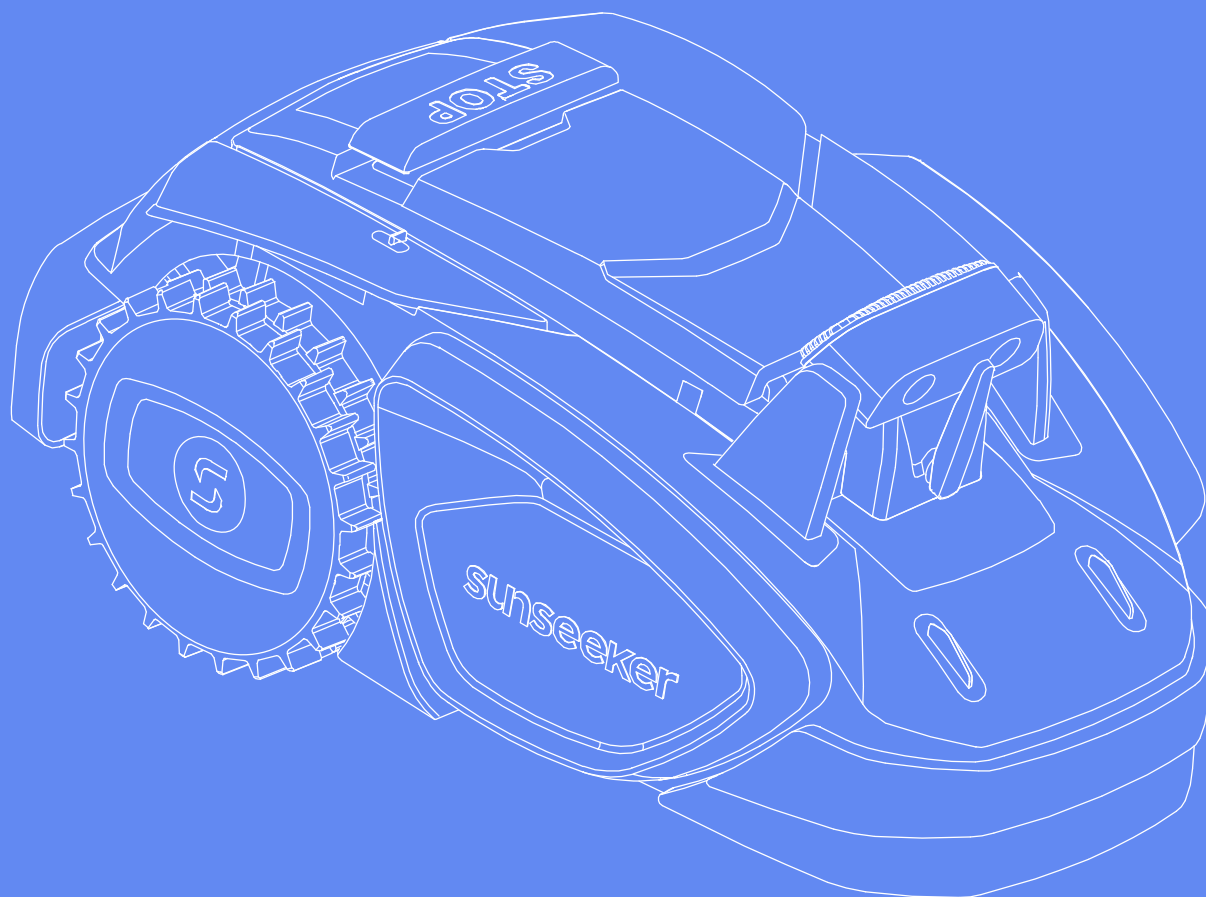


sunseeker



PLATFORM

Instruction Manual

Original Instructions

Read the operator's manual carefully and make sure that you understand the instructions before you use the product.

V

EN2

DE 30

FR 58

IT 86

NL114

DK.....142

SE170

NO 198

FI.....226

PL.....254

CZ282

LU 310

Table of Contents

1. Safety and Regulations	4
1.1 General	4
1.2 General Safety Instructions	4
1.3 Safety Instructions for Installation	5
1.4 Safety Instructions for Daily Operation	6
1.5 Safety Instruction for Maintenance	6
1.6 Battery Safety	6
2. Symbols and Decals	6
3. Contents and Specification	8
3.1 Box Contents	8
3.2 Parts and Functions	8
3.3 Specifications	9
4. Installation	10
4.1 Preparations.....	11
4.2 Install the Charging Station.....	11
4.3 Install the Magnetic Tags.....	12
4.4 Install the Magnetic Strips.....	13
4.5 Charge and Activate the Mower	14
4.6 Start the mowing	14
4.7 App Connection.....	15
5. Daily Operation	16
5.1 Display and Control on the Mower	16
5.2 Change the PIN code	16
5.3 Robotic Mower App.....	17
5.4 Notifications.....	17
5.5 IoT	17
5.6 Obstacle Avoidance.....	18
6. Maintenance.....	18
6.1 Cleaning.....	18
6.2 Replace Blades	19
6.3 Transportation	20
6.4 Battery	20
6.5 Power Supply.....	21
6.6 Storage.....	21
6.7 Recycling and End-of-life Disposal.....	22
6.8 Others	22
7. FAQ and Troubleshooting.....	23
7.1 Error message	23
7.2 Trouble shooting	24
8. Important Information	27
8.1 Data Privacy.....	27
8.2 Limited Warranty	27
8.3 Disclaimers	27

1. Safety and Regulations

1.1 General

**IMPORTANT
READ CAREFULLY BEFORE USE
KEEP FOR FUTURE REFERENCE**

Intended Use

This garden product is only intended for lawn mowing, automatically cutting garden grass at any time of the day. Any usage beyond the intended purpose may pose hazards, potentially causing harm to individuals and/or damage to property. It is imperative to adhere strictly to the specified guidelines to ensure safety and prevent accidents.

Not Intended Use

This garden product is not intended for use by children or persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of the product by a person responsible for their safety.

Improper use encompasses, but is not limited to, transporting people, children, or animals on the machine; being transported by the machine; using the machine to pull or push loads; and employing the machine for cutting non-grass vegetation.

Residual risks- Wear protective gloves and eye goggles when conducting maintenance or replacing the blades in case of injuries.

Do not extend the cable between the power supply unit and charging station.



WARNING

- Do not touch hazardous moving parts before they have come to a complete stop.
- Keep the power cable, power supply unit, extension cord and all other electric cables which do not belong to the product outside the cutting area to maintain their distance from hazardous moving parts and prevent damage to cables which may come into contact with live parts. There is a risk of injury or death for operator or bystanders if the instructions in the manual are not obeyed.
- Automatic lawn mower! Keep away from the machine! Children must be supervised!
- Save all warnings and instructions for future reference.
- Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this product. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

1.2 General Safety Instructions

Work area safety

- A.** Do not operate machines in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust. Machines create sparks which may ignite the dust or fumes.
- B.** Read the instructions carefully. Be familiar with the controls and the proper use of the machine.
- C.** Never allow people unfamiliar with these instructions or children to use the machine. Local regulations may restrict the age of the operator.
- D.** The operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.

Electrical safety

- A.** Mains plugs must match the outlet. Never modify the plug in any way. Do not use any charger plugs with earthed (grounded) devices. Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock.
- B.** Avoid body contact with earthed or grounded surfaces, such as pipes, radiators, ranges and refrigerators. There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.
- C.** Do not abuse power cords. Never use the power cord for carrying, pulling or unplugging a device. Keep power cords away from heat, oil, sharp edges or moving parts. Damaged or entangled power cords increase the risk of electric shock.
- D.** If it is unavoidable to operate a mains-powered device in a damp location, use a residual current device (RCD) protected supply. The use of an RCD reduces the risk of electric shock.
- E.** Ensure the correct installation of the automatic perimeter delineation system as instructed.
- F.** Periodically inspect the area where the machine is to be used, and remove all stones, sticks, wires, bones and other obstacles.
- G.** Check the blades, blade bolts and cutter assembly regularly for wear or damage. Replace worn or damaged blades and bolts in sets to preserve balance.
- H.** On multi-spindle machines, take care as rotating one blade can cause other blades to rotate.

Personal safety

- A.** Do not allow persons unfamiliar with the machine or these instructions to operate the machine. Machines are dangerous in the hands of untrained users.
- B.** Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating the machine. Do not use the machine while you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medication. A moment of inattention while operating the machine may result in 1094 serious personal injury.

C. Remove any adjusting key or wrench before operating the machine. A wrench or a key left attached to a rotating part of the machine may result in personal injury.

D. When controlling the machine manually, keep proper footing and balance at all times. This enables better control of the machine in unexpected situations.

E. Do not let familiarity gained from frequent use of machines allow you to become complacent and ignore machine safety principles. A careless action can cause 1101 severe injury within a fraction of a second.

Machine use and care

A. Disconnect the plug from the power source and/or remove the battery pack (if detachable) from the machine or other devices before making any adjustments, changing accessories, or storing. Such preventive safety measures reduce the risk of unintended starting.

B. Maintain machines and accessories. Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the machine's operation. If damaged, have the machine repaired before use. Many accidents are caused by poorly maintained machines and accessories.

C. Use the machine and accessories in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed. Use of the machine for operations different from those intended could result in a hazardous situation.

D. Never operate the machine with defective guards, or without safety devices.

E. Do not put hands or feet near or under rotating parts. Keep clear of the discharge opening at all times.

F. Never pick up or carry an machine while the motor is running.

G. Activate device lock/Set into "LOCK" to the machine
- before clearing a blockage;
- before checking, cleaning or working on the machine.

H. Do not leave the machine to operate unattended if you know that there are pets, children or people in the vicinity.

Service

A. Have your machine serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the machine is maintained.

B. Keep all nuts, bolts, and screws tight to ensure the machine is in safe working condition.

C. Check the grass catcher frequently for wear or deterioration.

D. Replace worn or damaged parts for safety.

E. Ensure that correct blades are replaced.

F. Ensure that batteries are charged using the correct charger recommended by the manufacturer. Incorrect use may result in electric shock, overheating or leakage of corrosive liquid from the battery.

G. In the event of leakage of electrolyte flush with water/neutralizing agent, seek medical help if it comes into contact with the eyes, etc.

H. Servicing of the machine should be according to manufacturers' instructions.

BATTERY tool use and care

A. Recharge only with the charger specified by the manufacturer. A charger that is suitable for one type of BATTERY pack may create a risk of fire when used with another BATTERY pack.

B. Only use power tools with specifically designated BATTERY packs. Use of any other BATTERY packs may create a risk of injury and fire.

C. When BATTERY pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another. Shorting the BATTERY terminals together may cause burns or a fire.

D. Under abusive conditions, liquid may be ejected from the BATTERY; avoid contact. If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help. Liquid ejected from the BATTERY may cause irritation or burns.

E. Do not use a BATTERY pack or tool that is damaged or modified. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behaviour resulting in fire, EXPLOSION or risk of injury.

F. Do not expose a BATTERY pack or tool to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperature above 130 °C may cause explosion.

G. Follow all charging instructions and do not charge the BATTERY pack or tool outside the temperature range specified in the instructions. Charging improperly or at temperatures outside the specified range may damage the BATTERY and increase the risk of fire.

1.3 Safety Instructions for Installation

A. Do not install the charging station, including any accessory, at a location that is below, or within 24 inch. from, any combustible material. In case of malfunction, heating of the charging station and the power supply may occur and create a potential risk of fire.

B. Do not put the power supply at a height where there is a risk it can be put in water. Do not put the power supply on the ground.

C. Do not encapsulate the power supply. Condensed water can harm the power supply and increase the risk of electrical shock.

D. Applicable to USA/Canada. If power supply is installed outdoors: Risk of Electric Shock. Install only to a covered Class A GFCI receptacle (RCD) with a weatherproof enclosure and access to insert or remove the attachment plug cover.

E. Do not install the charging station where there is a risk of standing water.

1.4 Safety Instructions for Daily Operation

- A. Keep your hands and feet away from the rotating blades. Do not put your hands or feet near or below the product when it is set to ON.
- B. Use the park mode or set the product to OFF when persons, especially children or animals are in the work area.
- C. Make sure that there are no objects such as stones, branches, tools or toys on the lawn. The blades can be damaged if they hit an object.
- D. Do not lift the product or move it when it is set to ON.
- E. Do not let the product collide with persons or animals. If a person or animal comes in the way of the product, stop the product immediately.
- F. Do not put objects on top of the product or the charging station.
- G. Do not use the product if the STOP button does not work.
- H. Always set the product to OFF when it is not in operation.
- I. Do not use the product and a pop-up sprinkler at the same time. Use the Schedule function at the same time.
- J. Do not let the product operate when there is standing water in the work area, such as an area with pools of water formed by heavy rain.

1.5 Safety Instruction for Maintenance

- A. Set the product to OFF when you do maintenance on the product.
- B. Do not use a high-pressure washing machine to clean the product. Do not use solvents to clean the product.
- C. Disconnect the plug from the charging station before you clean or do maintenance on the charging station.

1.6 Battery Safety

Lithium-ion batteries can explode or cause fire if disassembled, short-circuited, or exposed to water, fire, or high temperatures. Handle carefully and do not dismantle or open the battery or use any type of electrical/mechanical abuse. Avoid storage in direct sunlight.




2. Symbols and Decals

These symbols can be found on the product. Please read them carefully.






	WARNING: Read the user instructions before operating the product.
	WARNING: Disable the product before working on or lifting the machine. Never touch the rotating blade.
	WARNING: Keep a safe distance from the machine when operating. Keep other persons out of the danger area.
	WARNING: Do not ride on the machine.
	Use a detachable power supply as defined on the rating label next to the symbol.
	CE conformity mark.
	Sound power level, determined by European outdoor noise directive.
	Do not dispose this product as normal household waste. Ensure that the product is recycled in accordance with local legal requirements.
	Class III
	DC

Symbols on battery pack





	Read the user instructions.
	Do not discard the battery into fire and do not expose the battery to a heat source.





	<i>Do not immerse the battery into water.</i>
 Li-ion	<i>Recyclable mark.</i>
 Li-ion	<i>Do not dispose this battery pack as normal household waste. Ensure that the battery pack is recycled in accordance with local legal requirements.</i>

Symbols on charger

	<i>Read the user instructions.</i>
T3.15A 	<i>Replace with fuse in accordance with rating.</i>
T2A 	<i>Replace with fuse in accordance with rating.</i>
	<i>Class II construction.</i>
	<i>Do not discard the battery as unsorted waste. Send it to separate collection facilities for recovery and recycling in accordance with local legal requirements.</i>

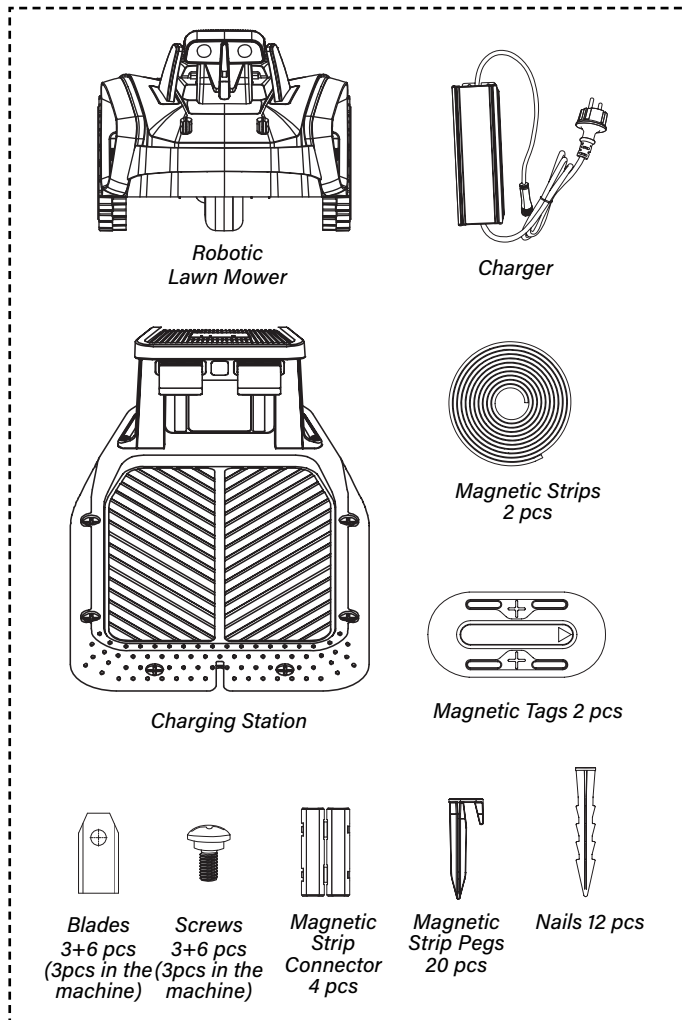
Symbols on battery pack

	<i>Power on/off</i>
START 	<i>Start button</i>
HOME 	<i>Home button</i>
OK 	<i>Ok button</i>

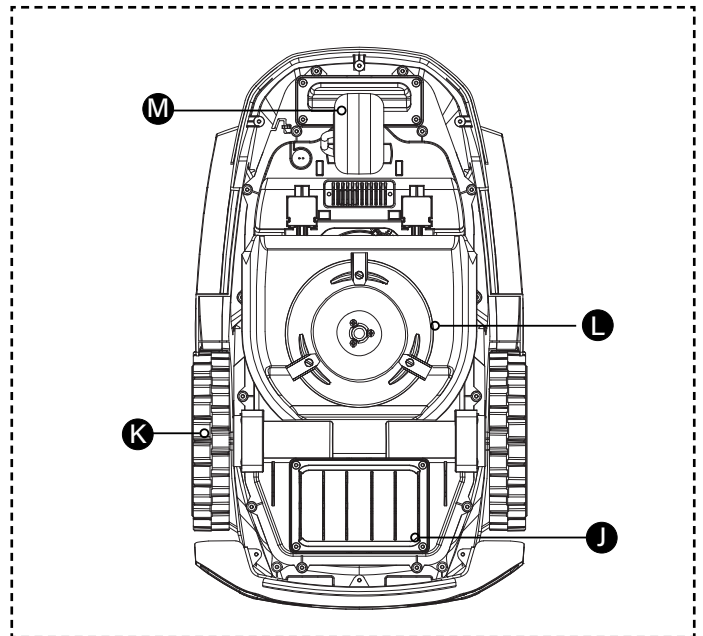
	<i>PIN code setting</i>
	<i>Times setting</i>
	<i>Bluetooth</i>
	<i>Wi-Fi</i>

3. Contents and Specification

3.1 Box Contents



Bottom View



NOTE

- Do not immerse the machine in water, as this may damage the components and void the warranty within the specified period.

A - Collision Bumper: In the absence of visual positioning, the collision bumper can guarantee the normal functioning of the machine.

B - Charging Electrodes: The machine's charging electrodes connect to those of the charging station in order to recharge the machine's battery.

C - Binocular Camera: The AI-assisted binocular camera enables the mower to identify boundaries and multi-zones, as well as detect and avoid obstacles.

D - Rotary Button: Rotate the button manually to adjust the optimal grass cutting height.

E - Control Panel: The control panel is used to power the machine on and off, command it to start or return, and perform other functions.

F - STOP Button: Press to halt the machine in an emergency situation.

G - Rain Sensor: The rain sensor is capable of detecting rain, allowing the machine to automatically return to the charging station to avoid precipitation based on the user's settings.

H - Handle Bar: Comfort grip handle.

I - Wiper: Automatically clean the camera.

J - Battery Compartment: Storage for the battery.

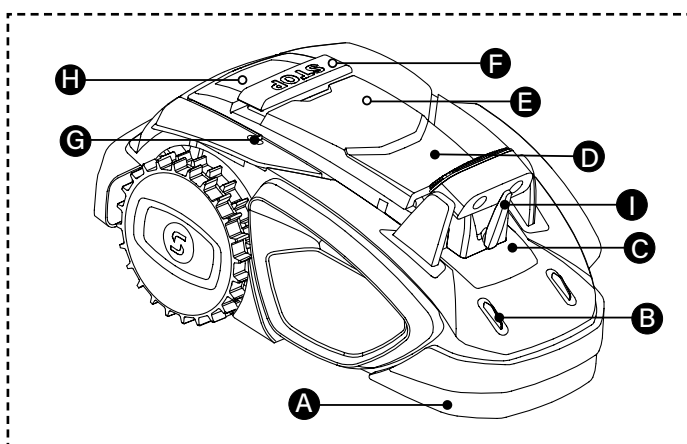
K - Drive Wheels: Wheels with excellent off-road capabilities.

L - Rotating Cutting Plate: Blades for trimming the lawn when the machine is in operation.

M - Spinner Wheel: Rotate to avoid obstacles.

3.2 Parts and Functions

Top View



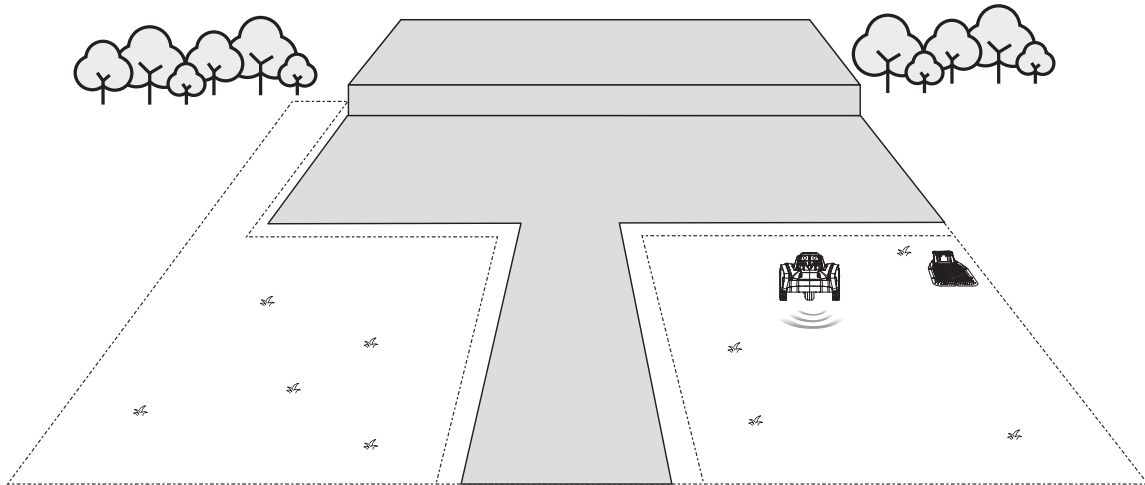
3.3 Specifications

SUNSEEKER MODEL	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
TECHNICAL SPECIFICATION		
Boundary wire	Wireless / boundary free	Wireless / boundary free
Camera	Binocular	Binocular
Suitable for area up to sqm	600 sqm	1000 sqm
Cutting height min/max in mm	20-60	20-60
Cutting width	18 cm	18 cm
Float cutting	Y	Y
Vslam	Y	Y
Display	LED	LED
APP /Wifi / Bluetooth	Y	Y
User interface	APP & keypad display	APP & keypad display
FOTA	Y	Y
Separate zone management	Y	Y
Auto working schedule	Y	Y
Max slope	22° / 42%	22° / 42%
Water-proof (machine)	IPX5	IPX5
Water-proof (charger)	IP67	IP67
Battery type	20 V Lithium 2.5 Ah	20 V Lithium 4.0 Ah
Charger output	1.1 A	3.0 A
Sound power level	55 dB (A)	55 dB (A)
PIN code	Y	Y
Lift & tilt sensor	Y	Y
Rain sensor	Y	Y
Geomagnetic sensor	Y	Y
Robot dimensions	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Certificates	CE,RED,NB,LVD,CB	CE,RED,NB,LVD,CB
Net weight	9.2 kg	9.4 kg
FREQUENCY BAND AND POWER (For Robotic Lawn Mower)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
FREQUENCY BAND AND POWER (For Charging Station)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
STANDARD ACCESSORIES		
Charge base	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Charger	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Installation

Combined with VSLAM technology and Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition), the robot can perform positioning and navigation tasks in all scenarios, including complex environments, always ensuring high-quality lawn maintenance.

Sunseeker's combination of advanced hardware and software (intelligent algorithms) significantly improves the mower's environment recognition, positioning accuracy, and work performance. Mirroring a human brain, Sunseeker's advanced algorithms can process information gathered from VSLAM (Visual Simultaneous Localization and Mapping), and odometers, to optimize the method of environment recognition under all sorts of conditions.



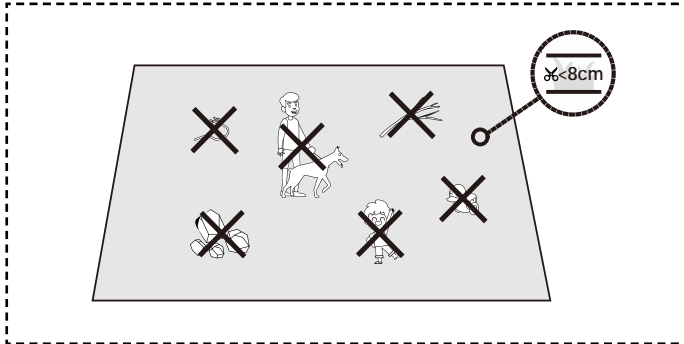
The entire installation workflow of the machine is as below:

- A.** Find a location to install the charging station
- B.** Install the charging station
- C.** Install the magnetic strips
- D.** Install the magnetic tags
- E.** Charge and activate the mower
- F.** Start to mow

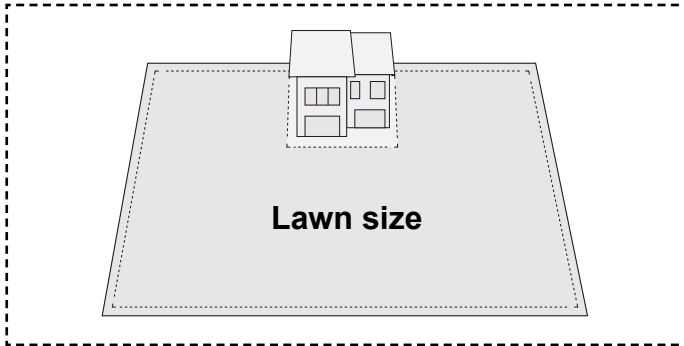
4.1 Preparations

Prepare the lawn

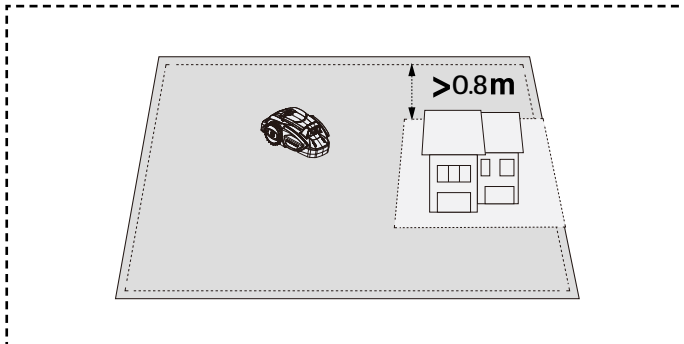
A. Clear away any debris, piles of leaves, toys, wires, stones, or other obstacles as well as withered grass. Cut all grass on the lawn to less than 8cm before using the robotic mower.



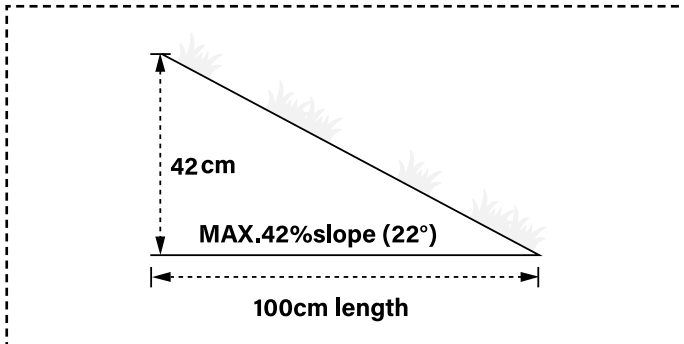
B. Total lawn size is up to 600 sqm. (1000sqm for V3 plus).



C. The narrow passage should be greater than 0.8m.



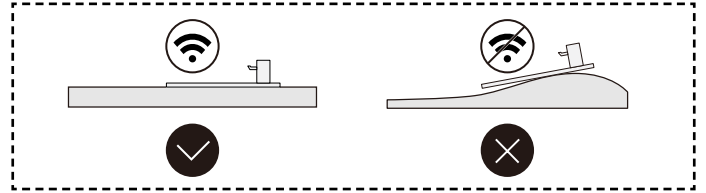
D. The maximum slope angle is 22°.



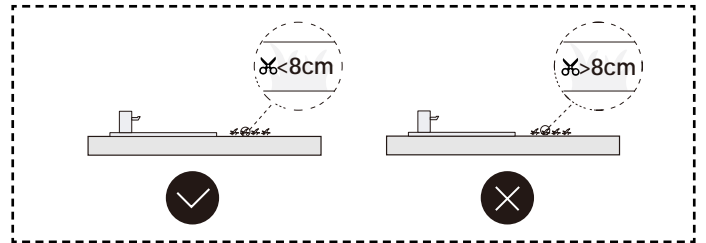
4.2 Install the Charging Station

Find a proper location

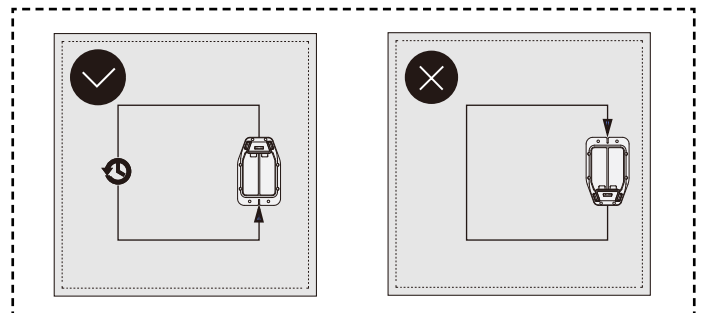
A. Install the charging station on an open area with a flat ground with Wifi covered.



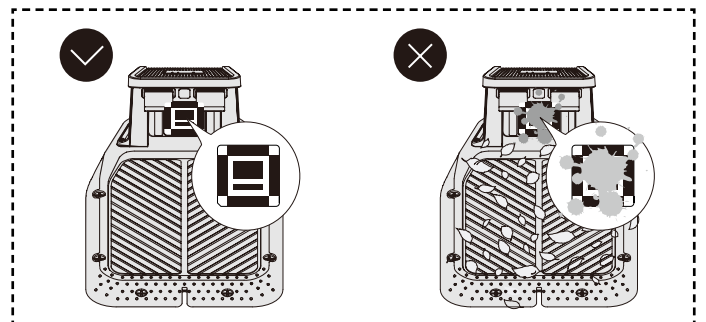
B. Clear away tall grass which should be cut off to 8cm around the charging station and fallen leaves on the charging station.



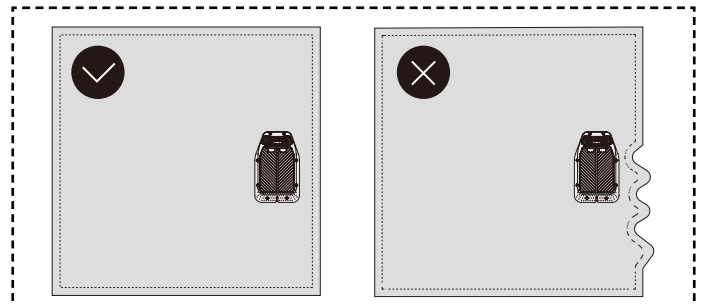
C. Place the charging station near the boundary, and orient it in a counter clockwise direction along the lawn's edge.



D. Make sure the QR code is clear.



E. Ensure that the lawn boundary near the charging station is clear and in a straight line.

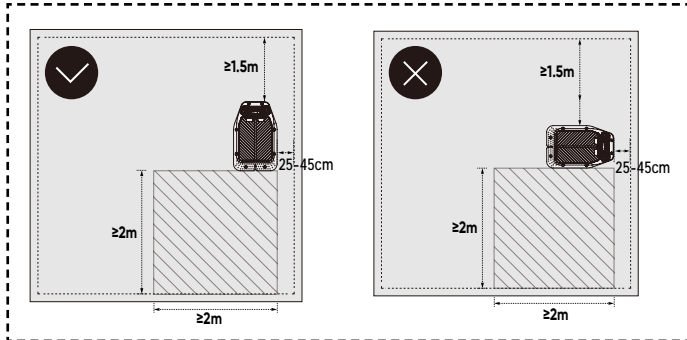


F. The charging station is within 10 m of the power source.

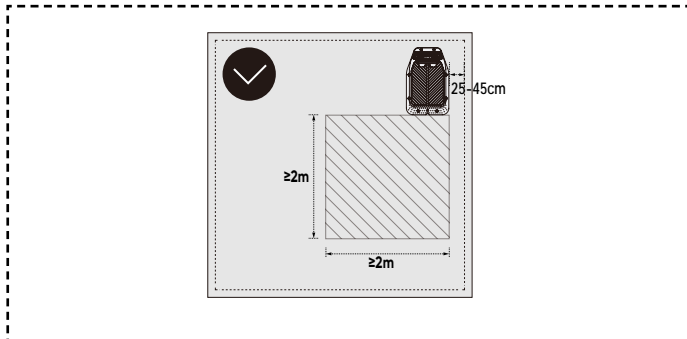
G. There is no strong magnet around the charging station.

Location of the charging station

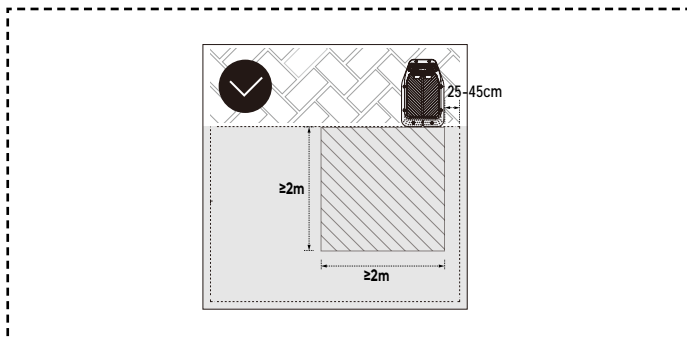
A. The charging station can be placed inside the lawn. The charging station should be within a range of 25~45 cm from the boundary, with no obstacles within 2 m of the front of the charging station within the lawn. The distance from the back of the charging station to the boundary should not be less than 1.5 m.



B. The charging station can be placed in the corner of the lawn. The charging station should be within a range of 25~45 cm from the boundary. The distance from the front of the charging station to the boundary should not be less than 2 m.

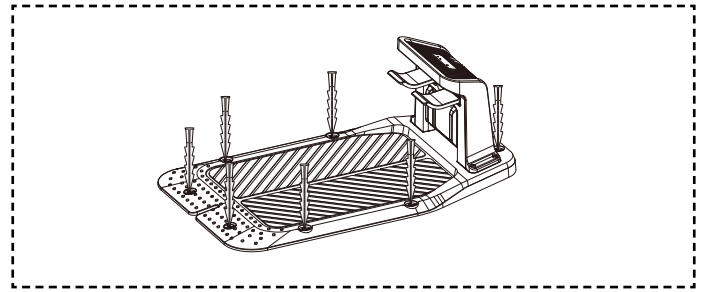


C. The charging station can be placed along the outside edge of the lawn. The charging station should be within a range of 25~45 cm from the boundary. The distance from the front of the charging station to the boundary should not be less than 2 m.

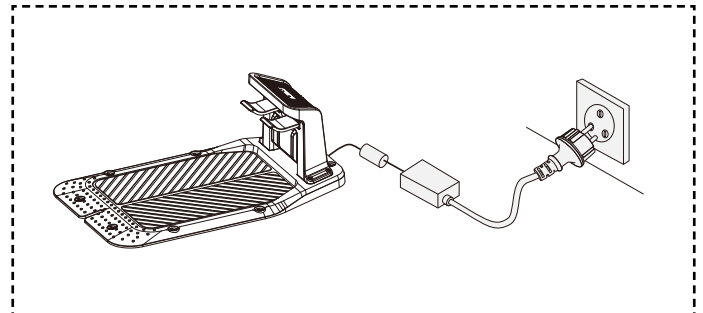


Install the charging station

A. Nail the charging station with pegs.



B. Connect the power charger and wire to the power supply. If there is a certain distance from the charging station and the power supply, fix the charging wire properly on the ground and wall to ensure a safe operation.



4.3 Install the Magnetic Tags

Scenario

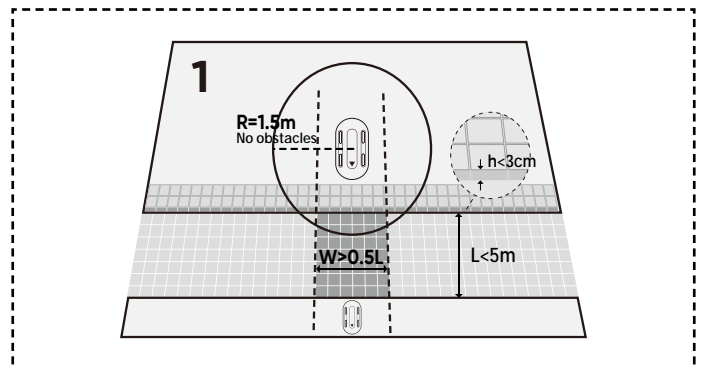
If you have more than one zone, then you may need to install the magnetic tags in each zone. It allows the robotic mower move from zone 1 to zone 2. If there are more than two working areas, you will need a pair of additional tags.

Find a proper location

A. Make sure that the distance between area 1 and area 2 (L) does not exceed 5 m. Make sure that the width of the pathway (W) is greater than half of distance between area 1 and area 2 and there are no obstacles in the pathway.

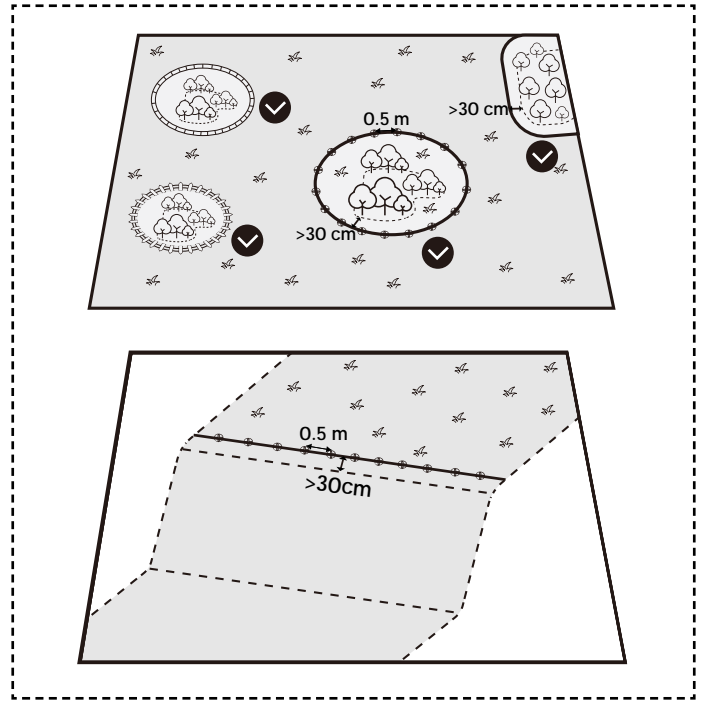
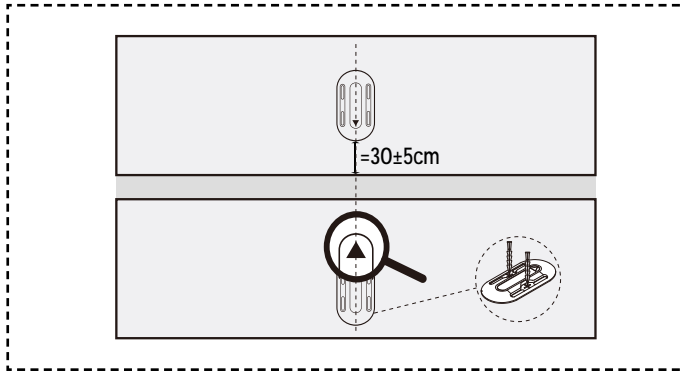
B. Make sure that there are no obstacles within a radius of 1.5 m around the tags.

C. Make sure that the height of the pathway (h) is less than 3 cm.



Install the magnetic tags

- A.** Install the tag $30 \pm 5\text{cm}$ away from the boundary. Use two screws to fix the tags.
- B.** Put the other tag in another zone and make sure that the arrow marks on the magnetic tags are pointing towards each other and symmetrical.

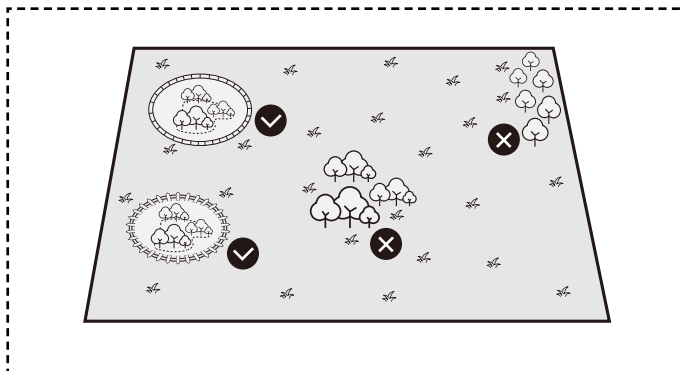


4.4 Install the Magnetic Strips

Scenario

When the lawn boundary is challenging to discern visually (for example, there is no border or boundary between yours and surrounding lawns), use the magnetic strip to set a virtual boundary. For example, places like the following:

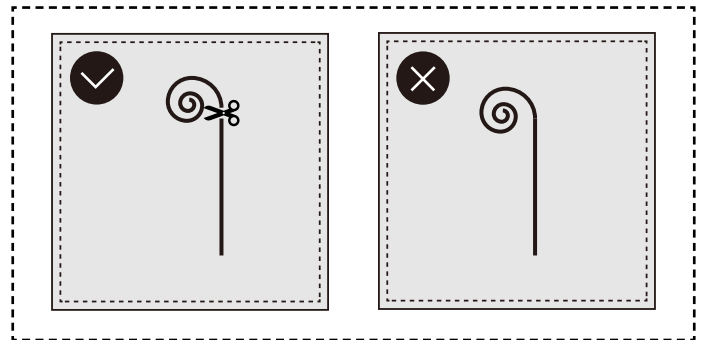
- A.** Flower beds and other areas that need to be protected;
- B.** Puddles or pits covered with grass;
- C.** Edges covered with grass, with cliffs and lakes under the grass;
- D.** Adjacent lawns;
- E.** Slopes higher than 42%.



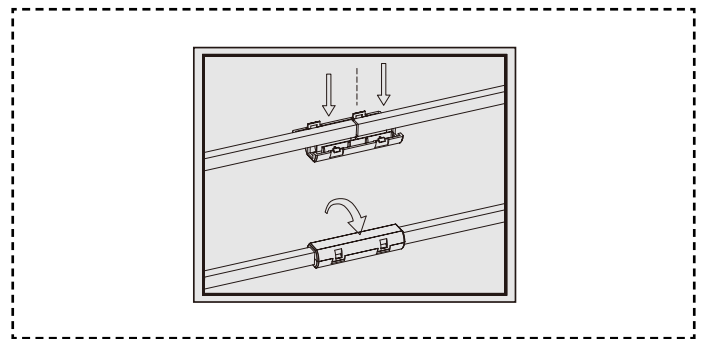
Install the magnetic strips

- A.** Place the strip on the ground and secure it every 0.5 m with magnetic strip pegs. Make sure that the distance between the strips and the protected area is greater than 30 cm.

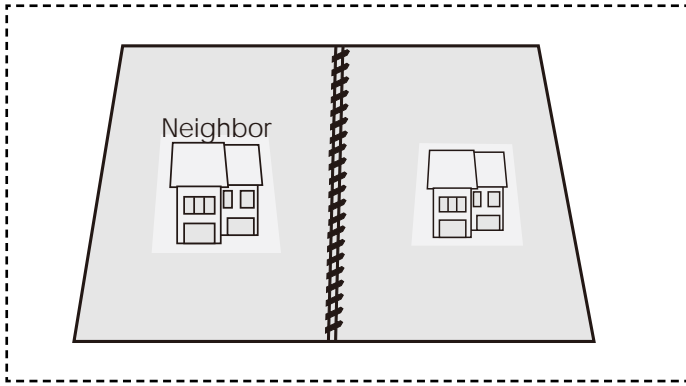
- B.** If the the magnetic strip is too long, cut off the excess.



- C.** If the magnetic strip is not long enough, use a connector to connect two strips.



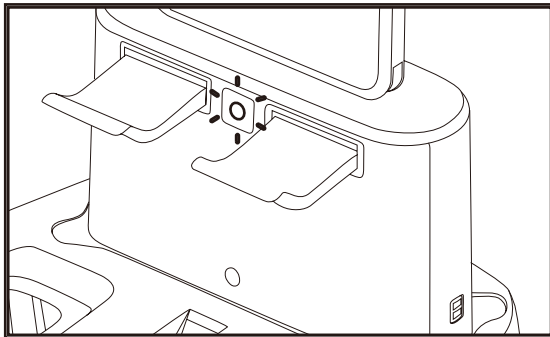
- D.** If the magnetic strip is not installed, set a fence or non grass physical border.

**NOTE**

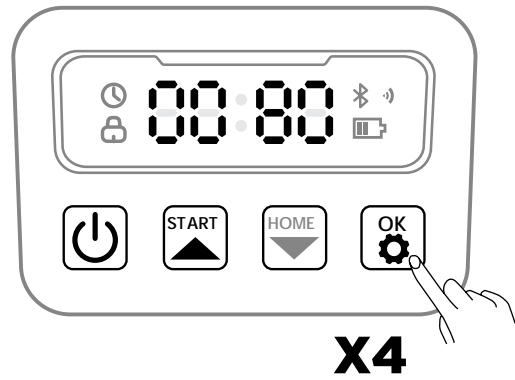
- The standard magnetic strip is 5 m long. Please purchase additional if this is not sufficient for your purposes.
- This installation guide is not definitive, please use it according to your situation.
- The magnetic strip should be installed on a flat surface. Do not bury the magnetic strip in the soil.

4.5 Charge and Activate the Mower**Charge the mower**

Push the mower into the charging station with the charging electrodes connecting properly. The green light on the charging station flashing indicates normal charging.

**Activate the mower**

- Long press the power on button and enter the password. The default PIN code is "0000". Press OK each time you enter 0 to complete the setting process.
- If you want to change the password, long press the start and home button at the same time to change the password.

Note

If the indicator light remains off even when there is power supplied properly, please contact customer support.

! WARNING

- DO NOT charge if the machine, the charger, the charging station, or the power socket is damaged.
- DO NOT charge the mower when the temperature is above 40 °C (104 °F), or below 5 °C (41 °F). When the temperature limit is exceeded, the battery will not charge.
- Immediately stop charging if an abnormal smell, sound, or light appears.
- Avoid charging near flammable or explosive materials.

**4.6 Start the mowing**

During the initial startup, the mower needs to confirm the working area.

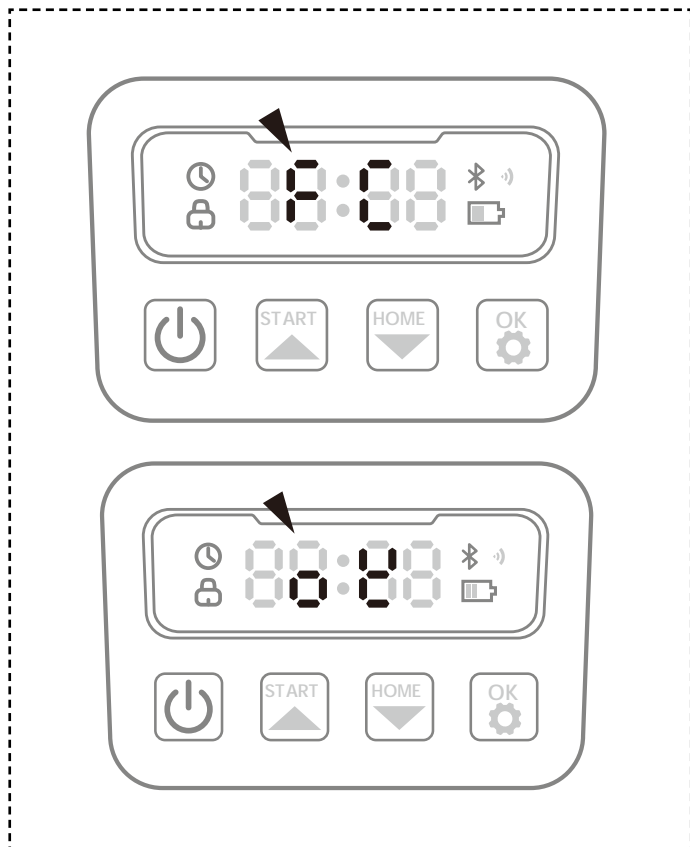
Single zone

If you have a single zone, please follow the steps below.

With just one click to confirm your lawn area, the machine will automatically start working, making lawn care effortless.

- Make sure that the mower is in the charging station and get it charged.
- Turn on the mower and input the PIN code.
- Press Start, then OK. The mower will exit the charging station and search for the boundary.
- When the mower first reaches the boundary, it will rotate to identify the working area. The display will show FC. Press "OK" to start mowing.

The above description is only for a single area. It takes effect when you are not using magnetic tags for multiple areas. If you are using magnetic tags, see the multi-zone instructions below.



D. Configure your Wi-Fi for the machine in the App.

The machine needs to be connected to the same Wi-Fi as your mobile phone. Enter your home WiFi name and password.

E. Connect to the Wi-Fi. After successfully connecting to Wi-Fi, the Wi-Fi icon on the robot and APP will light up.

F. Name your robot.

NOTE

- When necessary, the app will request access to Bluetooth and Wi-Fi networking, to ensure proper setup and future functionality, grant access to these features.

Multi-zone

Our APP makes the working area setup simple for you. Use your smartphone at your fingertips and follow the instructions on App step by step.

4.7 App Connection

A. Make sure that the machine is on the charging station and being charged properly.

B. Scan the QR code to download the Robotic Mower app, or search for "Robotic Mower" in the Google Play Store (Android) or the Apple App Store (iOS) to set up successfully.



iOS

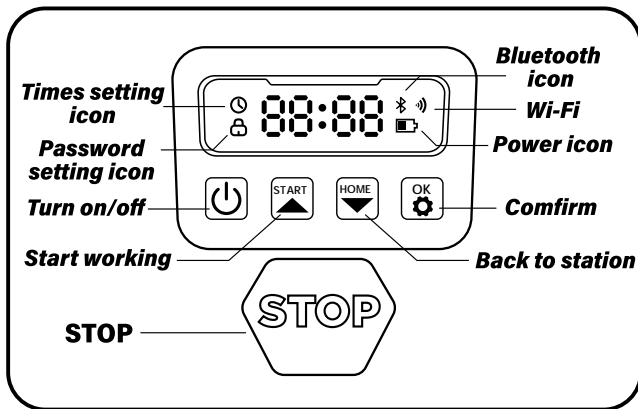


Android

C. Create a new account and sign in. Turn on your phone's Bluetooth and Wi-Fi. Scan the machine's SN QR code to add your robotic lawn mower. After pairing successfully, enter the default machine password 0000. Passwords can be changed on the phone.

5. Daily Operation

5.1 Display and Control on the Mower Display



Power icon: The battery power icon shows the remain power of the machine. This icon displaying 1 bar indicates that the power is 30% or under, displaying 2 bars indicates that the remain power is between 31-66%, and displaying 3 bars indicates power of 67% and higher.

Wi-Fi icon: The Wi-Fi icon indicates whether the machine connects successfully to the Wi-Fi or not.

Bluetooth icon: The Bluetooth icon indicates whether the machine is connected to Bluetooth successfully or not.

Time setting icon: The time setting icon indicates that the machine has entered the time setting mode.

Password setting icon: The lock icon lighting up indicates that you need to enter the password or change the machine's password.

Dashboard display: The dashboard display shows the different states and modes the machine is in:

. **idle:** The machine is in standby mode and there are no tasks in execution at this time.

. **Running light:** The machine is in working mode. At this time, the disk is rotating at high speed. Please keep away from it.

. **-----:** When the rain delay is turned on, the machine recognizes that it is raining at this moment, ends the current work and returns to the charging station.

. **stop:** The emergency stop button was pressed on the machine.

Basic Control

Turn on: Press and hold power button for 2 s.

Turn off: Press and hold power button for 3 s. When the mower is turned off, you will see the word "bye" displayed on the dashboard and then the screen will turn off.

Start working/Turn on: Press START button and then OK.

Back to station/Turn off: Press HOME button and then OK.

Stop mower operation: Press STOP.

Restart the mower: First, power off the machine. Press and hold the power button for 3 s. Afterward, you can restart it or simply push the machine into the charging station and connect it to the charging electrodes on the station.

5.2 Change the PIN code

If the mower is in lock status, enter the PIN code before manually operating the mower. The default code can be changed via the Robotic Mower app.

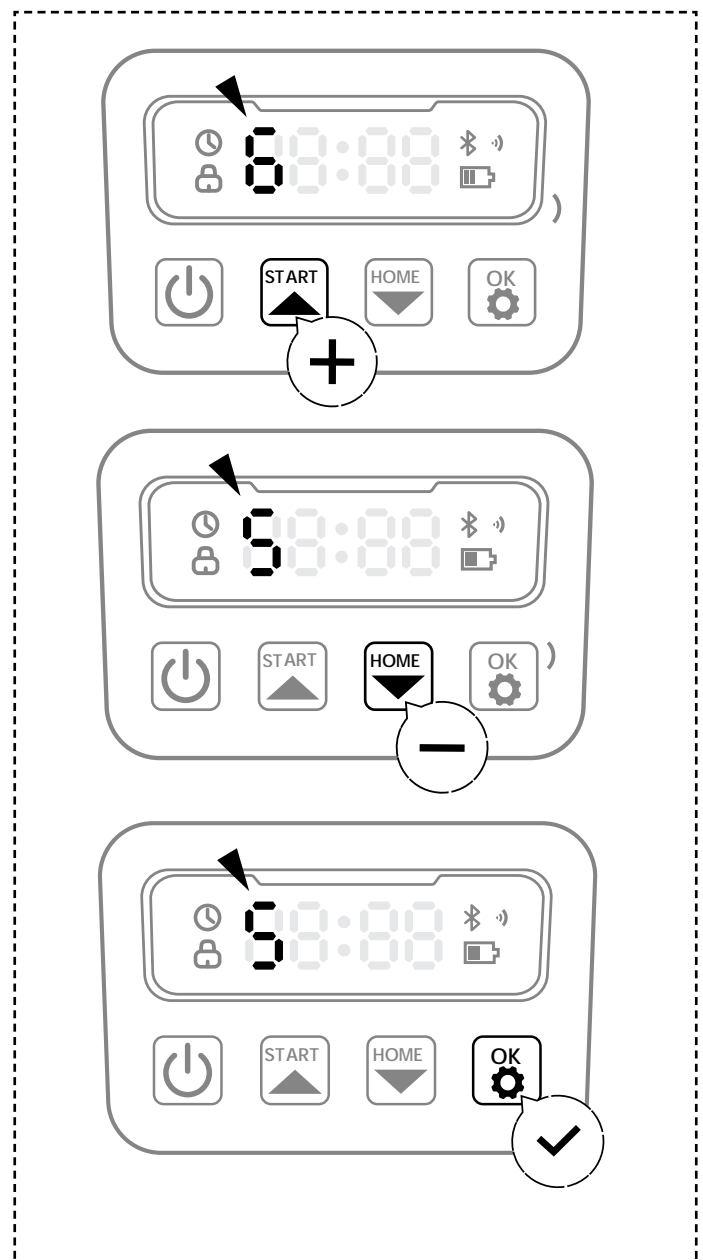
A. Long press START and HOME buttons for 3 seconds.

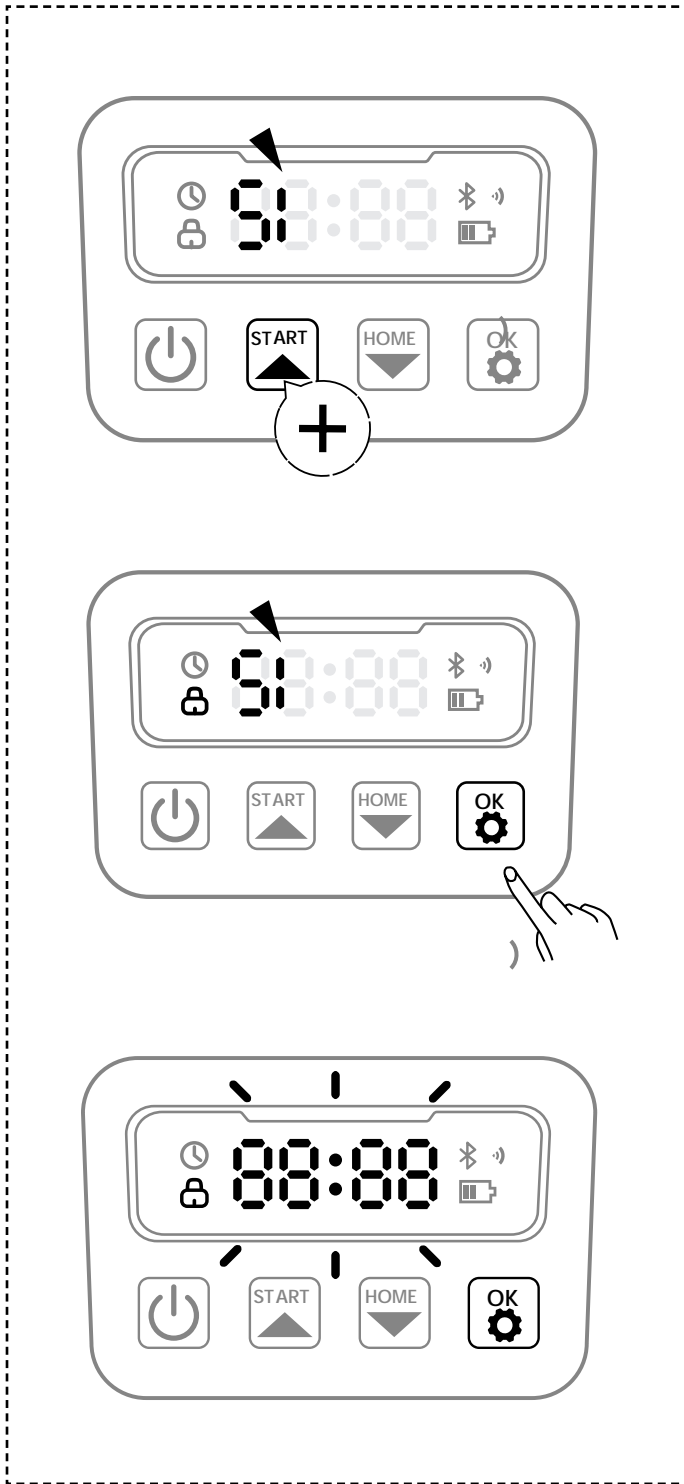
B. When PIN1 is displayed, and after "0---" appears, input the old password.

C. When PIN2 is displayed, and after "0---" appears, input the new password. Press OK to confirm.

Note

If the pin code is input wrong, the display will show "ERR".





5.3 Robotic Mower App

The intelligent lawn mower App offers a wide range of smart and customizable features.

It also delivers real-time updates, tracks the mower's performance, and provides maintenance alerts and over-the-air software updates, to ensure that the mower is always optimized for peak performance.

These advanced features make the App an essential tool for maintaining a perfectly manicured lawn with minimal effort from the user.

5.4 Notifications

System notifications

Latest news and updates from the Sunseeker team.

Device notifications

The mower will send you device notifications in the following situations: work status update (such as mowing completed), blade replacement, unexpected behaviors, abnormal position, etc.

Pop-up messages

Pop-up messages appear in the centre of the screen. For example, an error code message appears if an error has occurred.

5.5 IoT

The Platform V is an Internet of Things (IoT) device. Connect the mower to the Internet via cellular network or your Wi-Fi network, enabling the following functionalities:

A. Firmware Updates Over-The-Air (OTA), keep your mower updated to the latest features.

B. Enable remote control through the network:

start mowing, stop mowing, return to charging station, set mowing schedule, set cutting height and other functions.

C. Remotely monitor the mowing progress and mower location.

D. Report error codes and the mower status through the network.

Wi-Fi

Platform V uses Wi-Fi to connect to a network. See Step D-F in "4.7 App Connection" for more details.

NOTE

- Platform V only supports 2.4GHz Wi-Fi network.

Firmware updates

If your lawn mower is connected to your Wi-Fi network, you will be notified that new firmware is available via the app. Once you confirm, the update will happen automatically Over-the-Air.



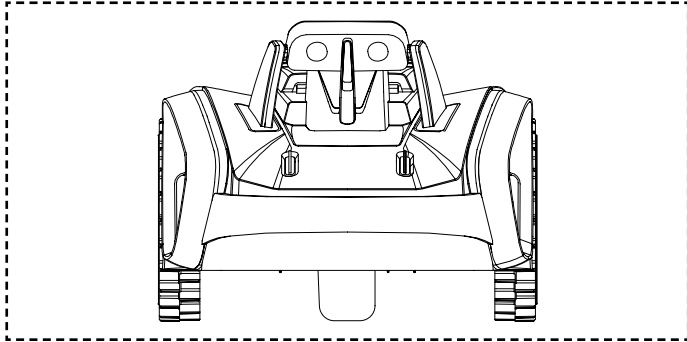
WARNING

- DO NOT move the mower during the update process.

5.6 Obstacle Avoidance

Binocular camera

Binocular camera is part of the standard equipment of Platform V. They are designed for visual boundary detection, prior obstacle avoidance and visual recognition of QR codes during the charging process, making the mower more intelligent.



NOTE

- Working in dark environments can affect the machine's ability to recognize obstacles accurately and quickly to avoid them. It is recommended that do not operate the machine at night.

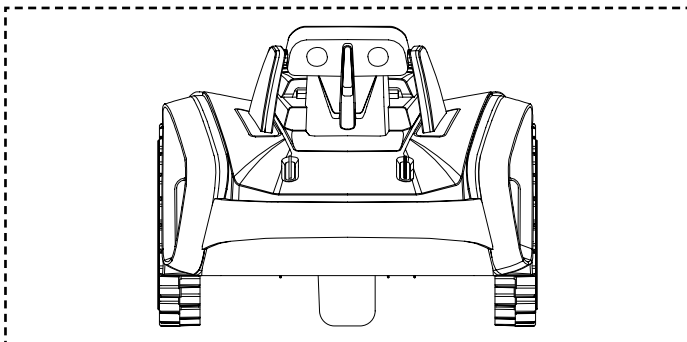
- If there are too many obstacles in your lawn, consider setting up no-go zones around them or removing some of the obstacles to improve the machine's efficiency.

Artificial intelligence recognition

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) redefines safety and security with proprietary camera-based VSLAM and Sunseeker AIR, offering a wider Field of View (FOV) for detecting obstacles, anticipating their presence, and expertly altering the mower's path to avoid them. Obstacle avoidance features are designed to increase the performance of your mower and enhance your safety.

Bumper sensor

Sensors are installed inside the Platform V to detect obstacles. When the bumper bumps into an obstacle and triggers the sensor, the mower will go backward and avoid the obstacle.



NOTE

- Your Platform V is able to avoid objects after bumping into them. However, it is recommended to remove excess clutter before mowing.

6. Maintenance

- A.** Experience superior mowing results and extend the lifespan of your mower with Maintenance.
- B.** Regular inspection and upkeep by an adult every week are essential to ensure the optimal performance of the machine.
- C.** Safeguard your well-being by adhering to safety guidelines: refrain from performing maintenance while wearing open sandals or being barefoot.
- D.** Always prioritize safety by donning long trousers and work shoes during mower servicing.
- E.** Replace any damaged or worn parts promptly to guarantee seamless operation.

6.1 Cleaning

- A.** Turn off the mower.
- B.** Utilize a gentle brush or cloth to meticulously clean the exterior, avoiding any corrosive solvents such as alcohol, gasoline, or acetone. Corrosive solvents may cause harm to both the aesthetics and internal components of your mower.

NOTE

- For seamless docking, it is crucial to regularly examine and cleanse the charging station from any debris or mud accumulation.

- Ensure that all connecting parts of the charging station, extension cable, and power supply remain unobstructed for optimal performance.

Chassis and blade disc

- A.** To clean the chassis and blade disc, it is recommended to use a brush or a water hose.
- B.** Do not use a high-pressure washer as it can cause damage.
- C.** Ensure that the blade disc rotates smoothly and the blades have the ability to pivot without any restrictions.



CAUTION

- High pressure water can leak into the sealings and damage electronic and mechanical parts.

Wheels

Grass on the wheels can impair the performance of the mower when climbing slopes. Remove mud or other objects in between to ensure a good grip.

Rain sensor

- A.** Check the rain sensor once a month and make sure that it is not covered by mud, grass or other objects.
- B.** Wash mud, grass or other objects off or use a soft brush to clean it.

C. Dry the sensor area after cleaning to prevent it from being triggered as it would be by rain.

Camera

Clean the camera regularly to keep it clean.

WARNING

- Make sure that the mower is powered off before cleaning.
- When the mower is upside down, turn it off.

6.2 Replace Blades

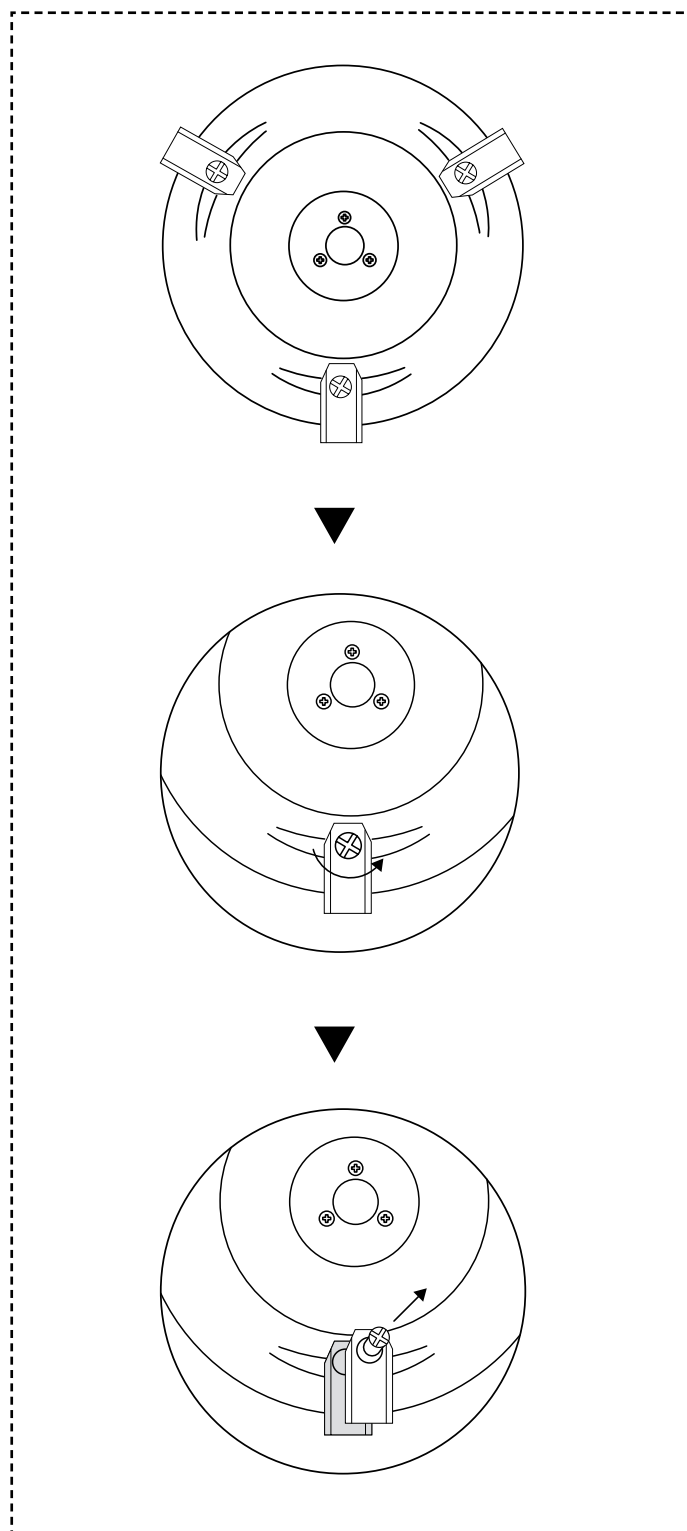
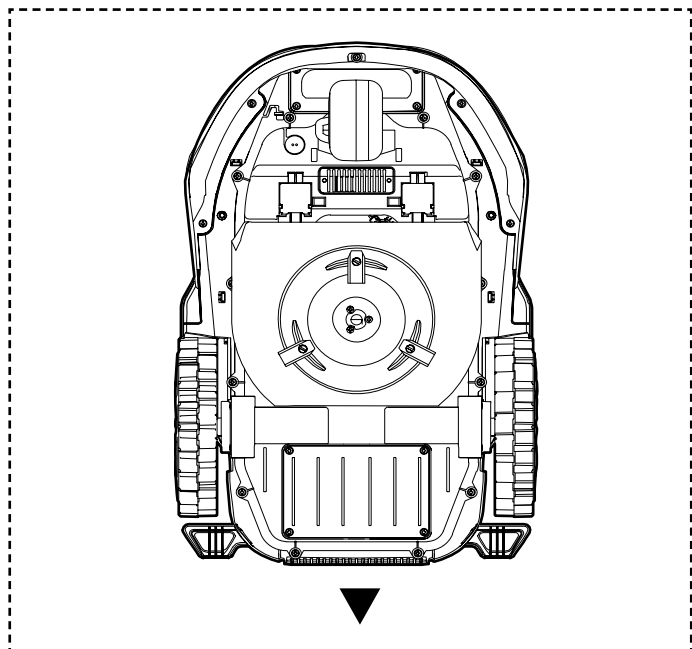
For improved mowing performance and safety, it is recommended to change the mower's screws and blades every 1-2 months if it is used frequently. For a safe cutting system, replace all blades along with their screws at the same time.

WARNING

- When inspecting or servicing the blade, wear thick gloves.
- DO NOT reuse the screws. Serious injury may result from doing this.
- We strongly advise using the correct screws and original blades that have been sold by us. (NO.80201457-02).

How to replace blades

- Turn off the mower.
- Set the mower upside-down on a spotless, soft surface to prevent scratches.
- Use a cross-tip screwdriver to loosen the screws.
- Remove the screws and blades.
- Fasten the new blades and screws (Torque: $1.0+0.2$ N.m). Make sure that the blades can pivot freely.



NOTE

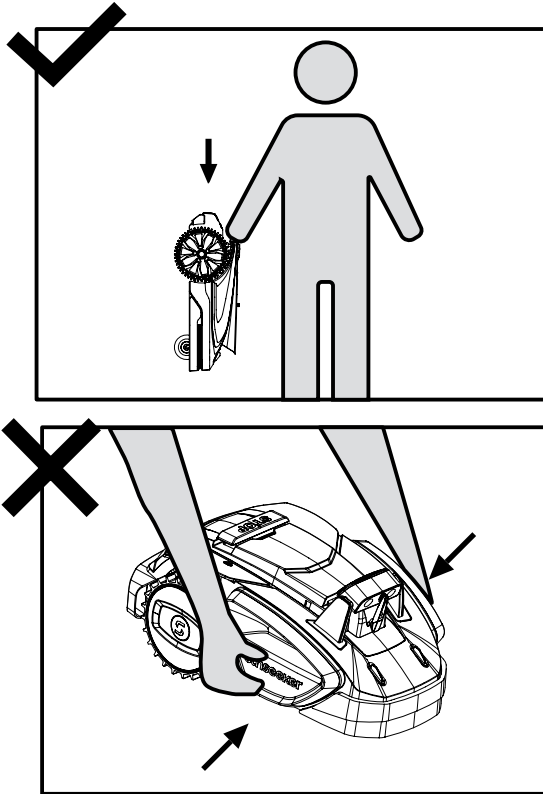
- Replace the screws with a standard torque of $1.0+0.2$ N.m. Incorrect torque may lead to avoidable issues.
- Ensure that the mower is turned off and check the blades for proper application. Check for abnormal noise or shaking.

6.3 Transportation

Make sure that the safety of the mower during long-distance transportation by utilizing the original packaging. Before lifting, moving, or transporting the product, make sure to power it off. Handle with care and avoid violent force, such as throwing and heavy pressure. Never pick up or carry the mower while the motor is running.

How to move or lift properly

Carry the mower by the handle. Keep the blade disc facing away from your body.



6.4 Battery

A. Before storing, fully charge the battery to prevent over-discharge and harm to the electrical parts.

B. The Limited Warranty will not protect against over-discharge battery damage.

C. DO NOT charge the battery pack in air temperatures below 5 °C (41 °F), or above 40 °C (104 °F).

D. If the battery pack is charged when the air temperature is between 18 °C and 25 °C, it can extend its life and improve its performance.

E. Battery pack performs best when it is operated at normal room temperature (20 °C ± 5 °C).

NOTE

- The battery life depends on how often the product is used and the total working hours. When the operation time is significantly shorter than usual per full charge or the lawn is not well-cut, it is recommended to replace the battery.

How to replace the battery

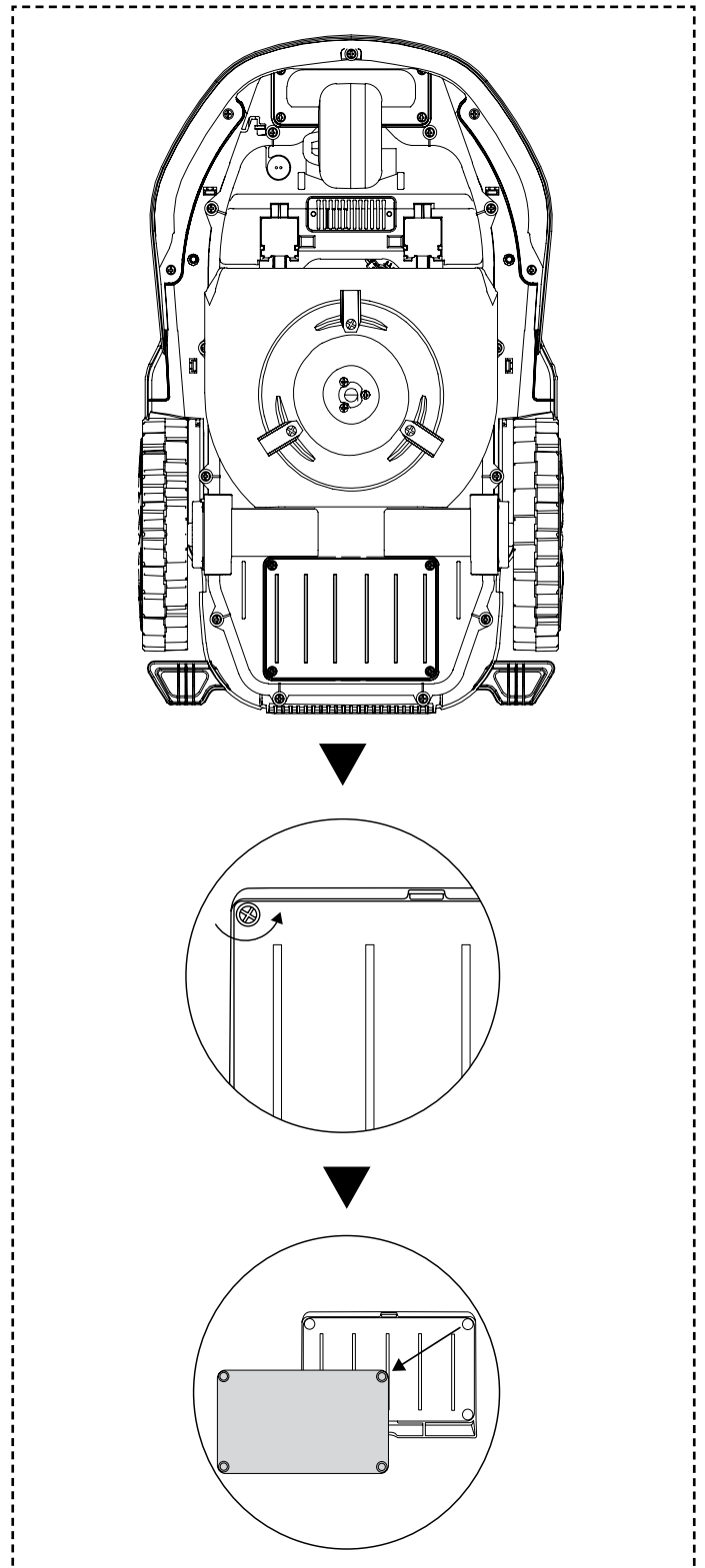
A. Turn off the mower.

B. Place the lawnmower upside-down on a spotless, soft surface.

C. Loosen the 4 screws holding the battery compartment in place with a cross-tip screwdriver.

D. Disconnect the plug.

E. Take out the battery pack and replace it with the new one.





WARNING

- Use only the original battery pack or that of the same model as specified by SUNSEEKER. Each mower contains one battery pack.
- Depending on the specific mower model, the rated capacity of the battery is 2500 mAh or 5000 mAh.
- Do not use non-rechargeable batteries. For the purposes of recharging the battery, only use the detachable supply unit provided with this product.
- Avoid breaking or disassembling the battery casing. Avoid contacting with metal objects to prevent short circuits. Keep away from heat sources, fire, and direct sunlight.
- Please get in touch with your point-of-sale, your local or regional waste management office, or your household waste disposal service for more information about battery and electrical waste.
- It is not intended for the battery compartment to be opened frequently. If a new battery is required, only then should you open the battery compartment.
- The battery pack contains electrolytes. If the electrolyte leakage comes into contact with your skin, wash off with soap and water immediately. Get medical help in case of eye contact and immediately flush the eyes with plenty of water for at least 15 minutes without rubbing.

6.5 Power Supply

Disconnect the power supply:

- A.** Before clearing a blockage.
- B.** Before checking, cleaning or working on the machine.
- C.** After striking a foreign object to inspect the machine for damage.
- D.** Regularly examine the cord, plug, enclosure and other parts. If any damage or signs of aging are found, stop using immediately.



WARNING

- NEVER use a damaged power supply for operation. To prevent a hazard, the damaged supply cord must be replaced by the manufacturer, its service agent, or other appropriately qualified individuals. If the extension cord is faulty, replace it with a SUNSEEKER approved 10 m cord.
- NEVER touch an extension cable or damaged cord before it has been unplugged from the power source or connect it to the power supply. A damaged cord may cause contact with electrical components.
- The power supply should not be used with any other device or battery as this increases the risk of electrical shock, fire, or personal injury. If you use anything other than original batteries, product safety cannot be guaranteed.

- DO NOT charge when the battery is leaking.
- Keep the extension cable away from moving hazardous parts to avoid damage to the cords which can lead to contact with live parts.

Recommendation

Connect the mower and/or its peripherals only to a supply circuit protected by a residual current device (RCD) with a tripping current of not more than 30 mA.



WARNING

- Changes or modification not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- A.** This device may not cause harmful interference.
- B.** This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the radiator & your body.

6.6 Storage

- A.** Make sure that the mower is fully charged and turned off before storing it to prevent over-discharge, which could result in permanent damage.
- B.** Store in a dry, cool place indoors. Exposure to sunlight and extreme temperatures (either hot or cold) will accelerate the aging process of components and may cause permanent damage.
- C.** Keep chemicals and heat sources (stoves, radiators, etc.) away from the mower, charging station, and power supply.
- D.** Store the power supply in an area with good ventilation and protect it from moisture.



WARNING

- Unplug the power supply from the power socket if a thunderstorm is predicted. Disconnect all wires and cables that are attached to the charging station. Reconnect when there is no longer a possibility of a thunderstorm.

Extra requirements for winter storage

The mower:

- A. Clean the mower thoroughly before storage.
- B. Check the components subject to wear such as the blades.
- C. Repair or replace them if they are in poor condition.
- D. Store the mower in a dry and frost-free place, while standing on all wheels, preferably in the original packaging.

The charging station:

- A. Disconnect from the charging station and unplug the power supply from the power outlet.
- B. Keep the charging station out of direct sunlight and bring it inside.

6.7 Recycling and End-of-life Disposal

This product is NOT household waste. Get in touch with your municipality, point of sale, or domestic waste service for information on recycling.



WARNING

- This product should not be disposed of in a landfill, burned, or combined with regular household trash. Electrical components may cause danger or serious damage.
- Do not dispose this battery pack as normal household waste. Ensure that the battery pack is recycled in accordance with local legal requirements.

6.8 Others

- A. Keep all screws, nuts and bolts tight to ensure normal and safe operation.
- B. A qualified repairman must mount the product's included tires on the wheel. It is difficult to remove the wheels, and improper assembly can cause instability and malfunctions.
- C. Use a brush to clean the drive wheels (rear wheels) to ensure that the tread has a good grip.
- D. ONLY authorized service technicians are permitted to open and reseal the chassis compartment located behind the bumper. The Limited Warranty may be voided if you perform your own servicing.

NOTE: INSURANCE

- You might not be covered for accidents involving this product by your insurance policies. Please get in touch with your insurance provider or agent to find out if coverage is offered.

7. FAQ and Troubleshooting

7.1 Error message

Display	Illustration	Action
E1	Mower outside working area	<ol style="list-style-type: none"> 1. Check in the app whether the lawn mower is within its designated working area. 2. If it is indeed outside working area, guide it back to the working area. 3. If the boundary line is unclear, lay down magnetic strips so that the mower stays in the boundary.
E2	Wheel motor blocked	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn the mower off; take mower to an area free of obstacles. 2. Turn the mower on. Press START and then OK. 3. If the error message persists, turn the mower off, turn the mower upside-down and check if there's something preventing the wheels from rotating. 4. Remove any obstruction, turn the mower upright, turn power on. Press START and then OK.
E3	Blade disc blocked	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn the mower off. 2. Turn the mower upside down and check if there's something preventing the blade disc from rotating. 3. Turn the mower upright and take it to an area with short grass or adjust the cutting height. 4. Turn the mower on. Press START and then OK.
E4	Obstruction sensors trigger not recovered	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn the mower off. 2. Take the mower to an area in your lawn free of obstacles. 3. Turn the power on. Press START and then OK.
E5	The mower is lifted up	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn the mower off. 2. Take the mower to an area in your lawn free of obstacles. 3. Turn the mower on. Press START and then OK. 4. If the error message is still in display, power off the mower, turn the mower upside down. Check if there has something preventing the front wheels axle sliding. 5. Remove any obstruction, turn the mower upright, turn power on. Press START and then OK.
E6	Rollover sensor has been triggered	Turn the mower upright. Press START and then OK.
E7	Tilt sensor has been triggered	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn the mower off. 2. Take the mower to a flat ground. 3. Turn the mower on. Press START and then OK.
E8	Charging dock return failure	<ol style="list-style-type: none"> 1. Place the charging station on relatively level ground. Do not place it on an uneven surface. 2. Manually put the mower in the charging base. After the mower is fully charged, press START and then OK.
E9	The mower is trapped	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn the mower off. 2. Take the mower to an area in your lawn free of obstacles. 3. Turn power on. Press START and then OK.

Display	Illustration	Action
BP	Battery pack temperature protection	<ol style="list-style-type: none"> 1. Check the battery temperature. If the temperature is too high, wait until the battery cools down. If the temperature is too low, wait until the temperature is over 5 °C. Press START and then OK. 2. If the error message persists, replace the battery with a new one. Restart the mower. Press START and then OK. 3. If the error repeatedly occurs, contact a service agent for help.
EE	Error unknown	Restart the mower. Press START and then OK. If the error message repeatedly occurs, contact a service agent for help.
A1	Out of Charging station	Place the mower on the charging station and make sure it gets docked.

Instructions on how to proceed in case of abnormal vibrations:

- A.** Turn off the machine.
- B.** Turn the machine 180 degrees.
- C.** Check the condition of the blades for damage or malfunction.
- D.** It is recommended to replace all three blades.
- E.** Turn the machine back over to start working.

7.2 Trouble shooting

If you encounter any product or app-related problems, common issues and questions, check out the FAQ articles on the Sunseeker official website (www.sunseekertech.com) or from the "Help and feedback" section from the App.

Symptom	Cause	Solution
The light on yhe charging station does not turn on	There is no power	"Check the charging base is connected properly to the charger and the charger is connected to a suitable power supply"
The mower does not operate at the correct time	There is no power supply	Check the charging station to ensure the machine is powered
	The rain delay function is enabled	Check whether it is within the rain delay time
	It is triggered manually	The machine will work according to the schedule in the next working cycle
	Time setting failed	Check the time settings on the App
	Too dim	It is recommended to set the time to work during daytime

Symptom	Cause	Solution
Grass is being cut unevenly	Mowing time is too short	Reset and increase mowing time
	Mowing more lawn than claimed	Trying to reduce work area or increase mowing time
	The blade is not sharp enough	Try replacing all the blades
	Cutting height set too low	Try raising the cutting height and then adjusting to the desired cutting height in 2cm steps.
	The cutting disc is surrounded by grass clippings	Inspect the cutterhead and remove any other objects that may be blocking the cutterhead rotation.
	Recognition error	"Remove the obstacles, such as piles of leaves, weeds and wildflowers."
The mower stops within the working area	There are chain obstacles in the lawn	Placement of magnetic strips or physical separation boundaries around continuous obstacles
	Grass stuck at the bottom of the blade	Regularly clean the bottom blade of the machine
	The machine cutting height is set too low	Raise cutting height and slowly lower to desired height
The secondary area is not mowed	There are obstacles between the tags in the pathway	Clearance of obstacles in the passageway
	The installation of the tags is incorrect	Ensure that the magnetic marker is installed correctly. Refer to the Magnetic Label Installation Instructions section.
	System error	System problem. Please contact after-sales
The mower is out of the working area	Machine wheels slipping	Check and clean the dirt from the wheels
	Slope greater than 42% (22°)	Use magnetic strips to fence off the bottom of the slope or set a 5cm non-grass border
	Problems with identification	There are large patches of baldness and yellow grass on the lawn border, which need to be separated by magnetic strips or other physical boundaries
	Borders covered with grass	Clear the grass, tall grass, and weeds along the border to ensure a 5cm non-grass border. Alternatively, set up a fence that is higher than the lawn.
	There is a problem with the magnetic stripe arrangement	Check the installation of the magnetic stripe to ensure that the gap between the two ends of the magnetic stripe does not exceed 10cm, the gap between the magnetic stripe and the physical boundary is less than 15cm, and the magnetic stripe is not buried by soil

Symptom	Cause	Solution
The mower frequently collides	Tall grass greater than 15cm around boundaries or obstacles	Regularly clear tall grass around borders or obstacles, cutting it to less than 15cm
	The device is suspended around the boundary or at the bottom of obstacles such as slides, and the height is greater than 25 cm	Install magnetic strips nearby or set up a 5cm physical boundary
The mower cannot correctly dock with the charging pile	Environmental impact	Restart the machine
	There is dirt on the electrode	Clean the charging station pole piece and robot pole piece
The mower can not return back to thse charging station	The QR code on the charging station is blocked	Clean up the QR codes on charging stations
	There is an obstacle within 1.5m in front of the charging station	Clear obstacles in front of the charging station
	Charging station facing the wrong direction	Ensure that the charging station is placed in the counterclockwise return direction of the machine

If you encounter any product or app-related problems, common issues and questions, check out the FAQ articles on the Sunseeker official website (www.sunseekertech.com) or from the "Help and feedback" section from the App.

8. Important Information

8.1 Data Privacy

Processing of personal data within Platform V

• Who and why?

When you register for and use Sunseeker's Platform V, Sunseeker (or "we"), as the controller, will process your personal data. We will process your personal data in order to:

1. Provide you with Platform V connection or to make you an offer for such service. The legal basis is that the processing is necessary for the performance of the contract that you have entered into with us, or to take steps prior to entering into a contract with us.
2. Further develop and improve our products and services. The legal basis is our legitimate interest in developing and improving our products and services.
3. Enable connectivity of Platform V (Internet of Things): use partner integrations (for example smart assistants, including voice enabled devices); use connectivity platforms to connect Platform V to third party devices, apps, and services; and build your own smart home integration. The legal basis is that the processing is necessary for the performance of the contract that you have entered into with us.
4. Provide you with relevant information relating to your Platform V experience. The legal basis is our legitimate interest to keep you informed of your specific products and services and its features.
5. Provide you with support and troubleshooting regarding Platform V. The legal basis is that the processing is necessary for the performance of the contract that you have entered into with us.

If you have given us your consent (in which case the legal basis is your consent), we may also process your personal data for the following purposes:

1. Send you customized advertisements and newsletters about our products and services.
2. Send you customer surveys and analyze the input you provide as further detailed in such communication.

Your data will be processed for as long as it is required by Sunseeker to fulfil the above-mentioned purposes, but under no circumstances for longer than the applicable laws allow.

• What personal data do we process?

We may process the following personal data:

1. Personal details: first and last name, nationality, language preferences;
2. Contact details: email address, postal address;
3. Account information: account age, password, account number;
4. Other data related to your Platform V: mower name, pairing names, actions triggered through the use of partner integrations, and device information.

• Use of location data

Some of our services only work if we can determine the location of your mower (e.g. weather display). When you share your mower location with us, the data is stored as part of your profile and may be sent to third parties in pseudonymized form for the purposes of providing the relevant service (e.g. to park the mower in case of heavy rain).

8.2 Limited Warranty

Limited warranty

We offer a 2-year warranty. Before initiating a warranty claim, we strongly ask you to check the FAQ and Troubleshooting section of the user manual first. Our dedicated customer support is also here to help. To initiate guarantee claims, provide a proof of purchase, including a valid receipt displaying the date and place of purchase.

Our warranty does not cover:

Parts that are subject to normal wear and tear such as ground stakes, cutting discs and battery.

8.3 Disclaimers

We provide customers with after-sale services, excluding the following circumstances:

1. Crashes damage caused by non-manufacturing factors, including but not limited to, user errors.
2. Damage caused by unauthorized modification, disassembly, or shell opening not in accordance with official instructions or manuals.
3. Damage caused by improper installation, incorrect use, or operation not in accordance with official instructions or manuals.
4. Damage caused by a non-authorized service provider.
5. Damage caused by unauthorized modification of circuits and/or mismatch or misuse of the battery and charger.
6. Damage caused by users who do not follow instructions and manual recommendations.
7. Damage caused by operation in bad lawn conditions (i.e. large areas of puddles when restricted areas are not properly set, locations with abundance of stones covering lawn surface, etc.)
8. Damage caused by operating the product in environments with electromagnetic interference, including mining areas or proximity to radio transmission towers, high-voltage wires, substations, etc.
9. Damage caused by operating the product in environments suffering from interference from other wireless devices, such as transmitters, video-downlinks, Wi-Fi signals, etc.
10. Damage caused by reliability or compatibility issues when using unauthorized third-party parts.
11. Damage caused by operating the unit with a low-charged or defective battery.

12. Damage caused by unpredictable factors such as car collisions, wild animal attacks, floods, etc.

This content is subject to change without prior notice.

Our dedicated customer support team is ready to assist you with any questions or concerns you may have. Thank you for choosing Sunseeker Tools—we're here to help!



EC Declaration of conformity

We.

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.
988 Jinde Rd. Jiangdong Industrial Park, Jinhua, Zhejiang 321000 P.R. CHINA

Declares and assumes liability that the product:

Brand Name: SUNSEEKER, sunseeker elite

Product name: Robotic Lawnmower

Model: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V,
RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Conform(s) to the following directives:

1. Radio Equipment Directive (2014/53/EU)
2. Machinery Directive (2006/42/EC)
3. RoHS Directive (2011/65/EU) and amending directive ((EU)2015/863)
4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
5. Noise Directive (Annex III of 2000/14/EC as amended by 2005/88/EC)
 - Sound Pressure Level LpA: 47 dB (A), Sound Pressure Uncertainties KpA: 1.15dB (A)
 - Declared Guaranteed Sound Power Level: 55 dB (A), Sound Power Uncertainties KWA 1.15dB (A)

Determined in accordance with EN ISO 3744:2010.

Notified Body(1871): Center for Testing and European Certification Ltd. ,2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgaria

Conformity with these Directives has been assessed for this product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/ or technical specifications:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010

EN IEC 62311: 2020

EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021

EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013

EN 62321-6:2015

EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014

EN 62321-8:2017

EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014

EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010

ISO 11094: 1991

EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024

IEC 62133-2:2017+A1:2021

RF Exposure Information

This device has been tested and meets applicable limits for Radio Frequency (RF) exposure.

This equipment must be installed and operated in accordance with provided instructions and the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This declaration has been issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration is in conformity with relevant Union harmonization legislation.

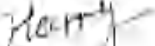
Signed for and on behalf of:

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Place: Jinhua, Zhejiang P.R. CHINA

Date: 09-12-2024

Name: Harry Ran

Signature: 

Title: Chief Engineer

Authorized Representative:

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Executive Director

Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheit und Vorschriften.....	32
1.1 Allgemein	32
1.2 Allgemeine Sicherheitsanweisungen	32
1.3 Sicherheitsanweisungen für die Installation.....	33
1.4 Sicherheitsanweisungen für den täglichen Betrieb	34
1.5 Sicherheitsanweisungen für die Wartung.....	34
1.6 Batteriesicherheit.....	34
2. Symbole und Aufkleber	34
3. Inhalt und Spezifikation	36
3.1 Lieferumfang	36
3.2 Teile und Funktionen.....	36
3.3 Spezifikationen.....	37
4. Installation	38
4.1 Vorbereitungen.....	39
4.2 Installieren der Ladestation.....	39
4.3 Installieren Sie die Magnetetiketten.....	40
4.4 Installieren Sie die Magnetstreifen	41
4.5 Laden und Aktivieren des Mähers	42
4.6 Beginnen Sie zu mähen.....	42
4.7 App-Verbindung	43
5. Täglicher Betrieb	44
5.1 Anzeige und Steuerung am Mädisplay	44
5.2 PIN-Code ändern.....	44
5.3 Robotic Mower App.....	45
5.4 Benachrichtigungen	45
5.5 IoT	45
5.6 Hindernisvermeidung	46
6. Wartung	46
6.1 Reinigung.....	46
6.2 Klängen ersetzen	47
6.3 Transport.....	48
6.4 Batterie.....	48
6.5 Stromversorgung	49
6.6 Lagerung.....	49
6.7 Recycling und Entsorgung am Lebensende	50
6.8 Sonstiges.....	50
7. FAQ und Fehlerbehebung.....	51
7.1 Fehlermeldung	51
7.2 Fehlerbehebung	52
8. Wichtige Informationen.....	55
8.1 Datenschutz.....	55
8.2 Begrenzte Garantie.....	55
8.3 Haftungsausschlüsse.....	55

1. Sicherheit und Vorschriften

1.1 Allgemein

**WICHTIG SORGFÄLTIG LESEN VOR GEBRAUCH FÜR
ZUKÜNFTIGE REFERENZ AUFBEWAHREN**

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gartenprodukt ist nur zum Rasenmähen bestimmt und schneidet automatisch zu jeder Tageszeit den Gartenrasen. Jegliche Nutzung außerhalb des vorgesehenen Zwecks kann Gefahren mit sich bringen, die potenziell Menschen schaden oder Eigentum beschädigen können. Es ist zwingend erforderlich, sich strikt an die angegebenen Richtlinien zu halten, um Sicherheit zu gewährleisten und Unfälle zu vermeiden.

Nicht Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gartenprodukt ist nicht zur Verwendung durch Kinder oder Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen bestimmt, es sei denn, sie wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person über die Verwendung des Produkts beaufsichtigt oder angewiesen.

Unsachgemäße Nutzung umfasst unter anderem das Transportieren von Personen, Kindern oder Tieren auf der Maschine; das Transportiertwerden von der Maschine; das Verwenden der Maschine zum Ziehen oder Schieben von Lasten; und den Einsatz der Maschine zum Schneiden von nicht grasartigen Pflanzen.

Restrisiken- Tragen Sie Schutzhandschuhe und Augenschutz, wenn Sie Wartungsarbeiten durchführen oder die Klingen austauschen, um Verletzungen zu vermeiden.

Verlängern Sie das Kabel zwischen Netzteil und Ladestation nicht.



WARNUNG

- Berühren Sie keine gefährlichen sich bewegenden Teile, bevor sie vollständig zum Stillstand gekommen sind.
- Halten Sie das Netzkabel, das Netzteil, das Verlängerungskabel und alle anderen elektrischen Kabel, die nicht zum Produkt gehören, außerhalb des Schnittbereichs, um deren Entfernung von gefährlichen beweglichen Teilen zu gewährleisten und Schäden an Kabeln, die mit spannungsführenden Teilen in Kontakt kommen könnten, zu verhindern. Es besteht Verletzungsgefahr oder Todesgefahr für den Bediener oder Umstehende, wenn die Anweisungen in der Anleitung nicht befolgt werden.
- Automatischer Rasenmäher! Halten Sie sich von der Maschine fern! Kinder müssen beaufsichtigt werden!
- Bewahren Sie alle Warnungen und Anweisungen zum späteren Nachschlagen auf.
- Lesen Sie alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Illustrationen und Spezifikationen, die mit diesem Produkt geliefert wurden.

1.2 Allgemeine Sicherheitsanweisungen

Sicherheit im Arbeitsbereich

A. Betreiben Sie Maschinen nicht in explosionsgefährdeten Bereichen, wie in Gegenwart von entzündlichen Flüssigkeiten, Gasen oder Staub. Maschinen erzeugen Funken, die Staub oder Dämpfe entzünden können.

B. Lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch. Machen Sie sich mit den Bedienelementen und dem ordnungsgemäßen Gebrauch der Maschine vertraut.

C. Lassen Sie niemals Personen, die mit diesen Anweisungen nicht vertraut sind, oder Kinder die Maschine benutzen. Lokale Vorschriften können das Alter des Bedieners einschränken.

D. Der Bediener oder Benutzer ist für Unfälle oder Gefahren verantwortlich, die anderen Personen oder deren Eigentum entstehen.

Elektrische Sicherheit

A. Netzstecker müssen zur Steckdose passen. Ändern Sie den Stecker niemals in irgendeiner Weise. Verwenden Sie keine Ladegeräte mit geerdeten (erdungsearteten) Geräten. Unveränderte Stecker und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schlags.

B. Vermeiden Sie Körperkontakt mit geerdeten oder geerdeten Oberflächen, wie Rohren, Heizkörpern, Herden und Kühlschränken. Es besteht ein erhöhtes Risiko eines elektrischen Schlags, wenn Ihr Körper geerdet oder geerdet ist.

C. Behandeln Sie Netzkabel nicht missbräuchlich. Verwenden Sie das Netzkabel niemals zum Tragen, Ziehen oder Ausstecken eines Geräts. Halten Sie Netzkabel von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder beweglichen Teilen fern. Beschädigte oder verhedderte Netzkabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlags.

D. Wenn es unvermeidlich ist, ein netzbetriebenes Gerät an einem feuchten Ort zu betreiben, verwenden Sie einen Fehlerstromschutzschalter (FI-Schutzschalter) geschützte Stromversorgung. Die Verwendung eines FI-Schutzschalters verringert das Risiko eines elektrischen Schlags.

E. Stellen Sie die korrekte Installation des automatischen Umgrenzungssystems gemäß den Anweisungen sicher.

F. Überprüfen Sie regelmäßig den Bereich, in dem die Maschine verwendet werden soll, und entfernen Sie alle Steine, Stöcke, Drähte, Knochen und andere Hindernisse.

G. Überprüfen Sie die Klingen, die Klingenbolzen und die Schneidvorrichtung regelmäßig auf Verschleiß oder Schäden. Ersetzen Sie abgenutzte oder beschädigte Klingen und Bolzen im Satz, um die Balance zu erhalten.

H. Bei Maschinen mit mehreren Spindeln beachten Sie, dass das Drehen einer Klinge andere Klingen drehen kann.

Persönliche Sicherheit

A. Lassen Sie Personen, die mit der Maschine oder diesen Anweisungen nicht vertraut sind, die Maschine nicht bedienen. Maschinen sind in den Händen von ungeschulten Benutzern gefährlich.

B. Bleiben Sie wachsam, achten Sie auf das, was Sie tun, und verwenden Sie gesunden Menschenverstand beim Bedienen

der Maschine. Verwenden Sie die Maschine nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unaufmerksamkeit beim Bedienen der Maschine kann zu schweren Verletzungen führen.

C. Entfernen Sie vor dem Bedienen der Maschine alle Einstellschlüssel oder -werkzeuge. Ein an einem rotierenden Teil der Maschine befestigter Schlüssel oder Werkzeug kann zu Verletzungen führen.

D. Beim manuellen Bedienen der Maschine achten Sie stets auf einen sicheren Stand. Dies ermöglicht eine bessere Kontrolle über die Maschine in unerwarteten Situationen.

E. Lassen Sie nicht zu, dass Vertrautheit durch häufigen Gebrauch von Maschinen dazu führt, dass Sie nachlässig werden und die Grundsätze der Maschinensicherheit ignorieren. Eine unachtsame Handlung kann schwere Verletzungen innerhalb eines Bruchteils einer Sekunde verursachen.

Gebrauch und Pflege der Maschine

A. Trennen Sie den Stecker von der Stromquelle und/ oder entfernen Sie den Akku (falls abnehmbar) von der Maschine oder anderen Geräten, bevor Sie Anpassungen vornehmen, Zubehör wechseln oder lagern. Solche präventiven Sicherheitsmaßnahmen verringern das Risiko eines unbeabsichtigten Starts.

B. Warten Sie Maschinen und Zubehör. Überprüfen Sie auf mögliche Fehlstellungen oder Klemmungen der beweglichen Teile, Brüche von Teilen und jede andere Bedingung, die den Betrieb der Maschine beeinflussen könnte. Wenn beschädigt, lassen Sie die Maschine vor dem Gebrauch reparieren. Viele Unfälle werden durch schlecht gepflegte Maschinen und Zubehör verursacht.

C. Verwenden Sie die Maschine und das Zubehör gemäß diesen Anweisungen, unter Berücksichtigung der Arbeitsbedingungen und der durchzuführenden Arbeiten. Die Verwendung der Maschine für andere als die vorgesehenen Operationen kann zu einer gefährlichen Situation führen.

D. Betreiben Sie die Maschine niemals mit defekten Schutzvorrichtungen oder ohne Sicherheitsvorrichtungen.

E. Halten Sie Hände oder Füße nicht in der Nähe oder unter sich drehenden Teilen. Halten Sie sich von der Auswurföffnung jederzeit fern.

F. Nehmen Sie niemals eine Maschine auf oder tragen Sie sie, während der Motor läuft.

G. Aktivieren Sie die Gerätesperre / Setzen Sie die Maschine auf "LOCK"
- bevor Sie eine Blockierung beseitigen;
- bevor Sie die Maschine überprüfen, reinigen oder daran arbeiten.

H. Lassen Sie die Maschine nicht unbemannt laufen, wenn Sie wissen, dass sich Haustiere, Kinder oder Personen in der Nähe befinden.

Service

A. Lassen Sie Ihre Maschine von einem qualifizierten Reparaturdienst nur mit identischen Ersatzteilen warten. Dies stellt sicher, dass die Sicherheit der Maschine erhalten bleibt.

B. Halten Sie alle Muttern, Bolzen und Schrauben fest, um sicherzustellen, dass die Maschine sich in einem sicheren Betriebszustand befindet.

C. Überprüfen Sie den Grasfänger häufig auf Abnutzung oder Verschlechterung.

D. Ersetzen Sie abgenutzte oder beschädigte Teile aus Sicherheitsgründen.

E. Stellen Sie sicher, dass die richtigen Klingen ersetzt werden.

F. Stellen Sie sicher, dass die Akkus mit dem vom Hersteller empfohlenen Ladegerät aufgeladen werden. Falsche Verwendung kann zu elektrischem Schlag, Überhitzung oder Auslaufen von ätzender Flüssigkeit aus der Batterie führen.

G. Bei Austritt von Elektrolyt spülen Sie mit Wasser/neutralen Mittel und suchen Sie medizinische Hilfe, wenn es mit den Augen in Kontakt kommt, o.Ä.

H. Die Wartung der Maschine sollte gemäß den Anweisungen des Herstellers erfolgen.

VERWENDUNG UND PFLEGE VON BATTERIEWERKZEUGEN

A. Laden Sie nur mit dem vom Hersteller angegebenen Ladegerät auf. Ein Ladegerät, das für einen Akkupack geeignet ist, kann bei Verwendung mit einem anderen Akkupack ein Brandrisiko darstellen.

B. Verwenden Sie Elektrowerkzeuge nur mit ausdrücklich dafür vorgesehenen Akkupacks. Die Nutzung anderer Akkupacks kann ein Risiko für Verletzungen und Brände darstellen.

C. Wenn der Akkupack nicht in Gebrauch ist, halten Sie ihn von anderen Metallgegenständen fern, wie Büroklammern, Münzen, Schlüsseln, Nägeln, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen, die eine Verbindung von einem Anschluss zum anderen herstellen könnten. Kurzschluss der Akkuklemmen kann Verbrennungen oder einen Brand verursachen.

D. Unter missbräuchlichen Bedingungen kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten; vermeiden Sie den Kontakt damit. Wenn Kontakt versehentlich auftritt, spülen Sie mit Wasser. Wenn die Flüssigkeit in die Augen gelangt, suchen Sie zusätzlich medizinische Hilfe auf. Flüssigkeit, die aus dem Akku austritt, kann Reizungen oder Verbrennungen verursachen.

E. Verwenden Sie keinen Akkupack oder Werkzeug, das beschädigt oder modifiziert wurde. Beschädigte oder modifizierte Akkus können unvorhersehbares Verhalten zeigen, was zu Bränden, EXPLOSIONEN oder Verletzungsrisiken führen kann.

F. Setzen Sie keinen Akkupack oder Werkzeug Feuer oder übermäßiger Hitze aus. Eine Exposition gegenüber Feuer oder Temperaturen über 130 °C kann eine Explosion verursachen.

G. Befolgen Sie alle Ladeanweisungen und laden Sie den Akkupack oder das Werkzeug nicht außerhalb des in den Anweisungen festgelegten Temperaturbereichs. Falsches Laden oder Laden außerhalb des angegebenen Bereichs kann den Akku beschädigen und das Risiko eines Brandes erhöhen.

1.3 Sicherheitsanweisungen für die Installation

A. Installieren Sie die Ladestation, einschließlich Zubehör, nicht an einem Ort, der unterhalb oder innerhalb von 24

Zoll von brennbaren Materialien entfernt ist. Im Falle eines Fehlers kann es zu einer Erwärmung der Ladestation und des Netzteils kommen, die ein potenzielles Brandrisiko darstellen können.

B. Stellen Sie das Netzteil nicht an einer Stelle auf, an der es ins Wasser geraten kann. Stellen Sie das Netzteil nicht auf den Boden.

C. Kapseln Sie das Netzteil nicht ein. Kondenswasser kann das Netzteil beschädigen und das Risiko eines elektrischen Schlags erhöhen.

D. Gilt für USA/Kanada. Wenn das Netzteil im Freien installiert wird: Stromschlaggefahr. Installieren Sie nur an eine abgedeckte Klasse-A-GFCI-Steckdose (FI-Schutzschalter) mit wetterfestem Gehäuse und Zugang, um den Anschlusssteckerdeckel zu setzen oder zu entfernen.

E. Installieren Sie die Ladestation nicht an Orten, an denen stehend Wasser ein Risiko darstellt.

1.4 Sicherheitsanweisungen für den täglichen Betrieb

A. Halten Sie Ihre Hände und Füße von den sich drehenden Klingen fern. Legen Sie Ihre Hände oder Füße nicht in die Nähe oder unter das Produkt, wenn es eingeschaltet ist.

B. Verwenden Sie den Parkmodus oder stellen Sie das Produkt auf AUS, wenn sich Personen, insbesondere Kinder oder Tiere im Arbeitsbereich aufhalten.

C. Stellen Sie sicher, dass sich keine Objekte wie Steine, Zweige, Werkzeuge oder Spielzeug auf dem Rasen befinden. Die Klingen können beschädigt werden, wenn sie auf ein Objekt treffen.

D. Heben Sie das Produkt nicht an und bewegen Sie es nicht, wenn es auf EIN gestellt ist.

E. Lassen Sie das Produkt nicht mit Personen oder Tieren kollidieren. Wenn eine Person oder ein Tier in den Weg des Produkts kommt, stoppen Sie das Produkt sofort.

F. Legen Sie keine Gegenstände auf das Produkt oder die Ladestation.

G. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn der STOPP-Knopf nicht funktioniert.

H. Stellen Sie das Produkt immer auf AUS, wenn es nicht in Betrieb ist.

I. Verwenden Sie das Produkt nicht zusammen mit einem Pop-up-Sprinkler. Verwenden Sie die Zeitplanfunktion gleichzeitig.

J. Lassen Sie das Produkt nicht betreiben, wenn stehendes Wasser im Arbeitsbereich vorhanden ist, z.B. in einem Bereich mit Wasserlachen, die durch starken Regen gebildet werden.

1.5 Sicherheitsanweisungen für die Wartung

A. Stellen Sie das Produkt auf AUS, wenn Sie Wartungsarbeiten am Produkt durchführen.

B. Verwenden Sie keinen Hochdruckreiniger, um das Produkt zu reinigen. Verwenden Sie keine Lösungsmittel, um das Produkt zu reinigen.

C. Trennen Sie den Stecker von der Ladestation, bevor Sie diese reinigen oder Wartungsarbeiten daran durchführen.

1.6 Batteriesicherheit






Lithium-Ionen-Akkus können explodieren oder Feuer verursachen, wenn sie zerlegt, kurzgeschlossen oder Wasser, Feuer oder hohen Temperaturen ausgesetzt werden. Behandeln Sie sie vorsichtig und zerlegen oder öffnen Sie den Akku nicht und missbrauchen Sie ihn nicht elektrisch oder mechanisch. Vermeiden Sie die Lagerung im direkten Sonnenlicht.

2. Symbole und Aufkleber







Diese Symbole können auf dem Produkt gefunden werden. Bitte lesen Sie sie sorgfältig.

	WARNUNG: Lesen Sie die Benutzeranweisungen, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen.
	WARNUNG: Deaktivieren Sie das Produkt, bevor Sie an der Maschine arbeiten oder sie anheben. Berühren Sie niemals die rotierende Klinge.
	WARNUNG: Halten Sie beim Betrieb einen sicheren Abstand zur Maschine. Halten Sie andere Personen vom Gefahrenbereich fern.
	WARNUNG: Nicht auf der Maschine fahren.
	Verwenden Sie ein abnehmbares Netzteil, wie auf dem Typenschild neben dem Symbol definiert.
	CE-Konformitätskennzeichen.
	Schallleistungspegel, ermittelt gemäß der europäischen Außenlärmrichtlinie.
	Entsorgen Sie dieses Produkt nicht als normalen Haushaltsabfall. Stellen Sie sicher, dass das Produkt gemäß den örtlichen gesetzlichen Anforderungen recycelt wird.
	Klasse III
	DC


Symbole auf dem Batteriepack








	Lesen Sie die Bedienungsanleitung.
	Werfen Sie die Batterie nicht ins Feuer und setzen Sie die Batterie keiner Wärmequelle aus.
	Tauchen Sie die Batterie nicht ins Wasser.
 Li-ion	Recyclingzeichen.
 Li-ion	Entsorgen Sie diesen Akkupack nicht als normalen Haushaltsabfall. Stellen Sie sicher, dass das Batteriepack gemäß den örtlichen gesetzlichen Anforderungen recycelt wird.

Symbole auf dem Ladegerät

	Lesen Sie die Bedienungsanleitung.
T3.15A 	Ersetzen Sie die Sicherung gemäß der Nennleistung.
T2A 	Ersetzen Sie die Sicherung gemäß der Nennleistung.
	Konstruktion der Klasse II.
 	Verwerfen Sie die Batterie nicht als unsortierten Abfall. Senden Sie sie zur Wiederaufbereitung und zum Recycling gemäß den lokalen gesetzlichen Bestimmungen an separate Sammelstellen.

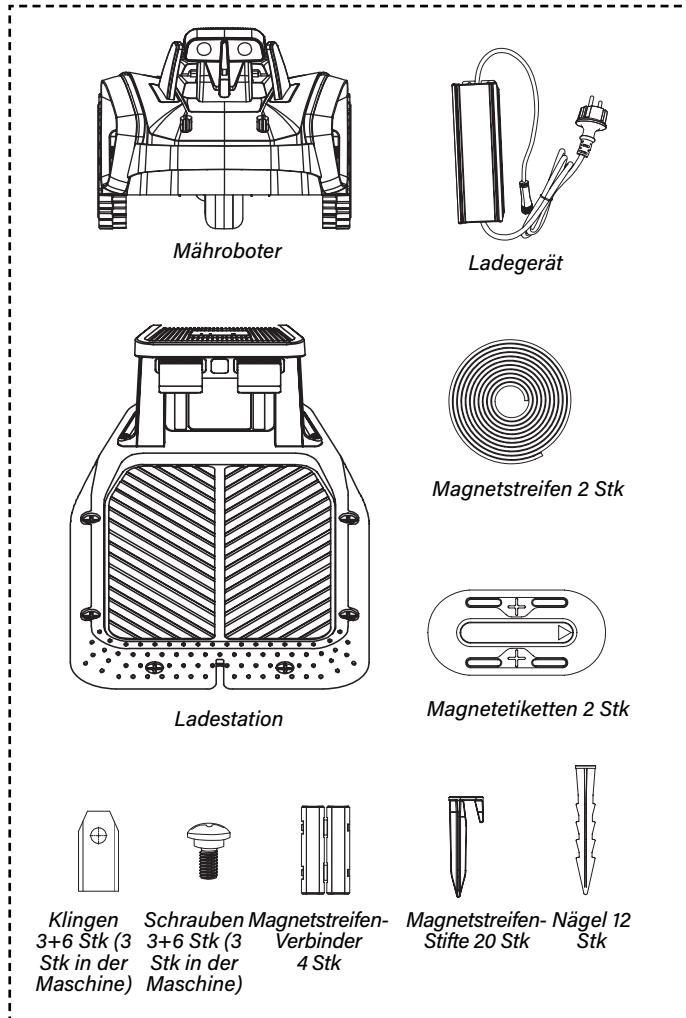
Symbole auf dem Batteriepack

	Ein-/Ausschalten
---	------------------

	Starttaste
	Home-Taste
	OK-Taste
	PIN-Code-Einstellung
	Zeiteinstellung
	Bluetooth
	WLAN

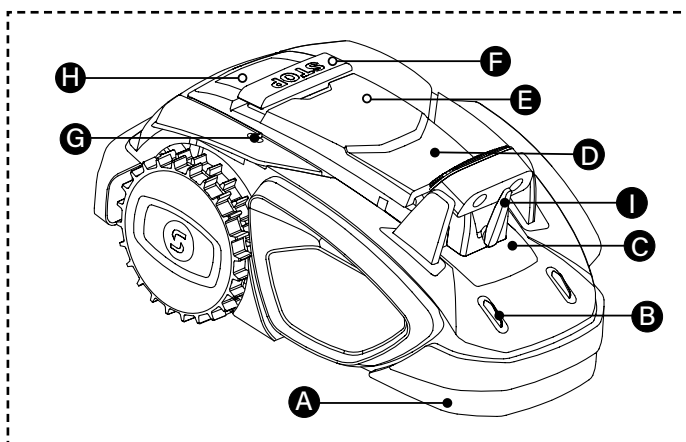
3. Inhalt und Spezifikation

3.1 Lieferumfang

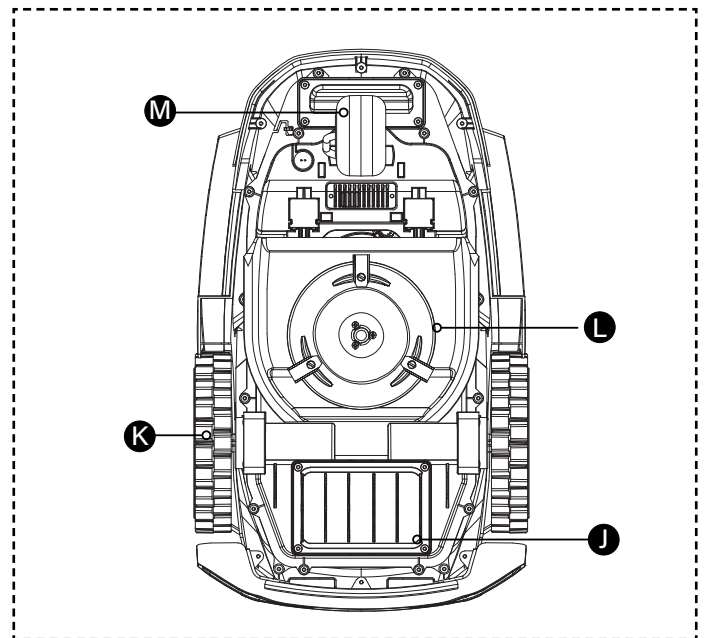


3.2 Teile und Funktionen

Draufsicht



Unteransicht



HINWEIS

- Tauchen Sie die Maschine nicht in Wasser, da dies die Komponenten beschädigen und die Garantie innerhalb des angegebenen Zeitraums ungültig machen kann.

A - Kollisionsstoßstange: In Abwesenheit von visueller Positionierung kann die Kollisionsstoßstange das normale Funktionieren der Maschine gewährleisten.

B - Ladekontakte: Die Ladekontakte der Maschine verbinden sich mit denen der Ladestation, um die Batterie der Maschine aufzuladen.

C - Binokular-Kamera: Die KI-unterstützte Binokular-Kamera ermöglicht es dem Mäher, Grenzen und Mehrzonen zu erkennen sowie Hindernisse zu detektieren und zu vermeiden.

D - Drehknopf: Drehen Sie den Knopf manuell, um die optimale Schnitthöhe des Grases einzustellen.

E - Bedienfeld: Das Bedienfeld wird verwendet, um die Maschine ein- und auszuschalten, sie zu starten oder zurückzuschicken und andere Funktionen auszuführen.

F - STOPP-Taste: Drücken Sie, um die Maschine in einer Notsituation anzuhalten.

G - Regensensor: Der Regensensor ist in der Lage, Regen zu erkennen, sodass die Maschine automatisch zur Ladestation zurückkehrt, um Niederschlag entsprechend den Benutzereinstellungen zu vermeiden.

H - Lenker: Griff mit Komfort.

I - Wischer: Reinigt die Kamera automatisch.

J - Batteriefach: Aufbewahrung für die Batterie.

K - Antriebsräder: Räder mit hervorragenden Geländefähigkeiten.

L - Drehende Schneidplatte: Klingen zum Schneiden des Rasens, wenn die Maschine in Betrieb ist.

M - Drehbares Rad: Dreht sich, um Hindernisse zu vermeiden.

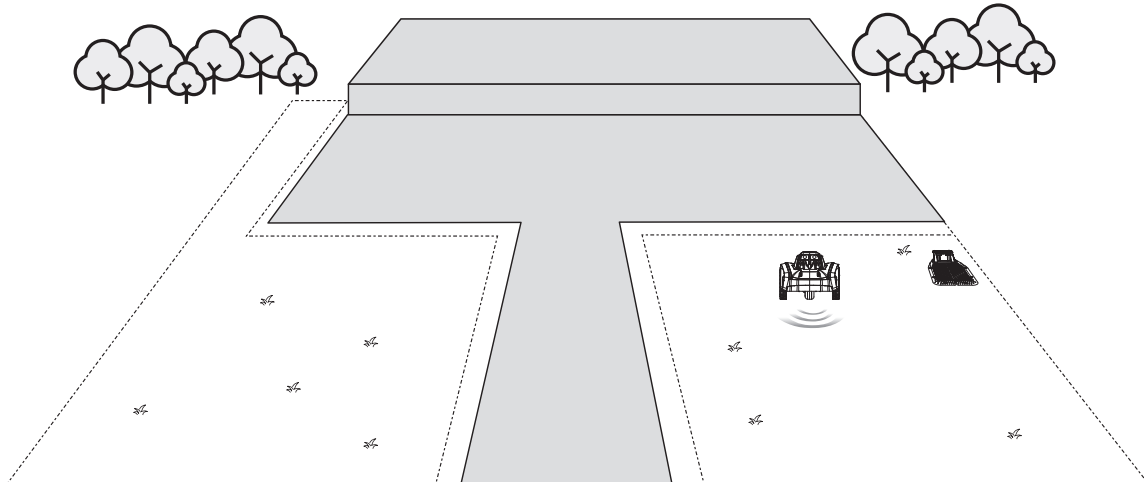
3.3 Spezifikationen

SUNSEEKER MODELL	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
TECHNISCHE SPEZIFIKATION		
Begrenzungskabel	Drahtlos / Begrenzungsfrei	Drahtlos / Begrenzungsfrei
Kamera	Binokular	Binokular
Geeignet für Fläche bis qm	600 sqm	1000 sqm
Schnitthöhe min/max in mm	20-60	20-60
Schnittbreite	18 cm	18 cm
Schwimmendes Schneiden	Y	Y
Vslam	Y	Y
Anzeige	LED	LED
APP /Wifi / Bluetooth	Y	Y
Benutzeroberfläche	APP & Tastaturanzeige	APP & Tastaturanzeige
FOTA	Y	Y
Getrennte Zonenverwaltung	Y	Y
Automatischer Arbeitsplan	Y	Y
Maximale Steigung	22° / 42%	22° / 42%
Wasserfest (Maschine)	IPX5	IPX5
Wasserfest (Ladegerät)	IP67	IP67
Batterietyp	20 V Lithium 2,5 Ah	20 V Lithium 4,0 Ah
Ladegerät-Ausgang	1.1 A	3.0 A
Schallleistungspegel	55 dB (A)	55 dB (A)
PIN-Code	Y	Y
Hebe- und Neigungssensor	Y	Y
Regensensor	Y	Y
Geomagnetischer Sensor	Y	Y
Abmessungen des Roboters	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Zertifikate	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Nettogewicht	9.2 kg	9.4 kg
FREQUENZBAND UND LEISTUNG (Für Mähroboter)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
FREQUENZBAND UND LEISTUNG (Für Ladestation)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
STANDARDZUBEHÖR		
Ladestation	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Ladegerät	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Installation

Kombiniert mit VSLAM-Technologie und Sunseeker AIR (Künstliche Intelligenzenerkennung) kann der Roboter Positionierungs- und Navigationsaufgaben in allen Szenarien ausführen, einschließlich komplexer Umgebungen, und sorgt stets für eine hochwertige Rasenpflege.

Die Kombination aus fortschrittlicher Hardware und Software (intelligente Algorithmen) von Sunseeker verbessert erheblich die Umgebungswahrnehmung, die Positionierungsgenauigkeit und die Arbeitsleistung des Mähers. Sunseekers fortschrittliche Algorithmen können, ähnlich wie ein menschliches Gehirn, Informationen verarbeiten, die von VSLAM (Visuelle Simultane Lokalisierung und Kartierung) und Odometer gesammelt werden, um die Methode der Umgebungswahrnehmung unter allen möglichen Bedingungen zu optimieren.



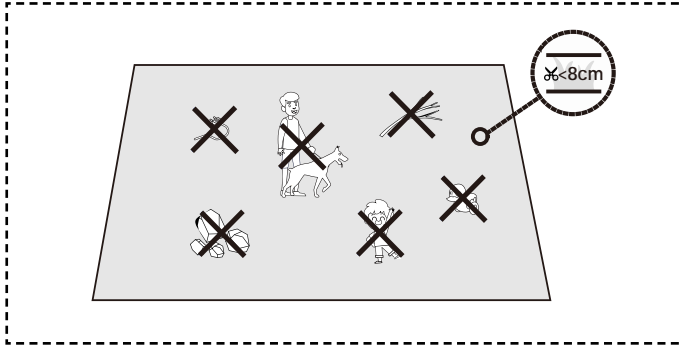
Der gesamte Installationsablauf der Maschine ist wie folgt:

- A. Suchen Sie einen Standort zur Installation der Ladestation
- B. Installieren Sie die Ladestation
- C. Installieren Sie die Magnetstreifen
- D. Installieren Sie die Magnetetiketten
- E. Laden und aktivieren Sie den Mäher
- F. Beginnen Sie zu mähen

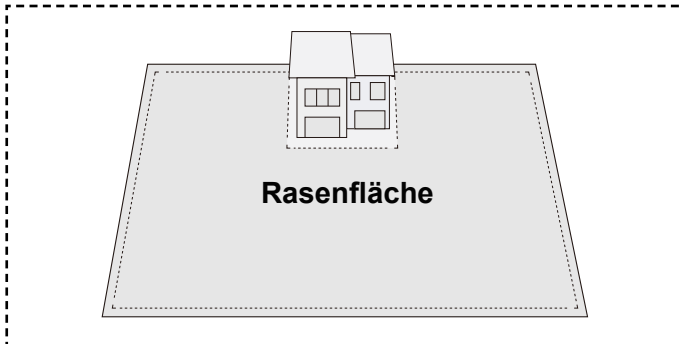
4.1 Vorbereitungen

Rasen vorbereiten

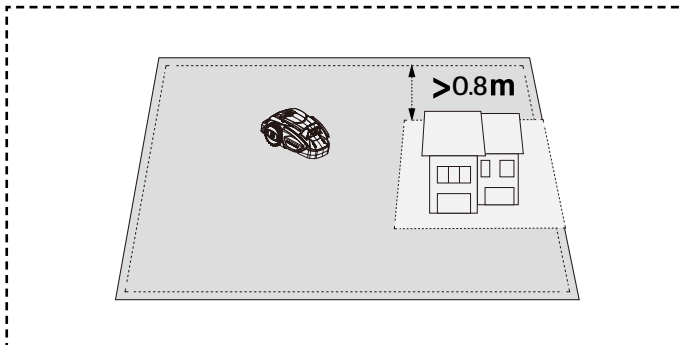
A. Räumen Sie alle Ablagerungen, Laubhaufen, Spielzeuge, Drähte, Steine oder andere Hindernisse sowie verwelktes Gras weg. Schneiden Sie das gesamte Gras auf dem Rasen auf weniger als 8 cm, bevor Sie den Roboter-Mäher verwenden.



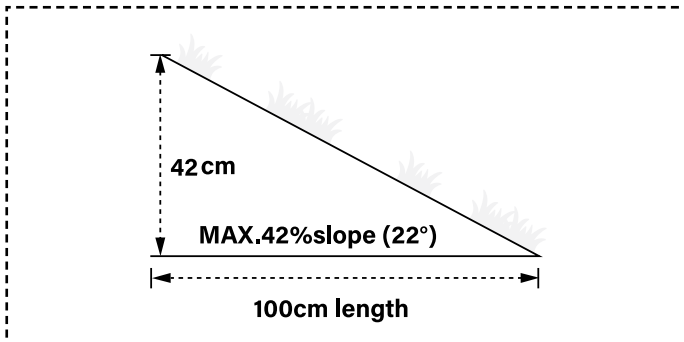
B. Die Gesamtgröße des Rasens beträgt bis zu 600 m² (1000 m² für V3 plus).



C. Der enge Durchgang sollte größer als 0,8 m sein.



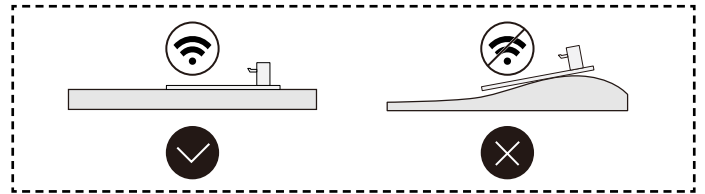
D. Der maximale Neigungswinkel beträgt 22°.



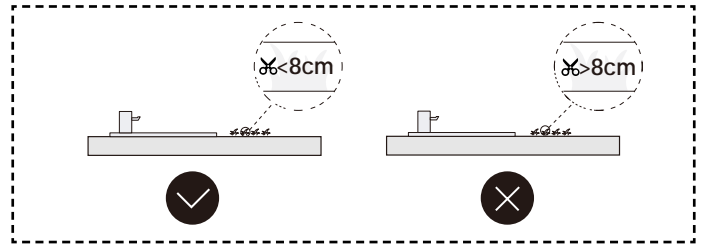
4.2 Installieren der Ladestation

Suchen Sie einen geeigneten Standort

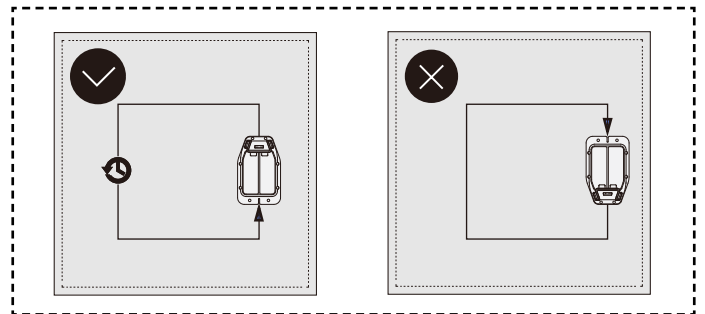
A. Installieren Sie die Ladestation auf einem offenen Gebiet mit ebenem Boden und WLAN-Abdeckung.



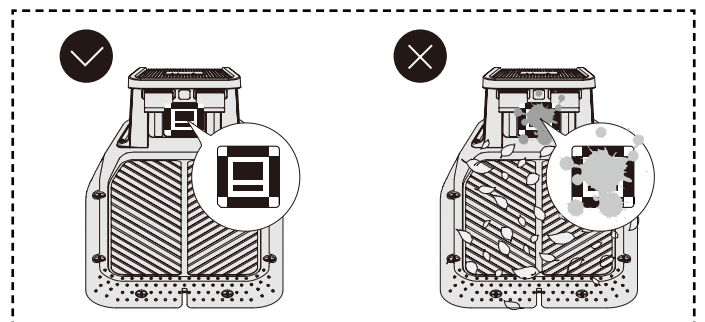
B. Räumen Sie hohes Gras, das auf 8 cm um die Ladestation herum geschnitten werden sollte, und Laub auf der Ladestation weg.



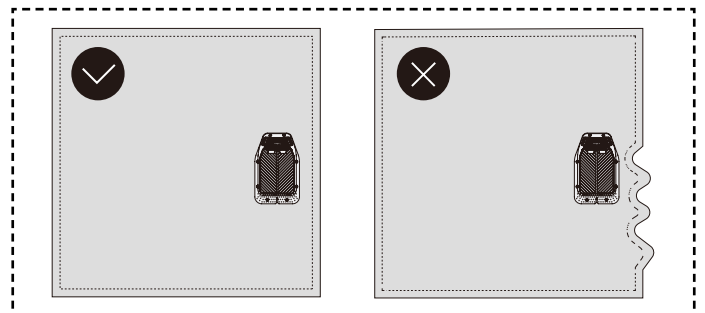
C. Platzieren Sie die Ladestation in der Nähe der Grenze und richten Sie sie gegen den Uhrzeigersinn am Rand des Rasens aus.



D. Stellen Sie sicher, dass der QR-Code klar ist.



E. Stellen Sie sicher, dass die Rasenbegrenzung in der Nähe der Ladestation klar und gerade ist.

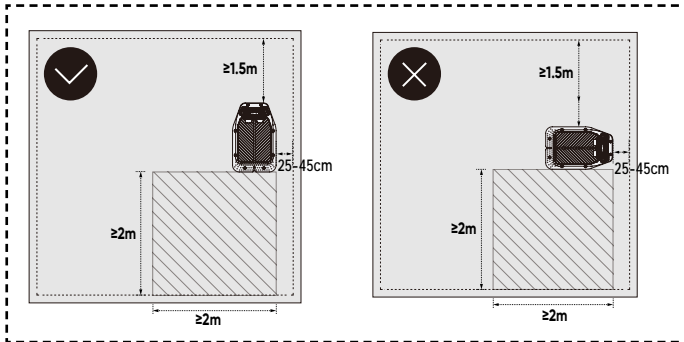


F. Die Ladestation ist innerhalb von 10 m von der Stromquelle entfernt.

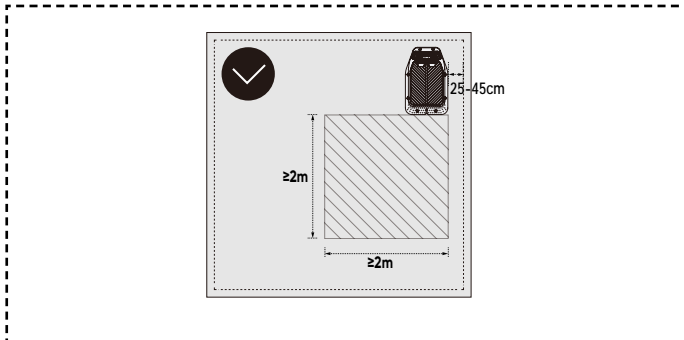
G. Es gibt keinen starken Magneten um die Ladestation herum.

Standort der Ladestation

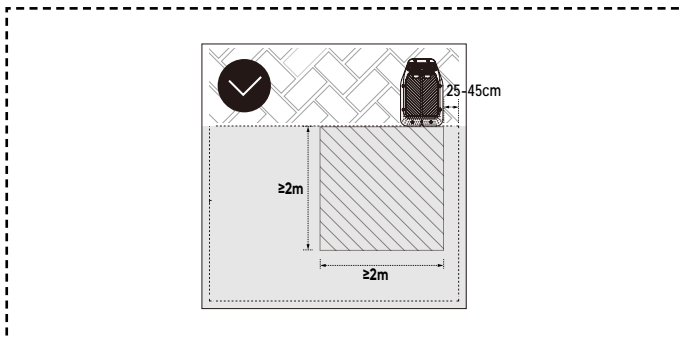
A. Die Ladestation kann innerhalb des Rasens platziert werden. Die Ladestation sollte in einem Bereich von 25 bis 45 cm von der Grenze entfernt sein, wobei sich innerhalb von 2 m vor der Ladestation keine Hindernisse befinden sollten. Der Abstand von der Rückseite der Ladestation zur Grenze sollte nicht weniger als 1,5 m betragen.



B. Die Ladestation kann in einer Ecke des Rasens platziert werden. Die Ladestation sollte in einem Bereich von 25 bis 45 cm von der Grenze entfernt sein. Der Abstand von der Vorderseite der Ladestation zur Grenze sollte nicht weniger als 2 m betragen.

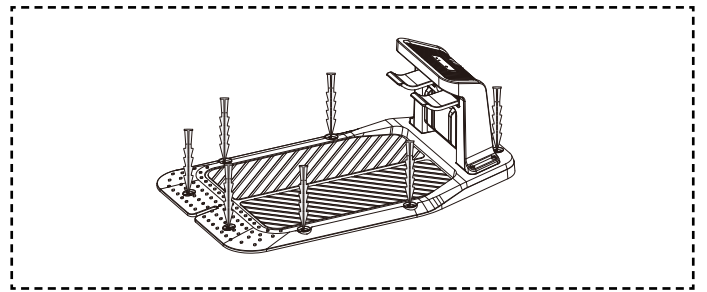


C. Die Ladestation kann entlang der äußeren Kante des Rasens platziert werden. Die Ladestation sollte in einem Bereich von 25 bis 45 cm von der Grenze entfernt sein. Der Abstand von der Vorderseite der Ladestation zur Grenze sollte nicht weniger als 2 m betragen.

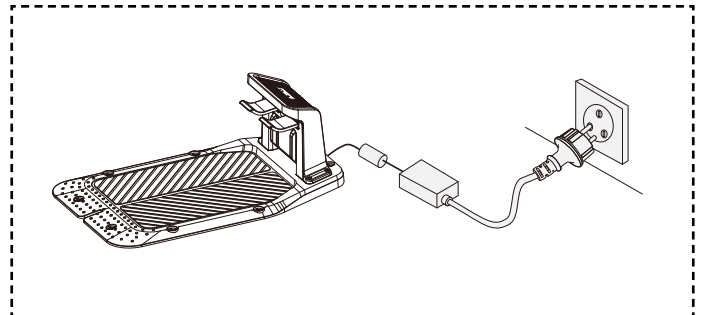


Installieren Sie die Ladestation

A. Befestigen Sie die Ladestation auf einem nicht gehärteten und ebenen Boden.



B. Schließen Sie das Ladegerät und das Kabel an die Stromversorgung an. Wenn es eine bestimmte Entfernung von der Ladestation zur Stromversorgung gibt, befestigen Sie das Ladekabel ordnungsgemäß am Boden und an der Wand, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.



4.3 Installieren Sie die Magnetetiketten

Szenario

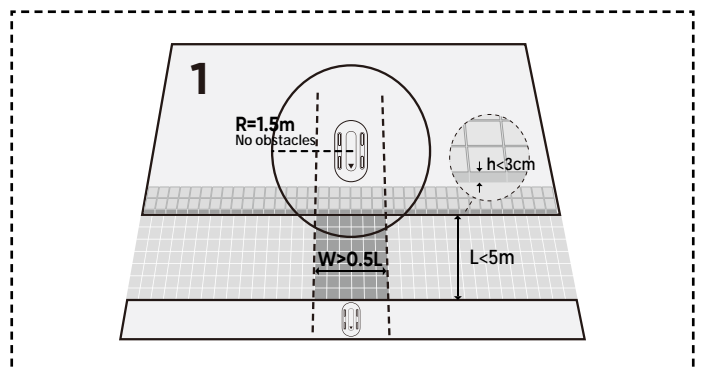
Falls Sie mehr als eine Zone haben, müssen Sie möglicherweise die Magnetetiketten in jeder Zone installieren. Es ermöglicht dem Roboter-Mäher, von Zone 1 zu Zone 2 zu wechseln. Wenn es mehr als zwei Arbeitsbereiche gibt, benötigen Sie ein zusätzliches Paar Etiketten.

Finden Sie einen geeigneten Standort

A. Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen Bereich 1 und Bereich 2 (L) 5 m nicht überschreitet. Stellen Sie sicher, dass die Breite des Weges (W) größer als die Hälfte des Abstandes zwischen Bereich 1 und Bereich 2 ist und dass sich keine Hindernisse im Weg befinden.

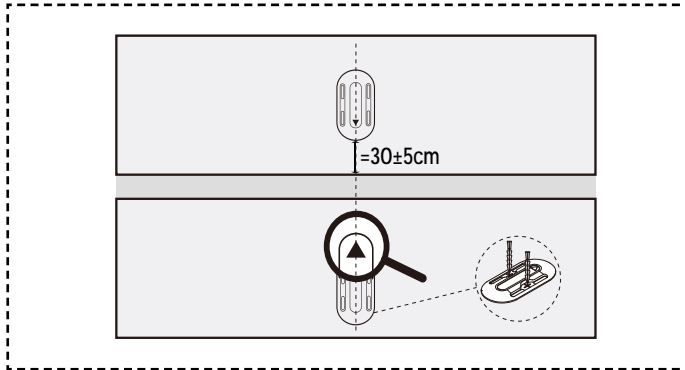
B. Stellen Sie sicher, dass sich im Umkreis von 1,5 m um die Etiketten keine Hindernisse befinden.

C. Stellen Sie sicher, dass die Höhe des Weges (h) weniger als 3 cm beträgt.



Installieren Sie die Magnetetiketten

- A.** Installieren Sie das Etikett 30 ± 5 cm von der Grenze entfernt. Befestigen Sie die Etiketten mit zwei Schrauben.
- B.** Setzen Sie das andere Etikett in eine andere Zone und stellen Sie sicher, dass die Pfeilmarkierungen auf den Magnetetiketten zueinander zeigen und symmetrisch sind.

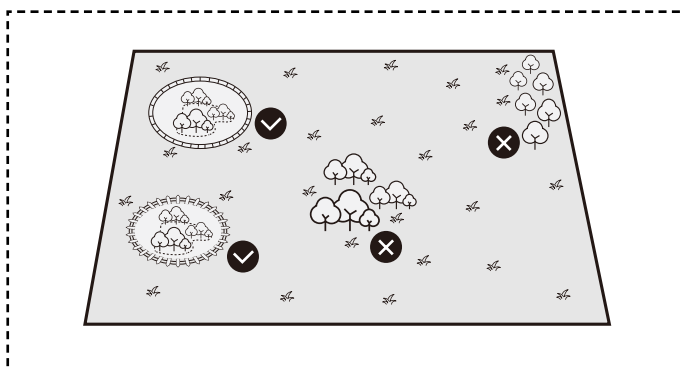


4.4 Installieren Sie die Magnetstreifen

Szenario

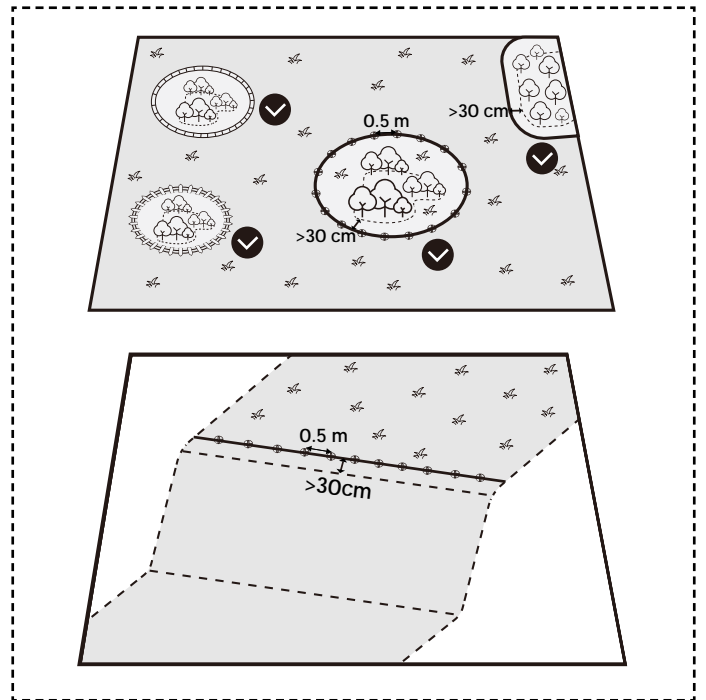
Wenn die Rasenbegrenzung optisch schwer zu erkennen ist (z. B. gibt es keinen Rand oder keine Grenze zwischen Ihrem und den umliegenden Rasenflächen), verwenden Sie den Magnetstreifen, um eine virtuelle Grenze zu setzen. Zum Beispiel an folgenden Orten:

- A.** Blumenbeete und andere Bereiche, die geschützt werden müssen;
- B.** Pfützen oder Gruben, die mit Gras bedeckt sind;
- C.** Ränder, die mit Gras bedeckt sind, mit Klippen und Seen unter dem Gras;
- D.** Angrenzende Rasenflächen;
- E.** Mähflächen mit einer Steigung von mehr als 42%.

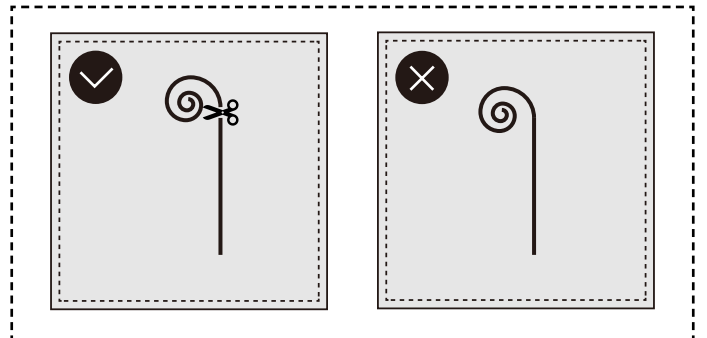


Installieren Sie die Magnetstreifen

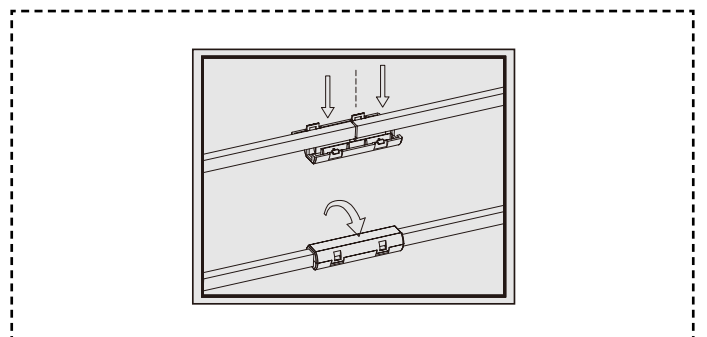
- A.** Legen Sie den Streifen auf den Boden und sichern Sie ihn alle 0,5 m mit Magnetstreifen-Stiften. Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen den Streifen und dem geschützten Bereich größer als 30 cm ist.



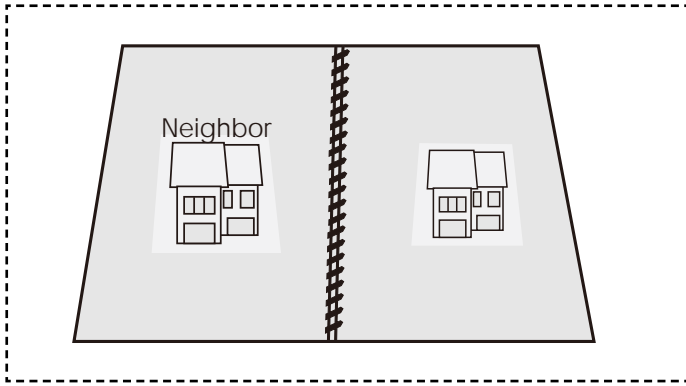
- B.** Wenn der Magnetstreifen zu lang ist, schneiden Sie den Überschuss ab.



- C.** Wenn der Magnetstreifen nicht lang genug ist, verwenden Sie einen Verbinder, um zwei Streifen zu verbinden.



- D.** Wenn der Magnetstreifen nicht installiert ist, setzen Sie einen Zaun oder eine physische Grenze ohne Gras.



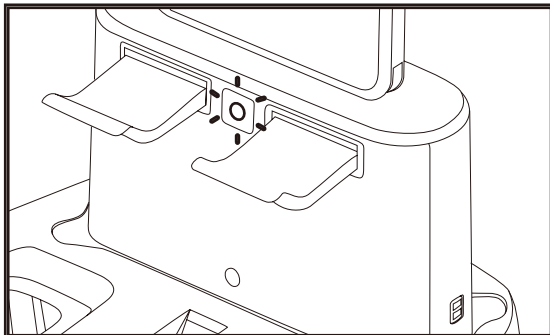
HINWEIS

- Der Standard-Magnetstreifen ist 5 m lang. Bitte kaufen Sie zusätzlichen, falls dies für Ihre Zwecke nicht ausreicht.
- Diese Installationsanleitung ist nicht endgültig, bitte verwenden Sie sie nach Ihrer Situation.
- Der Magnetstreifen sollte auf einer ebenen Fläche installiert werden. Begraben Sie den Magnetstreifen nicht im Boden.

4.5 Laden und Aktivieren des Mähers

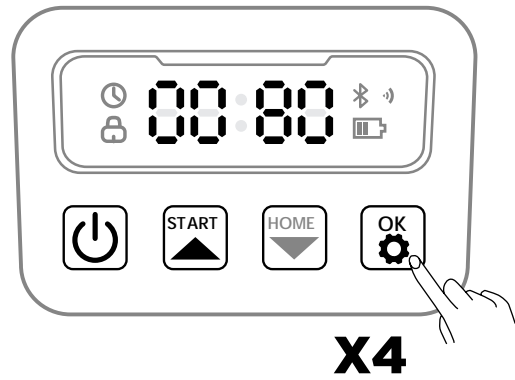
Laden Sie den Mäher

Schieben Sie den Mäher in die Ladestation, sodass die Ladekontakte richtig verbunden sind. Das grüne Licht an der Ladestation blinkt und zeigt normales Laden an.



Aktivieren Sie den Mäher

- A.** Drücken Sie lange auf die Einschalttaste und geben Sie das Passwort ein. Der Standard-PIN-Code ist "0000". Drücken Sie jedes Mal "OK", wenn Sie 0 eingeben, um den Einstellvorgang abzuschließen.
- B.** Wenn Sie das Passwort ändern möchten, drücken Sie lange gleichzeitig die Start- und Heimtaste, um das Passwort zu ändern.



HINWEIS

Wenn die Anzeigeleuchte auch dann aus bleibt, wenn die Stromversorgung ordnungsgemäß angeschlossen ist, wenden Sie sich bitte an den Kundensupport.

! WARNUNG

- LADEN SIE NICHT, wenn die Maschine, das Ladegerät, die Ladestation oder die Steckdose beschädigt sind.
- LADEN SIE DEN MÄHER NICHT, wenn die Temperatur über 40 °C (104 °F) oder unter 5 °C (41 °F) liegt. Wenn das Temperaturlimit überschritten wird, lädt die Batterie nicht.
- Beenden Sie das Laden sofort, wenn ein abnormaler Geruch, ein Geräusch oder ein Licht auftritt.
- Vermeiden Sie das Laden in der Nähe von brennbaren oder explosiven Materialien.



4.6 Beginnen Sie zu mähen

Während des ersten Starts muss der Mäher den Arbeitsbereich bestätigen.

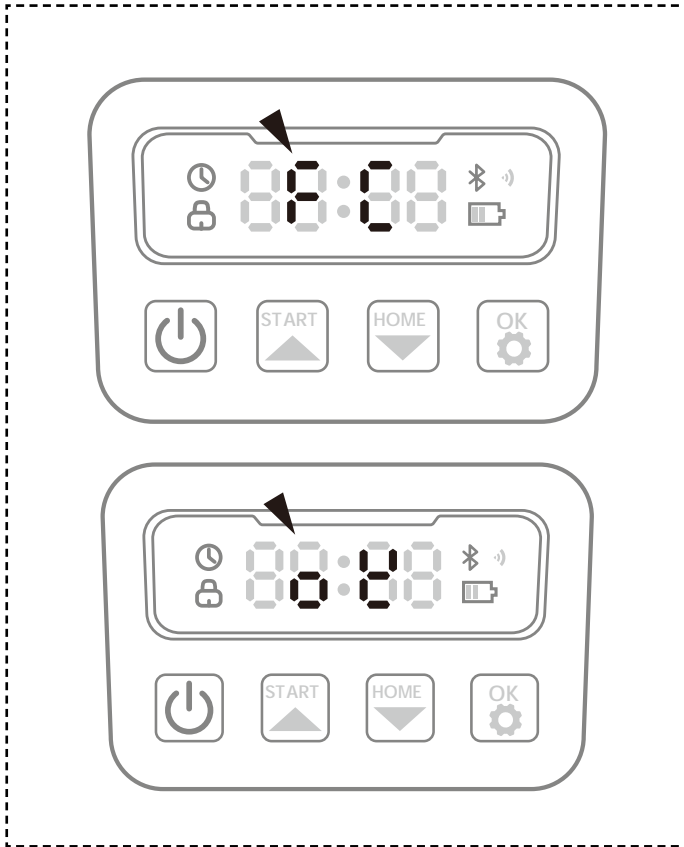
Einzelzone

Falls Sie eine Einzelzone haben, folgen Sie bitte den untenstehenden Schritten.

Mit nur einem Klick zur Bestätigung Ihrer Rasenfläche beginnt die Maschine automatisch zu arbeiten, wodurch die Rasenpflege mühelos wird.

- A.** Stellen Sie sicher, dass sich der Mäher in der Ladestation befindet und aufgeladen wird.
- B.** Schalten Sie den Mäher ein und geben Sie den PIN-Code ein.
- C.** Drücken Sie Start, dann OK. Der Mäher verlässt die Ladestation und sucht die Grenze.
- D.** Wenn der Mäher die Grenze zum ersten Mal erreicht, dreht er sich, um den Arbeitsbereich zu identifizieren. Das Display zeigt FC an. Drücken Sie "OK", um mit dem Mähen zu beginnen.

Die obige Beschreibung gilt nur für ein einzelnes Gebiet. Es tritt in Kraft, wenn Sie keine Magnetetiketten für mehrere Bereiche verwenden. Wenn Sie Magnetetiketten verwenden, siehe die nachfolgenden Mehrzonen-Anweisungen.



Mehrzonen

Unsere APP macht die Einrichtung des Arbeitsbereichs für Sie einfach. Verwenden Sie Ihr Smartphone und folgen Sie den Anweisungen in der App Schritt für Schritt.

4.7 App-Verbindung

A. Stellen Sie sicher, dass sich die Maschine auf der Ladestation befindet und ordnungsgemäß aufgeladen wird.

B. Scannen Sie den QR-Code, um die Roboter-Mäher-App herunterzuladen, oder suchen Sie im Google Play Store (Android) oder im Apple App Store (iOS) nach "Robotic Mower", um die Einrichtung erfolgreich abzuschließen.



iOS



Android

C. Erstellen Sie ein neues Konto und melden Sie sich an. Schalten Sie das Bluetooth und WLAN Ihres Telefons ein. Scannen Sie den SN-QR-Code der Maschine, um Ihren Mähroboter hinzuzufügen. Nachdem die Paarung erfolgreich war, geben Sie das Standardpasswort der Maschine 0000 ein. Passwörter können auf dem Telefon geändert werden.

D. Konfigurieren Sie Ihr WLAN für die Maschine in der App.

Die Maschine muss mit demselben WLAN verbunden sein wie Ihr Mobiltelefon. Geben Sie den Namen und das Passwort Ihres Heim-WLAN ein.

E. Verbinden Sie sich mit dem WLAN. Nach erfolgreicher Verbindung mit dem WLAN leuchtet das WLAN-Symbol auf dem Roboter und der APP auf.

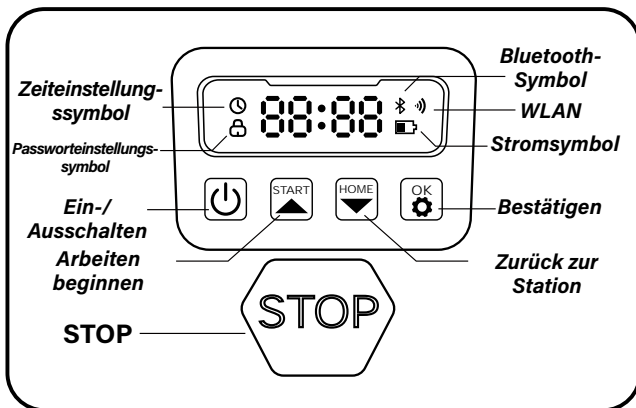
F. Benennen Sie Ihren Roboter.

HINWEIS

- Falls erforderlich, fordert die App den Zugriff auf Bluetooth und WLAN an, um eine ordnungsgemäße Einrichtung und zukünftige Funktionalität sicherzustellen. Gewähren Sie den Zugriff auf diese Funktionen.

5. Täglicher Betrieb

5.1 Anzeige und Steuerung am Mädisplay Anzeige



Stromsymbol: Das Batteriesymbol zeigt die verbleibende Leistung der Maschine an. Dieses Symbol mit 1 Balken zeigt an, dass der Akkustand 30% oder weniger beträgt, bei 2 Balken liegt der verbleibende Akkustand zwischen 31-66% und bei 3 Balken beträgt der Akkustand 67% oder mehr.

WLAN-Symbol: Das WLAN-Symbol zeigt an, ob die Maschine erfolgreich mit dem WLAN verbunden ist oder nicht.

Bluetooth-Symbol: Das Bluetooth-Symbol zeigt an, ob die Maschine erfolgreich mit Bluetooth verbunden ist oder nicht.

Zeiteinstellungssymbol: Das Zeiteinstellungssymbol zeigt an, dass die Maschine den Zeiteinstellungsmodus betreten hat.

Passworteinstellungssymbol: Das Aufleuchten des Schlosssymbols zeigt an, dass Sie das Passwort eingeben oder das Passwort der Maschine ändern müssen.

Dashboard-Anzeige: Die Dashboard-Anzeige zeigt die verschiedenen Zustände und Modi der Maschine an:

- **Leerlauf:** Die Maschine befindet sich im Standby-Modus und es sind keine Aufgaben in Ausführung.
- **Betriebsanzeige:** Die Maschine befindet sich im Arbeitsmodus. In diesem Moment dreht sich die Scheibe mit hoher Geschwindigkeit. Bitte halten Sie sich fern.
- **----**: Wenn die Regensperre eingeschaltet ist, erkennt die Maschine, dass es regnet, beendet die aktuelle Arbeit und kehrt zur Ladestation zurück.
- **stop:** Die Not-Aus-Taste wurde an der Maschine gedrückt.

Grundlegende Steuerung

Einschalten: Halten Sie die Einschalttaste 2 Sekunden lang gedrückt.

Ausschalten: Halten Sie die Einschalttaste 3 Sekunden lang gedrückt. Wenn der Mäher ausgeschaltet wird, sehen Sie das Wort "bye" auf dem Dashboard angezeigt und dann schaltet sich der Bildschirm aus.

Beginn der Arbeit/Einschalten: Drücken Sie die START-Taste und dann OK.

Zurück zur Station/Ausschalten: Drücken Sie die HOME-Taste und dann OK.

Betrieb des Mähers stoppen: Drücken Sie STOP.

Mäher neu starten: Schalten Sie zuerst die Maschine aus. Halten Sie die Einschalttaste 3 Sekunden lang gedrückt. Danach können Sie ihn neu starten oder einfach die Maschine in die Ladestation schieben und an die Ladkontakte der Station anschließen.

5.2 PIN-Code ändern

Wenn der Mäher im Sperrzustand ist, geben Sie den PIN-Code ein, bevor Sie den Mäher manuell bedienen. Der Standardcode kann über die Robotic Mower App geändert werden.

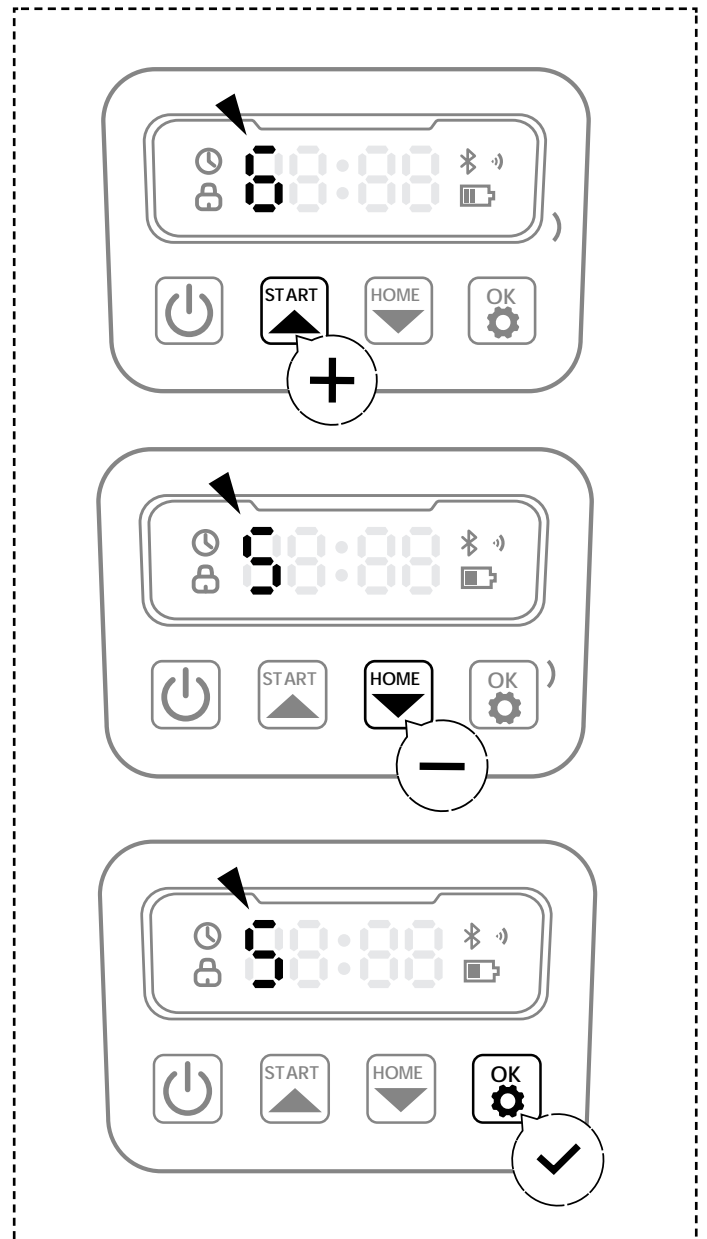
A. Drücken und halten Sie die START- und HOME-Tasten 3 Sekunden lang.

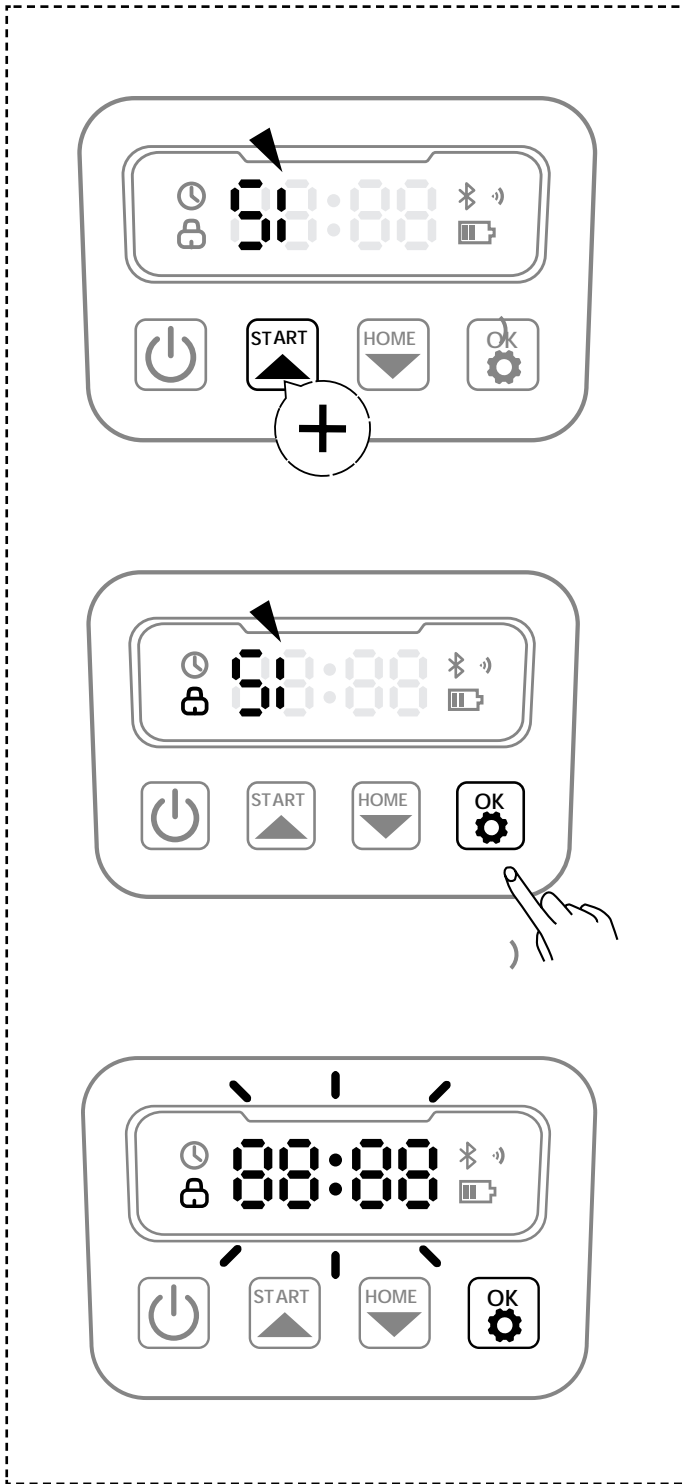
B. Wenn PIN1 angezeigt wird und "0---" erscheint, geben Sie das alte Passwort ein.

C. Wenn PIN2 angezeigt wird und "0---" erscheint, geben Sie das neue Passwort ein. Drücken Sie OK zur Bestätigung.

HINWEIS

Wenn der PIN-Code falsch eingegeben wird, zeigt das Display "ERR" an.





5.3 Robotic Mower App

Die intelligente Rasenmäher-App bietet eine Vielzahl von intelligenten und anpassbaren Funktionen.

Außerdem liefert sie Echtzeit-Updates, überwacht die Leistung des Mähers und bietet Wartungsbenachrichtigungen und drahtlose Software-Updates, um sicherzustellen, dass der Mäher immer optimal arbeitet.

Diese fortschrittlichen Funktionen machen die App zu einem unverzichtbaren Werkzeug für die Wartung eines perfekt gepflegten Rasens mit minimalem Aufwand seitens des Benutzers.

5.4 Benachrichtigungen

Systembenachrichtigungen

Neueste Nachrichten und Updates vom Sunseeker-Team.

Gerätebenachrichtigungen

Der Mäher sendet Ihnen Gerätebenachrichtigungen in folgenden Situationen: Arbeitsstatus-Update (z.B. Mäharbeiten abgeschlossen), Klingelwechsel, unerwartetes Verhalten, abnormale Position usw.

Popup-Nachrichten

Popup-Nachrichten erscheinen in der Mitte des Bildschirms. Beispielsweise erscheint eine Fehlermeldung, wenn ein Fehler aufgetreten ist.

5.5 IoT

Die Plattform V ist ein Internet der Dinge (IoT)-Gerät. Verbinden Sie den Mäher über das Mobilfunknetz oder Ihr WLAN-Netzwerk mit dem Internet, um folgende Funktionen zu ermöglichen:

A. Firmware-Updates Over-The-Air (OTA), halten Sie Ihren Mäher auf dem neuesten Stand.

B. Remote-Kontrolle über das Netzwerk aktivieren:

Mähen starten, Mähen stoppen, zur Ladestation zurückkehren, Mähzeitplan einstellen, Schnitthöhe einstellen und weitere Funktionen.

C. Überwachen Sie den Mähfortschritt und den Standort des Mähers aus der Ferne.

D. Fehlercodes und Mäherstatus über das Netzwerk melden.

Wi-Fi

Plattform V verwendet WLAN, um sich mit einem Netzwerk zu verbinden.

Siehe Schritt D-F in „4.7 App-Verbindung“ für weitere Details.

HINWEIS

- Plattform V unterstützt nur 2,4GHz-WLAN-Netzwerke.

Firmware-Updates

Wenn Ihr Rasenmäher mit Ihrem WLAN-Netzwerk verbunden ist, werden Sie über die App benachrichtigt, dass neue Firmware verfügbar ist. Nach Bestätigung findet das Update automatisch über die Luft (Over-the-Air) statt.



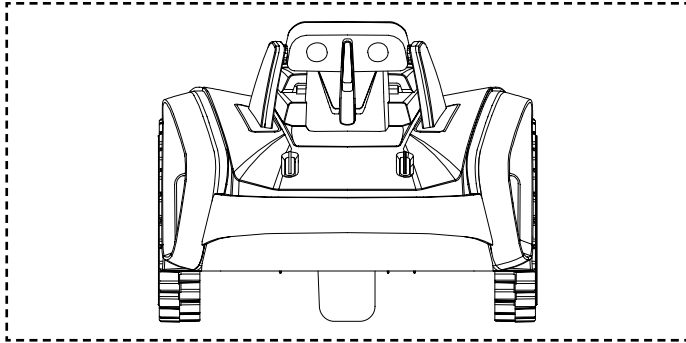
WARNUNG

- BEWEGEN SIE DEN MÄHER WÄHREND DES UPDATES NICHT.

5.6 Hindernisvermeidung

Stereokamera

Die Stereokamera ist Teil der Standardausstattung der Plattform V. Sie sind für die visuelle Grenzerkennung, die vorherige Hindernisvermeidung und die visuelle Erkennung von QR-Codes während des Ladevorgangs ausgelegt, um den Mäher intelligenter zu machen.



HINWEIS

- Das Arbeiten in dunklen Umgebungen kann die Fähigkeit der Maschine beeinträchtigen, Hindernisse genau und schnell zu erkennen und zu vermeiden. Es wird empfohlen, die Maschine nicht nachts zu betreiben.

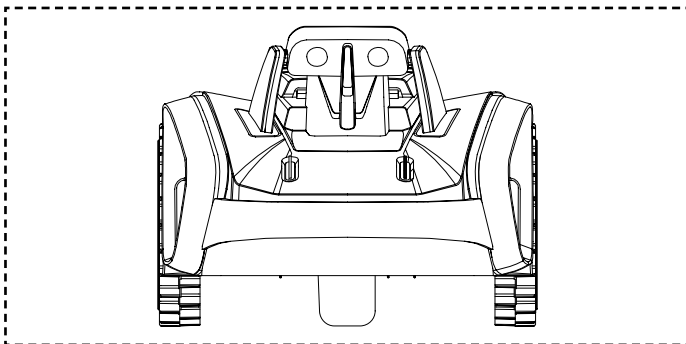
- Wenn sich zu viele Hindernisse in Ihrem Rasen befinden, sollten Sie in Erwägung ziehen, No-Go-Zonen um diese herum einzurichten oder einige der Hindernisse zu entfernen, um die Effizienz der Maschine zu verbessern.

Künstliche Intelligenz-Erkennung

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) definiert Sicherheit und Schutz mit proprietärem kamera basierten VSLAM und Sunseeker AIR neu und bietet ein breiteres Sichtfeld (FOV) zur Erkennung von Hindernissen, zur Vorhersage ihrer Anwesenheit und zur professionellen Änderung der Fahrtroute des Mähers, um Hindernisse zu vermeiden. Die Hindernisvermeidungsfunktionen sind darauf ausgelegt, die Leistung Ihres Mähers zu steigern und Ihre Sicherheit zu erhöhen.

Stoßsensor

Im Inneren der Plattform V sind Sensoren installiert, um Hindernisse zu erkennen. Wenn der Stoßfänger auf ein Hindernis trifft und den Sensor auslöst, fährt der Mäher rückwärts und weicht dem Hindernis aus.



HINWEIS

- Ihre Plattform V ist in der Lage, nach dem Anstoßen an Gegenstände auszuweichen. Es wird jedoch empfohlen, überschüssigen Unrat vor dem Mähen zu entfernen.

6. Wartung

A. Erleben Sie überlegene Mähergebnisse und verlängern Sie die Lebensdauer Ihres Mähers durch regelmäßige Wartung.

B. Eine regelmäßige Inspektion und Wartung durch einen Erwachsenen jede Woche ist erforderlich, um die optimale Leistung der Maschine sicherzustellen.

C. Schützen Sie Ihr Wohlbefinden, indem Sie die Sicherheitsrichtlinien beachten: Führen Sie keine Wartungsarbeiten durch, während Sie offene Sandalen tragen oder barfuß sind.

D. Tragen Sie bei der Wartung des Mähers immer lange Hosen und Arbeitsschuhe.

E. Ersetzen Sie beschädigte oder abgenutzte Teile sofort, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten.

6.1 Reinigung

A. Schalten Sie den Mäher aus.

B. Verwenden Sie eine weiche Bürste oder ein Tuch, um das Äußere sorgfältig zu reinigen, und vermeiden Sie korrosive Lösungsmittel wie Alkohol, Benzin oder Aceton. Ätzende Lösungsmittel können sowohl die Ästhetik als auch die internen Komponenten Ihres Mähers beschädigen.

HINWEIS

- Für ein reibungsloses Andocken ist es wichtig, die Ladestation regelmäßig auf Schmutz oder Schlammablagerungen zu überprüfen und zu reinigen.

- Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungsteile der Ladestation, des Verlängerungskabels und des Netzteils frei von Hindernissen sind, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.

Chassis und Klingenscheibe

A. Zum Reinigen des Chassis und der Klingenscheibe wird empfohlen, eine Bürste oder einen Wasserschlauch zu verwenden.

B. Verwenden Sie keinen Hochdruckreiniger, da dieser Schäden verursachen kann.

C. Stellen Sie sicher, dass die Messerscheibe reibungslos rotiert und die Messer ohne Einschränkungen schwenken können.



VORSICHT

- Hochdruckwasser kann in die Dichtungen eindringen und elektronische und mechanische Teile beschädigen.

Räder

Gras an den Rädern kann die Leistung des Mähers beim Klettern von Hängen beeinträchtigen. Entfernen Sie Schlamm oder andere Objekte dazwischen, um einen guten Halt zu gewährleisten.

Regensensor

A. Überprüfen Sie den Regensensor einmal im Monat und stellen Sie sicher, dass er nicht durch Schlamm, Gras oder andere Objekte blockiert ist.

B. Waschen Sie Schlamm, Gras oder andere Gegenstände ab oder verwenden Sie eine weiche Bürste zur Reinigung.

C. Trocknen Sie den Sensorbereich nach der Reinigung, um zu vermeiden, dass er durch Regen wie ausgelöst wird.

Kamera

Reinigen Sie die Kamera regelmäßig, um sie sauber zu halten.



WARNUNG

- Stellen Sie sicher, dass der Mäher ausgeschaltet ist, bevor Sie ihn reinigen.
- Wenn der Mäher kopfüber ist, schalten Sie ihn aus.

6.2 Klingen ersetzen

Für verbesserte Mähleistung und Sicherheit wird empfohlen, die Schrauben und Klingen des Mähers alle 1-2 Monate zu wechseln, wenn er häufig verwendet wird. Für ein sicheres Schneidsystem ersetzen Sie alle Klingen zusammen mit ihren Schrauben gleichzeitig.

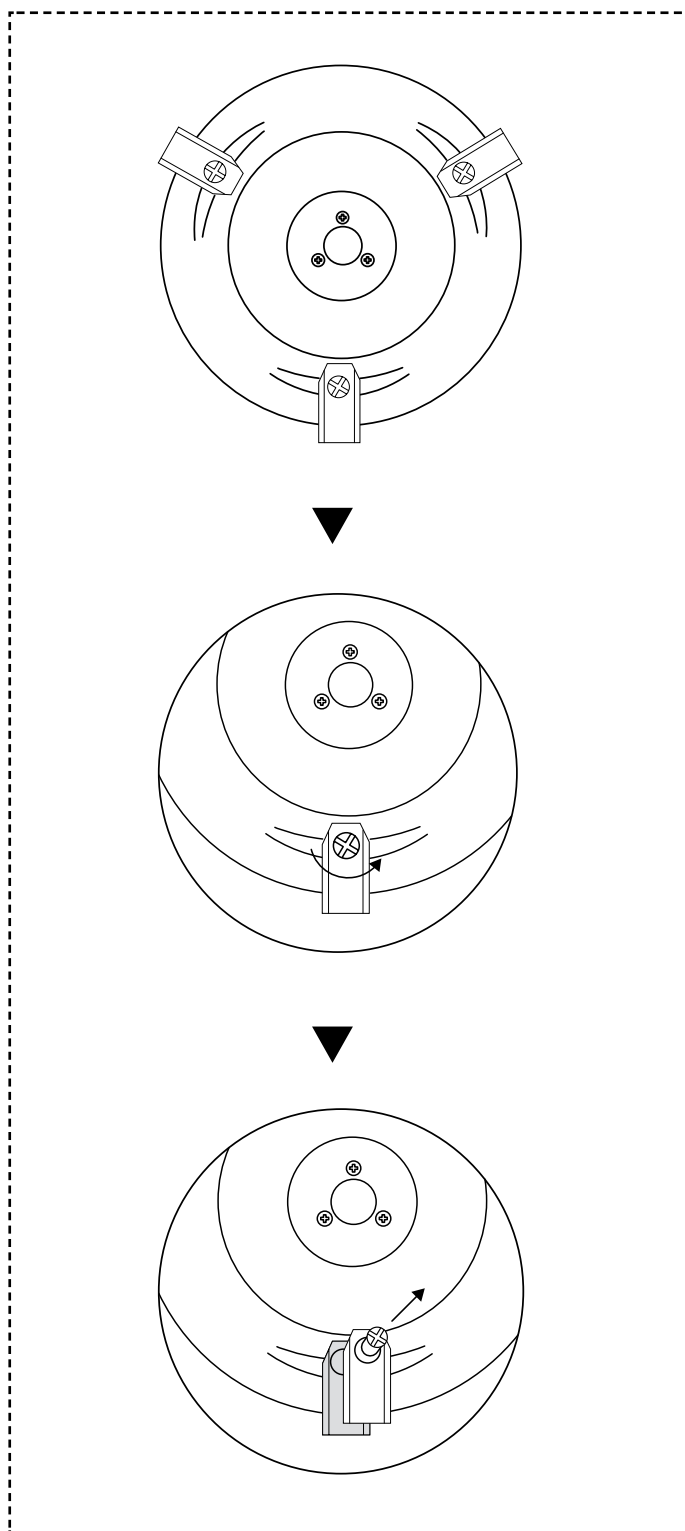
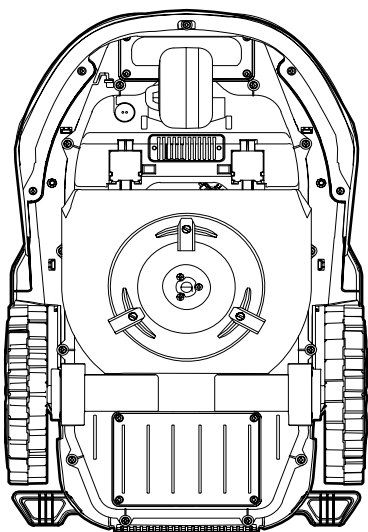


WARNUNG

- Tragen Sie beim Überprüfen oder Warten der Klinge dicke Handschuhe.
- Verwenden Sie die Schrauben nicht wieder. Dies kann zu schweren Verletzungen führen.
- Wir raten dringend, die richtigen Schrauben und originalen Klingen zu verwenden, die von uns verkauft wurden. (NO.80201457-02).

Wie man die Klingen austauscht

- Schalten Sie den Mäher aus.
- Stellen Sie den Mäher auf eine saubere, weiche Oberfläche, um Kratzer zu vermeiden.
- Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher, um die Schrauben zu lösen.
- Entfernen Sie die Schrauben und Klingen.
- Befestigen Sie die neuen Klingen und Schrauben (Drehmoment: 1,0+0,2 N.m). Stellen Sie sicher, dass die Klingen frei schwenken können.



HINWEIS

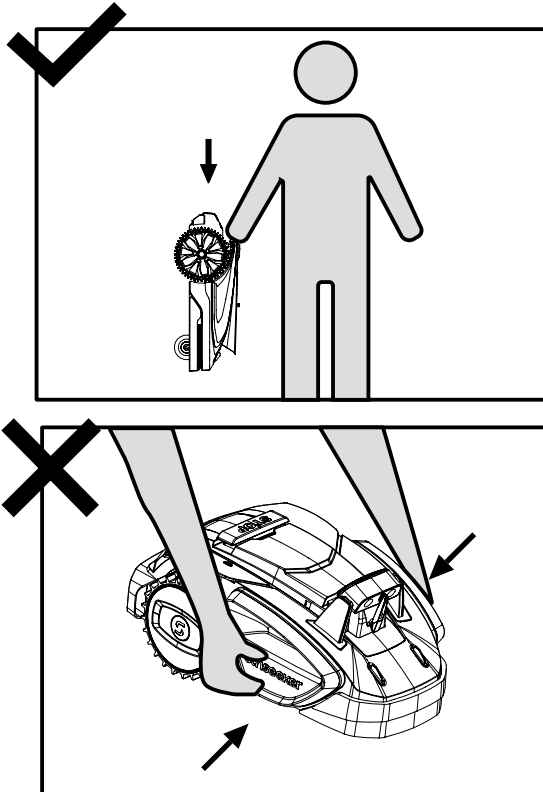
- Ersetzen Sie die Schrauben mit einem Standarddrehmoment von 1,0+0,2 N.m. Falsches Drehmoment kann zu vermeidbaren Problemen führen.
- Stellen Sie sicher, dass der Mäher ausgeschaltet ist und überprüfen Sie die Klingen auf ordnungsgemäße Anwendung. Überprüfen Sie auf ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen.

6.3 Transport

Stellen Sie die Sicherheit des Mähers während des Transports über lange Strecken sicher, indem Sie die Originalverpackung verwenden. Stellen Sie sicher, dass das Produkt ausgeschaltet ist, bevor Sie es anheben, bewegen oder transportieren. Gehen Sie vorsichtig vor und vermeiden Sie gewaltsame Einwirkungen wie Werfen und starken Druck. Heben oder tragen Sie den Mäher niemals, während der Motor läuft.

Wie man richtig bewegt oder hebt

Tragen Sie den Mäher am Griff. Halten Sie die Messerscheibe von Ihrem Körper fern.



6.4 Batterie

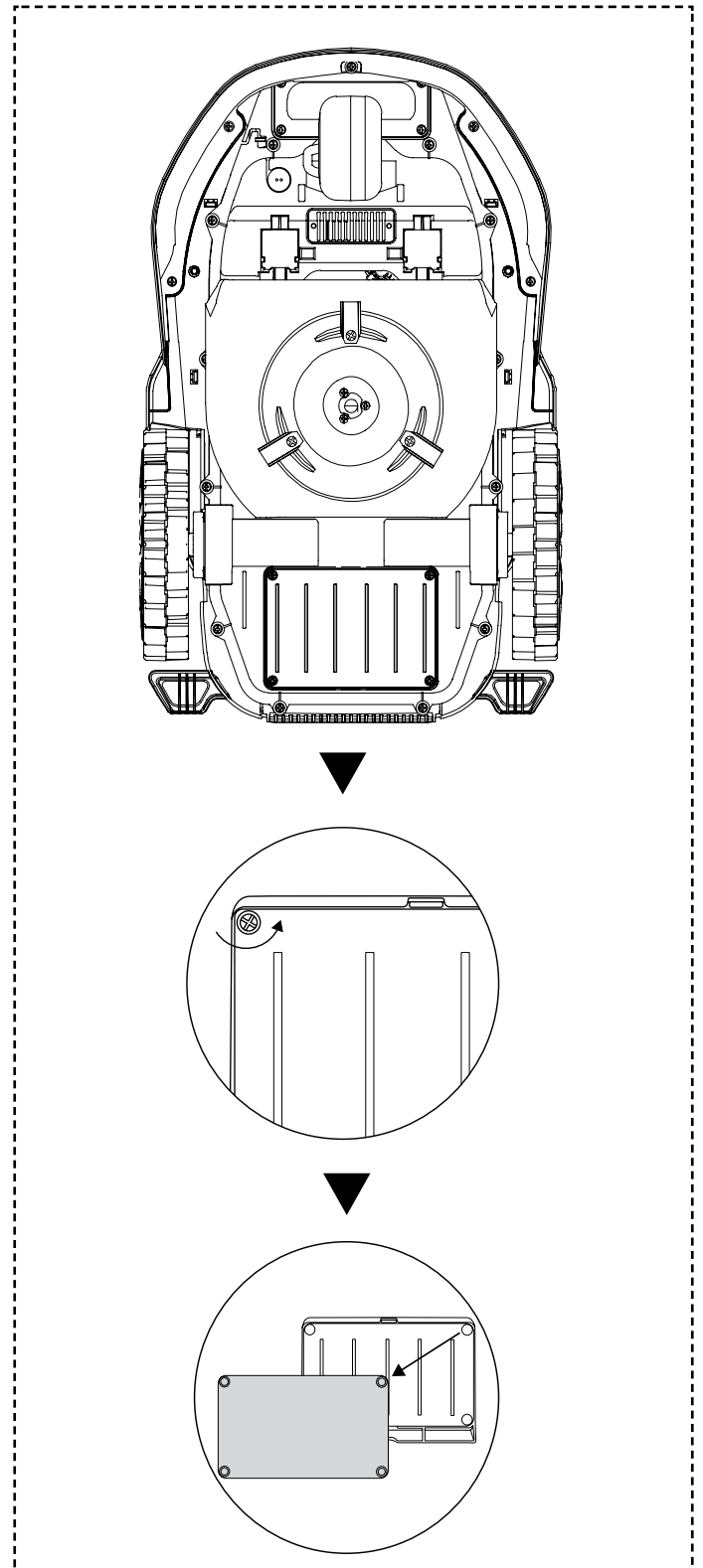
- A.** Laden Sie die Batterie vor der Lagerung vollständig auf, um eine Überentladung und Schäden an den elektrischen Teilen zu verhindern.
- B.** Die begrenzte Garantie schützt nicht vor Schäden durch Überentladung der Batterie.
- C.** LADEN SIE den Akku NICHT bei Lufttemperaturen unter 5°C (41°F) oder über 40°C (104°F).
- D.** Wenn das Akkupack bei einer Lufttemperatur zwischen 18 °C und 25 °C geladen wird, verlängert sich seine Lebensdauer und seine Leistung wird verbessert.
- E.** Das Akkupack funktioniert am besten bei normaler Raumtemperatur (20 °C ± 5 °C).

HINWEIS

- Die Lebensdauer des Akkus hängt davon ab, wie oft das Produkt verwendet wird und die gesamten Arbeitsstunden. Wenn die Betriebszeit pro voller Ladung wesentlich kürzer als üblich ist oder der Rasen nicht gut geschnitten ist, wird empfohlen, den Akku auszutauschen.

So ersetzen Sie den Akku

- A.** Schalten Sie den Mäher aus.
- B.** Stellen Sie den Rasenmäher kopfüber auf eine saubere, weiche Oberfläche.
- C.** Lockern Sie die 4 Schrauben, die das Batteriefach an Ort und Stelle halten, mit einem Kreuzschlitzschraubendreher.
- D.** Trennen Sie den Stecker.
- E.** Nehmen Sie das Akkupack heraus und ersetzen Sie es durch das neue.





WARNUNG

- Verwenden Sie nur das Original-Akkupack oder das gleiche Modell, wie von SUNSEEKER angegeben. Jeder Mäher enthält ein Akkupack.
- Je nach spezifischem Mähermodell beträgt die Nennkapazität der Batterie 2500 mAh oder 5000 mAh.
- Verwenden Sie keine nicht wiederaufladbaren Batterien. Verwenden Sie zum Aufladen der Batterie nur das abnehmbare Netzteil, das mit diesem Produkt geliefert wird.
- Vermeiden Sie es, das Batteriegehäuse zu beschädigen oder zu zerlegen. Vermeiden Sie den Kontakt mit Metallgegenständen, um Kurzschlüsse zu verhindern. Halten Sie sich von Wärmequellen, Feuer und direktem Sonnenlicht fern.
- Bitte wenden Sie sich an Ihre Verkaufsstelle, Ihr lokales oder regionales Abfallwirtschaftsbüro oder Ihren Hausmüllentsorgungsdienst, um weitere Informationen zur Batterie- und Elektroabfallentsorgung zu erhalten.
- Das Batteriefach ist nicht dafür ausgelegt, häufig geöffnet zu werden. Nur wenn ein neuer Akku benötigt wird, sollten Sie das Batteriefach öffnen.
- Das Akkupack enthält Elektrolyte. Wenn Elektrolytleckagen mit Ihrer Haut in Kontakt kommen, sofort mit Seife und Wasser abwaschen. Suchen Sie bei Augenkontakt sofort einen Arzt auf und spülen Sie die Augen mindestens 15 Minuten lang gründlich mit Wasser, ohne zu reiben.

6.5 Stromversorgung

Trennen Sie die Stromversorgung:

- A.** Vor der Beseitigung einer Blockierung.
- B.** Vor dem Überprüfen, Reinigen oder Arbeiten an der Maschine.
- C.** Nach dem Aufprall auf einen Fremdkörper, um die Maschine auf Schäden zu überprüfen.
- D.** Untersuchen Sie regelmäßig das Kabel, den Stecker, das Gehäuse und andere Teile. Bei Beschädigungen oder Alterungserscheinungen sofort aufhören zu verwenden.



WARNUNG

- VERWENDEN SIE NIEMALS eine beschädigte Stromversorgung für den Betrieb. Um eine Gefahr zu vermeiden, muss das beschädigte Netzkabel vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer anderen qualifizierten Person ersetzt werden. Wenn das Verlängerungskabel defekt ist, ersetzen Sie es durch ein von SUNSEEKER zugelassenes 10 m-Kabel.
- Berühren Sie NIEMALS ein Verlängerungskabel oder beschädigtes Kabel, bevor es vom Stromnetz getrennt wurde oder schließen Sie es an das Netzteil an. Ein beschädigtes Kabel kann Kontakt mit elektrischen Komponenten verursachen.
- Die Stromversorgung sollte nicht mit einem anderen Gerät oder einer anderen Batterie verwendet werden, da dies das Risiko eines elektrischen Schlags, eines Feuers oder einer Verletzung erhöht. Wenn Sie andere als die Originalbatterien verwenden, kann die Produktsicherheit nicht garantiert werden.

- LADEN SIE NICHT, wenn die Batterie undicht ist.
- Halten Sie das Verlängerungskabel von beweglichen gefährlichen Teilen fern, um Schäden an den Kabeln zu vermeiden, die zu einem Kontakt mit stromführenden Teilen führen können.

Empfehlung

Schließen Sie den Mäher und/oder seine Peripheriegeräte nur an einen Stromkreis an, der durch einen Fehlerstromschutzschalter (RCD) mit einem Auslösestrom von nicht mehr als 30 mA geschützt ist.



WARNUNG

- Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung Verantwortlichen genehmigt wurden, könnten die Befugnis des Benutzers zur Bedienung des Geräts ungültig machen.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen:

A. Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.

B. Dieses Gerät muss jegliche empfangene Störung akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Dieses Gerät entspricht den von der FCC festgelegten Strahlungsgrenzwerten für eine unkontrollierte Umgebung. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Strahler und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.

6.6 Lagerung

A. Stellen Sie sicher, dass der Mäher vor der Lagerung vollständig geladen und ausgeschaltet ist, um eine Überentladung zu verhindern, die zu einer dauerhaften Beschädigung führen könnte.

B. Lagern Sie ihn an einem trockenen, kühlen Ort im Innenbereich. Die Einwirkung von Sonnenlicht und extremen Temperaturen (entweder heiß oder kalt) beschleunigt den Alterungsprozess der Komponenten und kann zu dauerhaften Schäden führen.

C. Halten Sie Chemikalien und Wärmequellen (Öfen, Heizkörper usw.) vom Mäher, der Ladestation und der Stromversorgung fern.

D. Lagern Sie das Netzteil in einem gut belüfteten Bereich und schützen Sie es vor Feuchtigkeit.



WARNUNG

- Ziehen Sie die Stromversorgung aus der Steckdose, wenn ein Gewitter vorhergesagt wird. Trennen Sie alle Drähte und Kabel, die an die Ladestation angeschlossen sind. Stellen Sie die Verbindung wieder her, wenn keine Möglichkeit eines Gewitters mehr besteht.

Zusätzliche Anforderungen für die Winterlagerung

Der Mäher:

- A. Reinigen Sie den Mäher gründlich vor der Lagerung.
- B. Überprüfen Sie die Verschleißteile wie die Klingen.
- C. Reparieren oder ersetzen Sie sie, wenn sie sich in schlechtem Zustand befinden.
- D. Lagern Sie den Mäher an einem trockenen und frostfreien Ort, auf allen Rädern stehend, vorzugsweise in der Originalverpackung.

Die Ladestation:

- A. Trennen Sie die Verbindung zur Ladestation und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- B. Halten Sie die Ladestation von direkter Sonneneinstrahlung fern und bringen Sie sie ins Haus.

6.7 Recycling und Entsorgung am Lebensende

Dieses Produkt ist KEIN Haushaltsabfall. Wenden Sie sich an Ihre Gemeinde, Verkaufsstelle oder Hausmüllentsorgungsdienst, um Informationen zum Recycling zu erhalten.



WARNUNG

- Dieses Produkt sollte nicht auf einer Deponie entsorgt, verbrannt oder mit normalem Haushaltsmüll vermisch werden. Elektrische Komponenten können Gefahren oder schwerwiegende Schäden verursachen.
- Entsorgen Sie dieses Akkupack nicht als normalen Haushaltsmüll. Stellen Sie sicher, dass das Batteriepack gemäß den örtlichen gesetzlichen Anforderungen recycelt wird.

6.8 Sonstiges

- A. Halten Sie alle Schrauben, Muttern und Bolzen fest, um einen normalen und sicheren Betrieb zu gewährleisten.
- B. Ein qualifizierter Mechaniker muss die im Lieferumfang des Produkts enthaltenen Reifen auf das Rad montieren. Es ist schwierig, die Räder zu entfernen, und eine unsachgemäße Montage kann Instabilität und Funktionsstörungen verursachen.
- C. Verwenden Sie eine Bürste, um die Antriebsräder (Hinterräder) zu reinigen und sicherzustellen, dass das Profil einen guten Halt hat.
- D. NUR autorisierte Servicetechniker dürfen das Chassisfach hinter der Stoßstange öffnen und wieder verschließen. Die begrenzte Garantie kann erlöschen, wenn Sie Ihre eigene Wartung durchführen.

HINWEIS: VERSICHERUNG

- Es ist möglich, dass Ihre Versicherungen keine Unfälle mit diesem Produkt abdecken. Kontaktieren Sie bitte Ihren Versicherungsanbieter oder -agenten, um herauszufinden, ob eine Versicherungsschutz angeboten wird.

7. FAQ und Fehlerbehebung

7.1 Fehlermeldung

Anzeige	Abbildung	Aktion
E1	Mäher außerhalb des Arbeitsbereichs	<ol style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie in der App, ob sich der Rasenmäher in seinem vorgesehenen Arbeitsbereich befindet. Wenn er sich tatsächlich außerhalb des Arbeitsbereichs befindet, führen Sie ihn zurück in den Arbeitsbereich. Wenn die Begrenzungslinie nicht klar ist, legen Sie Magnetstreifen aus, damit der Mäher innerhalb der Grenze bleibt.
E2	Radmotor blockiert	<ol style="list-style-type: none"> Schalten Sie den Mäher aus; nehmen Sie den Mäher in einen hindernisfreien Bereich. Schalten Sie den Mäher ein. Drücken Sie START und dann OK. Wenn die Fehlermeldung weiterhin besteht, schalten Sie den Mäher aus, drehen Sie den Mäher um und überprüfen Sie, ob etwas das Drehen der Räder verhindert. Entfernen Sie alle Hindernisse, drehen Sie den Mäher aufrecht, schalten Sie die Stromversorgung ein. Drücken Sie START und dann OK.
E3	Messerscheibe blockiert	<ol style="list-style-type: none"> Schalten Sie den Rasenmäher aus. Drehen Sie den Rasenmäher um und überprüfen Sie, ob etwas das Drehen der Messerscheibe verhindert. Stellen Sie den Rasenmäher wieder aufrecht und bringen Sie ihn in ein Gebiet mit kurzem Gras oder stellen Sie die Schnitthöhe ein. Schalten Sie den Rasenmäher ein. Drücken Sie START und dann OK.
E4	Obstruktion Sensors Auslösung nicht behoben	<ol style="list-style-type: none"> Schalten Sie den Rasenmäher aus. Bringen Sie den Rasenmäher in einen hindernisfreien Bereich Ihres Rasens. Schalten Sie die Stromversorgung ein. Drücken Sie START und dann OK.
E5	Der Mäher wird angehoben	<ol style="list-style-type: none"> Schalten Sie den Rasenmäher aus. Bringen Sie den Rasenmäher in einen hindernisfreien Bereich Ihres Rasens. Schalten Sie den Rasenmäher ein. Drücken Sie START und dann OK. Wenn die Fehlermeldung weiterhin angezeigt wird, schalten Sie den Rasenmäher aus und drehen Sie ihn um. Überprüfen Sie, ob etwas das Gleiten der Vorderachse der Räder verhindert. Entfernen Sie jegliche Hindernisse, stellen Sie den Rasenmäher wieder aufrecht und schalten Sie die Stromversorgung ein. Drücken Sie START und dann OK.
E6	Kippsensor wurde ausgelöst	Stellen Sie den Rasenmäher wieder aufrecht. Drücken Sie START und dann OK.
E7	Kippsensor wurde ausgelöst	<ol style="list-style-type: none"> Schalten Sie den Rasenmäher aus. Bringen Sie den Rasenmäher auf ebenen Untergrund. Schalten Sie den Rasenmäher ein. Drücken Sie START und dann OK.
E8	Fehler bei der Rückkehr zur Ladestation	<ol style="list-style-type: none"> Stellen Sie die Ladestation auf relativ ebenen Untergrund. Stellen Sie sie nicht auf eine unebene Fläche. Setzen Sie den Rasenmäher manuell in die Ladestation. Nachdem der Rasenmäher vollständig aufgeladen ist, drücken Sie START und dann OK.

Anzeige	Abbildung	Aktion
E9	Der Mäher ist gefangen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schalten Sie den Rasenmäher aus. 2. Bringen Sie den Rasenmäher in einen hindernisfreien Bereich Ihres Rasens. 3. Schalten Sie die Stromversorgung ein. Drücken Sie START und dann OK.
BP	Batterieschutztemperatur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Überprüfen Sie die Batterietemperatur. Wenn die Temperatur zu hoch ist, warten Sie, bis die Batterie abgekühlt ist. Wenn die Temperatur zu niedrig ist, warten Sie, bis die Temperatur über 5 °C liegt. Drücken Sie START und dann OK. 2. Wenn die Fehlermeldung weiter besteht, tauschen Sie die Batterie gegen eine neue aus. Starten Sie den Rasenmäher neu. Drücken Sie START und dann OK. 3. Wenn der Fehler wiederholt auftritt, wenden Sie sich an einen Serviceagenten.
EE	Unbekannter Fehler	Starten Sie den Rasenmäher neu. Drücken Sie START und dann OK. Wenn die Fehlermeldung wiederholt auftritt, wenden Sie sich an einen Serviceagenten.
A1	Außerhalb der Ladestation	Stellen Sie den Rasenmäher auf die Ladestation und stellen Sie sicher, dass er angedockt ist.

Anweisungen zum weiteren Vorgehen bei ungewöhnlichen Vibrationen:

- A. Schalten Sie das Gerät aus.
- B. Drehen Sie das Gerät um 180 Grad.
- C. Überprüfen Sie den Zustand der Messer auf Beschädigungen oder Fehlfunktionen.
- D. Es wird empfohlen, alle drei Messer auszutauschen.
- E. Drehen Sie das Gerät wieder um und beginnen Sie mit der Arbeit.

7.2 Fehlerbehebung

Wenn Sie auf produkt- oder appbezogene Probleme stoßen, überprüfen Sie die FAQ-Artikel auf der Sunseeker-Website (www.sunseekertech.com) oder im Abschnitt "Hilfe und Feedback" der App.

Symptom	Ursache	Lösung
Das Licht an der Ladestation geht nicht an.	Es gibt keinen Strom	Überprüfen Sie, ob die Ladestation ordnungsgemäß an das Ladegerät angeschlossen ist und das Ladegerät an eine geeignete Stromquelle angeschlossen ist.
Der Rasenmäher funktioniert nicht zur richtigen Zeit.	Es gibt keine Stromversorgung	Überprüfen Sie die Ladestation, um sicherzustellen, dass das Gerät mit Strom versorgt wird.
	Die Regenverzögerungsfunktion ist aktiviert	Überprüfen Sie, ob es innerhalb der Regenverzögerungszeit liegt.
	Es wird manuell ausgelöst	Das Gerät wird gemäß dem Zeitplan im nächsten Arbeitszyklus arbeiten.
	Die Zeiteinstellung ist fehlgeschlagen	Überprüfen Sie die Zeiteinstellungen in der App.
	Zu dunkle Einstellungen	Es wird empfohlen, die Arbeitszeit auf den Tag zu setzen.

Symptom	Ursache	Lösung
Das Gras wird ungleichmäßig geschnitten.	Die Mähzeit ist zu kurz.	Setzen Sie die Mähzeit zurück und erhöhen Sie sie.
	Es wird mehr Rasen gemäht als angegeben.	Versuchen Sie, den Arbeitsbereich zu verkleinern oder die Mähzeit zu verlängern.
	Das Messer ist nicht scharf genug.	Versuchen Sie, alle Messer zu ersetzen.
	Die Schnitthöhe ist zu niedrig eingestellt.	Versuchen Sie, die Schnitthöhe zu erhöhen und dann in 2cm-Schritten auf die gewünschte Schnitthöhe einzustellen.
	Die Schneidscheibe ist von Grasresten umgeben.	Untersuchen Sie den Schneidkopf und entfernen Sie andere Objekte, die die Rotation des Schneidkopfs behindern könnten.
	Erkennungsfehler	Entfernen Sie die Hindernisse, wie Laubhaufen, Unkraut und Wildblumen.
Der Rasenmäher stoppt im Arbeitsbereich.	Es gibt Kettenhindernisse auf dem Rasen.	Platzieren Sie Magnetstreifen oder physische Trennbarrieren um durchgängige Hindernisse.
	Gras steckt am Boden des Messers fest.	Reinigen Sie regelmäßig das Bodenmesser des Geräts.
	Die Schnitthöhe des Geräts ist zu niedrig eingestellt.	Erhöhen Sie die Schnitthöhe und senken Sie sie langsam auf die gewünschte Höhe ab.
Der sekundäre Bereich wird nicht gemäht.	Es gibt Hindernisse zwischen den Tags im Weg.	Freiräumen der Hindernisse im Durchgangsweg.
	Die Installation der Tags ist falsch.	Stellen Sie sicher, dass das Magnetband korrekt installiert ist. Beziehen Sie sich auf den Abschnitt „Magnetlabel-Installationsanweisungen“.
	Systemfehler	Systemproblem. Bitte kontaktieren Sie den Kundendienst.
Der Rasenmäher befindet sich außerhalb des Arbeitsbereichs.	Die Räder des Geräts rutschen.	Überprüfen und reinigen Sie den Schmutz von den Rädern.
	Steigung größer als 42% (22°).	Verwenden Sie Magnetstreifen, um den Boden der Steigung oder eine 5cm grenzfreie Grenze abzuzäunen.
	Probleme bei der Identifikation	Es gibt große kahle Stellen und gelbes Gras am Rasenrand, die durch Magnetstreifen oder andere physische Grenzen getrennt werden müssen.
	Grenzen mit Gras bedeckt	Räumen Sie das Gras, hohes Gras und Unkraut entlang der Grenze ab, um eine 5cm grenzfreie Grenze zu schaffen. Alternativ richten Sie einen Zaun ein, der höher ist als der Rasen.
	Es gibt ein Problem mit der Anordnung der Magnetstreifen.	Überprüfen Sie die Installation des Magnetstreifens, um sicherzustellen, dass der Abstand zwischen den beiden Enden des Magnetstreifens nicht mehr als 10cm beträgt, der Abstand zwischen dem Magnetstreifen und der physischen Grenze weniger als 15cm beträgt und der Magnetstreifen nicht von Erde bedeckt ist.

Symptom	Ursache	Lösung
Der Rasenmäher stößt häufig zusammen.	Hohes Gras größer als 15cm um Grenzen oder Hindernisse.	Räumen Sie regelmäßig hohes Gras um Grenzen oder Hindernisse ab und schneiden Sie es auf weniger als 15cm.
	Das Gerät ist um die Grenze oder an der Unterseite von Hindernissen wie Rutschen aufgehängt und die Höhe beträgt mehr als 25 cm.	Installieren Sie Magnetstreifen in der Nähe oder richten Sie eine 5cm physische Grenze ein.
Der Rasenmäher kann nicht korrekt an der Ladestation andocken.	Umwelteinflüsse	Starten Sie das Gerät neu.
	Es befindet sich Schmutz auf der Elektrode.	Reinigen Sie die Polstücke der Ladestation und die Polstücke des Roboters.
Der Rasenmäher kann nicht zur Ladestation zurückkehren.	Der QR-Code auf der Ladestation ist blockiert.	Reinigen Sie die QR-Codes an den Ladestationen.
	Es befindet sich ein Hindernis innerhalb von 1,5m vor der Ladestation.	Beseitigen Sie Hindernisse vor der Ladestation.
	Die Ladestation ist in die falsche Richtung ausgerichtet.	Stellen Sie sicher, dass die Ladestation in der gegen den Uhrzeigersinn gerichteten Rücklaufrichtung des Geräts platziert ist.

Wenn Sie auf produkt- oder appbezogene Probleme stoßen, überprüfen Sie die FAQ-Artikel auf der Sunseeker-Website (www.sunseekertech.com) oder im Abschnitt "Hilfe und Feedback" der App.

8. Wichtige Informationen

8.1 Datenschutz

Verarbeitung personenbezogener Daten innerhalb der Plattform V

• Wer und warum?

Wenn Sie sich für die Nutzung der Sunseeker-Plattform V registrieren und diese verwenden, verarbeitet Sunseeker („wir“) als Verantwortlicher Ihre personenbezogenen Daten. Wir werden Ihre personenbezogenen Daten verarbeiten, um:

1. Stellen Sie Ihnen eine Plattform V-Verbindung zur Verfügung oder unterbreiten Sie Ihnen ein Angebot für einen solchen Service. Die Rechtsgrundlage ist, dass die Verarbeitung zur Erfüllung des Vertrags erforderlich ist, den Sie mit uns abgeschlossen haben, oder um Schritte vor Vertragsabschluss mit uns zu unternehmen.
2. Unsere Produkte und Dienstleistungen weiterentwickeln und verbessern. Die Rechtsgrundlage ist unser berechtigtes Interesse an der Weiterentwicklung und Verbesserung unserer Produkte und Dienstleistungen.
3. Aktivieren Sie die Konnektivität der Plattform V (Internet der Dinge): Verwenden Sie Partnerintegrationen (z.B. smarte Assistenten, einschließlich sprachgesteuerter Geräte); Verwenden Sie Konnektivitätsplattformen, um die Plattform V mit Geräten, Apps und Diensten von Drittanbietern zu verbinden; und bauen Sie Ihre eigene Smart-Home-Integration. Die Rechtsgrundlage ist, dass die Verarbeitung zur Erfüllung des Vertrags erforderlich ist, den Sie mit uns abgeschlossen haben.
4. Stellen Sie Ihnen relevante Informationen zu Ihrer Plattform V-Erfahrung zur Verfügung. Die Rechtsgrundlage ist unser berechtigtes Interesse, Sie über Ihre spezifischen Produkte und Dienstleistungen und deren Funktionen zu informieren.
5. Unterstützung und Fehlerbehebung in Bezug auf die Plattform V. Die Rechtsgrundlage ist, dass die Verarbeitung zur Erfüllung des Vertrags, den Sie mit uns abgeschlossen haben, erforderlich ist.

Wenn Sie uns Ihre Einwilligung gegeben haben (in diesem Fall ist die Rechtsgrundlage Ihre Einwilligung), können wir Ihre personenbezogenen Daten auch für die folgenden Zwecke verarbeiten:

1. Ihnen maßgeschneiderte Werbung und Newsletter über unsere Produkte und Dienstleistungen zu senden.
2. Ihnen Kundenumfragen zu senden und die von Ihnen bereitgestellten Eingaben zu analysieren, wie in der entsprechenden Kommunikation detailliert beschrieben.

Ihre Daten werden so lange verarbeitet, wie es erforderlich ist, um die oben genannten Zwecke zu erfüllen, jedoch keinesfalls länger als gesetzlich zulässig.

• Welche personenbezogenen Daten verarbeiten wir?

Wir können folgende personenbezogene Daten verarbeiten:

1. Persönliche Daten: Vor- und Nachname, Nationalität, Sprachvorlieben;
2. Kontaktdaten: E-Mail-Adresse, Postanschrift;
3. Kontoinformationen: Kontodauer, Passwort, Kontonummer;

4. Andere Daten, die sich auf Ihre Plattform V beziehen: Mährobotername, Pairing-Namen, Aktionen, die durch die Nutzung der Partnerintegration ausgelöst werden, und Geräteinformationen.

• Verwendung von Standortdaten

Einige unserer Dienste funktionieren nur, wenn wir den Standort Ihres Mähroboters bestimmen können (z.B. Wetteranzeige). Wenn Sie Ihren Mähroboterstandort mit uns teilen, werden die Daten als Teil Ihres Profils gespeichert und können in pseudonymisierter Form an Dritte weitergegeben werden, um den entsprechenden Dienst bereitzustellen (z.B. um den Rasenmäher bei starkem Regen zu parken).

8.2 Begrenzte Garantie

Eingeschränkte Garantie

Wir bieten eine 2-Jahres-Garantie. Bevor Sie einen Garantieanspruch geltend machen, bitten wir Sie dringend, zuerst den Abschnitt FAQ und Fehlerbehebung des Benutzerhandbuchs zu überprüfen. Unser engagierter Kundensupport steht Ihnen ebenfalls zur Verfügung. Um Garantieansprüche geltend zu machen, legen Sie einen Kaufnachweis vor, einschließlich einer gültigen Quittung mit Datum und Kaufort.

Unsere Garantie deckt nicht ab:

Teile, die normalen Verschleißerscheinungen unterliegen, wie Erdnägeln, Schneidscheiben und Batterien.

8.3 Haftungsausschlüsse

Wir bieten Kunden After-Sales-Services, mit Ausnahme der folgenden Umstände:

1. Unfallschäden, die durch nicht herstellungsbedingte Faktoren verursacht wurden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, Benutzerfehler.
2. Schäden, die durch unbefugte Modifikationen, Demontage oder Gehäuseöffnungen verursacht wurden, die nicht den offiziellen Anweisungen oder Handbüchern entsprechen.
3. Schäden, die durch unsachgemäße Installation, falsche Verwendung oder nicht gemäß den offiziellen Anweisungen oder Handbüchern verursacht wurden.
4. Schäden, die durch nicht autorisierte Dienstleister verursacht wurden.
5. Schäden, die durch unbefugte Modifikation von Schaltkreisen und/oder Missbrauch oder Fehlgebrauch der Batterie und des Ladegeräts verursacht wurden.
6. Schäden, die durch Benutzer verursacht wurden, die den Anweisungen und Handbuch-Empfehlungen nicht folgen.
7. Schäden, verursacht durch den Einsatz bei schlechten Rasenbedingungen (d.h. große Pfützenbereiche, wenn abgesperrte Bereiche nicht richtig eingerichtet sind, Standorte mit einer Fülle von Steinen, die die Rasenoberfläche bedecken, etc.)
8. Schäden, die durch den Betrieb des Produkts in Umgebungen mit elektromagnetischen Störungen, einschließlich Bergbaugebieten oder in der Nähe von Funkübertragungstürmen, Hochspannungsleitungen, Umspannwerken usw., verursacht werden.

9. Schäden, die durch den Betrieb des Produkts in Umgebungen mit Störungen durch andere drahtlose Geräte wie Sender, Video-Downlinks, WLAN-Signale usw. verursacht werden.

10. Schäden, die durch Zuverlässigkeits- oder Kompatibilitätsprobleme bei der Verwendung von nicht autorisierten Drittanbieter-Teilen verursacht werden.

11. Schäden, die durch den Betrieb des Geräts mit einer schwach geladenen oder defekten Batterie verursacht werden.

12. Schäden, die durch unvorhersehbare Faktoren wie Autounfälle, Angriffe durch wilde Tiere, Überschwemmungen usw. verursacht werden.

Dieser Inhalt kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Unser engagiertes Kundensupport-Team steht Ihnen für alle Fragen oder Anliegen zur Verfügung. Vielen Dank, dass Sie sich für Sunseeker Tools entschieden haben – wir sind hier, um zu helfen!



EG-Konformitätserklärung

Wir.

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

988 Jinde Rd. Jiangdong Industrial Park, Jinhua, Zhejiang 321000 P.R. CHINA

Erklärt und übernimmt die Haftung dafür, dass das Produkt:

Markenname: SUNSEEKER, sunseeker elite

Produktname: Mähroboter

Modell: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V, RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Entspricht den folgenden Richtlinien:

1. Richtlinie über Funkanlagen (2014/53/EU)
 2. Maschinenrichtlinie (2006/42/EC)
 3. RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und geänderter Richtlinie ((EU)2015/863)
 4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
 5. Lärmschutzrichtlinie (Anhang III der 2000/14/EG, geändert durch 2005/88/EG)
 - Schalldruckpegel LpA: 47 dB (A), Unsicherheiten des Schalldrucks KpA: 1,15 dB (A)
 - Erklärter garantierter Schalleistungspegel: 55 dB (A), Schalleistungsunsicherheiten KWA: 1,15 dB (A)
- Ermittelt in Übereinstimmung mit EN ISO 3744:2010.

Benannte Stelle(1871): Zentrum für Prüfung und europäische Zertifizierung Ltd., 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgarien

Die Konformität mit diesen Richtlinien wurde für dieses Produkt durch Nachweis der Einhaltung der folgenden harmonisierten Normen und/oder technischen Spezifikationen bewertet:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010

EN IEC 62311: 2020

EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021

EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013

EN 62321-6:2015

EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014

EN 62321-8:2017

EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014

EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010

ISO 11094: 1991

EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024

IEC 62133-2:2017+A1:2021

Informationen zur RF-Exposition

Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die geltenden Grenzwerte für die Radiofrequenz (RF)-Exposition.

Dieses Gerät muss gemäß den Anweisungen installiert und betrieben werden, und die für diesen Sender verwendete Antenne(n) muss(en) so installiert werden, dass ein Trennabstand von mindestens 20 cm zu allen Personen besteht und die Antenne(n) nicht zusammen mit anderen Antennen oder Sendern betrieben wird.

Diese Erklärung wurde unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers erstellt.

Der Gegenstand der Erklärung steht im Einklang mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union.

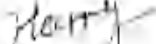
Unterzeichnet für und im Namen von:

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Ort: Jinhua, Zhejiang P.R. CHINA

Datum: 09-12-2024

Name: Harry Ran

Unterschrift: 

Titel: Chief Engineer

Bevollmächtigter Vertreter:

Sunseeker Intelligente Technologie SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kübler

Geschäftsführender Direktor

Table des matérielles

1. Sécurité et instructions	60
1.1 Généralités	60
1.2 Consignes de sécurité générales	60
1.3 Consignes de sécurité pour l'installation	61
1.4 Consignes de sécurité pour l'utilisation quotidienne	62
1.5 Consignes de sécurité pour la maintenance	62
1.6 Information de sécurité relative aux batteries	62
2. Symboles et étiquettes	62
3. Contenu et caractéristiques techniques	64
3.1 Contenu de l'emballage	64
3.2 Composants et fonctions	64
3.3 Caractéristiques techniques	65
4. Installation	66
4.1 Préparation	67
4.2 Installation de la station de charge	67
4.3 Installation des plaques magnétiques	68
4.4 Installation des bandes magnétiques	69
4.5 Chargement et mise en marche de la tondeuse	70
4.6 Démarrage de la tondeuse	70
4.7 Connexion de l'App	71
5. Utilisation quotidienne	72
5.1 Affichage et contrôle sur la tondeuse	72
5.2 Modification du code PIN	72
5.3 App pour le robot tondeuse	73
5.4 Messages fonctionnels	73
5.5 IoT	73
5.6 Détection d'obstacles	73
6. Maintenance	74
6.1 Nettoyage	74
6.2 Changement des lames	75
6.3 Transport	76
6.4 Batterie	76
6.5 Alimentation électrique	77
6.6 Stockage	77
6.7 Recyclage et mise au rebut	78
6.8 Autres	78
7. FAQ et dépannage	79
7.1 Messages d'erreur	79
7.2 Dépannage	80
8. Renseignements importants	83
8.1 Confidentialité des données	83
8.2 Garantie limitée	83
8.3 Clause de non-responsabilité	83

1. Sécurité et instructions

1.1 Généralités

**IMPORTANT LISEZ ATTENTIVEMENT CE
MANUEL AVANT L'UTILISATION GARDEZ-LE POUR
RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE**

Utilisation conforme

Cet outil de jardin est uniquement destiné à la tonte de pelouse, permettant de couper automatiquement l'herbe dans le jardin à tout moment de la journée. Toute autre utilisation imprévue risque d'entraîner des dangers, de blesser des personnes et/ou d'endommager des biens. Il est impératif de respecter strictement les instructions spécifiées afin de garantir la sécurité et d'éviter les accidents.

Utilisation non conforme

Cet outil de jardin n'est pas destiné à être utilisé par des enfants, des personnes à mobilité réduite, des personnes avec un handicap sensoriel ou mental, ou des incompetents, à moins qu'ils ne soient surveillés ou instruits sur l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

Les utilisations inappropriées comprennent, sans s'y limiter : les déplacements des personnes, des enfants ou des animaux sur l'appareil ; le transport par l'appareil ; l'utilisation de l'appareil pour tirer ou pousser des charges, ainsi que pour couper la végétation non herbacée.

Risques résiduels - Pour éviter les blessures, portez des gants de protection et des lunettes de protection lors du remplacement des lames.

Ne rallongez pas le câble entre l'unité d'alimentation et la station de charge.



AVERTISSEMENT

- Ne touchez pas les pièces dangereuses en mouvement avant leur arrêt complet.
- Éloignez tous les câbles (alimentation, rallonge, etc.) et l'unité d'alimentation de la zone de coupe afin de les maintenir à distance des pièces dangereuses en mouvement et d'éviter d'endommager les câbles qui pourraient entrer en contact avec des pièces sous tension. Le non-respect de ces instructions peut causer des blessures graves, voire mortelles.
- Tondeuse à gazon automatique ! Ne vous approchez pas de l'appareil ! Les enfants doivent être surveillés !
- Conservez tous les avertissements et instructions pour référence ultérieure.
- Lisez tous les avertissements de sécurité, instructions, illustrations et caractéristiques techniques fournis avec cet appareil.

1.2 Consignes de sécurité générales

Sécurité de la zone de travail

A. N'utilisez pas l'appareil dans les atmosphères explosives, comme en présence de liquides, gaz ou poussière inflammables. Les étincelles créées par les appareils peuvent enflammer les poussières ou les fumées.

B. Lisez attentivement les instructions. Maîtrisez les commandes et l'utilisation correcte de l'appareil.

C. Ne confiez jamais l'utilisation de cet appareil à des personnes ne connaissant pas ces instructions ou à des enfants. Les réglementations locales peuvent définir l'âge minimum requis pour utiliser cet appareil.

D. L'opérateur ou l'utilisateur est responsable des accidents ou des dangers pouvant survenir à d'autres personnes ou à leurs professionnels.

Sécurité électrique

A. Les fiches électriques doivent correspondre aux prises. Ne modifiez jamais la fiche de quelque manière que ce soit. N'utilisez aucune fiche de chargeur avec des appareils mis à la terre. Des fiches non modifiées et des prises correspondantes réduiront les risques de choc électrique.

B. Évitez tout contact corporel avec des surfaces mises à la terre, telles que des tuyaux, des radiateurs, des cuisinières et des réfrigérateurs. Si un corps humains devient un passage pour que l'électricité retourne à la terre, le risque de choc électrique augmente.

C. N'abusez pas des câbles d'alimentation. N'utilisez jamais le câble d'alimentation pour transporter, tirer ou débrancher l'appareil. Tenez le câble d'alimentation à l'écart de la chaleur, de l'huile, des bords tranchants ou des pièces en mouvement. Les câbles d'alimentation endommagés ou emmêlés augmentent le risque de choc électrique.

D. Si l'utilisation de cet appareil dans un endroit humide est inévitable, utilisez une alimentation protégée par un dispositif différentiel à courant résiduel (DDR). L'utilisation d'un DDR réduit le risque de choc électrique.

E. Veillez à ce que le système de délimitation automatique du périmètre soit correctement installé, conformément aux instructions.

F. Inspectez régulièrement la zone d'utilisation de l'appareil et enlevez toutes les pierres, branches, fils, os et autres obstacles étrangers.

G. Vérifiez régulièrement que les lames, les boulons de lame et l'ensemble du dispositif de coupe ne sont pas usés ou endommagés. Remplacez les lames et les boulons usés ou endommagés par jeu afin d'assurer l'équilibre.

H. Attention aux appareils à multi-broches, car la rotation d'une lame peut entraîner la rotation des autres.

Sécurité personnelle

A. Ne laissez pas des personnes ne connaissant pas l'appareil ou ces instructions utiliser l'appareil. Les appareils sont dangereux pour les utilisateurs non formés.

B. Restez vigilant en toutes circonstances lors de l'utilisation de cet appareil. N'utilisez pas l'appareil si vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de

médicaments. Une attention constante lors de l'utilisation est nécessaire pour éviter des blessures graves.

C. Retirez toute clef de réglage ou clé avant de mettre l'appareil en marche. Toute clé ou clef laissée sur une pièce rotative de l'appareil peut entraîner des blessures corporelles.

D. Pour contrôler l'appareil manuellement, gardez toujours une bonne assise et un bon équilibre. Cela permet un meilleur contrôle de l'appareil dans des situations inattendues.

E. Même connaissant bien l'utilisation de l'appareil, restez vigilant : les risques sont toujours présents. Il suffit d'une seconde d'inattention pour que des blessures graves se produisent.

Utilisation et entretien de l'appareil

A. Débranchez la fiche de la source d'alimentation et/ ou retirez la batterie (si amovible) de l'appareil ou d'autre appareils avant d'effectuer des réglages, de changer d'accessoires ou de ranger l'appareil. Ces mesures de sécurité préventives réduisent le risque de démarrage accidentel.

B. Entretenez les appareils et les accessoires. Vérifiez si les pièces en mouvement sont mal positionnées, coincées, cassées ou présentent d'autres conditions susceptibles d'affecter le fonctionnement de l'appareil. En cas d'endommagement, faites réparer l'appareil avant toute utilisation. De nombreux accidents sont causés par des appareils et des accessoires mal entretenus.

C. Utilisez l'appareil et les accessoires selon ces instructions, en tenant compte des conditions de travail et du travail à effectuer. L'utilisation de l'appareil pour des opérations différentes de celles prévues peut entraîner une situation dangereuse.

D. N'utilisez jamais l'appareil avec des protections défectueuses, ou sans dispositifs de sécurité.

E. Ne mettez pas les mains ou les pieds à proximité ou sous les pièces en rotation. Restez toujours à l'écart de l'ouverture de décharge.

F. Ne soulevez ou ne portez jamais l'appareil lorsque le moteur est en marche.

G. Activez le verrouillage de l'appareil / mettez l'appareil en position « LOCK ».
- avant d'éliminer le bourrage ;
- avant de contrôler, nettoyer ou utiliser l'appareil.

H. Ne laissez pas l'appareil fonctionner sans surveillance en présence d'animaux domestiques, d'enfants ou de personnes à proximité.

Services

A. Faites entretenir l'appareil par un réparateur qualifié en utilisant uniquement des pièces de rechange identiques. Cela permet de garantir la sécurité de l'appareil.

B. Veillez à ce que tous les écrous, boulons et vis soient bien serrés pour que l'appareil soit en bon état de service.

C. Vérifiez fréquemment si le bac de ramassage est usé ou détérioré.

D. Remplacez les pièces usées ou endommagées pour des raisons de sécurité.

E. Assurez-vous que les lames correctes sont remplacées.

F. Veillez à ce que les batteries soient chargées à l'aide du chargeur recommandé par le fabricant. Une utilisation incorrecte peut provoquer un choc électrique, une surchauffe ou une fuite de liquide corrosif de la batterie.

G. En cas de fuite d'électrolyte, rincez avec de l'eau ou un agent neutralisant, consultez un médecin en cas de contact avec les yeux, etc.

H. Entretenez l'appareil selon les instructions du fabricant.

Utilisation et entretien des outils sur batterie

A. Rechargez uniquement avec le chargeur spécifié par le fabricant. L'utilisation d'un chargeur conçu pour un type de batterie spécifique avec un autre type de batterie peut entraîner un incendie.

B. N'utilisez des outils électriques qu'avec des batteries spécifiquement désignées. L'utilisation de toute autre batterie peut créer un risque de blessure et d'incendie.

C. Lorsque la batterie n'est pas utilisée, tenez-la éloignée d'autres objets métalliques, tels que des trombones, des pièces de monnaie, des clefs, des clous, des vis ou d'autres petits objets métalliques, qui peuvent établir une connexion d'une borne à une autre. Un court-circuit entre les bornes d'une batterie peut provoquer des brûlures ou un incendie.

D. Dans des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la batterie ; évitez tout contact. En cas de contact accidentel, rincez avec de l'eau. Si le liquide entre en contact avec les yeux, consultez également un médecin. Le liquide éjecté de la batterie peut provoquer des irritations ou des brûlures.

E. N'utilisez pas de batteries ou d'outils endommagés ou modifiés. Les batteries endommagées ou modifiées risquent d'entraîner un incendie, une EXPLOSION ou des blessures.

F. N'exposez pas des batteries ou des outils au feu ou à une température excessive. L'exposition au feu ou à une température supérieure à 130 °C peut provoquer une explosion.

G. Suivez toutes les instructions de charge, et ne chargez pas la batterie ou l'outil en dehors de la plage de température spécifiée dans les instructions. Une charge incorrecte ou à des températures en dehors de la plage spécifiée peut endommager la batterie et augmenter le risque d'incendie.

1.3 Consignes de sécurité pour l'installation

A. Évitez d'installer la station de charge, y compris tous les accessoires, au-dessous des matières combustibles, et maintenez une distance minimale de sécurité de 60 cm entre la station de charge et tout matériau inflammable. En cas de panne, la station de charge et l'alimentation électrique risquent de surchauffer et de provoquer un incendie.

B. Ne placez pas l'alimentation électrique à une hauteur où elle risque de tomber dans l'eau. Ne posez pas l'alimentation électrique sur le sol.

C. N'emballez pas l'alimentation électrique. Le condensat de l'eau peut endommager l'alimentation électrique et augmenter le risque de choc électrique.

D. Applicable aux États-Unis et au Canada. Si l'alimentation électrique est installée à l'extérieur : risqué de choc électrique. Installez uniquement dans des prises (DDR) de classe A DDFT couvertes par des boîtiers étanches permettant d'insérer ou de retirer les couvercles des fiches accessoires.

E. N'installez pas la station de charge dans un endroit où il y a un risque d'eau stagnante.

1.4 Consignes de sécurité pour l'utilisation quotidienne

A. Gardez vos mains et vos pieds à l'écart des lames en rotation. Ne mettez pas vos mains ou vos pieds à proximité ou en dessous de l'appareil lorsqu'il est réglé sur ON.

B. En cas de présence de personnes, en particulier d'enfants ou d'animaux, dans la zone de travail, utilisez le mode parking ou mettez l'appareil en position OFF.

C. Vérifiez l'absence d'objets tels que des pierres, des branches, des outils ou des jouets sur la pelouse. Les lames peuvent être endommagées si elles heurtent un objet.

D. Ne soulevez pas l'appareil et ne le déplacez pas lorsqu'il est réglé sur ON.

E. Évitez que l'appareil n'entre en collision avec des personnes ou des animaux. En cas de présence d'une personne ou d'un animal sur le chemin de l'appareil, arrêtez immédiatement l'appareil.

F. Ne placez pas d'objets sur l'appareil ou sur la station de charge.

G. N'utilisez pas l'appareil si le bouton STOP ne fonctionne pas.

H. Réglez toujours l'appareil sur OFF lorsqu'il n'est pas utilisé.

I. N'utilisez pas simultanément l'appareil et un arroseur pop-up. Utilisez en même temps la fonction de programmation.

J. Ne laissez pas le produit fonctionner lorsqu'il y a de l'eau stagnante dans la zone de travail, par exemple des flaques d'eau suite à de fortes pluies.

1.5 Consignes de sécurité pour la maintenance

A. Réglez l'appareil sur OFF lors de la maintenance.

B. N'utilisez pas de nettoyeurs haute pression pour nettoyer l'appareil. N'utilisez pas de solvants pour nettoyer l'appareil.

C. Débranchez la prise de la station de charge avant de la nettoyer ou d'effectuer des travaux d'entretien.



1.6 Information de sécurité relative aux batteries

En cas de démontage, de court-circuit ou d'exposition à l'eau, au feu ou à des températures élevées, les batteries lithium-ion présentent un risque d'explosion ou d'incendie. Manipulez les batteries avec précaution. Évitez de les démonter ou ouvrir, et respectez strictement les consignes de sécurité électrique/mécanique. Évitez le stockage en plein soleil.



2. Symboles et étiquettes

Ces symboles se trouvent sur l'appareil. Veuillez les lire attentivement.







	AVERTISSEMENT: Lisez les instructions avant d'utiliser l'appareil.
	AVERTISSEMENT: Désactivez l'appareil avant de le manipuler ou soulever. Ne touchez jamais les lames en rotation.
	AVERTISSEMENT: Gardez une distance de sécurité par rapport à l'appareil lorsqu'il fonctionne. Tenez les autres personnes à l'écart de la zone dangereuse.
	AVERTISSEMENT: Ne montez pas sur l'appareil.
	Utilisez une alimentation amovible comme défini sur l'étiquette d'évaluation à côté du symbole.
	Marquage CE.
	Niveau de puissance acoustique, déterminé par la directive européenne sur le bruit extérieur.
	Ne jetez pas cet appareil avec les ordures ménagères. Veillez à ce que l'appareil soit recyclé conformément aux dispositions légales locales.

	Classe III
	DC









Symboles sur la batterie

	Lisez les instructions d'utilisation.
	Ne jetez pas la batterie au feu et ne l'exposez pas à une source de chaleur.
	Évitez d'immerger la batterie dans l'eau.
 Li-ion	Marquage du recyclage.
 Li-ion	Ne jetez pas la batterie avec les ordures ménagères. Veillez à ce que la batterie soit recyclée conformément aux dispositions légales locales.

Symboles sur le chargeur

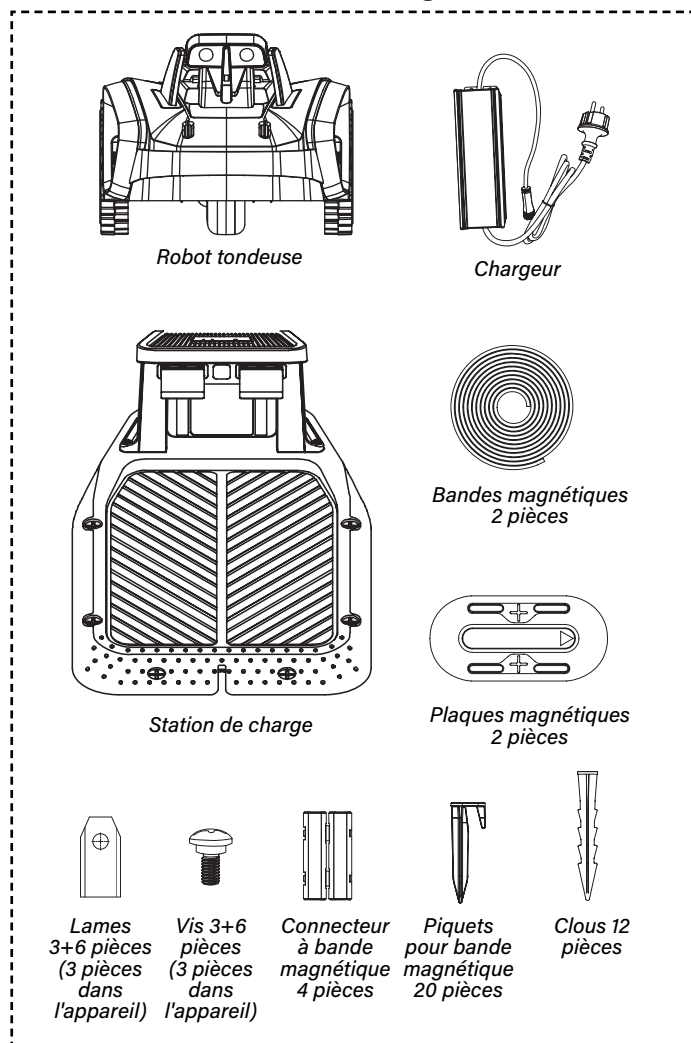
	Lisez les instructions d'utilisation.
T3.15A 	Remplacez les fusibles en fonction de leur valeur nominale.
T2A 	Remplacez les fusibles en fonction de leur valeur nominale.
	Classe de protection II.
 	Ne jetez pas la batterie avec les déchets non triés. Envoyez-la à des centres de tri pour qu'elle soit récupérée ou recyclée conformément aux exigences légales locales.

Symboles sur la batterie

	Allumer/éteindre
	Bouton de démarrage
	Bouton d'accueil
	Bouton OK
	Configuration du code PIN
	Réglage de l'heure
	Bluetooth
	Wi-Fi

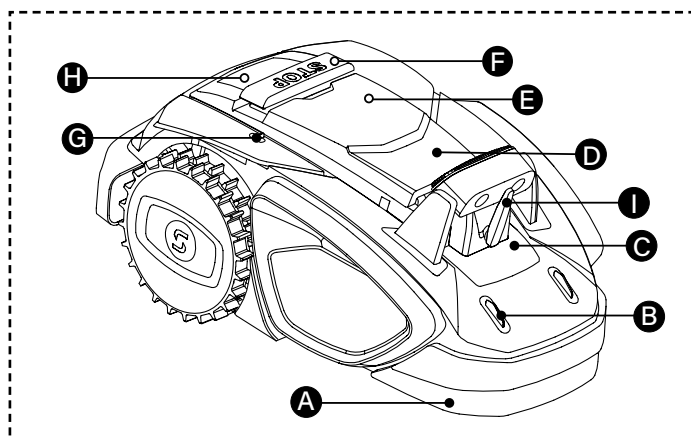
3. Contenu et caractéristiques techniques

3.1 Contenu de l'emballage

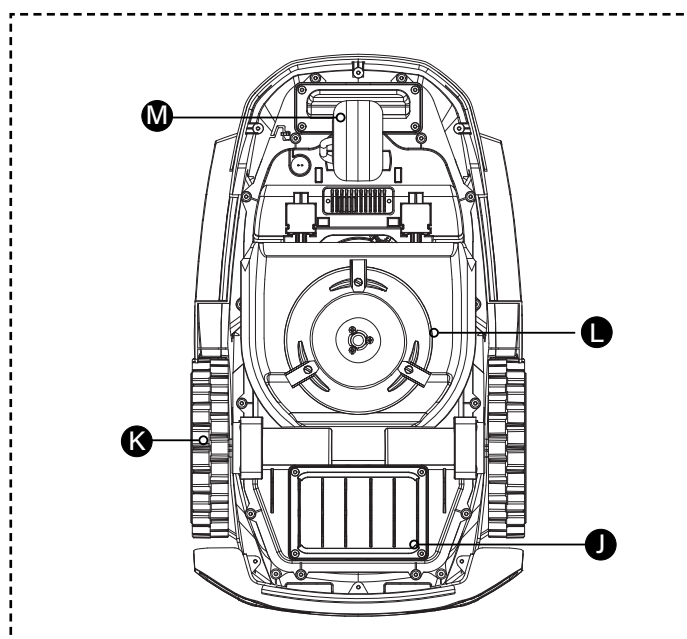


3.2 Composants et fonctions

Vue du haut



Vue de bas



REMARQUE

- Évitez de plonger l'appareil dans l'eau, sinon il risque d'endommager les composants et d'annuler la garantie pendant la période spécifiée.

A - Pare-chocs : En l'absence de positionnement visuel, le pare-chocs peut garantir le fonctionnement normal de l'appareil.

B - Électrodes de charge : Les électrodes de charge de l'appareil se connectent à celles de la station de charge afin de recharger la batterie de l'appareil.

C - Caméra binoculaire : La caméra binoculaire assistée par l'IA permet à la tondeuse d'identifier les limites et les zones multiples, ainsi que de détecter et d'éviter les obstacles.

D - Bouton rotatif : Tournez le bouton manuellement pour régler la hauteur de coupe optimale.

E - Tableau de bord : Le tableau de bord permet d'allumer et d'éteindre l'appareil, de le faire démarrer ou revenir, et d'exécuter d'autres fonctions.

F - Bouton d'arrêt : Appuyez sur ce bouton pour arrêter l'appareil en cas d'urgence.

G - Capteur de pluie : Le capteur de pluie permet de détecter la pluie, et l'appareil peut ainsi retourner automatiquement à la station de charge pour éviter les précipitations, en fonction des configurations de l'utilisateur.

H - Poignée de transport : Poignée de transport confortable.

I - Essuyeur : Il nettoie automatiquement la caméra.

J - Logement de la batterie : Il range la batterie.

K - Roues motrices : Elles s'adaptent à tous types de terrains.

L - Plateau de coupe rotatif : Les lames servent à tailler la pelouse lorsque l'appareil est en marche.

M - Roue tournante : Elle permet de changer la direction pour éviter les obstacles.

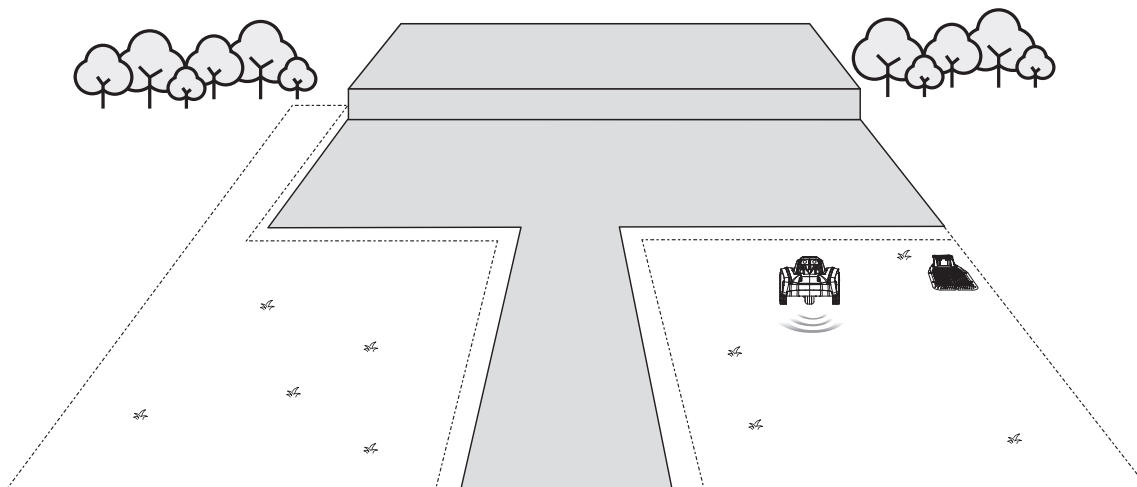
3.3 Caractéristiques techniques

Modèle SUNSEEKER	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
Caractéristiques techniques		
Câble périphérique	Sans fil / sans limite	Sans fil / sans limite
Caméra	Binoculaire	Binoculaire
Capacité de tonte maximum en m ²	600 sqm	1000 sqm
Hauteur de coupe min/max en mm	20-60	20-60
Largeur de coupe	18 cm	18 cm
Coupe en spirale	Y	Y
Vslam	Y	Y
Afficheur	LED	LED
APP / Wifi / Bluetooth	Y	Y
Interface utilisateur	App & clavier de commande	App & clavier de commande
FOTA	Y	Y
Gestion des zones séparées	Y	Y
Horaire de travail automatique	Y	Y
Pente maximum	22° / 42%	22° / 42%
Imperméabilité (appareil)	IPX5	IPX5
Imperméabilité (chargeur)	IP67	IP67
Type de batterie	20 V Lithium 2,5 Ah	20 V Lithium 4,0 Ah
Sortie du chargeur	1.1 A	3.0 A
Niveau de puissance acoustique	55 dB (A)	55 dB (A)
Code PIN	Y	Y
Capteur de levage et d'inclinaison	Y	Y
Capteur de pluie	Y	Y
Capteur géomagnétique	Y	Y
Dimensions	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Certificats	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Poids net	9.2 kg	9.4 kg
BANDE DE FRÉQUENCE ET PUISSANCE (Pour Robot tondeuse)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
BANDE DE FRÉQUENCE ET PUISSANCE (Pour Station de charge)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
ACCESSOIRES STANDARD		
Base de charge	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Chargeur	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Installation

Grâce à la technologie VSLAM et Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition), le robot tondeuse peut cartographier son environnement et planifier sa navigation, assurant ainsi une tonte parfaite même dans les environnements complexes.

La combinaison de matériel et de logiciel avancés (algorithmes intelligents) de Sunseeker permet à la tondeuse d'analyser son environnement avec une grande précision, d'optimiser ses mouvements et d'assurer une qualité de coupe exceptionnelle. Simulant le fonctionnement du cerveau humain, les algorithmes avancés de Sunseeker analysent les données provenant des capteurs VSLAM (en anglais sous le nom de Visual Simultaneous, Localization and Mapping, soit localisation et cartographie simultanées visuelles) et des odomètres pour optimiser la méthode d'analyse des environnements en toutes circonstances.



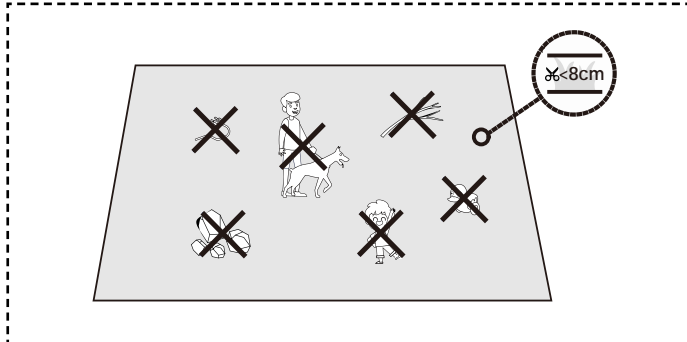
L'ensemble du processus d'installation de l'appareil se déroule comme suit :

- A.** Trouvez un emplacement pour installer la station de charge
- B.** Installez la station de charge
- C.** Installez les bandes magnétiques
- D.** Installez les plaques magnétiques
- E.** Chargez et mettez la tondeuse en marche
- F.** Commencez à tondre

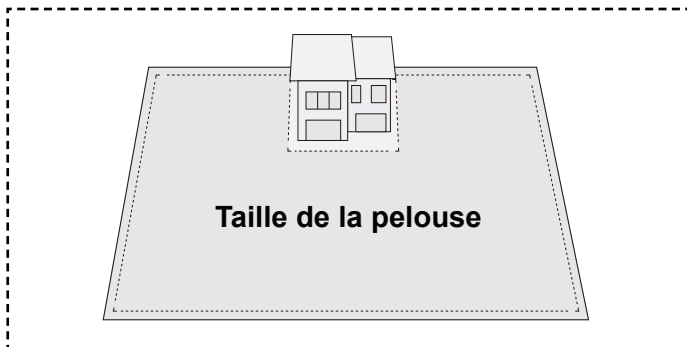
4.1 Préparation

Préparer la pelouse

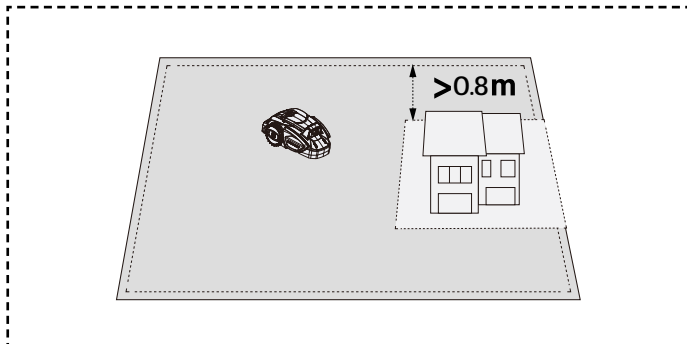
A. Éliminez les débris, les tas de feuilles, les jouets, les fils électriques, les pierres et autres obstacles, ainsi que l'herbe fanée. Tondez la pelouse à une hauteur de 8 cm maximum avant de lancer le robot tondeuse.



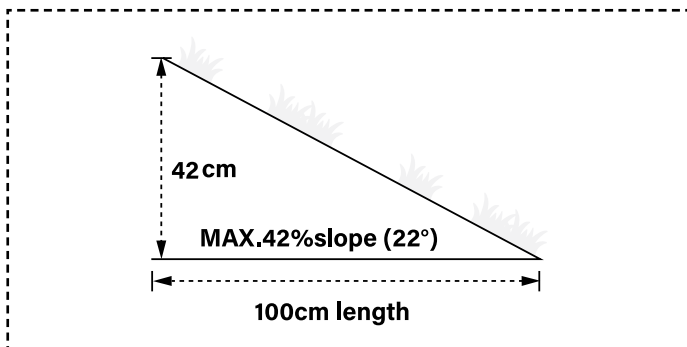
B. La taille totale de la pelouse est jusqu'à 600 m² (1000 m² pour V3 plus).



C. Le passage étroit doit être supérieur à 0,8 m.



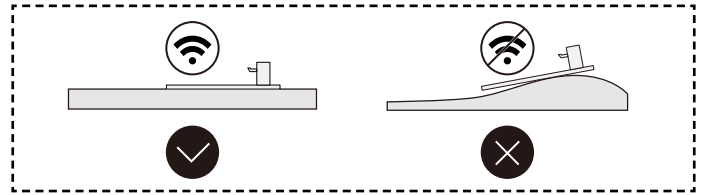
D. L'angle de pente maximal est de 22°.



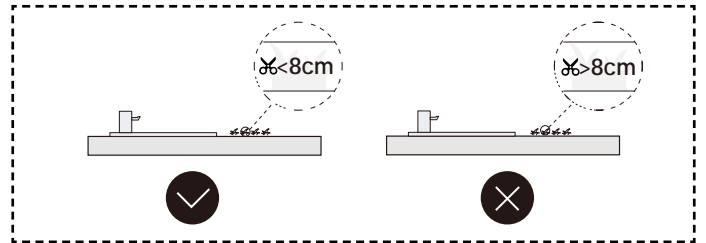
4.2 Installation de la station de charge

Trouver un emplacement approprié

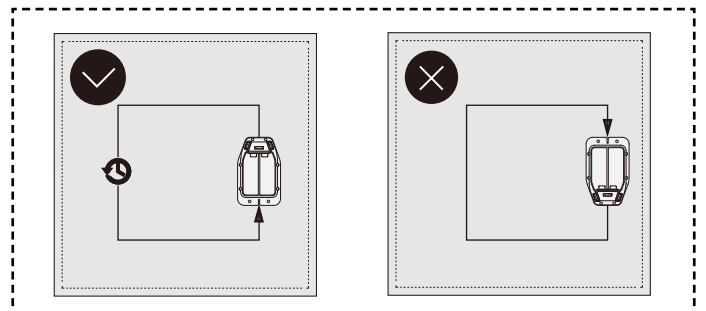
A. Installez la station de charge dans un endroit dégagé, plat et connecté au Wi-Fi.



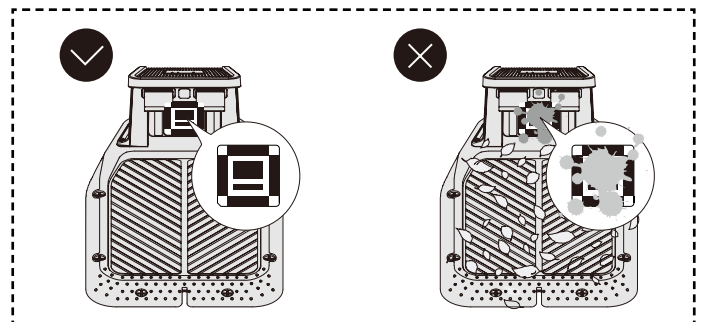
B. Éliminez les herbes hautes autour de la station de charge, qui ne dépasse pas 8 cm, ainsi que les feuilles mortes sur la station de charge.



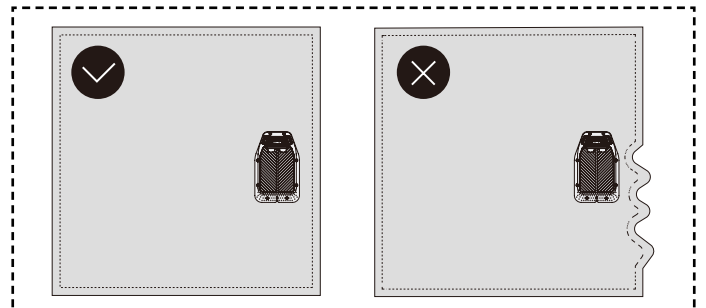
C. Placez la station de charge près de la limite de la zone de tonte, et orientez-la dans le sens inverse des aiguilles d'une montre par rapport à la bordure de la pelouse.



D. Assurez-vous que le code QR est net.



E. Veillez à ce que les limites de la pelouse près de la station de recharge soient claires et droites.

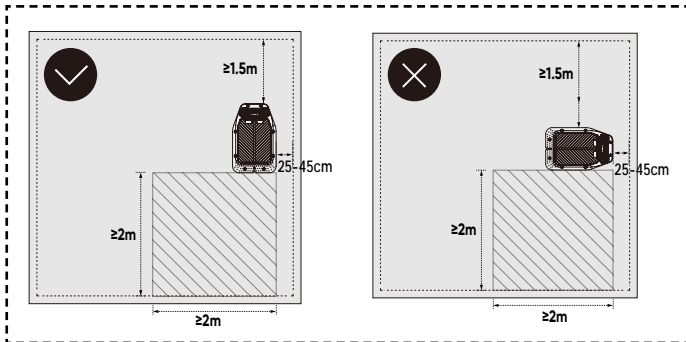


F. La station de charge se trouve à moins de 10 m de la source d'alimentation.

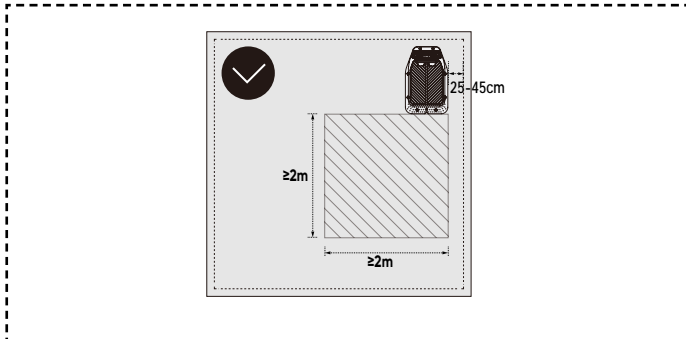
G. Aucun objet magnétique puissant n'est placé à proximité de la station de charge.

Emplacement de la station de charge

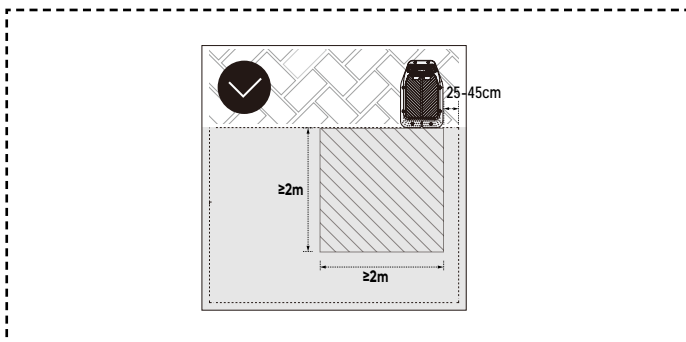
A. La station de charge peut s'installer à l'intérieur de la pelouse. La distance entre la station de charge et la limite doit être de 25-45 cm, et il n'y a pas d'obstacles à moins de 2 m devant la station de charge sur la pelouse. La distance entre l'arrière de la station de charge et la limite ne doit pas dépasser 1,5 m.



B. La station de charge peut s'installer dans un coin de la pelouse. La distance entre la station de charge et la limite doit être de 25-45 cm. La distance entre l'avant de la station de charge et la limite ne doit pas dépasser 2 m.

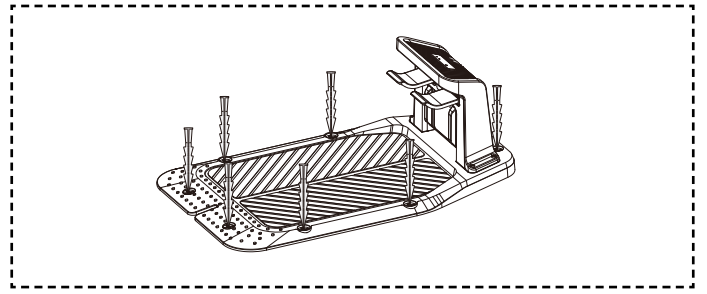


C. La station de charge peut s'installer le long du bord extérieur de la pelouse. La distance entre la station de charge et la limite doit être de 25-45 cm. La distance entre l'avant de la station de charge et la limite ne doit pas dépasser 2 m.

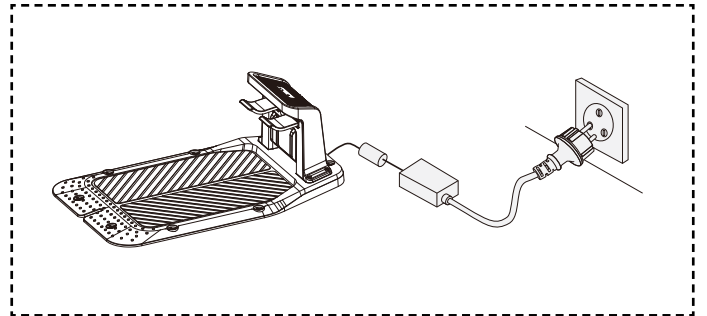


Installer la station de charge

A. Fixez la station de charge sur un sol plat et stable.



B. Branchez le chargeur et le fil à l'alimentation électrique. Si la station de charge n'est pas à proximité de l'alimentation électrique, fixez correctement le câble de charge au sol et aux murs pour assurer la sécurité d'utilisation.



4.3 Installation des plaques magnétiques

Scénario

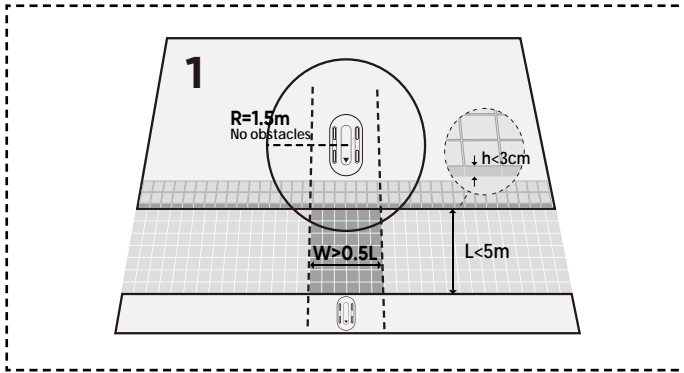
En cas de plusieurs zones, il convient d'installer des plaques magnétiques dans chaque zone. Cela permet au robot tondeuse de se déplacer de la zone 1 à la zone 2. S'il y a plus de deux zones de travail, il faudra installer une paire de plaques supplémentaires.

Trouver un emplacement approprié

A. Assurez-vous que la distance entre la zone 1 et la zone 2 (L) ne dépasse pas 5 m. Assurez-vous que la largeur du chemin (W) est supérieure à la moitié de la distance entre la zone 1 et la zone 2 et qu'il n'y a pas d'obstacles sur le chemin.

B. Veillez à ce qu'aucun obstacle ne se trouve à moins de 1,5 mètre des plaques.

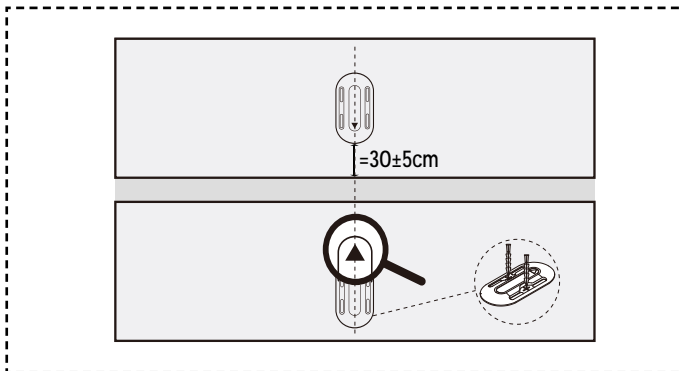
C. Assurez-vous que la hauteur du chemin (h) ne dépasse pas 3 cm.



Installer les plaques magnétiques

A. Installez les plaques à une distance de 30 ± 5 cm de la limite. Utilisez deux vis pour fixer les plaques.

B. Placez l'autre plaque dans une autre zone, et assurez-vous que les flèches des plaques magnétiques sont orientées l'une vers l'autre et qu'elles sont symétriques.

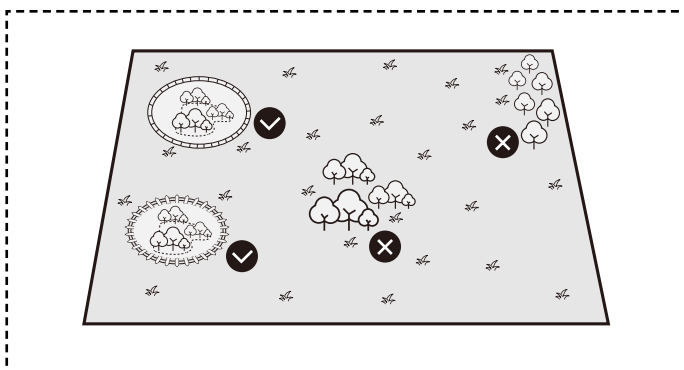


4.4 Installation des bandes magnétiques

Scénario

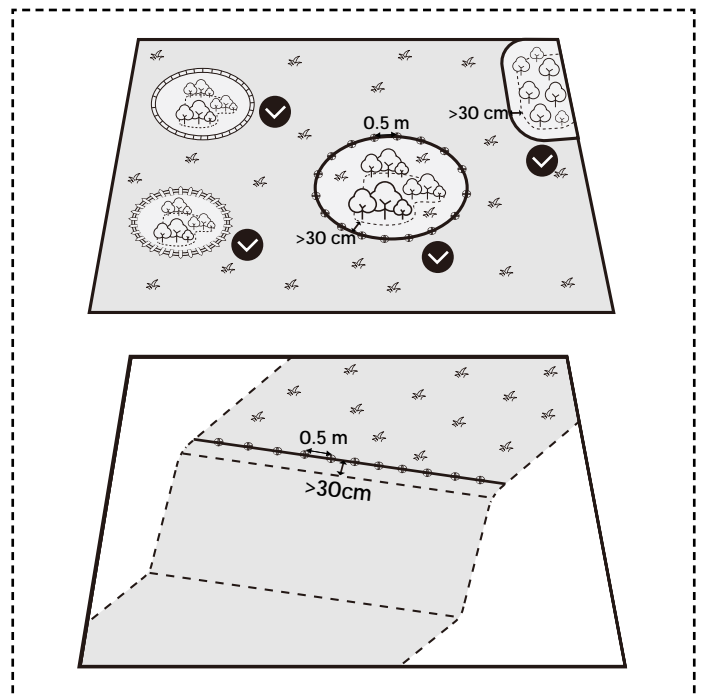
S'il est difficile de délimiter visuellement les pelouses (par exemple, s'il n'y a pas de bordure ou de limite entre la vôtre et les pelouses voisines), utilisez la bande magnétique pour définir une limite virtuelle. Voici des exemples d'endroits où la bande magnétique peut être utilisée :

- A.** Parterres de fleurs et autres zones à protéger ;
- B.** Flaques d'eau ou fosses couvertes d'herbe ;
- C.** Bords herbeux des falaises et des lacs ;
- D.** Pelouses adjacentes ;
- E.** Pentes supérieures à 42 %.

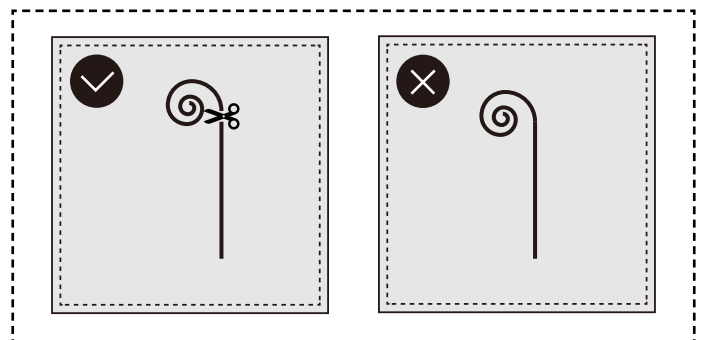


Installer les bandes magnétiques

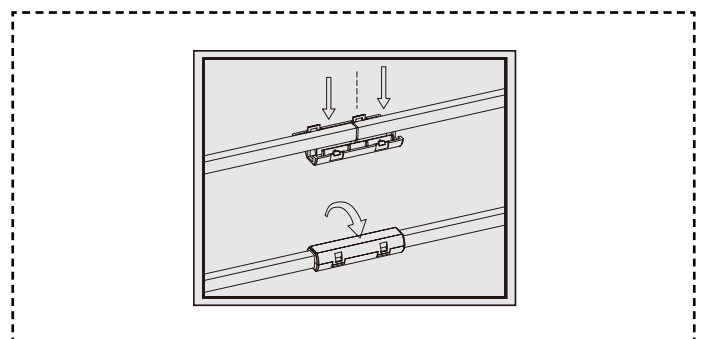
A. Placez les bandes sur le sol et fixez-les tous les 0,5 m à l'aide des piquets pour bande magnétique. Veillez à ce que la distance entre les bandes et la zone protégée dépasse 30 cm.



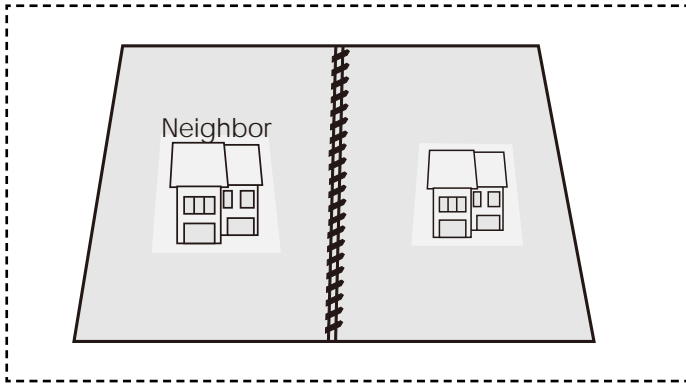
B. Si la bande magnétique est trop longue, coupez l'excédent.



C. Si la bande magnétique n'est pas assez longue, utilisez un connecteur pour relier deux bandes.



D. Si les bandes magnétiques ne sont pas installées, clôturez la zone de tonte avec des matériaux non herbeux.



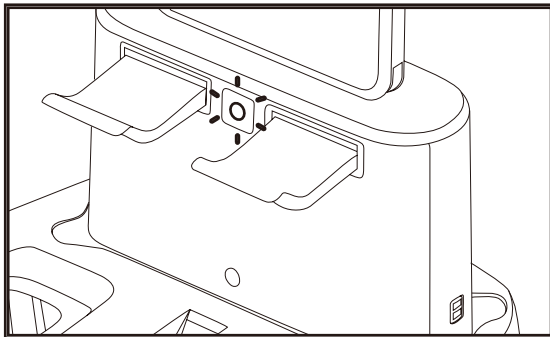
REMARQUE

- La bande magnétique standard a une longueur de 5 m. Veuillez en acheter d'autres en cas d'insuffisance.
- Ce guide d'installation sert de référence, donc il convient de l'adapter en fonction des spécificités de votre environnement.
- Les bandes magnétiques doivent s'installer sur une surface plane. N'enterrez pas les bandes magnétiques.

4.5 Chargement et mise en marche de la tondeuse

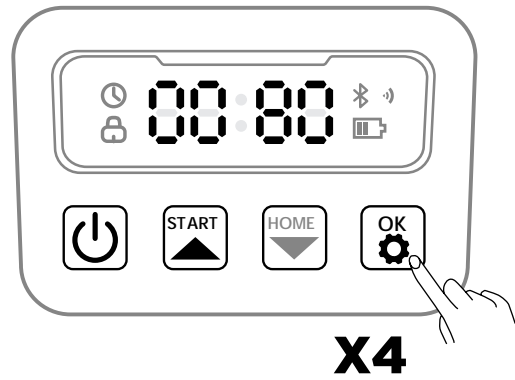
Charger la tondeuse

Poussez la tondeuse dans la station de charge en veillant à ce que les électrodes de charge soient correctement connectées. Le clignotement du voyant vert de la station de charge indique une charge normale.



Mettre la tondeuse en marche

- Appuyez longuement sur le bouton de mise en marche et entrez le mot de passe. Le code PIN par défaut est « 0000 ». Après avoir entré « 0 », appuyez sur le bouton OK pour terminer le réglage.
- Pour modifier le mot de passe, appuyez longuement sur le bouton de démarrage et le bouton d'accueil en même temps.



REMARQUE

Si le voyant reste éteint alors que l'alimentation électrique est correcte, veuillez contacter le service clientèle.



AVERTISSEMENT

- Ne chargez pas le robot tondeuse si l'appareil, le chargeur, la station de charge ou la prise de courant sont endommagés.
- Ne chargez pas la tondeuse lorsque la température ambiante est supérieure à 40 °C (104 °F) ou inférieure à 5 °C (41 °F). Lorsque la température ambiante dépasse la limite fixée, la batterie ne se charge pas.
- En cas de présence anormale d'une odeur, d'un son ou d'une lumière, arrêtez immédiatement le rechargement.
- Évitez de charger l'appareil à proximité de matériaux inflammables ou explosifs.



4.6 Démarrage de la tondeuse

Lors du démarrage initial, la tondeuse doit déterminer la zone de travail.

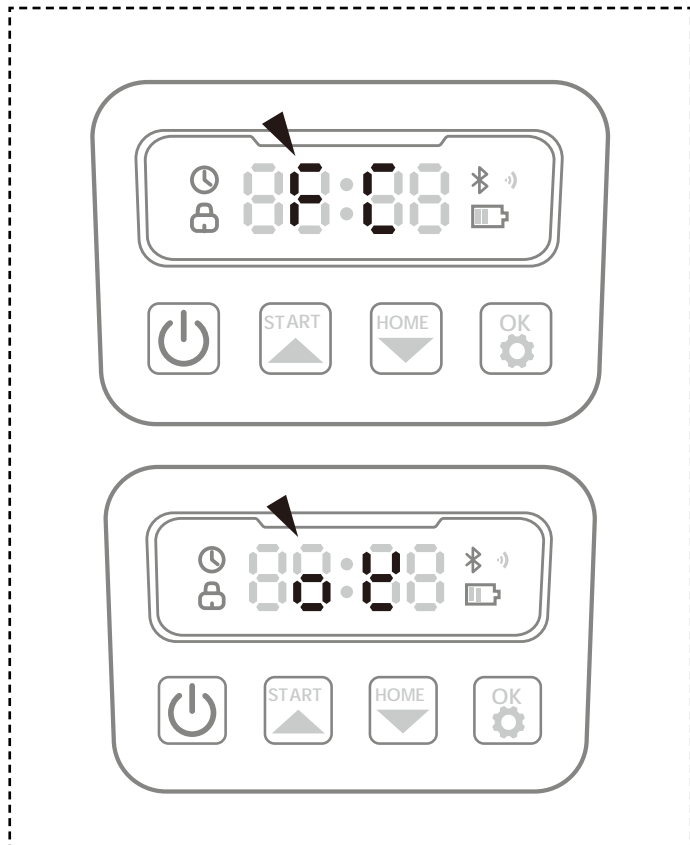
Zone simple

Pour une seule zone, veuillez suivre les étapes ci-dessous.

En un simple clic pour déterminer la zone de tonte, l'appareil se met automatiquement en marche, facilitant ainsi l'entretien de la pelouse.

- Assurez-vous que la tondeuse se trouve à la station de charge et qu'elle est chargée.
- Mettez la tondeuse en marche et saisissez le code PIN.
- Appuyez sur le bouton de démarrage, puis sur le bouton OK. La tondeuse quitte la station de charge et recherche les limites du terrain.
- Une fois que la tondeuse atteint la limite, elle tourne pour identifier la zone de travail. L'écran affiche FC. Appuyez sur le bouton OK pour commencer à tondre.

Les étapes ci-dessus ne concernent qu'une seule zone. Elles s'appliquent aux zones multiples sans utilisation des plaques magnétiques. Pour les plaques magnétiques, reportez-vous aux instructions relatives aux zones multiples ci-dessous.



Zones multiples

Notre App facilite la configuration de la zone de travail. Suivez simplement les instructions de l'App sur votre téléphone.

4.7 Connexion de l'App

A. Assurez-vous que l'appareil se trouve sur la station de charge et qu'il est correctement chargé.

B. Pour configurer, scannez le code QR pour télécharger l'App Robotic Mower, ou recherchez « Robotic Mower » dans le Google Play Store (Android) ou l'Apple App Store (iOS).



iOS



Android

C. Créez un nouveau compte et connectez-vous. Activez le Bluetooth et le Wi-Fi de votre téléphone. Scannez le code QR SN de l'appareil pour ajouter votre robot tondeuse. Une fois le jumelage réussi, entrez le mot de passe par défaut de l'appareil « 0000 ». Les mots de passe peuvent être modifiés sur le téléphone.

D. Configurez votre Wi-Fi pour l'appareil dans l'App.

L'appareil et le téléphone portable doivent être reliés au même réseau Wi-Fi. Saisissez le nom et le mot de passe de votre réseau Wi-Fi.

E. Connectez l'appareil au réseau Wi-Fi. Une fois la connexion Wi-Fi établie, l'icône de Wi-Fi sur le robot et l'App s'allume.

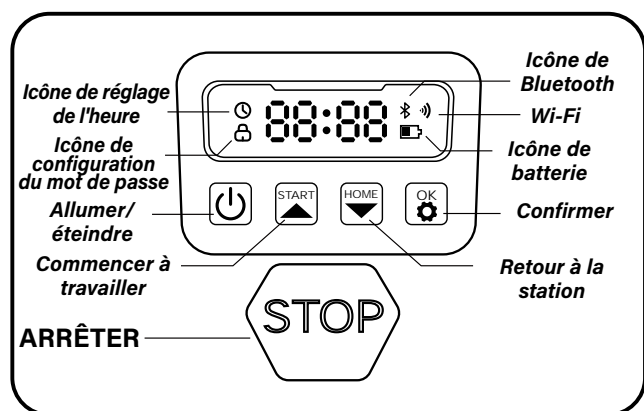
F. Nommez votre robot.

REMARQUE

- Le cas échéant, l'App demande l'accès au Bluetooth et au réseau Wi-Fi, afin d'assurer une installation correcte et une fonctionnalité future, en accordant l'accès à ces fonctions.

5. Utilisation quotidienne

5.1 Affichage et contrôle sur la tondeuse Afficheur



icône de batterie : L'icône de batterie représente le niveau de charge restant de l'appareil. Sur cette icône, 1 barre indique une charge inférieure ou égale à 30%, 2 barres entre 31% et 66%, et 3 barres au-dessus de 67%.

icône de Wi-Fi : L'icône de Wi-Fi indique si l'appareil se connecte avec succès au réseau Wi-Fi.

icône de Bluetooth : L'icône de Bluetooth indique si l'appareil se connecte avec succès au Bluetooth.

icône de réglage de l'heure : L'icône de réglage de l'heure indique que l'appareil passe en mode de réglage de l'heure.

icône de configuration du mot de passe : L'icône de verrouillage qui s'allume indique qu'il faut entrer le mot de passe ou modifier le mot de passe de l'appareil.

Tableau de bord : Le tableau de bord affiche les différents états et modes dans lesquels se trouve l'appareil.

. idle : L'appareil est en mode veille et aucune tâche n'est en cours d'exécution.

. Voyant de fonctionnement : L'appareil est en mode de fonctionnement. En ce mode, le disque tourne à haute vitesse. Ne vous en approchez pas.

. ---- : En activant la fonction de décalage pluie, l'appareil détecte les pluies, termine le travail en cours et retourne à la station de charge.

. arrêt : Il indique que le bouton d'arrêt d'urgence a été enfoncé sur l'appareil.

Commandes de base

Turn on : Allumer : Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.

Éteindre : Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. Lorsque la tondeuse est éteinte, le mot « au revoir » s'affiche sur le tableau de bord, puis l'écran s'éteint.

Commencer à travailler / Mettre en marche : Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK.

Retour à la station / Mettre en arrêt : Appuyez sur le bouton de accueil puis sur le bouton OK.

Arrêter la tondeuse : Appuyez sur le bouton d'arrêt.

Redémarrer la tondeuse : Tout d'abord, éteignez l'appareil. Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. Ensuite, redémarrez l'appareil ou poussez-le simplement dans la station de charge et connectez-le aux électrodes de charge de la station.

5.2 Modification du code PIN

Si la tondeuse est verrouillée, entrez le code PIN avant d'utiliser manuellement la tondeuse. Le code par défaut peut être modifié via l'App Robotic Mower.

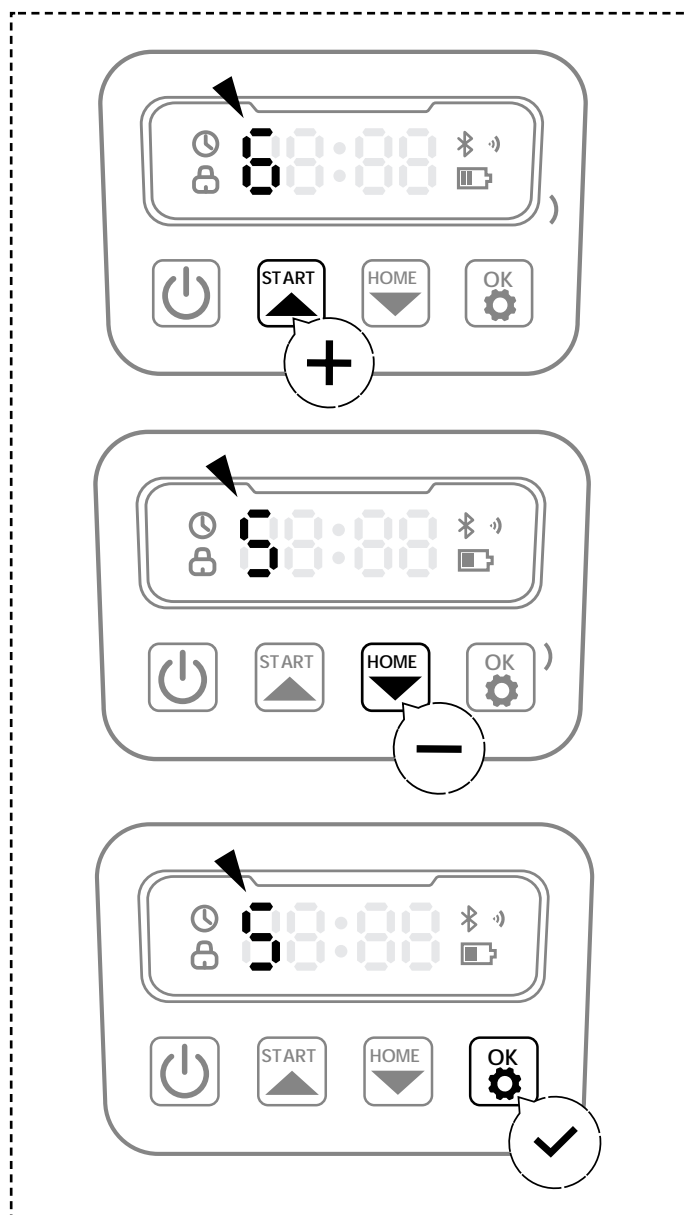
A. Appuyer longuement sur les boutons de démarrage et d'accueil pendant 3 secondes.

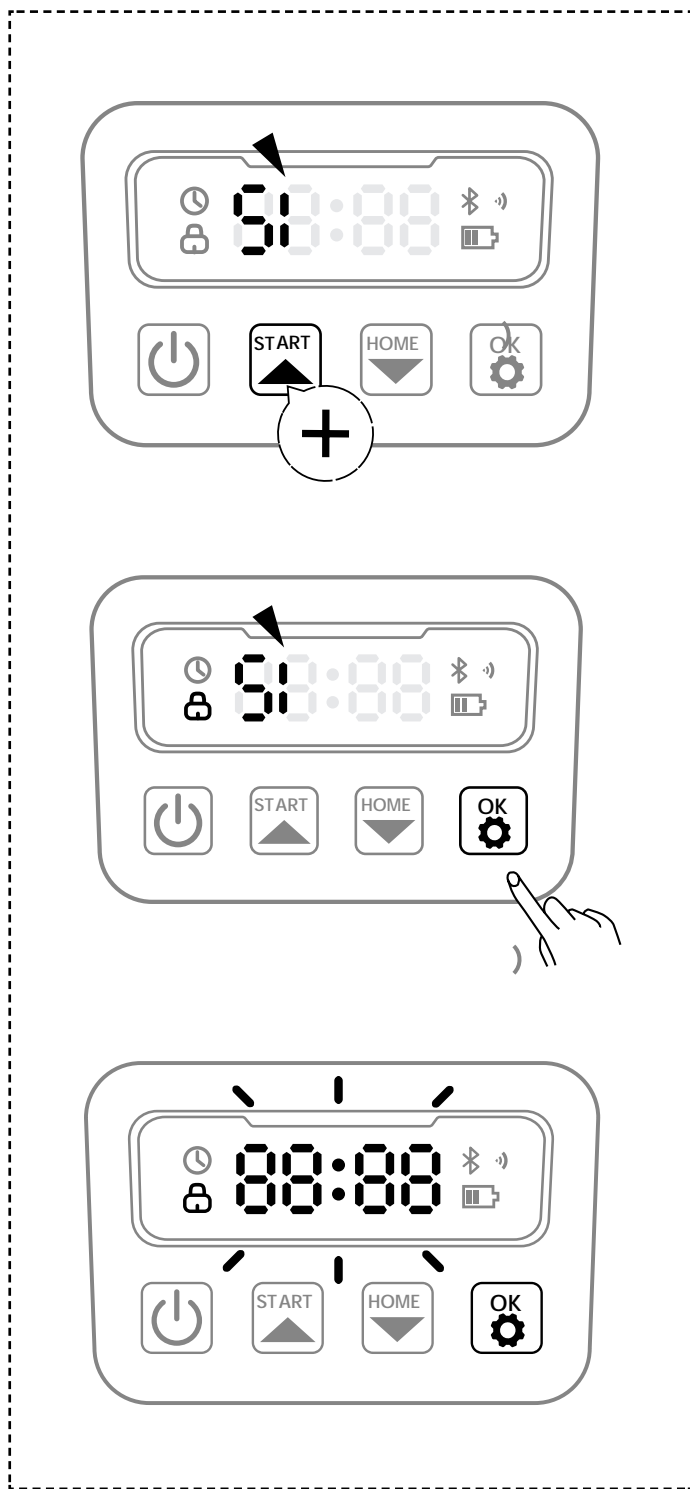
B. Lorsque PIN1 s'affiche, et après l'apparition de « 0--- », saisissez l'ancien mot de passe.

C. Lorsque PIN2 s'affiche, et après l'apparition de « 0--- », saisissez le nouveau mot de passe. Appuyez sur le bouton OK pour confirmer.

REMARQUE

Si le code pin est mal saisi, l'écran affiche « ERR ».





5.3 App pour le robot tondeuse

L'App pour la tondeuse à gazon propose une multitude de fonctionnalités intelligentes permettant une personnalisation fine des paramètres de tonte.

Il permet également d'effectuer des mises à jour en temps réel, de suivre les performances de la tondeuse et de signaler tout besoin de maintenance ou de mise à jour logicielle, afin de garantir une performance optimale de la tondeuse en toutes circonstances.

Grâce à ses fonctionnalités avancées, l'App simplifie considérablement l'entretien du jardin.

5.4 Messages fonctionnels

Messages du système

Dernières nouvelles et mises à jour de l'équipe Sunseeker.

Messages de l'appareil

La tondeuse émet des messages dans les situations suivantes : mise à jour de l'état du travail (par exemple, tonte terminée), remplacement des lames, mouvements inattendus, position anormale, etc.

Messages instantanés

Les messages instantanés s'affichent au centre de l'écran. Par exemple, un code d'erreur apparaît si une erreur s'est produite.

5.5 IoT

La plateforme V est un appareil de l'internet des objets (IdO). Connectez la tondeuse à Internet via un réseau mobile ou un réseau Wi-Fi, ce qui permet d'activer les fonctionnalités suivantes :

A. Mises à jour OTA pour bénéficier des dernières fonctionnalités de la tondeuse.

B. Commande à distance via le réseau :

Commencez à tondre, arrêter de tondre, retourner à la station de charge, programmer la tonte, régler la hauteur de coupe et autres fonctions.

C. Contrôle à distance de la progression de la tonte et de la position de la tondeuse.

D. Signalement des codes d'erreur et de l'état de la tondeuse via le réseau.

Wi-Fi

La plateforme V se connecte à un réseau via le Wi-Fi. Reportez-vous aux étapes D à F de la section « 4.7 Connexion de l'App » pour plus de détails.

REMARQUE

- La plateforme V ne supporte que le réseau Wi-Fi 2,4 GHz.

Mises à jour du micrologiciel

Si la tondeuse est connectée à un réseau Wi-Fi, un message vous informera de la disponibilité d'un nouveau micrologiciel via l'application. Une fois confirmée, les mises à jour OTA s'effectueront automatiquement.



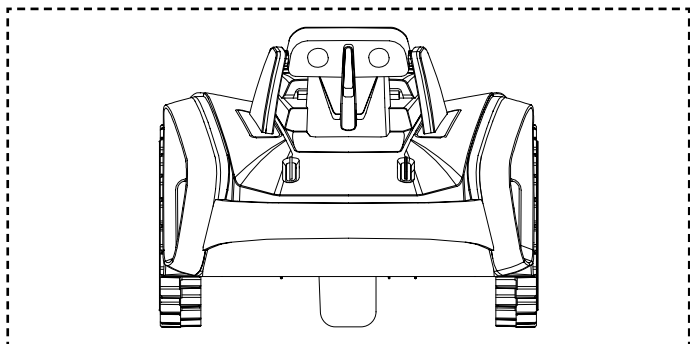
AVERTISSEMENT

- Ne déplacez pas la tondeuse pendant la mise à jour.

5.6 Détection d'obstacles

Caméra binoculaire

La caméra binoculaire fait partie de l'équipement standard de la plateforme V. Elle permet de détecter visuellement les limites, d'éviter les obstacles et de reconnaître les codes QR pendant le rechargement, rendant ainsi la tondeuse plus intelligente.



REMARQUE

- Lorsque l'appareil travaille dans un environnement sombre, le manque de luminosité perturbe sa capacité à reconnaître les obstacles avec précision et à les éviter rapidement. Il est recommandé de ne pas utiliser l'appareil la nuit.

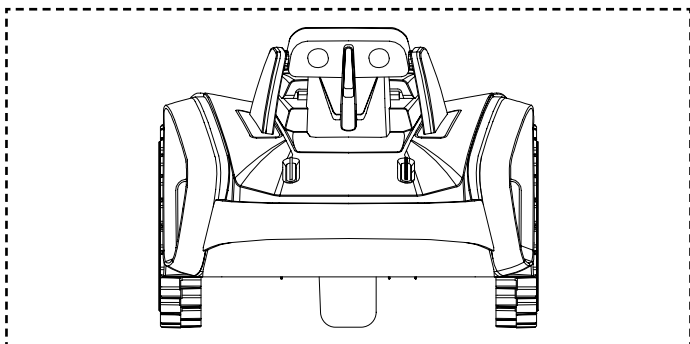
- S'il y a trop d'obstacles dans la pelouse, envisagez de créer des zones interdites autour de ces obstacles ou d'éliminer certains obstacles afin d'améliorer l'efficacité de l'appareil.

Reconnaissance par l'intelligence artificielle

La technologie Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) révolutionne la sûreté et la sécurité grâce à la caméra spéciale VSLAM qui offre une détection d'obstacles ultra-précise, permettant d'anticiper les obstacles, d'adapter la trajectoire de la tondeuse et de minimiser les risques de collision. La fonction d'évitement des obstacles est conçue pour améliorer les performances et la sécurité de la tondeuse.

Capteur de chocs

Des capteurs sont installés à l'intérieur de la plateforme V pour détecter les obstacles. Lorsque le pare-chocs heurte un obstacle et déclenche le capteur, la tondeuse recule et évite l'obstacle.



REMARQUE

- La plateforme V permet d'éviter les objets après les avoir heurtés. Toutefois, il est recommandé d'éliminer le bourrage excessif avant de tondre.

6. Maintenance

A. La maintenance permet d'améliorer la qualité de la tonte et d'en prolonger la durée de vie.

B. Une inspection régulière et un entretien chaque semaine sont essentiels pour garantir les performances optimales de l'appareil.

C. Pour votre bien-être, respectez les consignes de sécurité : n'effectuez pas de travaux d'entretien en portant des sandales ouvertes ou en étant pieds nus.

D. Privilégiez toujours la sécurité en portant des pantalons longs et des chaussures de travail pendant l'entretien de la tondeuse.

E. Remplacez immédiatement toute pièce endommagée ou usée afin de garantir un bon fonctionnement de l'appareil.

6.1 Nettoyage

A. Éteignez la tondeuse.

B. Utilisez une brosse ou un chiffon doux pour nettoyer méticuleusement l'extérieur de l'appareil, sans utiliser de solvants corrosifs tels que l'alcool, l'essence ou l'acétone. Les solvants corrosifs peuvent endommager les composants extérieurs et intérieurs de la tondeuse.

REMARQUE

- Pour une connexion parfaite, il est essentiel d'examiner et de nettoyer régulièrement la station de charge pour enlever tout débris ou trace de boue.

- Assurez-vous que toutes les pièces de connexion de la station de charge, de la rallonge et de l'alimentation électrique ne sont pas obstruées afin d'obtenir des performances optimales.

Châssis et disque avec lames

A. Pour nettoyer le châssis et le disque avec lames, il est recommandé d'utiliser une brosse ou un tuyau d'arrosage.

B. N'utilisez pas de nettoyeurs haute pression, car cela risque d'endommager l'appareil.

C. Assurez-vous que le disque avec lames tourne facilement et que les lames peuvent pivoter librement.



ATTENTION

- L'eau à haute pression peut s'infiltrer dans les joints et endommager les pièces électroniques et mécaniques.

Roues

La présence d'herbe sur les roues peut nuire aux performances de la tondeuse lorsqu'elle monte des pentes. Enlevez la boue ou d'autres objets entre les deux roues pour assurer une bonne adhérence.

Capteur de pluie

A. Vérifiez le capteur de pluie une fois par mois et assurez-vous qu'il n'est pas recouvert de boue, d'herbe ou d'autres objets.

B. Enlevez la boue, l'herbe ou d'autres objets ; ou utilisez une brosse douce pour le nettoyer.

C. Séchez la zone du capteur après l'avoir nettoyée afin d'éviter les faux déclenchements.

Caméra

Nettoyez régulièrement la caméra pour qu'elle reste propre.

AVERTISSEMENT

- Assurez-vous que la tondeuse est hors tension avant de la nettoyer.
- Lorsque la tondeuse est à l'envers, éteignez-la.

6.2 Changement des lames

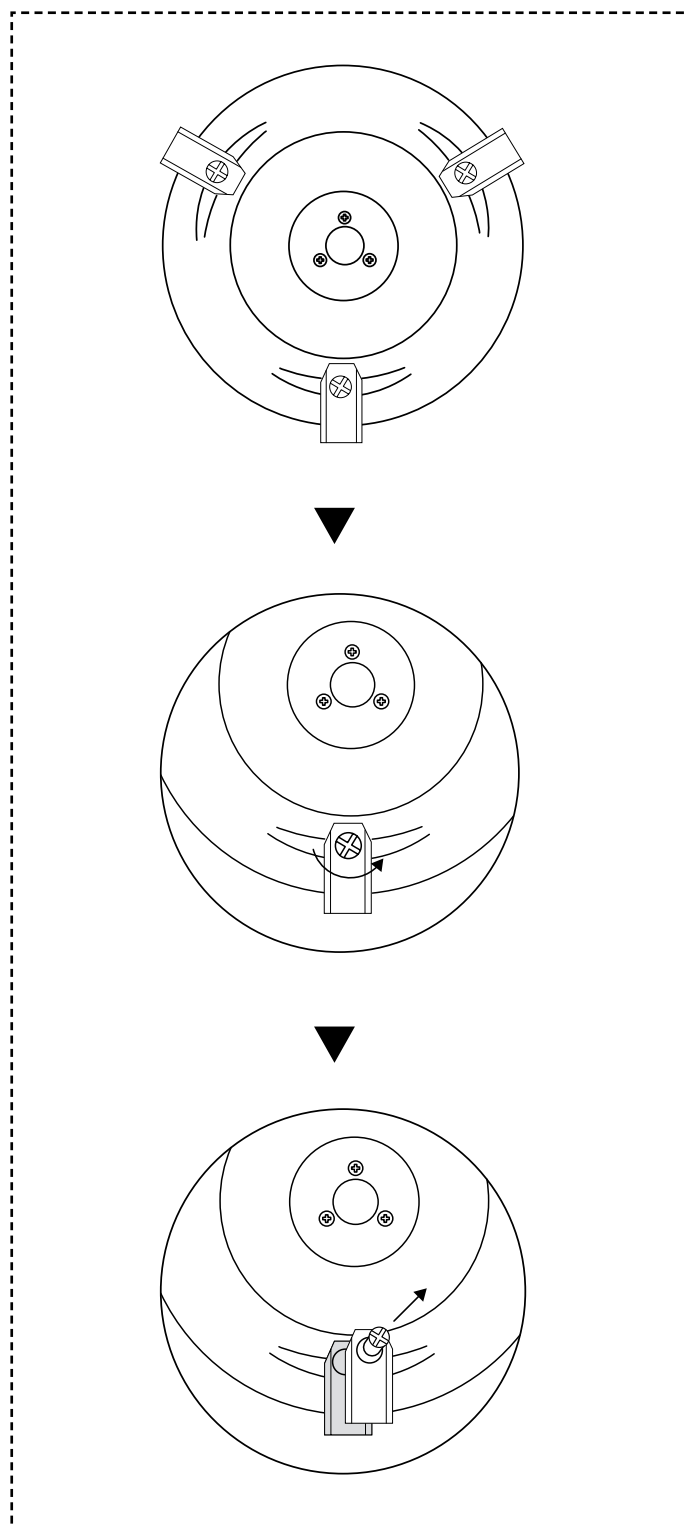
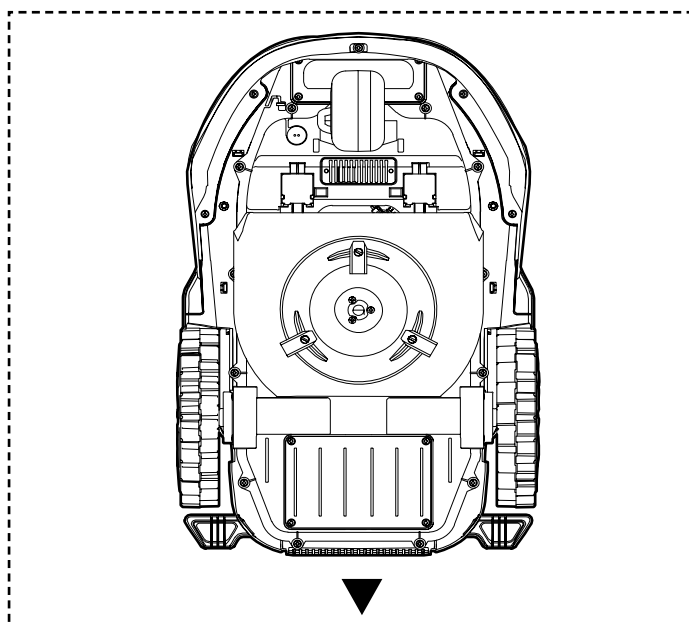
Pour améliorer les performances et la sécurité de la tonte, il est recommandé de changer les vis et les lames de la tondeuse tous les 1 à 2 mois en cas d'utilisation fréquente. Pour un système de coupe sécurisé, remplacez toutes les lames et leurs vis en même temps.

AVERTISSEMENT

- Lors de l'inspection ou de l'entretien des lames, portez des gants de protection.
- Ne réutilisez pas de vis. Cela peut entraîner des blessures graves.
- Il est fortement conseillé d'utiliser les vis correctes et les lames d'origine proposées par le fabricant. (NO.80201457-02).

Comment remplacer les lames

- Éteignez la tondeuse.
- Placez la tondeuse à l'envers sur une surface souple et propre pour éviter les rayures.
- Utilisez un tournevis cruciforme pour desserrer les vis.
- Enlever les vis et les lames.
- Serrez les nouvelles lames et les vis (couple : 1,0+0,2 N.m). Assurez-vous que les lames peuvent pivoter librement.



REMARQUE

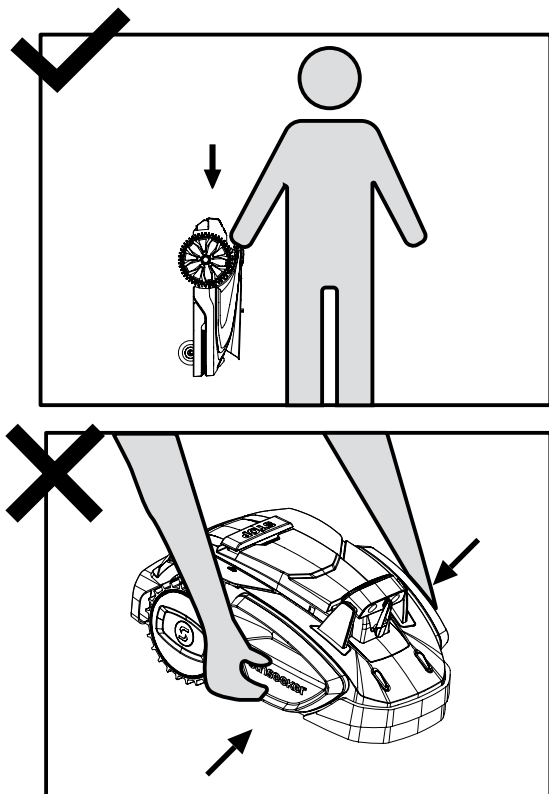
- Remplacez les vis avec un couple standard de 1,0+0,2 N.m. Un couple incorrect peut entraîner des problèmes évitables.
- Assurez-vous que la tondeuse est éteinte et vérifiez que les lames sont bien appliquées. Vérifiez qu'il n'y a pas de bruit ou de vibration anormale.

6.3 Transport

Utilisez l'emballage d'origine pour garantir la sécurité de la tondeuse pendant le transport sur de longues distances. Avant de soulever, de déplacer ou de transporter l'appareil, veillez à l'éteindre. Manipulez-le avec précaution et évitez toute force violente, telle qu'un jet ou une forte pression. Ne soulevez ou ne portez jamais la tondeuse lorsque le moteur est en marche.

Comment déplacer ou soulever correctement l'appareil

Portez la tondeuse par la poignée. Gardez le disque avec lames loin de votre corps.



6.4 Batterie

A. Avant de ranger l'appareil, chargez complètement la batterie afin d'éviter une décharge excessive et d'endommager les pièces électriques.

B. La garantie limitée ne couvre pas les dommages causés par la surcharge de la batterie.

C. Ne chargez pas la batterie lorsque la température ambiante est inférieure à 5 °C (41 °F) ou supérieure à 40 °C (104 °F).

D. Si la batterie est chargée à une température comprise entre 18 °C et 25 °C, cela peut prolonger sa durée de vie et améliorer ses performances.

E. La batterie est plus performante lorsqu'elle est utilisée à une température ambiante normale (20 °C ± 5 °C).

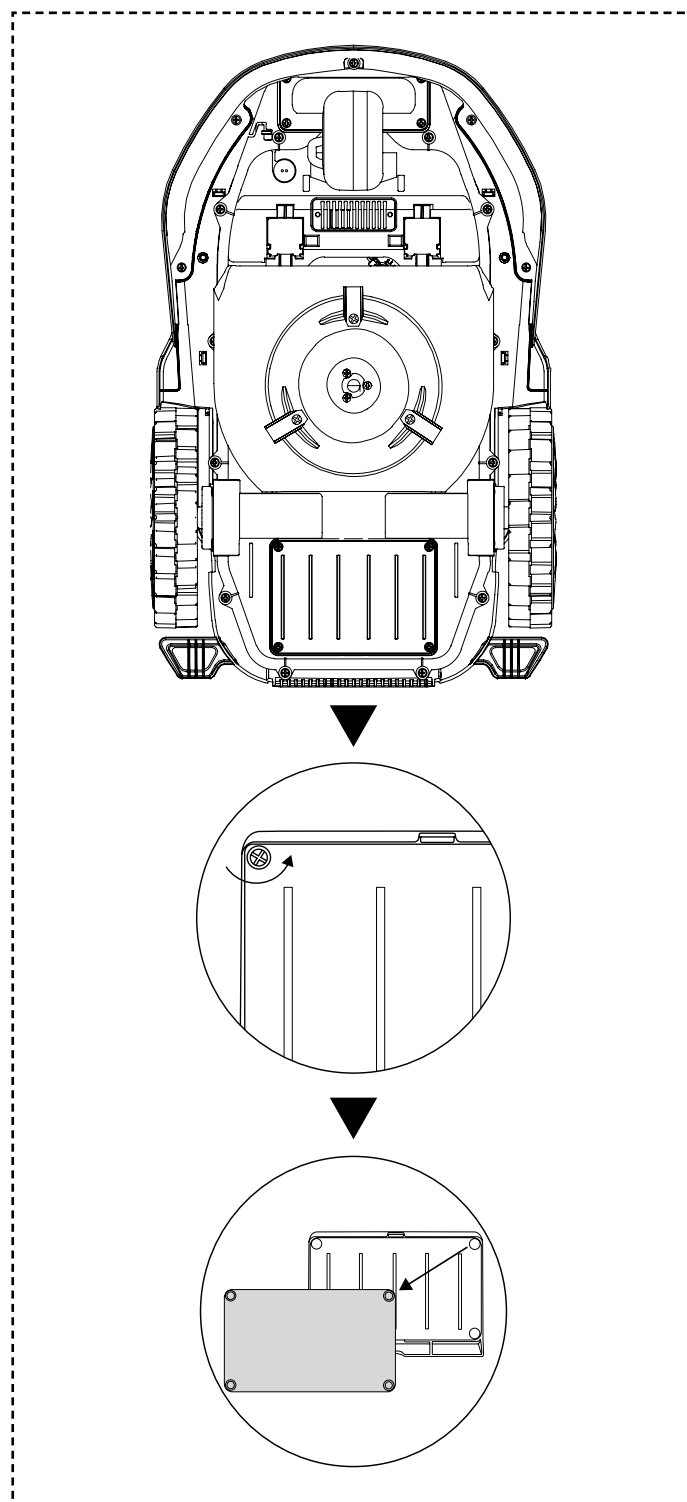
REMARQUE

- La durée de vie de la batterie dépend de la fréquence d'utilisation de l'appareil et du nombre total d'heures de travail. Si la durée d'utilisation est largement inférieure à

la durée habituelle par charge complète ou si la pelouse n'est pas bien coupée, il est recommandé de remplacer la batterie.

Comment remplacer la batterie

- A.** Éteignez la tondeuse.
- B.** Placez la tondeuse à l'envers sur une surface souple et propre.
- C.** Desserrez les 4 vis qui fixent le logement de la batterie à l'aide d'un tournevis cruciforme.
- D.** Débranchez la prise.
- E.** Retirez la batterie et remplacez-la par la nouvelle.





AVERTISSEMENT

- N'utilisez que la batterie d'origine ou celle du même modèle que celle spécifiée par SUNSEEKER. Chaque tondeuse contient une batterie.
- Selon le modèle de tondeuse, la capacité nominale de la batterie est de 2500 mAh ou 5000 mAh.
- N'utilisez pas de batteries non rechargeables. Pour recharger la batterie, utilisez uniquement l'unité d'alimentation détachable fournie avec cet appareil.
- Évitez de casser ou de démonter le boîtier de la batterie. Évitez tout contact avec des objets métalliques afin de prévenir les courts-circuits. Tenez la batterie à l'écart des sources de chaleur, du feu et de la lumière directe du soleil.
- Veuillez contacter votre point de vente, votre bureau local ou régional de gestion des déchets ou votre centre d'élimination des déchets ménagers pour plus d'informations sur les déchets de batteries et d'appareils électriques.
- Il n'est pas prévu d'ouvrir fréquemment le logement de la batterie. Le logement de la batterie peut être ouvert uniquement pour remplacer la batterie.
- La batterie contient des électrolytes. Si la fuite d'électrolyte entre en contact avec la peau, lavez-la immédiatement avec de l'eau et du savon. En cas de contact avec les yeux, consultez un médecin et rincez immédiatement les yeux avec beaucoup d'eau pendant au moins 15 minutes sans frotter.

6.5 Alimentation électrique

Débrancher l'alimentation électrique :

- A.** avant d'éliminer le bourrage ;
- B.** avant de contrôler, nettoyer ou utiliser l'appareil.
- C.** Après avoir heurté un objet étranger, vérifiez que l'appareil n'est pas endommagé.
- D.** Contrôlez régulièrement les câbles, les fiches, le boîtier et les autres pièces. En cas de dommages ou de signes de vieillissement, arrêtez immédiatement l'utilisation.



AVERTISSEMENT

- N'utilisez JAMAIS une alimentation électrique endommagée pour l'utilisation de l'appareil. Pour éviter tout risque, le câble d'alimentation endommagé doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou d'autres personnes qualifiées. Si la rallonge est défectueuse, remplacez-la par un câble de 10 m autorisé par SUNSEEKER.
- Ne touchez JAMAIS une rallonge ou un câble endommagé avant de l'avoir débranché de la source d'alimentation ou de l'avoir connecté à la source d'alimentation. Un câble endommagé peut entraîner un contact avec des composants électriques.
- L'alimentation électrique ne doit pas être utilisée avec un autre appareil ou une autre batterie, car cela augmente le risque d'électrocution, d'incendie

ou de blessures. Toute utilisation de batteries non d'origine ne garantit pas la sécurité de l'appareil.

- Si la batterie fuit du liquide, ne la chargez pas.
- Tenez la rallonge à l'écart des pièces dangereuses en mouvement afin d'éviter qu'elle ne soit endommagée et qu'elle n'entre en contact avec des pièces sous tension.

Recommandation

Ne branchez l'appareil et/ou ses périphériques qu'à un circuit d'alimentation protégé par un dispositif à courant différentiel résiduel (DDR), dont le courant de déclenchement est inférieur ou égal à 30 mA.



AVERTISSEMENT

- Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'appareil.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- A.** Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.
- B.** Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Cet appareil est conforme aux exigences de la FCC en matière d'exposition aux rayonnements dans un environnement non contrôlé. Lors de l'installation et de l'utilisation de l'appareil, la distance entre le radiateur et le corps doit être d'au moins 20 cm.

6.6 Stockage

- A.** Assurez-vous que la tondeuse est complètement chargée et éteinte avant de la ranger afin d'éviter une décharge excessive qui pourrait entraîner des dommages permanents.
- B.** Stockez l'appareil dans un endroit sec et frais à l'intérieur. L'exposition de l'appareil au soleil et à des températures extrêmes (chaudes ou froides) accélère le processus de vieillissement des composants et peut causer des dommages permanents.
- C.** Éloignez la tondeuse, la station de charge et l'alimentation électrique des produits chimiques et des sources de chaleur (poêles, radiateurs, etc.).
- D.** Rangez l'alimentation électrique dans un endroit bien ventilé et protégez-la de l'humidité.



AVERTISSEMENT

- Débranchez l'alimentation électrique de la prise de courant si un orage est prévu. Débranchez tous les fils et câbles reliés à la station de charge. Rebranchez-les lorsqu'il n'y a plus de risque d'orage.

Exigences supplémentaires pour l'hibernation

Pour la tondeuse :

- A. Nettoyez complètement la tondeuse avant de la ranger.
- B. Vérifiez les composants soumis à l'usure, tels que les lames.
- C. Réparez-les ou remplacez-les s'ils sont en mauvais état.
- D. Stockez la tondeuse dans un endroit sec, à l'abri du gel, avec toutes les roues debout. Si possible, utilisez son emballage d'origine.

Pour la station de charge :

- A. Débranchez la station de charge et retirez l'alimentation électrique de la prise de courant.
- B. Gardez la station de charge à l'abri de la lumière directe du soleil et rangez-la à l'intérieur.

6.7 Recyclage et mise au rebut

Cet appareil n'est PAS un déchet ménager. Contactez votre mairie, votre point de vente ou votre centre de traitement des ordures ménagères pour obtenir des informations sur le recyclage.



AVERTISSEMENT

- Cet appareil ne doit pas être jeté dans une décharge, ni brûlé, ni mélangé aux ordures ménagères. Les composants électriques peuvent entraîner un danger ou des dommages graves.
- Ne jetez pas la batterie avec les ordures ménagères. Veillez à ce que la batterie soit recyclée conformément aux dispositions légales locales.

6.8 Autres

- A. Serrez bien les vis, les écrous et les boulons pour assurer un fonctionnement normal et sûr de l'appareil.
- B. Le montage des pneus fournis avec l'appareil sur la roue doit être effectué par un réparateur qualifié. Il est difficile d'enlever les roues et un montage incorrect peut entraîner une instabilité et des dysfonctionnements.
- C. Utilisez une brosse pour nettoyer les roues motrices (roues arrière) afin d'assurer une bonne adhérence de la bande de roulement.
- D. SEULS les techniciens de maintenance agréés sont autorisés à ouvrir et à refermer le compartiment du châssis situé derrière le pare-chocs. Toute réparation effectuée par vos soins annulera la garantie limitée.

REMARQUE: ASSURANCE

- Votre contrat d'assurance risque de ne pas couvrir les accidents impliquant cet appareil. Contactez votre assureur ou votre agent pour savoir si une couverture est offerte.

7. FAQ et dépannage

7.1 Messages d'erreur

Affichage	Description	Action
E1	Tondeuse à l'extérieur de la zone de travail	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez dans l'App si la tondeuse à gazon se trouve dans sa zone de travail désignée. 2. Si elle se trouve effectivement en dehors de la zone de travail, ramenez-la dans la zone de travail. 3. Si la limite n'est pas claire, délimitez-la avec des bandes magnétiques pour un guidage optimal de la tondeuse.
E2	Moteur de roue bloqué	<ol style="list-style-type: none"> 1. Éteignez la tondeuse et amenez-la dans une zone sans obstacles. 2. Allumez la tondeuse. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK. 3. Si le message d'erreur persiste, éteignez la tondeuse, retournez-la et vérifiez si les roues sont bloquées à tourner. 4. Retirez tout obstacle, redressez la tondeuse et allumez-la. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK.
E3	Disque avec lames bloqué	<ol style="list-style-type: none"> 1. Éteignez la tondeuse. 2. Tournez la tondeuse à l'envers, et vérifiez si le disque avec lames est bloqué. 3. Redressez la tondeuse et ramenez-la dans une zone avec de l'herbe courte ou ajustez la hauteur de coupe. 4. Allumez la tondeuse. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK.
E4	Déclenchement du capteur d'obstacles non réinitialisé	<ol style="list-style-type: none"> 1. Éteignez la tondeuse. 2. Amenez la tondeuse dans une zone de la pelouse sans obstacle. 3. Allumez la tondeuse. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK.
E5	Tondeuse soulevée	<ol style="list-style-type: none"> 1. Éteignez la tondeuse. 2. Amenez la tondeuse dans une zone de la pelouse sans obstacle. 3. Allumez la tondeuse. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK. 4. Si le message d'erreur persiste, éteignez la tondeuse et tournez-la à l'envers. Vérifiez si l'axe des roues avant est coincé. 5. Retirez tout obstacle, redressez la tondeuse et allumez-la. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK.
E6	Capteur de renversement déclenché	Redressez la tondeuse. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK.
E7	Capteur d'inclinaison déclenché	<ol style="list-style-type: none"> 1. Éteignez la tondeuse. 2. Emmenez la tondeuse sur un terrain plat. 3. Allumez la tondeuse. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK.
E8	Échec du retour à la station de charge	<ol style="list-style-type: none"> 1. Placez la station de charge sur un sol nivelé. Ne la placez pas sur une surface inégale. 2. Placez manuellement la tondeuse dans la base de charge. Une fois la tondeuse complètement chargée, appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK.
E9	Tondeuse coincée	<ol style="list-style-type: none"> 1. Éteignez la tondeuse. 2. Amenez la tondeuse dans une zone de la pelouse sans obstacle. 3. Allumez la tondeuse. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK.

Affichage	Description	Action
BP	Protection de la température de la batterie	1. Vérifiez la température de la batterie. Si la température est trop élevée, attendez que la batterie refroidisse. Si la température est trop basse, attendez que la température soit supérieure à 5 °C. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK. 2. Si le message d'erreur persiste, remplacez la batterie par une neuve. Redémarrez la tondeuse. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK. 3. Si l'erreur revient souvent, contactez un agent de service pour obtenir de l'aide.
EE	Erreur inconnue	Redémarrez la tondeuse. Appuyez sur le bouton de démarrage puis sur le bouton OK. Si l'erreur revient souvent, contactez un agent de service pour obtenir de l'aide.
A1	Hors de la station de charge	Placez la tondeuse dans la station de charge et assurez-vous qu'elle est connectée.

Comment faire en cas de vibrations anormales :

- A. Éteignez l'appareil.
- B. Tournez l'appareil à l'envers.
- C. Vérifiez si les lames sont endommagées ou si elles tournent bien.
- D. Il est recommandé de remplacer les trois lames.
- E. Retournez l'appareil pour commencer à travailler.

7.2 Dépannage

Pour trouver des réponses aux questions fréquentes et résoudre les problèmes courants liés à l'appareil ou à l'App, consultez la section FAQ sur le site web officiel de Sunseeker (www.sunseekertech.com) ou dans la rubrique « Aide et commentaires » de l'App.

Symptôme	Cause	Solution
Le voyant de la station de charge ne s'allume pas.	Hors tension	Vérifiez que la base de charge est correctement connectée au chargeur et que le chargeur est connecté à une alimentation électrique appropriée.
La tondeuse ne travail pas au bon moment.	Sans alimentation électrique	Vérifiez la station de charge pour vous assurer que l'appareil est sous tension.
	Fonction de décalage pluie activée	Vérifiez si le délai de pluie est respecté.
	Déclenchement manuel	L'appareil fonctionnera selon le programme lors du prochain cycle de travail.
	Échec du réglage de l'heure	Vérifiez les paramètres d'heure sur l'App.
	Trop sombre	Il est recommandé de régler l'heure pour travailler pendant la journée.

Symptôme	Cause	Solution
La tonte est inégale.	Temps de tonte trop court	Réinitialisez et augmentez le temps de tonte.
	Tonte excessive	Diminuez la zone de travail ou augmentez le temps de tonte.
	Lame émoussée	Remplacez toutes les lames.
	Hauteur de coupe inférieure à la normale	Augmentez la hauteur de coupe, puis ajustez-la à la hauteur de coupe souhaitée par incréments de 2 cm.
	Accumulation de résidus d'herbe sur le disque de coupe	Inspectez la tête de coupe et retirez tout autre objet susceptible de bloquer sa rotation.
	Erreur de reconnaissance	Enlevez les obstacles, tels que les tas de feuilles, les mauvaises herbes et les fleurs sauvages.
La tondeuse s'arrête dans la zone de travail.	Obstacles en chaîne dans la pelouse	Placez des bandes magnétiques ou des limites de séparation physique autour des obstacles continus.
	Herbe coincée au bas des lames	Nettoyez régulièrement les lames inférieures de l'appareil.
	Hauteur de coupe inférieure à la normale	Augmentez la hauteur de coupe et abaissez-la lentement jusqu'à la hauteur souhaitée.
La zone secondaire n'est pas tondue.	Obstacles entre les plaques sur le chemin	Nettoyer les obstacles dans le chemin de passage.
	Installation des plaques incorrecte	Assurez-vous que les plaques magnétiques sont correctement installées. Reportez-vous à la section Instructions d'installation des plaques magnétiques.
	Erreur du système	Problème du système. Veuillez contacter le service après-vente.
La tondeuse est sortie de la zone de travail.	Patinage des roues de l'appareil	Vérifiez et nettoyez les roues.
	Pente supérieure à 42% (22°)	Utilisez des bandes magnétiques pour clôturer le bas de la pente ou définissez une bordure non enherbée de 5 cm.
	Problèmes d'identification	Délimitez les zones d'herbe morte ou jaune à l'aide des bandes magnétiques ou d'autres bordures physiques.
	Bordures couvertes d'herbe	Dégagez l'herbe, les hautes herbes et les mauvaises herbes le long de la bordure pour assurer une bordure sans herbe de 5 cm. Ou installez une clôture plus haute que la pelouse.
	Problème avec la disposition des bandes magnétiques	Vérifiez l'installation des bandes magnétiques pour vous assurer que l'écart entre les deux extrémités des bandes magnétiques ne dépasse pas 10 cm, que l'écart d entre la bande magnétique et la limite physique est inférieur à 15 cm et que les bandes magnétiques ne sont pas enterrées.

Symptôme	Cause	Solution
La tondeuse entre fréquemment en collision.	Herbe excédant 15 cm près des bordures ou obstacles	Enlevez régulièrement les herbes hautes autour des bordures ou des obstacles, en les coupant à moins de 15 cm.
	Appareil suspendu autour de la limite ou au bas des obstacles tels que des pentes, et hauteur supérieure à 25 cm	Installez des bandes magnétiques à proximité ou délimitez une zone de 5 cm.
La tondeuse ne peut pas se connecter correctement à la batterie.	Impact environnemental	Redémarrez l'appareil.
	Électrode sale	Nettoyez les plots de la station de charge et du robot tondeuse.
La tondeuse ne peut pas retourner à la station de charge.	Code QR illisible sur la station de charge	Nettoyez le code QR sur la station de charge.
	Obstacles à moins de 1,5 m devant la station de charge	Éliminez les obstacles devant la station de charge.
	Station de charge orientée dans le mauvais sens	Assurez-vous que la station de charge est placée dans le sens inverse des aiguilles d'une montre par rapport au retour de l'appareil.

Pour trouver des réponses aux questions fréquentes et résoudre les problèmes courants liés à l'appareil ou à l'App, consultez la section FAQ sur le site web officiel de Sunseeker (www.sunseekertech.com) ou dans la rubrique « Aide et commentaires » de l'App.

8. Renseignements importants

8.1 Confidentialité des données

Traitement des données personnelles sur la Plateforme V

• Qui et pourquoi ?

Lors de votre inscription et de votre utilisation de la Plateforme V, Sunseeker (ou « nous ») traite vos données personnelles, agissant en qualité de responsable de traitement. Nous traiterons vos données personnelles afin de :

1. Vous fournir une connexion à la Plateforme V ou vous proposer nos services. La base juridique est que le traitement est nécessaire à l'exécution du contrat que vous avez conclu avec nous, ou à la prise de mesures préalables à la conclusion d'un contrat avec nous.
2. Développer et améliorer davantage nos produits et services. La base juridique est notre intérêt légitime à développer et à améliorer nos produits et services.
3. Activer la connexion à la Plateforme V (Internet des objets) : utiliser des intégrations partenaires (par exemple des assistants intelligents, y compris des appareils à commande vocale) ; utiliser des plateformes de connectivité pour connecter la Plateforme V à des appareils, applications et services tiers ; et créer votre propre intégration domestique intelligente. La base juridique est que le traitement est nécessaire à l'exécution du contrat que vous avez conclu avec nous.
4. Vous fournir des informations pertinentes relatives à votre expérience sur la Plateforme V. La base juridique est notre intérêt légitime à vous tenir informé de nos produits et services spécifiques et de leurs fonctionnalités.
5. Vous fournir un support technique pour l'utilisation de la Plateforme V. La base juridique est que le traitement est nécessaire à l'exécution du contrat que vous avez conclu avec nous.

Si vous nous donnez votre consentement (auquel cas la base juridique est votre consentement), nous pouvons également traiter vos données personnelles aux fins suivantes :

1. Vous envoyer des publicités et des newsletters personnalisées sur nos produits et services.
2. Vous envoyer des questionnaires et analyser vos réponses.

Nous conserverons vos données uniquement le temps nécessaire pour atteindre les objectifs décrits ci-dessus, dans le respect de la loi en vigueur.

• Quelles données personnelles traitons-nous ?

Nous pouvons traiter les données personnelles suivantes :

1. Données personnelles : nom et prénom, nationalité, préférences linguistiques ;
2. Coordonnées : adresse électronique, adresse postale ;
3. Informations sur le compte : âge du compte, mot de passe, numéro de compte ;

4. Autres données relatives à votre Plateforme V : nom de la tondeuse, noms de jumelage, actions déclenchées via l'utilisation d'intégrations partenaires et informations sur l'appareil.

• Utilisation des données de localisation

Certains de nos services ne fonctionnent que si nous pouvons déterminer l'emplacement de votre tondeuse (par exemple, affichage météo). Lorsque vous partagez avec nous l'emplacement de votre tondeuse, les données sont stockées dans votre profil et peuvent être envoyées à des tiers sous forme pseudonyme aux fins de fournir le service concerné (par exemple pour ranger la tondeuse en cas de forte pluie).

8.2 Garantie limitée

Garantie limitée

Notre produit est garanti 2 ans. Avant toute réclamation, nous vous invitons à consulter la section FAQ et dépannage de votre manuel d'utilisation. Notre service client est également disponible pour répondre à toutes vos questions. Pour faciliter le traitement de votre demande de garantie, merci de joindre une preuve d'achat, telle qu'un reçu valide indiquant la date et le lieu d'achat.

Notre garantie ne couvre pas :

Pièces soumises à une usure normale telles que les piquets de sol, les disques de coupe et la batterie..

8.3 Clause de non-responsabilité

Notre service après-vente intervient dans tous les cas, sauf ceux mentionnés ci-dessous :

1. Dommages dus à un accident causés par des facteurs non liés à la fabrication, y compris, mais sans s'y limiter, les erreurs de l'utilisateur.
2. Dommages causés par une modification, un démontage ou une ouverture de coque non autorisés, non conformes aux instructions ou manuels officiels.
3. Dommages causés par une mauvaise installation, une utilisation incorrecte ou un fonctionnement non conforme aux instructions ou manuels officiels.
4. Dommages causés par un prestataire de services non agréé.
5. Dommages causés par une modification non autorisée des circuits et/ou une incompatibilité ou une mauvaise utilisation de la batterie et du chargeur.
6. Dommages causés par les utilisateurs qui ne suivent pas les instructions et les recommandations du manuel.
7. Dommages causés par une utilisation de l'appareil dans des pelouses en mauvais état (c'est-à-dire de grandes zones de flaques d'eau lorsque les zones restreintes ne sont pas correctement définies, des endroits avec une abondance de pierres recouvrant la surface de la pelouse, etc.).

8. Dommages causés par l'utilisation de l'appareil dans des environnements avec interférences électromagnétiques, y compris les zones minières ou la proximité de tours de transmission radio, de lignes à haute tension, de sous-stations, etc.

9. Dommages causés par l'utilisation de l'appareil dans des environnements soumis à des interférences provenant d'autres appareils sans fil, tels que des émetteurs, des liaisons vidéo descendantes, des signaux Wi-Fi, etc.

10. Dommages causés par des problèmes de fiabilité ou de compatibilité lors de l'utilisation de pièces tierces non autorisées.

11. Dommages causés par l'utilisation de l'appareil avec une batterie faiblement chargée ou défectueuse.

12. Dommages causés par des facteurs imprévisibles tels que des collisions de voitures, des attaques d'animaux sauvages, des inondations, etc.

Nous nous réservons le droit de modifier ce contenu sans avertissement.

Pour toute question ou problème, notre support est là pour vous assister. Nous vous remercions pour avoir choisi les outils de Sunseeker, et nous nous engageons à vous fournir un service de qualité.



Déclaration de conformité CE

Nous,

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

988 Rue de Jinde, Parc industriel de Jiangdong, Ville de Jinhua, Province du Zhejiang, 321000, République populaire de Chine

Déclarons et assumons la responsabilité que le produit :

Nom de marque : SUNSEEKER, sunseeker elite

Nom du produit : Robot tondeuse

Modèles : RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V, RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Conforme(s) aux directives suivantes :

1. Directive sur les équipements radioélectriques (2014/53/UE)
 2. Directive relative aux machines (2006/42/CE)
 3. Directive RoHS (2011/65/UE) et directive déléguée ((UE) 2015/863)
 4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
 5. Directive relative au bruit (annexe III de la directive 2000/14/CE modifiée par la directive 2005/88/CE)
 - Niveau de pression acoustique LpA : 47 dB (A), Incertitudes de pression acoustique KpA : 1,15 dB (A)
 - Niveau de puissance acoustique garanti déclaré : 55 dB (A), incertitudes de puissance acoustique KWA : 1,15 dB (A)
- Détermination conformément à la norme EN ISO 3744:2010.

Organisme notifié (1871) : Center for Testing and European Certification Ltd., 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgaria

Il est attesté que ce produit est conforme aux normes harmonisées et/ou caractéristiques techniques suivants :

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010

EN IEC 62311: 2020

EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021

EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013

EN 62321-6:2015

EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014

EN 62321-8:2017

EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014

EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010

ISO 11094: 1991

EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024

IEC 62133-2:2017+A1:2021

Informations sur l'exposition aux RF

Les tests effectués sur cet appareil démontrent qu'il respecte les limites d'exposition aux radiofréquences en vigueur.

Cet appareil doit être installé et utilisé conformément aux instructions fournies. Les antennes utilisées doivent être installées de manière à maintenir une distance de séparation de 20 cm minimum par rapport à toute personne. De plus, elles ne doivent pas être installées à proximité d'autres antennes ou émetteurs.

Cette déclaration a été émise sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union en vigueur.

Signé pour et au nom de :

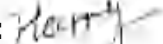
Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Lieu : Ville de Jinhua, Province du Zhejiang,

République populaire de Chine

Date : 09-12-2024

Nom : Harry Ran

Signature : 

Fonction : Chef ingénieur

Représentant autorisé :

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Directeur exécutif

Indice

1. Sicurezza e Normative	88
1.1 Generale	88
1.2 Istruzioni Generali della Sicurezza	88
1.3 Istruzioni di sicurezza per l'Installazione.....	89
1.4 Istruzioni di Sicurezza per il Funzionamento Quotidiano	90
1.5 Istruzioni di Sicurezza per la Manutenzione	90
1.6 Sicurezza della Batteria	90
2. Simboli e Decalcomanie	90
3. Contenuto e Specifiche	92
3.1 Contenuto della Scatola	92
3.2 Parti e Funzioni	92
3.3 Specifiche tecniche	93
4. Installazione	94
4.1 Preparazione.....	95
4.2 Installazione della Stazione di Ricarica.....	95
4.3 Installare le Etichette Magnetiche.....	96
4.4 Installare le Bande Magnetiche.....	97
4.5 Caricare e Attivare il Tosaerba	98
4.6 Avviare la falciatura.....	98
4.7 Collegamento dell' App.....	99
5. Funzionamento Giornaliero	100
5.1 Display e comandi sul display del tosaerba	100
5.2 Modifica del codice PIN	100
5.3 App Tagliaerba Robotico.....	101
5.4 Notifiche	101
5.5 IoT	101
5.6 Evitare gli Ostacoli	101
6. Manutenzione	102
6.1 Pulizia.....	102
6.2 Sostituzione delle Lame	103
6.3 Trasporto	104
6.4 Batteria.....	104
6.5 Alimentazione	105
6.6 Conservazione.....	105
6.7 Riciclaggio e Smaltimento a Fine vita	106
6.8 Altri.....	106
7. FAQ e Risoluzione dei Problemi	107
7.1 Messaggio di errore.....	107
7.2 Risoluzione dei problemi.....	108
8. Informazioni Importanti	111
8.1 Dati Personali.....	111
8.2 Garanzia Limitata.....	111
8.3 Esclusioni di garanzia	111

1. Sicurezza e Normative

1.1 Generale

IMPORTANTE LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DELL'USO E CONSERVARE PER RIFERIMENTO FUTURO

Uso Previsto

Questo prodotto da giardino è destinato esclusivamente alla rasatura del prato, tagliando automaticamente l'erba del giardino in qualsiasi momento della giornata. Qualsiasi utilizzo che vada oltre lo scopo previsto può comportare pericoli, causando potenzialmente danni a persone e/o cose. È indispensabile attenersi scrupolosamente alle linee guida specificate per garantire la sicurezza e prevenire gli incidenti.

Uso Non Previsto

Questo prodotto per il giardinaggio non è destinato all'uso da parte di bambini o di persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con scarsa esperienza e conoscenza, a meno che non siano stati supervisionati o istruiti sull'uso del prodotto da una persona responsabile della loro sicurezza.

L'uso improprio comprende, a titolo esemplificativo e non esaustivo, il trasporto di persone, bambini o animali sulla macchina, l'utilizzo della macchina per tirare o spingere carichi e l'impiego della macchina per tagliare vegetazione non erbacea.

Rischi residui - Durante la manutenzione o la sostituzione delle lame, indossare guanti e occhiali protettivi in caso di lesioni.

Non prolungare il cavo tra l'alimentatore e la stazione di ricarica.



AVVERTENZA

- Non toccare le parti mobili pericolose prima che si siano completamente fermate.
- Tenere il cavo di alimentazione, l'alimentatore, la prolunga e tutti gli altri cavi elettrici non appartenenti al prodotto al di fuori dell'area di taglio per mantenerli a distanza dalle parti mobili pericolose ed evitare danni ai cavi che potrebbero entrare in contatto con parti sotto tensione. L'inosservanza delle istruzioni contenute nel manuale comporta il rischio di lesioni o di morte per l'operatore o per gli astanti.
- Tosaerba automatico! Tenere lontano dalla macchina! I bambini devono essere supervisionati!
- Conservare tutte le avvertenze e le istruzioni per riferimento futuro.
- Leggere tutte le avvertenze di sicurezza, le istruzioni, le illustrazioni e le specifiche fornite con questo prodotto.

1.2 Istruzioni Generali della Sicurezza

Sicurezza dell'area di lavoro

A. Non utilizzare le macchine in atmosfere esplosive, ad esempio in presenza di liquidi, gas o polveri infiammabili. Le macchine creano scintille che possono incendiare la polvere o i fumi.

B. Leggere attentamente le istruzioni. Conoscere i comandi e l'uso corretto della macchina.

C. Non consentire mai l'uso della macchina a persone che non conoscono queste istruzioni o a bambini. Le norme locali possono limitare l'età dell'operatore.

D. L'operatore o l'utente è responsabile degli incidenti o dei pericoli che si verificano ad altre persone o alle loro proprietà.

Sicurezza elettrica

A. Le spine di rete devono corrispondere alla presa di corrente. Non modificare mai la spina in alcun modo. Non utilizzare spine per caricabatterie con dispositivi dotati di messa a terra. Le spine non modificate e le prese corrispondenti riducono il rischio di scosse elettriche.

B. Evitare il contatto del corpo con superfici collegate a terra, come tubi, radiatori, cucine e frigoriferi. Il rischio di scosse elettriche aumenta se il corpo è collegato a terra.

C. Non abusare dei cavi di alimentazione. Non utilizzare mai il cavo di alimentazione per trasportare, tirare o scollegare un dispositivo. Tenere i cavi di alimentazione lontani da calore, olio, bordi taglienti o parti in movimento. I cavi di alimentazione danneggiati o aggrovigliati aumentano il rischio di scosse elettriche.

D. Se è inevitabile far funzionare un dispositivo alimentato dalla rete in un luogo umido, utilizzare un'alimentazione protetta da un dispositivo di corrente residua (RCD). L'uso di un RCD riduce il rischio di scosse elettriche.

E. Assicurarsi che il sistema di delimitazione automatica del perimetro sia installato correttamente, come indicato nelle istruzioni.

F. Ispezionare periodicamente l'area di utilizzo della macchina e rimuovere sassi, bastoni, fili, ossa e altri ostacoli.

G. Controllare regolarmente che le lame, i bulloni delle lame e il gruppo di taglio non siano usurati o danneggiati. Sostituire le lame e i bulloni usurati o danneggiati in serie per preservare l'equilibrio.

H. Sulle macchine a più mandrini, prestare attenzione poiché la rotazione di una lama può provocare la rotazione di altre lame.

Sicurezza personale

A. Non consentire l'utilizzo della macchina a persone che non hanno familiarità con la macchina o con le presenti istruzioni. Le macchine sono pericolose nelle mani di utenti non addestrati.

B. Rimanere vigili, fare attenzione a ciò che si fa e usare il buon senso quando si utilizza la macchina. Non utilizzare la macchina quando si è stanchi o sotto l'effetto di droghe, alcol o farmaci. Un momento di disattenzione durante l'uso della macchina può causare gravi lesioni personali.

C. Rimuovere le chiavi di regolazione o le chiavi prima di utilizzare la macchina. Una chiave o una pinza lasciata attaccata a una parte rotante della macchina può provocare lesioni personali.

D. Quando si controlla la macchina manualmente, è necessario mantenere sempre una posizione corretta e un buon equilibrio. Ciò consente di controllare meglio la macchina in situazioni impreviste.

E. Non lasciare che la familiarità acquisita con l'uso frequente delle macchine permetta di diventare compiacenti e di ignorare i principi di sicurezza della macchina. Un'azione incauta può causare 1101 gravi lesioni in una frazione di secondo.

Uso e cura della macchina

A. Scollegare la spina dalla fonte di alimentazione e/o rimuovere il pacco batteria (se staccabile) dalla macchina o da altri dispositivi prima di effettuare regolazioni, cambiare accessori o riporre la macchina. Queste misure di sicurezza preventive riducono il rischio di avviamento involontario.

B. Manutenzione di macchine e accessori. Scollegare la spina dalla fonte di alimentazione e/o rimuovere il pacco batteria (se staccabile) dalla macchina o da altre apparecchiature prima di effettuare regolazioni, cambiare accessori o riporre la macchina. Se danneggiata, farla riparare prima dell'uso. Molti incidenti sono causati da una cattiva manutenzione di macchine e accessori.

C. Utilizzare la macchina e gli accessori in conformità alle presenti istruzioni, tenendo conto delle condizioni di lavoro e dell'attività da svolgere. L'uso della macchina per operazioni diverse da quelle previste potrebbe causare situazioni di pericolo.

D. Non utilizzare mai la macchina con protezioni difettose o senza dispositivi di sicurezza.

E. Non mettere mani o piedi vicino o sotto le parti rotanti. Tenersi sempre lontani dall'apertura di scarico.

F. Non sollevare o trasportare mai la macchina mentre il motore è in funzione.

G. Attivare il blocco del dispositivo/impostare in "LOCK" la macchina
- prima di rimuovere un blocco;
- prima di controllare, pulire o intervenire sulla macchina.

H. Non lasciare la macchina incustodita se si sa che nelle vicinanze ci sono animali domestici, bambini o persone.

Assistenza

A. La macchina deve essere sottoposta a manutenzione da parte di un tecnico qualificato che utilizzi esclusivamente parti di ricambio identiche. In questo modo si garantisce la sicurezza della macchina.

B. Mantenere tutti i dadi, i bulloni e le viti serrati per garantire che la macchina sia in condizioni di lavoro sicure.

C. Controllare frequentemente che il raccogliherba non sia usurato o deteriorato.

D. Sostituire le parti usurate o danneggiate per garantire la sicurezza.

E. Assicurarsi che vengano sostituite le lame corrette.

F. Assicurarsi che le batterie siano caricate utilizzando il caricabatterie corretto raccomandato dal produttore. Un utilizzo non corretto può provocare scosse elettriche, surriscaldamento o fuoriuscita di liquido corrosivo dalla batteria.

G. In caso di perdita di elettrolito, sciacquare con acqua/ agente neutralizzante, consultare un medico in caso di contatto con gli occhi, ecc.

H. La manutenzione della macchina deve avvenire secondo le istruzioni del produttore.

Uso e cura degli strumento di BATTERIA

A. Ricaricare solo con il caricabatterie specificato dal produttore. Un caricabatterie adatto a un tipo di batteria può creare un rischio di incendio se utilizzato con un'altra batteria.

B. Utilizzare solo utensili elettrici con batterie specificamente indicate. L'uso di altre batterie può comportare il rischio di lesioni e incendi.

C. Quando la batteria non è in uso, tenerla lontana da altri oggetti metallici, come graffette, monete, chiavi, chiodi, viti o altri piccoli oggetti metallici, che possono creare un collegamento da un terminale all'altro. Il cortocircuito dei terminali della BATTERIA può causare ustioni o incendi.

D. In caso di condizioni difficili, dalla BATTERIA può fuoriuscire del liquido; evitare il contatto. In caso di contatto accidentale, sciacquare con acqua. Se il liquido entra in contatto con gli occhi, rivolgersi immediatamente a un medico. Il liquido espulso dalla BATTERIA può causare irritazioni o ustioni.

E. Non utilizzare una batteria o un utensile danneggiato o modificato. Le batterie danneggiate o modificate possono avere un comportamento imprevedibile e causare incendi, ESPLOSIONI o rischi di lesioni.

F. Non esporre la batteria o l'utensile al fuoco o a temperature eccessive. L'esposizione al fuoco o a temperature superiori a 130 °C può causare esplosioni.

G. Seguire tutte le istruzioni di carica e non caricare la batteria o l'utensile al di fuori dell'intervallo di temperatura specificato nelle istruzioni. Una carica impropria o a temperature non comprese nell'intervallo specificato può danneggiare la BATTERIA e aumentare il rischio di incendio.

1.3 Istruzioni di sicurezza per l'Installazione

A. Non installare la stazione di ricarica, compresi gli accessori, in una posizione che si trovi al di sotto o a meno di 24 pollici da qualsiasi materiale combustibile. In caso di malfunzionamento, il riscaldamento della stazione di ricarica e dell'alimentatore potrebbe causare un potenziale rischio di incendio.

B. Non collocare l'alimentatore a un'altezza tale da rischiare di finire in acqua. Non collocare l'alimentatore a terra.

C. Non incapsulare l'alimentatore. L'acqua di condensa può danneggiare l'alimentatore e aumentare il rischio di scosse elettriche.

D. Applicabile a USA/Canada. Se l'alimentatore è installato all'esterno: Rischio di scosse elettriche. Installare solo su una presa GFCI (RCD) di Classe A coperta, con involucro resistente alle intemperie e accesso per inserire o rimuovere il coperchio della spina di collegamento.

E. Do not install the charging station where there is a risk of standing water.

1.4 Istruzioni di Sicurezza per il Funzionamento Quotidiano

A. Tenere le mani e i piedi lontani dalle lame rotanti. Non mettere le mani o i piedi vicino o sotto il prodotto quando è impostato su ON.

B. Utilizzare la modalità di parcheggio o impostare il prodotto su OFF quando nell'area di lavoro sono presenti persone, in particolare bambini o animali.

C. Assicurarsi che sul prato non vi siano oggetti come pietre, rami, attrezzi o giocattoli. Le lame possono danneggiarsi se urtano contro un oggetto.

D. Non sollevare o spostare il prodotto quando è impostato su ON.

E. Non lasciare che il prodotto si scontri con persone o animali. Se una persona o un animale intralcia il prodotto, fermarlo immediatamente.

F. Non collocare oggetti sopra il prodotto o la stazione di ricarica.

G. Non utilizzare il prodotto se il pulsante STOP non funziona.

H. Impostare sempre il prodotto su OFF quando non è in funzione.

I. Non utilizzare il prodotto e un irrigatore a scomparsa contemporaneamente. Utilizzare contemporaneamente la funzione di programmazione.

J. Non far funzionare il prodotto in presenza di acqua stagnante nell'area di lavoro, ad esempio in presenza di pozze d'acqua formatesi a causa di forti piogge.

1.5 Istruzioni di Sicurezza per la Manutenzione

A. Impostare il prodotto su OFF quando si esegue la manutenzione del prodotto.

B. Non utilizzare una lavatrice ad alta pressione per pulire il prodotto. Non utilizzare solventi per pulire il prodotto.

C. Scollegare la spina dalla stazione di ricarica prima di pulire o eseguire interventi di manutenzione sulla stessa.

1.6 Sicurezza della Batteria

Le batterie agli ioni di litio possono esplodere o causare incendi se smontate, cortocircuitate o esposte all'acqua, al fuoco o a temperature elevate. Maneggiare con cautela e non smontare o aprire la batteria, né fare alcun tipo di abuso elettrico/meccanico. Evitare lo stoccaggio alla luce diretta del sole.

2. Simboli e Decalcomanie

Questi simboli sono presenti sul prodotto. Si prega di leggerli attentamente.






	AVVERTENZA: Leggere le istruzioni per l'uso prima di utilizzare il prodotto.
	AVVERTENZA: Disattivare il prodotto prima di lavorare o sollevare la macchina. Non toccare mai la lama rotante.
	AVVERTENZA: Mantenere una distanza di sicurezza dalla macchina durante il funzionamento. Tenere le altre persone lontane dall'area di pericolo.
	AVVERTENZA: Non salire sulla macchina.
	Use a detachable power supply as defined on the rating label next to the symbol.
	Marchio di conformità della CE.
	Livello di potenza sonora, determinato dalla direttiva europea sul rumore esterno.
	Non smaltire questo prodotto tra i normali rifiuti domestici. Assicurarsi che il prodotto venga riciclato in conformità ai requisiti di legge locali.
	Classe III
	DC

Simboli sul pacco batteria





	Leggere le istruzioni per l'uso.
	Non gettare la batteria nel fuoco e non esporla a fonti di calore.





	<i>Non immergere la batteria in acqua.</i>
 ioni di litio	<i>Marchio riciclabile.</i>
 ioni di litio	<i>Non smaltire il pacco batteria tra i normali rifiuti domestici. Assicurarsi che il pacco batteria venga riciclato in conformità ai requisiti di legge locali.</i>

Simboli sul caricabatterie

	<i>Leggere le istruzioni per l'uso.</i>
T3.15A 	<i>Sostituire con un fusibile conforme al valore nominale.</i>
T2A 	<i>Sostituire con un fusibile conforme al valore nominale.</i>
	<i>Costruzione di classe II.</i>
	<i>Non gettare la batteria come rifiuto indifferenziato. Inviarlo ai centri di raccolta differenziata per il recupero e il riciclaggio in conformità ai requisiti di legge locali.</i>

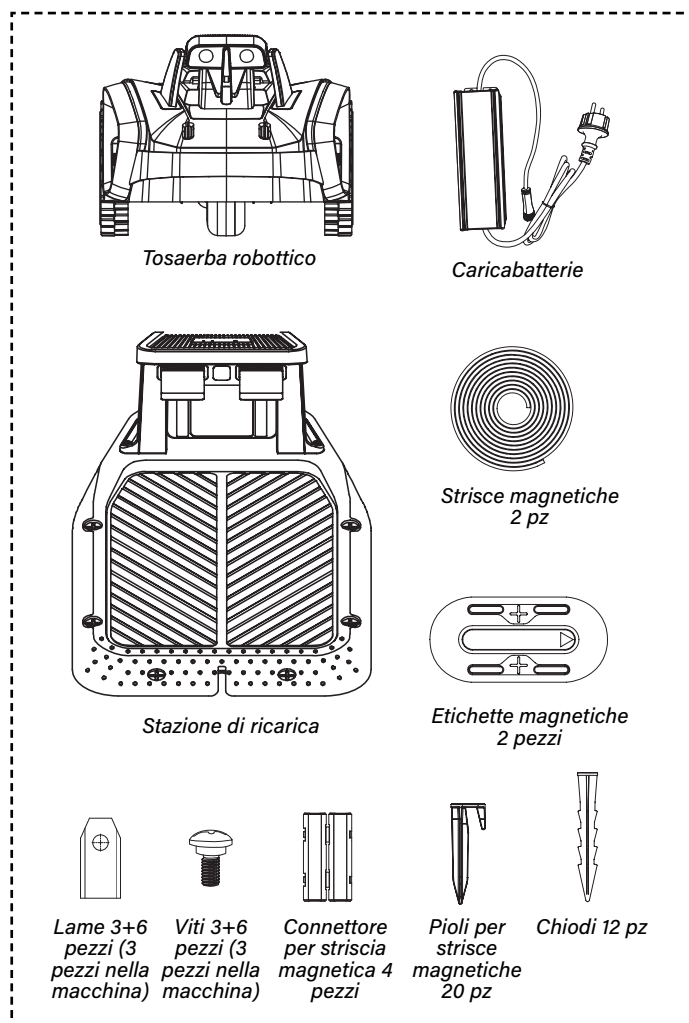
Simboli sul pacco batteria

	<i>Accensione/spengimento</i>
START 	<i>Pulsante di avvio</i>
HOME 	<i>Pulsante Home</i>
OK 	<i>Pulsante Ok</i>

	<i>Impostazione del codice PIN</i>
	<i>Impostazione dei tempi</i>
	<i>Bluetooth</i>
	<i>Wi-Fi</i>

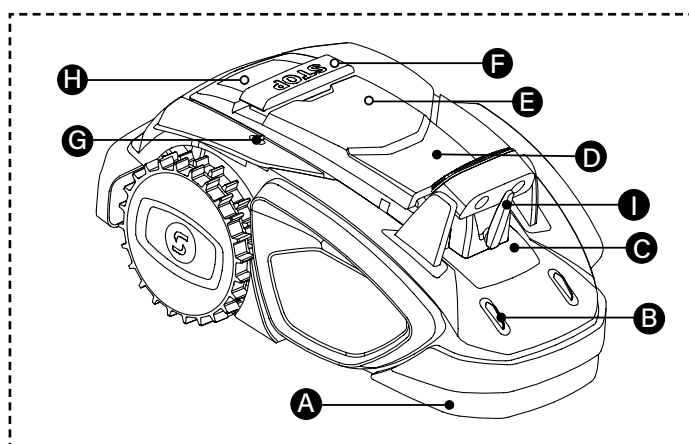
3. Contenuto e Specifiche

3.1 Contenuto della Scatola

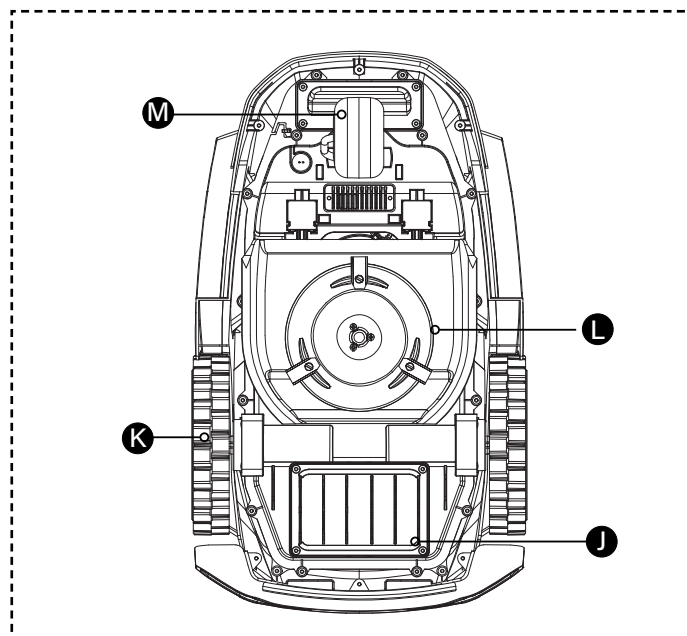


3.2 Parti e Funzioni

Vista dall'alto



Vista dal basso



NOTA

- Non immergere la macchina in acqua per non danneggiare i componenti e invalidare la garanzia entro il periodo specificato.

A - Paraurti anticollisione: In assenza di posizionamento visivo, il paraurti anticollisione può garantire il normale funzionamento della macchina.

B - Elettrodi di carica: Gli elettrodi di ricarica della macchina si collegano a quelli della stazione di ricarica per ricaricare la batteria della macchina.

C - Telecamera binoculare: La telecamera binoculare assistita dall'intelligenza artificiale consente al tosaerba di individuare confini e zone multiple, nonché di rilevare ed evitare gli ostacoli.

D - Pulsante rotante: Ruota il pulsante manualmente per regolare l'altezza di taglio ottimale dell'erba.

E - Pannello di controllo: Il pannello di controllo serve per accendere e spegnere la macchina, comandarne l'avvio o il ritorno ed eseguire altre funzioni.

F - Pulsante STOP: Premere per arrestare la macchina in caso di emergenza.

G - Sensore pioggia: Il sensore pioggia è in grado di rilevare la pioggia, consentendo alla macchina di tornare automaticamente alla stazione di ricarica per evitare le precipitazioni, in base alle impostazioni dell'utente.

H - Impugnatura: Impugnatura confortevole.

I - Tergicristallo: Pulisce automaticamente la fotocamera.

J - Vano batteria: Conserva la batteria.

K - Ruote motrici: Ruote con eccellenti capacità fuoristradistiche.

L - Piatto di taglio rotante: Lame per tagliare il prato quando la macchina è in funzione.

M - Ruota di rotazione: Ruota che ruota per evitare gli ostacoli.

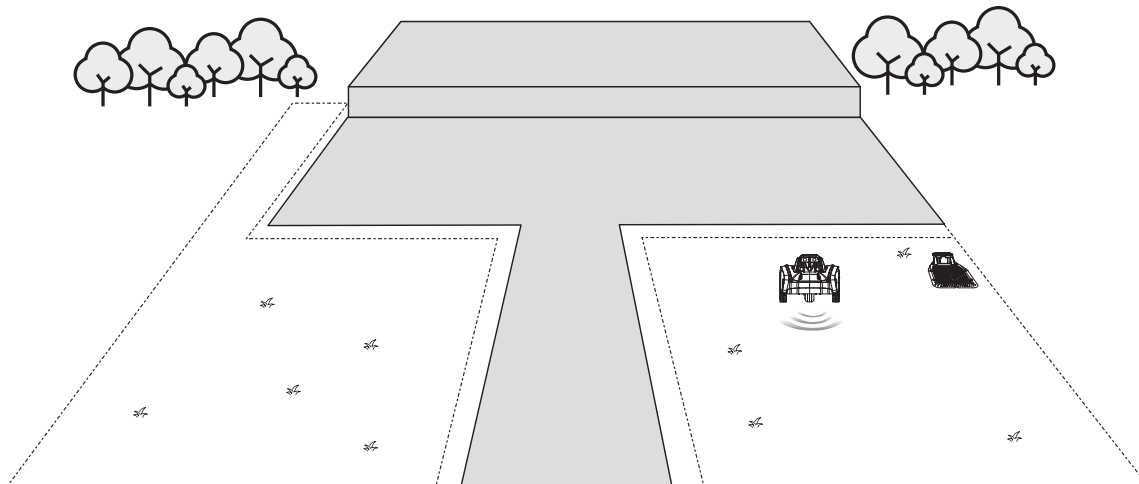
3.3 Specifiche tecniche

MODELLO SUNSEEKER	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
SPECIFICHE TECNICHE		
Filo di confine	Senza fili / senza confini	Senza fili / senza confini
Macchina fotografica	Binoculare	Binoculare
Adatto per superfici fino a mq	600 sqm	1000 sqm
Altezza di taglio min/max in mm	20-60	20-60
Larghezza di taglio	18 cm	18 cm
Taglio del galleggiante	Y	Y
Vslam	Y	Y
Visualizzazione	LED	LED
APP /Wifi / Bluetooth	Y	Y
Interfaccia dell'utente	APP e display della tastiera	APP e display della tastiera
FOTA	Y	Y
Gestione separata delle zone	Y	Y
Programma di lavoro automatico	Y	Y
Pendenza massima	22° / 42%	22° / 42%
Impermeabile (macchina)	IPX5	IPX5
Impermeabile (caricatore)	IP67	IP67
Tipo di batteria	20 V Litio 2,5 Ah	20 V Litio 4,0 Ah
Uscita del caricabatterie	1.1 A	3.0 A
Livello di potenza sonora	55 dB (A)	55 dB (A)
Codice PIN	Y	Y
Sensore di sollevamento e inclinazione	Y	Y
sensore della pioggia	Y	Y
Sensore geomagnetico	Y	Y
Dimensioni del robot	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Certificati	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Peso netto	9.2 kg	9.4 kg
BANDI DI FREQUENZA E POTENZA (Per Tosaerba robotico)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
BANDI DI FREQUENZA E POTENZA (Per Stazione di ricarica)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
ACCESSORI STANDARD		
Base di ricarica	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Caricabatterie	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Installazione

Grazie alla tecnologia VSLAM e all'AIR (Artificial Intelligence Recognition) di Sunseeker, il robot è in grado di eseguire compiti di posizionamento e navigazione in tutti gli scenari, compresi gli ambienti complessi, garantendo sempre una manutenzione del prato di alta qualità.

La combinazione di hardware e software avanzati (algoritmi intelligenti) di Sunseeker migliora significativamente il riconoscimento dell'ambiente, la precisione di posizionamento e le prestazioni di lavoro del tosaerba. Rispecchiando il cervello umano, gli algoritmi avanzati di Sunseeker sono in grado di elaborare le informazioni raccolte da VSLAM (Visual Simultaneous Localization and Mapping) e odometri, per ottimizzare il metodo di riconoscimento dell'ambiente in ogni tipo di condizione.



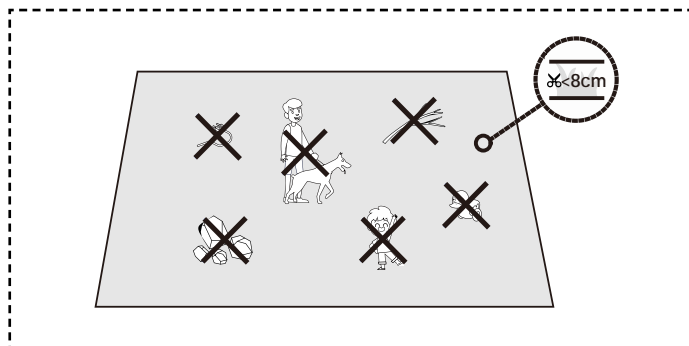
L'intero flusso di lavoro per l'installazione della macchina è il seguente:

- A.** Individuare il luogo in cui installare la stazione di ricarica
- B.** Installare la stazione di ricarica
- C.** Installare le bande magnetiche
- D.** Installare le etichette magnetiche
- E.** Caricare e attivare il tosaerba
- F.** Iniziare a falciare

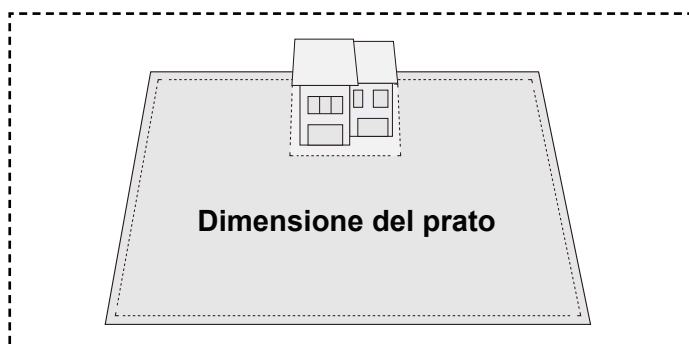
4.1 Preparazione

Preparare il prato

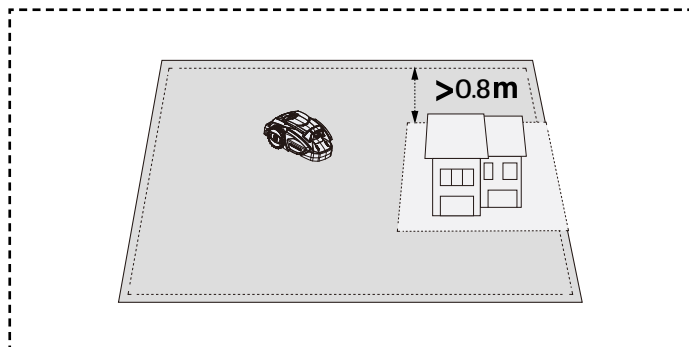
A. Rimuovere eventuali detriti, mucchi di foglie, giocattoli, fili, pietre o altri ostacoli, nonché l'erba appassita. Tagliare tutta l'erba del prato a meno di 8 cm prima di utilizzare il tosaerba robotico.



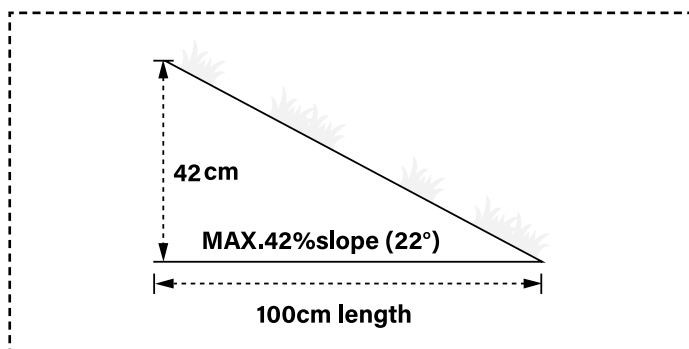
B. Le dimensioni totali del prato sono fino a 600 m² (1000 m² per V3 plus).



C. Il passaggio stretto deve essere superiore a 0,8 metri.



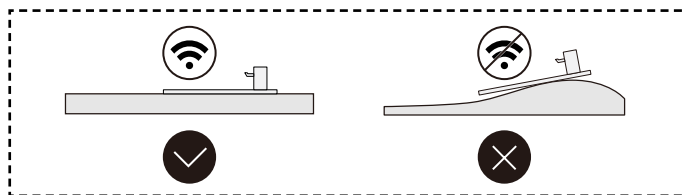
D. L'angolo di pendenza massimo è di 22°.



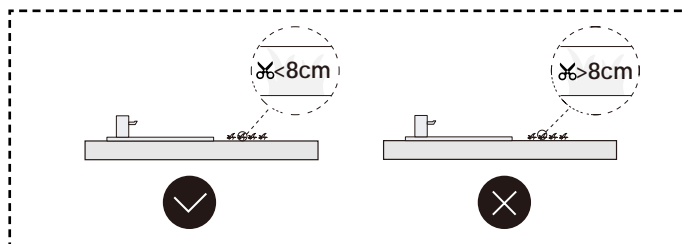
4.2 Installazione della Stazione di Ricarica

Trovare una posizione adeguata

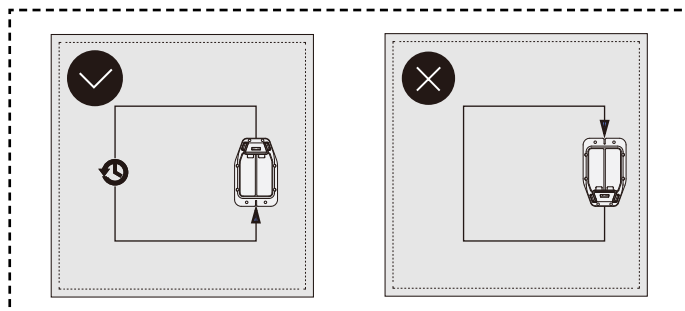
A. Installare la stazione di ricarica in un'area aperta con un terreno pianeggiante e con copertura Wifi.



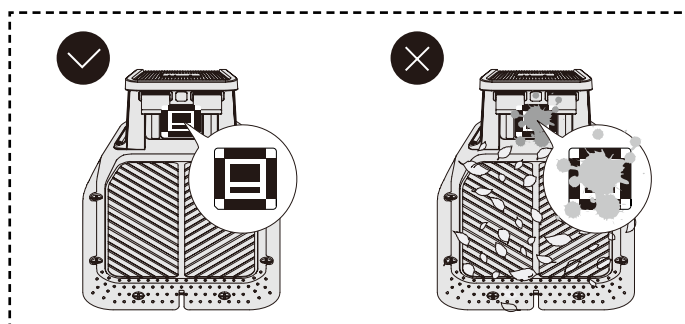
B. Eliminare l'erba alta, che deve essere tagliata a 8 cm intorno alla stazione di ricarica, e le foglie cadute sulla stazione di ricarica.



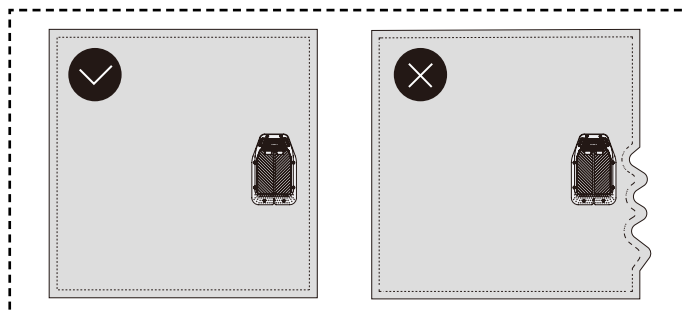
C. Posizionare la stazione di ricarica vicino al confine e orientarla in senso antiorario lungo il bordo del prato.



D. Assicurarsi che il codice QR sia chiaro.



E. Assicurarsi che il confine del prato vicino alla stazione di ricarica sia libero e in linea retta.

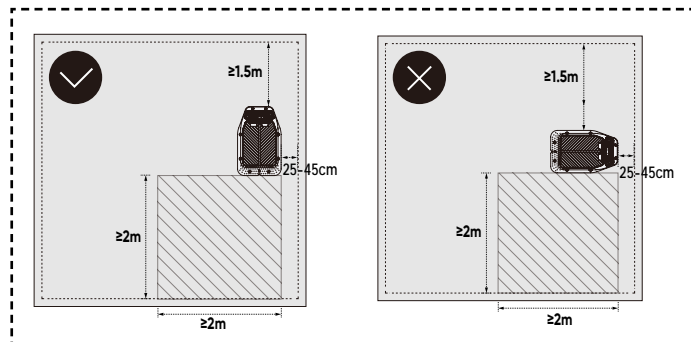


F. La stazione di ricarica si trovi entro 10 m dalla fonte di alimentazione.

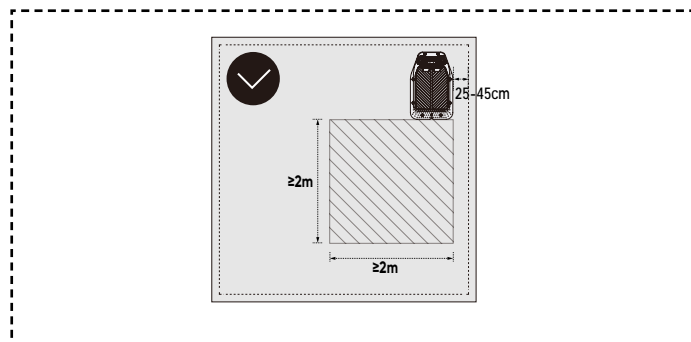
G. Non ci sono forti magneti intorno alla stazione di ricarica.

Posizione della stazione di ricarica

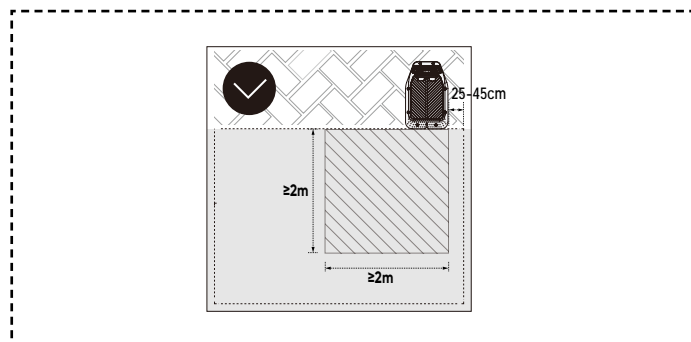
A. La stazione di ricarica può essere posizionata all'interno del prato. La stazione di ricarica deve trovarsi a una distanza di 25~45 cm dal confine, senza ostacoli entro 2 m dalla parte anteriore della stazione di ricarica all'interno del prato. La distanza tra il retro della stazione di ricarica e il confine non deve essere inferiore a 1,5 metri.



B. La stazione di ricarica può essere posizionata in un angolo del prato. La stazione di ricarica deve trovarsi a una distanza di 25~45 cm dal confine. La distanza tra la parte anteriore della stazione di ricarica e il confine non deve essere inferiore a 2 m.

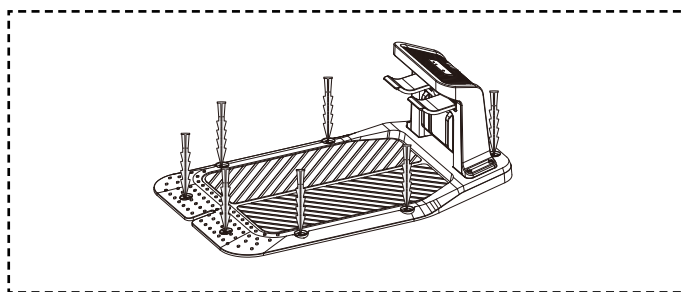


C. La stazione di ricarica può essere posizionata lungo il bordo esterno del prato. La stazione di ricarica deve trovarsi a una distanza di 25-45 cm dal confine. La distanza tra la parte anteriore della stazione di ricarica e il confine non deve essere inferiore a 2 m.

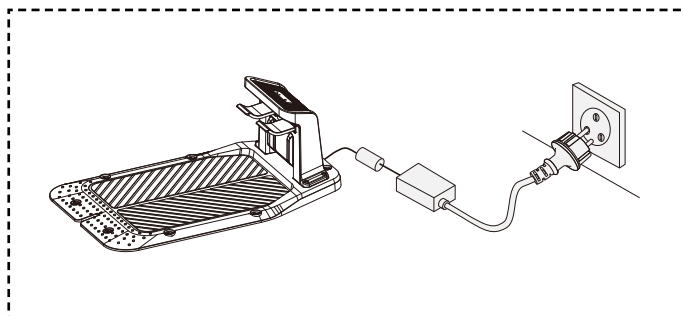


Installare la stazione di ricarica

A. Inchiodare la stazione di ricarica su un terreno piano e non indurito.



B. Collegare il caricabatterie e il cavo all'alimentazione. Se c'è una certa distanza dalla stazione di ricarica e dall'alimentazione, fissare correttamente il cavo di ricarica al suolo e alla parete per garantire un funzionamento sicuro.



4.3 Installare le Etichette Magnetiche

Scenario

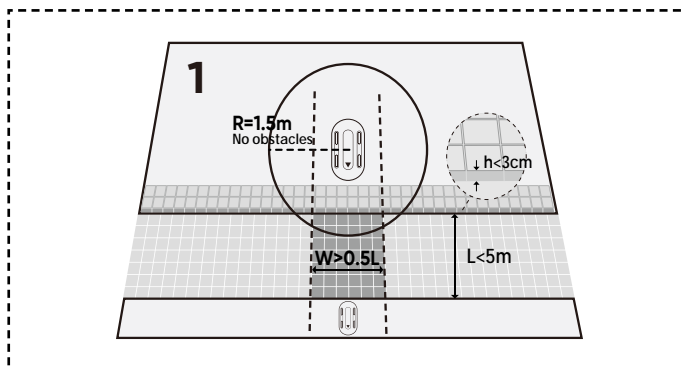
Se si dispone di più di una zona, è necessario installare le etichette magnetiche in ogni zona. In questo modo il tosaerba robot può spostarsi dalla zona 1 alla zona 2. Se le aree di lavoro sono più di due, è necessaria una coppia di etichette aggiuntive.

Trovare una posizione adeguata

A. Assicurarsi che la distanza tra l'area 1 e l'area 2 (L) non superi i 5 m. Assicurarsi che la larghezza del percorso (W) sia superiore alla metà della distanza tra l'area 1 e l'area 2 e che non vi siano ostacoli nel percorso.

B. Assicurarsi che non vi siano ostacoli nel raggio di 1,5 m intorno ai tag.

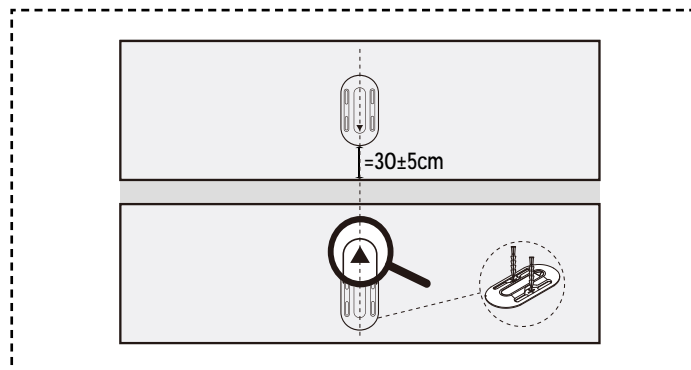
C. Assicurarsi che l'altezza del percorso (h) sia inferiore a 3 cm.



Installare le etichette magnetiche

A. Installare l'etichetta a 30 ± 5 cm di distanza dal confine. Utilizzare due viti per fissare le etichette.

B. Collocare l'altra targhetta in un'altra zona e assicurarsi che i segni delle frecce sulle targhette magnetiche siano rivolti l'uno verso l'altro e simmetrici.

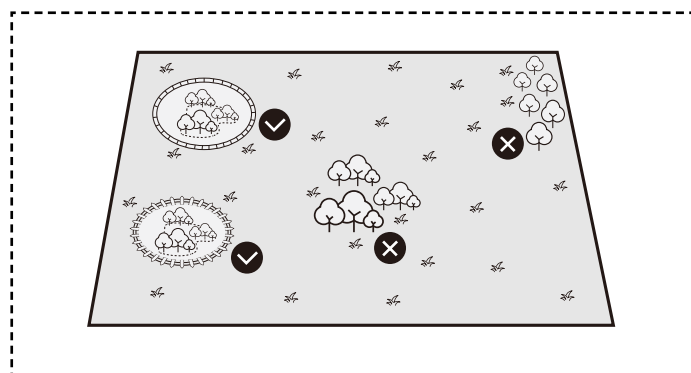


4.4 Installare le Bande Magnetiche

Scenario

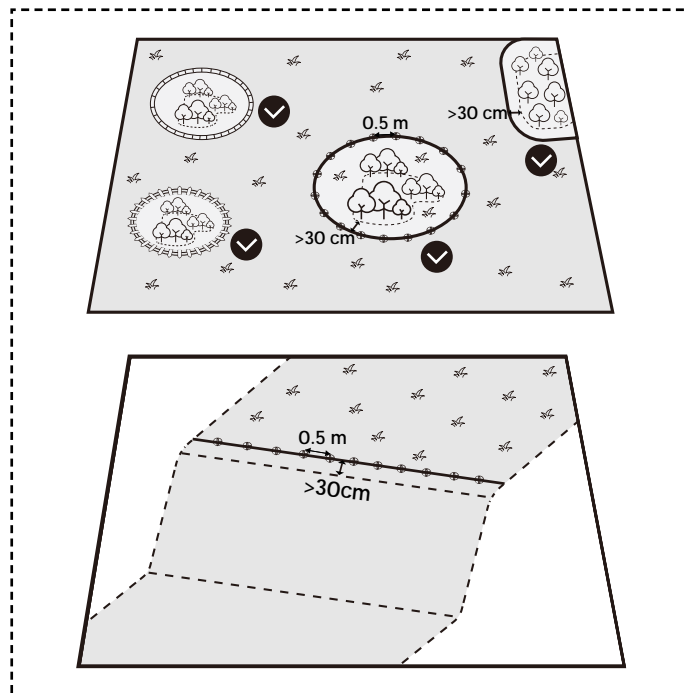
Quando il confine del prato è difficile da distinguere visivamente (ad esempio, non esiste un confine o una linea di demarcazione tra il vostro prato e quelli circostanti), utilizzate la banda magnetica per impostare un confine virtuale. Ad esempio, luoghi come i seguenti:

- A.** Aiuole e altre aree da proteggere;
- B.** Pozzanghere o pozzetti coperti d'erba;
- C.** Bordi coperti d'erba, con scogliere e laghetti sotto l'erba;
- D.** Prati adiacenti;
- E.** Pendenze superiori al 42%.

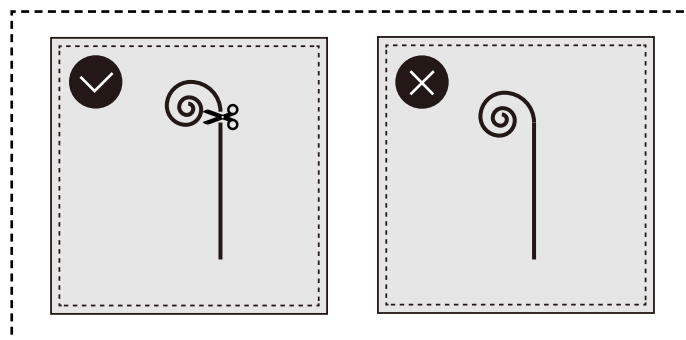


Installare le strisce magnetiche

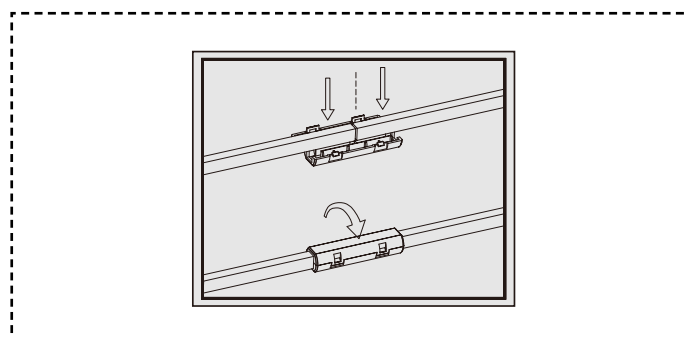
A. Posizionare la striscia sul terreno e fissarla ogni 0,5 m con picchetti magnetici. Assicurarsi che la distanza tra le strisce e l'area protetta sia superiore a 30 cm.



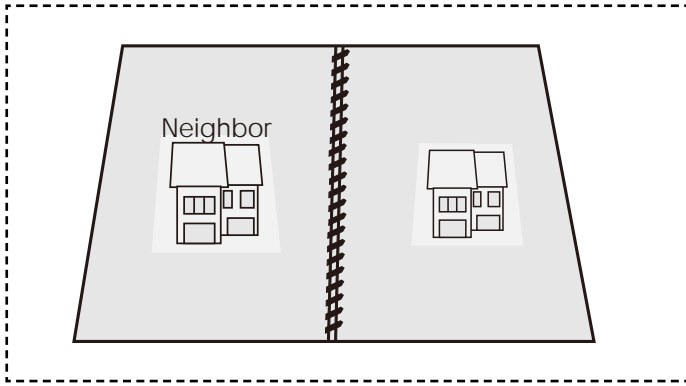
B. Se la banda magnetica è troppo lunga, tagliare l'eccesso.



C. Se la banda magnetica non è abbastanza lunga, utilizzare un connettore per collegare due strisce.



D. Se la striscia magnetica non è installata, posizionare una recinzione o un confine fisico non erboso.



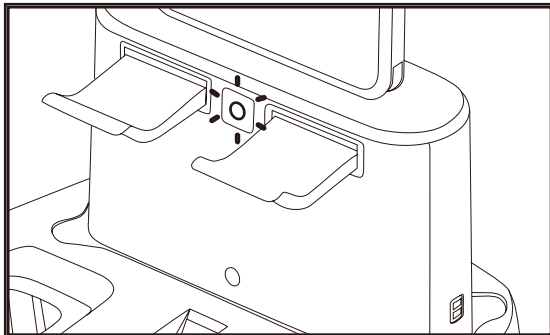
NOTA

- La banda magnetica standard è lunga 5 m. Se non è sufficiente per i vostri scopi, acquistatene un'altra.
- La presente guida all'installazione non è definitiva, quindi è bene utilizzarla in base alla propria situazione.
- La banda magnetica deve essere installata su una superficie piana. Non interrare la banda magnetica nel terreno.

4.5 Caricare e Attivare il Tosaerba

Caricare il tosaerba

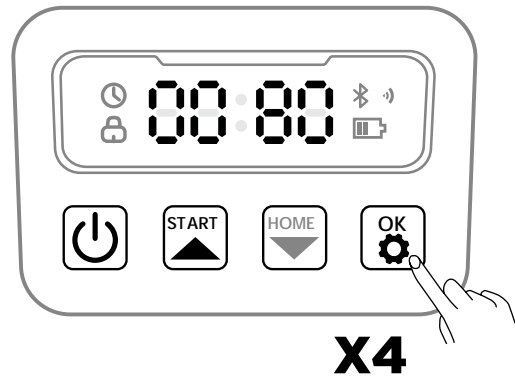
Spingere il tosaerba nella stazione di ricarica con gli elettrodi di carica collegati correttamente. Il lampeggiamento della spia verde sulla stazione di ricarica indica una carica normale.



Attivare il tosaerba

A. Premere a lungo il pulsante di accensione e inserire la password. Il codice PIN predefinito è "0000". Premere OK ogni volta che si inserisce 0 per completare la procedura di impostazione.

B. Se si desidera modificare la password, premere a lungo il pulsante di avvio e il pulsante Home contemporaneamente per modificare la password.



Nota

Se la spia rimane spenta anche se l'alimentazione è corretta, contattare l'assistenza clienti.



AVVERTENZA

- NON caricare se la macchina, il caricatore, la stazione di ricarica o la presa di corrente sono danneggiati.
- NON caricare il tosaerba quando la temperatura è superiore a 40 °C (104 °F) o inferiore a 5 °C (41 °F). Se si supera il limite di temperatura, la batteria non si carica.
- Interrompere immediatamente la carica se si avvertono odori, suoni o luci anomale.
- Evitare di caricare la batteria in prossimità di materiali infiammabili o esplosivi.



4.6 Avviare la falciatura

Durante l'avvio iniziale, il tosaerba deve confermare l'area di lavoro.

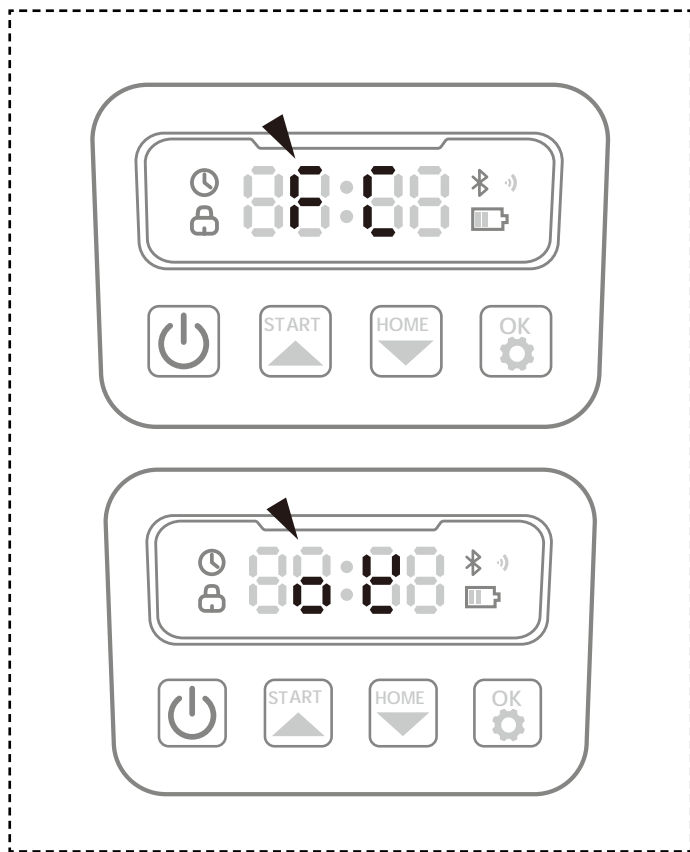
Zona singola

Se si dispone di una zona singola, seguire i passaggi indicati di seguito.

Con un semplice clic per confermare l'area del prato, la macchina inizierà a lavorare automaticamente, rendendo la cura del prato semplice.

- Assicurarsi che il tosaerba sia nella stazione di ricarica e caricarlo.
- Accendere il tosaerba e inserire il codice PIN.
- Premere Avvio, quindi OK. Il tosaerba uscirà dalla stazione di ricarica e cercherà il confine.
- Quando il tosaerba raggiunge il confine, ruota per identificare l'area di lavoro. Il display visualizza FC. Premere "OK" per avviare la falciatura.

La descrizione di cui sopra si riferisce solo a una singola area. Ha effetto se non si utilizzano etichette magnetiche per più aree. Se si utilizzano le etichette magnetiche, vedere le istruzioni per le zone multiple riportate di seguito.



Multizona

La nostra APP semplifica l'impostazione dell'area di lavoro. Utilizzate il vostro smartphone e seguite passo dopo passo le istruzioni dell'applicazione.

4.7 Collegamento dell' App

A. Assicurarsi che la macchina sia sulla stazione di ricarica e che venga caricata correttamente.

B. Scansionare il codice QR per scaricare App Tagliaerba Robotico, oppure cercare "Robotic Mower" nel Google Play Store (Android) o nell'Apple App Store (iOS) per effettuare la configurazione.



iOS



Android

C. Create un nuovo account e accedete. Attivare il Bluetooth e il Wi-Fi del telefono. Scansionate il codice QR SN della macchina per aggiungere il vostro tosaerba robotico. Dopo aver effettuato l'associazione, inserire la password predefinita della macchina 0000. Le password possono essere modificate sul telefono.

D. Configurare il Wi-Fi per la macchina nell'app.

La macchina deve essere collegata allo stesso Wi-Fi del telefono cellulare. Immettere il nome e la password del proprio WiFi domestico.

E. Connettersi al Wi-Fi. Dopo la connessione al Wi-Fi, l'icona Wi-Fi sul robot e sull'APP si accende.

F. Assegnare un nome al robot.

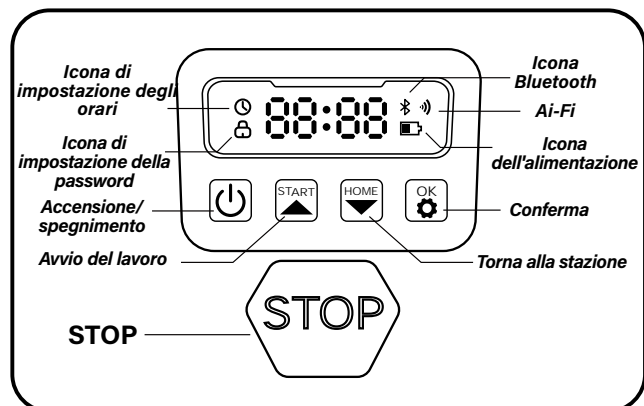
NOTA

- Se necessario, l'applicazione richiede l'accesso alle reti Bluetooth e Wi-Fi, per garantire la corretta configurazione e la funzionalità futura, concedendo l'accesso a queste funzioni.

5. Funzionamento Giornaliero

5.1 Display e comandi sul display del tosaerba

Visualizzazione



Icona dell'alimentazione: L'icona dell'alimentazione della batteria mostra la potenza residua della macchina. L'icona con 1 barra indica che la potenza è pari o inferiore al 30%, con 2 barre indica che la potenza residua è compresa tra il 31 e il 66% e con 3 barre indica una potenza pari o superiore al 67%.

Icona del Wi-Fi: L'icona Wi-Fi indica se la macchina si connette correttamente al Wi-Fi o meno.

Icona del bluetooth: L'icona del Bluetooth indica se la macchina si è connessa correttamente al Bluetooth o meno.

Icona dell'impostazione dell'ora: L'icona dell'impostazione dell'ora indica che la macchina è entrata in modalità di impostazione dell'ora.

Icona di impostazione della password: L'accensione dell'icona del lucchetto indica che è necessario inserire la password o modificare la password della macchina.

Visualizzazione del cruscotto: La visualizzazione del cruscotto mostra i diversi stati e modalità in cui si trova la macchina:

- . **idle:** La macchina è in modalità di attesa e non ci sono attività in esecuzione in questo momento.
- . **Spia di marcia:** La macchina è in modalità di lavoro. In questo momento il disco sta ruotando ad alta velocità. Tenersi lontani da esso.
- . **----:** Quando si accende il ritardo pioggia, la macchina riconosce che in questo momento sta piovendo, termina il lavoro in corso e torna alla stazione di ricarica.
- . **stop:** È stato premuto il pulsante di arresto di emergenza della macchina.

Controllo di Base

Accensione: Tenere premuto il pulsante di accensione per 2 s.

Spegnimento: Tenere premuto il pulsante di accensione per 3 s. Quando il tosaerba è spento, sul cruscotto viene visualizzata la parola "bye" e lo schermo si spegne.

Avvio del lavoro/Accensione: Premere il pulsante START e poi OK.

Ritorno alla stazione/Spegnimento: Premere il pulsante HOME e poi OK.

Arresto del funzionamento del tosaerba: Premere STOP.

Riavviare il tosaerba: Innanzitutto, spegnere l'apparecchio. Tenere premuto il pulsante di accensione per 3 s. Successivamente, è possibile riavviare l'apparecchio o semplicemente spingerlo nella stazione di ricarica e collegarlo agli elettrodi di ricarica sulla stazione.

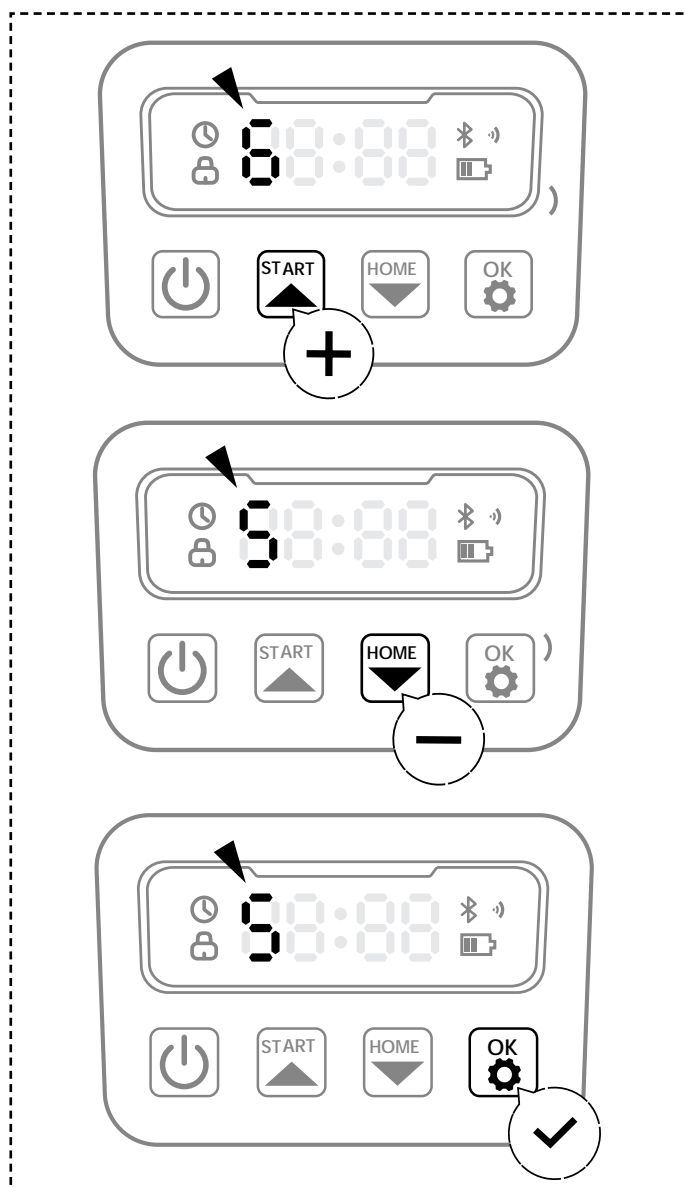
5.2 Modifica del codice PIN

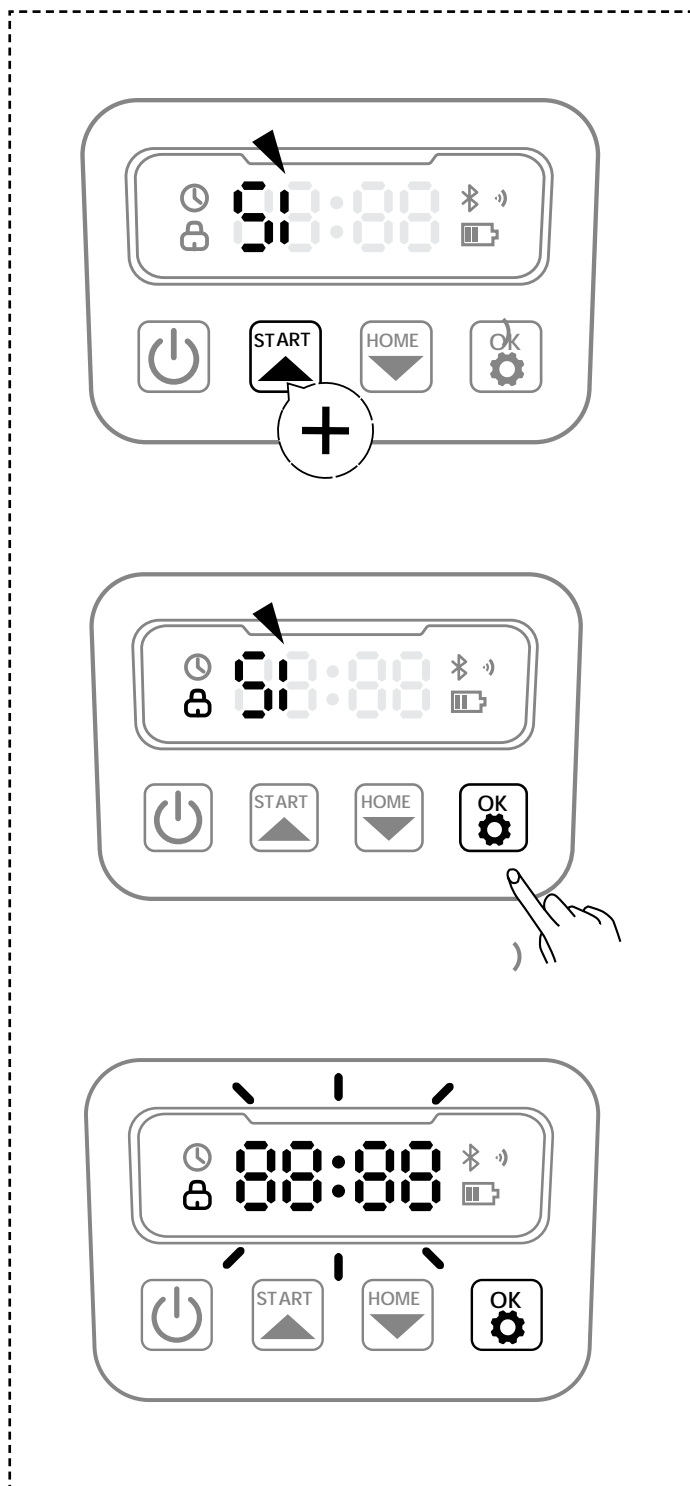
Se il tosaerba è in stato di blocco, inserire il codice PIN prima di azionarlo manualmente. Il codice predefinito può essere modificato tramite App Tagliaerba Robotico.

- A.** Premere a lungo i pulsanti START e HOME per 3 secondi.
- B.** Quando viene visualizzato PIN1 e dopo la comparsa di "0---", inserire la vecchia password.
- C.** Quando viene visualizzato PIN2 e dopo la comparsa di "0--", immettere la nuova password. Premere OK per confermare.

Nota

Se il codice pin viene inserito in modo errato, il display visualizza "ERR".





5.3 App Tagliaerba Robotico

L'App del tosaerba intelligente offre un'ampia gamma di funzioni intelligenti e personalizzabili.

Inoltre, fornisce aggiornamenti in tempo reale, tiene traccia delle prestazioni del tosaerba e fornisce avvisi di manutenzione e aggiornamenti software via etere, per garantire che il tosaerba sia sempre ottimizzato per ottenere le massime prestazioni.

Queste funzioni avanzate rendono l'App uno strumento essenziale per mantenere un prato perfettamente curato con il minimo sforzo da parte dell'utente.

5.4 Notifiche

Notifiche di sistema

Ultime notizie e aggiornamenti dal team di Sunseeker.

Notifiche del dispositivo

Il tosaerba invia notifiche al dispositivo nelle seguenti situazioni: aggiornamento dello stato di lavoro (ad esempio, falciatura completata), sostituzione della lama, comportamenti imprevisti, posizione anomala, ecc.

Messaggi del pop-up

I messaggi del pop-up appaiono al centro dello schermo. Ad esempio, se si è verificato un errore, viene visualizzato un messaggio di codice di errore.

5.5 IoT

La Piattaforma V è un dispositivo Internet of Things (IoT). Collegare il tosaerba a Internet tramite la rete cellulare o la rete Wi-Fi consente di attivare le seguenti funzionalità:

A. Aggiornamenti del firmware Over-The-Air (OTA), per mantenere il tosaerba aggiornato alle ultime funzioni.

B. Abilita il controllo remoto attraverso la rete:

avvio della falciatura, arresto della falciatura, ritorno alla stazione di ricarica, impostazione del programma di falciatura, impostazione dell'altezza di taglio e altre funzioni.

C. Monitoraggio a distanza dell'avanzamento dello sfalcio e della posizione del tosaerba.

D. Segnala i codici di errore e lo stato del tosaerba attraverso la rete.

Wi-Fi

La piattaforma V utilizza il Wi-Fi per connettersi a una rete. Per maggiori dettagli, vedere i passaggi D-F in "4.7 Connessione dell'App".

NOTA

- La piattaforma V supporta solo la rete Wi-Fi a 2,4 GHz.

Aggiornamenti del firmware

Se il tosaerba è collegato alla rete Wi-Fi, l'app vi informerà della disponibilità di un nuovo firmware. Una volta confermato, l'aggiornamento avverrà automaticamente Over-the-Air.



AVVERTENZA

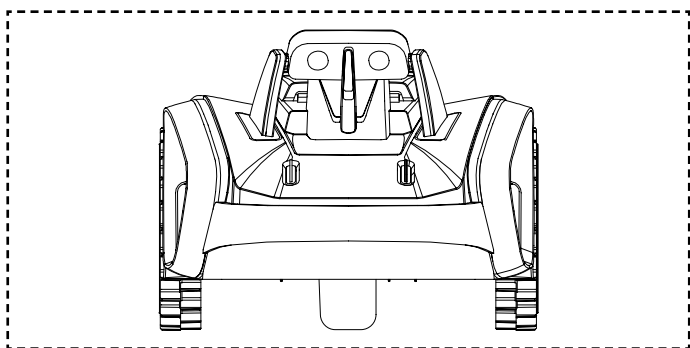
- NON spostare il tosaerba durante il processo di aggiornamento.

5.6 Evitare gli Ostacoli

Telecamera binoculare

La telecamera binoculare fa parte dell'equipaggiamento standard della Piattaforma V. È progettata per il rilevamento

visivo dei confini, l'evitamento preventivo degli ostacoli e il riconoscimento visivo dei codici QR durante il processo di ricarica, rendendo il tosaerba più intelligente.



NOTA

- Lavorare in ambienti bui può compromettere la capacità della macchina di riconoscere con precisione gli ostacoli e di evitarli rapidamente. Si consiglia di non utilizzare la macchina di notte.

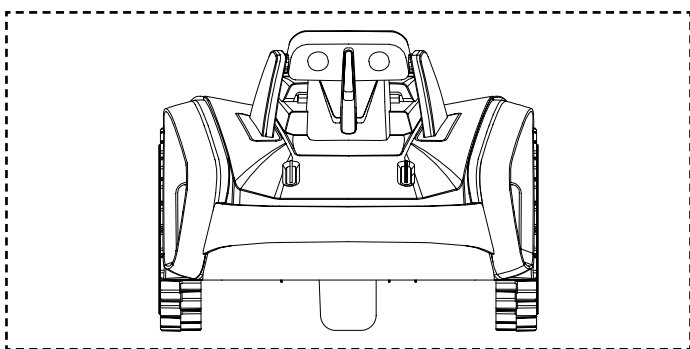
- Se nel vostro prato ci sono troppi ostacoli, prendete in considerazione la possibilità di creare delle zone di interdizione intorno ad essi o di rimuovere alcuni ostacoli per migliorare l'efficienza della macchina.

Riconoscimento dell'intelligenza artificiale

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) ridefinisce la sicurezza e la protezione grazie alla telecamera proprietaria VSLAM e a Sunseeker AIR, che offre un campo visivo (FOV) più ampio per rilevare gli ostacoli, anticiparne la presenza e modificare sapientemente il percorso del tosaerba per evitarli. Le funzioni di evitamento degli ostacoli sono progettate per aumentare le prestazioni del tosaerba e migliorare la vostra sicurezza.

Sensore del paraurti

All'interno della piattaforma V sono installati dei sensori che rilevano gli ostacoli. Quando il paraurti urta un ostacolo e attiva il sensore, il tosaerba retrocede ed evita l'ostacolo.



NOTA

- Il vostro Platform V è in grado di evitare gli oggetti dopo averli urtati. Tuttavia, si raccomanda di rimuovere il disordine in eccesso prima di falciare.

6. Manutenzione

A. La manutenzione consente di ottenere risultati di taglio superiori e di prolungare la durata del tosaerba.

B. Un'ispezione e una manutenzione regolari da parte di un adulto ogni settimana sono essenziali per garantire le prestazioni ottimali della macchina.

C. Salvaguardate il vostro benessere rispettando le linee guida sulla sicurezza: evitate di eseguire la manutenzione indossando sandali aperti o a piedi nudi.

D. Date sempre priorità alla sicurezza indossando pantaloni lunghi e scarpe da lavoro durante la manutenzione del tosaerba.

E. Sostituire tempestivamente le parti danneggiate o usurate per garantire un funzionamento perfetto.

6.1 Pulizia

A. Spegnerne il tosaerba.

B. Utilizzare una spazzola o un panno delicato per pulire meticolosamente l'esterno, evitando solventi corrosivi come alcol, benzina o acetone. I solventi corrosivi possono danneggiare sia l'estetica che i componenti interni del tosaerba.

NOTA

- Per un aggancio perfetto, è fondamentale esaminare e pulire regolarmente la stazione di ricarica da eventuali detriti o accumuli di fango.

- Assicurarsi che tutte le parti di collegamento della stazione di ricarica, del cavo di prolunga e dell'alimentatore non siano ostruite per garantire prestazioni ottimali.

Telaio e disco della lama

A. Per pulire il telaio e il disco della lama, si consiglia di utilizzare una spazzola o un tubo dell'acqua.

B. Non utilizzare una rondella ad alta pressione perché potrebbe causare danni.

C. Assicurarsi che il disco della lama ruoti agevolmente e che le lame possano ruotare senza limitazioni.



ATTENZIONE

- L'acqua ad alta pressione può penetrare nelle guarnizioni e danneggiare le parti elettroniche e meccaniche.

Ruote

L'erba sulle ruote può compromettere le prestazioni del tosaerba in salita. Rimuovere il fango o altri oggetti interposti per garantire una buona presa.

senso della pioggia

A. Controllare il sensore della pioggia una volta al mese e assicurarsi che non sia coperto da fango, erba o altri oggetti.

B. Lavare via fango, erba o altri oggetti o usare una spazzola morbida per pulirlo.

C. Asciugare l'area del sensore dopo la pulizia per evitare che si attivi come in caso di pioggia.

Macchina fotografica

Pulire regolarmente la fotocamera per mantenerla pulita.



AVVERTENZA

- Prima di procedere alla pulizia, accertarsi che il tosaerba sia spento.
- Quando il tosaerba è capovolto, spegnerlo.

6.2 Sostituzione delle Lame

Per migliorare le prestazioni di taglio e la sicurezza, si consiglia di sostituire le viti e le lame del tosaerba ogni 1-2 mesi se viene utilizzato frequentemente. Per un sistema di taglio sicuro, sostituire contemporaneamente tutte le lame e le relative viti.

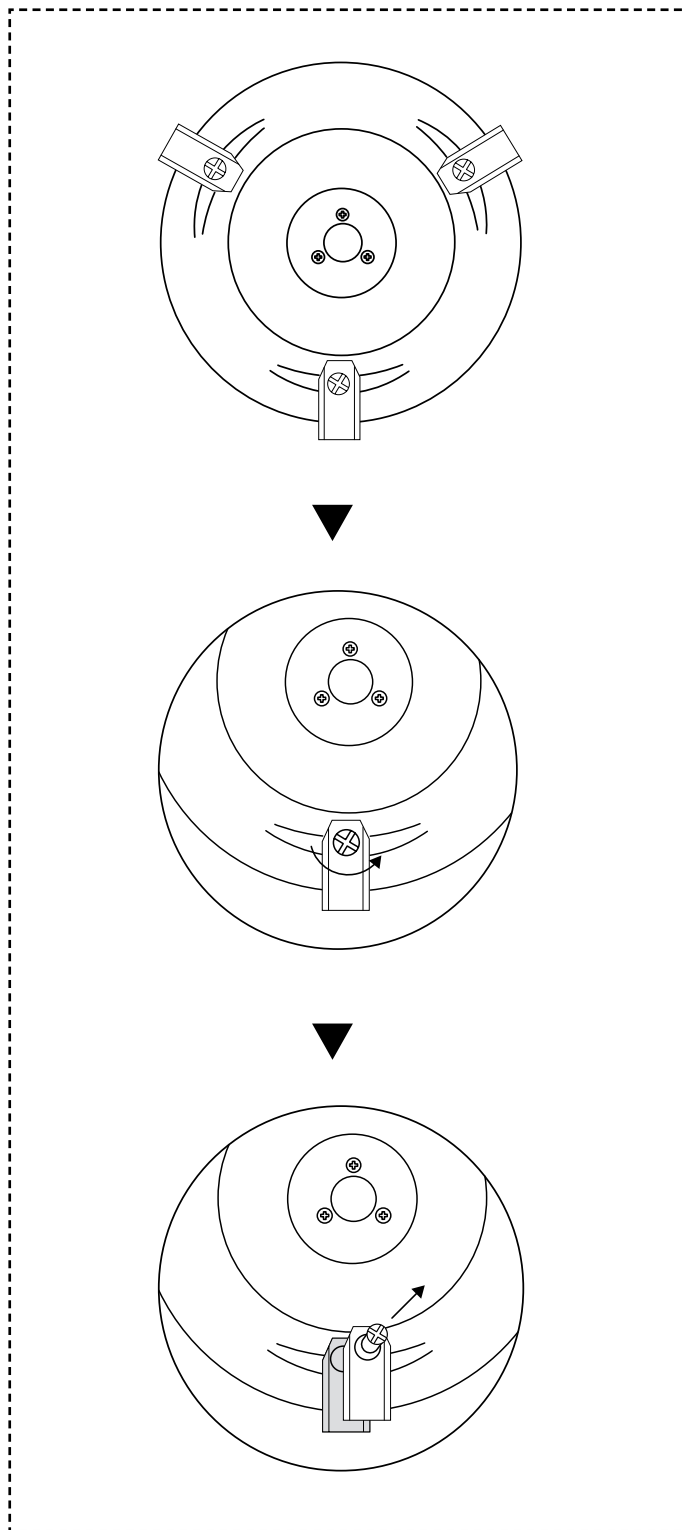
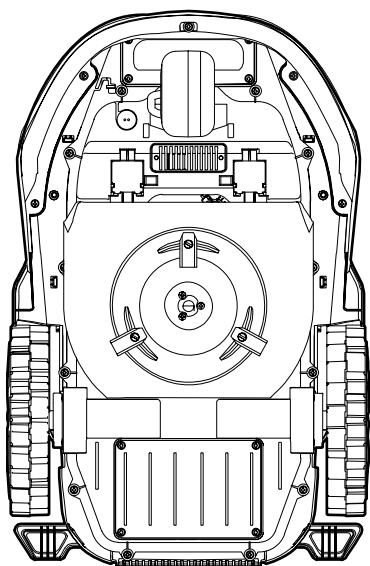


AVVERTENZA

- Durante l'ispezione o la manutenzione della lama, indossare guanti spessi.
- NON riutilizzare le viti. Ciò potrebbe causare gravi lesioni.
- Si consiglia vivamente di utilizzare le viti corrette e le lame originali da noi vendute. (NO.80201457-02).

Come sostituire le lame

- A. Spegner il tosaerba.
- B. Posizionare il tosaerba capovolto su una superficie morbida e pulita per evitare graffi.
- C. Allentare le viti con un cacciavite a croce.
- D. Rimuovere le viti e le lame.
- E. Fissare le nuove lame e le viti (coppia di serraggio: 1,0+0,2N.m). Assicurarsi che le lame possano ruotare liberamente.



NOTA

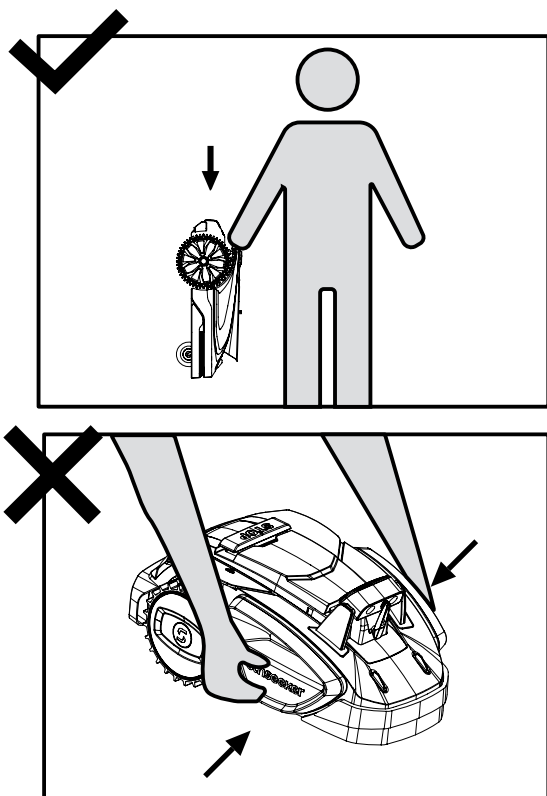
- Sostituire le viti con una coppia standard di 1,0+0,2N.m. Una coppia errata può causare problemi evitabili.
- Assicurarsi che il tosaerba sia spento e controllare che le lame siano applicate correttamente. Verificare la presenza di rumori o scuotimenti anomali.

6.3 Trasporto

Per garantire la sicurezza del tosaerba durante il trasporto su lunghe distanze, utilizzare l'imballaggio originale. Prima di sollevare, spostare o trasportare il prodotto, assicurarsi di spegnerlo. Maneggiare con cautela ed evitare di esercitare una forza violenta, come ad esempio lanci e forti pressioni. Non sollevare o trasportare mai il tosaerba con il motore in funzione.

Come spostare o sollevare correttamente

Trasportare il tosaerba per l'impugnatura. Tenere il disco della lama rivolto verso il corpo.



6.4 Batteria

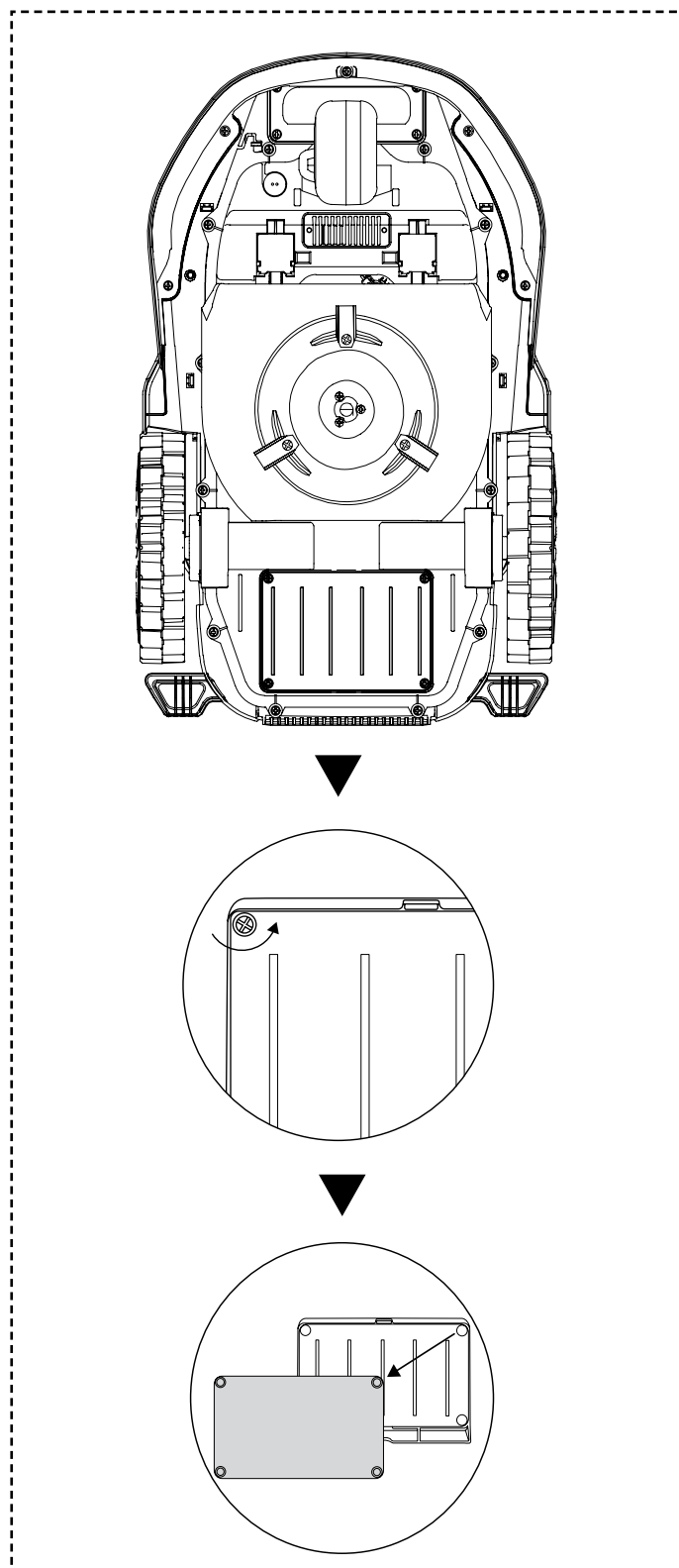
- A.** Prima di riporre la batteria, caricarla completamente per evitare che si scarichi eccessivamente e danneggi le parti elettriche.
- B.** La garanzia limitata non protegge dai danni causati da una scarica eccessiva della batteria.
- C.** NON caricare la batteria a temperature inferiori a 5°C (41°F) o superiori a 40°C (104°F).
- D.** Se la batteria viene caricata quando la temperatura dell'aria è compresa tra 18 °C e 25 °C, è possibile prolungarne la durata e migliorarne le prestazioni.
- E.** La batteria funziona al meglio quando viene utilizzata alla normale temperatura ambiente (20 °C±5 °C).

NOTA

- La durata della batteria dipende dalla frequenza di utilizzo del prodotto e dalle ore di lavoro totali. Se il tempo di funzionamento è significativamente più breve del solito per carica completa o il prato non viene tagliato bene, si consiglia di sostituire la batteria.

Come sostituire la batteria

- A.** Spegner il tosaerba.
- B.** Posizionare il tosaerba capovolto su una superficie morbida e priva di macchie.
- C.** Allentare le 4 viti che tengono in posizione il vano batteria con un cacciavite a croce.
- D.** Scollegare la spina.
- E.** Estraete il pacco della batteria e sostituitelo con quello nuovo.





AVVERTENZA

- Utilizzate solo il pacco della batteria originale o dello stesso modello specificato da SUNSEEKER. Ogni tosaerba contiene un pacco della batteria.
- A seconda del modello specifico di tosaerba, la capacità nominale della batteria è di 2500 mAh o 5000 mAh.
- Non utilizzare le batterie non ricaricabili. Per ricaricare la batteria, utilizzare esclusivamente l'alimentatore staccabile fornito con il prodotto.
- Evitare di rompere o smontare l'involucro della batteria. Evitare il contatto con oggetti metallici per evitare cortocircuiti. Tenere lontano da fonti di calore, fuoco e luce solare diretta.
- Per ulteriori informazioni sui rifiuti di pile ed elettricità, rivolgersi al punto vendita, all'ufficio locale o regionale per la gestione dei rifiuti o al servizio di smaltimento dei rifiuti domestici.
- Non è previsto che il scomparto della batteria venga aperto frequentemente. Se è necessaria una nuova batteria, solo allora si deve aprire il scomparto della batteria.
- Il pacco della batteria contiene elettroliti. Se la perdita di elettroliti viene a contatto con la pelle, lavarsi immediatamente con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, rivolgersi a un medico e sciacquare immediatamente gli occhi con abbondante acqua per almeno 15 minuti senza sfregare.

6.5 Alimentazione

Scollegare l'alimentazione elettrica:

- A.** Prima di eliminare un'ostruzione.
- B.** Prima di controllare, pulire o intervenire sulla macchina.
- C.** Dopo aver urtato un oggetto estraneo per controllare che la macchina non sia danneggiata.
- D.** Esaminare regolarmente il cavo, la spina, l'involucro e le altre parti. Se si riscontrano danni o segni di invecchiamento, interrompere immediatamente l'utilizzo.



AVVERTENZA

- Non utilizzare MAI un alimentatore danneggiato per il funzionamento. Per evitare rischi, il cavo di alimentazione danneggiato deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da altre persone adeguatamente qualificate. Se la prolunga è difettosa, sostituirla con un cavo da 10 m approvato da SUNSEEKER.
- Non toccate MAI una prolunga o un cavo danneggiato prima di averlo scollegato dalla fonte di alimentazione o di averlo collegato all'alimentazione. Un cavo danneggiato può causare il contatto con i componenti elettrici.
- L'alimentatore non deve essere utilizzato con altri dispositivi o batterie, poiché ciò aumenta il rischio di scosse elettriche, incendi o lesioni personali. Se si utilizzano batterie diverse da quelle originali, la sicurezza del prodotto non può essere garantita.

- NON caricare quando la batteria è in perdita.
- Tenere il cavo di prolunga lontano da parti pericolose in movimento per evitare che i cavi si danneggino e possano entrare in contatto con parti sotto tensione.

Raccomandazione

Collegare il tosaerba e/o le sue periferiche solo a un circuito di alimentazione protetto da un interruttore differenziale (RCD) con una corrente di intervento non superiore a 30 mA.



AVVERTENZA

- Eventuali modifiche o cambiamenti non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità possono invalidare l'autorizzazione dell'utente all'uso dell'apparecchiatura.

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

- A.** Questo dispositivo non deve causare interferenze dannose.
- B.** Il dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese quelle che possono causare un funzionamento indesiderato.

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni stabiliti dalla FCC per un ambiente non controllato. Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata a una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.

6.6 Conservazione

- A.** Assicurarsi che il tosaerba sia completamente carico e spento prima di riporlo per evitare una scarica eccessiva che potrebbe causare danni permanenti.
- B.** Conservare in un luogo asciutto e fresco all'interno. L'esposizione alla luce solare e a temperature estreme (calde o fredde) accelera il processo di invecchiamento dei componenti e può causare danni permanenti.
- C.** Tenere le sostanze chimiche e le fonti di calore (stufe, radiatori, ecc.) lontano dal tosaerba, dalla stazione di ricarica e dall'alimentazione.
- D.** Conservare l'alimentatore in un luogo ben ventilato e proteggerlo dall'umidità.



AVVERTENZA

- Scollegare l'alimentatore dalla presa di corrente se si prevede un temporale. Scollegare tutti i fili e i cavi collegati alla stazione di ricarica. Ricollegare quando non c'è più la possibilità di un temporale.

Requisiti extra per il rimessaggio invernale

Il tosaerba:

- A. Pulire accuratamente il tosaerba prima di riporlo.
- B. Controllare i componenti soggetti a usura, come le lame.
- C. Se sono in cattive condizioni, riparatele o sostituitele.
- D. Riporre il tosaerba in un luogo asciutto e al riparo dal gelo, in piedi su tutte le ruote, preferibilmente nell'imballaggio originale.

La stazione di ricarica:

- A. Scollegare la stazione di ricarica e scollegare l'alimentatore dalla presa di corrente.
- B. Tenere la stazione di ricarica al riparo dalla spia diretta del sole e portarla all'interno.

6.7 Riciclaggio e Smaltimento a Fine vita

Questo prodotto NON è un rifiuto domestico. Per informazioni sul riciclaggio, rivolgersi al proprio comune, al punto di vendita o al servizio dei rifiuti domestici.



AVVERTENZA

- Questo prodotto non deve essere smaltito in discarica, bruciato o unito ai normali rifiuti domestici. I componenti elettrici possono causare pericoli o gravi danni.
- Non smaltire il pacco batteria tra i normali rifiuti domestici. Assicurarsi che il pacco batteria venga riciclato in conformità ai requisiti di legge locali.

6.8 Altri

- A. Mantenere tutte le viti, i dadi e i bulloni serrati per garantire un funzionamento normale e sicuro.
- B. I pneumatici in dotazione al prodotto devono essere montati sulla ruota da un riparatore qualificato. È difficile rimuovere le ruote e un montaggio improprio può causare instabilità e malfunzionamenti.
- C. Pulire le ruote motrici (ruote posteriori) con una spazzola per garantire una buona aderenza del battistrada.
- D. SOLO i tecnici autorizzati possono aprire e richiudere il scomparto del telaio situato dietro il paraurti. La garanzia limitata può essere annullata se si esegue la manutenzione in proprio.

NOTA: ASSICURAZIONE

- Le polizze assicurative potrebbero non coprire gli incidenti che coinvolgono questo prodotto. Contattate il vostro assicuratore o agente per sapere se la copertura è prevista.

7. FAQ e Risoluzione dei Problemi

7.1 Messaggio di errore

Visualizzazione	Illustrazione	Azione
E1	Falciatrice fuori dall'area di lavoro	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificare nell'app se il tosaerba si trova all'interno dell'area di lavoro designata. 2. Se è effettivamente al di fuori dell'area di lavoro, riportarlo nell'area di lavoro. 3. Se la linea di confine non è chiara, stendete delle strisce magnetiche in modo che il tosaerba rimanga all'interno del confine.
E2	Motore della ruota bloccato	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spegnerne il tosaerba e portarlo in un'area priva di ostacoli. 2. Accendere il tosaerba. Premere AVVIO e poi OK. 3. Se il messaggio di errore persiste, spegnere il tosaerba, capovolgerlo e verificare se c'è qualcosa che impedisce alle ruote di ruotare. 4. Rimuovere l'eventuale ostacolo, girare il tosaerba in posizione verticale e accenderlo. Premere AVVIO e poi OK.
E3	Disco della lama bloccato	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spegnerne il tosaerba. 2. Capovolgere il tosaerba e controllare se c'è qualcosa che impedisce al disco della lama di ruotare. 3. Girare il tosaerba in posizione verticale e portatelo in un'area con erba corta o regolate l'altezza di taglio. 4. Accendere il tosaerba. Premere AVVIO e poi OK.
E4	L'attivazione dei sensori di ostruzione non è stata recuperata	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spegnerne il tosaerba. 2. Portate il tosaerba in un'area del prato libera da ostacoli. 3. Accendere la macchina. Premere AVVIO e poi OK.
E5	La falciatrice è sollevata	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spegnerne il tosaerba. 2. Portate il tosaerba in un'area del prato libera da ostacoli. 3. Accendere il tosaerba. Premere AVVIO e poi OK. 4. Se il messaggio di errore è ancora visualizzato, spegnere il tosaerba e capovolgerlo. Controllare se c'è qualcosa che impedisce lo scorrimento dell'asse delle ruote anteriori. 5. Rimuovere l'eventuale ostacolo, girare il tosaerba in posizione verticale e accenderlo. Premere AVVIO e poi OK.
E6	È scattato il sensore di ribaltamento	Girare il tosaerba in posizione verticale. Premere AVVIO e poi OK.
E7	È scattato il sensore di inclinazione	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spegnerne il tosaerba. 2. Portate il tosaerba su un terreno pianeggiante. 3. Accendere il tosaerba. Premere AVVIO e poi OK.
E8	Mancato ritorno del bacino di ricarica	<ol style="list-style-type: none"> 1. Posizionare la stazione di ricarica su un terreno relativamente piano. Non collocarla su una superficie irregolare. 2. Inserire manualmente il tosaerba nella base di ricarica. Dopo che il tosaerba è completamente carico, premere START e poi OK.
E9	Il tosaerba è intrappolato	<ol style="list-style-type: none"> 1. Spegnerne il tosaerba. 2. Portate il tosaerba in un'area del prato libera da ostacoli. 3. Accendere l'alimentazione. Premere AVVIO e poi OK.

Visualizzazione	Illustrazione	Azione
BP	Protezione della temperatura del pacco batteria	<ol style="list-style-type: none"> 1. Controllare la temperatura della batteria. Se la temperatura è troppo alta, attendere che la batteria si raffreddi. Se la temperatura è troppo bassa, attendere che la temperatura sia superiore a 5 °C. Premere START e poi OK. 2. Se il messaggio di errore persiste, sostituire la batteria con una nuova. Riavviare il tosaerba. Premere AVVIO e poi OK. 3. Se l'errore si ripete, contattare un agente del servizio di assistenza.
EE	Errore sconosciuto	Riavviare il tosaerba. Premere AVVIO e poi OK. Se il messaggio di errore si ripete, rivolgersi a un tecnico dell'assistenza.
A1	Stazione di ricarica esaurita	Posizionare il tosaerba sulla stazione di ricarica e assicurarsi che sia agganciato.

Istruzioni su come procedere in caso di vibrazioni anomale:

- A. Spegnerne la macchina.
- B. Ruotare la macchina di 180 gradi.
- C. Controllare che le lame non siano danneggiate o malfunzionanti.
- D. Si consiglia di sostituire tutte e tre le lame.
- E. Riavvolgere la macchina per iniziare a lavorare.

7.2 Risoluzione dei problemi

Se si riscontrano problemi relativi al prodotto o all'applicazione, problemi e domande comuni, consultare gli articoli delle FAQ sul sito ufficiale di Sunseeker (www.sunseekertech.com) o nella sezione "Aiuto e feedback" dell'applicazione.

Sintomo	Causa	Solution
La spia sulla stazione di ricarica non si accende	Manca la corrente	"Controllare che la base di ricarica sia collegata correttamente al caricatore e che quest'ultimo sia collegato a un'alimentazione elettrica adeguata".
Il tosaerba non funziona al momento giusto	Manca l'alimentazione	Controllare la stazione di ricarica per verificare che la macchina sia alimentata.
	La funzione di ritardo pioggia è attivata	Controllare se il tempo di ritardo per la pioggia è rispettato
	Viene attivata manualmente	La macchina funzionerà secondo il programma nel ciclo di lavoro successivo.
	Impostazione dell'ora non riuscita	Controllare le impostazioni dell'ora sull'App
	Troppo debole	Si consiglia di impostare l'orario di lavoro durante le ore diurne.

Sintomo	Causa	Solution
L'erba viene tagliata in modo irregolare	Il tempo di taglio è troppo breve	Azzeramento e aumento del tempo di sfalcio
	Tagliare più prato di quanto dichiarato	Cercare di ridurre l'area di lavoro o di aumentare il tempo di falciatura
	La lama non è abbastanza affilata	Provare a sostituire tutte le lame
	Altezza di taglio impostata troppo bassa	Provare ad alzare l'altezza di taglio e poi regolarla all'altezza di taglio desiderata con incrementi di 2 cm.
	Il disco di taglio è circondato da erba tagliata	Ispezionare la testina di taglio e rimuovere eventuali oggetti che potrebbero bloccare la rotazione della testina.
	Errore di riconoscimento	"Rimuovere gli ostacoli, come mucchi di foglie, erbacce e fiori selvatici".
Il tosaerba si ferma nell'area di lavoro	Ci sono ostacoli a catena nel prato	Posizionamento di bande magnetiche o confini fisici di separazione intorno agli ostacoli continui
	Erba incastrata nella parte inferiore della lama	Pulire regolarmente la lama inferiore della macchina
	L'altezza di taglio della macchina è impostata troppo bassa	Alzare l'altezza di taglio e abbassarla lentamente all'altezza desiderata.
L'area secondaria non viene tagliata	Ci sono ostacoli tra i cartellini nel percorso	Liberazione degli ostacoli nel passaggio
	L'installazione dei cartellini non è corretta	Assicurarsi che il marcatore magnetico sia installato correttamente. Consultare la sezione Istruzioni per l'installazione dell'etichetta magnetica.
	Errore di sistema	Problema di sistema. Contattare il servizio post-vendita
Il tosaerba è fuori dall'area di lavoro	Le ruote della macchina scivolano	Controllare e pulire lo sporco dalle ruote
	Pendenza superiore al 42% (22°)	Utilizzare strisce magnetiche per recintare la parte inferiore del pendio o impostare un bordo non erboso di 5 cm
	Problemi di identificazione	Sul bordo del prato sono presenti ampie chiazze di calvizie e di erba gialla, che devono essere separate da strisce magnetiche o da altri confini fisici
	Bordi coperti di erba	Eliminare l'erba, l'erba alta e le erbacce lungo il confine per garantire un bordo non erboso di 5 cm. In alternativa, installare una recinzione più alta del prato.
	C'è un problema con la disposizione della banda magnetica	Controllare l'installazione della banda magnetica per assicurarsi che lo spazio tra le due estremità della banda magnetica non superi i 10 cm, che lo spazio tra la banda magnetica e il confine fisico sia inferiore a 15 cm e che la banda magnetica non sia sepolta dal terreno.

Sintomo	Causa	Solution
Il tosaerba si scontra spesso	Erba alta più di 15 cm attorno ai confini o agli ostacoli	Eliminare regolarmente l'erba alta intorno ai confini o agli ostacoli, tagliandola a meno di 15 cm.
	Il dispositivo è sospeso intorno ai confini o alla base di ostacoli come gli scivoli e l'altezza è superiore a 25 cm.	Installare strisce magnetiche nelle vicinanze o creare un confine fisico di 5 cm.
Il tosaerba non riesce ad agganciarsi correttamente alla pila di ricarica	Impatto ambientale	Riavviare la macchina
	L'elettrodo è sporco	Pulire il pezzo di palo della stazione di ricarica e il pezzo di palo del robot
Il tosaerba non riesce a tornare alla stazione di ricarica	Il codice QR sulla stazione di ricarica è bloccato	Pulire i codici QR sulle stazioni di ricarica
	C'è un ostacolo nel raggio di 1,5 m davanti alla stazione di ricarica	Eliminare gli ostacoli davanti alla stazione di ricarica
	La stazione di ricarica è rivolta nella direzione sbagliata	Assicurarsi che la stazione di ricarica sia posizionata nella direzione di ritorno antioraria della macchina.

Se si riscontrano problemi relativi al prodotto o all'applicazione, problemi e domande comuni, consultare gli articoli delle FAQ sul sito ufficiale di Sunseeker (www.sunseekertech.com) o nella sezione "Aiuto e feedback" dell'applicazione.

8. Informazioni Importanti

8.1 Dati Personali

Trattamento dei dati personali all'interno della Piattaforma V

• Chi e perché?

Quando vi registrate e utilizzate la Piattaforma V di Sunseeker, Sunseeker (o "noi"), in qualità di responsabile del trattamento, tratterà i vostri dati personali. Tratteremo i vostri dati personali al fine di:

1. Fornirvi la connessione alla Piattaforma V o farvi un'offerta per tale servizio. La base giuridica è l'elaborazione necessaria per l'esecuzione del contratto che avete stipulato con noi, o per prendere provvedimenti prima di stipulare un contratto con noi.
2. Sviluppare e migliorare ulteriormente i nostri prodotti e servizi. La base giuridica è il nostro legittimo che interesse a sviluppare e migliorare i nostri prodotti e servizi.
3. Attivare la connettività della Piattaforma V (Internet degli oggetti): utilizzare integrazioni di partner (ad esempio assistenti intelligenti, compresi i dispositivi abilitati alla voce); utilizzare piattaforme di connettività per collegare la Piattaforma V a dispositivi, app e servizi di terze parti; creare la propria integrazione per la casa intelligente. La base giuridica è il trattamento necessario per l'esecuzione del contratto che avete stipulato con noi.
4. Fornire all'utente informazioni rilevanti relative alla sua esperienza con la Piattaforma V. La base giuridica è il nostro legittimo che interesse a tenervi informati sui vostri prodotti e servizi specifici e sulle loro caratteristiche.
5. Fornirvi assistenza e risoluzione dei problemi relativi alla Piattaforma V. La base giuridica è che il trattamento è necessario per l'esecuzione del contratto che avete stipulato con noi.

Se ci avete dato il vostro consenso (nel qual caso la base giuridica è il vostro consenso), possiamo anche trattare i vostri dati personali per le seguenti finalità:

1. Inviarvi pubblicità e newsletter personalizzate sui nostri prodotti e servizi.
2. Inviare sondaggi sui clienti e analizzare i dati da loro forniti, come meglio specificato in tali comunicazioni.

I vostri dati saranno trattati per tutto il tempo necessario a Sunseeker per adempiere alle finalità di cui sopra, ma in nessun caso per un periodo superiore a quello consentito dalle leggi applicabili.

• Quali dati personali trattiamo?

Possiamo trattare i seguenti dati personali:

1. Dati personali: nome e cognome, nazionalità, preferenze linguistiche;
2. Dati di contatto: indirizzo e-mail, indirizzo postale;
3. Informazioni sull'account: età dell'account, password, numero di account;
4. Altri dati relativi alla vostra Piattaforma V: nome del tosaerba, nomi degli abbinamenti, azioni attivate tramite l'uso di integrazioni di partner e informazioni sul dispositivo.

• Utilizzo dei dati di localizzazione

Alcuni dei nostri servizi funzionano solo se possiamo determinare la posizione del vostro tosaerba (ad esempio, la visualizzazione del meteo). Quando condividete con noi la posizione del vostro tosaerba, i dati vengono memorizzati come parte del vostro profilo e possono essere inviati a terzi in forma pseudonimizzata allo scopo di fornire il servizio in questione (ad esempio, per parcheggiare il tosaerba in caso di forte pioggia).

8.2 Garanzia Limitata

Garanzia limitata

Offriamo una garanzia di 2 anni. Prima di avviare una richiesta di garanzia, vi chiediamo di consultare la sezione FAQ e Risoluzione dei problemi del manuale d'uso. Il nostro servizio di assistenza clienti è a disposizione per aiutarvi. Per avviare una richiesta di garanzia, è necessario fornire una prova d'acquisto, compresa una ricevuta valida che riporti la data e il luogo di acquisto.

La nostra garanzia non copre:

Le parti soggette a normale usura, come i picchetti, i dischi di taglio e la batteria.

8.3 Esclusioni di garanzia

Forniamo ai clienti servizi post-vendita, ad esclusione delle seguenti circostanze:

1. Danni causati da fattori estranei alla produzione, compresi, ma non solo, gli errori dell'utente.
2. Danni causati da modifiche non autorizzate, smontaggio o apertura del guscio non conforme alle istruzioni o ai manuali ufficiali.
3. Danni causati da un'installazione impropria, da un uso non corretto o da un funzionamento non conforme alle istruzioni o ai manuali ufficiali.
4. Danni causati da un fornitore di servizi non autorizzato.
5. Danni causati da modifiche non autorizzate dei circuiti e/o da un uso improprio della batteria e del caricabatterie.
6. Danni causati da utenti che non seguono le istruzioni e le raccomandazioni del manuale.
7. Danni causati dal funzionamento in cattive condizioni del prato (ad esempio, ampie zone di pozzanghere quando le aree riservate non sono state impostate correttamente, luoghi con abbondanza di pietre che coprono la superficie del prato, ecc.)
8. Danni causati dal funzionamento del prodotto in ambienti con interferenze elettromagnetiche, tra cui aree minerarie o vicinanza a torri di trasmissione radio, cavi ad alta tensione, sottostazioni, ecc.
9. Danni causati dal funzionamento del prodotto in ambienti soggetti a interferenze da parte di altri dispositivi wireless, come trasmettitori, video-downlink, segnali del Wi-Fi, ecc.
10. Danni causati da problemi di affidabilità o compatibilità quando si utilizzano parti di terze parti non autorizzate.
11. Danni causati dal funzionamento dell'unità con una batteria poco carica o difettosa.

12. Danni causati da fattori imprevedibili come collisioni di auto, attacchi di animali selvatici, inondazioni, ecc.

Questo contenuto è soggetto a modifiche senza preavviso.

Il nostro team di assistenza ai clienti è pronto ad assistervi per qualsiasi domanda o dubbio. Grazie per aver scelto Sunseeker Tools: siamo qui per aiutarvi!



Dichiarazione di conformità al CE

Noi.

ZhejiangNoi. Sunseeker Industrial Co., Ltd.

988 Via Jinde, Jiangdong Parco Industriale, Jinhua, Zhejiang 321000 P.R. CINA

Dichiara e si assume la responsabilità che il prodotto:

Nome del marchio: SUNSEEKER, sunseeker elite

Nome del prodotto: Tosaerba robotico

Modello: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V, RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Conformi alle seguenti direttive: - Conformi alle seguenti direttive:

1. Direttiva sulle apparecchiature di radio (2014/53/UE)
 2. Direttiva sulle Macchine (2006/42/CE)
 3. Direttiva RoHS (2011/65/UE) e direttiva di modifica ((UE)2015/863)
 4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
 5. Direttiva sul rumore (allegato III della direttiva 2000/14/CE modificata dalla direttiva 2005/88/CE)
 - Livello di pressione della sonora LpA: 47 dB (A), Incertezza di pressione della sonora KpA: 1,15dB (A)
 - Livello di potenza sonora dichiarato e garantito: 55 dB (A), Incertezze sulla potenza sonora KWA: 1,15dB (A)
- Determinato in conformità alla norma EN ISO 3744:2010.

Organismo notificato(1871): Center for Testing and European Certification Ltd., 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgaria

La conformità a queste direttive è stata valutata per questo prodotto dimostrando la conformità ai seguenti standard armonizzati e/o alle specifiche tecniche:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010

EN IEC 62311: 2020

EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021

EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013

EN 62321-6:2015

EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014

EN 62321-8:2017

EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014

EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010

ISO 11094: 1991

EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024

IEC 62133-2:2017+A1:2021

Informazioni sull'esposizione alle radiofrequenze

Questo dispositivo è stato testato e soddisfa i limiti applicabili per l'esposizione alle radiofrequenze (RF).

Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata in conformità alle istruzioni fornite e le antenne utilizzate per questo trasmettitore devono essere installate in modo da garantire una distanza di almeno 20 cm da tutte le persone e non devono essere collocate o funzionare insieme ad altre antenne o trasmettitori.

La presente dichiarazione è stata rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore. L'oggetto della dichiarazione è conforme alla legislazione dell'Unione europea in materia di armonizzazione.

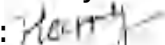
Firmato in nome e per conto di:

ZhejiangNoi. Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Luogo: Jinhua, Zhejiang CINA

Data: 09-12-2024

Nome: Harry Ran

Firma: 

Titolo: Ingegnere Responsabile

Rappresentante Autorizzato:

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Direttore Esecutivo

Inhoudsoppgave

1. Veiligheid en voorschriften.....	116
1.1 Algemeen	116
1.2 Algemene veiligheidsinstructies	116
1.3 Veiligheidsinstructies voor installatie	117
1.4 Veiligheidsinstructies voor dagelijks operatie	118
1.5 Veiligheidsinstructie voor onderhoud.....	118
1.6 Batterij Veiligheid	118
2. Symbolen en Decals	118
3. Inhoud en specificatie	120
3.1 Inhoud doos	120
3.2 Onderdelen en functies	120
3.3 Specificaties	121
4. Installatie.....	122
4.1 Voorbereiding.....	123
4.2 Installeer het laadstation.....	123
4.3 De magnetische tags installeren	124
4.4 De magneetstrips installeren.....	125
4.5 Laad en activeer de maaier	126
4.6 Begin met maaien.....	126
4.7 App Verbinding	127
5. Dagelijkse Werking	128
5.1 Weergave en bediening op het display van de maaier	128
5.2 De pincode wijzigen	128
5.3 Robotic Mower App.....	129
5.4 Melding	129
5.5 IoT	129
5.6 Vermijden van obstakels	130
6. Onderhoud	130
6.1 Schoonmaken.....	130
6.2 Blades Vervangen.....	131
6.3 Vervoer.....	132
6.4 Batterij	132
6.5 Voeding	133
6.6 Opslag	133
6.7 Recycling en verwijdering aan het einde van de levensduur	134
6.8 Anderen	134
7. FAQ en probleemoplossing	135
7.1 Foutmelding.....	135
7.2 Probleemoplossing	136
8. Belangrijke Informatie.....	139
8.1 gegevensprivacy.....	139
8.2 Beperkte Warantie.....	139
8.3 Disclaimers	139

1. Veiligheid en voorschriften

1.1 Algemeen

BELANGRIJK LEES ZORGVULDIG DOOR VOOR GEBRUIK. BEWAAR VOOR TOEKOMSTIG GEBRUIK

Beoogd gebruik

Dit tuinproduct is alleen voor gazonmaaïen, automatisch maaïen van tuingras op elk moment van de dag. Elk gebruik dat verder gaat dan het beoogde doel kan risico's met zich meebrengen en mogelijk letsel toebrengen aan personen en/of schade toebrengen aan eigendommen. Het is absoluut noodzakelijk om de gespecificeerde richtlijnen strikt na te leven om de veiligheid te waarborgen en ongevallen te voorkomen.

Niet Beoogd Gebruik

Dit tuinproduct is niet bedoeld voor gebruik door kinderen of personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij zij toezicht of instructie hebben gekregen met betrekking tot het gebruik van het product door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

Oneigenlijk gebruik omvat, maar is niet beperkt tot, het vervoeren van mensen, kinderen of dieren op de machine; door de machine worden vervoerd; de machine gebruiken om ladingen te trekken of te duwen; en de machine gebruiken voor het snijden van niet-grasvegetatie

Restrisico 's' draag beschermende handschoenen en oogbril bij het uitvoeren van onderhoud of het vervangen van de messen in geval van letsel.

Verleng de kabel niet tussen de voeding en het laadstation.



WAARSCHUWING

- Raak gevaarlijke bewegende delen niet aan voordat deze volledig tot stilstand zijn gekomen
- Houd het netsnoer, de voedingseenheid, het verlengsnoer en alle andere elektrische kabels die niet bij het product horen buiten het snijgebied om ze uit de buurt van gevaarlijke bewegende delen te houden en schade te voorkomen aan kabels die in contact kunnen komen met onderdelen die onder spanning staan. Er bestaat gevaar voor letsel of overlijden voor de bediener of omstanders als de instructies in de handleiding niet worden gehoorzaamd.
- Automatische grasmaaiër! Blijf uit de buurt. Kinderen moeten onder toezicht staan!
- Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.
- Lees alle veiligheids waarschuwingen, instructies, illustraties en specificaties die bij dit product worden geleverd.

1.2 Algemene veiligheidsinstructies

Veiligheid van het werkgebied

A. Gebruik machines niet in een explosieve omgeving, zoals in de aanwezigheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof. Machines creëren vonken die het stof of de dampen kunnen ontsteken.

B. Lees de instructies zorgvuldig door. Wees vertrouwd met de bedieningselementen en het juiste gebruik van de machine.

C. Laat het apparaat nooit gebruiken door mensen die niet bekend zijn met deze instructies of door kinderen. Lokale regelgeving kan de leeftijd van de exploitant beperken.

D. De exploitant of gebruiker is verantwoordelijk voor ongevallen of gevaren voor andere personen of hun eigendommen.

Elektrische veiligheid

A. De stekkers moeten overeenkomen met het stopcontact. Wijzig de stekker nooit op welke manier dan ook. Gebruik geen laderstekkers met gearde (geaarde) apparaten. Ongewijzigde stekkers en bijpassende stopcontacten verminderen het risico op elektrische schokken.

B. Vermijd contact met het lichaam met gearde of gearde oppervlakken, zoals leidingen, radiatoren, reeksen en koelkasten. Er is een verhoogd risico op een elektrische schok als je lichaam geaard of geaard is.

C. Maak geen misbruik van netsnoeren. Gebruik nooit het netsnoer voor het dragen, trekken of loskoppelen van een apparaat. Houd netsnoeren uit de buurt van warmte, olie, scherpe randen of bewegende delen. Beschadigde of verstrengelde netsnoeren verhogen het risico op elektrische schokken.

D. Als het onvermijdelijk is om een netvoeding op een vochtige plaats te bedienen, gebruik dan een RCD-voorziening (residual current device). Het gebruik van een RCD vermindert het risico op elektrische schokken.

E. Zorg voor de juiste installatie van het automatische perimeter afbakeningssysteem volgens de instructies.

F. Inspecteer periodiek het gebied waar de machine moet worden gebruikt en verwijder alle stenen, stokken, draden, botten en andere obstakels.

G. Controleer de bladen, de bladbouten en de snijderassemblage regelmatig op slijtage of schade. Vervang versleten of beschadigde bladen en bouten in reeksen om evenwicht te bewaren.

H. Op multi-spindel machines, wees voorzichtig als het draaien van een blad kan leiden tot andere bladen te draaien.

Persoonlijke veiligheid

A. Sta personen die niet bekend zijn met de machine of deze instructies niet toe de machine te bedienen. Machines zijn gevaarlijk in de handen van ongetrainde gebruikers.

B. Blijf alert, kijk uit wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u de machine bedient. Gebruik het apparaat niet als u moe bent of onder invloed van drugs, alcohol of medicijnen. Een moment van onoplettendheid tijdens het bedienen van de machine kan resulteren in 1094 ernstig persoonlijk letsel.

C. Verwijder eventuele stelsleutels of moersleutels voordat u de machine bedient. Een sleutel die aan een draaiend onderdeel van de machine is bevestigd, kan persoonlijk letsel veroorzaken.

D. Als u de machine handmatig bedient, moet u altijd goed blijven staan en uw evenwicht bewaren. Hierdoor kan de machine beter worden bestuurd in onverwachte situaties.

E. Zorg dat je niet zelfgenoegzaam wordt en de veiligheidsprincipes van machines negeert door vertrouwd te raken met het veelvuldig gebruik van machines. Een onzorgvuldige handeling kan binnen een fractie van een seconde 1101 ernstig letsel veroorzaken.

Machinegebruik en onderhoud

A. Haal de stekker uit het stopcontact en/of verwijder de accu (indien afneembaar) van de machine of andere apparaten voordat u aanpassingen uitvoert, accessoires verwisselt of opbergt. Dergelijke preventieve veiligheidsmaatregelen verminderen het risico op onbedoeld starten.

B. Onderhoud machines en toebehoren. Controleer op verkeerde uitlijning of vastlopen van bewegende onderdelen, breuk van onderdelen en andere omstandigheden die de werking van de machine kunnen beïnvloeden. Indien beschadigd, laat de machine dan repareren vóór gebruik. Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden machines en toebehoren.

C. Gebruik de machine en toebehoren in overeenstemming met deze instructies, rekening houdend met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden. Gebruik van de machine voor andere werkzaamheden dan waarvoor deze bedoeld is, kan tot een gevaarlijke situatie leiden.

D. Bedien de machine nooit met defecte afschermingen of zonder veiligheidsvoorzieningen.

E. Plaats uw handen of voeten niet in de buurt van of onder draaiende onderdelen. Blijf te allen tijde uit de buurt van de uitwerpopening.

F. Til of draag nooit een machine terwijl de motor draait.

G. Activeer de apparaatvergrendeling/zet "LOCK" op de machine

- voordat u een verstopping opheft;
- voordat u de machine controleert, schoonmaakt of eraan gaat werken.

H. Laat de machine niet onbeheerd achter als u weet dat er huisdieren, kinderen of mensen in de buurt zijn.

Dienst

A. Laat uw machine onderhouden door een gekwalificeerde reparateur met alleen identieke Vervangende Onderdelen. Dit zorgt ervoor dat de veiligheid van de machine wordt gehandhaafd.

B. Houd alle moeren, bouten en schroeven strak om ervoor te zorgen dat de machine in veilige staat verkeert.

C. Controleer de grasvanger regelmatig op slijtage of verslechtering.

D. Vervang versleten of beschadigde onderdelen voor de veiligheid.

E. Zorg ervoor dat de juiste messen worden vervangen.

F. Zorg ervoor dat accu's worden opgeladen met de juiste oplader die wordt aanbevolen door de fabrikant. Onjuist gebruik kan leiden tot een elektrische schok, oververhitting of lekkage van corrosieve vloeistof uit de batterij.

G. In het geval van lekkage van elektrolyt spoel met water/neutraliserende agent, medische hulp inroepen als het in contact komt met de ogen, enz.

H. Het onderhoud van de machine moet gebeuren volgens de instructies van de fabrikant.

Gebruik en onderhoud van het BATTERIJgereedschap

A. Laad uitsluitend op met de door de fabrikant gespecificeerde oplader. Een lader die geschikt is voor één type BATTERIJ kan een brandgevaar veroorzaken bij gebruik met een andere BATTERIJ.

B. Gebruik alleen elektrisch gereedschap met speciaal daarvoor bestemde BATTERIJPAKKEN. Het gebruik van andere BATTERIJPAKKEN kan leiden tot letsel en brand.

C. Als de BATTERIJ niet in gebruik is, houd deze dan uit de buurt van andere metalen voorwerpen, zoals paperclips, munten, sleutels, spijkers, schroeven of andere kleine metalen voorwerpen die een verbinding kunnen maken van de ene aansluiting naar de andere. Het kortsluiten van de BATTERIJ-polen kan brandwonden of brand veroorzaken.

D. Onder extreme omstandigheden kan er vloeistof uit de BATTERIJ komen; vermijd contact. Als er per ongeluk contact optreedt, spoel dan met water. Als de vloeistof in contact komt met de ogen, zoek dan onmiddellijk medische hulp. Vloeistof die uit de BATTERIJ komt kan irritatie of brandwonden veroorzaken.

E. Gebruik geen BATTERIJPAK of gereedschap dat beschadigd of aangepast is. Beschadigde of gewijzigde batterijen kunnen onvoorspelbaar gedrag vertonen met brand, EXPLOSIE of kans op letsel tot gevolg.

F. Stel een BATTERIJPAK of gereedschap niet bloot aan vuur of extreme temperaturen. Blootstelling aan vuur of temperatuur boven 130 °C kan explosie veroorzaken.

G. Volg alle oplaadinstructies en laad de BATTERIJPAK of het gereedschap niet op buiten het temperatuurbereik dat in de instructies staat. Onjuist opladen of opladen bij temperaturen buiten het gespecificeerde bereik kunnen de BATTERIJ beschadigen en het risico op brand vergroten.

1.3 Veiligheidsinstructies voor installatie

A. Installeer het laadstation, inclusief accessoires, niet op een locatie onder of binnen 24 inch van brandbaar materiaal. In geval van een storing kunnen het laadstation en de voeding opwarmen, waardoor brandgevaar ontstaat.

B. Plaats de voeding niet op een hoogte waar het risico bestaat dat deze in het water terecht komt. Plaats de voeding niet op de grond.

C. Sluit de voeding niet in. Gecondenseerd water kan de stroomvoorziening beschadigen en het risico op een elektrische schok vergroten.

D. Van toepassing op de VS/Canada. Als de voeding buiten wordt geïnstalleerd: Risico op elektrische schokken. Alleen installeren op een afgedekte klasse A aardlekschakelaar (RCD) met een weerbestendige behuizing en toegang om de afdekking van de bevestigingsstekker in te brengen of te verwijderen.

E. Installeer het laadstation niet op een plek waar het risico bestaat op stilstaand water.

1.4 Veiligheidsinstructies voor dagelijks operatie

A. Houd uw handen en voeten uit de buurt van de draaiende messen. Plaats uw handen of voeten niet in de buurt of onder het product wanneer het is ingesteld op aan.

B. Gebruik de parkeerstand of zet het product op OFF als er personen, vooral kinderen of dieren, in het werkgebied zijn.

C. Zorg ervoor dat er geen voorwerpen zoals stenen, takken, gereedschap of speelgoed op het gazon liggen. De messen kunnen beschadigd raken als ze een voorwerp raken.

D. Til het product niet op en verplaats het niet wanneer het is ingesteld op AAN.

E. Laat het product niet in botsing komen met personen of dieren. Als een persoon of dier het product in de weg staat, stop dan onmiddellijk met het product.

F. Plaats geen voorwerpen bovenop het product of het laadstation.

G. gebruik het product niet als de stopknop niet werkt.

H. zet het product altijd uit als het niet in bedrijf is.

I. gebruik het product en een pop-up sprinkler niet tegelijkertijd. Gebruik tegelijkertijd de planningsfunctie.

J. laat het product niet werken wanneer er stilstaand water in het werkgebied is, zoals een gebied met waterpoelen gevormd door zware regen.

1.5 Veiligheidsinstructie voor onderhoud

A. Stel het product in op uit wanneer u onderhoud aan het product doet

B. Gebruik geen hogedrukwasmachine om het product schoon te maken. Gebruik geen oplosmiddelen om het product te reinigen.

C. Koppel de stekker los van het laadstation voordat u het laadstation schoonmaakt of onderhoud uitvoert.

1.6 Batterij Veiligheid

Lithium-ionbatterijen kunnen ontploffen of brand veroorzaken als ze worden gedemonteerd, kortgesloten of blootgesteld aan water, vuur of hoge temperaturen. Behandel zorgvuldig en demonteer of open de batterij niet of gebruik geen enkel type elektrisch / mechanisch misbruik. Vermijd opslag in direct zonlicht.

2. Symbolen en Decals

Deze symbolen zijn te vinden op het product. Lees ze zorgvuldig door.

	WAARSCHUWING : Lees de gebruiksaanwijzing voordat u het product gebruikt.
	WAARSCHUWING : Schakel het product uit voordat u aan de machine werkt of de machine opheft. Raak het roterende mes nooit aan.
	WAARSCHUWING : Houd een veilige afstand van de machine wanneer het werken. Houd andere personen uit de gevarenszone.
	WAARSCHUWING : Rijd niet op de machine.
	Gebruik een afneembare voeding zoals gedefinieerd op het classificatielabel naast het symbool.
	CE-conformiteitsmarkering
	Geluidsvermogensniveau, bepaald door de Europese richtlijn inzake buitengeluid.
	Gooi dit product niet weg als normaal huishoudelijk afval. Zorg ervoor dat het product wordt gerecycled in overeenstemming met de lokale wettelijke vereisten.
	Klasse III
	DC


Symbolen op accu








	<i>Lees de gebruiksaanwijzing.</i>
	<i>Gooi de batterij niet in vuur en stel de batterij niet bloot aan een hittebron.</i>
	<i>Dompel de batterij niet onder in water.</i>
 Li-ion	<i>Recyclebaar merk.</i>
 Li-ion	<i>Gooi dit accupack niet weg als normaal huishoudelijk afval. Zorg ervoor dat de batterij wordt gerecycled in overeenstemming met de lokale wettelijke vereisten.</i>

Symbolen op lader

	<i>Lees de gebruiksaanwijzing.</i>
T3.15A 	<i>Vervangen door zekering in overeenstemming met de classificatie.</i>
T2A 	<i>Vervangen door zekering in overeenstemming met de classificatie.</i>
	<i>Klasse II-constructie.</i>
 	<i>Gooi de batterij niet weg als ongesorteerd afval. Stuur het naar gescheiden inzamelingsfaciliteiten voor terugwinning en recycling in overeenstemming met lokale wettelijke vereisten.</i>

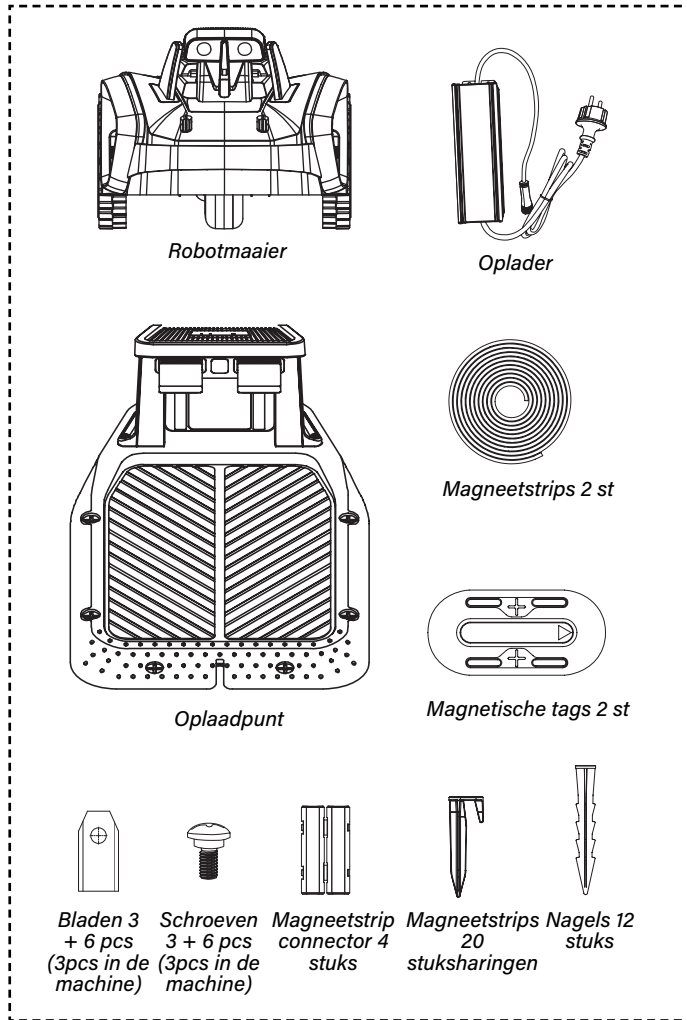
Symbolen op accu pak

	<i>In-/uitschakelen</i>
---	-------------------------

	<i>Startknop</i>
	<i>Home-knop</i>
	<i>Ok knop</i>
	<i>Instelling PIN-code</i>
	<i>Tijdinstelling</i>
	<i>Bluetoothverbinding</i>
	<i>Wi-Fi</i>

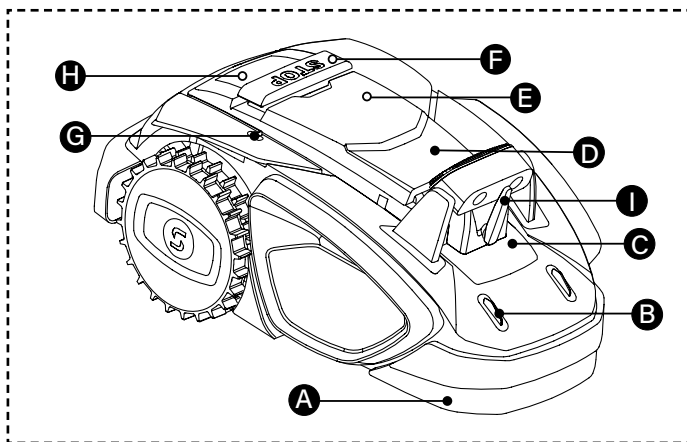
3. Inhoud en specificatie

3.1 Inhoud doos

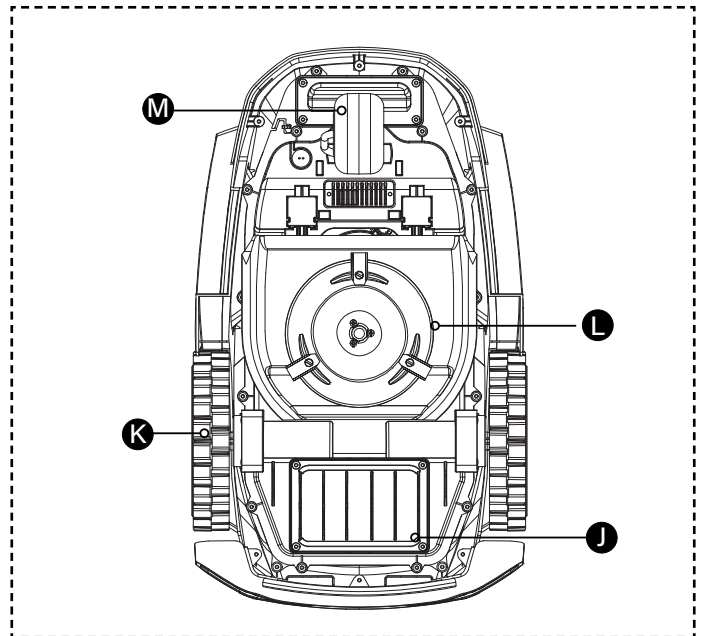


3.2 Onderdelen en functies

Bovenaanzicht



Onderaanzicht



OPMERKING

- Dompel het apparaat niet onder in water, want hierdoor kunnen de onderdelen beschadigd raken en vervalt de garantie binnen de aangegeven periode.

A - Botsbumper: Als er geen visuele positionering is, kan de botsingsbumper de normale werking van de machine garanderen.

B - Oplaadelektroden: De oplaadelektroden van de machine worden aangesloten op die van het oplaadstation om de batterij van de machine op te laden.

C - Verrekijkercamera: De door AI ondersteunde verrekijkercamera stelt de maaier in staat om grenzen en meerdere zones te identificeren en obstakels te detecteren en te vermijden.

D-Roterende Knop: Draai de knop handmatig om de optimale grasmaaihoogte in te stellen.

E - Bedieningspaneel: Het bedieningspaneel wordt gebruikt om de machine aan en uit te zetten, opdracht te geven om te starten of terug te keren, en om andere functies uit te voeren.

F - STOP-knop: Druk hierop om de machine in een noodsituatie te stoppen.

G - Regensensor: De regensensor kan regen detecteren, die de machine automatisch naar het laadstation kan terugbrengen om Neerslag te voorkomen op basis van de instellingen van de gebruiker.

H - Stuur: Comfort grip handvat.

I- Ruitenwisser: Reinig de camera automatisch.

J - Batterijcompartiment: Batterijopslag.

K - Drive Wheels: Wielen met uitstekende terreincapaciteiten.

L - Roterende snijplaat Messen voor het trimmen van het gazon wanneer de machine in werking is.

M - Spinnerwiel: Roterende om obstakels te ontwijken.

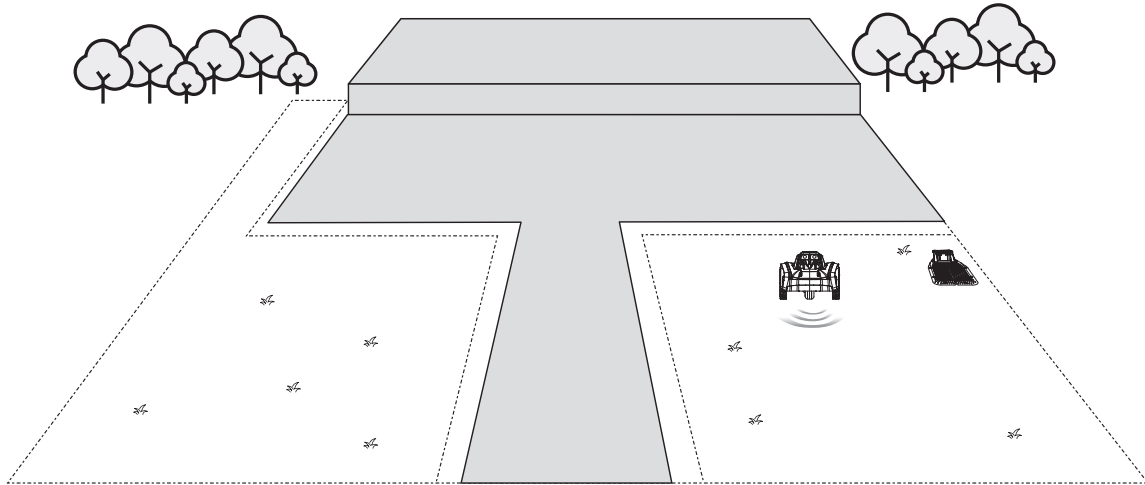
3.3 Specificaties

SUNSEEKER MODEL	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
TECHNISCHE SPECIFICATIE		
Grensdraad	Draadloos / randloos	Draadloos / randloos
Camera	Verrekijker	Verrekijker
Geschikt voor oppervlakten tot m ²	600 sqm	1000 sqm
Snijhoogte min/max in mm	20-60	20-60
Snijbreedte	18 cm	18 cm
Float snijden	Y	Y
Vslam	Y	Y
Weergegeven	LED	LED
APP /Wifi / Bluetooth	Y	Y
Gebruikersinterface	APP & toetsenborddisplay	APP & toetsenborddisplay
FOTA	Y	Y
Afzonderlijk zonebeheer	Y	Y
Auto Werkrooster	Y	Y
Max helling	22° / 42%	22° / 42%
Waterdicht (machine)	IPX5	IPX5
Waterdicht (oplader)	IP67	IP67
Type batterij	20 V Lithium 2.5 Ah	20 V Lithium 4.0 Ah
Lader uitgang	1.1 A	3.0 A
Geluidsvermogensniveau	55 dB (A)	55 dB (A)
PIN code	Y	Y
Hef- en kantelsensor	Y	Y
Regensensor	Y	Y
Geomagnetische sensor	Y	Y
Robot afmetingen	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Certificaats	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Netto gewicht	9.2 kg	9.4 kg
FREQUENTIEBAND EN VERMOGEN (Voor Robotmaaier)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
FREQUENTIEBAND EN VERMOGEN (Voor Opladpunt)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
STANDAARDTOEBEHOREN		
Charge basis	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Oplader	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Installatie

In combinatie met de VSLAM-technologie en Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) kan de robot positionerings- en navigatietaken uitvoeren in alle scenario's, ook in complexe omgevingen, waarbij het gazon altijd van hoge kwaliteit is onderhoud..

Sunseeker's combinatie van geavanceerde hardware en software (intelligente algoritmen) verbetert de omgevingsherkenning, positioneringsnauwkeurigheid en werkprestaties van de maaier aanzienlijk. De geavanceerde algoritmen van de Sunseeker, die het menselijk brein weerspiegelen, kunnen informatie verwerken die is verzameld via VSLAM (Visual Simultaneous Localization and Mapping) en kilometertellers, om de methode van omgevingsherkenning onder allerlei omstandigheden te optimaliseren.



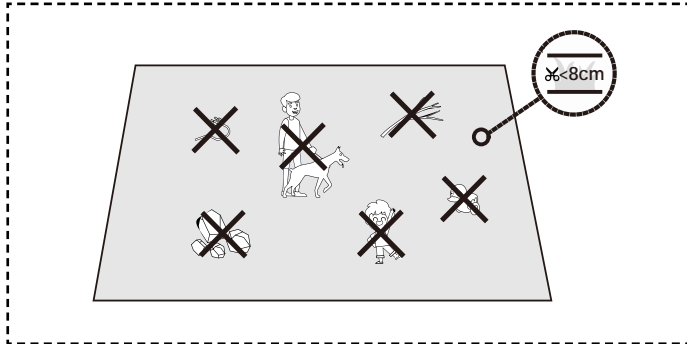
De volledige installatieworkflow van de machine is zoals hieronder:

- A.** Zoek een locatie om het laadstation te installeren
- B.** Installeer het laadstation
- C.** Installeer de magneetstrips
- D.** Installeer de magnetische tags
- E.** De maaier opladen en activeren
- F.** Begin met maaien

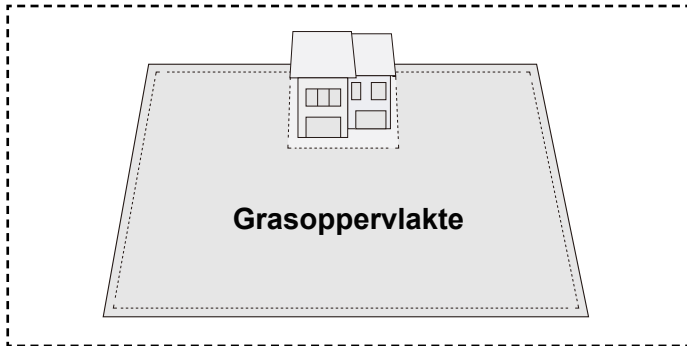
4.1 Voorbereiding

Bereid het gazon voor

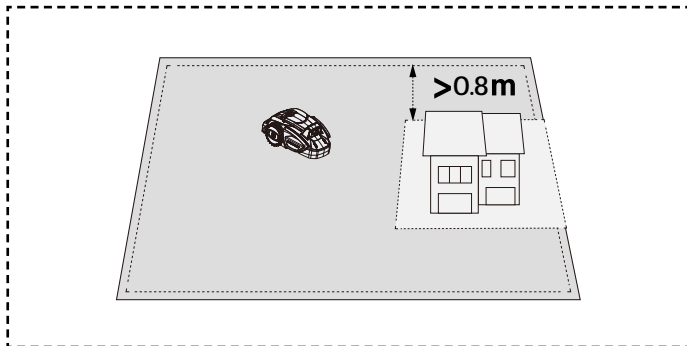
A. Ruim puin, stapels bladeren, speelgoed, draden, stenen of andere obstakels en verdord gras op. Maai al het gras op het gazon tot minder dan 8 cm voordat u de robotmaaier gebruikt.



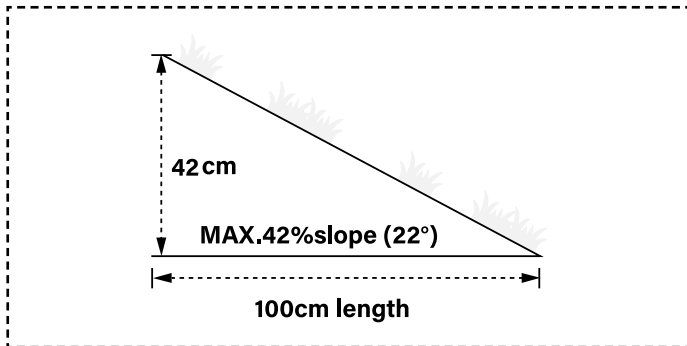
B. De totale grootte van het gazon is maximaal 600 sqm (1000 sqm voor V3 plus).



C. De smalle doorgang moet groter zijn dan 0.8 m.



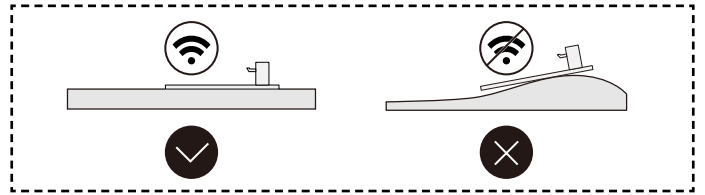
D. De maximale hellingshoek is 22°.



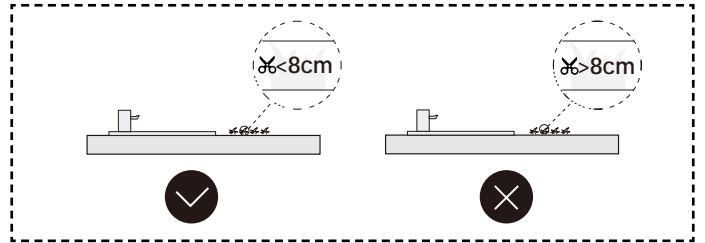
4.2 Installeer het laadstation

Zoek een geschikte locatie

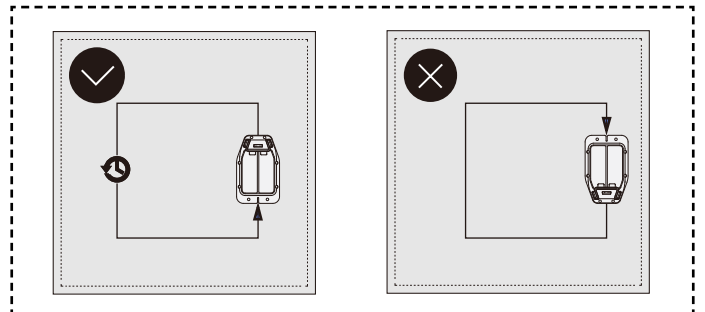
A. Installeer het laadstation op een open gebied met een vlakke grond met WiFi bedekt.



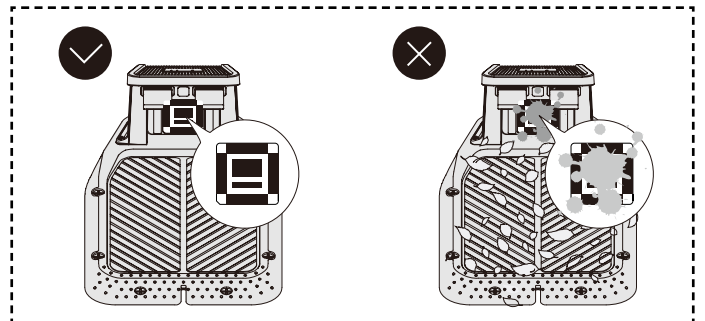
B. Verwijder hoog gras tot 8 cm rond het laadstation en verwijder afgefallen bladeren op het laadstation.



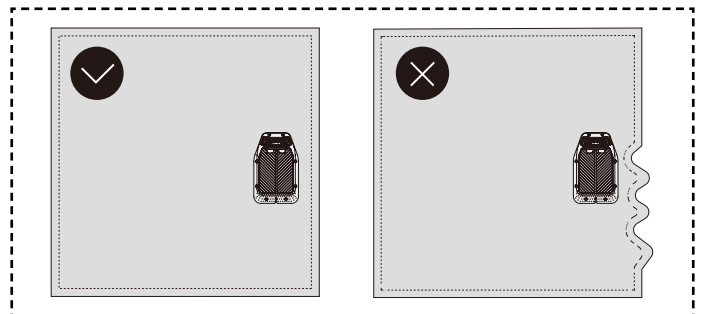
C. Plaats het laadstation in de buurt van de rand en oriënteer het tegen de klok in langs de rand van het gazon.



D. Zorg ervoor dat de QR-code duidelijk is.



E. Zorg ervoor dat de grens van het gazon bij het laadstation vrij is en in een rechte lijn loopt.

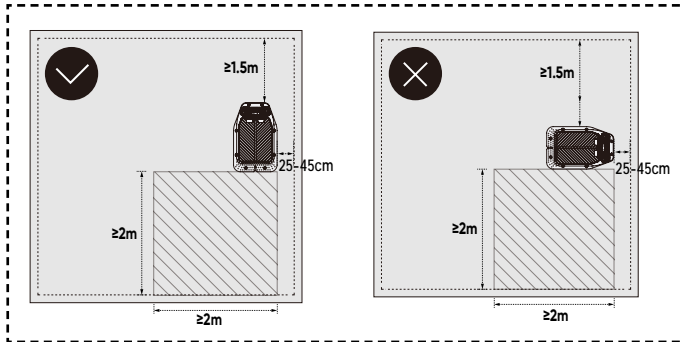


F. Het laadstation bevindt zich binnen 10 m van de stroombron.

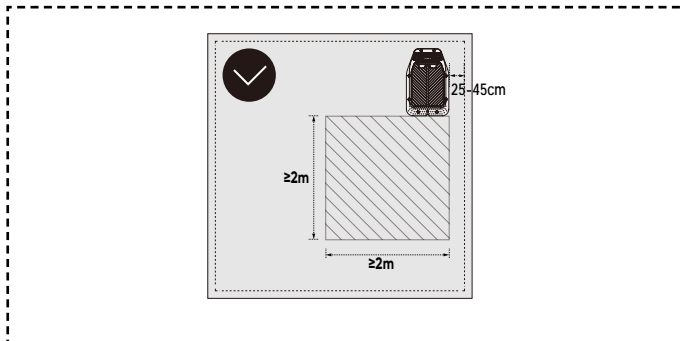
G. Er is geen sterke magneet rond het laadstation.

Locatie van het laadstation

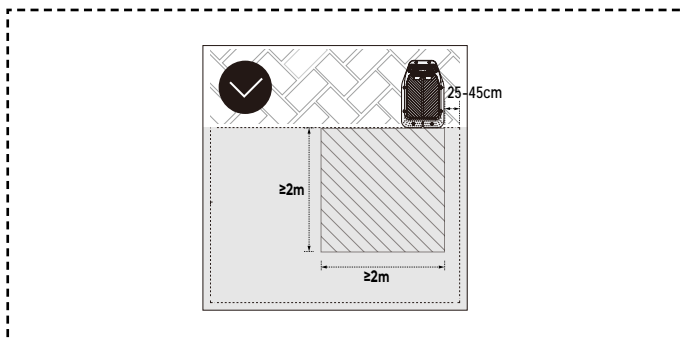
A. Het laadstation kan in het gazon worden geplaatst. Het laadstation moet zich binnen een bereik van 25~45 cm van de grens bevinden, zonder obstakels binnen 2 m van de voorkant van het laadstation in het gazon. De afstand van de achterkant van het laadstation tot de grens mag niet minder dan 1,5 m zijn.



B. Het laadstation kan in de hoek van het gazon geplaatst worden. Het laadstation moet zich binnen een bereik van 25~45 cm van de grens bevinden. De afstand van de voorkant van het laadstation tot de grens mag niet minder dan 2 m bedragen.

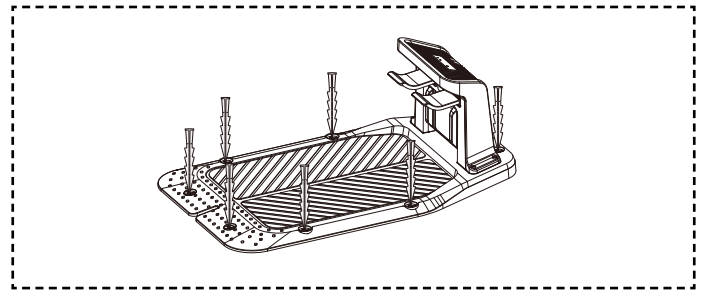


C. Het laadstation kan langs de buitenrand van het gazon worden geplaatst. Het laadstation moet zich binnen een bereik van 25~45 cm van de grens bevinden. De afstand van de voorkant van het laadstation tot de grens mag niet minder dan 2 m bedragen.

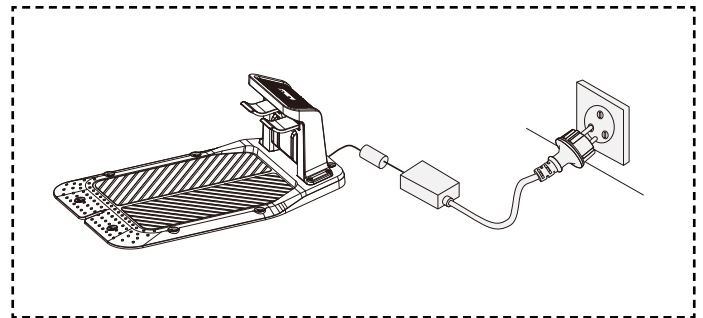


Installeer het laadstation

A. Spijker het laadstation vast op een niet-verharde en vlakke ondergrond.



B. Sluit de voedingslader en de draad aan op de voeding. Als er een bepaalde afstand is tussen het laadstation en de voeding, bevestig de laadkabel dan goed op de grond en aan de muur om een veilige werking te garanderen.



4.3 De magnetische tags installeren

Scenario

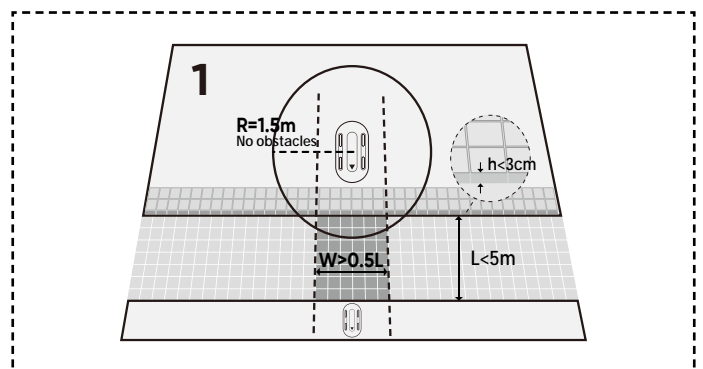
Als u meer dan één zone hebt, moet u mogelijk de magnetische tags in elke zone installeren. Hiermee kan de robotmaaier van zone 1 naar zone 2 bewegen. Als er meer dan twee werkgebieden zijn, heeft u een paar extra tags nodig.

Zoek een geschikte locatie

A. Ensure that the distance between Area 1 and Area 2 (L) does not exceed 5 m. Ensure that the width of the path (W) is greater than half the distance between Area 1 and Area 2 and that there are no obstacles in the path.

B. Zorg ervoor dat er zich binnen een straal van 1,5 m rond de tags geen obstakels bevinden.

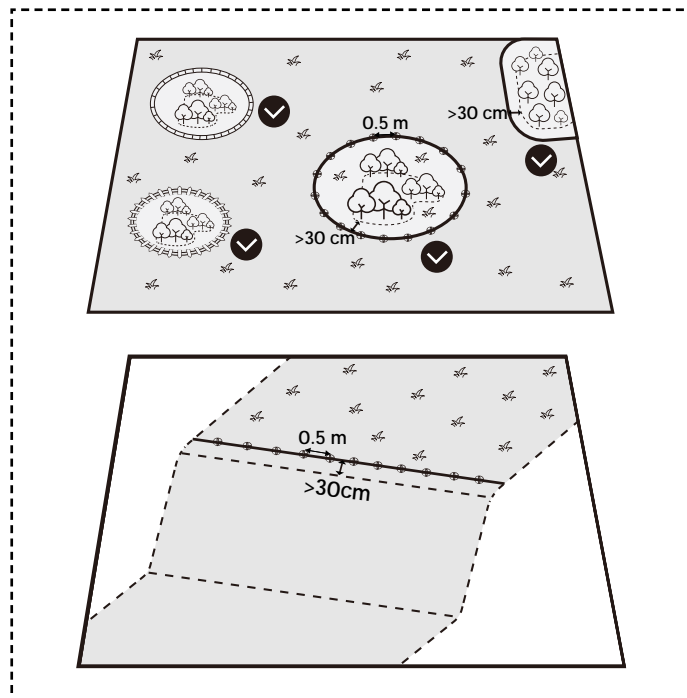
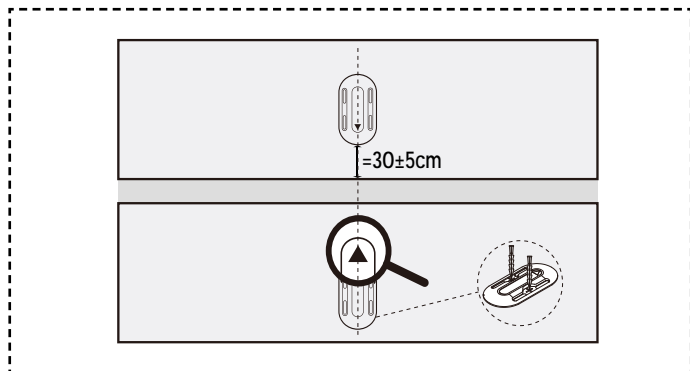
C. Zorg ervoor dat de hoogte van het pad (h) minder dan 3 cm is.



Installeer de magnetische tags

A. Installeer de tag op 30 ± 5 cm afstand van de grens. Gebruik twee schroeven om de tag te repareren.

B. Plaats de andere tag in een andere zone en zorg ervoor dat de pijlmarkeringen op de magnetische tags naar elkaar toe wijzen en symmetrisch zijn.



4.4 De magneetstrips installeren

Scenario

Wanneer het moeilijk is om de grasgrens visueel te onderscheiden (er is bijvoorbeeld geen grens of grens tussen uw gazon en omliggende gazons), gebruikt u de magnetische strip om een virtuele grens in te stellen. Bijvoorbeeld plaatsen zoals de volgende:

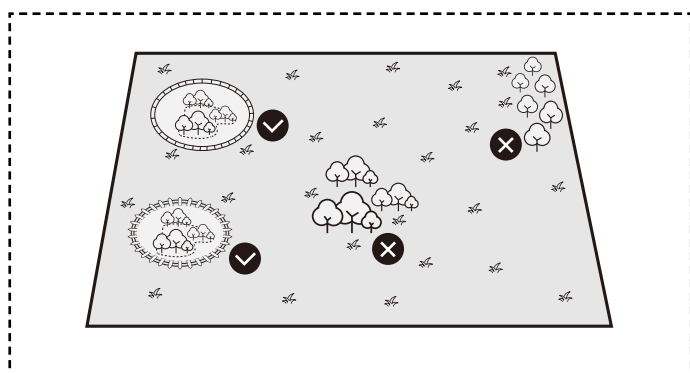
A. Bloembedden en andere gebieden die moeten worden beschermd;

B. Plassen of kuilen bedekt met gras;

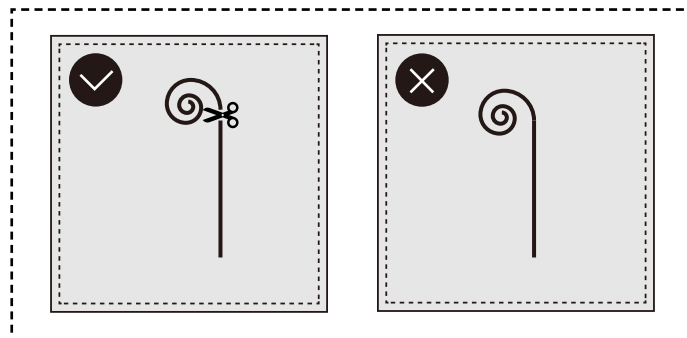
C. Randen bedekt met gras, met kliffen en meren onder het gras;

D. Aangrenzende gazons;

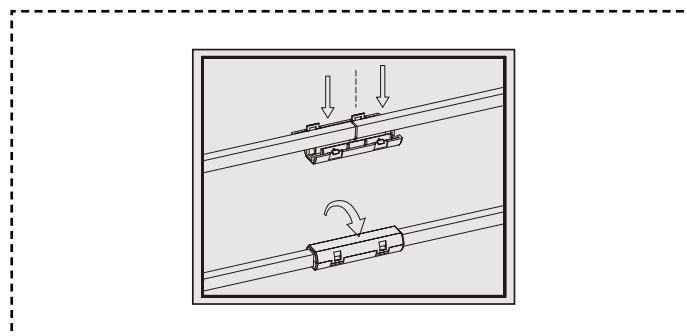
E. Hellingen hoger dan 42%.



B. Als de magneetstrip te lang is, snijd dan het overschot af.



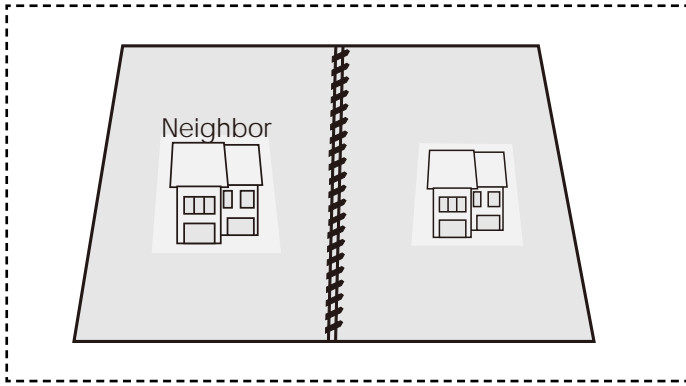
C. Als de magneetstrip niet lang genoeg is, gebruik dan een connector om twee strips aan te sluiten.



D. Als de magnetische strip niet is geïnstalleerd, zet een hek of niet gras fysieke grens.

Installeer de magnetische strips

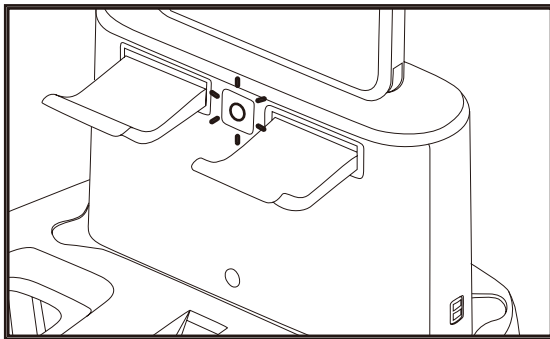
A. Plaats de strip op de grond en bevestig deze om de 0,5 m met magnetische strippinnen. Zorg ervoor dat de afstand tussen de stroken en het beschermde gebied groter is dan 30 cm.

**OPMERKING**

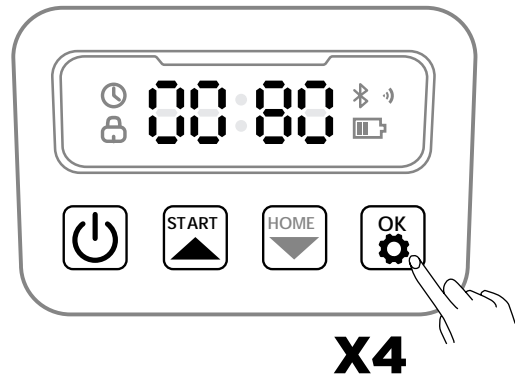
- De standaard magneetstrip is 5 m lang. Koop extra als dit niet voldoende is voor uw doeleinden.
- Deze installatiehandleiding is niet definitief. Gebruik deze afhankelijk van uw situatie.
- De magneetstrip moet op een vlakke ondergrond worden geïnstalleerd. Begraaf de magneetstrip niet in de grond.

4.5 Laad en activeer de maaier**Laad de maaier op**

Duw de maaier in het laadstation, waarbij de laadelektroden goed zijn aangesloten. Het knipperende groene lampje op het laadstation geeft normaal opladen aan.

**Activeer de maaier**

- Druk lang op de aan/uit-knop en voer het wachtwoord in. De standaardpincode is "0000". Druk elke keer dat u 0 invoert op OK om het instellingsproces te voltooien.
- Als u het wachtwoord wilt wijzigen, drukt u tegelijkertijd lang op de start- en homeknop om het wachtwoord te wijzigen

**OPMERKING**

Neem contact op met de klantenservice als het indicatorlampje uit blijft, ook al wordt er op de juiste manier stroom geleverd.

! WAARSCHUWING

- Laad niet op als de machine, de oplader, het laadstation of het stopcontact beschadigd is.
- Laad de maaier niet op wanneer de temperatuur boven de 40 °C (104 °F) of onder de 5 °C (41 °F) ligt. Wanneer de temperatuurlimiet wordt overschreden, wordt de batterij niet opgeladen.
- Stop onmiddellijk met opladen als er een abnormale geur, geluid of licht verschijnt.
- Avoid charging near flammable or explosive materials.

**4.6 Begin met maaien**

Tijdens de eerste keer opstarten moet de maaier het werkgebied bevestigen.

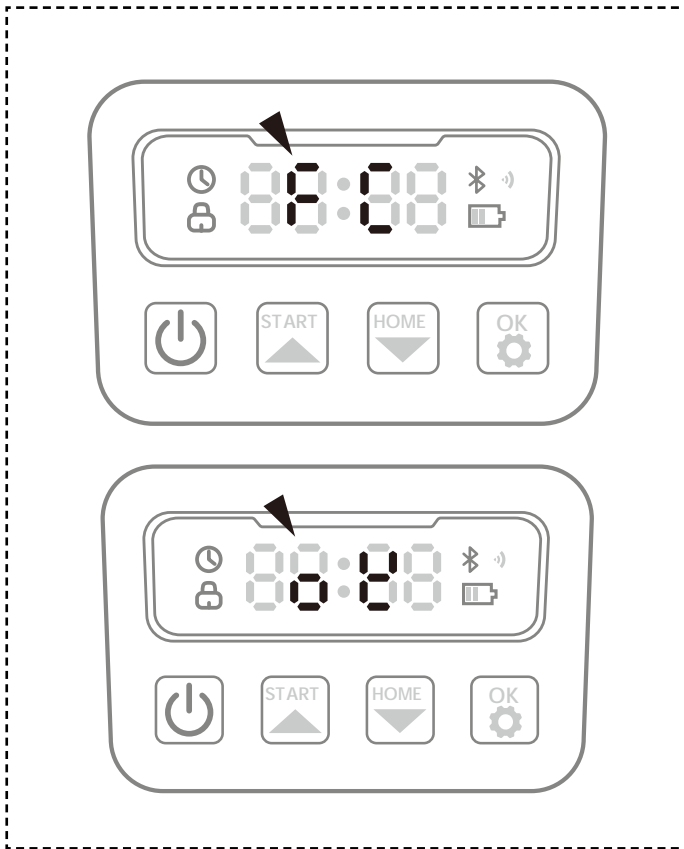
Enkele zone

Als je een enkele zone hebt, volg dan de onderstaande stappen.

Met slechts één klik om uw gazon te bevestigen, begint de machine automatisch te werken, waardoor het onderhoud van het gazon moeiteloos verloopt.

- Zorg ervoor dat de maaier in het laadstation staat en laat hem opladen.
- Zet de maaier aan en voer de pincode in.
- Druk op Start en vervolgens op OK. De maaier verlaat het laadstation en zoekt de grens op.
- Wanneer de maaier de grens voor het eerst bereikt, draait hij om het werkgebied te identificeren. Op het display verschijnt FC. Druk op "OK" om te beginnen met maaien.

Bovenstaande beschrijving geldt slechts voor één gebied. Het wordt van kracht wanneer u geen magnetische tags voor meerdere gebieden gebruikt. Als u Magnetische tags gebruikt, raadpleegt u de instructies voor meerdere zones hieronder.



C. Maak een nieuw account aan en log in. Schakel Bluetooth en Wi-Fi van je telefoon in. Scan de sn QR-code van de machine om uw robotmaaier toe te voegen. Voer na het succesvol koppelen het standaardmachinewachtwoord 0000 in. Wachtwoorden kunnen op de telefoon worden gewijzigd.

D. Configureer je Wi-Fi voor de machine in de App.

De machine moet verbonden zijn met dezelfde WiFi als uw mobiele telefoon. Voer uw WiFi-naam en wachtwoord in.

E. Maak verbinding met de Wi-Fi. Na een succesvolle verbinding met WiFi, zal het WiFi-pictogram op de robot en APP oplichten.

F. Naam je robot

OPMERKING

- Indien nodig zal de app toegang vragen tot Bluetooth-en Wi-Fi-netwerken, om de juiste setup en functiefunctionaliteit te garanderen, toegang verlenen tot deze functies.

Multi-zone

Onze APP maakt het instellen van de werkruimte eenvoudig voor u. Gebruik uw smartphone binnen handbereik en volg de instructies op de App stap voor stap.

4.7 App Verbinding

A. Zorg ervoor dat de machine op het laadstation staat en goed wordt opgeladen.

B. Scan de QR-code om de robotmaaier-app te downloaden of zoek naar "Robotmaaier" in de Google Play Store (Android) of de Apple App Store (iOS) om deze met succes in te stellen.



iOS

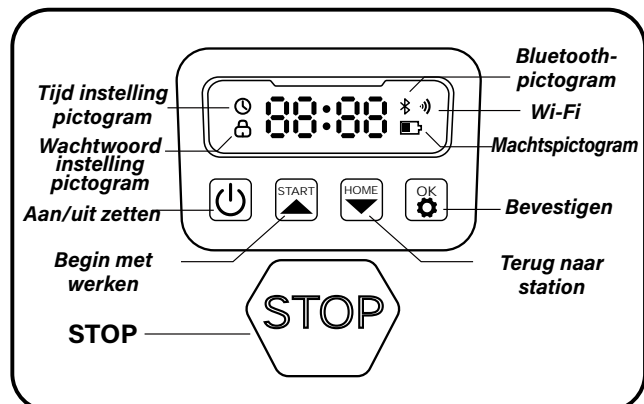


Android

5. Dagelijkse Werking

5.1 Weergave en bediening op het display van de maaier

Weergegeven



Machtspictogram: Het pictogram batterijvermogen toont het resterende vermogen van de machine. Dit pictogram met 1 balk geeft aan dat het vermogen 30% of lager is, met 2 balken geeft het resterende vermogen tussen 31-66% aan en met 3 balken geeft het vermogen van 67% en hoger aan.

WiFi-pictogram: Het WiFi-pictogram geeft aan of de machine met succes verbinding maakt met de Wi-Fi of niet.

Bluetooth-pictogram: Het Bluetooth-pictogram geeft aan of het apparaat met Bluetooth is verbonden of niet.

Tijd Instelling pictogram: Tijd Instelling pictogram geeft aan dat de machine de tijdstelling heeft ingesteld.

Wachtwoord instellen pictogram: Het slotpictogram dat oplicht geeft aan dat u het wachtwoord moet invoeren of het wachtwoord van de machine moet wijzigen.

Dashboardweergave: Het dashboarddisplay toont de verschillende statussen en modi waarin de machine zich bevindt:

- . **Inactief:** De machine staat in stand-by en er zijn op dit moment geen taken in uitvoering.
- . **Looplicht:** De machine is in het werk wijze. Op dit moment draait de schijf met hoge snelheid. Blijf er alsjeblieft uit de buurt.
- . **----**: Wanneer de regenvertraging wordt ingeschakeld, herkent de machine dat het op dit moment regent, beëindigt het huidige werk en keert terug naar het laadstation.
- . **stop:** De noodstopknop werd op de machine ingedrukt.

Basiscontrole

Aanzetten: Houd de aan/uit-knop 2 seconden ingedrukt.

Zet uit: Houd de aan/uit-knop 3 s ingedrukt. Wanneer de maaier wordt uitgeschakeld, zie je het woord "bye" op het dashboard en vervolgens wordt het scherm uitgeschakeld.

Start te werken/Aanzetten: Druk op de START-knop en vervolgens op OK.

Terug naar station / uitzetten: Druk op de HOME-knop en vervolgens op OK.

Stop maaier Operatie: Druk op STOP.

Start de maaier opnieuw op: Schakel eerst de machine uit. Houd de AAN / UIT-knop 3 s ingedrukt. daarna kunt u deze opnieuw opstarten of gewoon de machine in het laadstation duwen en aansluiten op de laadelektroden op het station.

5.2 De pincode wijzigen

Als de maaier zich in de vergrendelingsstatus bevindt, moet u de PIN-code invoeren voordat u de maaier handmatig bedient. De standaardcode kan worden gewijzigd via de Robotic Mower app.

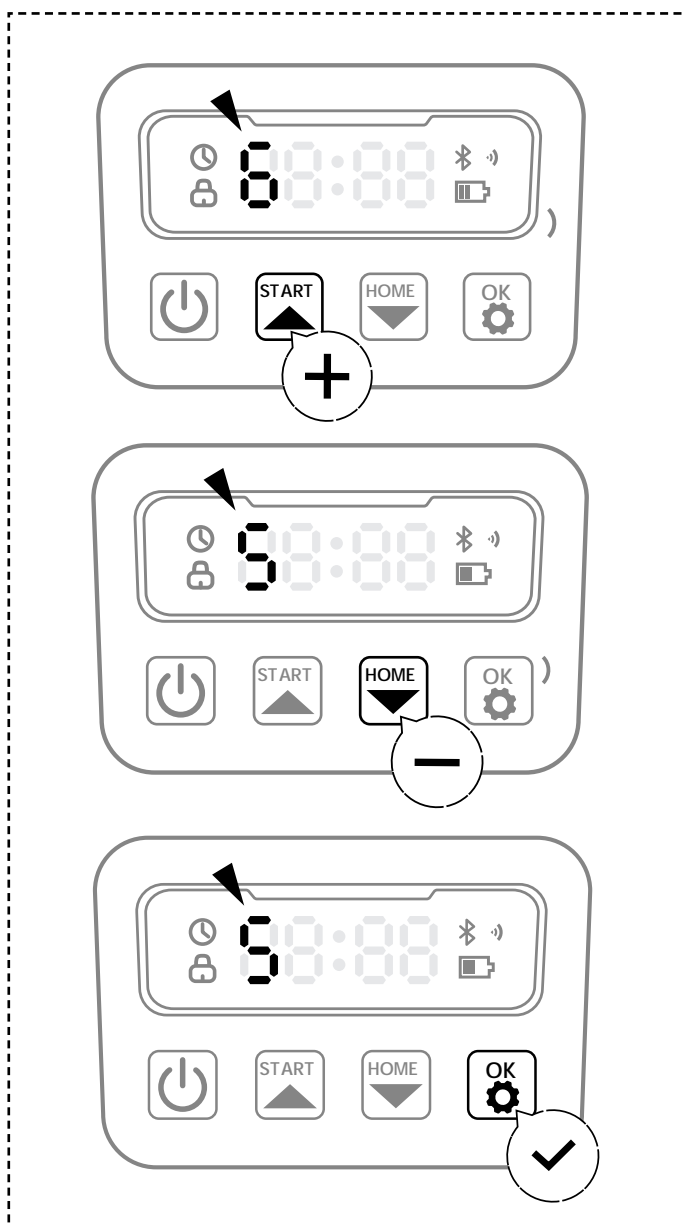
A. Houd de START- en HOME-toetsen 3 seconden lang ingedrukt.

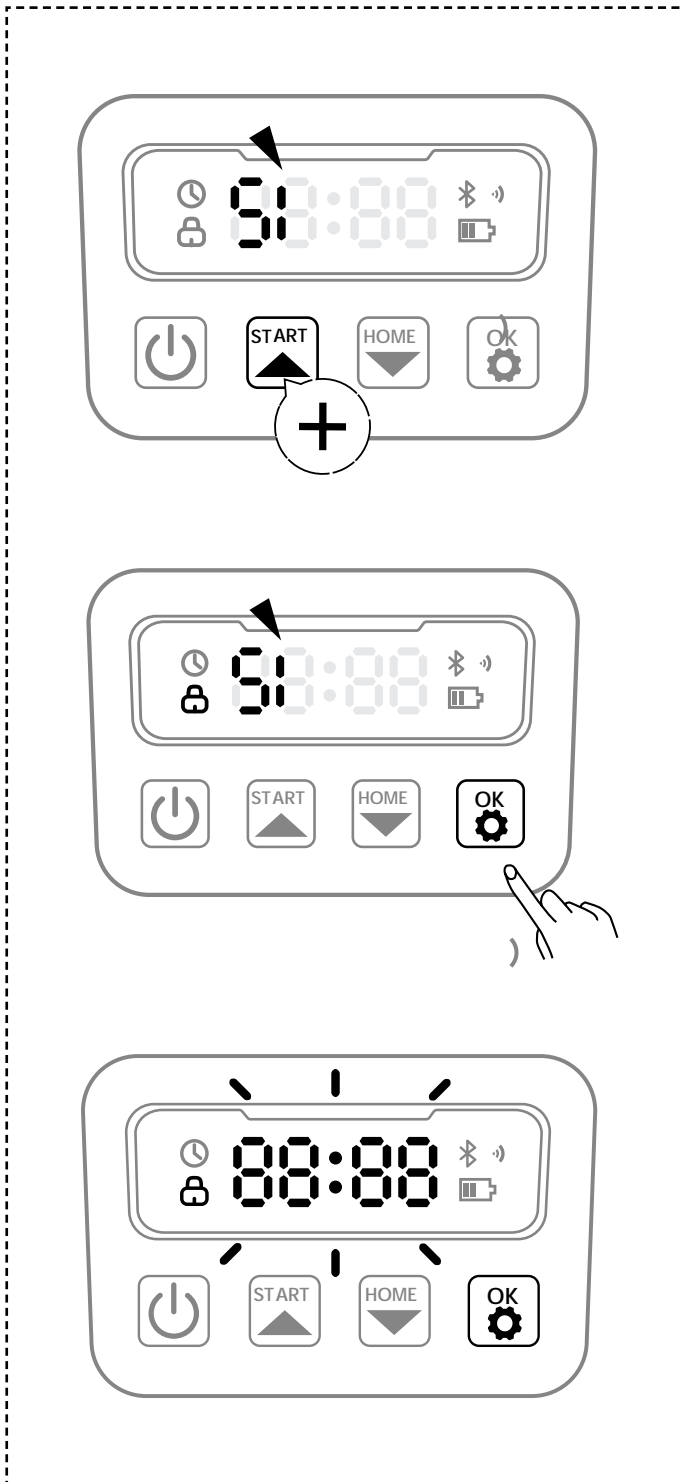
B. Wanneer PIN1 wordt weergegeven en nadat "0---" verschijnt, voert u het oude wachtwoord in.

C. Wanneer PIN2 wordt weergegeven en nadat "0---" verschijnt, voert u het nieuwe wachtwoord in. Druk op OK om te bevestigen.

OPMERKING

Als de pincode verkeerd is ingevoerd, wordt op het display "ERR" weergegeven.





5.3 Robotic Mower App

De intelligente grasmaaier-App biedt een breed scala aan slimme en aanpasbare functies.

Het levert ook real-time updates, volgt de prestaties van de maaier en biedt onderhoudswaarschuwingen en over-the-air software-updates, om ervoor te zorgen dat de maaier altijd is geoptimaliseerd voor topprestaties.

Deze geavanceerde functies maken de App een essentieel hulpmiddel voor het onderhouden van een perfect onderhouden gazon met minimale inspanning van de gebruiker.

5.4 Melding

Systemmeldingen

Laatste nieuws en updates van het Sunseeker team.

Apparaatmeldingen

De maaier stuurt je apparaatmeldingen in de volgende situaties: update van de werkstatus (zoals maaien voltooid), vervanging van het maaimes, onverwacht gedrag, abnormale positie, enz.

Pop-upberichten

Pop-upberichten verschijnen in het midden van het scherm. Er wordt bijvoorbeeld een foutcode weergegeven als er een fout is opgetreden.

5.5 IoT

Het Platform V is een Internet of Things (IoT)-apparaat. Verbind de maaier met het internet via een mobiel netwerk of je Wi-Fi-netwerk om de volgende functies mogelijk te maken:

A. Firmware-updates Over-The-Air (OTA), houd je maaier bijgewerkt met de nieuwste functies.

B. Afstandsbediening via het netwerk inschakelen:

starten met maaien, stoppen met maaien, terugkeren naar laadstation, maaischema instellen, maaihoogte instellen en andere functies.

C. Controleer op afstand de voortgang van het maaien en de locatie van de maaier.

D. Rapporteer foutcodes en de status van de maaier via het netwerk.

Wi-Fi

Platform V gebruikt Wi-Fi om verbinding te maken met een netwerk.

Zie stap D-F in "4.7 App Connection" voor meer informatie.

OPMERKING

- Platform V ondersteunt alleen een 2,4GHz Wi-Fi-netwerk.

Firmware updates

Als uw grasmaaier is verbonden met uw Wi-Fi-netwerk, krijgt u via de app een melding dat er nieuwe firmware beschikbaar is. Zodra u bevestigt, gebeurt de update automatisch Over-the-Air.



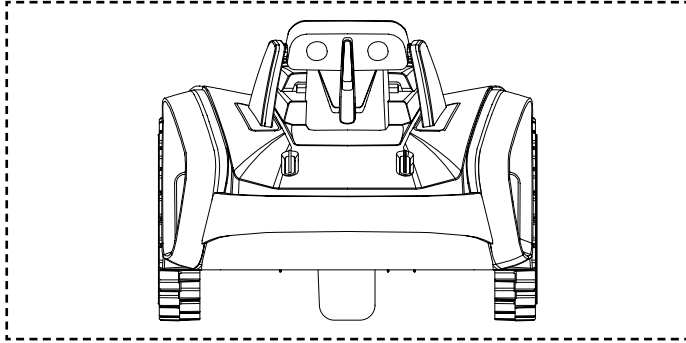
WAARSCHUWING

- Verplaats de maaier niet tijdens het updateproces.

5.6 Vermijden van obstakels

Verrekijker camera

Binoculaire camera's behoren tot de standaarduitrusting van Platform V. Ze zijn ontworpen voor visuele grensdetectie, het vooraf vermijden van obstakels en visuele herkenning van QR-codes tijdens het laadproces, waardoor de maaier intelligenter wordt.



OPMERKING

- Werken in donkere omgevingen kan het vermogen van de machine om obstakels nauwkeurig te herkennen en snel te ontwijken beïnvloeden. Het wordt aanbevolen het apparaat 's nachts niet te gebruiken.

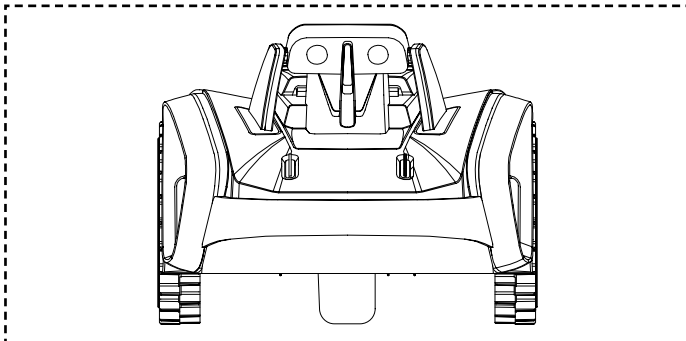
- Als er te veel obstakels in je gazon zijn, overweeg dan om er verboden zones omheen te maken of om sommige obstakels te verwijderen om de efficiëntie van de machine te verbeteren.

Kunstmatige intelligentieherkenning

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) herdefinieert veiligheid en beveiliging met gepatenteerde, op camera's gebaseerde VSLAM en Sunseeker AIR, die een breder gezichtsveld (FOV) bieden voor het detecteren van obstakels, anticiperen op hun aanwezigheid en het vakkundig aanpassen van het pad van de maaier om ze te vermijden. Obstakelvermijdingsfuncties zijn ontworpen om de prestaties van je maaier te verhogen en je veiligheid te verbeteren.

Bumper sensor

In het Platform V zijn sensoren geïnstalleerd om obstakels te detecteren. Wanneer de bumper tegen een obstakel botst en de sensor activeert, zal de maaier achteruit gaan en het obstakel ontwijken.



OPMERKING

- Je Platform V kan objecten ontwijken nadat je er tegenaan bent gebotst. Het is echter aan te raden om overtollige rommel te verwijderen voordat je gaat maaien.

6. Onderhoud

- A.** Ervaar superieure maieresultaten en verleng de levensduur van je maaier met Maintenance.
- B.** Regelmatige inspectie en wekelijks onderhoud door een volwassene zijn essentieel voor een optimale werking van de machine.
- C.** Zorg voor je welzijn door je aan de veiligheidsrichtlijnen te houden: voer geen onderhoud uit terwijl je open sandalen draagt of op blote voeten loopt.
- D.** Geef veiligheid altijd prioriteit door een lange broek en werkschoenen aan te trekken tijdens maaieronderhoud
- E.** Vervang beschadigde of versleten onderdelen onmiddellijk om een probleemloze werking te garanderen.

6.1 Schoonmaken

- A.** Zet de maaier uit.
- B.** Gebruik een zachte borstel of doek om de buitenkant zorgvuldig schoon te maken en vermijd bijtende oplosmiddelen zoals alcohol, benzine of aceton. Bijtende oplosmiddelen kunnen zowel het uiterlijk als de interne onderdelen van je maaier aantasten.

OPMERKING

- Voor naadloos docken is het cruciaal om het laadstation regelmatig te onderzoeken en te reinigen van vuil en modder.
- Zorg ervoor dat alle verbindingdelen van het laadstation, de verlengkabel en de voeding onbelemmerd blijven voor optimale prestaties.

Chassis en bladschijf

- A.** Om het chassis en de bladschijf schoon te maken, is het aan te raden om een borstel of een waterslang te gebruiken.
- B.** Gebruik geen hogedrukreiniger, want die kan schade veroorzaken.
- C.** Zorg ervoor dat de bladschijf soepel draait en dat de bladen zonder beperkingen kunnen draaien.



LET OP

- Water onder hoge druk kan in de afdichtingen lekken en elektronische en mechanische onderdelen beschadigen.

Wielen

Gras op de wielen kan de prestaties van de maaier belemmeren bij het beklimmen van hellingen. Verwijder modder of andere voorwerpen ertussen voor een goede grip.

Regensensor

- A.** Controleer de regensensor eens per maand en zorg ervoor dat deze niet bedekt is door modder, gras of andere voorwerpen.
- B.** Was modder, gras of andere voorwerpen af of gebruik een zachte borstel om het schoon te maken.
- C.** Droog het sensorgebied na het reinigen om te voorkomen dat het wordt geactiveerd zoals bij regen.

Camera

Maak de camera regelmatig schoon om hem schoon te houden.

WAARSCHUWING

- Zorg ervoor dat de maaier is uitgeschakeld voordat u hem schoonmaakt.
- Wanneer de maaier ondersteboven staat, zet hem dan uit.

6.2 Blades Vervangen

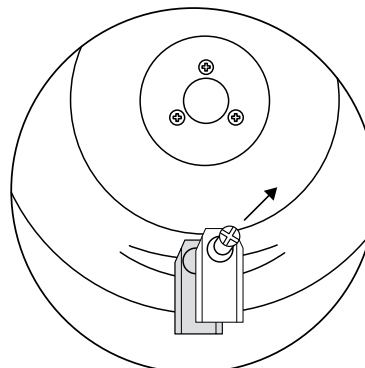
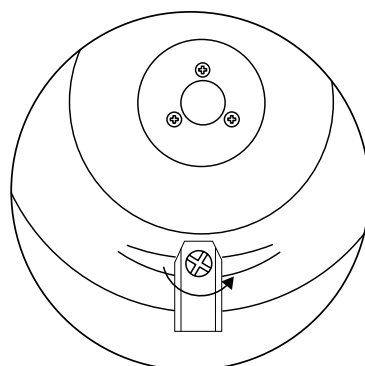
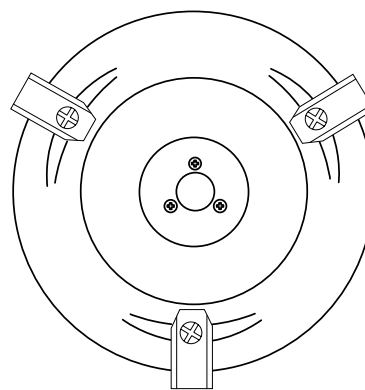
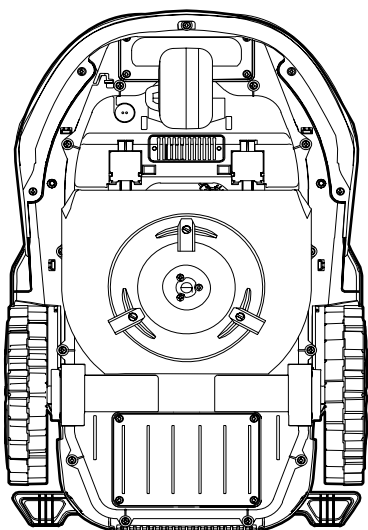
Voor betere maaiprestaties en veiligheid wordt aanbevolen om de schroeven en bladen van de maaier om de 1-2 maanden te vervangen als deze vaak wordt gebruikt. Voor een veilig snijsysteem, vervang alle messen samen met hun schroeven op hetzelfde moment.

WAARSCHUWING

- Draag bij het inspecteren of onderhouden van het mes dikke handschoenen.
- Gebruik de schroeven niet opnieuw. Ernstige verwondingen kunnen het gevolg zijn van dit doen.
- Wij raden u ten zeerste aan de juiste schroeven en originele messen te gebruiken die door ons zijn verkocht. (NO.80201457-02).

Hoe te vervangen blades

- Zet de maaier uit.
- Zet de maaier ondersteboven op een vlekkeloos, zacht oppervlak om krassen te voorkomen.
- Gebruik een cross-tip schroevendraaier om de schroeven los te maken.
- Verwijder de schroeven en messen.
- Bevestig de nieuwe messen en schroeven (koppel: 1.0+0.2 N.m). Zorg ervoor dat de messen vrij kunnen draaien.



OPMERKING

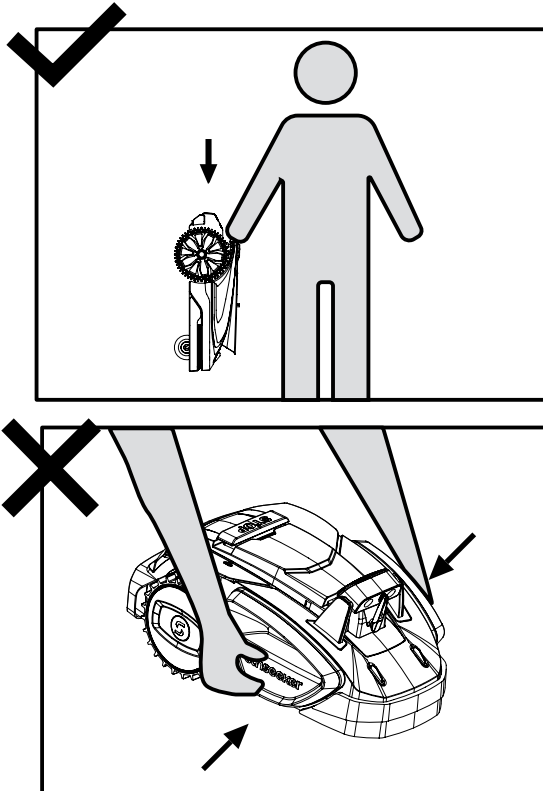
- Vervang de schroeven met een standaardkoppel van 1.0+0.2 N.m Een onjuist koppel kan tot vermijdbare problemen leiden.
- Zorg ervoor dat de maaier is uitgeschakeld en controleer of de messen goed zijn aangebracht. Controleer op abnormale geluiden of trillingen.

6.3 Vervoer

Zorg ervoor dat de veiligheid van de maaier tijdens transport over lange afstanden door gebruik te maken van de originele verpakking. Voordat u het product opheft, verplaatst of vervoert, moet u ervoor zorgen dat u het uitschakelt. Behandel met zorg en vermijd geweldadige kracht, zoals gooien en zware druk. Til of draag de maaier nooit terwijl de motor draait.

Hoe goed te bewegen of te tillen

Draag de maaier bij het handvat. Houd de schijf van het mes weg van uw lichaam gericht.



6.4 Batterij

A. Voordat u de batterij opslaat, laadt u deze volledig op om overontlading en schade aan de elektrische onderdelen te voorkomen.

B. De beperkte garantie biedt geen bescherming tegen schade aan de batterij door overontlading.

C. Laad de batterij NIET op bij temperaturen onder 5 °C (41 °F) of boven 40 °C (104 °F).

D. Als de batterij wordt opgeladen bij een luchttemperatuur tussen 18 °C en 25 °C, kan dit de levensduur verlengen en de prestaties verbeteren.

E. De batterij presteert het best bij normale kamertemperatuur (20 °C ± 5 °C).

OPMERKING

- De levensduur van de batterij hangt af van hoe vaak het product wordt gebruikt en de totale werktijd. Als de

gebruikstijd per volle lading aanzienlijk korter is dan normaal of als het gazon niet goed gemaaid wordt, is het aan te raden om de accu te vervangen.

Hoe de batterij te vervangen

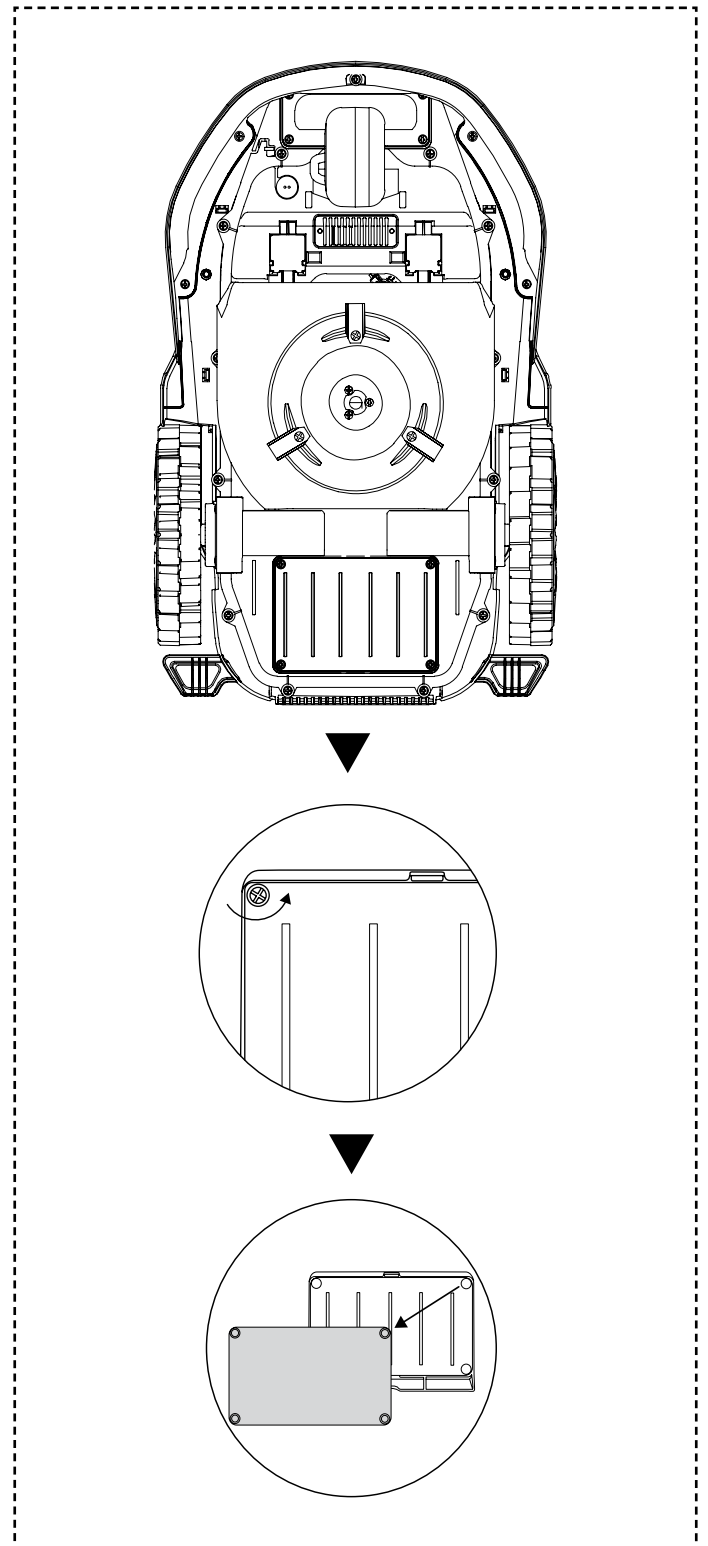
A. Zet de maaier uit.

B. Plaats de grasmaaier ondersteboven op een vlekkeloos, zacht oppervlak.

C. Maak de 4 schroeven los die het batterijcompartiment op zijn plaats houden met een kruiskopschroevendraaier.

D. Koppel de stekker los.

E. Haal de batterij eruit en vervang deze door de nieuwe.





WAARSCHUWING

- Gebruik alleen de originele batterij of die van hetzelfde model zoals gespecificeerd door SUNSEEKER. Elke maaier bevat één batterijpakket.
- Afhankelijk van het specifieke maaimodel is de nominale capaciteit van de batterij 2500 mAh of 5000 mAh.
- Gebruik geen niet-oplaadbare batterijen. Gebruik voor het opladen van de batterij alleen de afneembare voedingseenheid die bij dit product is geleverd.
- Vermijd het breken of demonteren van de batterijbehuizing. Vermijd contact met metalen voorwerpen om kortsluiting te voorkomen. Blijf uit de buurt van warmtebronnen, vuur en direct zonlicht.
- Neem contact op met uw verkooppunt, uw lokale of regionale afvalbeheerkantoor of uw huishoudelijke afvalverwijderingsdienst voor meer informatie over batterij-en elektrisch afval.
- Het is niet de bedoeling dat het batterijvak vaak geopend wordt. Als u een nieuwe batterij nodig hebt, mag u het batterijvak alleen openen.
- De batterij bevat elektrolyten. Als de elektrolyt lekkage in contact komt met uw huid, afwassen met zeep en water onmiddellijk. Haal medische hulp in geval van oogcontact en spoel de ogen onmiddellijk met veel water gedurende ten minste 15 minuten zonder te wrijven.

6.5 Voeding

Koppel de voeding los:

- A.** Voordat je een blokkade opruimt.
- B.** Voor het controleren, schoonmaken of werken aan de machine.
- C.** Na het raken van een vreemd voorwerp om de machine te inspecteren op schade.
- D.** Controleer regelmatig het snoer, de stekker, de behuizing en andere onderdelen. Als er schade of tekenen van veroudering worden gevonden, stop dan onmiddellijk met het gebruik.



WAARSCHUWING

- Gebruik **NOOIT** een beschadigde voeding. Om een gevaar te voorkomen, moet het beschadigde voedingskabel worden vervangen door de fabrikant, zijn servicemedewerker of andere naar behoren gekwalificeerde personen. Als het verlengsnoer defect is, vervang het dan door een SUNSEEKER goedgekeurd 10 m snoer.
- Raak nooit een verlengkabel of beschadigd snoer aan voordat deze is losgekoppeld van de stroombron of sluit deze aan op de voeding. Een beschadigd snoer kan contact met elektrische componenten veroorzaken.
- De voeding mag niet worden gebruikt met een ander apparaat of batterij, omdat dit het risico op elektrische schokken, brand of persoonlijk letsel

verhoogt. Als u iets anders gebruikt dan originele batterijen, kan de productveiligheid niet worden gegarandeerd.

- Laad **NIET** op als de batterij lekt.
- Houd de verlengkabel uit de buurt van bewegende gevaarlijke onderdelen om schade aan de snoeren te voorkomen die kan leiden tot contact met onderdelen onder spanning.

Aanbeveling

Sluit de maaier en/of randapparatuur alleen aan op een voedingscircuit dat wordt beveiligd door een aardlekschakelaar (RCD) met een uitschakelstroom van maximaal 30 mA.



WAARSCHUWING

- Wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor naleving, kunnen de bevoegdheid van de gebruiker om de apparatuur te bedienen ongeldig maken.

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- A.** Dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken
- B.** Dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die ongewenste werking kan veroorzaken.

Deze apparatuur voldoet aan de stralingslimieten van de FCC die zijn vastgesteld voor een ongecontroleerde omgeving. Dit apparaat moet worden geïnstalleerd en gebruikt met een minimale afstand van 20 cm tussen de radiator en uw lichaam.

6.6 Opslag

- A.** Zorg ervoor dat de maaier volledig is opgeladen en uitgeschakeld voordat u hem opbergt om overontlading te voorkomen, wat kan leiden tot blijvende schade.
- B.** Bewaar op een droge, koele plaats binnenshuis. Blootstelling aan zonlicht en extreme temperaturen (warm of koud) versnelt het verouderingsproces van onderdelen en kan permanente schade veroorzaken.
- C.** Houd chemicaliën en warmtebronnen (kachels, radiatoren, enz.) uit de buurt van de maaier, het laadstation en de voeding.
- D.** Bewaar de voeding in een ruimte met goede ventilatie en bescherm deze tegen vocht.



WAARSCHUWING

- Haal de stekker uit het stopcontact als er onweer wordt voorspeld. Koppel alle draden en kabels los die aan het laadstation vastzitten. Maak opnieuw verbinding wanneer er geen kans meer is op onweer.

Extra vereisten voor winterstalling

De maaier:

- A. Reinig de maaier grondig voordat u hem opbergt.
- B. Controleer de onderdelen die aan slijtage onderhevig zijn, zoals de messen.
- C. Repareer of vervang ze als ze in slechte staat zijn.
- D. Bewaar de maaier op een droge en vorstvrije plaats, terwijl hij op alle wielen staat, bij voorkeur in de originele verpakking.

Het laadstation:

- A. Koppel het laadstation los en koppel de voeding los van het stopcontact.
- B. Houd het laadstation uit direct zonlicht en breng het naar binnen.

6.7 Recycling en verwijdering aan het einde van de levensduur

Dit product is GEEN huishoudelijk afval. Neem contact op met uw gemeente, verkooppunt of huishoudelijke afvaldienst voor informatie over recycling.



WAARSCHUWING

- Dit product mag niet op een stortplaats worden weggegooid, verbrand of gecombineerd met gewoon huishoudelijk afval. Elektrische componenten kunnen gevaar of ernstige schade veroorzaken.
- Gooi dit accupack niet weg als normaal huishoudelijk afval. Zorg ervoor dat de batterij wordt gerecycled in overeenstemming met de lokale wettelijke vereisten.

6.8 Anderen

- A. Houd alle schroeven, moeren en bouten goed vastgedraaid om een normale en veilige werking te garanderen.
- B. Een gekwalificeerde reparateur moet de bijgeleverde banden van het product op het wiel monteren. Het is moeilijk om de wielen te verwijderen en onjuiste montage kan instabiliteit en storingen veroorzaken.
- C. Gebruik een borstel om de aandrijfwielen (achterwielen) schoon te maken, zodat het profiel een goede grip heeft.
- D. ALLEEN bevoegde servicemonteurs mogen het chassiscompartiment achter de bumper openen en opnieuw afsluiten. De beperkte garantie kan komen te vervallen als u uw eigen onderhoud uitvoert.

OPMERKING: VERZEKERING

- U kunt niet worden gedekt voor ongevallen met dit product door uw verzekeringspolissen. Neem contact op met je verzekeraar of tussenpersoon om na te gaan of dekking wordt geboden.

7. FAQ en probleemoplossing

7.1 Foutmelding

Weergave	Illustratie	Actie
E1	Maaier buiten het werkgebied	<ol style="list-style-type: none"> 1. Controleer in de app of de grasmaaier zich binnen het daarvoor bestemde werkgebied bevindt. 2. Als het inderdaad buiten het werkgebied is, leid het dan terug naar het werkgebied. 3. Als de grenslijn onduidelijk is, leg dan magnetische stroken neer zodat de maaier in de grens blijft.
E2	Wielmotor geblokkeerd	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zet de maaier uit; neem de maaier mee naar een gebied dat vrij is van obstakels. 2. Zet de maaier aan. Druk op START en vervolgens op OK. 3. Als de foutmelding aanhoudt, schakelt u de maaier uit, draait u de maaier ondersteboven en controleert u of er iets is dat de wielen verhindert te draaien. 4. Verwijder eventuele obstakels, draai de maaier rechtop, zet de stroom aan. Druk op START en vervolgens op OK.
E3	Bladschijf geblokkeerd	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zet de maaier uit. 2. Draai de maaier ondersteboven en controleer of er iets is dat de bladschijf verhindert te draaien. 3. Draai de maaier rechtop en breng hem naar een gebied met kort gras of pas de maaihoogte aan. 4. Zet de maaier aan. Druk op START en vervolgens op OK.
E4	Belemmeringssensoren trigger niet hersteld	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zet de maaier uit. 2. Breng de maaier naar een gebied in uw gazon dat vrij is van obstakels. 3. Zet de stroom aan. Druk op START en vervolgens op OK.
E5	De maaier wordt opgetild	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zet de maaier uit. 2. Breng de maaier naar een gebied in uw gazon dat vrij is van obstakels. 3. Zet de maaier aan. Druk op START en vervolgens op OK 4. Als de foutmelding nog steeds wordt weergegeven, schakelt u de maaier uit en draait u de maaier ondersteboven. Controleer of er iets was dat de voorwielas verhinderde te glijden. 5. Verwijder eventuele obstakels, draai de maaier rechtop, zet de stroom aan. Druk op START en vervolgens op OK.
E6	De kantelsensor is geactiveerd	Draai de maaier rechtop. Druk op START en vervolgens op OK.
E7	De kantelsensor is geactiveerd	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zet de maaier uit. 2. Nemen de maaier naar een vlakke grond. 3. Zet de maaier aan. Druk op START en vervolgens op OK.
E8	Het laden dockterugkeermislukking	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plaats het laadstation op relatief vlakke grond. Plaats het niet op een ongelijk oppervlak. 2. Plaats de maaier handmatig in de laadbasis. Nadat de maaier volledig is opgeladen, drukt u op START en vervolgens op OK.
E9	De maaier zit vast	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zet de maaier uit. 2. Breng de maaier naar een gebied in uw gazon dat vrij is van obstakels. 3. Turn on the power. Druk op START en vervolgens op OK

Weergave	Illustratie	Actie
BP	De bescherming van de temperatuur van het batterijpak	<p>1. Controleer de batterijtemperatuur. Als de temperatuur te hoog is, wacht dan tot de batterij is afgekoeld. Als de temperatuur te laag is, wacht dan tot de temperatuur boven de 5 °C is. Druk op START en vervolgens op OK.</p> <p>2. Als de foutmelding blijft bestaan, vervangt u de batterij door een nieuwe. Start de maaier opnieuw op. Druk op START en vervolgens op OK.</p> <p>3. Als de fout herhaaldelijk optreedt, neemt u contact op met een serviceagent voor hulp.</p>
EE	Fout onbekend	Start de maaier opnieuw. Druk op START en vervolgens op OK. Als de foutmelding herhaaldelijk verschijnt, neem dan contact op met een serviceagent voor hulp.
A1	Uit Laadstation	Plaats de maaier op het laadstation en zorg ervoor dat hij wordt gedockt.

Ga te werk bij abnormale trillingen:

- A. Zet de machine uit.
- B. Draai de machine 180 graden.
- C. Controleer de conditie van de bladen op beschadiging of storing.
- D. Het wordt aanbevolen om alle drie de bladen te vervangen.
- E. Draai de machine terug om te beginnen met werken.

7.2 Probleemoplossing

Als u problemen ondervindt met producten of apps, veelvoorkomende problemen en vragen, bekijk dan de FAQ-artikelen op de officiële website van Sunseeker (www.sunseekertech.com) of uit de sectie "Help en feedback" van de App.

Symptoom	Oorzaak	Oplossing
Het lampje op het laadstation gaat niet aan	Er is geen macht	“Controleer of de oplaadbasis goed is aangesloten op de oplader en of de oplader is aangesloten op een geschikte voeding”
De maaier werkt niet op het juiste moment	Er is geen stroomvoorziening	Controleer het laadstation om er zeker van te zijn dat de machine van stroom wordt voorzien
	De regenvertragingfunctie is ingeschakeld	Controleer of het binnen de regenvertragingstijd is
	Het wordt handmatig geactiveerd	De machine werkt volgens het schema in de volgende werkcyclus
	Tijdstelling mislukt	Controleer de tijdsinstellingen op de App
	Te zwak	Het wordt aanbevolen om de tijd in te stellen om overdag te werken.

Symptoom	Oorzaak	Oplossing
Gras wordt ongelijkmatig gemaaid	Maaitijd is te kort	Reset en verhoog de maaitijd
	Meer gras maaien dan beweerd	Proberen het werkgebied te verkleinen of de maaitijd te verlengen
	Het blad is niet scherp genoeg	Probeer alle bladen te vervangen
	Maaihoogte te laag ingesteld	Probeer de maaihoogte te verhogen en stel deze vervolgens in stappen van 2 cm in op de gewenste maaihoogte.
	De maaischijf is omgeven door grasknipsels	Inspecteer de snijkop en verwijder alle andere voorwerpen die de rotatie van de snijkop kunnen blokkeren.
	Herkenningsfout	"Verwijder de obstakels, zoals stapels bladeren, onkruid en wilde bloemen."
De maaier stopt binnen het werkgebied	Er zijn kettinghindernissen in het gazon	Plaatsing van magnetische strips of fysieke scheidingsgrenzen rond continue obstakels
	Gras zit vast aan de onderkant van het mes	Reinig regelmatig het onderste blad van de machine
	De snijhoogte van de machine is te laag ingesteld	Verhoog de maaihoogte en laat langzaam zakken tot de gewenste hoogte
Het secundaire gebied is niet gemaaid	Er zijn obstakels tussen de tags in het pad	Opruiming van obstakels in de doorgang
	De installatie van de tags is onjuist	Zorg ervoor dat de magnetische marker correct is geïnstalleerd. Raadpleeg het gedeelte Installatie-instructies voor magnetisch label.
	Systeemfout	Systeemp probleem. Neem contact op met de after-sales
De maaier is buiten het werkgebied	Machine wielen glijden	Controleer en reinig het vuil van de wielen
	Helling groter dan 42% (22°)	Gebruik magneetstrips om de onderkant van de helling af te scherpen of zet een 5 cm niet-grasrand neer
	Problemen met identificatie	Er zijn grote kale plekken en geel gras op de graskant, die moeten worden gescheiden door magneetstrips of andere fysieke grenzen
	Grenzen bedekt met gras	Verwijder het gras, het hoge gras en het onkruid langs de rand zodat er een 5 cm grasvrije rand overblijft. Als alternatief, het opzetten van een hek dat hoger is dan het gazon
	Er is een probleem met de magneetstripopstelling	Controleer de installatie van de magneetstrip om er zeker van te zijn dat de ruimte tussen de twee uiteinden van de magneetstrip niet groter is dan 10 cm, dat de ruimte tussen de magneetstrip en de fysieke grens kleiner is dan 15 cm en dat de magneetstrip niet begraven is door de grond.

Symptoom	Oorzaak	Oplossing
De maaier botst vaak	Hoog gras groter dan 15 cm rond grenzen of obstakels	Verwijder regelmatig hoog gras rond grenzen of obstakels en snijd het tot minder dan 15 cm
	Het apparaat wordt opgehangen rond de grens of aan de onderkant van obstakels zoals glijbanen, en de hoogte is groter dan 25 cm	Plaats magnetische strips in de buurt of stel een fysieke grens van 5 cm in
De maaier kan niet correct docken met de laadpaal	Milieu-effect	Start de machine opnieuw op
	Er zit vuil op de elektrode	Reinig het laadstation pole piece en robot pole piece
De maaier kan niet terugkeren naar het laadstation	De QR-code op het laadstation is geblokkeerd	Maak de QR-codes op laadstations schoon
	Er is een obstakel binnen 1,5 m voor het laadstation	Duidelijke obstakels voor het laadstation
	Laadstation in de verkeerde richting	Zorg ervoor dat het laadstation in de linksom draaiende retourrichting van de machine wordt geplaatst

Als u problemen ondervindt met het product of de app, of als u veelvoorkomende problemen of vragen hebt, raadpleeg dan de FAQ-artikelen op de officiële website van Sunseeker (www.sunseekertech.com) of de sectie "Help en feedback" van de app.

8. Belangrijke Informatie

8.1 gegevensprivacy

Verwerking van persoonsgegevens binnen Platform V

• Wie en waarom?

Wanneer u zich registreert voor en gebruik maakt van Sunseeker 's Platform V, zal Sunseeker (of "wij"), als verwerkingsverantwoordelijke, uw persoonsgegevens verwerken. Wij zullen uw persoonsgegevens verwerken om:

1. U een Platform V-verbinding te bieden of u een aanbieding te doen voor een dergelijke dienst. De wettelijke basis is dat de verwerking noodzakelijk is voor de uitvoering van het contract dat u met ons bent aangegaan, of om stappen te ondernemen voorafgaand aan het aangaan van een contract met ons.
2. Het verder ontwikkelen en verbeteren van onze producten en diensten. De rechtsgrondslag is ons gerechtvaardigd belang bij de ontwikkeling en verbetering van onze producten en diensten.
3. Schakel connectiviteit van Platform V (Internet of Things) in: gebruik partnerintegraties (bijvoorbeeld slimme assistenten, inclusief spraakgestuurde apparaten); gebruik connectiviteitsplatforms om Platform V te verbinden met apparaten, apps en services van derden; en bouw uw eigen Smart home-integratie. De wettelijke basis is dat de verwerking noodzakelijk is voor de uitvoering van het contract dat u met ons bent aangegaan.
4. U relevante informatie te verstrekken met betrekking tot uw Platform V-ervaring. De wettelijke basis is ons legitieme belang om u op de hoogte te houden van uw specifieke producten en diensten en de functies ervan.
5. U ondersteuning en probleemoplossing te bieden met betrekking tot Platform V. De rechtsgrondslag is dat de verwerking noodzakelijk is voor de uitvoering van het contract dat u met ons bent aangegaan.

Als u ons uw toestemming hebt gegeven (in welk geval uw toestemming de rechtsgrondslag is), kunnen wij uw persoonsgegevens ook verwerken voor de volgende doeleinden:

1. U aangepaste advertenties en nieuwsbrieven over onze producten en diensten te sturen.
2. U klantenquêtes te sturen en de input die u verstrekt te analyseren, zoals nader beschreven in dergelijke communicatie.

Uw gegevens worden verwerkt zolang Sunseeker dit vereist om de bovengenoemde doeleinden te vervullen, maar in geen geval langer dan de toepasselijke wetgeving toestaat.

• Welke persoonsgegevens verwerken wij?

Wij kunnen de volgende persoonsgegevens verwerken::

1. Persoonlijke gegevens: voor-en achternaam, nationaliteit, taalvoorkeuren;
2. Contactgegevens: e - mailadres, postadres;

3. Accountinformatie: accountleeftijd, wachtwoord, accountnummer;

4. Andere gegevens met betrekking tot uw Platform V: maaiernaam, koppelingsnamen, acties die worden geactiveerd door het gebruik van partnerintegraties en apparaatinformatie.

• Gebruik van locatiegegevens

Sommige van onze diensten werken alleen als we de locatie van je maaier kunnen bepalen (bijv. weerdisplay). Wanneer u de locatie van uw maaier met ons deelt, worden de gegevens opgeslagen als onderdeel van uw profiel en kunnen ze in gepseudonimiseerde vorm naar derden worden verzonden om de betreffende dienst te kunnen leveren (bijv. om de maaier te parkeren bij hevige regenval).

8.2 Beperkte Warantie

Beperkte garantie

Wij bieden 2 jaar garantie. Voordat u een garantieclaim indient, raden wij u ten zeerste aan eerst het gedeelte Veelgestelde vragen en probleemoplossing van de gebruikershandleiding te raadplegen. Onze toegewijde klantenservice is er ook om te helpen. Om garantieclaims in te leiden, moet u een aankoopbewijs overleggen, inclusief een geldig ontvangstbewijs met de datum en plaats van aankoop.

Onze garantie dekt niet:

Onderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage zoals grondpalen, snijschijven en accu.

8.3 Disclaimers

We bieden klanten after-sales service, met uitzondering van de volgende omstandigheden:

1. Crasheschade veroorzaakt door factoren buiten de productie, inclusief maar niet beperkt tot gebruikersfouten.
2. Schade veroorzaakt door onbevoegde wijziging, demontage of opening van de behuizing niet in overeenstemming met officiële instructies of handleidingen.
3. Schade veroorzaakt door onjuiste installatie, onjuist gebruik of bediening niet in overeenstemming met officiële instructies of handleidingen.
4. Schade veroorzaakt door een niet-geautoriseerde serviceprovider.
5. Schade veroorzaakt door ongeoorloofde wijziging van circuits en/of verkeerd gebruik van de batterij en oplader.
6. Schade veroorzaakt door gebruikers die de instructies en aanbevelingen in de handleiding niet opvolgen.
7. Schade veroorzaakt door gebruik in slechte gazonomstandigheden (bijv. grote plassegebieden wanneer de begrensd gebied niet goed zijn ingesteld, locaties met veel stenen die het gazonoppervlak bedekken, enz.)

8. Schade veroorzaakt door het gebruik van het product in omgevingen met elektromagnetische interferentie, waaronder mijngebieden of de nabijheid van radiotransmissiemasten, hoogspanningsdraden, substations, enz.

9. Schade veroorzaakt door het gebruik van het product in omgevingen met interferentie van andere draadloze apparaten, zoals zenders, video-downlinks, Wi-Fi-signalen, enz.

10. Schade veroorzaakt door betrouwbaarheids- of compatibiliteitsproblemen bij het gebruik van niet-geautoriseerde onderdelen van derden.

11. Schade veroorzaakt door het gebruik van het toestel met een lege of defecte batterij.

12. Schade veroorzaakt door onvoorspelbare factoren zoals auto-ongelukken, aanvallen van wilde dieren, overstromingen, enz.

Deze inhoud kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd

Ons toegewijde klantenserviceteam staat klaar om u te helpen met al uw vragen of opmerkingen. Bedankt dat u voor Sunseeker Tools heeft gekozen: wij zijn er om u te helpen!



EG-verklaring van overeenstemming

Wij.

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

988 Jinde Rd. Jiangdong Industrial Park, Jinhua, Zhejiang 321000 P.R CHINA

Verklaart en aanvaardt aansprakelijkheid dat het product:

Merknaam: SUNSEEKER, sunseeker elite

Productnaam: Robotmaaier

Model: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V, RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Voldoet aan de volgende richtlijnen:

1. Richtlijn radioapparatuur (2014/53 / EU)
 2. Machinerichtlijn (2006/42 / EG)
 3. RoHS-richtlijn (2011/65/EU) en tot wijziging van richtlijn (EU)2015/863
 4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
 5. Geluidsrichtlijn (bijlage III van 2000/14 / EG, gewijzigd bij 2005/88 / EG)
 - Geluidsdruk niveau LpA: 47 dB (A), Geluidsdrukonzekerheden KpA: 1.15dB (A)
 - Aangegeven Gegarandeerd Geluidsvermogensniveau: 55 dB (A), Geluidsvermogensonzekerheid KWA: 1.15dB (A)
- Bepaald in overeenstemming met EN ISO 3744:2010.

Aangemelde instantie (1871): Center for Testing and European Certification Ltd., 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgarije

Conformiteit met deze richtlijnen is voor dit product beoordeeld door naleving van de volgende geharmoniseerde normen en/of technische specificaties aan te tonen:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010

EN IEC 62311: 2020

EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021

EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013

EN 62321-6:2015

EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014

EN 62321-8:2017

EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014

EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010

ISO 11094: 1991

EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024

IEC 62133-2:2017+A1:2021

Informatie over RF-blootstelling

Dit apparaat is getest en voldoet aan de geldende limieten voor blootstelling aan radiofrequentie (RF).

Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de bijgeleverde instructies en de antenne(s) die voor deze zender worden gebruikt, moeten zodanig worden geïnstalleerd dat een afstand van ten minste 20 cm tot alle personen in acht wordt genomen en mogen niet samen met een andere antenne of zender worden geplaatst of gebruikt.

Deze verklaring is afgegeven onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Het object van de verklaring is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie.

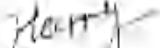
Ondertekend voor en namens::

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Plaats: Jinhua, Zhejiang P.R. CHINA

Datum: 09-12-2024

Naam: Harry Ran

Handtekening: 

Titel: Hoofdingenieur

Gemachtigde vertegenwoordiger:

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Algemeen Directeur

Indholdsfortegnelse

1. Sikkerhed og forskrifter	144
1.1 Generelt	144
1.2 Generelle sikkerhedsinstruktioner	144
1.3 Sikkerhedsinstruktioner til installation.....	145
1.4 Sikkerhedsinstruktioner for daglig drift	146
1.5 Sikkerhedsinstruktioner for vedligeholdelse.....	146
1.6 Batteriets sikkerhed.....	146
2. Symboler og mærkater	146
3. Indhold og specifikationer	148
3.1 Boksens indhold	148
3.2 Dele og funktioner.....	148
3.3 Specifikationer	149
4. Installering	150
4.1 Forberedelser	151
4.2 Installer ladestationen	151
4.3 Installer de magnetiske tags	152
4.4 Installer de magnetiske striber.....	153
4.5 Oplad og aktiver plæneklipperen	154
4.6 Start med at klippe græs	154
4.7 App-forbindelse	155
5. Daglig drift	156
5.1 Visning og kontrol på plæneklipperens	156
5.2 Skift PIN-kode	156
5.3 Robotplæneklipper-app	157
5.4 Meddelelser	157
5.5 IoT	157
5.6 Undgåelse af forhindringer	158
6. Vedligeholdelse	158
6.1 Rengøring.....	158
6.2 Udskift knive	159
6.3 Transport.....	160
6.4 Batteri.....	160
6.5 Strømforsyning.....	161
6.6 Opbevaring	161
6.7 Genbrug og bortskaffelse af udtjente produkter	162
6.8 Andet.....	162
7. Ofte stillede spørgsmål og fejlfinding	163
7.1 Fejlmeddelelse	163
7.2 Fejlfinding	164
8. Vigtige oplysninger.....	167
8.1 Beskyttelse af personlige oplysninger.....	167
8.2 Begrænset garanti.....	167
8.3 Ansvarsfraskrivelse	167

1. Sikkerhed og forskrifter

1.1 Generelt

**VIGTIGT LÆS OMHYGGELIGT
FØR BRUG GEM TIL SENERE BRUG**

Tiltænkt brug

Dette haveprodukt er kun beregnet til plæneklipping og til automatisk at klippe havens græs på alle tider af døgnet. Enhver brug ud over det tilsigtede formål kan udgøre en risiko og potentielt forårsage skade på personer og/eller ejendom. Det er vigtigt at overholde de angivne retningslinjer nøje for at garantere sikkerheden og forhindre ulykker.

Ikke tiltænkt brug

Dette haveprodukt er ikke beregnet til at blive brugt af børn eller personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, medmindre de er blevet overvåget eller instrueret i brugen af produktet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.

Forkert brug omfatter, men er ikke begrænset til, at transportere mennesker, børn eller dyr på maskinen; at blive transporteret af maskinen; at bruge maskinen til at trække eller skubbe last; og at bruge maskinen til at klippe vegetation, der ikke er græs.

Rest-risici- Brug beskyttelsehandsker og beskyttelsesbriller, når du udfører vedligeholdelse eller udskifter knivene i tilfælde af skader.

Forlæng ikke kablet mellem strømforsyningsenheden og ladestationen.



ADVARSEL

- Rør ikke ved farlige bevægelige dele, før de er standset helt.
- Hold strømkablet, strømforsyningsenheden, forlængerledningen og alle andre elektriske kabler, der ikke hører til produktet, uden for skæreeområdet for at holde dem på afstand af farlige bevægelige dele og forhindre skader på kabler, der kan komme i kontakt med strømførende dele. Der er risiko for personskade eller død for operatøren eller omkringstående, hvis instruktionerne i manualen ikke følges.
- Automatisk plæneklipper! Hold dig på afstand af maskinen! Børn skal være under opsyn!
- Gem alle advarsler og instruktioner til senere brug.
- Læs alle sikkerhedsadvarsler, instruktioner, illustrationer og specifikationer, der følger med dette produkt.

1.2 Generelle sikkerhedsinstruktioner

Sikkerhed i arbejdsområdet

- A.** Brug ikke maskiner i eksplosive atmosfærer, f.eks. i nærheden af brandfarlige væsker, gasser eller støv. Maskiner skaber gnister, som kan antænde støv eller dampe.
- B.** Læs instruktionerne omhyggeligt. Vær fortrolig med betjeningselementerne og korrekt brug af maskinen.
- C.** Lad aldrig personer, der ikke kender denne vejledning, eller børn bruge maskinen. Lokale bestemmelser kan begrænse brugerens alder.
- D.** Operatøren eller brugeren er ansvarlig for ulykker eller farer, der opstår for andre mennesker eller deres ejendom.

Elektrisk sikkerhed

- A.** Netstik skal passe til stikkontakten. Ændr aldrig stikket på nogen måde. Brug ikke opladerens stik sammen med jordede enheder. Uændrede stik og matchende stikkontakter reducerer risikoen for elektrisk stød.
- B.** Undgå kropskontakt med jordede overflader som f.eks. rør, radiatorer, komfurer og køleskabe. Der er en øget risiko for elektrisk stød, hvis din krop er jordet.
- C.** Misbrug ikke strømkabler. Brug aldrig netledningen til at bære, trække eller trække stikket ud af en enhed. Hold netledningerne væk fra varme, olie, skarpe kanter eller bevægelige dele. Beskadede eller sammenfildrede netledninger øger risikoen for elektrisk stød.
- D.** Hvis det er uundgåeligt at bruge en netdrevet enhed på et fugtigt sted, skal du bruge en fejlstrøms afbryder (RCD). Brugen af en fejlstrøms afbryder reducerer risikoen for elektrisk stød.
- E.** Sørg for korrekt installation af det automatiske perimetre afgrænsnings system som anvist.
- F.** Undersøg jævnlige området, hvor maskinen skal bruges, og fjern alle sten, pinde, ledninger, knogler og andre forhindringer.
- G.** Undersøg regelmæssigt knivene, kniv-boltene og kniv-enheden for slitage eller skader. Udskift slidte eller beskadede knive og bolte i sæt for at bevare balancen.
- H.** På fler-spindele maskiner skal man være forsigtig, da rotation af en klinge kan få andre klinger til at rotere.

Personlig sikkerhed

- A.** Lad ikke personer, der ikke er fortrolige med maskinen eller denne vejledning, betjene maskinen. Maskiner er farlige i hænderne på utrænede brugere.
- B.** Vær opmærksom, se hvad du gør, og brug din sunde fornuft, når du betjener maskinen. Brug ikke maskinen, hvis du er træt eller påvirket af stoffer, alkohol eller medicin. Et øjeblik uopmærksomhed under betjening af maskinen kan resultere i 1094 alvorlig personskade.
- C.** Fjern enhver justeringsnøgle eller skruenøgle, før du bruger maskinen. En skruenøgle eller en nøgle, der

sidder fast på en roterende del af maskinen, kan medføre personskade.

D. Når du styrer maskinen manuelt, skal du altid have et godt fodfæste og en god balance. Det giver bedre kontrol over maskinen i uventede situationer.

E. Lad ikke den fortrolighed, du opnår ved hyppig brug af maskiner, få dig til at blive selvtilfreds og ignorere maskinens sikkerhedsprincipper. En uforsigtig handling kan forårsage 1101 alvorlig skade i løbet af en brøkdelt af et sekund.

Brug og pleje af maskinen

A. Tag stikket ud af stikkontakten og/eller fjern batteriet (hvis det er aftageligt) fra maskinen eller andre enheder, før du foretager justeringer, skifter tilbehør eller opbevarer det. Sådanne forebyggende sikkerhedsforanstaltninger reducerer risikoen for utilsigtet start.

B. Vedligehold maskiner og tilbehør. Undersøg, om de bevægelige dele er forkert justeret eller sidder fast, om der er brud på dele, og om der er andre forhold, der kan påvirke maskinens funktion. Hvis maskinen er beskadiget, skal den repareres før brug. Mange ulykker skyldes dårligt vedligeholdte maskiner og tilbehør.

C. Brug maskinen og tilbehøret i overensstemmelse med denne vejledning og under hensyntagen til arbejdsforholdene og det arbejde, der skal udføres. Brug af maskinen til andre formål end de tilsigtede kan resultere i en farlig situation.

D. Brug aldrig maskinen med defekte afskærmninger eller uden sikkerhedsanordninger.

E. Sæt ikke hænder eller fødder i nærheden af eller under roterende dele. Hold altid afstand til udløbsåbningen.

F. Løft eller bær aldrig en maskine, mens motoren kører.

G. Aktiver enhedslås/indstil maskinen til "LOCK"
- før du fjerner en blokering;
- før du kontrollerer, rengør eller arbejder på maskinen.

H. Lad ikke maskinen køre uden opsyn, hvis du ved, at der er kæledyr, børn eller mennesker i nærheden.

Vedligeholdelse

A. Få din maskine serviceret af en kvalificeret reparatør, der kun bruger identiske reservedele. Det vil sikre, at maskinens sikkerhed opretholdes.

B. Hold alle møtrikker, bolte og skruer spændt for at sikre, at maskinen er i sikker stand.

C. Tjek græsopsamleren jævnligt for slitage eller beskadigelse.

D. Udskift slidte eller beskadigede dele af hensyn til sikkerheden.

E. Sørg for, at de rigtige knive udskiftes.

F. Sørg for, at batterierne oplades med den korrekte oplader, som anbefales af producenten. Forkert brug kan resultere i elektrisk stød, overophedning eller udsivning af ætsende væske fra batteriet.

G. I tilfælde af lækage af elektrolyt skylles med vand/neutraliseringsmiddel, søg lægehjælp, hvis det kommer i kontakt med øjnene osv.

H. Vedligeholdelse af maskinen skal ske i henhold til producentens anvisninger.

Brug og pleje af BATTERIVÆRKTØJ

A. Oplad kun med den oplader, der er angivet af producenten. En oplader, der er egnet til én type batteripakke, kan udgøre en brandrisiko, når den bruges sammen med en anden BATTERI-pakke.

B. Brug kun el-værktøj med særligt indrettede BATTERI-pakker. Brug af andre BATTERI-pakker kan medføre risiko for personskade og brand.

C. Når BATTERI-pakken ikke er i brug, skal den holdes væk fra andre metalgenstande som papirclips, mønter, nøgler, søm, skruer eller andre små metalgenstande, der kan skabe forbindelse fra en terminal til en anden. Kortslutning af BATTERI-terminalerne kan forårsage forbrændinger eller brand.

D. Under voldsomme forhold kan der sprøjte væske ud af BATTERIET; undgå kontakt. Hvis der ved et uheld opstår kontakt, skal der skylles med vand. Søg desuden lægehjælp, hvis væsken kommer i kontakt med øjnene. Væske, der slynges ud af BATTERIET, kan forårsage irritation eller forbrændinger.

E. Brug ikke en BATTERI-pakke eller et værktøj, der er beskadiget eller ændret. Beskadigede eller modificerede batterier kan opføre sig uforudsigeligt, hvilket kan medføre brand, UDBRUD eller risiko for personskade.

F. Udsæt ikke batteripakken eller værktøjet for ild eller for høje temperaturer. Udsættelse for ild eller temperaturer over 130 °C kan forårsage eksplosion.

G. Følg alle opladningsinstruktioner, og oplad ikke batteripakken eller værktøjet uden for det temperaturområde, der er angivet i instruktionerne. Ukorrekt opladning eller ved temperaturer uden for det angivne område kan beskadige BATTERIET og øge risikoen for brand.

1.3 Sikkerhedsinstruktioner til installation

A. Installer ikke ladestationen, inklusive tilbehør, på et sted, der er under eller inden for 24 tommer fra brændbart materiale. I tilfælde af funktionsfejl kan der opstå opvarmning af ladestationen og strømforsyningen, hvilket kan medføre en potentiel brandfare.

B. Placer ikke strømforsyningen i en højde, hvor der er risiko for, at den kan komme i vand. Stil ikke strømforsyningen på jorden.

C. Strømforsyningen må ikke indkapsles. Kondenseret vand kan skade strømforsyningen og øge risikoen for elektrisk stød.

D. Gælder for USA/Canada. Hvis strømforsyningen er installeret udendørs: Risiko for elektrisk stød. Må kun installeres i en overdækket klasse A GFCI-stikdåse (RCD) med et vejrbestandigt kabinet og adgang til at indsætte eller fjerne stikdækslet.

E. Installer ikke ladestationen, hvor der er risiko for stående vand.

1.4 Sikkerhedsinstruktioner for daglig drift

A. Hold hænder og fødder væk fra de roterende knive. Hold ikke hænder eller fødder i nærheden af eller under produktet, når det er indstillet til ON.

B. Brug parkeringsfunktionen, eller sæt produktet på OFF, når der er personer, især børn eller dyr, i arbejdsområdet.

C. Sørg for, at der ikke ligger genstande som sten, grene, værktøj eller legetøj på plænen. Knivene kan blive beskadiget, hvis de rammer en genstand.

D. Løft ikke produktet, og flyt det ikke, når det er indstillet til ON.

E. Lad ikke produktet kollideres med personer eller dyr. Hvis en person eller et dyr kommer i vejen for produktet, skal du straks stoppe produktet.

F. Læg ikke genstande oven på produktet eller ladestationen.

G. Brug ikke produktet, hvis STOP-knappen ikke virker.

H. Sæt altid produktet på OFF, når det ikke er i brug.

I. Brug ikke produktet og en pop-up sprinkler på samme tid. Brug Schedule-funktionen på samme tid.

J. Lad ikke produktet arbejde, når der er stående vand i arbejdsområdet, f.eks. et område med vandpytter dannet af kraftig regn.

1.5 Sikkerhedsinstruktioner for vedligeholdelse

A. Sæt produktet på OFF, når du udfører vedligeholdelse på produktet.

B. Brug ikke en højtryks renser til at rengøre produktet. Brug ikke opløsningsmidler til at rengøre produktet.

C. Tag stikket ud af ladestationen, før du rengør eller udfører vedligeholdelse på ladestationen.

1.6 Batteriets sikkerhed

Litium-ion-batterier kan eksplodere eller forårsage brand, hvis de skilles ad, kortsluttes eller udsættes for vand, ild eller høje temperaturer. Håndter det forsigtigt, og skil ikke batteriet ad, åbn det ikke, og udfør ikke nogen form for elektrisk eller mekanisk misbrug. Undgå opbevaring i direkte sollys.

2. Symboler og mærkater

Disse symboler findes på produktet. Læs dem venligst omhyggeligt.




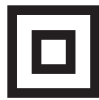


	ADVARSEL: Læs brugervejledningen, før du tager produktet i brug.
	ADVARSEL: Sluk for produktet, før du arbejder på eller løfter maskinen. Rør aldrig ved den roterende klinge.
	ADVARSEL: Hold sikker afstand til maskinen, når den betjenes. Hold andre personer væk fra fareområdet.
	ADVARSEL: Kørs ikke på maskinen.
	Brug en aftagelig strømforsyning som defineret på mærkepladen ved siden af symbolet.
	CE-mærke for overensstemmelse.
	Lydeffektniveau, bestemt af det europæiske direktiv om udendørs støj.
	Dette produkt må ikke fjernes som almindeligt husholdningsaffald. Sørg for, at produktet genbruges i overensstemmelse med lokale lovkraft.
	Klasse III
	DC

Symboler på batteripakken





	Læs brugervejledningen.
	Smid ikke batteriet ind i ild, og udsæt ikke batteriet for en varmekilde.





	<i>Sænk ikke batteriet ned i vand.</i>
 Lithium-ion	<i>Genanvendeligt mærke.</i>
 Lithium-ion	<i>Smid ikke denne batteripakke ud som almindeligt husholdningsaffald. Sørg for, at batteripakken genbruges i overensstemmelse med lokale lovkraft.</i>

Symboler på opladeren

	<i>Læs brugervejledningen.</i>
T3.15A 	<i>Udskift med en sikring i overensstemmelse med mærkningen.</i>
T2A 	<i>Udskift med en sikring i overensstemmelse med mærkningen.</i>
	<i>Klasse II-konstruktion.</i>
 	<i>Batteriet må ikke smides ud som usorteret affald. Send det til separat indsamling med henblik på genanvendelse i overensstemmelse med lokale lovkraft.</i>

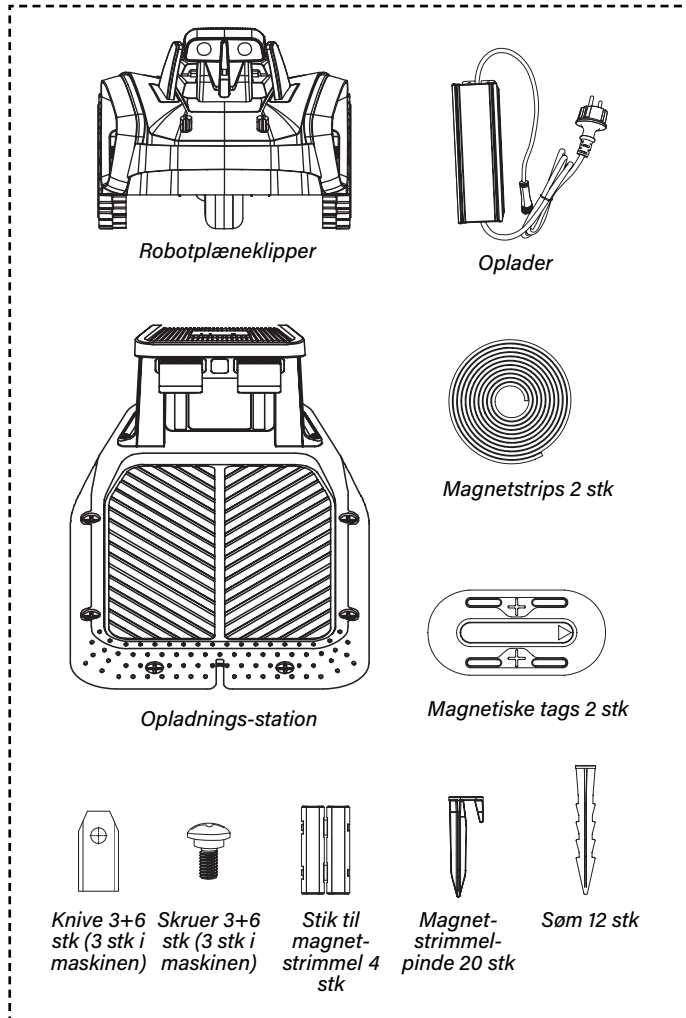
Symboler på batteripakken

	<i>Tænd/sluk</i>
START 	<i>Start-knap</i>
HOME 	<i>Hjem-knap</i>
OK 	<i>Ok-knap</i>

	<i>Indstilling af PIN-kode</i>
	<i>Tidsindstilling</i>
	<i>Bluetooth</i>
	<i>Wi-Fi</i>

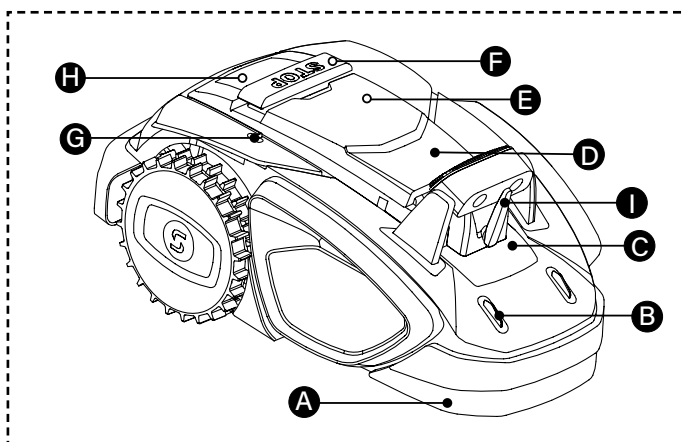
3. Indhold og specifikationer

3.1 Boksens indhold

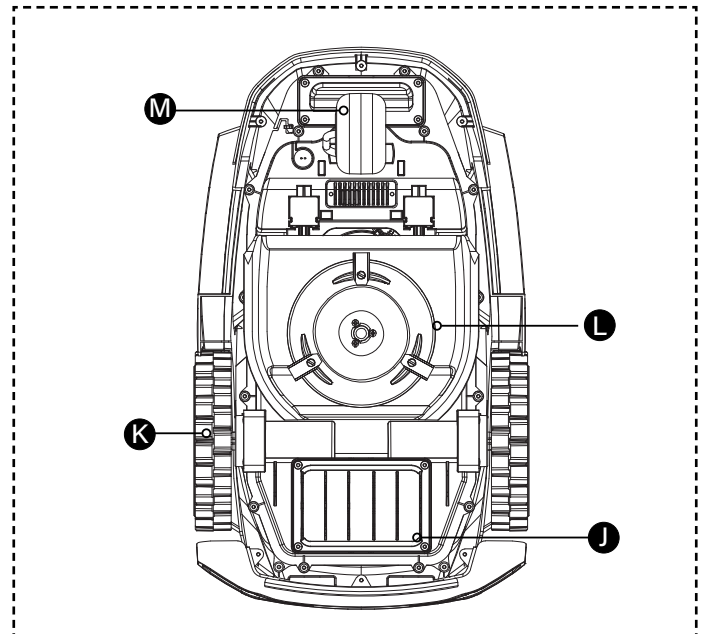


3.2 Dele og funktioner

Topvisning



Nederst visning



BEMÆRK

- Nedsænk ikke maskinen i vand, da det kan beskadige komponenterne og gøre garantien ugyldig inden for den angivne periode.

A - Kollisions-kofanger: Hvis der ikke er nogen visuel positionering, kan kollisions-kofangeren sikre, at maskinen fungerer normalt.

B - Oplade-elektroder: Maskinens opladnings-elektroder forbindes med ladestationens elektroder for at genoplade maskinens batteri.

C - Kikkert-kamera: Det AI-assisterede kikkert-kamera gør plæneklipperen i stand til at identificere grænser og multizoner samt registrere og undgå forhindringer.

D - Drejeknap: Drej knappen manuelt for at justere den optimale klippehøjde.

E - Kontrolpanel: Kontrolpanelet bruges til at tænde og slukke for maskinen, kommandere den til at starte eller vende tilbage og udføre andre funktioner.

F - STOP-knap: Tryk for at standse maskinen i en nødsituation.

G - Regn-sensor: Regn-sensoren er i stand til at registrere regn, så maskinen automatisk kan vende tilbage til ladestationen for at undgå nedbør baseret på brugerens indstillinger.

H - Håndtag: Håndtag med komfortabelt greb.

I - Visker: Rengør automatisk kameraet.

J - Batterirum: Opbevaring af batteriet.

K - Kørehjul: Hjul med fremragende terrænegenskaber.

L - Roterende skæreplade: Knive til trimning af plænen, når maskinen er i drift.

M - Spinder-hjul: Roterer for at undgå forhindringer.

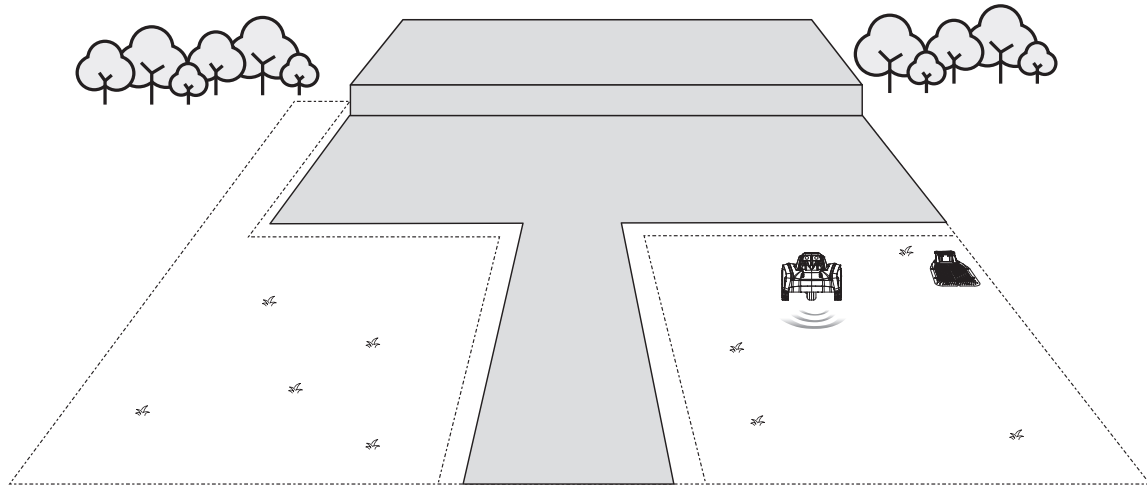
3.3 Specifikationer

SOLSEEKER MODEL	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
TEKNISK SPECIFIKATION		
BouAfgrænsningskabel	Trådløs/grænsefri	Trådløs/grænsefri
Kamera	Binokulært	Binokulært
Velegnet til områder på op til kvm	600 sqm	1000 sqm
Klippehøjde min/max i mm	20-60	20-60
Skærebredde	18 cm	18 cm
Flydende skæring	Y	Y
Vslam	Y	Y
Skærm	LED	LED
APP /Wifi / Bluetooth	Y	Y
Brugergænseflade	APP- og tastaturdisplay	APP- og tastaturdisplay
FOTA	Y	Y
SeparatSeparat zonestyling	Y	Y
Automatisk arbejdsplan	Y	Y
Maksimal hældning	22° / 42%	22° / 42%
Vandtæt (maskine)	IPX5	IPX5
Vandtæt (oplader)	IP67	IP67
Batteritype	20 V litium 2,5 Ah	20 V litium 4,0 Ah
Udgang fra oplader	1.1 A	3.0 A
Effektniveau for lyd	55 dB (A)	55 dB (A)
PIN-kode	Y	Y
Løfte- og vippesensor	Y	Y
Regnsensor	Y	Y
Geomagnetisk sensor	Y	Y
Robottens dimensioner	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Certifikater	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Nettovægt	9.2 kg	9.4 kg
FREKVENSBÅND OG EFFEKT (Til Robotplæneklipper)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
FREKVENSBÅND OG EFFEKT (For Opladnings-station)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
STANDARDTILBEHØR		
Opladningsbase	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Oplader	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Installering

Kombineret med VSLAM-teknologi og Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) kan robotten udføre positionerings- og navigationsopgaver i alle scenarier, herunder komplekse miljøer, og altid sikre vedligeholdelse af græsplænen i høj kvalitet.

Sunseekers kombination af avanceret hardware og software (intelligente algoritmer) forbedrer plæneklipperens miljøgenkendelse, positioneringsnøjagtighed og arbejdspræstation betydeligt. Sunseekers avancerede algoritmer afspejler den menneskelige hjerne og kan behandle oplysninger fra VSLAM (Visual Simultaneous Localization and Mapping) og kilometertællere for at optimere metoden til genkendelse af omgivelserne under alle mulige forhold.



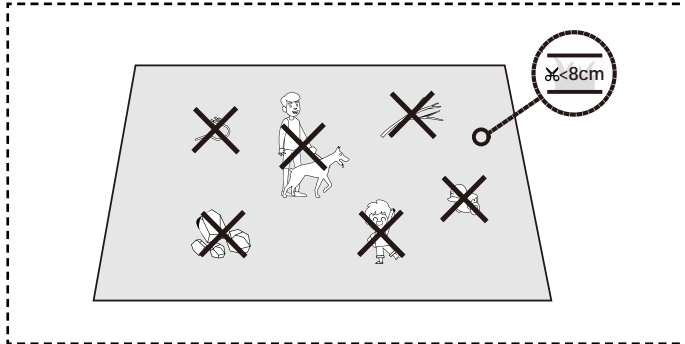
Hele arbejdsgangen for installation af maskinen er som nedenfor:

- A. Find et sted at installere ladestationen
- B. Installer ladestationen
- C. Installer de magnetiske strimler
- D. Installer de magnetiske tags
- E. Oplad og aktiver plæneklipperen
- F. Begynd at klippe

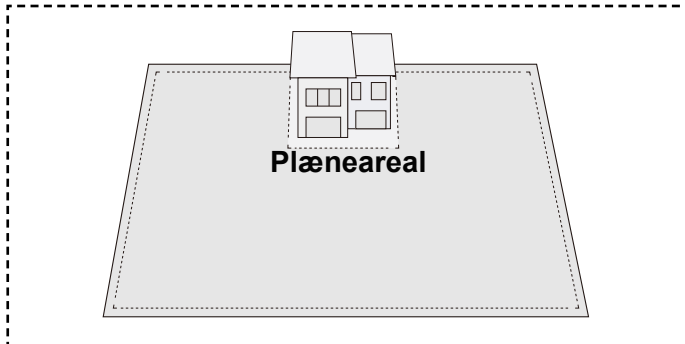
4.1 Forberedelser

Gør græsplænen klar

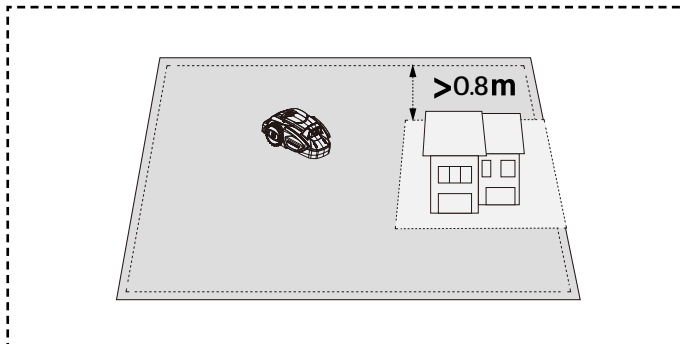
A. Fjern affald, bunker af blade, legetøj, ledninger, sten eller andre forhindringer samt visst græs. Klip alt græs på plænen til mindre end 8 cm, før du bruger robotplæneklipperen.



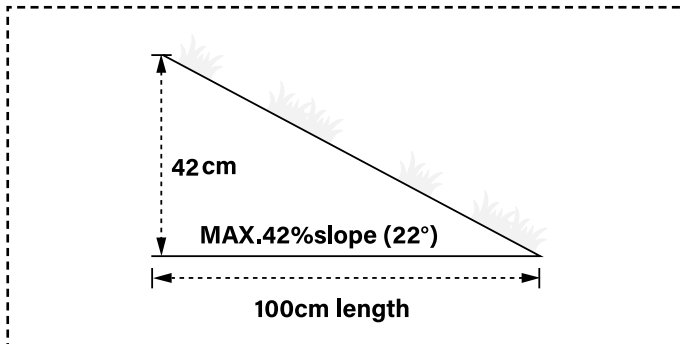
B. Den samlede plænestørrelse er op til 600 m² (1000 m² for V3 plus).



C. Den smalle passage skal være større end 0,8 m.



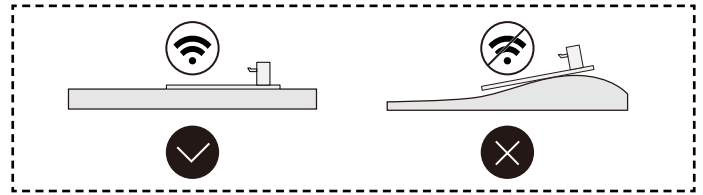
D. Den maksimale hældningsvinkel er 22°.



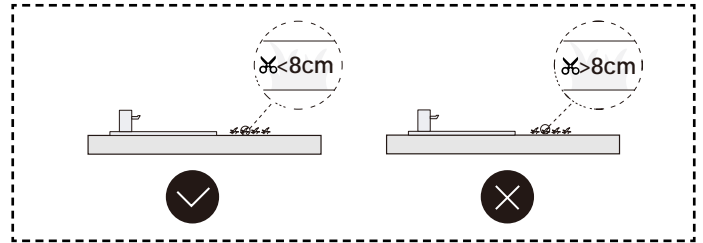
4.2 Installer ladestationen

Find en passende placering

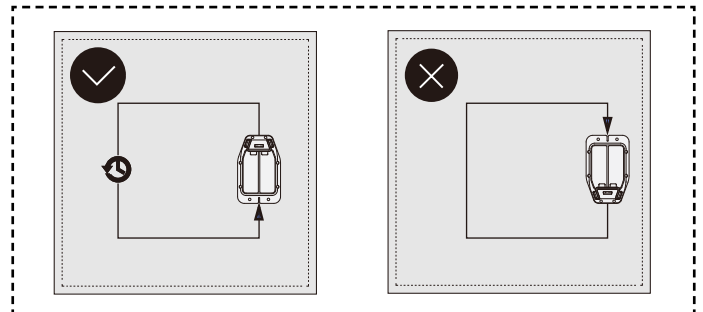
A. Installer ladestationen på et åbent område med et fladt underlag med Wifi-dækning.



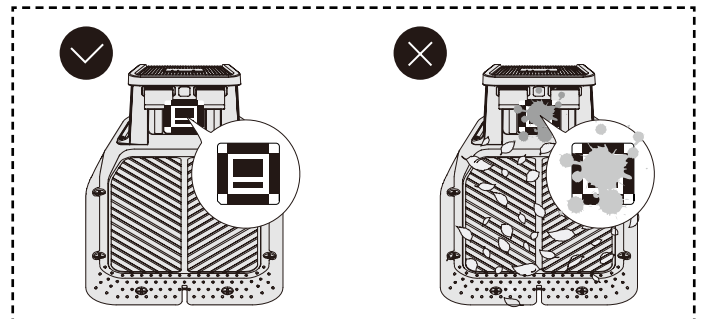
B. Fjern højt græs, som skal klippes ned til 8 cm omkring ladestationen, og nedfaldne blade på ladestationen.



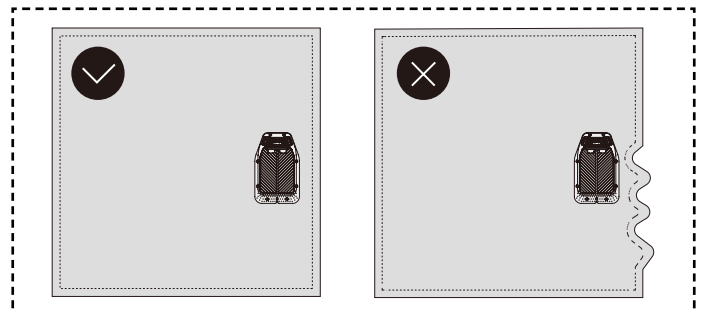
C. Placer ladestationen nær grænsen, og orienter den i retning mod uret langs plænen's kant.



D. Sørg for, at QR-koden er tydelig.



E. Sørg for, at plænen's afgrænsning nær ladestationen er tydelig og i en lige linje.

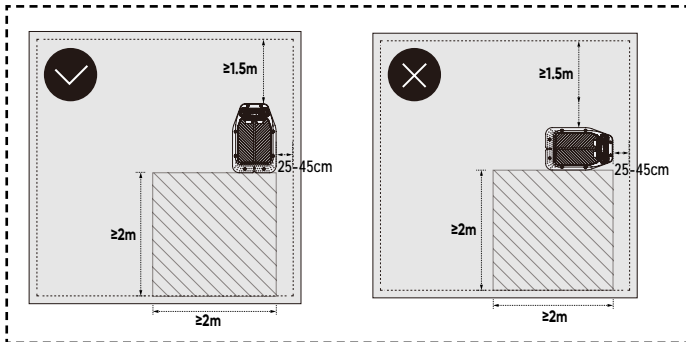


F. Ladestationen er inden for 10 m fra strømkilden.

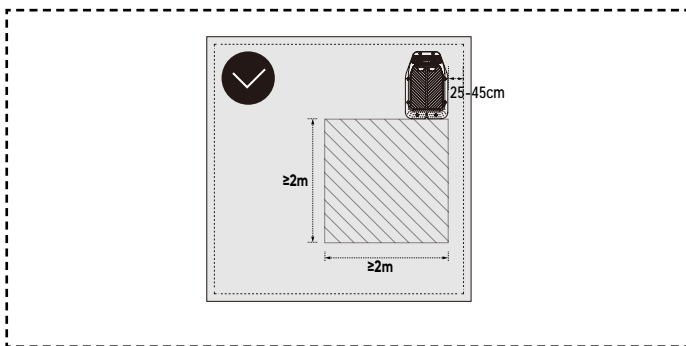
G. Der er ingen stærk magnet omkring ladestationen.

Placering af ladestationen

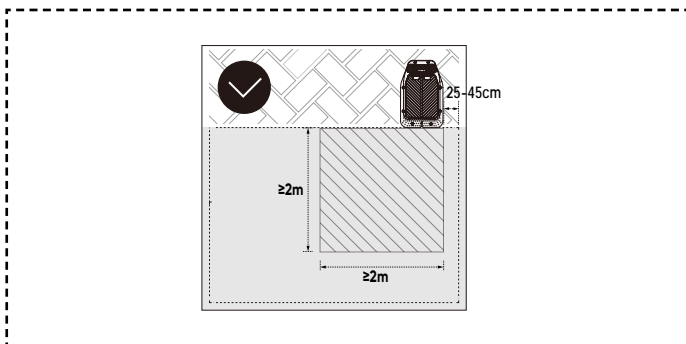
A. Ladestationen kan placeres inde i græsplænen. Ladestationen skal være inden for en afstand af 25~45 cm fra grænsen, uden forhindringer inden for 2 m fra ladestationens forside på plænen. Afstanden fra ladestationens bagside til grænsen bør ikke være mindre end 1,5 m.



B. Ladestationen kan placeres i hjørnet af plænen. Ladestationen skal være inden for en rækkevidde af 25~45 cm fra grænsen. Afstanden fra ladestationens forside til grænsen bør ikke være mindre end 2 m.

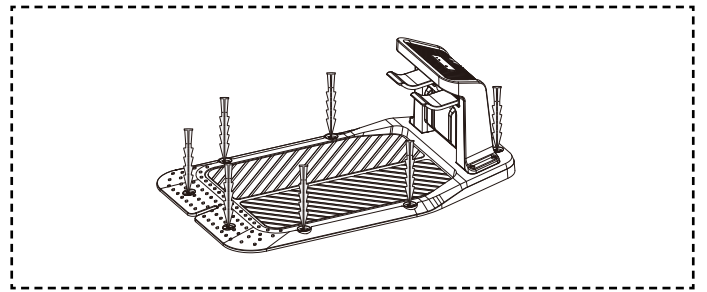


C. Ladestationen kan placeres langs den udvendige kant af plænen. Ladestationen skal være inden for en rækkevidde af 25~45 cm fra grænsen. Afstanden fra ladestationens forside til grænsen bør ikke være mindre end 2 m.

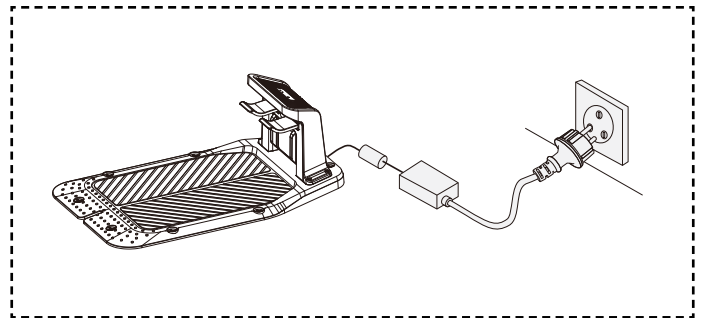


Installer ladestationen

A. Spik ladestationen fast på et ikke-hærdet og fladt underlag.



B. Tilslut opladeren og ledningen til strømforsyningen. Hvis der er en vis afstand mellem ladestationen og strømforsyningen, skal du fastgøre ladekablet korrekt på jorden og væggen for at sikre en sikker drift.



4.3 Installer de magnetiske tags

Scenarie

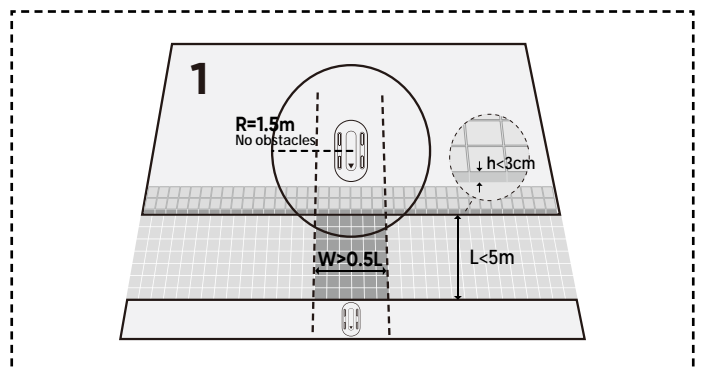
Hvis du har mere end én zone, kan det være nødvendigt at installere de magnetiske tags i hver zone. Den gør det muligt for robotplæneklipperen at bevæge sig fra zone 1 til zone 2. Hvis der er mere end to arbejdsområder, skal du bruge et par ekstra tags.

Find en passende placering

A. Sørg for, at afstanden mellem område 1 og område 2 (L) ikke overstiger 5 m. Sørg for, at stiens bredde (W) er større end halvdelen af afstanden mellem område 1 og område 2, og at der ikke er nogen forhindringer på stien.

B. Sørg for, at der ikke er nogen forhindringer inden for en radius af 1,5 m omkring tagsene.

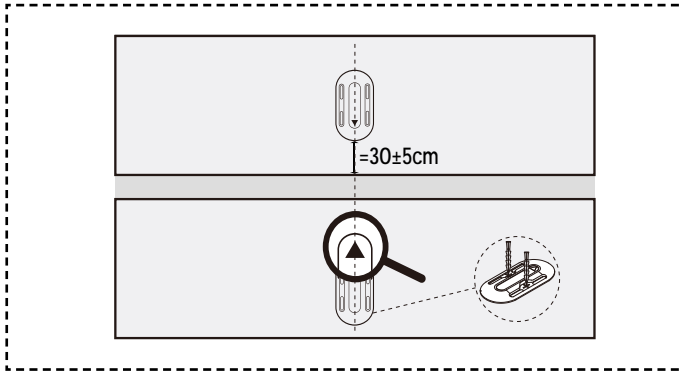
C. Sørg for, at stiens højde (h) er mindre end 3 cm.



Installer de magnetiske tags

A. Installer mærket 30 ± 5 cm væk fra grænsen. Brug to skruer til at fastgøre mærkerne.

B. Sæt det andet mærke i en anden zone, og sørg for, at pilemarkeringerne på de magnetiske mærker peger mod hinanden og er symmetriske.

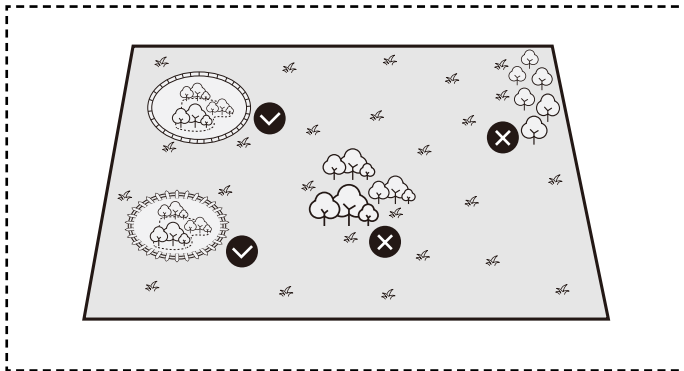


4.4 Installer de magnetiske striber

Scenarie

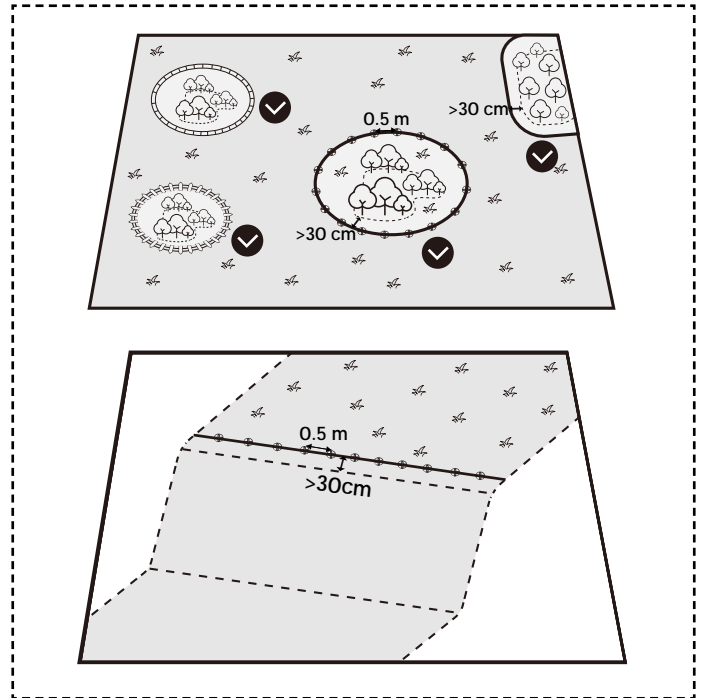
Hvis det er svært at se plænsens afgrænsning visuelt (hvis der f.eks. ikke er nogen grænse mellem din plæne og de omkringliggende plæner), kan du bruge magnetstriben til at sætte en virtuel afgrænsning. For eksempel steder som de følgende:

- A.** Blomsterbede og andre områder, der skal beskyttes;
- B.** Vandpytter eller gruber dækket af græs;
- C.** Græsdækkede kanter med klipper og søer under græsset;
- D.** Tilstødende græsplæner;
- E.** Skråninger, der er højere end 42 %.

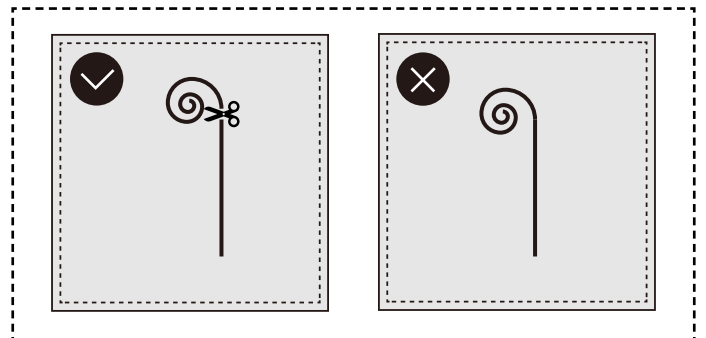


Installér de magnetiske striber

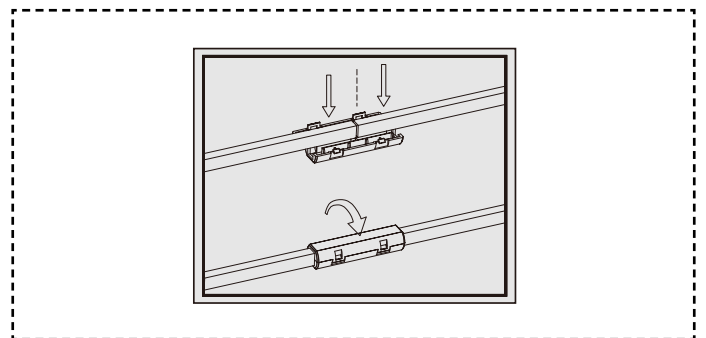
A. Placer strimlen på jorden, og fastgør den for hver 0,5 m med magnetstrimmel pløkker. Sørg for, at afstanden mellem strimlerne og det beskyttede område er større end 30 cm.



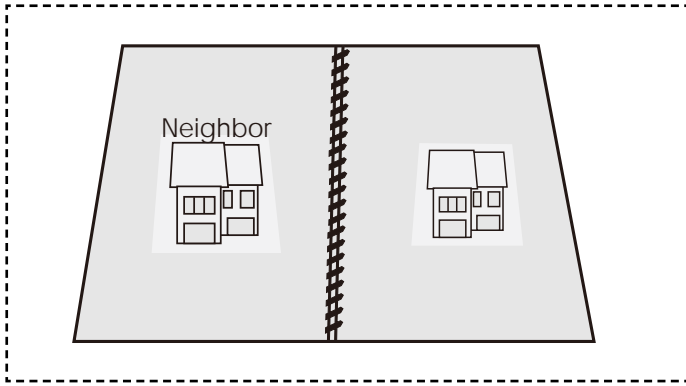
B. Hvis magnetstrimlen er for lang, skal du klippe det overskydende af.



C. Hvis magnetstrimlen ikke er lang nok, skal du bruge et stik til at forbinde to striber.



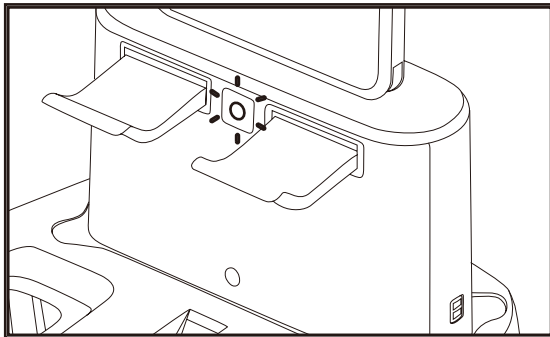
D. Hvis magnetstrimlen ikke er installeret, skal du sætte et hegn eller en fysisk grænse uden græs.

**BEMÆRK**

- Standardmagnetstriben er 5 m lang. Køb ekstra, hvis dette ikke er tilstrækkeligt til dine formål.
- Denne installationsvejledning er ikke udtømmende, så brug den i overensstemmelse med din situation.
- Magnetstrimlen skal installeres på en flad overflade. Grav ikke magnetstrimlen ned i jorden.

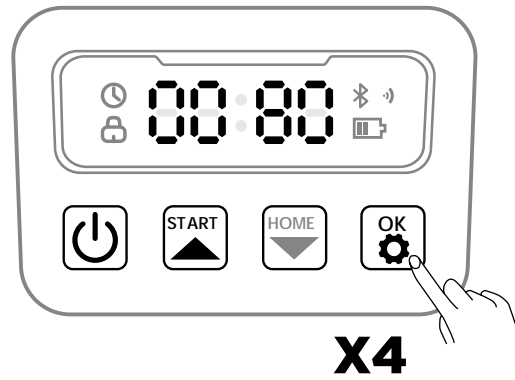
4.5 Oplad og aktiver plæneklipperen**Oplad plæneklipperen**

Skub plæneklipperen ind i ladestationen med opladnings elektroderne korrekt tilsluttet. Det grønne lys på ladestationen blinker og indikerer normal opladning.

**Aktivér plæneklipperen**

A. Tryk længe på tænd-knappen, og indtast adgangskoden. Standard-PIN-koden er "0000". Tryk på OK, hver gang du indtaster 0, for at afslutte indstillingsprocessen.

B. Hvis du vil ændre adgangskoden, skal du trykke længe på start- og hjemknappen på samme tid for at ændre adgangskoden.

**Bemærk**

Hvis indikator-lampen forbliver slukket, selv om der er korrekt strømforsyning, bedes du kontakte kundesupport.

! ADVARSEL

- Oplad IKKE, hvis maskinen, opladeren, ladestationen eller stikkontakten er beskadiget.
- Oplad IKKE plæneklipperen, når temperaturen er over 40 °C (104 °F) eller under 5 °C (41 °F). Når temperaturgrænsen overskrides, oplades batteriet ikke.
- Stop straks opladningen, hvis der opstår en unormal lugt, lyd eller lys.
- Undgå at oplade i nærheden af brandfarlige eller eksplosive materialer.

**4.6 Start med at klippe græs**

Under den første opstart skal plæneklipperen bekræfte arbejdsområdet.

En enkelt zone

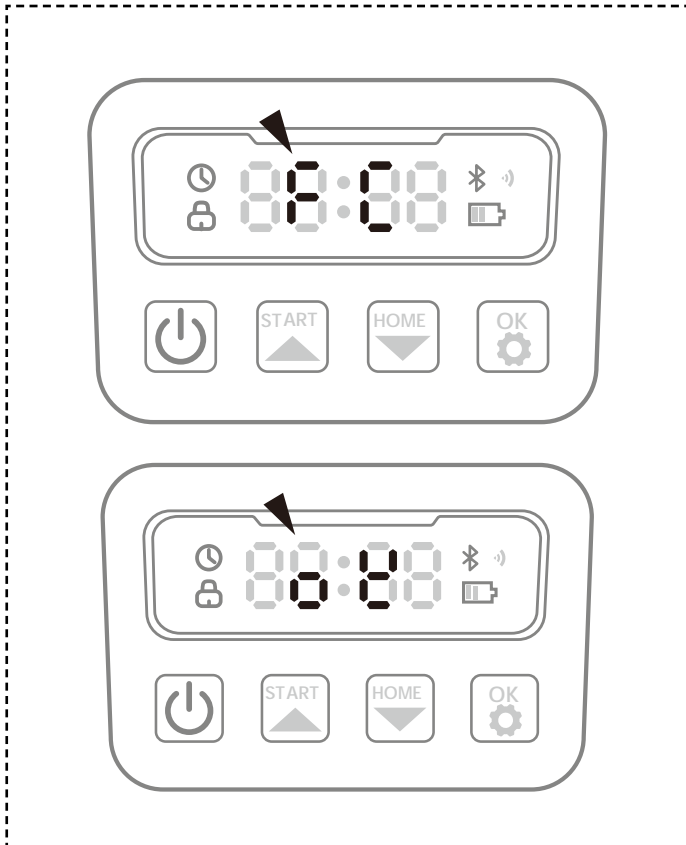
Hvis du har en enkelt zone, skal du følge nedenstående trin.

Med bare ét klik for at bekræfte dit plæneområde begynder maskinen automatisk at arbejde, hvilket gør plænepleje ubesværet.

- Sørg for, at plæneklipperen er i ladestationen, og få den opladet.
- Tænd for plæneklipperen, og indtast PIN-koden.
- Tryk på Start og derefter på OK. Plæneklipperen forlader ladestationen og søger efter afgrænsningen.
- Når plæneklipperen først når grænsen, roterer den for at identificere arbejdsområdet. Skærmen viser FC. Tryk på

"OK" for at begynde at klippe.

Ovenstående beskrivelse gælder kun for et enkelt område. Den træder i kraft, når du ikke bruger magnetiske tags til flere områder. Hvis du bruger magnetiske tags, skal du se instruktionerne for flere zoner nedenfor.



Flere zoner

Vores APP gør opsætningen af arbejdsområder enkel for dig. Brug din smartphone lige ved hånden, og følg instruktionerne i appen trin for trin.

4.7 App-forbindelse

A. Sørg for, at maskinen står på ladestationen og oplades korrekt.

B. Scan QR-koden for at downloade Robotic Mower-appen, eller søg efter »Robotic Mower« i Google Play Store (Android) eller Apple App Store (iOS) for at komme i gang med opsætningen.



iOS



Android

C. Opret en ny konto, og log ind. Tænd for telefonens Bluetooth og Wi-Fi. Scan maskinens SN QR-kode for at tilføje din robotplæneklipper. Efter vellykket parring skal du indtaste maskinens standardadgangskode 0000. Adgangskoder kan ændres på telefonen.

D. Konfigurer dit Wi-Fi til maskinen i appen.

Maskinen skal være forbundet til det samme wi-fi som din mobiltelefon. Indtast navn og adgangskode til dit hjemmewi-fi.

E. Opret forbindelse til Wi-Fi. Når du har oprettet forbindelse til Wi-Fi, lyser Wi-Fi-ikonet på robotten og APP'en.

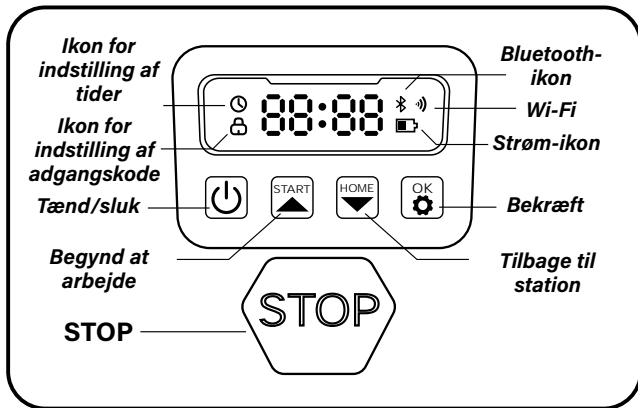
F. Giv din robot et navn.

BEMÆRK

- Når det er nødvendigt, vil appen anmode om adgang til Bluetooth- og Wi-Fi-netværk for at sikre korrekt opsætning og fremtidig funktionalitet og give adgang til disse funktioner.

5. Daglig drift

5.1 Visning og kontrol på plæneklipperens Skærm



Strøm-ikon: Ikonet for batteristrøm viser maskinens resterende strøm. Dette ikon med 1 bjælke viser, at effekten er 30 % eller derunder, 2 bjælker viser, at den resterende effekt er mellem 31-66 %, og 3 bjælker viser, at effekten er 67 % eller derover.

Wi-Fi-ikon: Wi-Fi-ikonet viser, om maskinen har oprettet forbindelse til Wi-Fi eller ej.

Bluetooth-ikon: Bluetooth-ikonet viser, om maskinen har forbindelse til Bluetooth eller ej.

Ikon for tidsindstilling: Tidsindstillingsikonet angiver, at maskinen er gået i tidsindstillingstilstand.

Ikon for adgangskodeindstilling: Når låseikonet lyser, betyder det, at du skal indtaste adgangskoden eller ændre maskinens adgangskode.

Dashboard-display: Instrumentbrættets display viser de forskellige tilstande, som maskinen befinder sig i:

. **inaktiv:** Maskinen er i standby-tilstand, og der er ingen opgaver i gang på dette tidspunkt.

. **Kørende lys:** Maskinen er i arbejdstilstand. På dette tidspunkt roterer disken med høj hastighed. Hold dig venligst væk fra den.

. **----:** Når regn-forsinkelsen er slået til, registrerer maskinen, at det regner på dette tidspunkt, afslutter det aktuelle arbejde og vender tilbage til ladestationen.

. **stop:** Der blev trykket på nødstop-knappen på maskinen.

Basis-kontrol

Tænd for den: Tryk og hold tænd/sluk-knappen nede i 2 sek.

Sluk: Tryk på tænd/sluk-knappen og hold den nede i 3 s. Når plæneklipperen slukkes, vises ordet "bye" på instrumentbrættet, og derefter slukkes skærmen.

Begynd at arbejde/tænd: Tryk på START-knappen og derefter på OK.

Tilbage til stationen/Sluk: Tryk på HOME-knappen og derefter på OK.

Stop plæneklipperens drift: Tryk på STOP.

Genstart plæneklipperen: Sluk først for maskinen. Tryk på tænd/sluk-knappen og hold den nede i 3 sekunder. Derefter kan du genstarte den eller blot skubbe maskinen ind i ladestationen og tilslutte den til ladestationens elektroder.

5.2 Skift PIN-kode

Hvis plæneklipperen er i låsestatus, skal du indtaste PIN-koden, før du betjener plæneklipperen manuelt. Standardkoden kan ændres via Robotic Mower-appen.

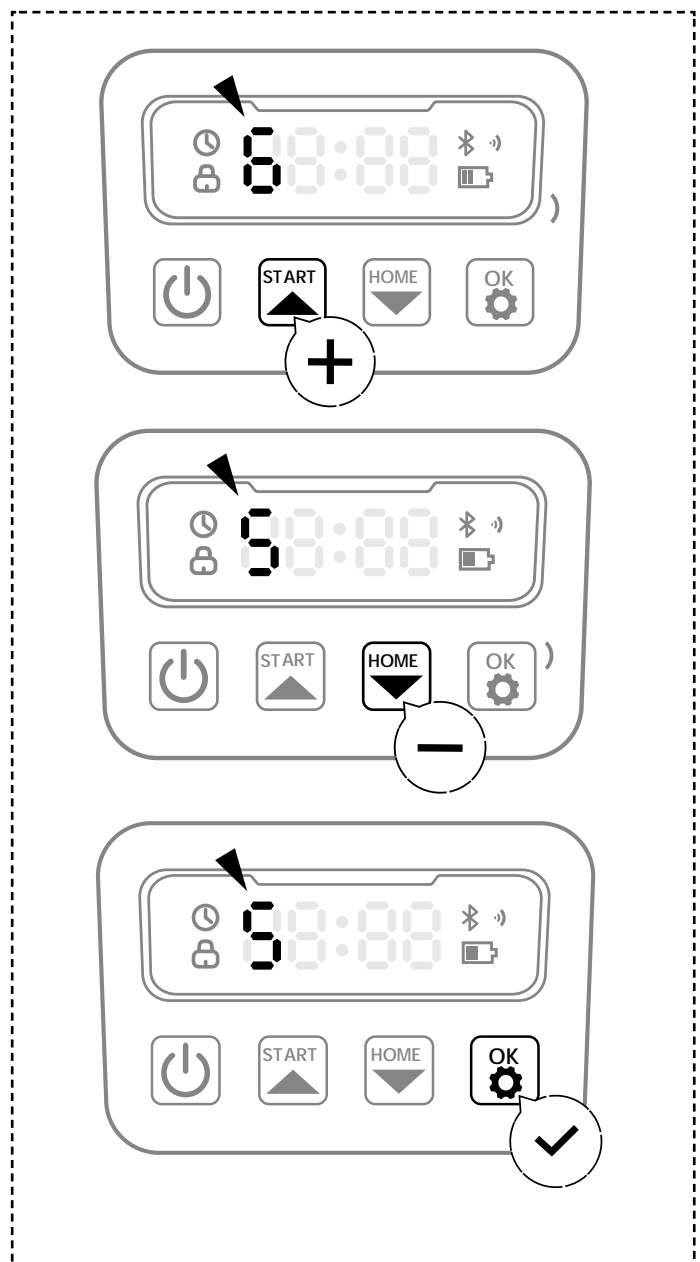
A. Tryk længe på knapperne START og HOME i 3 sekunder.

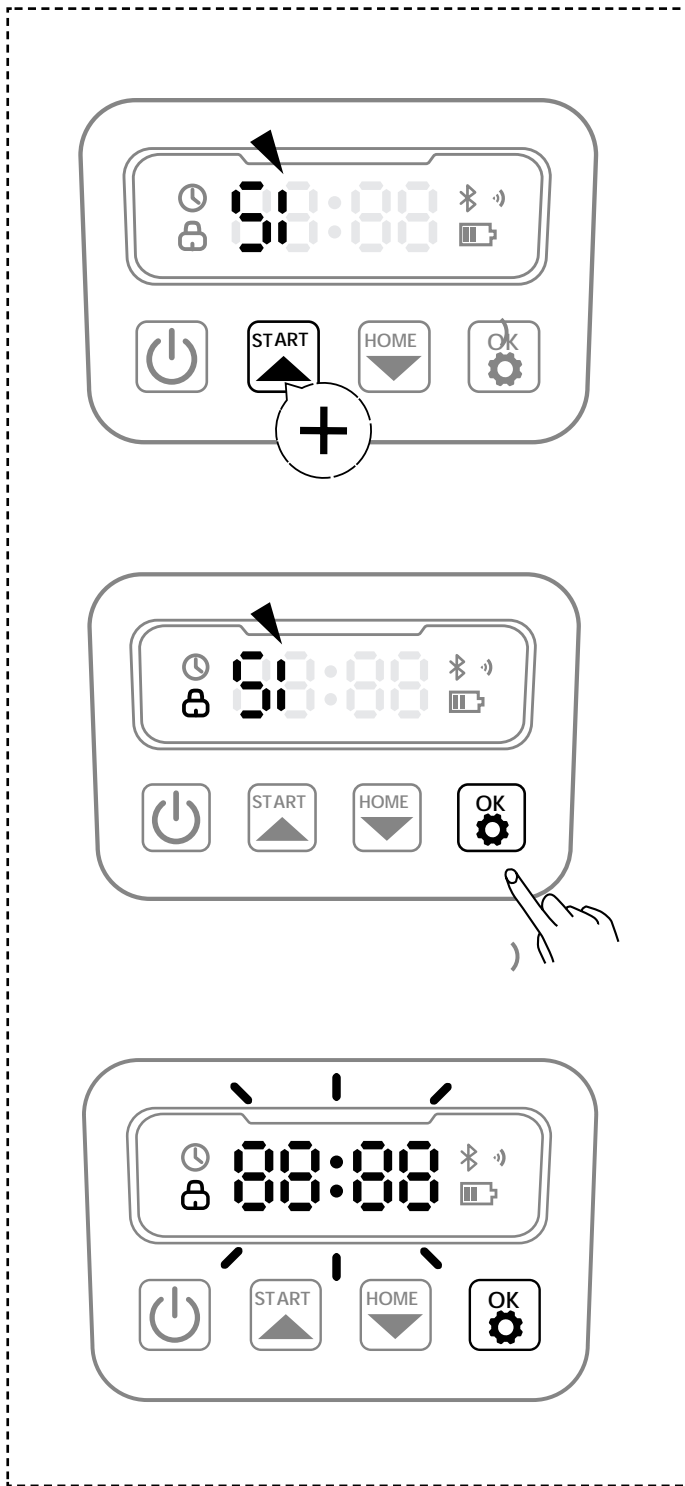
B. Når PIN1 vises, og når "0---" vises, skal du indtaste den gamle adgangskode.

C. Når PIN2 vises, og efter at "0---" vises, indtastes den nye adgangskode. Tryk på OK for at bekræfte.

Bemærk

Hvis pinkoden indtastes forkert, vil displayet vise "ERR".





5.3 Robotplæneklipper-app

Den intelligente plæneklipper-app tilbyder en lang række smarte og brugertilpassede funktioner.

Den leverer også opdateringer i realtid, sporer plæneklipperens ydeevne og giver vedligeholdelsesadvarsler og luftbårne softwareopdateringer for at sikre, at plæneklipperen altid er optimeret til maksimal ydeevne.

Disse avancerede funktioner gør appen til et vigtigt værktøj til at vedligeholde en perfekt velplejet græsplæne med minimal indsats fra brugeren.

5.4 Meddelelser

System-meddelelser

Seneste nyheder og opdateringer fra Sunseeker-teamet.

Meddelelser fra enheden

Plæneklipperen sender dig enhedsmeddelelser i følgende situationer: opdatering af arbejdsstatus (f.eks. klipping afsluttet), udskiftning af knive, uventet adfærd, unormal position osv.

Pop-up-beskeder

Pop-up-beskeder vises i midten af skærmen. Der vises f.eks. en fejlkodemeddelelse, hvis der er opstået en fejl.

5.5 IoT

Platform V er en IoT-enhed (Internet of Things). Forbind plæneklipperen til internettet via mobilnetværk eller dit Wi-Fi-netværk, så du kan bruge følgende funktioner:

A. Firmware-opdateringer Over-The-Air (OTA), hold plæneklipperen opdateret med de nyeste funktioner.

B. Aktiver fjernbetjening via netværket:

Start klipping, stop klipping, vend tilbage til ladestationen, indstil klippeplan, indstil klippehøjde og andre funktioner.

C. Fjernovervågning af klippefremskridt og plæneklipperens placering.

D. Rapporter fejlkoder og plæneklipperens status via netværket.

Wi-Fi

Platform V bruger Wi-Fi til at oprette forbindelse til et netværk.

Se trin D-F i "4.7 App-forbindelse" for flere detaljer.

BEMÆRK

- Platform V understøtter kun 2,4 GHz Wi-Fi-netværk.

Firmware-opdateringer

Hvis plæneklipperen er forbundet til dit Wi-Fi-netværk, får du besked om, at der er ny firmware tilgængelig via appen. Når du har bekræftet, sker opdateringen automatisk Over-the-Air.



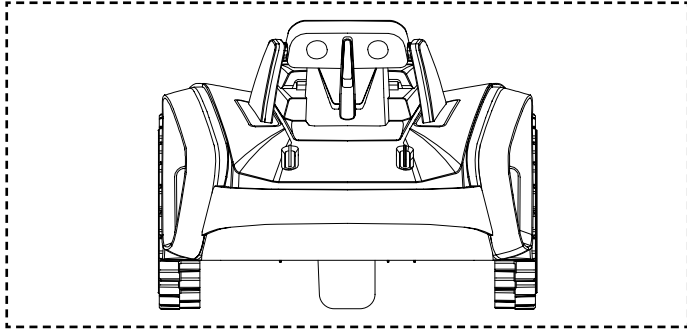
ADVARSEL

- Flyt IKKE plæneklipperen under opdaterings-processen.

5.6 Undgåelse af forhindringer

Binokulært kamera

Binokulært kamera er en del af standardudstyret på Platform V. De er designet til visuel grænse-detektering, forudgående forhindring af forhindringer og visuel genkendelse af QR-koder under opladnings-processen, hvilket gør plæneklipperen mere intelligent.



BEMÆRK

- Arbejde i mørke omgivelser kan påvirke maskinens evne til at genkende forhindringer præcist og hurtigt at undgå dem. Det anbefales, at man ikke bruger maskinen om natten.

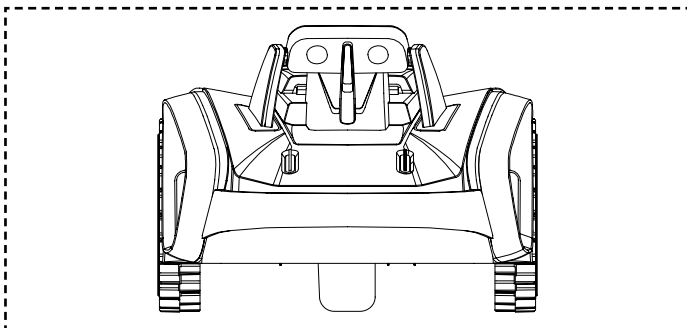
- Hvis der er for mange forhindringer i plænen, kan du overveje at oprette no-go zoner omkring dem eller fjerne nogle af forhindringerne for at forbedre maskinens effektivitet.

Anerkendelse af kunstig intelligens

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) omdefinierer sikkerhed og tryghed med proprietær kamerabaseret VSLAM og Sunseeker AIR, der giver et bredere synsfelt (FOV) til at opdage forhindringer, forudse deres tilstedeværelse og ændre plæneklipperens bane for at undgå dem. Funktionen til at undgå forhindringer er designet til at øge plæneklipperens ydeevne og forbedre din sikkerhed.

Kofanger-sensor

Der er installeret sensorer inde i Platform V for at registrere forhindringer. Når kofangeren støder ind i en forhindring og udløser sensoren, vil plæneklipperen køre baglæns og undgå forhindringen.



BEMÆRK

- Din Platform V er i stand til at undgå genstande efter at have stødt ind i dem. Det anbefales dog at fjerne overskydende rod, før du klipper.

6. Vedligeholdelse

A. Oplev overlegne klipperesultater, og forlæng plæneklipperens levetid med vedligeholdelse.

B. Regelmæssig inspektion og vedligeholdelse af en voksen hver uge er afgørende for at sikre maskinens optimale ydeevne.

C. Beskyt dit velbefindende ved at overholde sikkerhedsretningslinjerne: Undlad at udføre vedligeholdelse, mens du har åbne sandaler på eller er barfodet.

D. Prioritér altid sikkerheden ved at tage lange bukser og arbejdssko på under servicering af plæneklipperen.

E. Udskift straks beskadigede eller slidte dele for at sikre problemfri drift.

6.1 Rengøring

A. Sluk for klipperen.

B. Brug en skånsom børste eller klud til at rengøre plæneklipperen omhyggeligt udvendigt, og undgå ætsende opløsningsmidler som alkohol, benzin eller acetone. Ætsende opløsningsmidler kan skade både plæneklipperens æstetik og indvendige komponenter.

BEMÆRK

- For at opnå problemfri docking er det vigtigt regelmæssigt at undersøge og rengøre ladestationen for snavs og mudder.

- Sørg for, at alle tilslutningsdele på ladestationen, forlænger-kablet og strømforsyningen er fri for forhindringer for at opnå optimal ydeevne.

Chassis og kniv-skive

A. Det anbefales at bruge en børste eller en vandslange til at rengøre chassiset og kniv-disken.

B. Brug ikke en højtryks-renser, da det kan forårsage skader.

C. Sørg for, at kniv-disken roterer jævnt, og at knivene kan dreje uden begrænsninger.



FORSIGTIG

- Vand under højt tryk kan trænge ind i pakningerne og beskadige elektroniske og mekaniske dele.

Hjulene

Græs på hjulene kan forringe plæneklipperens ydeevne, når den kører på skråninger. Fjern mudder eller andre genstande imellem for at sikre et godt greb.

Regnsensor

A. Tjek regnsensoren en gang om måneden, og sørg for, at den ikke er dækket af mudder, græs eller andre genstande.

B. Vask mudder, græs eller andre genstande af, eller brug en blød børste til at rengøre den.

C. Tør sensor-området efter rengøring for at forhindre, at det bliver udløst, som det ville blive af regn.

Kamera

Rengør kameraet regelmæssigt for at holde det rent.

ADVARSEL

- Sørg for, at plæneklipperen er slukket før rengøring.
- Sluk for plæneklipperen, når den står på hovedet.

6.2 Udskift knive

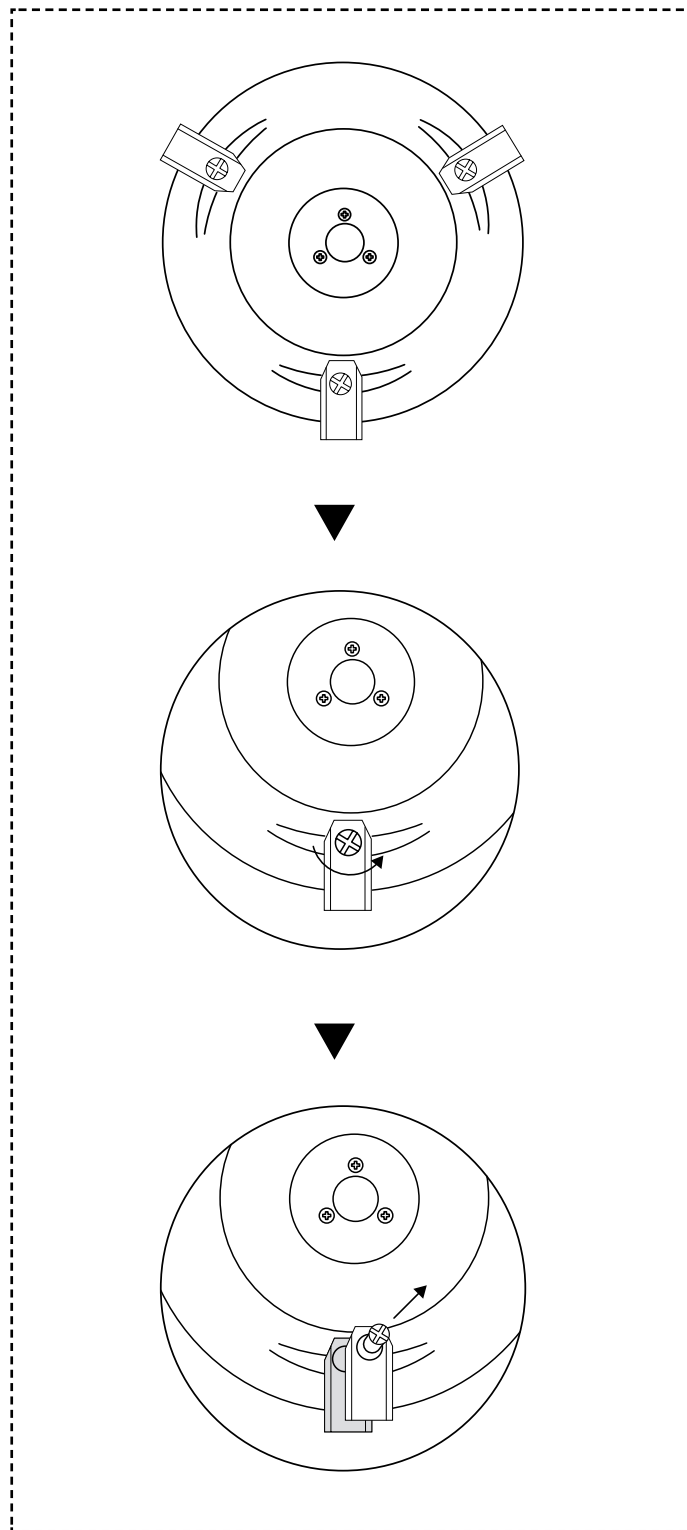
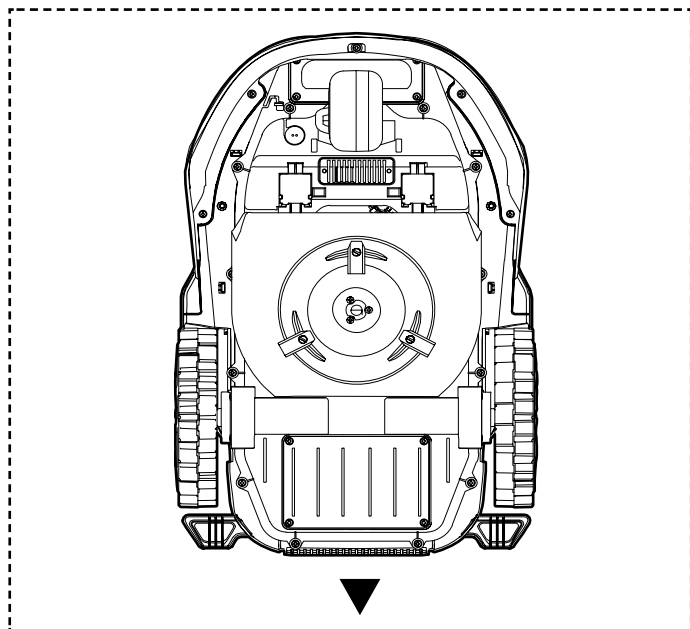
For at forbedre klippeevnen og sikkerheden anbefales det at udskifte plæneklipperens skruer og knive hver 1-2 måned, hvis den bruges ofte. For at opnå et sikkert klippesystem skal du udskifte alle knive og deres skruer på samme tid.

ADVARSEL

- Brug tykke handsker, når du inspicerer eller servicerer klingene.
- Genbrug IKKE skruerne. Det kan medføre alvorlige skader.
- Vi anbefaler på det kraftigste at bruge de korrekte skruer og originale knive, som vi har solgt (NO.80201457-02).

Sådan udskiftes knivene

- Sluk for klipperen.
- Stil plæneklipperen på hovedet på et rent, blødt underlag for at undgå ridser.
- Brug en krydsskruetrækker til at løsne skruerne.
- Fjern skruerne og knivene.
- Fastgør de nye knive og skruer (Torque: 1,0+0,2 N.m). Sørg for, at knivene kan dreje frit.



BEMÆRK

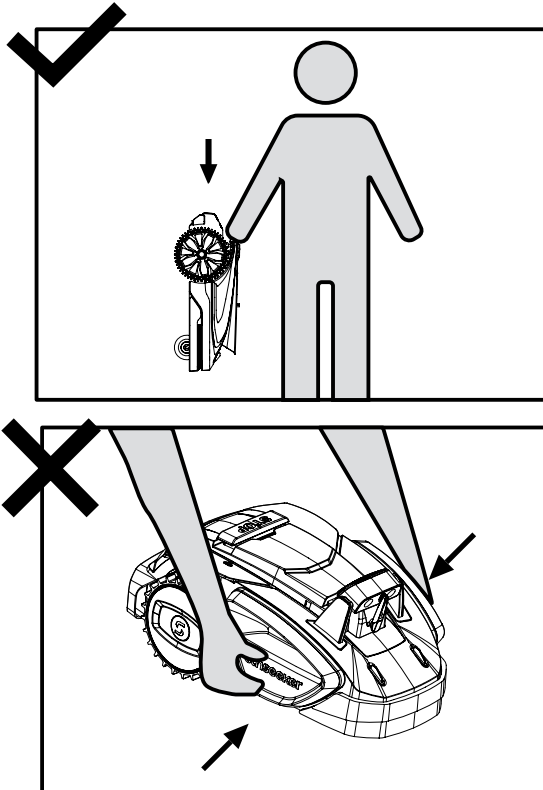
- Udskift skruerne med et standardmoment på 1,0+0,2 N.m. Forkert tilspændings-moment kan føre til problemer, der kan undgås.
- Sørg for, at plæneklipperen er slukket, og kontrollér, at knivene sidder korrekt. Tjek for unormal støj eller rystelser.

6.3 Transport

Sørg for, at plæneklipperen er sikker under langdistancetransport ved at bruge den originale emballage. Sørg for at slukke for produktet, før du løfter, flytter eller transporterer det. Håndter den med forsigtighed, og undgå voldsom kraft, f.eks. kast og kraftigt tryk. Saml aldrig plæneklipperen op eller bær den, mens motoren kører.

Sådan flytter eller løfter du korrekt

Bær plæneklipperen i håndtaget. Hold knivdisken vendt væk fra din krop.



6.4 Batteri

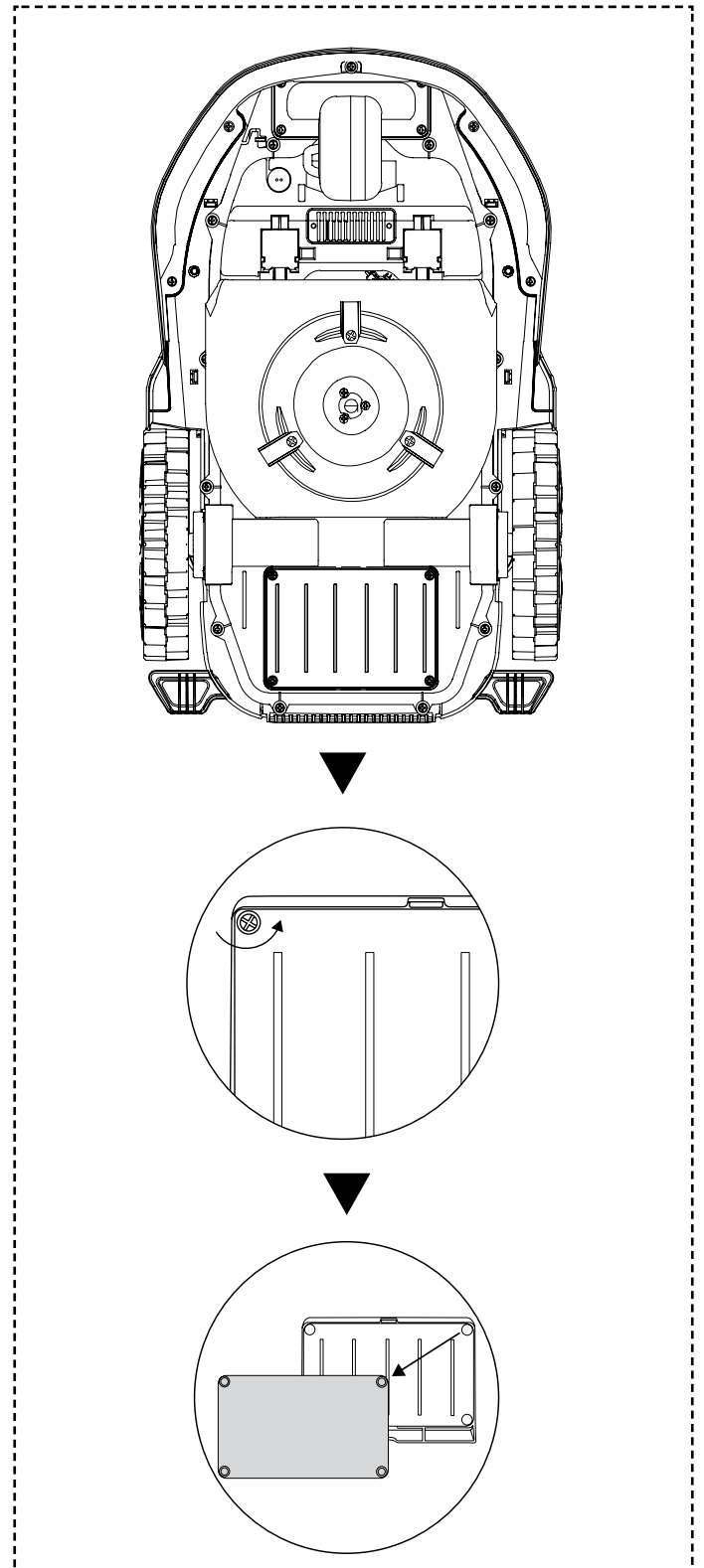
- A.** Lad batteriet helt op før opbevaring for at undgå overafledning og beskadigelse af de elektriske dele.
- B.** Den begrænsede garanti beskytter ikke mod skader på batteriet ved overafledning.
- C.** Oplad IKKE batteripakken ved lufttemperaturer under 5 °C (41 °F) eller over 40 °C (104 °F).
- D.** Hvis batteripakken oplades, når lufttemperaturen er mellem 18 °C og 25 °C, kan det forlænge dens levetid og forbedre dens ydeevne.
- E.** Batteripakken fungerer bedst, når den bruges ved normal stuetemperatur (20 °C ± 5 °C).

BEMÆRK

- Batteriets levetid afhænger af, hvor ofte produktet bruges, og det samlede antal arbejdstimer. Hvis driftstiden er betydeligt kortere end normalt pr. fuld opladning, eller hvis plænen ikke er velklippet, anbefales det at udskifte batteriet.

Sådan udskiftes batteriet

- A.** Sluk for klipperen.
- B.** Læg plæneklipperen med hovedet nedad på et rent, blødt underlag.
- C.** Løsn de 4 skruer, der holder batterirummet på plads, med en krydskærv-skruetrækker.
- D.** Træk stikket ud.
- E.** Tag batteripakken ud, og erstat den med en ny.





ADVARSEL

- Brug kun den originale batteripakke eller den samme model som specificeret af SUNSEEKER. Hver plæneklipper indeholder en batteripakke.
- Afhængigt af den specifikke plæneklippermodel er batteriets nominelle kapacitet 2500 mAh eller 5000 mAh.
- Brug ikke ikke-genopladelige batterier. Brug kun den aftagelige forsyningsenhed, der følger med dette produkt, til at genoplade batteriet.
- Undgå at ødelægge eller adskille batterikassen. Undgå kontakt med metalgenstande for at forhindre kortslutning. Holdes væk fra varmekilder, ild og direkte sollys.
- Kontakt dit salgssted, dit lokale eller regionale affaldshåndteringskontor eller din husholdningsaffaldsservice for at få flere oplysninger om batteri- og el-affald.
- Det er ikke meningen, at batterirummet skal åbnes ofte. Hvis der er brug for et nyt batteri, skal du kun åbne batterirummet.
- Batteripakken indeholder elektrolytter. Hvis elektrolyt-lækagen kommer i kontakt med din hud, skal du straks vaske den af med vand og sæbe. Søg lægehjælp i tilfælde af øjenkontakt, og skyl straks øjnene med rigeligt vand i mindst 15 minutter uden at gnide.

6.5 Strømforsyning

Afbryd strømforsyningen:

- A.** Før du fjerner en blokering.
- B.** Før kontrol, rengøring eller arbejde på maskinen.
- C.** Efter at have ramt et fremmedlegeme for at inspicere maskinen for skader.
- D.** Undersøg jævnlige ledningen, stikket, kabinettet og andre dele. Hvis du finder skader eller tegn på ældning, skal du straks stoppe med at bruge den.



ADVARSEL

- Brug ALDRIG en beskadiget strømforsyning til drift. For at undgå fare skal den beskadigede forsyningsledning udskiftes af producenten, dennes serviceagent eller andre kvalificerede personer. Hvis forlængerledningen er defekt, skal den udskiftes med en SUNSEEKER-godkendt 10 m ledning.
- Rør ALDRIG ved et forlænger-kabel eller en beskadiget ledning, før den er taget ud af stikkontakten eller tilsluttet strømforsyningen. En beskadiget ledning kan forårsage kontakt med elektriske komponenter.
- Strømforsyningen må ikke bruges sammen med andre enheder eller batterier, da det øger risikoen for elektrisk stød, brand eller personskade. Hvis du bruger andet end originale batterier, kan produktsikkerheden ikke garanteres.

- Oplad IKKE, når batteriet er utæt.
- Hold forlængerledningen væk fra bevægelige, farlige dele for at undgå skader på ledningerne, som kan føre til kontakt med strømførende dele.

Anbefaling

Tilslut kun plæneklipperen og/eller dens eksterne enheder til et forsyningskredsløb, der er beskyttet af en fejlstrømsafbryder (RCD) med en udløsningsstrøm på højst 30 mA.



ADVARSEL

- Ændringer eller modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den part, der er ansvarlig for overholdelse, kan annullere brugerens tilladelse til at betjene udstyret.

Denne enhed er i overensstemmelse med del 15 i FCC-reglerne. Betjening er underlagt følgende to betingelser:

- A.** Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens.
- B.** Denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift.

Dette udstyr overholder FCC's grænser for strålingseksposering, der er fastsat for et ukontrolleret miljø. Dette udstyr skal installeres og betjenes med en afstand på mindst 20 cm mellem radiatoren og din krop.

6.6 Opbevaring

- A.** Sørg for, at plæneklipperen er fuldt opladet og slukket, før du opbevarer den, for at undgå overafledning, som kan resultere i permanent skade.
- B.** Opbevar den på et tørt, køligt sted indendørs. Udsættelse for sollys og ekstreme temperaturer (enten varme eller kulde) fremskynder aldringsprocessen for komponenterne og kan forårsage permanent skade.
- C.** Hold kemikalier og varmekilder (komfurer, radiatorer osv.) væk fra plæneklipperen, ladestationen og strømforsyningen.
- D.** Opbevar strømforsyningen på et sted med god ventilation, og beskyt den mod fugt.



ADVARSEL

- Tag stikket til strømforsyningen ud af stikkontakten, hvis der er udsigt til tordenvejr. Frakobl alle ledninger og kabler, der er forbundet med ladestationen. Tilslut igen, når der ikke længere er risiko for tordenvejr.

Ekstra krav til vinteropbevaring

Plæneklipperen:

- A. Rengør plæneklipperen grundigt før opbevaring.
- B. Kontrollér de komponenter, der er udsat for slitage, f.eks. knivene.
- C. Reparer eller udskift dem, hvis de er i dårlig stand.
- D. Opbevar plæneklipperen på et tørt og frostfrit sted, mens den står på alle hjul, helst i den originale emballage.

Ladestationen:

- A. Afbryd forbindelsen til ladestationen, og tag strømforsyningen ud af stikkontakten.
- B. Hold ladestationen væk fra direkte sollys, og tag den med indenfor.

6.7 Genbrug og bortskaffelse af udtjente produkter

Dette produkt er IKKE husholdningsaffald. Kontakt din kommune, dit salgssted eller din affaldsservice for at få oplysninger om genbrug.



ADVARSEL

- Dette produkt må ikke smides på lossepladsen, brændes eller blandes med almindeligt husholdningsaffald. Elektriske komponenter kan forårsage fare eller alvorlig skade.
- Smid ikke denne batteripakke ud som almindeligt husholdningsaffald. Sørg for, at batteripakken genbruges i overensstemmelse med lokale lovkrav.

6.8 Andet

- A. Hold alle skruer, møtrikker og bolte stramme for at sikre normal og sikker drift.
- B. En kvalificeret reparatør skal montere produktets medfølgende dæk på hjulet. Det er vanskeligt at fjerne hjulene, og forkert montering kan medføre ustabilitet og funktionsfejl.
- C. Brug en børste til at rengøre drivhjulene (baghjulene) for at sikre, at slidbanen har et godt greb.
- D. KUN autoriserede serviceteknikere må åbne og genforsegle chassis-rummet bag kofangeren. Den begrænsede garanti kan bortfalde, hvis du selv udfører service.

BEMÆRK: FORSIKRING

- Det er ikke sikkert, at du er dækket af din forsikring i tilfælde af ulykker med dette produkt. Kontakt din forsikringsudbyder eller -agent for at finde ud af, om der tilbydes dækning.

7. Ofte stillede spørgsmål og fejlfinding

7.1 Fejlmeddelelse

Skærm	Billeder	Handling
E1	Plæneklipper uden for arbejdsområdet	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tjek i appen, om plæneklipperen er inden for det angivne arbejdsområde. 2. Hvis den er uden for arbejdsområdet, skal du guide den tilbage til arbejdsområdet. 3. Hvis grænselinjen er uklar, skal du lægge magnetiske strimler, så plæneklipperen bliver inden for grænsen.
E2	Hjulmotor blokeret	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sluk for plæneklipperen; før den til et område uden forhindringer. 2. Tænd for plæneklipperen. Tryk på START og derefter på OK. 3. Hvis fejlmeddelelsen fortsætter, skal du slukke for plæneklipperen, vende den på hovedet og kontrollere, om der er noget, der forhindrer hjulene i at rotere. 4. Fjern enhver forhindring, vend plæneklipperen oprejst, og tænd for strømmen. Tryk på START og derefter på OK.
E3	Kniv-skive blokeret	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sluk for plæneklipperen. 2. Vend plæneklipperen på hovedet, og tjek, om der er noget, der forhindrer knivdisken i at rotere. 3. Ret plæneklipperen op, og køр den til et område med kort græs, eller juster klippehøjden. 4. Tænd for plæneklipperen. Tryk på START og derefter på OK.
E4	Obstruktions-sensorer udløser ikke igen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sluk for plæneklipperen. 2. Tag plæneklipperen med til et område på plænen, hvor der ikke er nogen forhindringer. 3. Tænd for strømmen. Tryk på START og derefter på OK.
E5	Plæneklipperen er løftet op	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sluk for plæneklipperen. 2. Tag plæneklipperen med til et område på plænen, hvor der ikke er nogen forhindringer. 3. Tænd for plæneklipperen. Tryk på START og derefter på OK. 4. Hvis fejlmeddelelsen stadig vises, skal du slukke for plæneklipperen og vende den på hovedet. Tjek, om der er noget, der forhindrer forhjuls-akslen i at glide. 5. Fjern enhver forhindring, vend plæneklipperen oprejst, og tænd for strømmen. Tryk på START og derefter på OK.
E6	Væltnings-sensor er blevet udløst	Vend plæneklipperen oprejst. Tryk på START og derefter på OK.
E7	Hældnings-sensoren er blevet udløst	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sluk for plæneklipperen. 2. Tag plæneklipperen med til et fladt område. 3. Tænd for plæneklipperen. Tryk på START og derefter på OK.
E8	Fejl i opladnings-dokkens returnering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Placer ladestationen på et relativt plant underlag. Placer den ikke på en ujævn overflade. 2. Sæt plæneklipperen manuelt i ladestationen. Når plæneklipperen er fuldt opladet, skal du trykke på START og derefter OK.
E9	Plæneklipperen er fanget	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sluk for plæneklipperen. 2. Tag plæneklipperen med til et område på plænen, hvor der ikke er nogen forhindringer. 3. Tænd for strømmen. Tryk på START og derefter på OK.

Skærm	Billeder	Handling
BP	Beskyttelse af batteripakkens temperatur	1. Tjek batteriets temperatur. Hvis temperaturen er for høj, skal du vente, til batteriet er kølet ned. Hvis temperaturen er for lav, skal du vente, til temperaturen er over 5 °C. Tryk på START og derefter på OK. 2. Hvis fejlmeddelelsen fortsætter, skal du udskifte batteriet med et nyt. Genstart plæneklipperen. Tryk på START og derefter på OK. 3. Hvis fejlen opstår gentagne gange, skal du kontakte en serviceagent for at få hjælp.
EE	Fejl ukendt	Genstart plæneklipperen. Tryk på START og derefter på OK. Hvis fejlmeddelelsen forekommer gentagne gange, skal du kontakte et serviceværksted for at få hjælp.
A1	Uden for ladestationen	Placer plæneklipperen på ladestationen, og sørg for, at den bliver forankret.

Instruktioner om, hvordan du skal forholde dig i tilfælde af unormale vibrationer:

- A. Sluk for maskinen.
- B. Drej maskinen 180 grader.
- C. Kontrollér knivenes tilstand for skader eller funktionsfejl.
- D. Det anbefales at udskifte alle tre knive.
- E. Vend maskinen tilbage for at begynde at arbejde.

7.2 Fejlfinding

Hvis du støder på produkt- eller app-relaterede problemer, almindelige problemer og spørgsmål, kan du læse artiklerne med ofte stillede spørgsmål på Sunseekers officielle hjemmeside (www.sunseekertech.com) eller i afsnittet "Hjælp og feedback" i appen.

Tegn	Årsag	Løsning
Lyset på ladestationen tænder ikke	Der er ingen strøm	"Kontrollér, at ladestationen er tilsluttet korrekt til opladeren, og at opladeren er tilsluttet en passende strømforsyning"
Plæneklipperen kører ikke på det rigtige tidspunkt	Der er ingen strømforsyning	Kontrollér ladestationen for at sikre, at der er strøm på maskinen
	Regn forsinkelses-funktionen er aktiveret	Kontroller, om det er inden for regn forsinkelses-tiden
	Den udløses manuelt	Maskinen vil arbejde i henhold til tidsplanen i den næste arbejds gang
	Tidsindstilling mislykkedes	Tjek tidsindstillingerne i appen
	For svag belysning	Det anbefales at indstille tiden til at arbejde i dagtimerne

Tegn	Årsag	Løsning
Græsset klippes ujævnt	Klippetiden er for kort	Nulstil og øg klippetiden
	Klipper mere plæne end krævet	Forsøg at reducere arbejdsområdet eller øge klippetiden
	Kniven er ikke skarp nok	Prøv at udskifte alle knivene
	Klippehøjden er indstillet for lavt	Prøv at hæve klippehøjden og derefter justere til den ønskede klippehøjde i trin på 2 cm.
	Skæreskiven er omgivet af afklippet græs	Undersøg klippehovedet, og fjern eventuelle andre genstande, der kan blokere for klippehovedets rotation.
	Fejl i genkendelse	"Fjern forhindringer som f.eks. bunker af blade, ukrudt og vilde blomster."
Plæneklipperen stopper inden for arbejdsområdet	Der er kædeforhindringer i plænen	Placering af magnetiske strimler eller fysiske adskillelsesgrænser omkring kontinuerlige forhindringer
	Græs sidder fast i bunden af klingens	Rengør regelmæssigt maskinens nederste kniv
	Maskinens klippehøjde er indstillet for lavt	Hæv klippehøjden, og sænk den langsomt til den ønskede højde
Det sekundære område er ikke klippet	Der er forhindringer mellem mærkerne på stien	Rydning af forhindringer i passagen
	Installationen af tags er forkert	Sørg for, at den magnetiske markør er installeret korrekt. Se afsnittet Instruktioner for installation af magnetiske mærker.
	Systemfejl	Problem med systemet. Kontakt venligst eftersalgs-service
Plæneklipperen er uden for arbejdsområdet	Maskinens hjul glider	Kontrollér og fjern snavs fra hjulene
	Hældning større end 42% (22°)	Brug magnetbånd til at indhegne bunden af skråningen, eller sæt en 5 cm kant uden græs
	Problemer med identifikation	Der er store pletter med skaldethed og gult græs på plænen, som skal adskilles med magnetbånd eller andre fysiske grænser
	Kanterne er dækket af græs	Ryd græs, højt græs og ukrudt langs grænsen for at sikre en grænse på 5 cm uden græs. Alternativt kan du sætte et hegn op, der er højere end græsplænen.
	Der er et problem med placeringen af magnetstriben	Kontrollér installationen af magnetstriben for at sikre, at afstanden mellem de to ender af magnetstriben ikke overstiger 10 cm, at afstanden mellem magnetstriben og den fysiske grænse er mindre end 15 cm, og at magnetstriben ikke er begravet af jord.

Tegn	Årsag	Løsning
Plæneklipperen kolliderer ofte	Højt græs på mere end 15 cm omkring afgrænsninger eller forhindringer	Ryd regelmæssigt højt græs omkring grænser eller forhindringer, og klip det til mindre end 15 cm.
	Enheden er ophængt omkring afgrænsningen eller i bunden af forhindringer såsom rutsjebaner, og højden er større end 25 cm	Installer magnetstrips i nærheden, eller opret en fysisk grænse på 5 cm
Plæneklipperen kan ikke vende tilbage til ladestationen	Miljømæssig påvirkning	Genstart maskinen
	Der er snavs på elektroden	Rengør ladestationens stolpestykke og robotens stolpestykke
The mower can not return back to thse charging station	QR-koden på ladestationen er blokeret	Rengør QR-koderne på ladestationerne
	Der er en forhindring inden for 1,5 m foran ladestationen	Fjern forhindringer foran ladestationen
	Ladestationen vender i den forkerte retning	Sørg for, at ladestationen er placeret i maskinens returretning mod uret

Hvis du støder på produkt- eller app-relaterede problemer, almindelige problemer og spørgsmål, kan du læse artiklerne med ofte stillede spørgsmål på Sunseekers officielle hjemmeside (www.sunseekertech.com) eller i afsnittet "Hjælp og feedback" i appen.

8. Vigtige oplysninger

8.1 Beskyttelse af personlige oplysninger

Behandling af personoplysninger inden for Platform V

- Hvem og hvorfor?

Når du tilmelder dig og bruger Sunseekers Platform V, vil Sunseeker (eller »vi«) som dataansvarlig behandle dine personoplysninger. Vi vil behandle dine personoplysninger for at:

1. Give dig en Platform V-forbindelse eller give dig et tilbud om en sådan tjeneste. Retsgrundlaget er, at behandlingen er nødvendig for at opfylde den kontrakt, du har indgået med os, eller for at tage skridt forud for indgåelse af en kontrakt med os.
2. Videreudvikle og forbedre vores produkter og tjenester. Retsgrundlaget er vores legitime interesse i at udvikle og forbedre vores produkter og tjenester.
3. Gør det muligt at forbinde Platform V (Internet of Things): Brug partnerintegrationer (f.eks. intelligente assistenter, herunder stemmeaktiverede enheder); brug forbindelsesplatforme til at forbinde Platform V med tredjepartsenheder, -apps og -tjenester; og byg din egen smart home-integration. Retsgrundlaget er, at behandlingen er nødvendig for opfyldelsen af den kontrakt, du har indgået med os.
4. Give dig relevante oplysninger om din oplevelse af Platform V. Retsgrundlaget er vores legitime interesse i at holde dig informeret om dine specifikke produkter og tjenester og deres funktioner.
5. Give dig support og fejlfinding vedrørende Platform V. Retsgrundlaget er, at behandlingen er nødvendig for opfyldelsen af den kontrakt, du har indgået med os.

Hvis du har givet os dit samtykke (i hvilket tilfælde retsgrundlaget er dit samtykke), kan vi også behandle dine personoplysninger til følgende formål:

1. Sende dig tilpassede reklamer og nyhedsbreve om vores produkter og tjenester.
2. Sende dig kundeundersøgelser og analysere de input, du giver, som nærmere beskrevet i en sådan kommunikation.

Dine data vil blive behandlet, så længe Sunseeker har brug for dem til at opfylde ovennævnte formål, men under ingen omstændigheder længere end den gældende lovgivning tillader.

- Hvilke personoplysninger behandler vi?

Vi kan behandle følgende personoplysninger:

1. Personlige oplysninger: for- og efternavn, nationalitet, sprogpræferencer;
2. Kontaktoplysninger: e-mailadresse, postadresse;
3. Kontooplysninger: kontoalder, adgangskode, kontonummer;
4. Andre data relateret til din Platform V: plæneklipperens navn, parringsnavne, handlinger udløst gennem brug af partnerintegrationer og enhedsoplysninger.

- Brug af lokaliseringsdata

Nogle af vores tjenester fungerer kun, hvis vi kan bestemme placeringen af din plæneklipper (f.eks. vejrvision). Når du deler din plæneklippers placering med os, gemmes dataene som en del af din profil og kan sendes til tredjeparter i pseudonymiseret form med henblik på at levere den relevante service (f.eks. at parkere plæneklipperen i tilfælde af kraftig regn).

8.2 Begrænset garanti

Begrænset garanti

Vi tilbyder 2 års garanti. Før du indgiver et garantikrav, beder vi dig om at tjekke afsnittet med ofte stillede spørgsmål og fejlfinding i brugervejledningen først. Vores dedikerede kundesupport er også klar til at hjælpe. For at påbegynde garantikrav skal du fremvise et købsbevis, herunder en gyldig kvittering, der viser købsdato og -sted.

Vores garanti dækker ikke:

Dele, der er udsat for normal slitage, f.eks. jordspyd, skæreskiver og batteri.

8.3 Ansvarsfraskrivelse

Vi tilbyder kunderne eftersalgsservice, undtagen under følgende omstændigheder:

1. Nedbrud forårsaget af ikke-fremstillingsfaktorer, herunder, men ikke begrænset til, brugerfejl.
2. Skader forårsaget af uautoriseret ændring, adskillelse eller åbning af skallen, der ikke er i overensstemmelse med officielle instruktioner eller brugsanvisninger.
3. Skader forårsaget af forkert installation, forkert brug eller betjening, der ikke er i overensstemmelse med officielle instruktioner eller brugsanvisninger.
4. Skader forårsaget af en ikke-autoriseret serviceudbyder.
5. Skader forårsaget af uautoriseret ændring af kredsløb og/eller uoverensstemmelse eller forkert brug af batteri og oplader.
6. Skader forårsaget af brugere, der ikke følger instruktioner og anbefalinger i manualen.
7. Skader forårsaget af drift under dårlige plæneforhold (f.eks. store områder med vandpytter, når begrænsede områder ikke er korrekt indstillet, steder med masser af sten, der dækker plæneoverfladen osv.)
8. Skader forårsaget af brug af produktet i miljøer med elektromagnetisk interferens, herunder mineområder eller i nærheden af radiotransmissionsmaster, højspændingsledninger, transformerstationer osv.
9. Skader forårsaget af brug af produktet i miljøer med interferens fra andre trådløse enheder, f.eks. sendere, video-downlinks, Wi-Fi-signaler osv.
10. Skader forårsaget af pålideligheds- eller kompatibilitetsproblemer ved brug af uautoriserede tredjepartsdele.
11. Skader forårsaget af brug af enheden med et lavt opladet eller defekt batteri.

12. Skader forårsaget af uforudsigelige faktorer som bilkollisioner, angreb fra vilde dyr, oversvømmelser osv.

Dette indhold kan ændres uden forudgående varsel.

Vores dedikerede kundesupportteam er klar til at hjælpe dig med eventuelle spørgsmål eller bekymringer, du måtte have. Tak, fordi du valgte Sunseeker Tools - vi er her for at hjælpe!



EF-overensstemmelses-erklæring

We.

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

988 Jinde Rd. Jiangdong Industrial Park, Jinhua, Zhejiang 321000 P.R. KINA

Erklærer og påtager sig ansvaret for, at produktet:

Mærkenavn: SUNSEEKER, sunseeker elite

Produktets navn: Robotplæneklipper

Type: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V,

RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Overholder følgende direktiver:

1. Direktiv om radioudstyr (2014/53/EU)

2. Maskindirektivet (2006/42/EF)

3. RoHS-direktivet (2011/65/EU) og ændringsdirektivet ((EU)2015/863)

4. Battery Regulation (EU) 2023/1542

5. Støjdirektivet (bilag III til 2000/14/EF som ændret ved 2005/88/EF)

- Lydtryksniveau LpA: 47 dB (A), lyd tryks-usikkerheder KpA: 1.15dB (A)

- Erklæret garanteret lydeffektniveau: 55 dB (A), lydeffekt-usikkerheder KWA: 1.15dB (A)

Bestemt i henhold til EN ISO 3744:2010.

Notificeret organ (1871): Center for Testing and European Certification Ltd., 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgarien

Overensstemmelse med disse direktiver er blevet vurderet for dette produkt ved at påvise overensstemmelse med følgende harmoniserede standarder og/eller tekniske specifikationer:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010

EN IEC 62311: 2020

EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021

EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013

EN 62321-6:2015

EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014

EN 62321-8:2017

EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014

EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010

ISO 11094: 1991

EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024

IEC 62133-2:2017+A1:2021

Information om RF-eksponering

Denne enhed er blevet testet og overholder de gældende grænser for eksponering for radiofrekvenser (RF).

Dette udstyr skal installeres og betjenes i overensstemmelse med de medfølgende instruktioner, og den eller de antenner, der bruges til denne sender, skal installeres, så der er en afstand på mindst 20 cm til alle personer, og må ikke placeres eller betjenes sammen med andre antenner eller sendere.

Denne erklæring er udstedt under fabrikantens enestående ansvar.

Genstanden for erklæringen er i overensstemmelse med relevant harmoniseringslovgivning fra Unionen.

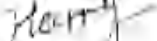
Underskrevet for og på vegne af:

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Sted: Jinhua, Zhejiang P.R. CHINA

Dato: 09-12-2024

Navn: Harry Ran

Underskrift: 

Titel: Chief Engineer

Autoriseret repræsentant:

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Direktør

Innehållsförteckning

1. Säkerhet och regler	172
1.1 Allmänt	172
1.2 Allmänna säkerhetsinstruktioner.....	172
1.3 Säkerhetsinstruktioner för installation.....	173
1.4 Säkerhetsinstruktioner för daglig drift	174
1.5 Säkerhetsinstruktioner för underhåll	174
1.6 Batterisäkerhet.....	174
2. Symboler och dekaler	174
3. Innehåll och specifikationer.....	176
3.1 Boxens innehåll	176
3.2 Delar och funktioner.....	176
3.3 Specifikationer	177
4. Installation	178
4.1 Förberedelser	179
4.2 Installera laddstationen	179
4.3 Installera de magnetiska taggarna	180
4.4 Installera de magnetiska remsorna	181
4.5 Ladda och aktivera klipparen	182
4.6 Starta klippningen.....	182
4.7 Appanslutning.....	183
5. Daglig drift	184
5.1 Display och kontroll på gräsklipparens.....	184
5.2 Ändra PIN-koden	184
5.3 Robotgräsklippare-app	185
5.4 Notifieringar.....	185
5.5 IoT	185
5.6 Hinderundvikande.....	186
6. Underhåll	186
6.1 Rengöring.....	186
6.2 Byta blad	187
6.3 Transport.....	188
6.4 Batteri.....	188
6.5 Strömförsörjning	189
6.6 Förvaring.....	189
6.7 Återvinning och avyttring vid livets slut	190
6.8 Övrigt	190
7. FAQ och felsökning	191
7.1 Felmeddelande	191
7.2 Felsökning	192
8. Viktig information.....	195
8.1 Datasekretess	195
8.2 Begränsad garanti.....	195
8.3 Ansvarsfriskrivning.....	195

1. Säkerhet och regler

1.1 Allmänt

**VIKTIGT LÄS NOGA INNAN
ANVÄNDNING SPARA FÖR
FRAMTIDA REFERENS**

Avsedd Användning

Denna trädgårdsprodukt är endast avsedd för gräsklippning, automatisk klippning av trädgårdsgräs när som helst på dygnet. All användning utöver det avsedda syftet kan medföra risker, potentiellt orsaka skador på personer och/eller egendom. Det är avgörande att strikt följa de angivna riktlinjerna för att säkerställa säkerhet och förebygga olyckor.

Ej Avsedd Användning

Denna trädgårdsprodukt är inte avsedd att användas av barn eller personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller brist på erfarenhet och kunskap, om de inte har fått tillsyn eller instruktioner om användningen av produkten av en person ansvarig för deras säkerhet.

Felaktig användning inkluderar, men är inte begränsat till, att transportera människor, barn eller djur på maskinen; att transporteras av maskinen; att använda maskinen för att dra eller skjuta laster; och att använda maskinen för att klippa icke-gräsvegetation.

Restrisker- Bär skyddshandskar och skyddsglasögon när du utför underhåll eller byter blad för att förhindra skador.

Förläng inte kabeln mellan strömförsörjningsenheten och laddningsstationen.



VARNING

- Rör inte rörliga delar som är farliga innan de har stannat helt.
- Håll strömkabeln, strömförsörjningsenheten, förlängningskabeln och alla andra elektriska kablar som inte tillhör produkten utanför klippområdet för att hålla dem borta från farliga rörliga delar och för att förhindra skador på kablar som kan komma i kontakt med strömförande delar. Det finns en risk för skador eller dödsfall för operatören eller åskådare om instruktionerna i manualen inte följs.
- Automatisk gräsklippare! Håll dig borta från maskinen! Barn måste övervakas!
- Spara alla varningar och instruktioner för framtida referens.
- Läs alla säkerhetsvarningar, instruktioner, illustrationer och specifikationer som medföljer denna produkt.

1.2 Allmänna säkerhetsinstruktioner

Säkerhet i arbetsområdet

A. Använd inte maskiner i explosiva atmosfärer, såsom i närvaro av brandfarliga vätskor, gaser eller damm. Maskiner skapar gnistor som kan antända damm eller ångor.

B. Läs instruktionerna noggrant. Var bekant med kontrollerna och den korrekta användningen av maskinen.

C. Låt aldrig personer som inte känner till dessa instruktioner eller barn använda maskinen. Lokala regler kan begränsa operatörens ålder.

D. Operatören eller användaren ansvarar för olyckor eller faror som drabbar andra personer eller deras egendom.

Elektrisk säkerhet

A. Stickproppar måste passa uttaget. Modifiera aldrig stickproppen på något sätt. Använd inte några laddningspluggar med jordade (grounded) enheter. Omodifierade pluggar och matchande uttag minskar risken för elektrisk stöt.

B. Undvik kroppskontakt med jordade eller jordförbundna ytor, såsom rör, element, spisar och kylskåp. Det finns en ökad risk för elektrisk stöt om din kropp är jordad eller jordförbunden.

C. Missbruka inte elkablar. Använd aldrig strömkabeln för att bära, dra eller koppla ur en enhet. Håll elkablar borta från värme, olja, vassa kanter eller rörliga delar. Skadade eller trasliga elkablar ökar risken för elektrisk stöt.

D. Om det är oundvikligt att använda en enhet som drivs med nätström på en fuktig plats, använd en jordfelsbrytare (RCD) skyddad försörjning. Användning av en jordfelsbrytare minskar risken för elektrisk stöt.

E. Se till att den automatiska gränsbestämningssystemet installeras korrekt enligt instruktionerna.

F. Inspektera regelbundet området där maskinen ska användas och ta bort alla stenar, pinnar, trådar, ben och andra hinder.

G. Kontrollera bladen, bladbultarna och skärmonteringen regelbundet för slitage eller skador. Byt ut slitna eller skadade blad och bultar i set för att bevara balansen.

H. På flerspindelmaskiner, var försiktig då rotation av ett blad kan orsaka att andra blad roterar.

Personlig säkerhet

A. Låt inte personer som är obekanta med maskinen eller dessa instruktioner använda maskinen. Maskiner är farliga i händerna på otränade användare.

B. Var uppmärksam, se vad du gör och använd sunt förnuft när du använder maskinen. Använd inte maskinen när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller mediciner. Ett ögonblicks uppmärksamhet vid användning av maskinen kan resultera i allvarliga personskador.

C. Ta bort eventuella justeringsnycklar eller skiftnycklar innan du använder maskinen. En nyckel eller skiftnyckel som sitter fast på en roterande del av maskinen kan leda till personskada.

D. När du manuellt kontrollerar maskinen, behåll alltid korrekt fotfäste och balans. Detta möjliggör bättre kontroll av maskinen i oväntade situationer.

E. Låt inte vana från frekvent användning av maskiner göra att du blir självsäker och ignorerar maskinens säkerhetsprinciper. En vårdslös handling kan orsaka svåra skador på en bråkdel av en sekund.

Användning och skötsel av maskinen

A. Koppla från stickproppen från strömkällan och/eller ta bort batteripaketet (om det är löstagbart) från maskinen eller andra enheter innan du gör justeringar, byter tillbehör eller förvarar. Sådana förebyggande säkerhetsåtgärder minskar risken för oavsiktlig start.

B. Underhåll maskiner och tillbehör. Kontrollera för feljustering eller bindning av rörliga delar, brott på delar och alla andra tillstånd som kan påverka maskinens drift. Om den är skadad, låt reparera maskinen innan användning. Många olyckor orsakas av dåligt underhållna maskiner och tillbehör.

C. Använd maskinen och tillbehören enligt dessa instruktioner, med hänsyn till arbetsförhållandena och det arbete som ska utföras. Användning av maskinen för operationer som avviker från de avsedda kan resultera i en farlig situation.

D. Använd aldrig maskinen med defekta skydd eller utan säkerhetsanordningar.

E. Placera inte händer eller fötter nära eller under roterande delar. Håll dig borta från utmatningsöppningen hela tiden.

F. Lyft eller bära aldrig en maskin medan motorn är igång.

G. Aktivera låsanordningen/ställ in på "LÅS" på maskinen - innan du rensar en blockering;
- innan du kontrollerar, rengör eller arbetar på maskinen.

H. Lämna inte maskinen utan uppsikt om du vet att det finns husdjur, barn eller människor i närheten.

Service

A. Låt din maskin servas av en kvalificerad reparatör som använder endast identiska reservdelar. Detta kommer att säkerställa att maskinens säkerhet upprätthålls.

B. Håll alla muttrar, bultar och skruvar åtdragna för att säkerställa att maskinen är i säkert arbetsförhållande.

C. Kontrollera gräsfångaren ofta för slitage eller försämring.

D. Byt ut slitna eller skadade delar för säkerheten.

E. Se till att rätt blad byts ut.

F. Se till att batterierna laddas med rätt laddare rekommenderad av tillverkaren. Felaktig användning kan resultera i elektrisk stöt, överhettning eller läckage av frätande vätska från batteriet.

G. Vid läckage av elektrolyt, spola med vatten/neutraliserande medel, sök medicinsk hjälp om det kommer i kontakt med ögonen etc.

H. Servicen av maskinen ska ske enligt tillverkarens instruktioner.

BATTERIVERKTYG användning och skötsel

A. Ladda endast med den laddare som specificeras av tillverkaren. En laddare som är lämplig för en typ av BATTERIpaket kan skapa en brandrisk när den används med ett annat BATTERIpaket.

B. Använd endast elverktyg med specifikt utformade BATTERIpaket. Användning av andra BATTERIpaket kan skapa en risk för skada och brand.

C. När BATTERIpaketet inte används, håll det borta från andra metallföremål, som gem, mynt, nycklar, spikar, skruvar eller andra små metallföremål, som kan skapa en förbindelse från en terminal till en annan. Kortslutning av BATTERIterminalerna kan orsaka brännskador eller en brand.

D. Under missbrukande förhållanden kan vätska stötas ut från BATTERIet; undvik kontakt. Om kontakt oavsiktligt inträffar, spola med vatten. Om vätska kommer i kontakt med ögonen, sök dessutom medicinsk hjälp. Vätska som stötts ut från BATTERIet kan orsaka irritation eller brännskador.

E. Använd inte ett BATTERIpaket eller verktyg som är skadat eller modifierat. Skadade eller modifierade batterier kan uppvisa oförutsägbart beteende som resulterar i brand, EXPLOSION eller risk för skada.

F. Utsätt inte ett BATTERI eller verktyg för eld eller överdriven temperatur. Exponering för eld eller temperaturer över 130 °C kan orsaka explosion.

G. Följ alla laddningsinstruktioner och ladda inte BATTERIET eller verktyget utanför det temperaturområde som anges i instruktionerna. Felaktig laddning eller laddning vid temperaturer utanför det angivna området kan skada BATTERIET och öka brandrisken.

1.3 Säkerhetsinstruktioner för installation

A. Installera inte laddningsstationen, inklusive eventuellt tillbehör, på en plats som är under eller inom 24 tum från brännbart material. Vid fel kan uppvärmning av laddningsstationen och strömförsörjningen ske och skapa en potentiell brandrisk.

B. Placera inte strömförsörjningen på en höjd där det finns risk att den kan hamna i vatten. Placera inte strömförsörjningen på marken.

C. Kapsla inte in strömförsörjningen. Kondenserat vatten kan skada strömförsörjningen och öka risken för elektrisk stöt.

D. Gäller för USA/Kanada. Om strömförsörjningen installeras utomhus: Risk för elektrisk stöt. Installera endast till ett täckt klass A GFCI-uttag (RCD) med ett väderskyddat hölje och tillgång till att sätta i eller ta bort kontaktdonslocket.

E. Installera inte laddningsstationen där det finns risk för stående vatten.

1.4 Säkerhetsinstruktioner för daglig drift

A. Håll dina händer och fötter borta från de roterande bladen. Placera inte dina händer eller fötter nära eller under produkten när den är inställd på PÅ.

B. Använd parkeringsläget eller ställ in produkten på AV när personer, särskilt barn eller djur, befinner sig i arbetsområdet.

C. Se till att det inte finns några föremål som stenar, grenar, verktyg eller leksaker på gräsmattan. Bladen kan skadas om de träffar ett föremål.

D. Lyft inte produkten eller flytta den när den är inställd på PÅ.

E. Låt inte produkten kollidera med personer eller djur. Om en person eller ett djur kommer i vägen för produkten, stoppa produkten omedelbart.

F. Placera inte föremål ovanpå produkten eller laddningsstationen.

G. Använd inte produkten om STOPP-knappen inte fungerar.

H. Ställ alltid in produkten på AV när den inte är i drift.

I. Använd inte produkten och en pop-up-sprinkler samtidigt. Använd schemalägningsfunktionen samtidigt.

J. Låt inte produkten vara i drift när det finns stående vatten i arbetsområdet, till exempel ett område med vattenpölar som bildats av kraftigt regn.

1.5 Säkerhetsinstruktioner för underhåll

A. Ställ in produkten på AV när du utför underhåll på produkten.

B. Använd inte en högtryckstvätt för att rengöra produkten. Använd inte lösningsmedel för att rengöra produkten.

C. Koppla från kontakten från laddningsstationen innan du rengör eller utför underhåll på laddningsstationen.

1.6 Batterisäkerhet

Litiumjonbatterier kan explodera eller orsaka brand om de demonteras, kortsluts eller utsätts för vatten, eld eller höga temperaturer. Hantera försiktigt och demontera inte eller öppna batteriet eller utsätt det för någon form av elektrisk/ mekanisk missbruk. Undvik förvaring i direkt solljus.

2. Symboler och dekaler

Dessa symboler finns på produkten. Läs dem noga.






	VARNING: Läs användarinstruktionerna innan du använder produkten.
	VARNING: Inaktivera produkten innan du arbetar på eller lyfter maskinen. Rör aldrig det roterande bladet.
	VARNING: Håll ett säkert avstånd från maskinen när den används. Håll andra personer utanför faroområdet.
	VARNING: Kör inte på maskinen.
	Använd en avtagbar strömförsörjning som definieras på märkningsetiketten bredvid symbolen.
	CE-märkning.
	Ljudnivå enligt Europeiskt direktiv för utomhusbruk.
	Kassera inte denna produkt som vanligt hushållsavfall. Se till att produkten återvinns enligt lokala lagkrav.
	Klass III
	DC

Symboler på batteripaketet





	Läs användarinstruktionerna.
	Kassera inte batteriet i eld och utsätt inte batteriet för en värmekälla.





	<i>Sänk inte ner batteriet i vatten.</i>
 Li-ion	<i>Återvinningsbar märkning.</i>
 Li-ion	<i>Kassera inte detta batteripaket som vanligt hushållsavfall. Se till att batteripaketet återvinns enligt lokala lagkrav.</i>

Symboler på laddaren

	<i>Läs användarinstruktionerna.</i>
T3.15A 	<i>Ersätt med säkring enligt klassning.</i>
T2A 	<i>Ersätt med säkring enligt klassning.</i>
	<i>Konstruktion klass II.</i>
	<i>Kassera inte batteriet som osorterat avfall. Skicka det till separata insamlingsanläggningar för återvinning och återhämtning enligt lokala lagkrav.</i>

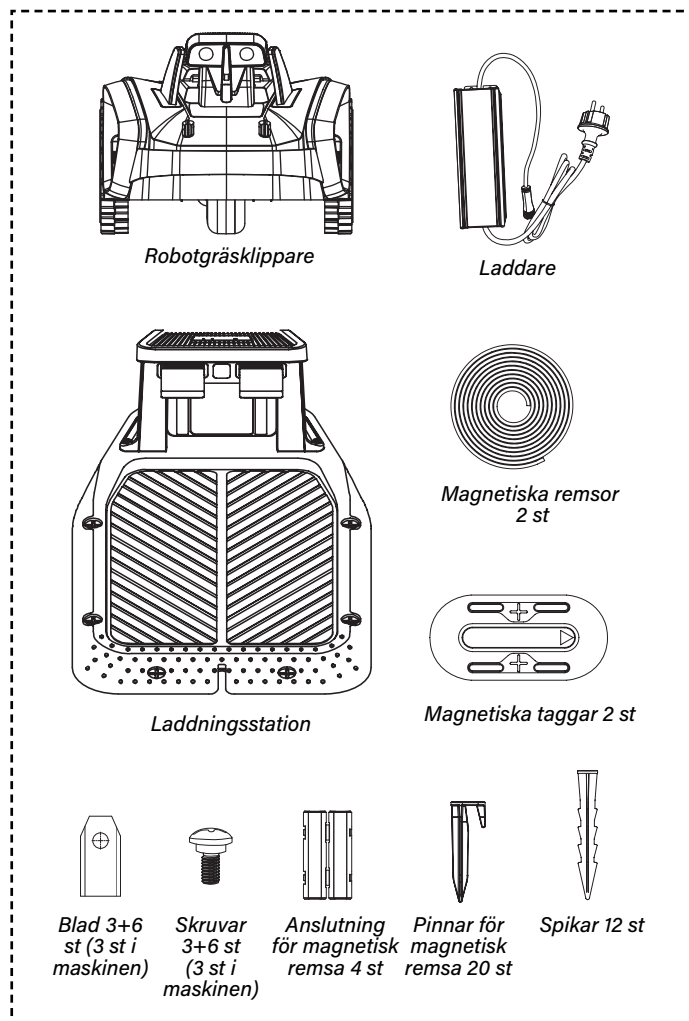
Symboler på batteripaketet

	<i>Ström på/av</i>
START 	<i>Startknapp</i>
HOME 	<i>Hemknapp</i>
OK 	<i>Ok-knapp</i>

	<i>Inställning av PIN-kod</i>
	<i>Tidsinställning</i>
	<i>Bluetooth</i>
	<i>Wi-Fi</i>

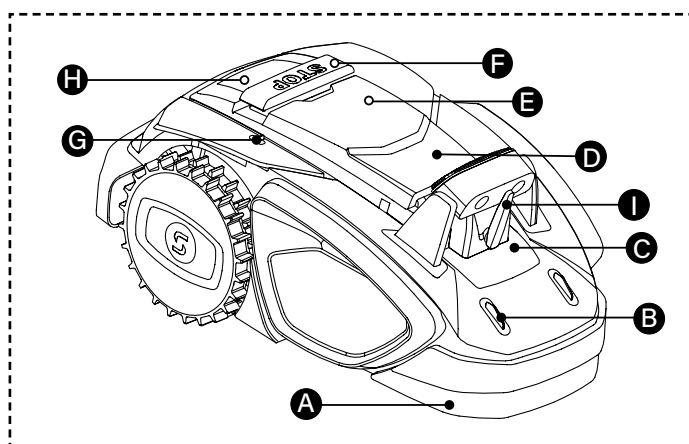
3. Innehåll och specifikationer

3.1 Boxens innehåll

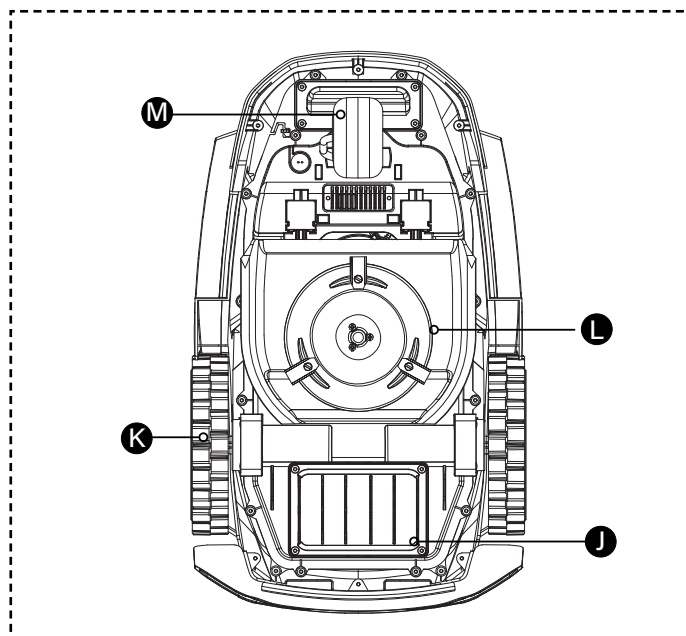


3.2 Delar och funktioner

Översikt



Undersikt



OBS

- Sänk inte ner maskinen i vatten, eftersom detta kan skada komponenterna och ogiltigförklara garantin under den angivna perioden.

A - Kollisionsstötfångare: I avsaknad av visuell positionering garanterar kollisionsstötfångaren maskinens normala funktion.

B - Laddningselektroder: Maskinens laddningselektroder kopplas till de på laddningsstationen för att ladda maskinens batteri.

C - Binokulär kamera: Den AI-assisterade binokulära kameran gör att gräsklipparen kan identifiera gränser och flera zoner samt upptäcka och undvika hinder.

D - Roterande knapp: Roterera knappen manuellt för att justera den optimala klipphöjden för gräset.

E - Kontrollpanel: Kontrollpanelen används för att slå på och av maskinen, beordra den att starta eller återvända och utföra andra funktioner.

F - STOPP-knapp: Tryck för att stoppa maskinen i en nödsituation.

G - Regnsensor: Regnsensorn kan upptäcka regn, vilket gör att maskinen automatiskt kan återvända till laddningsstationen för att undvika nederbörd baserat på användarens inställningar.

H - Handtagsstång: Handtag med bekvämt grepp.

I - Vindrutetorkare: Rengör automatiskt kameran.

J - Batterifack: Förvaring för batteriet.

K - Drivhjul: Hjul med utmärkta terrägenskaper.

L - Roterande skärplatta: Blad för att trimma gräsmattan när maskinen är i drift.

M - Spinnerhjul: Roterar för att undvika hinder.

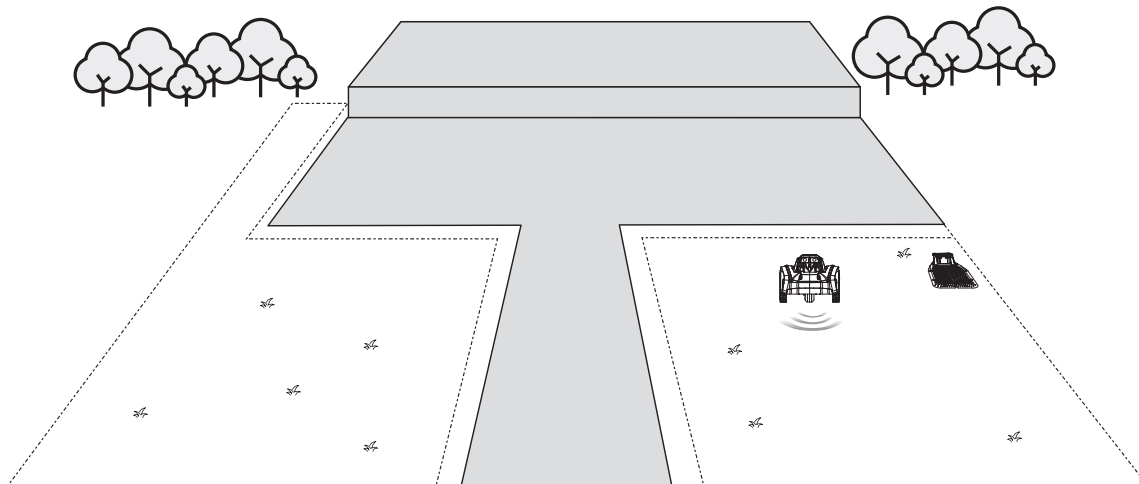
3.3 Specifikationer

SUNSEEKER MODEL	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
TEKNISK SPECIFIKATION		
Gränskabel	Trådlös / gränslös	Trådlös / gränslös
Kamera	Binokulär	Binokulär
Lämplig för yta upp till kvm	600 sqm	1000 sqm
Minsta/maximala klipp höjd i mm	20-60	20-60
Klippbredd	18 cm	18 cm
Flytande klippning	Y	Y
Vslam	Y	Y
Display	LED	LED
APP /Wifi / Bluetooth	Y	Y
Användargränssnitt	APP & knappsatsdisplay	APP & knappsatsdisplay
FOTA	Y	Y
Separat zonhantering	Y	Y
Automatisk arbetschema	Y	Y
Maximal lutning	22° / 42%	22° / 42%
Vattentät (maskin)	IPX5	IPX5
Vattentät (laddare)	IP67	IP67
Batterityp	20 V Litium 2,5 Ah	20 V Litium 4,0 Ah
Laddarens utgång	1.1 A	3.0 A
Ljudnivå	55 dB (A)	55 dB (A)
PIN-kod	Y	Y
Lyft- och tippnings sensor	Y	Y
Regnsensor	Y	Y
Geomagnetisk sensor	Y	Y
Robotdimensioner	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Certifikat	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Nettovikt	9.2 kg	9.4 kg
FREKVENS BAND OCH EFFEKT (För Robotgräsklippare)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
FREKVENS BAND OCH EFFEKT (För Laddningsstation)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
STANDARDTILLBEHÖR		
Laddningsbas	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Laddare	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Installation

Kombinerad med VSLAM-teknologi och Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition), kan roboten utföra positionerings- och navigationsuppgifter i alla scenarier, inklusive komplexa miljöer, och alltid säkerställa högkvalitativ gräsklippning.

Sunseekers kombination av avancerad hårdvara och mjukvara (intelligenta algoritmer) förbättrar avsevärt gräsklipparens miljöigenkänning, positioneringsnoggrannhet och arbetsprestanda. Liksom en mänsklig hjärna kan Sunseekers avancerade algoritmer bearbeta information som samlats in från VSLAM (Visual Simultaneous Localization and Mapping) och odometrar för att optimera metoden för miljöigenkänning under alla slags förhållanden.



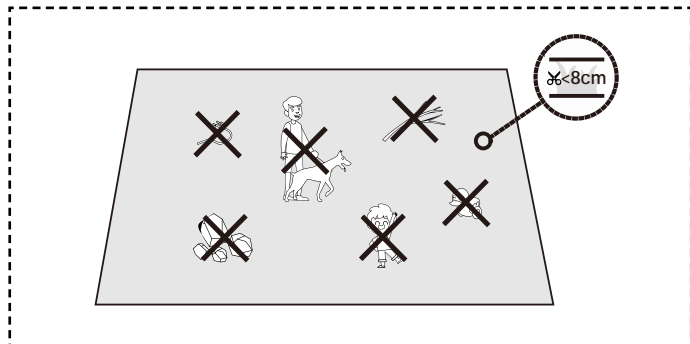
Hela installationsflödet för maskinen är som följer:

- A.** Hitta en plats för att installera laddningsstationen
- B.** Installera laddningsstationen
- C.** Installera de magnetiska remsorna
- D.** Installera de magnetiska taggarna
- E.** Ladda och aktivera gräsklipparen
- F.** Börja klippa

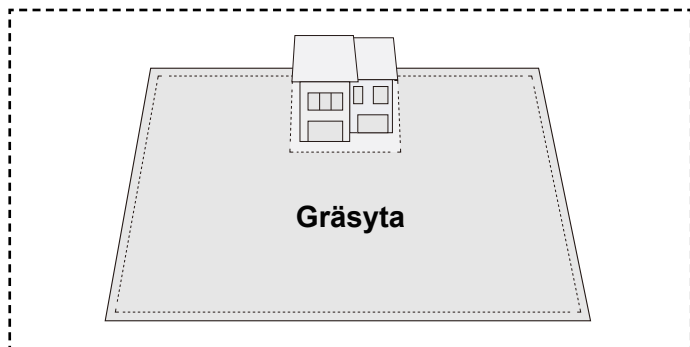
4.1 Förberedelser

Förbered gräsmattan

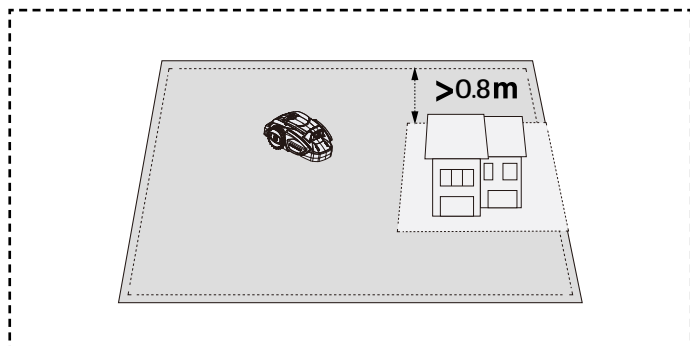
A. Rensa bort eventuella skräp, lövhögar, leksaker, trådar, stenar eller andra hinder samt vissnat gräs. Klipp allt gräs på gräsmattan till mindre än 8 cm innan du använder den robotiska gräsklipparen.



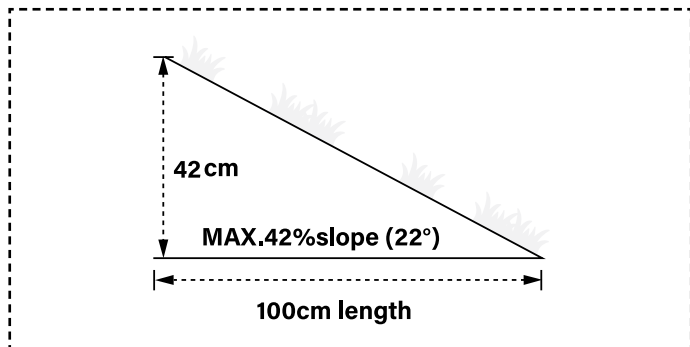
B. Total gräsyta är upp till 600 m² (1000 m² för V3 plus).



C. Den smala passagen ska vara större än 0,8 m.



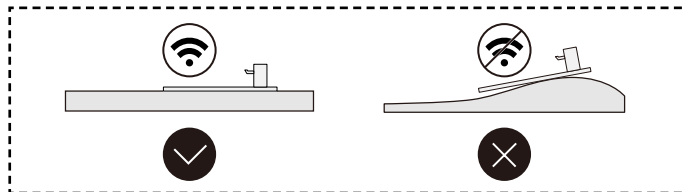
D. Den maximala lutningsvinkeln är 22°.



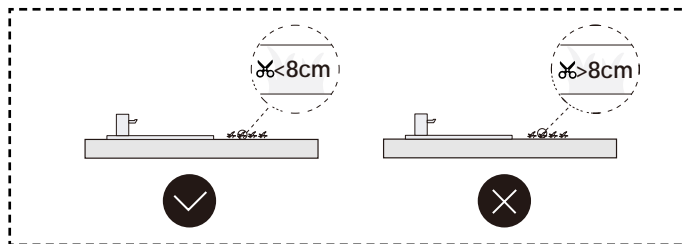
4.2 Installera laddstationen

Hitta en lämplig plats

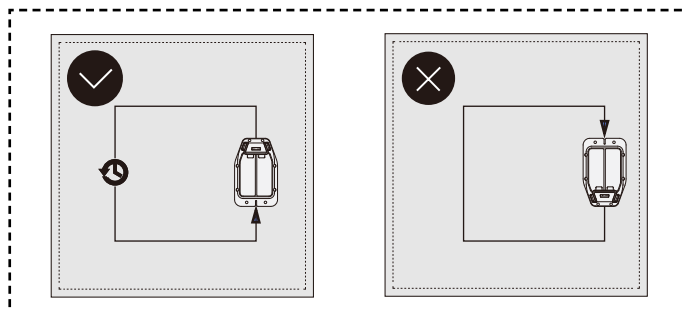
A. Installera laddningsstationen på ett öppet område med platt mark med Wifi-täckning.



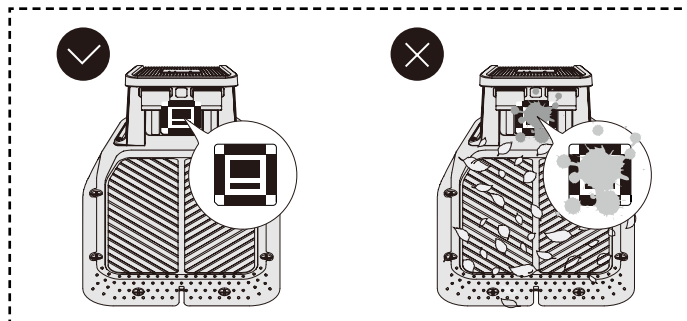
B. Rensa bort högt gräs som bör klippas till 8 cm runt laddningsstationen och nedfallna löv på laddningsstationen.



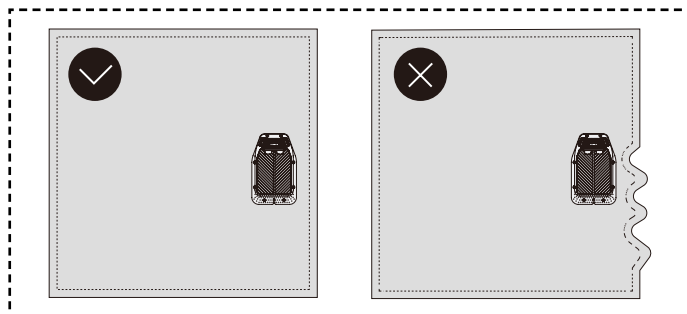
C. Placera laddningsstationen nära gränsen och orientera den moturs längs gräsmattans kant.



D. Se till att QR-koden är tydlig.



E. Se till att gränsen nära laddningsstationen är tydlig och i en rak linje.

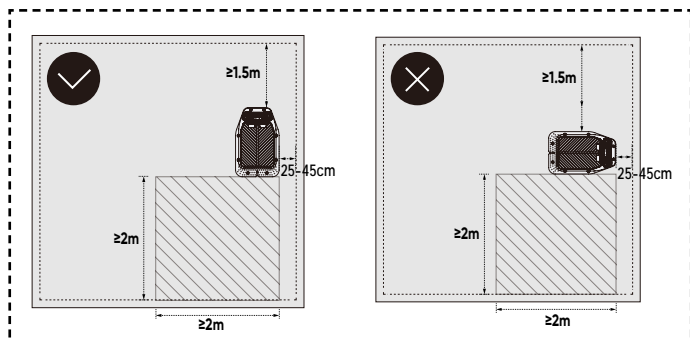


F. Laddningsstationen ligger inom 10 m från strömkällan.

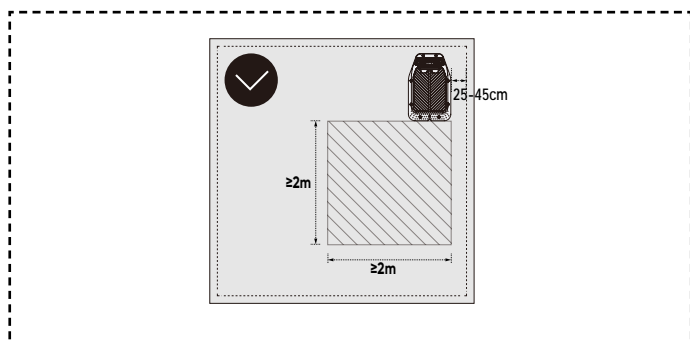
G. Det finns ingen stark magnet runt laddningsstationen.

Placering av laddningsstationen

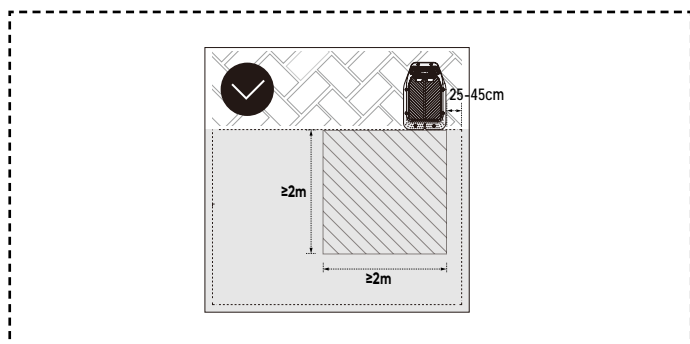
A. Laddningsstationen kan placeras inuti gräsmattan. Laddningsstationen bör vara inom ett avstånd av 25–45 cm från gränsen, utan hinder inom 2 m framför laddningsstationen på gräsmattan. Avståndet från baksidan av laddningsstationen till gränsen bör inte vara mindre än 1,5 m.



B. Laddningsstationen kan placeras i hörnet av gräsmattan. Laddningsstationen bör vara inom ett avstånd av 25–45 cm från gränsen. Avståndet från framsidan av laddningsstationen till gränsen bör inte vara mindre än 2 m.

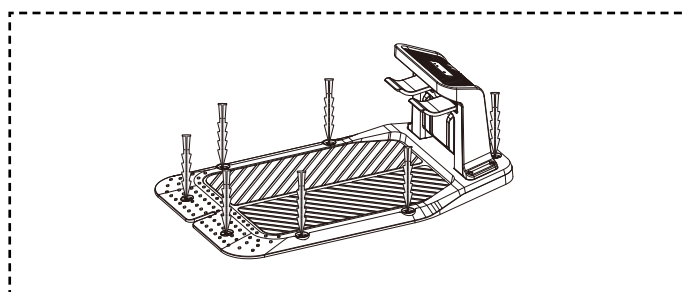


C. Laddningsstationen kan placeras längs den yttre kanten av gräsmattan. Laddningsstationen bör vara inom ett avstånd av 25–45 cm från gränsen. Avståndet från framsidan av laddningsstationen till gränsen bör inte vara mindre än 2 m.

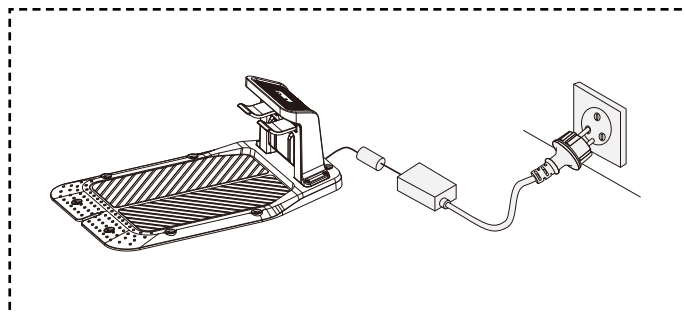


Installera laddningsstationen

A. Spika fast laddningsstationen på en icke-härdat och plant mark.



B. Anslut strömladdaren och kabeln till strömkällan. Om det finns ett visst avstånd från laddningsstationen till strömkällan, fixera laddningskabeln ordentligt på marken och väggen för att säkerställa en säker drift.



4.3 Installera de magnetiska taggarna

Scenario

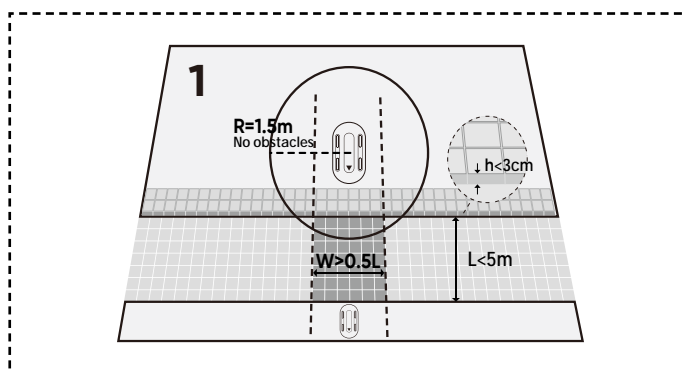
Om du har mer än en zon kan du behöva installera magnetiska taggar i varje zon. Det gör att den robotiska gräsklipparen kan flytta från zon 1 till zon 2. Om det finns mer än två arbetsområden behöver du ett par ytterligare taggar.

Hitta en lämplig plats

A. Se till att avståndet mellan område 1 och område 2 (L) inte överskrider 5 m. Se till att bredden på passagen (W) är större än hälften av avståndet mellan område 1 och område 2 och att det inte finns några hinder i passagen.

B. Se till att det inte finns några hinder inom en radie av 1,5 m runt taggarna.

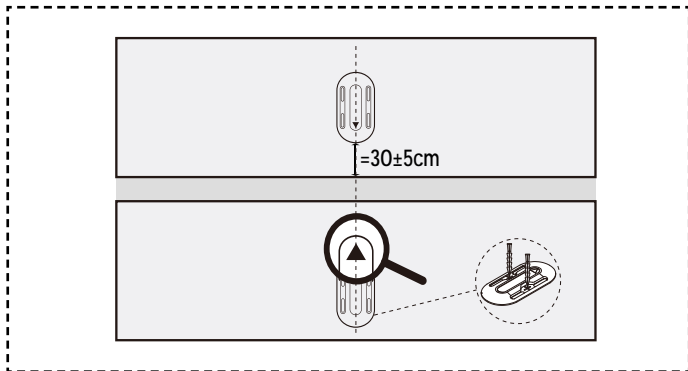
C. Se till att höjden på passagen (h) är mindre än 3 cm.



Installera de magnetiska taggarna

A. Installera taggen 30±5 cm från gränsen. Använd två skruvar för att fästa taggarna.

B. Sätt den andra taggen i en annan zon och se till att pilmarkeringarna på de magnetiska taggarna pekar mot varandra och är symmetriska.

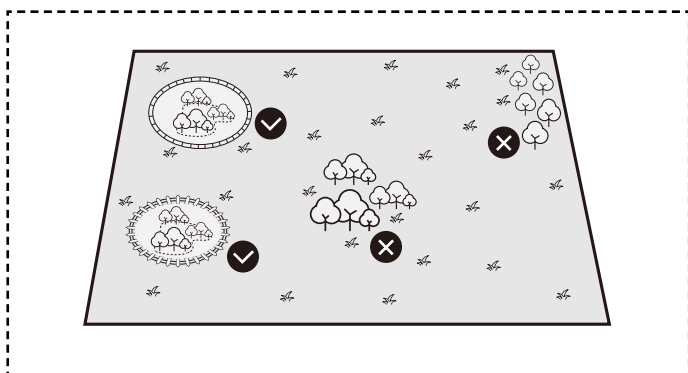


4.4 Installera de magnetiska remsorna

Scenario

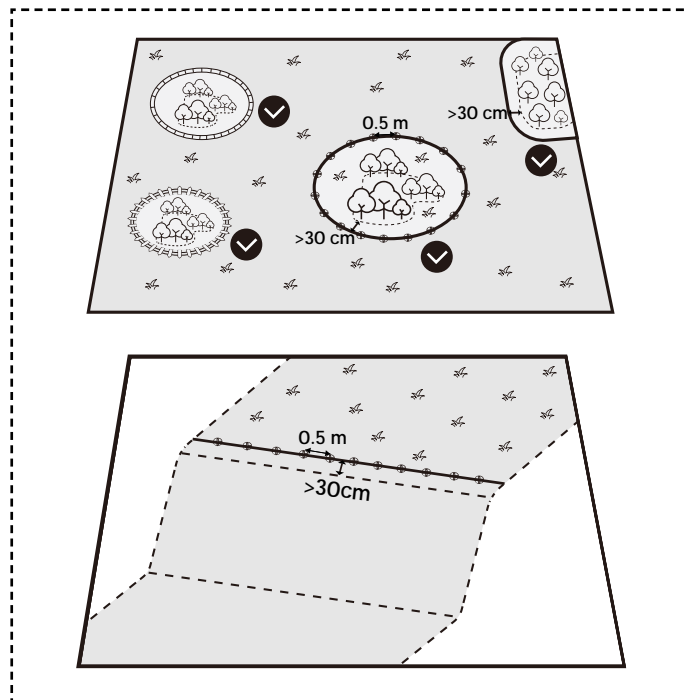
När gränsen för gräsmattan är svår att urskilja visuellt (till exempel finns det ingen gräns eller avgränsning mellan din och omgivande gräsmattor), använd den magnetiska remsan för att ställa in en virtuell gräns. Till exempel platser som följande:

- A.** Blomsterrabatter och andra områden som behöver skyddas;
- B.** Pölar eller gropar täckta med gräs;
- C.** Kanter täckta med gräs, med klippor och sjöar under gräset;
- D.** Angränsande gräsmattor;
- E.** Sluttningar högre än 42%.

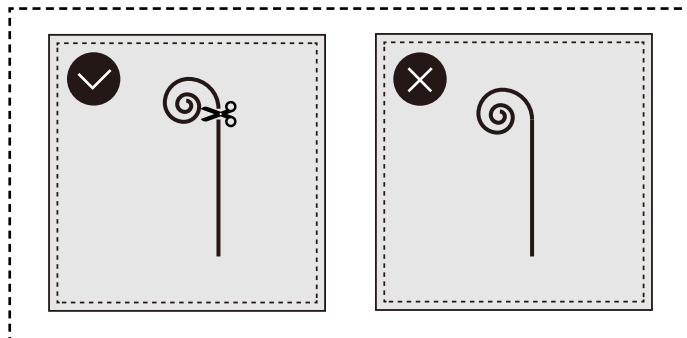


Installera de magnetiska remsorna

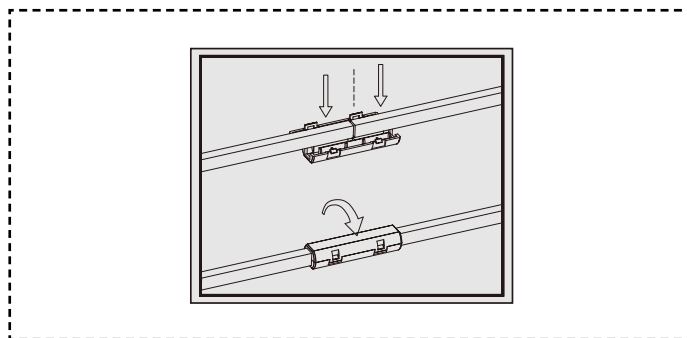
A. Placera remsan på marken och säkra den var 0,5 m med magnetiska remspikar. Se till att avståndet mellan remsorna och det skyddade området är större än 30 cm.



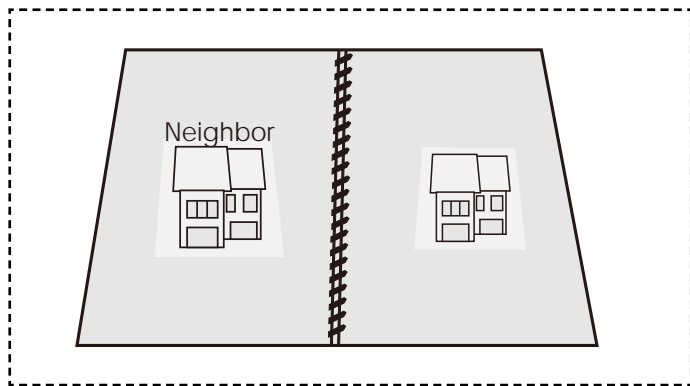
B. Om den magnetiska remsan är för lång, skär av överskottet.



C. Om den magnetiska remsan inte är tillräckligt lång, använd en kontakt för att koppla ihop två remsor.



D. Om den magnetiska remsan inte är installerad, sätt upp ett staket eller en icke-gräsmark fysisk gräns.

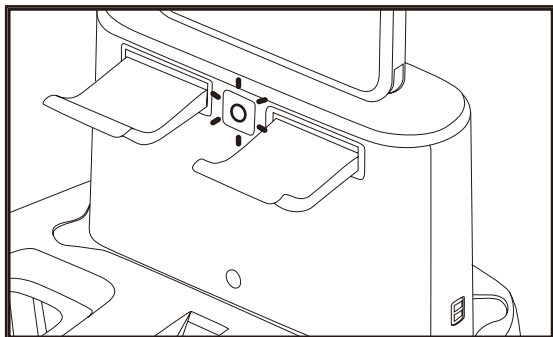
**OBS**

- Den standardmagnetiska remsan är 5 meter lång. Köp ytterligare om detta inte räcker för dina ändamål.
- Denna installationsguide är inte definitiv, använd den enligt din situation.
- Den magnetiska remsan ska installeras på en platt yta. Begrava inte den magnetiska remsan i jorden.

4.5 Ladda och aktivera klipparen

Ladda gräsklipparen

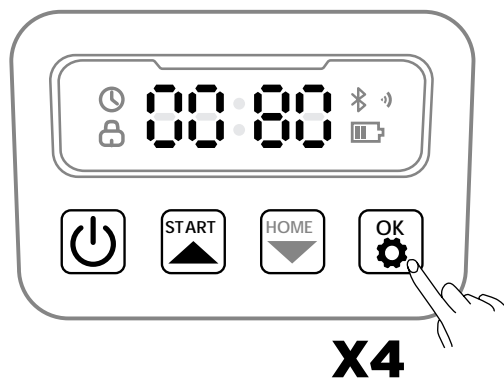
Skjut gräsklipparen in i laddningsstationen så att laddningselektrodena kopplar korrekt. Det gröna ljuset på laddningsstationen som blinkar indikerar normal laddning.



Aktivera gräsklipparen

A. Håll inne strömbrytaren och ange lösenordet. Standard-PIN-koden är "0000". Tryck OK varje gång du matar in 0 för att slutföra inställningsprocessen.

B. Om du vill ändra lösenordet, håll inne start- och hemknappen samtidigt för att ändra lösenordet.

**OBS**

Om indikatorlampan förblir avstängd även när ström tillförs korrekt, vänligen kontakta kundsupport.



VARNING

- LADDA INTE om maskinen, laddaren, laddningsstationen eller eluttaget är skadat.
- LADDA INTE gräsklipparen när temperaturen är över 40 °C eller under 5 °C. När temperaturgränsen överskrids kommer batteriet inte att laddas.
- Avbryt omedelbart laddningen om en onormal lukt, ljud eller ljus uppstår.
- Undvik att ladda nära brandfarliga eller explosiva material.



4.6 Starta klippningen

Under den första uppstarten behöver gräsklipparen bekräfta arbetsområdet.

Enskild zon

Om du har en enskild zon, följ stegen nedan.

Med bara ett klick för att bekräfta din gräsyta kommer maskinen automatiskt att börja arbeta och göra gräsklippningen enkel.

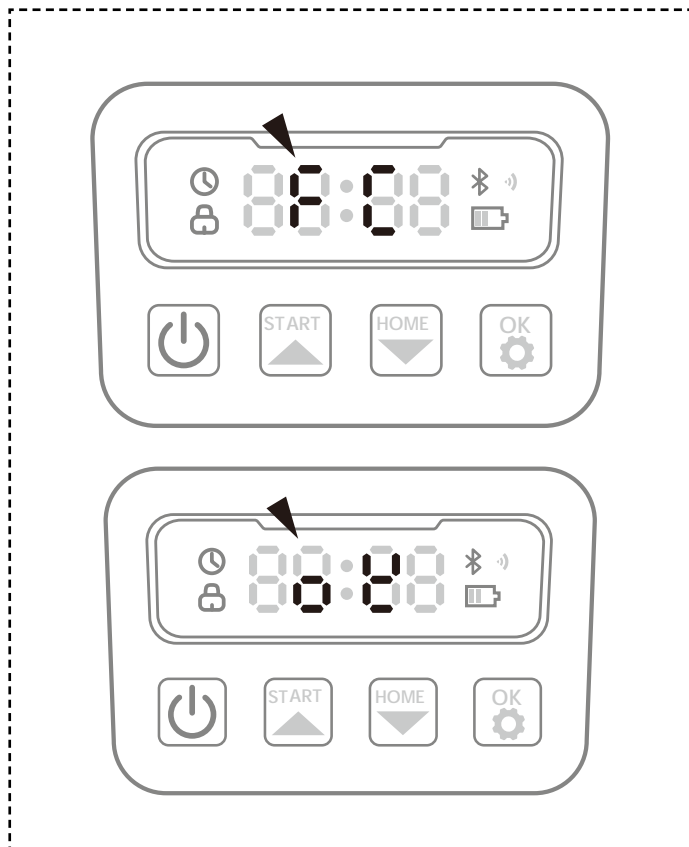
A. Se till att gräsklipparen är i laddningsstationen och blir laddad.

B. Slå på gräsklipparen och ange PIN-koden.

C. Tryck Start och sedan OK. Gräsklipparen kommer att lämna laddningsstationen och söka efter gränsen.

D. När gräsklipparen först når gränsen kommer den att rotera för att identifiera arbetsområdet. Displayen kommer att visa FC. Tryck på "OK" för att starta klippningen.

Beskrivningen ovan gäller endast ett område. Den träder i kraft när du inte använder magnetiska taggar för flera områden. Om du använder magnetiska taggar, se instruktionerna för flera zoner nedan.



D. Konfigurera ditt Wi-Fi för maskinen i appen.

Maskinen måste vara ansluten till samma Wi-Fi som din mobiltelefon. Ange ditt hem-WiFi-namn och lösenord.

E. Anslut till Wi-Fi. Efter att framgångsrikt ha anslutit till Wi-Fi kommer Wi-Fi-ikonen på roboten och APPen att tändas.

F. Namnge din robot.

OBS

- Vid behov kommer appen att begära tillgång till Bluetooth och Wi-Fi-nätverk för att säkerställa korrekt installation och framtida funktionalitet, ge tillgång till dessa funktioner.

Flera zoner

Vår APP gör inställningen av arbetsområdet enkel för dig. Använd din smartphone och följ instruktionerna i Appen steg för steg.

4.7 Appanslutning

A. Se till att maskinen är på laddningsstationen och laddas korrekt.

B. Skanna QR-koden för att ladda ner Robotic Mower-appen, eller sök efter "Robotic Mower" i Google Play Store (Android) eller Apple App Store (iOS) för att ställa in den framgångsrikt.



iOS

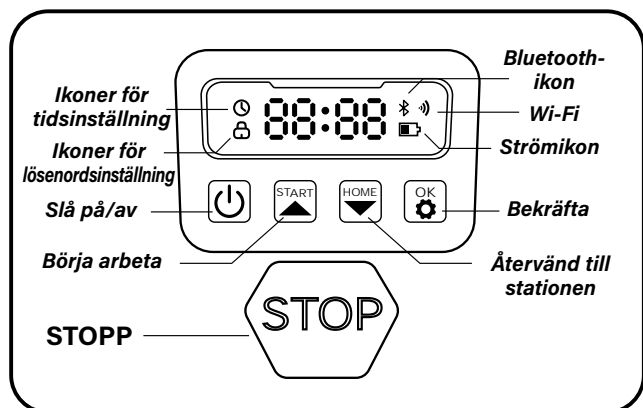


Android

C. Skapa ett nytt konto och logga in. Slå på telefonens Bluetooth och Wi-Fi. Skanna maskinens SN QR-kod för att lägga till din robotgräsklippare. Efter lyckad parkoppling, ange standardmaskinlösenordet 0000. Lösenord kan ändras på telefonen.

5. Daglig drift

5.1 Display och kontroll på gräsklipparens Display



Strömikon: Batterikraftikonen visar maskinens återstående kraft. Denna ikon som visar 1 stapel indikerar att kraften är 30 % eller mindre, visar 2 staplar indikerar att den återstående kraften är mellan 31-66 %, och visar 3 staplar indikerar kraft på 67 % och högre.

Wi-Fi-ikon: Wi-Fi-ikonen indikerar om maskinen är framgångsrikt ansluten till Wi-Fi eller inte.

Bluetooth-ikonen: Bluetooth-ikonen visar om maskinen är framgångsrikt ansluten till Bluetooth eller inte.

Tidsinställningsikonen: Tidsinställningsikonen visar att maskinen har gått in i läget för tidsinställning.

Lösenordsinställningsikonen: Låsikonen som lyser upp indikerar att du behöver ange lösenordet eller ändra maskinens lösenord.

Instrumentbrädans display: Instrumentbrädans display visar de olika tillstånden och lägena som maskinen är i:

- . **viloläge:** Maskinen är i standby-läge och det finns inga uppgifter som utförs just nu.
- . **Köriljus:** Maskinen är i arbetsläge. Vid denna tidpunkt roterar skivan med hög hastighet. Håll dig borta från den.
- . **----**: När regnfördröjningen är aktiverad, känner maskinen att det regnar just nu, avslutar det aktuella arbetet och återvänder till laddningsstationen.
- . **stopp:** Nödstoppknappen trycktes på maskinen.

Grundläggande kontroll

Slå på: Tryck och håll ned strömbrytaren i 2 s.

Stäng av: Tryck och håll ned strömbrytaren i 3 s. När gräsklipparen stängs av kommer ordet "hejdå" att visas på instrumentbrädan och sedan stängs skärmen av.

Börja arbeta/Slå på: Tryck på START-knappen och sedan OK.

Återvänd till stationen/Stäng av: Tryck på HOME-knappen och sedan OK.

Stoppa gräsklipparens drift: Tryck på STOPP.

Starta om gräsklipparen: Stäng först av maskinen. Tryck och håll ned strömbrytaren i 3 s. Därefter kan du starta om den eller helt enkelt skjuta maskinen in i laddningsstationen och ansluta den till laddningselektroden på stationen.

5.2 Ändra PIN-koden

Om gräsklipparen är i låst status, ange PIN-koden innan du manuellt hanterar gräsklipparen. Standardkoden kan ändras via Robotic Mower-appen.

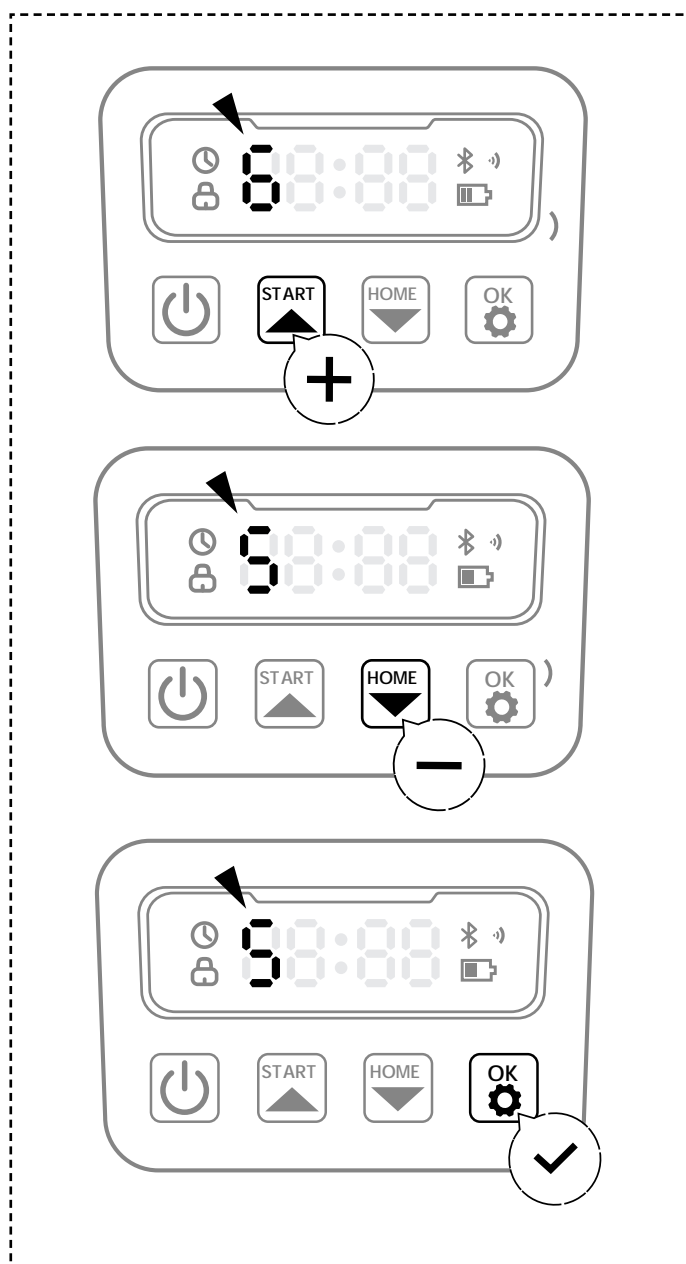
A. Tryck och håll ned START- och HEM-knapparna i 3 sekunder.

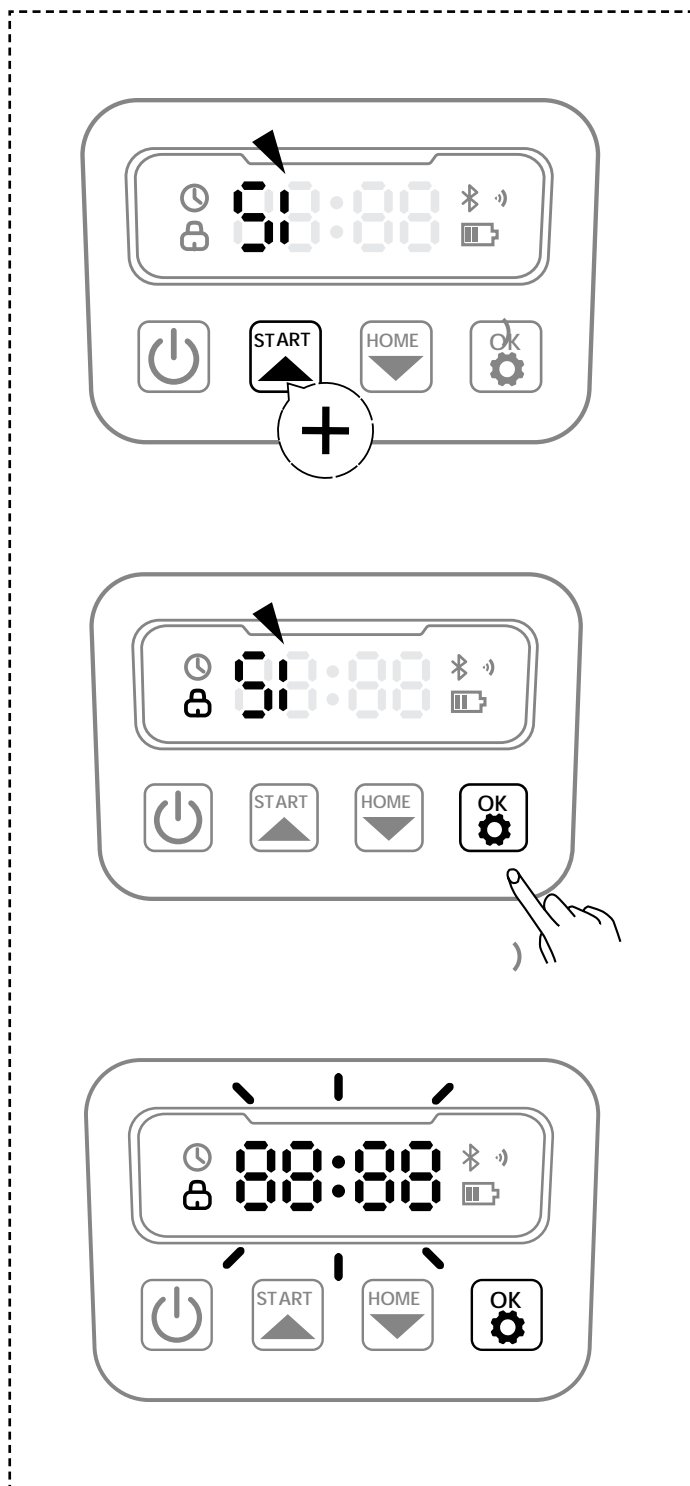
B. När PIN1 visas, och efter att "0---" visas, ange det gamla lösenordet.

C. När PIN2 visas, och efter att "0---" visas, ange det nya lösenordet. Tryck OK för att bekräfta.

OBS

Om pinkoden är felaktigt angiven kommer displayen att visa "ERR".





5.3 Robotgräsklippare-app

Den intelligenta gräsklipparens app erbjuder ett brett utbud av smarta och anpassningsbara funktioner.

Den levererar också realtidsuppdateringar, spårar gräsklipparens prestanda och ger underhållsalarm och över-luft-programuppdateringar för att säkerställa att gräsklipparen alltid är optimerad för toppprestanda.

Dessa avancerade funktioner gör appen till ett nödvändigt verktyg för att underhålla en perfekt klippt gräsmatta med minimal ansträngning från användaren.

5.4 Notifieringar

Systemnotifieringar

Senaste nyheter och uppdateringar från Sunseeker-teamet.

Enhetsnotifieringar

Gräsklipparen kommer att skicka enhetsnotifieringar i följande situationer: arbetsstatusuppdatering (som att klippningen är klar), bladbyte, oväntade beteenden, onormal position, etc.

Popup-meddelanden

Popup-meddelanden visas i mitten av skärmen. Till exempel visas ett felkodsmeddelande om ett fel har inträffat.

5.5 IoT

Plattform V är en Internet of Things (IoT)-enhet. Anslut gräsklipparen till internet via mobilnätverk eller ditt Wi-Fi-nätverk, vilket möjliggör följande funktioner:

A. Firmwareuppdateringar över luften (OTA), håll din gräsklippare uppdaterad med de senaste funktionerna.

B. Aktivera fjärrstyrning via nätverket:

starta klippning, stoppa klippning, återvänd till laddningsstationen, ställ in klippschema, ställ in klipphöjd och andra funktioner.

C. Fjärrövervaka klippprocessen och gräsklipparens plats.

D. Rapportera felkoder och gräsklipparens status via nätverket.

Wi-Fi

Plattform V använder Wi-Fi för att ansluta till ett nätverk. Se steg D-F i "4.7 Appanslutning" för mer information.

OBS

- Plattform V stöder endast 2,4 GHz Wi-Fi-nätverk.

Firmwareuppdateringar

Om din gräsklippare är ansluten till ditt Wi-Fi-nätverk kommer du att meddelas att ny firmware är tillgänglig via appen. När du bekräftar kommer uppdateringen att ske automatiskt över luften.



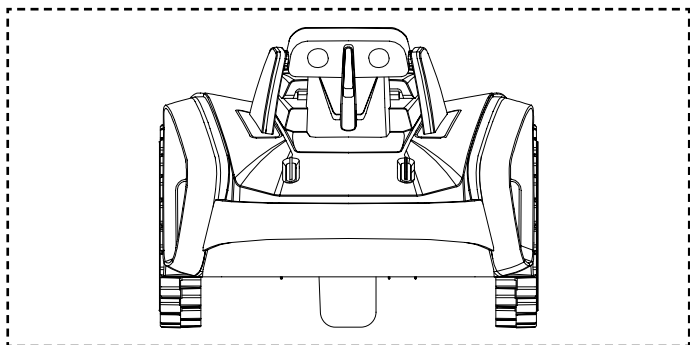
WARNING

- RÖR INTE gräsklipparen under uppdateringsprocessen.

5.6 Hinderundvikande

Binokulär kamera

Binokulär kamera är en del av standardutrustningen för Plattform V. De är designade för visuell gränsdetektering, tidig hinderundvikning och visuell igenkänning av QR-koder under laddningsprocessen, vilket gör gräsklipparen intelligentare.



OBS

- Att arbeta i mörka miljöer kan påverka maskinens förmåga att snabbt och korrekt känna igen hinder för att undvika dem. Det rekommenderas att inte använda maskinen på natten.

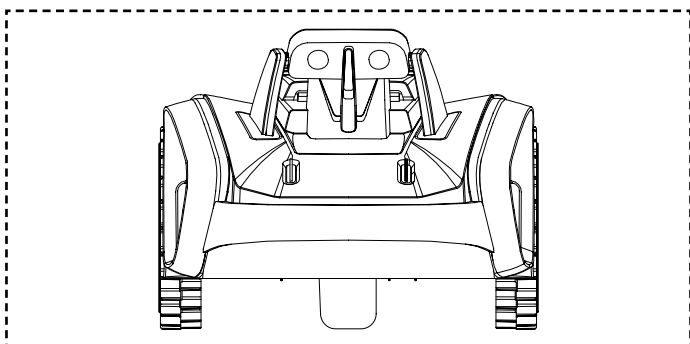
- Om det finns för många hinder på din gräsmatta, överväg att sätta upp no-go zoner runt dem eller ta bort några av hindren för att förbättra maskinens effektivitet.

Artificiell intelligensigenkänning

Sunseeker AIR (Artificiell Intelligensigenkänning) omdefinierar säkerhet och trygghet med proprietär kamerabaserad VSLAM och Sunseeker AIR, vilket erbjuder ett bredare synfält (FOV) för att upptäcka hinder, förutse deras närvaro och skickligt ändra gräsklipparens väg för att undvika dem. Hinderundvikningsfunktioner är utformade för att öka prestandan hos din gräsklippare och förbättra din säkerhet.

Stötfångarsensor

Sensorer är installerade inuti Plattform V för att upptäcka hinder. När stötfångaren stöter på ett hinder och utlöser sensorn, kommer gräsklipparen att backa och undvika hindret.



OBS

- Din Plattform V kan undvika föremål efter att ha stött på dem. Det rekommenderas dock att ta bort överflödigt skräp innan klippning.

6. Underhåll

A. Upplev överlägsna klippresultat och förläng livslängden på din gräsklippare med underhåll.

B. Regelbunden inspektion och underhåll av en vuxen varje vecka är nödvändigt för att säkerställa maskinens optimala prestanda.

C. Skydda ditt välbefinnande genom att följa säkerhetsriktlinjerna: undvik att utföra underhåll medan du bär öppna sandaler eller är barfota.

D. Prioritera alltid säkerheten genom att bära långa byxor och arbetsskor under gräsklipparservicen.

E. Byt ut eventuella skadade eller slitna delar omedelbart för att garantera sömlös drift.

6.1 Rengöring

A. Stäng av gräsklipparen.

B. Använd en mjuk borste eller trasa för att noggrant rengöra utsidan, undvik alla korrosiva lösningsmedel som alkohol, bensin eller aceton. Korrosiva lösningsmedel kan skada både estetiken och interna komponenter på din gräsklippare.

OBS

- För sömlös dockning är det avgörande att regelbundet undersöka och rengöra laddningsstationen från eventuella skräp eller leransamlingar.

- Se till att alla anslutande delar av laddningsstationen, förlängningskabeln och strömförsörjningen är fria från hinder för optimal prestanda.

Chassi och bladdisk

A. För att rengöra chassit och bladdisken rekommenderas att använda en borste eller en vattenslang.

B. Använd inte en högtryckstvätt då det kan orsaka skador.

C. Se till att bladdisken roterar smidigt och att bladen kan svänga utan några begränsningar.



Försiktighet

- Högt tryck från vatten kan läcka in i tätningarna och skada elektroniska och mekaniska delar.

Hjul

Gräs på hjulen kan försämra prestandan hos gräsklipparen när den klättrar i sluttningar. Ta bort lera eller andra föremål emellan för att säkerställa bra grepp.

Regnsensor

A. Kontrollera regnsensorn en gång i månaden och se till att den inte täcks av lera, gräs eller andra föremål.

B. Tvätta av lera, gräs eller andra föremål eller använd en mjuk borste för att rengöra den.

C. Torka av sensorns område efter rengöring för att förhindra att den utlöses som den skulle av regn.

Kamera

Rengör kameran regelbundet för att hålla den ren.

VARNING

- Se till att gräsklipparen är avstängd innan rengöring.
- När gräsklipparen är upp och ned, stäng av den.

6.2 Byta blad

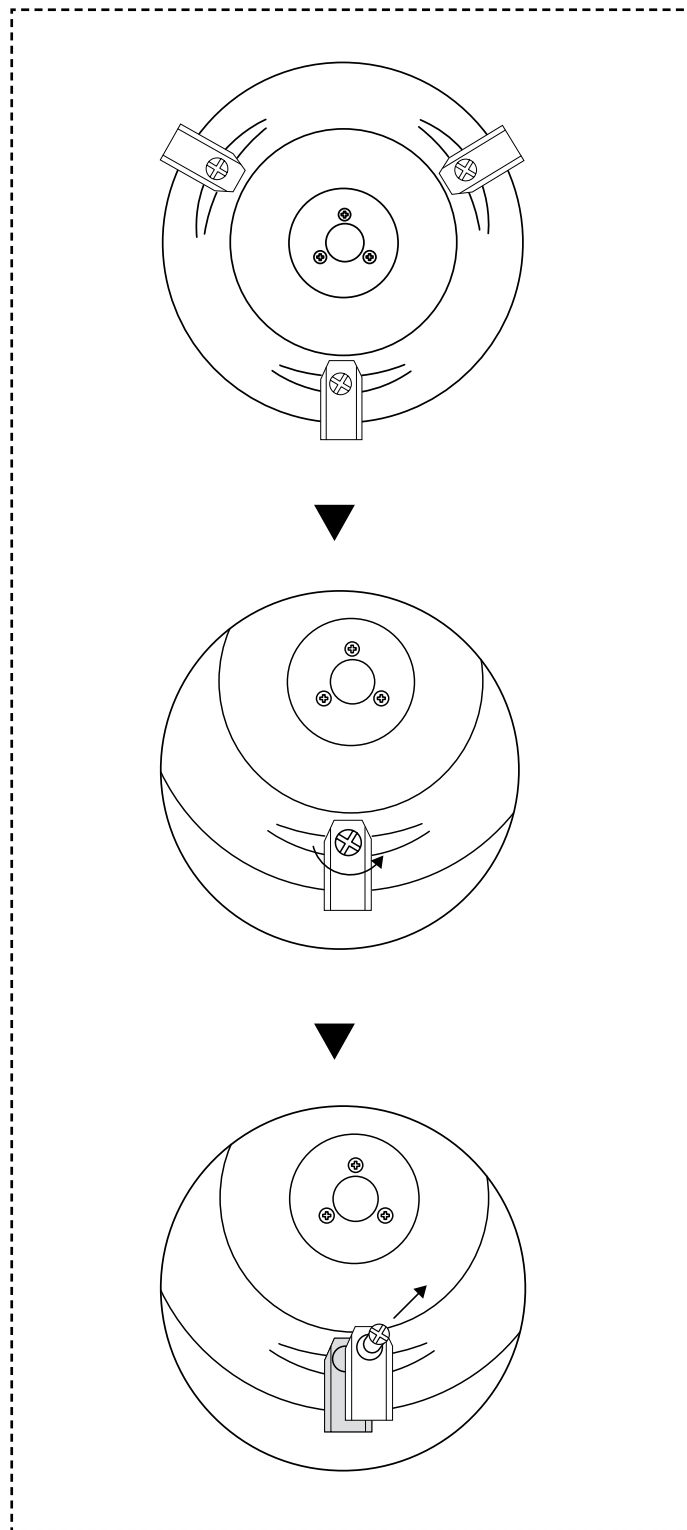
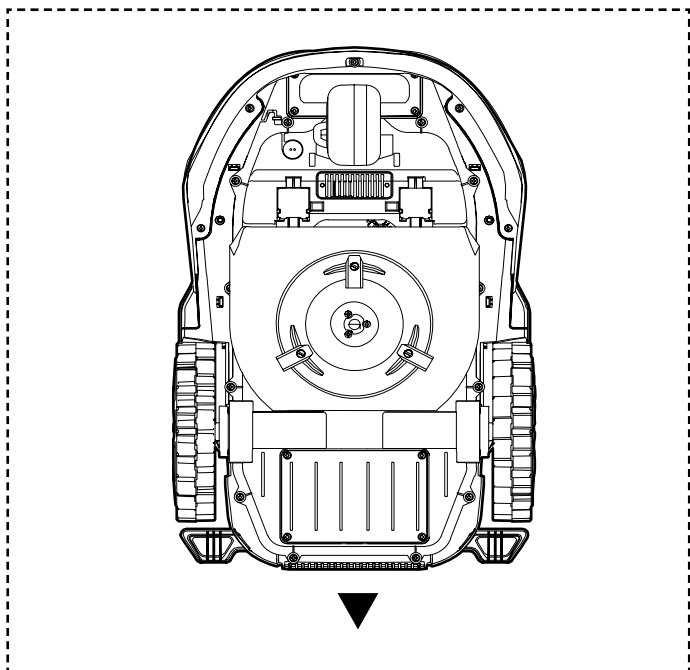
För förbättrad klippningsprestanda och säkerhet rekommenderas att byta gräsklipparens skruvar och blad varje 1-2 månader om den används ofta. För ett säkert skärsystem, byt alla blad tillsammans med deras skruvar samtidigt.

VARNING

- När du inspekterar eller serverar bladet, använd tjocka handskar.
- ÅTERANVÄND INTE skruvarna. Allvarliga skador kan resultat från att göra detta.
- Vi rekommenderar starkt att använda korrekta skruvar och originalblad som har sålts av oss. (NO.80201457-02).

Hur man byter blad

- Stäng av gräsklipparen.
- Ställ gräsklipparen upp och ned på en fläckfri, mjuk yta för att undvika repor.
- Använd en stjärnskruvmejsel för att lossa skruvarna.
- Ta bort skruvarna och bladen.
- Fäst de nya bladen och skruvarna (Vridmoment: 1.0+0.2 N.m). Se till att bladen kan svänga fritt.



OBS

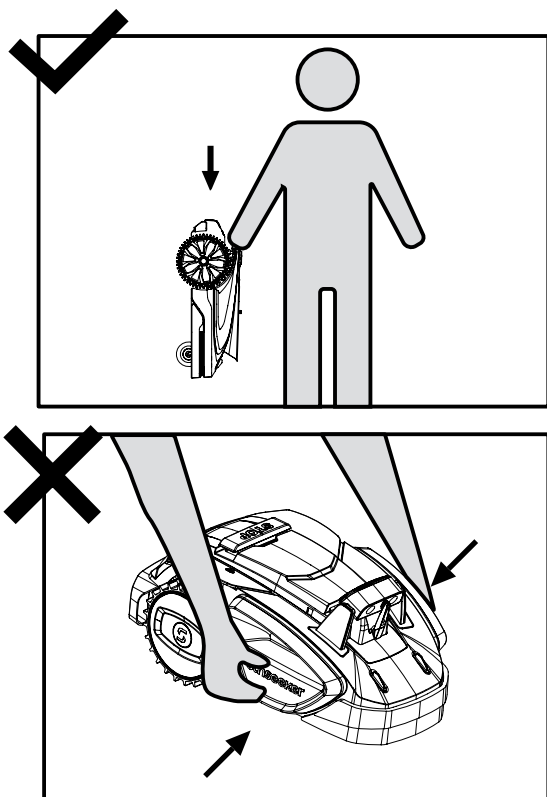
- Byt skruvarna med ett standardvridmoment på 1.0+0.2 N.m. Felaktigt vridmoment kan leda till onödiga problem.
- Se till att gräsklipparen är avstängd och kontrollera bladen för korrekt tillämpning. Kontrollera om onormala ljud eller skakningar förekommer.

6.3 Transport

Se till att säkerheten för gräsklipparen under långdistans transport genom att använda den originalförpackningen. Innan lyft, flyttning eller transport av produkten, se till att den är avstängd. Hantera varsamt och undvik våldsam kraft, såsom kastande och hårt tryck. Lyft eller bära aldrig gräsklipparen medan motorn är igång.

Hur man flyttar eller lyfter korrekt

Bär gräsklipparen i handtaget. Håll bladdisken bortvänd från din kropp.



6.4 Batteri

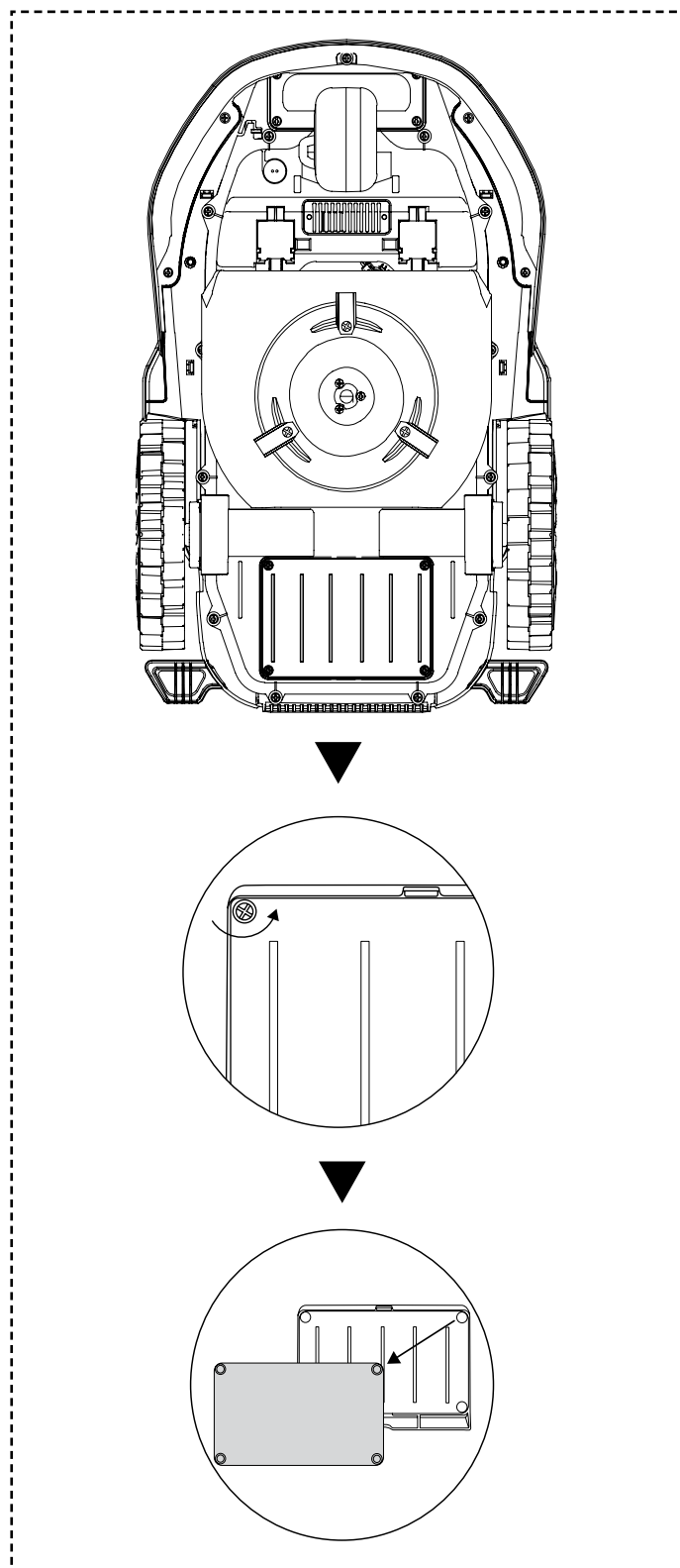
- A.** Ladda batteriet fullt innan förvaring för att förhindra överurladdning och skada på de elektriska delarna.
- B.** Den begränsade garantin skyddar inte mot skador på batteriet från överurladdning.
- C.** LADDA INTE batteripaketet vid lufttemperaturer under 5 °C eller över 40 °C.
- D.** Om batteripaketet laddas när lufttemperaturen ligger mellan 18 °C och 25 °C, kan det förlänga dess livslängd och förbättra dess prestanda.
- E.** Batteripaketet presterar bäst när det används vid normal rumstemperatur (20 °C ± 5 °C).

OBS

- Batteriets livslängd beror på hur ofta produkten används och de totala arbetstimmar. När drifttiden är avsevärt kortare än vanligt per full laddning eller gräset inte är välklippt, rekommenderas det att byta batteri.

Hur man byter batteri

- A.** Stäng av gräsklipparen.
- B.** Placera gräsklipparen upp och ned på en fläckfri, mjuk yta.
- C.** Lossa de 4 skruvarna som håller batterifacket på plats med en stjärnskruvmejsel.
- D.** Koppla från kontakten.
- E.** Ta ut batteripaketet och byt ut det mot ett nytt.





VARNING

- Använd endast det ursprungliga batteripaketet eller ett av samma modell som specificerats av SUNSEEKER. Varje gräsklippare innehåller ett batteripaket.
- Beroende på den specifika gräsklipparmodellen är den angivna kapaciteten för batteriet 2500 mAh eller 5000 mAh.
- Använd inte icke-uppladdningsbara batterier. För laddning av batteriet, använd endast den avtagbara strömenheten som medföljer denna produkt.
- Undvik att bryta eller demontera batterihöljet. Undvik kontakt med metallföremål för att förhindra kortslutning. Håll dig borta från värmekällor, eld och direkt solljus.
- Kontakta din försäljningspunkt, ditt lokala eller regionala avfallsförvaltningskontor eller din tjänst för avfallshantering av hushållsavfall för mer information om batteri- och elavfall.
- Det är inte meningen att batterifacket ska öppnas ofta. Endast om ett nytt batteri behövs ska du öppna batterifacket.
- Batteripaketet innehåller elektrolyter. Om det läcker elektrolyt och kommer i kontakt med din hud, tvätta omedelbart av med tvål och vatten. Sök medicinsk hjälp om det kommer i ögonen och spola omedelbart ögonen med mycket vatten i minst 15 minuter utan att gnugga.

6.5 Strömförsörjning

Koppla från strömförsörjningen:

- A.** Innan du rensar en blockering.
- B.** Innan du kontrollerar, rengör eller arbetar på maskinen.
- C.** Efter att ha slagit på ett främmande föremål för att inspektera maskinen för skador.
- D.** Kontrollera regelbundet sladden, kontakten, höljet och andra delar. Om någon skada eller tecken på åldrande hittas, sluta använda omedelbart.



VARNING

- ANVÄND ALDRIG en skadad strömförsörjning för drift. För att förhindra en fara måste den skadade strömkabeln bytas ut av tillverkaren, dess serviceagent eller andra lämpligt kvalificerade personer. Om förlängningskabeln är defekt, byt ut den mot en 10 m kabel godkänd av SUNSEEKER.
- RÖR ALDRIG en förlängningskabel eller skadad sladd innan den har kopplats från strömkällan eller kopplats till strömförsörjningen. En skadad sladd kan orsaka kontakt med elektriska komponenter.
- Strömförsörjningen bör inte användas med någon annan enhet eller batteri eftersom detta ökar risken för elektrisk stöt, brand eller personskada. Om du använder något annat än originalbatterier kan produktsäkerheten inte garanteras.

- LADDA INTE när batteriet läcker.
- Håll förlängningskabeln borta från rörliga farliga delar för att undvika skador på sladdarna som kan leda till kontakt med strömförande delar.

Rekommendation

Anslut gräsklipparen och/eller dess tillbehör endast till en försörjningskrets skyddad av en jordfelsbrytare (RCD) med en utlösningström på inte mer än 30 mA.



VARNING

- Ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av den ansvariga parten för efterlevnad kan upphäva användarens rätt att använda utrustningen.

Denna enhet uppfyller del 15 av FCC-reglerna. Drift är föremål för följande två villkor:

- A.** Denna enhet får inte orsaka skadlig störning.
- B.** Denna enhet måste acceptera eventuell mottagen störning, inklusive störning som kan orsaka oönskad drift.

Denna utrustning uppfyller FCC strålningsgränser för en okontrollerad miljö. Denna utrustning ska installeras och användas med minst 20 cm avstånd mellan radiatoren och din kropp.

6.6 Förvaring

- A.** Se till att gräsklipparen är fulladdad och avstängd innan den förvaras för att förhindra överurladdning, vilket kan resultera i permanent skada.
- B.** Förvara på en torr, sval plats inomhus. Exponering för solljus och extremtemperaturer (antingen varma eller kalla) kommer att påskynda åldringsprocessen för komponenter och kan orsaka permanenta skador.
- C.** Håll kemikalier och värmekällor (spisar, element etc.) borta från gräsklipparen, laddningsstationen och strömförsörjningen.
- D.** Förvara strömförsörjningen på ett ställe med god ventilation och skydda den från fukt.



VARNING

- Dra ut strömförsörjningen ur eluttaget om ett åskväder förutspås. Koppla från alla sladdar och kablar som är anslutna till laddningsstationen. Återanslut när det inte längre finns någon möjlighet till åskväder.

Extra krav för vinterförvaring

Gräsklipparen:

- A. Rengör gräsklipparen noggrant innan förvaring.
- B. Kontrollera komponenter som utsätts för slitage såsom bladen.
- C. Reparera eller byt ut dem om de är i dåligt skick.
- D. Förvara gräsklipparen på ett torrt och frostfritt ställe, stående på alla hjul, helst i originalförpackningen.

Laddningsstationen:

- A. Koppla från laddningsstationen och dra ur strömförsörjningen från eluttaget.
- B. Håll laddningsstationen borta från direkt solljus och ta in den inomhus.

6.7 Återvinning och avyttring vid livets slut

Denna produkt är INTE hushållsavfall. Kontakta din kommun, försäljningsställe eller tjänst för avfallshantering av hushållsavfall för information om återvinning.



VARNING

- Denna produkt ska inte kastas på en soptipp, brännas upp eller blandas med vanligt hushållsavfall. Elektriska komponenter kan orsaka fara eller allvarliga skador.
- Kassera inte detta batteripaket som vanligt hushållsavfall. Se till att batteripaketet återvinns enligt lokala lagkrav.

6.8 Övrigt

- A. Håll alla skruvar, muttrar och bultar åtdragna för att säkerställa normal och säker drift.
- B. En kvalificerad reparatör måste montera produktens medföljande däck på hjulet. Det är svårt att ta bort hjulen, och felaktig montering kan orsaka instabilitet och funktionsfel.
- C. Använd en borste för att rengöra drivhjulen (bakre hjulen) för att säkerställa att mönstret har bra grepp.
- D. ENDAST auktoriserade servicetekniker får öppna och försegla chassifacket som finns bakom stötfångaren. Den begränsade garantin kan bli ogiltig om du utför egna reparationer.

OBS: FÖRSÄKRING

- Du kanske inte är täckt för olyckor som involverar denna produkt enligt dina försäkringspolicys. Kontakta din försäkringsgivare eller agent för att ta reda på om täckning erbjuds.

7. FAQ och felsökning

7.1 Felmeddelande

Display	Illustration	Åtgärd
E1	Gräsklippare utanför arbetsområdet	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollera i appen om gräsklipparen är inom sitt angivna arbetsområde. 2. Om den verkligen är utanför arbetsområdet, guida den tillbaka till arbetsområdet. 3. Om gränsen är otydlig, lägg ner magnetiska remsor så att gräsklipparen stannar inom gränsen.
E2	Hjulmotorn blockerad	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stäng av gräsklipparen; ta gräsklipparen till ett område fritt från hinder. 2. Slå på gräsklipparen. Tryck på START och sedan OK. 3. Om felmeddelandet kvarstår, stäng av gräsklipparen, vänd gräsklipparen upp och ner och kontrollera om något hindrar hjulen från att rotera. 4. Ta bort eventuella hinder, vänd gräsklipparen uppåt, slå på strömmen. Tryck på START och sedan OK.
E3	Knivdisken blockerad	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stäng av gräsklipparen. 2. Vänd gräsklipparen upp och ner och kontrollera om något hindrar knivdisken från att rotera. 3. Vänd gräsklipparen uppåt och ta den till ett område med kort gräs eller justera klipphöjden. 4. Slå på gräsklipparen. Tryck på START och sedan OK.
E4	Sensorer för hinderutlösning har inte återställts	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stäng av gräsklipparen. 2. Ta gräsklipparen till ett område på din gräsmatta fritt från hinder. 3. Slå på strömmen. Tryck på START och sedan OK.
E5	Gräsklipparen är upplyft	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stäng av gräsklipparen. 2. Ta gräsklipparen till ett område på din gräsmatta fritt från hinder. 3. Slå på gräsklipparen. Tryck på START och sedan OK. 4. Om felmeddelandet fortfarande visas, stäng av gräsklipparen, vänd gräsklipparen upp och ner. Kontrollera om det finns något som hindrar framhjulsaxeln från att glida. 5. Ta bort eventuella hinder, vänd gräsklipparen uppåt, slå på strömmen. Tryck på START och sedan OK.
E6	Vältningssensorn har utlösts	Ställ gräsklipparen upprätt. Tryck på START och sedan OK.
E7	Lutningssensorn har utlösts	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stäng av gräsklipparen. 2. Ta gräsklipparen till en platt mark. 3. Slå på gräsklipparen. Tryck på START och sedan OK.
E8	Återgång till laddningsdockan misslyckades	<ol style="list-style-type: none"> 1. Placera laddningsstationen på relativt jämnt underlag. Placera den inte på en ojämn yta. 2. Placera manuellt gräsklipparen i laddningsbasen. Efter att gräsklipparen är helt laddad, tryck på START och sedan OK.
E9	Gräsklipparen är fast	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stäng av gräsklipparen. 2. Ta gräsklipparen till ett område på din gräsmatta fritt från hinder. 3. Slå på strömmen. Tryck på START och sedan OK.

Display	Illustration	Åtgärd
BP	Batteripakets temperaturskydd	1. Kontrollera batteritemperaturen. Om temperaturen är för hög, vänta tills batteriet svalnar. Om temperaturen är för låg, vänta tills temperaturen är över 5 °C. Tryck på START och sedan OK. 2. Om felmeddelandet kvarstår, byt batteriet mot ett nytt. Starta om gräsklipparen. Tryck på START och sedan OK. 3. Om felet upprepas, kontakta en servicetekniker för hjälp.
EE	Okänt fel	Starta om gräsklipparen. Tryck på START och sedan OK. Om felmeddelandet upprepas, kontakta en servicetekniker för hjälp.
A1	Utanför laddningsstationen	Placera gräsklipparen på laddningsstationen och se till att den dockas.

Instruktioner för hur man ska gå tillväga vid onormala vibrationer:

- A. Stäng av maskinen.
- B. Vänd maskinen 180 grader.
- C. Kontrollera skicket på bladen för skador eller funktionsfel.
- D. Det rekommenderas att byta ut alla tre bladen.
- E. Vänd tillbaka maskinen för att starta arbetet.

7.2 Felsökning

Om du stöter på några problem relaterade till produkten eller appen, vanliga frågor och problem, kolla FAQ-artiklarna på Sunseekers officiella webbplats (www.sunseekertech.com) eller från avsnittet "Hjälp och feedback" i appen.

Symtom	Orsak	Lösning
Ljuset på laddningsstationen tänds inte	Det finns ingen ström	"Kontrollera att laddningsbasen är korrekt ansluten till laddaren och att laddaren är ansluten till en lämplig strömkälla"
Gräsklipparen fungerar inte vid rätt tid	Det finns ingen strömförsörjning	Kontrollera laddningsstationen för att säkerställa att maskinen får ström
	Funktionen för regnfördröjning är aktiverad	Kontrollera om det är inom tiden för regnfördröjning
	Den är manuellt utlöst	Maskinen kommer att fungera enligt schemat i nästa arbetscykel
	Inställningen för tiden misslyckades	Kontrollera tidsinställningarna i appen
	För svagt ljus	Det rekommenderas att ställa in tiden för att arbeta under dagtid

Symtom	Orsak	Lösning
Gräset klipps ojämnt	Klipptiden är för kort	Återställ och öka klipptiden
	Klipper mer gräsmatta än påstått	Försök att minska arbetsområdet eller öka klipptiden
	Knivbladen är inte tillräckligt vassa	Försök byta ut alla blad
	Klipphöjden är inställd för lågt	Försök höja klipphöjden och sedan justera till önskad klipphöjd i 2cm steg.
	Klippdisken är omgiven av gräsklipp	Inspektera knivdisken och ta bort eventuella föremål som kan blockera knivdiskens rotation.
	Identifieringsfel	"Ta bort hinder, såsom lövhögar, ogräs och vildblommor."
Gräsklipparen stannar inom arbetsområdet	Det finns kedjehinder i gräsmattan	Placering av magnetiska remsor eller fysiska avgränsningar runt kontinuerliga hinder
	Gräs fastnat i botten på bladet	Rengör regelbundet maskinens underblad
	Maskinens klipphöjd är inställd för lågt	Höj klipphöjden och sänk den långsamt till önskad höjd
Det sekundära området klipps inte	Det finns hinder mellan taggarna i passagen	Röjning av hinder i passagen
	Installationen av taggarna är felaktig	Se till att den magnetiska markören är korrekt installerad. Hänvisa till avsnittet Installationsinstruktioner för magnetiska etiketter.
	Systemfel	Systemproblem. Kontakta kundtjänst
Gräsklipparen är utanför arbetsområdet	Maskinhjulen slirar	Kontrollera och rengör hjulen från smuts
	Lutningen är större än 42% (22°)	Använd magnetiska remsor för att stängsla av botten av lutningen eller sätta en 5 cm gräsfri gräns
	Problem med identifiering	Det finns stora fläckar av kalhet och gult gräs på gränsen till gräsmattan, vilka behöver avgränsas med magnetiska remsor eller andra fysiska gränser
	Gränser täckta med gräs	Rensa gräset, det höga gräset och ogräset längs gränsen för att säkerställa en 5 cm gräsfri gräns. Alternativt, upprätta ett staket som är högre än gräsmattan.
	Det finns ett problem med installationen av den magnetiska remsan	Kontrollera installationen av den magnetiska remsan för att säkerställa att avståndet mellan remsans två ändar inte överstiger 10 cm, avståndet mellan den magnetiska remsan och den fysiska gränsen är mindre än 15 cm, och att den magnetiska remsan inte är begravd av jord

Symtom	Orsak	Lösning
Gräsklipparen kolliderar ofta	Högt gräs större än 15 cm runt gränser eller hinder	Rensa regelbundet högt gräs runt gränser eller hinder, klipp det till mindre än 15 cm
	Enheten är upphängd runt gränsen eller i botten av hinder som rutschkanor, och höjden är större än 25 cm	Installera magnetiska remsor i närheten eller sätt upp en 5 cm fysisk gräns
Gräsklipparen kan inte korrekt docka med laddningshögen	Miljöpåverkan	Starta om maskinen
	Det finns smuts på elektroden	Rengör laddningsstationens polstycke och robotens polstycke
Gräsklipparen kan inte återvända till laddningsstationen	QR-koden på laddningsstationen är blockerad	Rengör QR-koderna på laddningsstationerna
	Det finns ett hinder inom 1,5 m framför laddningsstationen	Röj hinder framför laddningsstationen
	Laddningsstationen är vänd åt fel håll	Se till att laddningsstationen är placerad i maskinens moturs returriktning

Om du stöter på några problem relaterade till produkten eller appen, vanliga frågor och problem, kolla FAQ-artiklarna på Sunseekers officiella webbplats (www.sunseekertech.com) eller från avsnittet "Hjälp och feedback" i appen.

8. Viktig information

8.1 Datasekretess

Behandling av personuppgifter inom Plattform V

• Vem och varför?

När du registrerar dig för och använder Sunseekers Plattform V, kommer Sunseeker (eller "vi"), som ansvarig, att behandla dina personuppgifter. Vi kommer att behandla dina personuppgifter för att:

1. Erbjuda dig anslutning till Plattform V eller göra dig ett erbjudande om sådan tjänst. Den rättsliga grunden är att behandlingen är nödvändig för fullgörandet av avtalet som du har ingått med oss, eller för att vidta åtgärder innan ett avtal ingås med oss.
2. Vidareutveckla och förbättra våra produkter och tjänster. Den rättsliga grunden är vårt legitima intresse av att utveckla och förbättra våra produkter och tjänster.
3. Möjliggöra anslutning av Plattform V (Internet of Things): använda partnerintegrationer (till exempel smarta assistenter, inklusive röstaktiverade enheter); använda anslutningsplattformar för att koppla Plattform V till tredjepartsenheter, appar och tjänster; och bygga din egen smarta hemintegration. Den rättsliga grunden är att behandlingen är nödvändig för fullgörandet av avtalet som du har ingått med oss.
4. Ge dig relevant information relaterad till din Plattform V-upplevelse. Den rättsliga grunden är vårt legitima intresse att hålla dig informerad om dina specifika produkter och tjänster och dess funktioner.
5. Ge dig support och felsökning avseende Plattform V. Den rättsliga grunden är att behandlingen är nödvändig för fullgörandet av avtalet som du har ingått med oss.

Om du har gett oss ditt samtycke (i vilket fall den rättsliga grunden är ditt samtycke), kan vi också behandla dina personuppgifter för följande ändamål:

1. Skicka anpassade annonser och nyhetsbrev om våra produkter och tjänster.
2. Skicka kundenkäter och analysera den information du tillhandahåller som närmare beskrivs i sådan kommunikation.

Dina uppgifter kommer att behandlas så länge det krävs av Sunseeker för att uppfylla ovan nämnda syften, men under inga omständigheter längre än vad tillämpliga lagar tillåter.

• Vilka personuppgifter behandlar vi?

Vi kan behandla följande personuppgifter:

1. Personuppgifter: förnamn och efternamn, nationalitet, språkpreferenser;
2. Kontaktuppgifter: e-postadress, postadress;
3. Kontoinformation: kontots ålder, lösenord, kontonummer;
4. Övrig data relaterad till din Plattform V: gräsklipparnamn, parningsnamn, åtgärder utlösta genom användning av partnerintegrationer och enhetsinformation.

• Användning av platsdata

Vissa av våra tjänster fungerar endast om vi kan bestämma platsen för din gräsklippare (t.ex. väderdisplay). När du delar din gräsklipparplats med oss lagras uppgifterna som en del av din profil och kan skickas till tredje part i pseudonymiserad form för att tillhandahålla relevant tjänst (t.ex. för att parkera gräsklipparen vid kraftigt regn).

8.2 Begränsad garanti

Begränsad garanti

Vi erbjuder en 2-års garanti. Innan du påbörjar ett garantikrav ber vi dig starkt att först kontrollera FAQ- och felsökningsavsnittet i användarhandboken. Vår dedikerade kundsupport är också här för att hjälpa till. För att påbörja garantikrav, tillhandahåll ett köpebevis, inklusive ett giltigt kvitto som visar köpdatum och köpplats.

Vår garanti täcker inte:

Delar som är föremål för normalt slitage såsom markpinnar, klippskivor och batteri.

8.3 Ansvarsfriskrivning

Vi tillhandahåller kunder med efterförsäljningstjänster, med undantag för följande omständigheter:

1. Kraschskador orsakade av icke-tillverkningsfaktorer, inklusive men inte begränsat till, användarfel.
2. Skador orsakade av obehörig modifiering, demontering eller öppnande av skal inte i enlighet med officiella instruktioner eller manualer.
3. Skador orsakade av felaktig installation, felaktig användning eller drift inte i enlighet med officiella instruktioner eller manualer.
4. Skador orsakade av en icke-auktoriserad servicetekniker.
5. Skador orsakade av obehörig modifiering av kretsar och/eller felaktig matchning eller felanvändning av batteri och laddare.
6. Skador orsakade av användare som inte följer instruktioner och manualrekommendationer.
7. Skador orsakade av drift i dåliga gräsförhållanden (t.ex. stora områden med pölar när begränsade områden inte är korrekt inställda, platser med överflöd av stenar som täcker gräsytor, etc.)
8. Skador orsakade av drift av produkten i miljöer med elektromagnetisk interferens, inklusive gruvområden eller i närheten av radiotransmissionstorn, högspänningsledning, transformatorstationer, etc.
9. Skador orsakade av drift av produkten i miljöer som lider av störningar från andra trådlösa enheter, såsom sändare, videolänkar, Wi-Fi-signaler, etc.
10. Skador orsakade av tillförlitlighets- eller kompatibilitetsproblem när obehöriga tredjepartsdelar används.
11. Skador orsakade av drift av enheten med ett urladdat eller defekt batteri.

12. Skador orsakade av oförutsägbara faktorer såsom bilkollisioner, vilda djurattacker, översvämningar, etc.

Denna information kan ändras utan föregående meddelande.

Vårt engagerade kundsupportteam är redo att hjälpa dig med eventuella frågor eller funderingar du kan ha. Tack för att du valt Sunseeker Tools – vi är här för att hjälpa till!



EC-försäkran om överensstämmelse

Vi

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

988 Jinde Rd. Jiangdong Industrial Park, Jinhua, Zhejiang 321000 P.R. CHINA

Förklarar och tar ansvar för att produkten:

Varumärke: SUNSEEKER, sunseeker elite

Produktnamn: Robotgräsklippare

Modell: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V,

RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Överensstämmer med följande direktiv:

1. Direktivet om radioutrustning (2014/53/EU)
 2. Maskindirektivet (2006/42/EG)
 3. RoHS-direktivet (2011/65/EU) och ändringsdirektivet ((EU)2015/863)
 4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
 5. Bullerdirektivet (bilaga III i 2000/14/EG som ändrats genom 2005/88/EG)
- Ljudtrycksnivå LpA: 47 dB (A), Ljudtryckets osäkerheter KpA: 1.15dB (A)
 - Deklarerad garanterad ljudnivå: 55 dB (A), Ljudnivåosäkerheter KWA: 1.15dB (A)

Fastställt i enlighet med EN ISO 3744:2010.

Anmält organ (1871): Center for Testing and European Certification Ltd., 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgarien

Överensstämmelse med dessa direktiv har bedömts för denna produkt genom att visa överensstämmelse med följande harmoniserade standarder och/eller tekniska specifikationer:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010

EN IEC 62311: 2020

EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021

EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013

EN 62321-6:2015

EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014

EN 62321-8:2017

EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014

EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010

ISO 11094: 1991

EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024

IEC 62133-2:2017+A1:2021

Information om RF-exponering

Denna enhet har testats och uppfyller tillämpliga gränser för radiofrekvensexponering.

Denna utrustning måste installeras och användas enligt medföljande instruktioner och de antenner som används för denna sändare måste installeras för att ge ett avstånd på minst 20 cm från alla personer och får inte vara placerade eller användas tillsammans med någon annan antenn eller sändare.

Denna deklaration har utfärdats på tillverkarens eget ansvar.

Syftet med deklarationen är i överensstämmelse med relevant unionslagstiftning om harmonisering.

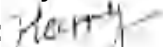
Undertecknat för och på uppdrag av:

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Plats: Jinhua, Zhejiang P.R. CHINA

Datum: 09-12-2024

Namn: Harry Ran

Signatur: 

Titel: Chief Engineer

Auktoriserad representant:

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Verkställande direktör

Innholdsfortegnelse

1. Sikkerhet og forskrifter	200
1.1 Generelt	200
1.2 Generelle sikkerhetsinstruksjoner.....	200
1.3 Sikkerhetsinstruksjoner for installasjon	201
1.4 Sikkerhetsinstruksjoner for daglig bruk	202
1.5 Sikkerhetsinstruksjoner for vedlikehold.....	202
1.6 Batterisikkerhet.....	202
2. Symboler og etiketter	202
3. Innhold og spesifikasjoner	204
3.1 Eskeinnhold	204
3.2 Deler og funksjoner	204
3.3 Spesifikasjoner.....	205
4. Installasjon	206
4.1 Forberedelser.....	207
4.2 Installer ladestasjonen	207
4.3 Installer de magnetiske merkene.....	208
4.4 Installer de magnetiske stripene	209
4.5 Lad og aktiver gressklipperen.....	210
4.6 Start klippingen	210
4.7 App-tilkobling.....	211
5. Daglig drift	212
5.1 Skjerm og kontroll på gressklipperens	212
5.2 Endre PIN-koden	212
5.3 Robotgressklipper-app	213
5.4 Varslinger	213
5.5 IoT	213
5.6 Hinderunggåelse.....	213
6. Vedlikehold	214
6.1 Rengjøring	214
6.2 Skifte blader.....	215
6.3 Transport.....	216
6.4 Batteri.....	216
6.5 Strømforsyning.....	217
6.6 Lagring.....	217
6.7 Resirkulering og avhending ved slutten av produktets levetid.....	218
6.8 Annet.....	218
7. FAQ og feilsøking.....	219
7.1 Feilmelding.....	219
7.2 Feilsøking.....	220
8. Viktig informasjon	223
8.1 Personvern.....	223
8.2 Begrenset Garanti	223
8.3 Ansvarsfraskrivelser	223

1. Sikkerhet og forskrifter

1.1 Generelt

VIKTIG LES NØYE FØR BRUK OPPBEVAR FOR FREMTIDIG REFERANSE

Tilsiktet bruk

Dette hageproduktet er kun ment for plenklipping, og kutter automatisk gresset i hagen når som helst på dagen. Enhver bruk utover den tiltenkte bruken kan medføre farer, og potensielt forårsake skade på personer og/eller skade på eiendom. Det er avgjørende å følge de angitte retningslinjene nøye for å sikre sikkerheten og forhindre ulykker.

Ikke tiltenkt bruk

Dette hageproduktet er ikke ment for bruk av barn eller personer med redusert fysisk, sensorisk eller mental kapasitet, eller mangel på erfaring og kunnskap, med mindre de har fått veiledning eller instruksjoner om bruk av produktet fra en person ansvarlig for deres sikkerhet.

Feilaktig bruk omfatter, men er ikke begrenset til, transport av mennesker, barn eller dyr på maskinen; å bli transportert av maskinen; å bruke maskinen til å trekke eller skyve laster; og å bruke maskinen til å klippe vegetasjon som ikke er gress.

Resterende risikoer- Bruk vernehansker og vernebriller når du utfører vedlikehold eller bytter blader for å unngå skader.

Ikke forleng kabelen mellom strømenheten og ladestasjonen.



ADVARSEL

- Ikke rør farlige bevegelige deler før de har stoppet helt.
- Hold strømkabelen, strømenheten, skjøteledningen og alle andre elektriske kabler som ikke tilhører produktet utenfor klippeområdet for å holde dem unna farlige bevegelige deler og forhindre skade på kabler som kan komme i kontakt med strømførende deler. Det er fare for skade eller død for operatør eller tilskuere dersom instruksjonene i manualen ikke følges.
- Automatisk gressklipper! Hold deg unna maskinen! Barn må være under oppsyn!
- Lagre alle advarsler og instruksjoner for fremtidig referanse.
- Les alle sikkerhetsadvarsler, instruksjoner, illustrasjoner og spesifikasjoner som følger med dette produktet.

1.2 Generelle sikkerhetsinstruksjoner

Arbeidsområdets sikkerhet

A. Ikke bruk maskiner i eksplosive atmosfærer, som i nærvær av brennbare væsker, gasser eller støv. Maskiner skaper gnister som kan antenne støvet eller gassene.

B. Les instruksjonene nøye. Vær kjent med kontrollene og riktig bruk av maskinen.

C. La aldri personer som ikke er kjent med disse instruksjonene, eller barn, bruke maskinen. Lokale forskrifter kan begrense operatørens alder.

D. Operatøren eller brukeren er ansvarlig for ulykker eller farer som oppstår for andre mennesker eller deres eiendom.

Elektrisk sikkerhet

A. Støpsler må passe til kontakten. Endre aldri støpselet på noen måte. Ikke bruk ladestøpsler med jordede enheter. Uendrede støpsler og tilhørende kontakter reduserer risikoen for elektrisk støt.

B. Unngå kroppskontakt med jordede overflater, som rør, radiatorer, komfyrer og kjøleskap. Det er økt risiko for elektrisk støt hvis kroppen din er jordet.

C. Misbruk ikke strømkabler. Bruk aldri strømkabelen til å bære, trekke eller koble fra en enhet. Hold strømkabler unna varme, olje, skarpe kanter eller bevegelige deler. Skadede eller sammenfiltrede strømkabler øker risikoen for elektrisk støt.

D. Hvis det er uunngåelig å bruke en strømforsynt enhet i et fuktig område, bruk en jordfeilbryter (RCD)-beskyttet strømforsyning. Bruken av en RCD reduserer risikoen for elektrisk støt.

E. Sørg for riktig installasjon av det automatiske perimeteravgrensningssystemet som instruert.

F. Undersøk regelmessig området der maskinen skal brukes, og fjern alle steiner, pinner, ledninger, bein og andre hindringer.

G. Sjekk bladene, bladboltene og kutteenheten regelmessig for slitasje eller skade. Bytt ut slitte eller skadede blader og bolter i sett for å bevare balansen.

H. På maskiner med flere spindler, vær forsiktig da rotering av ett blad kan få andre blader til å rotere.

Personlig sikkerhet

A. Ikke la personer som ikke er kjent med maskinen eller disse instruksjonene bruke maskinen. Maskiner er farlige i hendene på utrente brukere.

B. Vær oppmerksom, følg med på hva du gjør, og bruk sunn fornuft når du bruker maskinen. Ikke bruk maskinen når du er trøtt eller påvirket av narkotika, alkohol eller medisiner. Et øyeblikks uoppmerksomhet når du bruker maskinen kan resultere i alvorlig personskade.

C. Fjern alle justeringsnøkler eller skiftenøkler før du bruker maskinen. En skiftenøkkel eller nøkkel som er igjen på en roterende del av maskinen kan forårsake personskade.

D. Når du styrer maskinen manuelt, sørg for å ha riktig fotfeste og balanse til enhver tid. Dette gir bedre kontroll over maskinen i uforutsette situasjoner.

E. Ikke la kjenthet som er oppnådd gjennom hyppig bruk av maskiner, gjøre deg selvtilfreds og ignorere maskinsikkerhetsprinsipper. En uforsiktig handling kan forårsake alvorlig skade i løpet av et brøkdels sekund.

Bruk og vedlikehold av maskinen

A. Koble støpselet fra strømkilden og/eller fjern batteripakken (hvis den er avtakbar) fra maskinen eller andre enheter før du foretar noen justeringer, skifter tilbehør eller lagrer. Slike forebyggende sikkerhetstiltak reduserer risikoen for utilsiktet oppstart.

B. Vedlikehold maskiner og tilbehør. Sjekk for feiljustering eller binding av bevegelige deler, brudd på deler og andre forhold som kan påvirke maskinens drift. Hvis det er skadet, få maskinen reparert før bruk. Mange ulykker er forårsaket av dårlig vedlikeholdte maskiner og tilbehør.

C. Bruk maskinen og tilbehør i samsvar med disse instruksjonene, med tanke på arbeidsforholdene og arbeidet som skal utføres. Bruk av maskinen til operasjoner som er forskjellige fra de tiltenkte, kan resultere i en farlig situasjon.

D. Bruk aldri maskinen med defekte beskyttelser, eller uten sikkerhetsenheter.

E. Ikke sett hender eller føtter nær eller under roterende deler. Hold deg unna utløpsåpningen til enhver tid.

F. Løft eller bær aldri maskinen mens motoren går.

G. Aktiver enhetslåsen/sett maskinen i "LÅS"
- før du fjerner en blokkering;
- før du sjekker, rengjør eller jobber på maskinen.

H. Ikke la maskinen gå uten tilsyn hvis du vet at det er kjæledyr, barn eller personer i nærheten.

Service

A. Få maskinen din servet av en kvalifisert reparatør som kun bruker identiske reservedeler. Dette vil sikre at maskinens sikkerhet opprettholdes.

B. Hold alle muttere, bolter og skruer stramme for å sikre at maskinen er i sikker driftsstand.

C. Sjekk gressoppsamleren ofte for slitasje eller forringelse.

D. Bytt ut slitte eller skadede deler for sikkerhet.

E. Sørg for at riktige blader blir erstattet.

F. Sørg for at batteriene lades med riktig lader anbefalt av produsenten. Feil bruk kan føre til elektrisk støt, overoppheting eller lekkasje av etsende væske fra batteriet.

G. Ved lekkasje av elektrolytt, skyl med vann/ nøytraliseringsmiddel, og søk medisinsk hjelp hvis det kommer i kontakt med øynene osv.

H. Service av maskinen bør følge produsentens instruksjoner.

BRUK OG VEDLIKEHOLD AV BATTERIVERKTØY

A. Lad kun med laderen spesifisert av produsenten. En lader som er egnet for én type BATTERIPAKKE, kan utgjøre en brannfare når den brukes med en annen BATTERIPAKKE.

B. Bruk kun elektroverktøy med spesifikt utpekte BATTERIPAKKER. Bruk av andre BATTERIPAKKER kan utgjøre en risiko for skade og brann.

C. Når BATTERIPAKKEN ikke er i bruk, hold den unna andre metallgjenstander, som binders, mynter, nøkler, spiker, skruer eller andre små metallgjenstander som kan lage en forbindelse fra én terminal til en annen. Kortslutning av BATTERITERMINALER kan forårsake brannskader eller brann.

D. Under misbruk kan væske bli utstøtt fra BATTERIET; unngå kontakt. Hvis kontakt oppstår ved et uhell, skyl med vann. Hvis væske kommer i kontakt med øynene, søk i tillegg medisinsk hjelp. Væske som utstøtes fra BATTERIET kan forårsake irritasjon eller brannskader.

E. Ikke bruk en BATTERIPAKKE eller et verktøy som er skadet eller modifisert. Skadede eller modifiserte batterier kan vise uforutsigbar atferd som resulterer i brann, EKSPLOSJON eller risiko for skade.

F. Ikke utsett en BATTERIPAKKE eller et verktøy for brann eller overdreven temperatur. Eksponering for brann eller temperaturer over 130 °C kan forårsake eksplosjon.

G. Følg alle ladeinstruksjoner, og ikke lad BATTERIPAKKEN eller verktøyet utenfor temperaturområdet som er spesifisert i instruksjonene. Feil lading eller lading ved temperaturer utenfor det spesifiserte området kan skade BATTERIET og øke risikoen for brann.

1.3 Sikkerhetsinstruksjoner for installasjon

A. Ikke installer ladestasjonen, inkludert tilbehør, på et sted som er under, eller innenfor 24 tommer fra, noe brennbart materiale. Ved feil kan ladingstasjonen og strømforsyningen bli overopphetet og utgjøre en potensiell brannfare.

B. Ikke plasser strømforsyningen på en høyde der den kan havne i vann. Ikke plasser strømforsyningen på bakken.

C. Ikke innkapsle strømforsyningen. Kondensert vann kan skade strømforsyningen og øke risikoen for elektrisk støt.

D. Gjelder USA/Canada. Hvis strømforsyningen installeres utendørs: Risiko for elektrisk støt. Installer kun i en dekket Klasse A GFCI-kontakt (RCD) med værbestandig kapsling og tilgang til å sette inn eller fjerne deksel på tilkoblingspluggen.

E. Ikke installer ladestasjonen der det er fare for stående vann.

1.4 Sikkerhetsinstruksjoner for daglig bruk

A. Hold hendene og føttene unna de roterende bladene. Ikke sett hendene eller føttene nær eller under produktet når det er satt til PÅ.

B. Bruk parkeringsmodus eller sett produktet til AV når personer, spesielt barn eller dyr, er i arbeidsområdet.

C. Sørg for at det ikke er gjenstander som steiner, grener, verktøy eller leker på plenen. Bladene kan bli skadet hvis de treffer en gjenstand.

D. Løft eller flytt ikke produktet når det er satt til PÅ.

E. Ikke la produktet kollidere med personer eller dyr. Hvis en person eller et dyr kommer i veien for produktet, stopp produktet umiddelbart.

F. Ikke legg gjenstander oppå produktet eller ladestasjonen.

G. Ikke bruk produktet hvis STOPP-knappen ikke fungerer.

H. Sett alltid produktet til AV når det ikke er i drift.

I. Ikke bruk produktet og en pop-up sprinkler samtidig. Bruk planleggingsfunksjonen samtidig.

J. Ikke la produktet operere når det er stående vann i arbeidsområdet, for eksempel områder med vannpytter etter kraftig regn.

1.5 Sikkerhetsinstruksjoner for vedlikehold

A. Sett produktet til AV når du utfører vedlikehold på produktet.

B. Ikke bruk en høytrykksvasker til å rengjøre produktet. Ikke bruk løsemidler til å rengjøre produktet.

C. Koble fra pluggen fra ladestasjonen før du rengjør eller utfører vedlikehold på ladestasjonen.

1.6 Batterisikkerhet

Litium-ion-batterier kan eksplodere eller forårsake brann hvis de demonteres, kortsluttes eller utsettes for vann, brann eller høye temperaturer. Hånder forsiktig og ikke demonter eller åpne batteriet eller utsett det for noen form for elektrisk/mekanisk misbruk. Unngå lagring i direkte sollys.

2. Symboler og etiketter

Disse symbolene kan finnes på produktet. Les dem nøye.







	ADVARSEL: Les bruksanvisningen før du bruker produktet.
	ADVARSEL: Deaktiver produktet før du arbeider med eller løfter maskinen. Berør aldri det roterende bladet.
	ADVARSEL: Hold en sikker avstand fra maskinen når du bruker den. Hold andre personer utenfor fareområdet.
	ADVARSEL: Ikke ri på maskinen.
	Bruk en avtakbar strømforsyning som definert på merkeskiltet ved siden av symbolet.
	CE-samsvarsmerke.
	Lydkraftnivå, bestemt av europeisk utendørs støydirektiv.
	Ikke kast dette produktet som vanlig husholdningsavfall. Sørg for at produktet blir resirkulert i samsvar med lokale juridiske krav.
	Klasse III
	DC

Symboler på batteripakken.





	Les bruksanvisningen.
	Ikke kast batteriet i ild, og ikke utsett batteriet for en varmekilde.





	<i>Ikke senk batteriet i vann.</i>
 Li-ion	<i>Resirkulerbart merke.</i>
 Li-ion	<i>Ikke kast denne batteripakken som vanlig husholdningsavfall. Sørg for at batteripakken resirkuleres i samsvar med lokale juridiske krav.</i>

Symboler på laderen

	<i>Les bruksanvisningen.</i>
T3.15A 	<i>Bytt sikring i samsvar med spesifikasjonene.</i>
T2A 	<i>Bytt sikring i samsvar med spesifikasjonene.</i>
	<i>Klasse II konstruksjon.</i>
 	<i>Ikke kast batteriet som usortert avfall. Send det til separate innsamlingsfasiliteter for gjenoppretting og resirkulering i samsvar med lokale juridiske krav.</i>

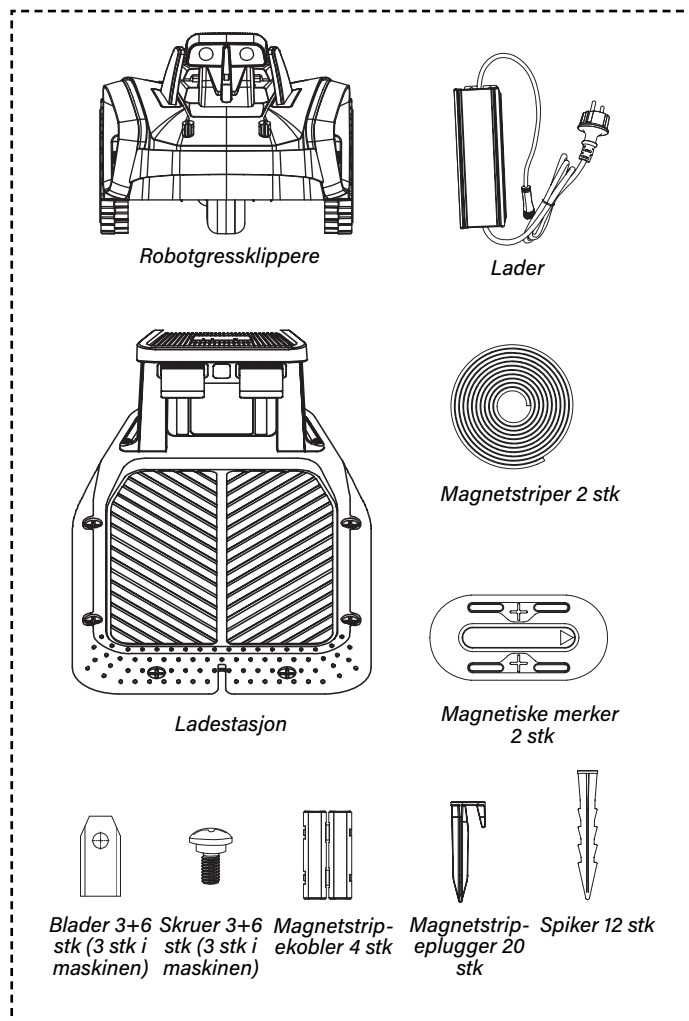
Symboler på batteripakken.

	<i>Strøm på/av</i>
START 	<i>Startknapp</i>
HOME 	<i>Hjemknapp</i>
OK 	<i>Ok-knapp</i>

	<i>PIN-kodeinnstilling</i>
	<i>Tidsinnstilling</i>
	<i>Bluetooth</i>
	<i>Wi-Fi</i>

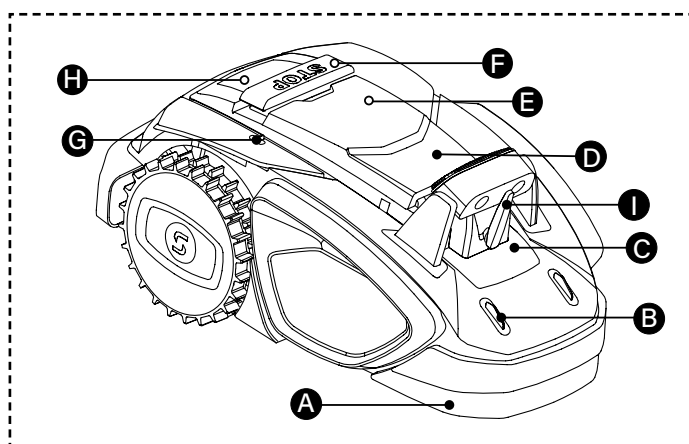
3. Innhold og spesifikasjoner

3.1 Eskeinnhold

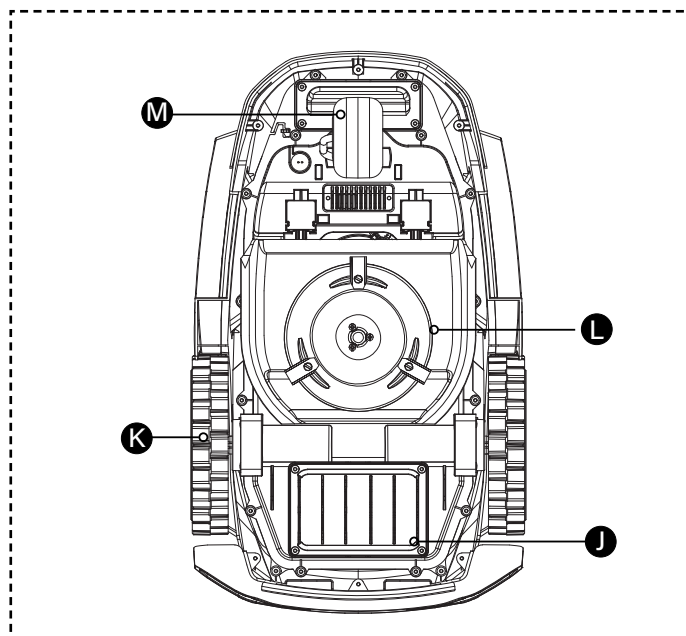


3.2 Deler og funksjoner

Oversiktsbilde



Bunnbilde



MERK

- Ikke senk maskinen i vann, da dette kan skade komponentene og ugyldiggjøre garantien innenfor den angitte perioden.

A - Kollisjonsdemper: I fravær av visuell posisjonering kan kollisjonsdemperen sikre maskinens normale funksjon.

B - Ladekontakter: Maskinens ladekontakter kobles til ladestasjonens kontakter for å lade opp maskinens batteri.

C - Binokulært kamera: Det AI-assisterte binokulære kameraet gjør det mulig for gressklipperen å identifisere grenser og flere soner, samt å oppdage og unngå hindringer.

D - Roterende knapp: Drei knappen manuelt for å justere optimal gressklippehøyde.

E - Kontrollpanel: Kontrollpanelet brukes til å slå maskinen av og på, beordre den til å starte eller returnere, og utføre andre funksjoner.

F - STOPP-knapp: Trykk for å stoppe maskinen i en nødsituasjon.

G - Regnsensor: Regnsensoren er i stand til å oppdage regn, slik at maskinen automatisk kan returnere til ladestasjonen for å unngå nedbør basert på brukerens innstillinger.

H - Håndtak: Komfortabelt gripehåndtak.

I - Vindusvisker: Rengjør automatisk kameraet.

J - Batterirom: Lagringsplass for batteriet.

K - Drivhjul: Hjul med utmerkede terrengegenskaper.

L - Roterende klippeplate: Blader for trimming av plenen når maskinen er i drift.

M - Spinnerhjul: Roter for å unngå hindringer.

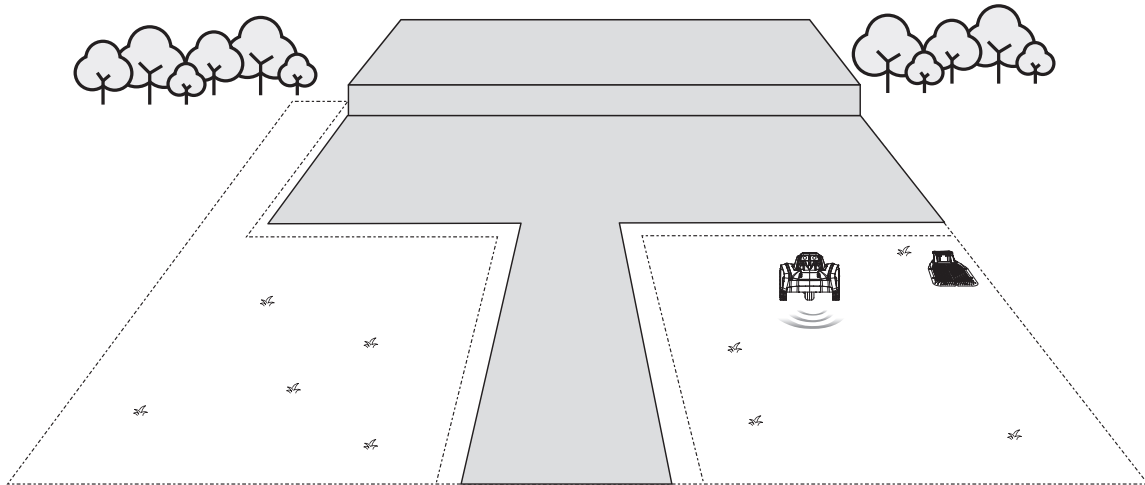
3.3 Spesifikasjoner

SUNSEEKER MODEL	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
TEKNISK SPESIFIKASJON		
Grenseledning	Trådløs / grenseløs	Trådløs / grenseløs
Kamera	Binokulært	Binokulært
Egnet for område opp til kvm	600 sqm	1000 sqm
Klippehøyde min/maks i mm	20-60	20-60
Klippebredde	18 cm	18 cm
Flytende klipping	Y	Y
Vslam	Y	Y
Skjerm	LED	LED
APP / Wifi / Bluetooth	Y	Y
Brukergrensesnitt	APP- og tastaturskjerm	APP- og tastaturskjerm
FOTA	Y	Y
Separat sonehåndtering	Y	Y
Auto arbeidsskjema	Y	Y
Maks stigning	22° / 42%	22° / 42%
Vannbestandig (maskin)	IPX5	IPX5
Vannbestandig (lader)	IP67	IP67
Batteritype	20 V Litium 2,5 Ah	20 V Litium 4,0 Ah
Laderutgang	1.1 A	3.0 A
Lydstyrkenivå	55 dB (A)	55 dB (A)
PIN-kode	Y	Y
Løfte- og vippe-sensor	Y	Y
Regnsensor	Y	Y
Geomagnetisk sensor	Y	Y
Robotdimensjoner	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Sertifikater	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Nettovekt	9.2 kg	9.4 kg
FREKVENSBÅND OG EFFEKT (For Robotgressklippere)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
FREKVENSBÅND OG EFFEKT (For Ladestasjon)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
STANDARD TILBEHØR		
Ladestasjon	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Lader	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Installasjon

Kombinert med VSLAM-teknologi og Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) kan roboten utføre posisjonerings- og navigasjonsoppgaver i alle scenarier, inkludert komplekse miljøer, og alltid sikre høykvalitets plenvedlikehold.

Sunseekers kombinasjon av avansert maskinvare og programvare (intelligente algoritmer) forbedrer gressklipperens miljøgjenkjenning, posisjoneringsnøyaktighet og arbeidsprestasjon betydelig. Ved å speile en menneskelig hjerne kan Sunseekers avanserte algoritmer behandle informasjon samlet inn fra VSLAM (Visual Simultaneous Localization and Mapping) og kilometertellere for å optimalisere metoden for miljøgjenkjenning under alle slags forhold.



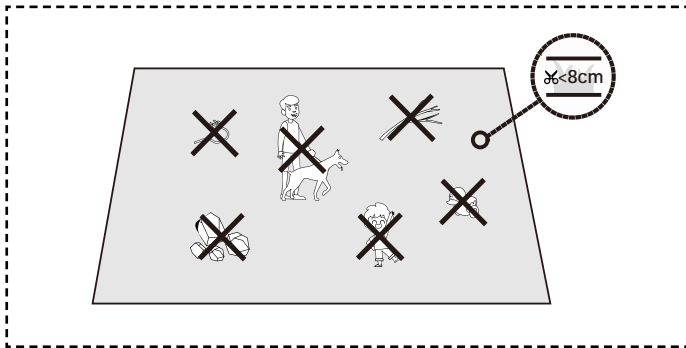
Hele installasjonsarbeidsflyten for maskinen er som følger:

- A.** Finn et sted for å installere ladestasjonen
- B.** Installer ladestasjonen
- C.** Installer de magnetiske stripene
- D.** Installer de magnetiske merkene
- E.** Lad og aktiver gressklipperen
- F.** Start klippingen

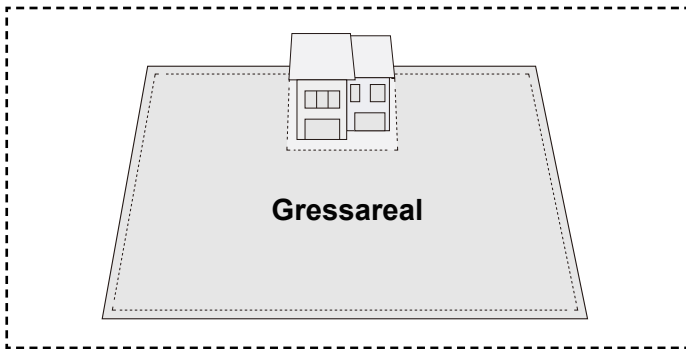
4.1 Forberedelser

Forbered plenen

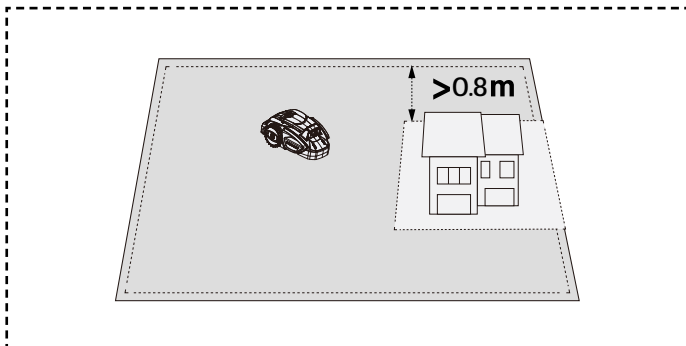
A. Fjern alt rusk, blader, leker, ledninger, steiner eller andre hindringer samt visnet gress. Klipp alt gress på plenen til mindre enn 8 cm før du bruker robotgressklipperen.



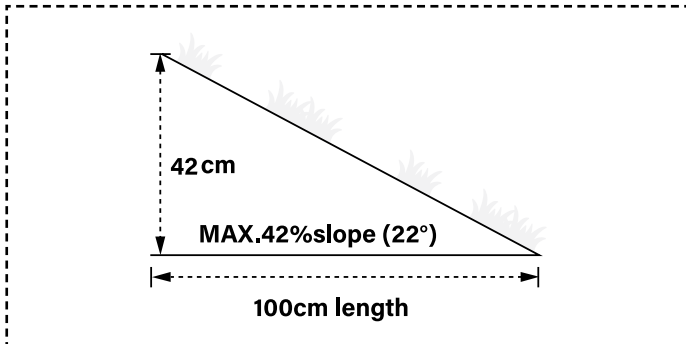
B. Total plenstørrelse er opptil 600 sqm (1000 sqm for V3 pluss).



C. Den smale passasjen bør være større enn 0,8 m.



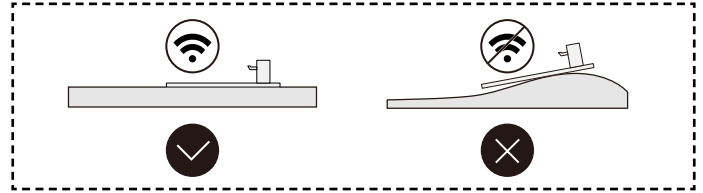
D. Den maksimale helningsvinkelen er 22°.



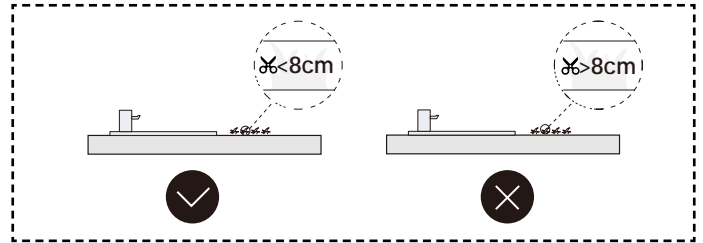
4.2 Installer ladestasjonen

Finn en egnet plassering

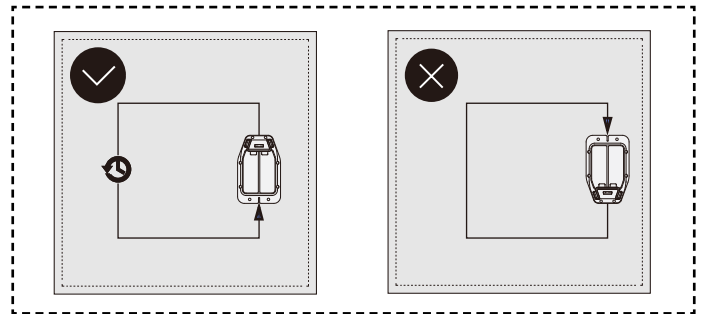
A. Installer ladestasjonen på et åpent område med flat bakke med Wifi-dekning.



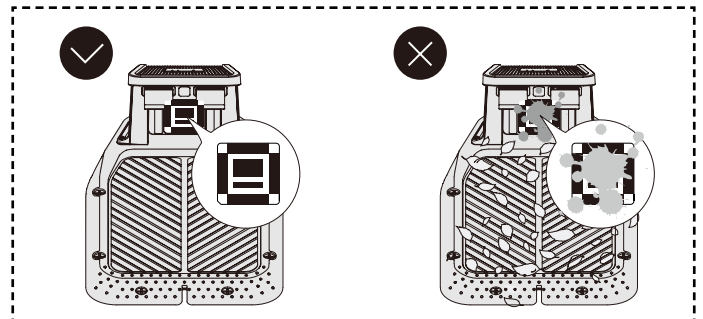
B. Fjern høyt gress som bør klippes ned til 8 cm rundt ladestasjonen, og fjern fallne blader på ladestasjonen.



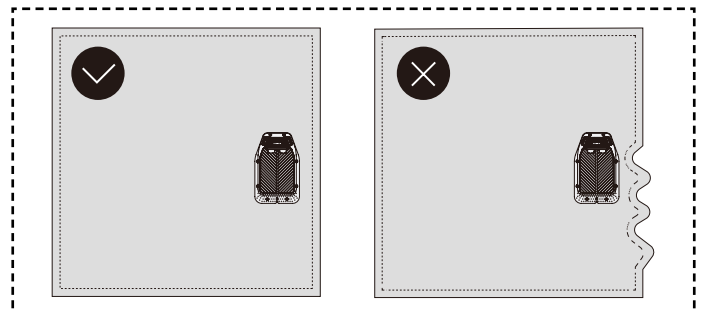
C. Plasser ladestasjonen nær grensen, og orienter den i en moturs retning langs plenens kant.



D. Sørg for at QR-koden er klar.



E. Sørg for at plenens grense nær ladestasjonen er klar og i en rett linje.



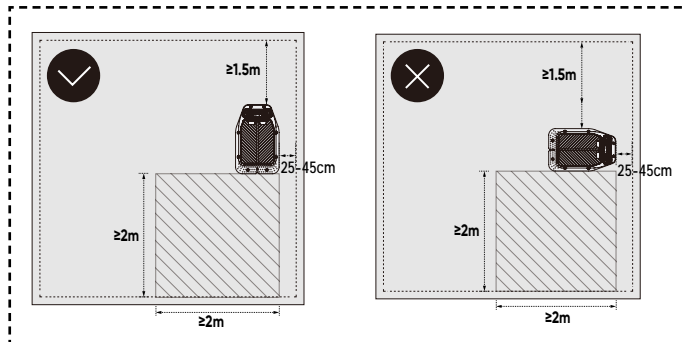
F. Ladestasjonen er innenfor 10 m fra strømkilden.

G. Det er ingen sterke magneter rundt ladestasjonen.

Plassering av ladestasjonen

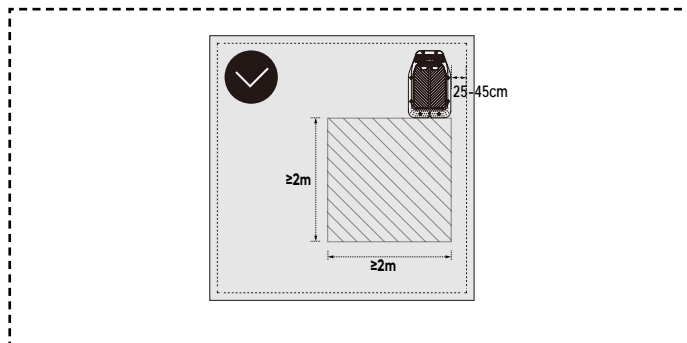
A. Ladestasjonen kan plasseres inne på plenen.

Ladestasjonen bør være innenfor en avstand på 25~45 cm fra grensen, uten hindringer innenfor 2 m foran ladestasjonen på plenen. Avstanden fra baksiden av ladestasjonen til grensen bør ikke være mindre enn 1,5 m.

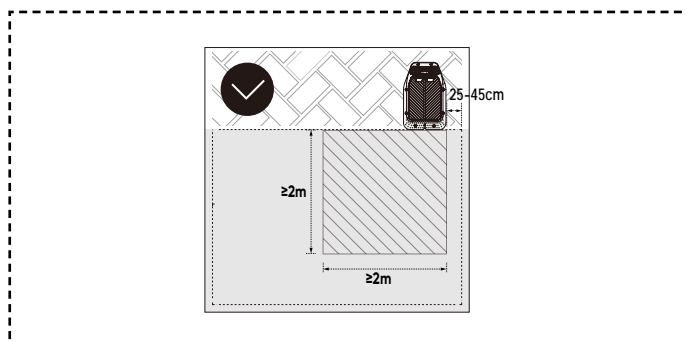


B. Ladestasjonen kan plasseres i hjørnet av plenen.

Ladestasjonen bør være innenfor en avstand på 25~45 cm fra grensen. Avstanden fra forsiden av ladestasjonen til grensen bør ikke være mindre enn 2 m.

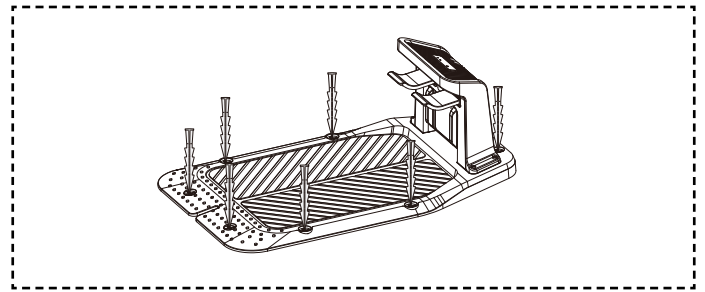


C. Ladestasjonen kan plasseres langs den ytre kanten av plenen. Ladestasjonen bør være innenfor en avstand på 25~45 cm fra grensen. Avstanden fra forsiden av ladestasjonen til grensen bør ikke være mindre enn 2 m.

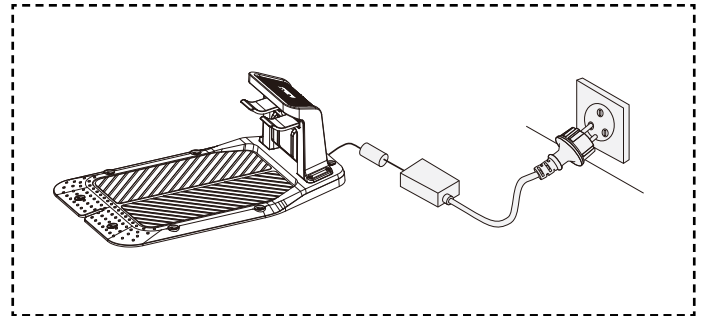


Installer ladestasjonen

A. Spikre fast ladestasjonen på en ikke-herdet og flat bakke.



B. Koble strømladeren og ledningen til strømkilden. Hvis det er en viss avstand mellom ladestasjonen og strømkilden, fest ladekabelen ordentlig på bakken og veggen for å sikre sikker drift.



4.3 Installer de magnetiske merkene

Scenario

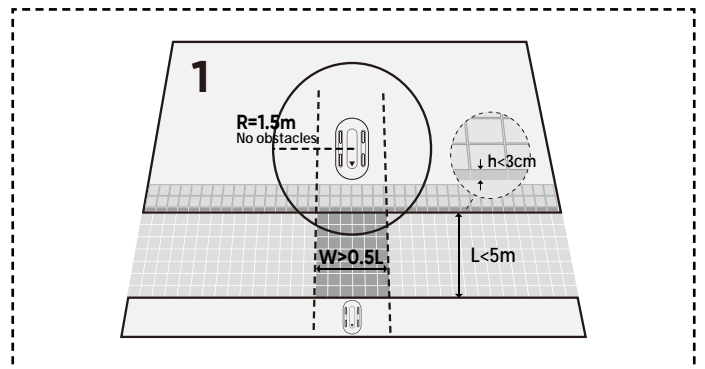
Hvis du har mer enn én sone, må du installere magnetiske merker i hver sone. Dette gjør at robotgressklipperen kan bevege seg fra sone 1 til sone 2. Hvis det er mer enn to arbeidsområder, trenger du et ekstra sett med merker.

Finn en egnet plassering

A. Sørg for at avstanden mellom område 1 og område 2 (L) ikke overstiger 5 m. Sørg for at bredden på passasjen (W) er større enn halvparten av avstanden mellom område 1 og område 2, og at det ikke er hindringer i passasjen.

B. Sørg for at det ikke er hindringer innenfor en radius på 1,5 m rundt merkene.

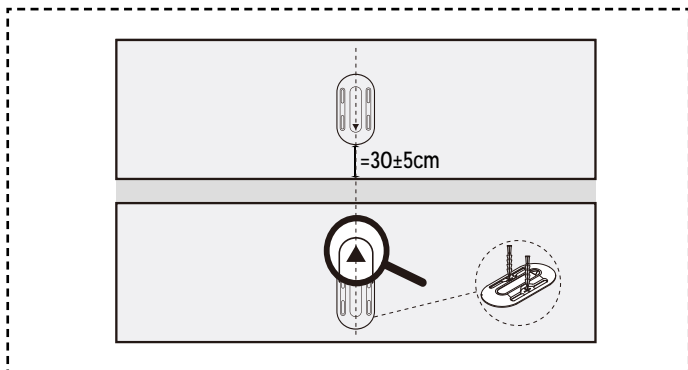
C. Sørg for at høyden på passasjen (h) er mindre enn 3 cm.



Installer de magnetiske merkene

A. Installer merket 30 ± 5 cm fra grensen. Bruk to skruer for å feste merkene.

B. Plasser det andre merket i en annen sone og sørg for at pilene på de magnetiske merkene peker mot hverandre og er symmetriske.

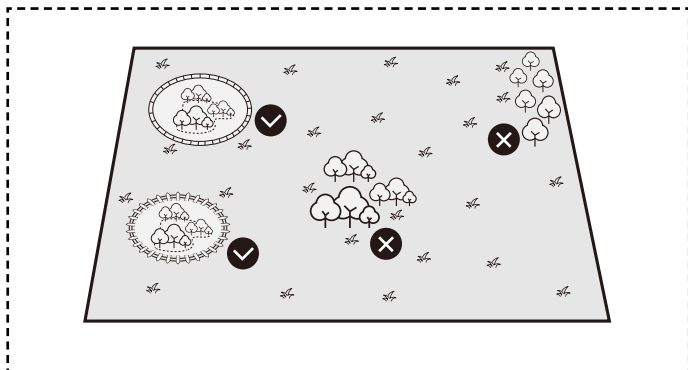


4.4 Installer de magnetiske stripene

Scenario

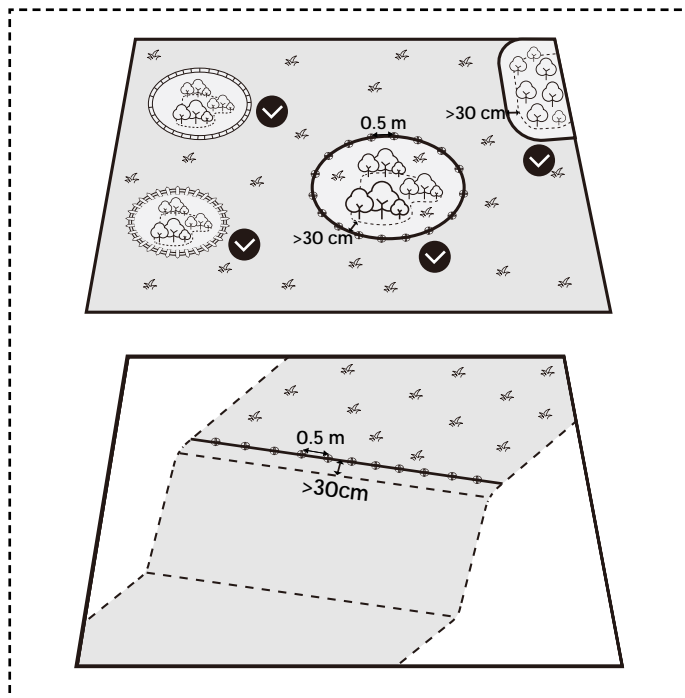
Når plenens grense er vanskelig å skille visuelt (for eksempel hvis det ikke er noen tydelig grense mellom din og naboens plen), bruk den magnetiske stripen for å sette en virtuell grense. For eksempel steder som følgende:

- A.** Blomsterbed og andre områder som trenger beskyttelse;
- B.** Pytter eller hull dekket med gress;
- C.** Kanter dekket med gress, med klipper eller innsjøer under gresset;
- D.** Tilgrensende plener;
- E.** Skråninger brattere enn 42%.

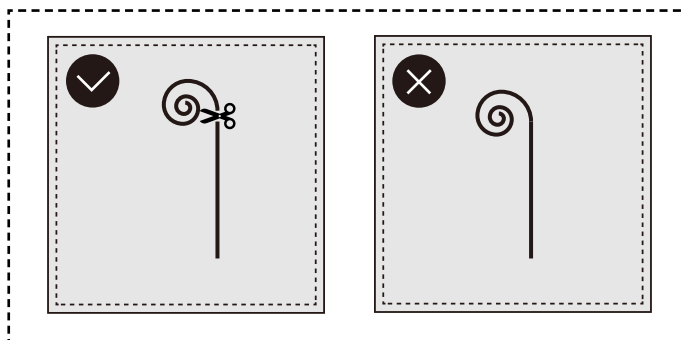


Installer de magnetiske stripene

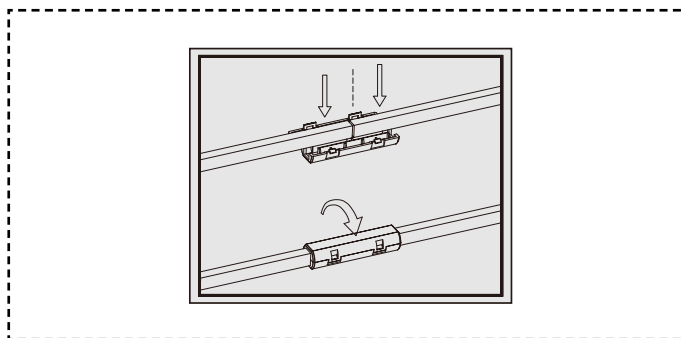
A. Plasser stripen på bakken og fest den hver 0,5 m med magnetstripeplugger. Sørg for at avstanden mellom stripene og det beskyttede området er større enn 30 cm.



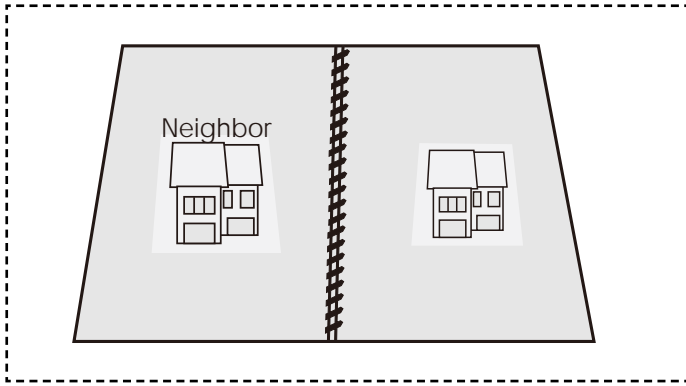
B. Hvis den magnetiske stripen er for lang, kutt av det overflødig..



C. Hvis den magnetiske stripen ikke er lang nok, bruk en kobling for å koble to stripser sammen.



D. Hvis den magnetiske stripen ikke er installert, sett opp et gjerde eller en fysisk grense som ikke består av gress.



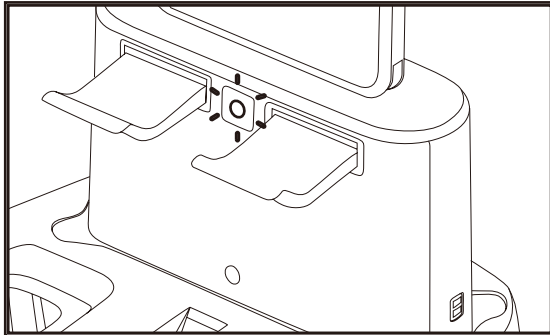
MERK

- Standard magnetstripe er 5 m lang. Vennligst kjøp ekstra hvis dette ikke er tilstrekkelig for dine behov.
- Denne installasjonsveiledningen er ikke endelig, bruk den i henhold til din situasjon.
- Den magnetiske stripen bør installeres på en flat overflate. Ikke grav ned den magnetiske stripen i jorden.

4.5 Lad og aktiver gressklipperen

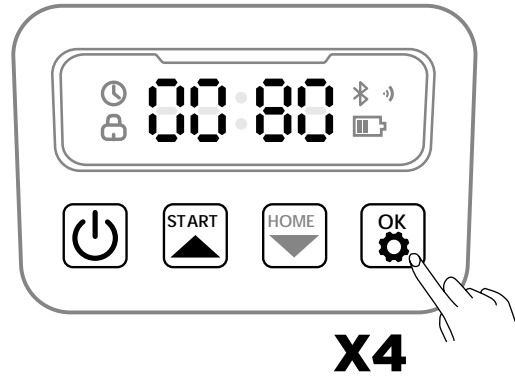
Lad gressklipperen

Skyv gressklipperen inn i ladestasjonen slik at ladekontaktene kobles riktig. Den grønne lampen på ladestasjonen som blinker, indikerer normal lading.



Aktiver gressklipperen

- Trykk lenge på strømbryteren og tast inn passordet. Standard PIN-kode er "0000". Trykk OK hver gang du taster inn 0 for å fullføre innstillingsprosessen.
- Hvis du vil endre passordet, trykk lenge på start- og hjemknappen samtidig for å endre passordet.



Merk

Hvis indikatorlampen forblir av selv om strømforsyningen er tilkoblet riktig, vennligst kontakt kundesupport.

⚠ ADVARSEL

- IKKE lad opp hvis maskinen, laderen, ladestasjonen eller strømkontakten er skadet.
- IKKE lad opp gressklipperen når temperaturen er over 40 °C (104 °F), eller under 5 °C (41 °F). Når temperaturgrensen overskrides, vil ikke batteriet lades.
- Stopp umiddelbart ladingen hvis en unormal lukt, lyd eller lys oppstår.
- Unngå lading nær brennbare eller eksplosive materialer.



4.6 Start klippingen

Ved første oppstart må gressklipperen bekrefte arbeidsområdet.

Enkel sone

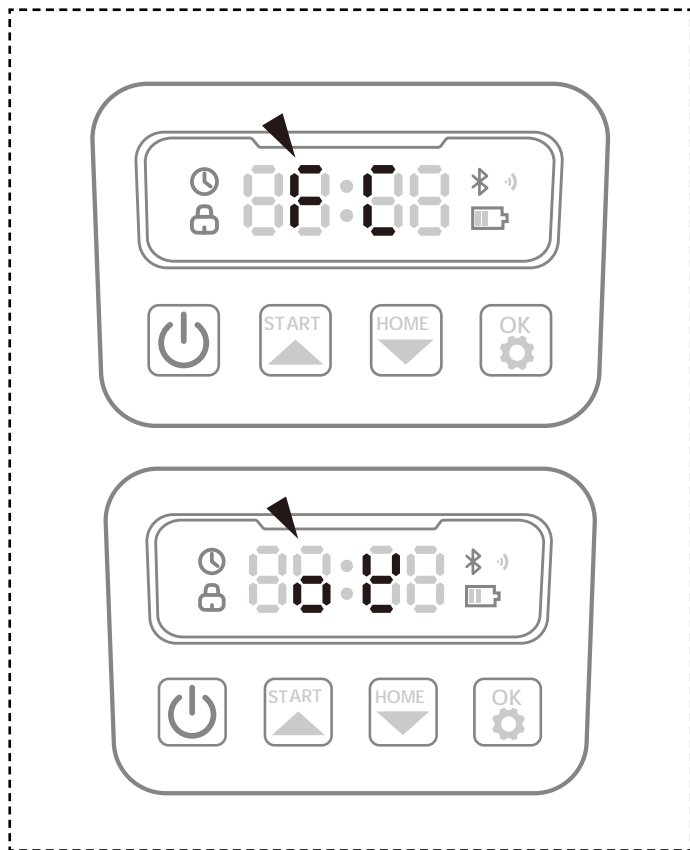
Hvis du har en enkelt sone, vennligst følg trinnene nedenfor.

Med bare ett klikk for å bekrefte plenområdet ditt, vil maskinen automatisk begynne å jobbe, noe som gjør plenpleie enkel.

- Sørg for at gressklipperen er i ladestasjonen og lades.
- Slå på gressklipperen og skriv inn PIN-koden.
- Trykk på Start, deretter OK. Gressklipperen vil forlate ladestasjonen og søke etter grensen.
- Når gressklipperen først når grensen, vil den rotere for å identifisere arbeidsområdet. Skjermen vil vise FC. Trykk

"OK" for å starte klippingen.

Beskrivelsen ovenfor gjelder kun for et enkelt område. Dette gjelder når du ikke bruker magnetiske merker for flere områder. Hvis du bruker magnetiske merker, se instruksjonene for flere soner nedenfor.



Flere soner

Vår APP gjør det enkelt for deg å sette opp arbeidsområdet. Bruk smarttelefonen din og følg instruksjonene i appen trinn for trinn.

4.7 App-tilkobling

A. Sørg for at maskinen er på ladestasjonen og blir ladet riktig.

B. Skann QR-koden for å laste ned Robotgressklipper-appen, eller søk etter "Robotic Mower" i Google Play Store (Android) eller Apple App Store (iOS) for å sette opp maskinen riktig.



iOS



Android

C. Opprett en ny konto og logg inn. Slå på Bluetooth og Wi-Fi på telefonen din. Skann maskinens SN QR-kode for å legge til din robotgressklipper. Etter vellykket paring, skriv inn standard maskinpassord 0000. Passord kan endres på telefonen.

D. Konfigurer Wi-Fi for maskinen i appen. Maskinen må være koblet til det samme Wi-Fi-nettverket som mobilen din. Skriv inn navnet og passordet til hjemmets Wi-Fi.

E. Koble til Wi-Fi. Etter vellykket tilkobling til Wi-Fi, vil Wi-Fi-ikonet på roboten og i appen lyse opp.

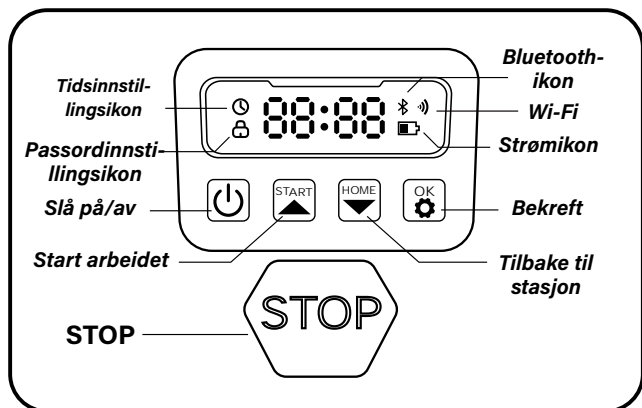
F. Gi roboten et navn.

MERK

- Når det er nødvendig, vil appen be om tilgang til Bluetooth og Wi-Fi-nettverk for å sikre riktig oppsett og fremtidig funksjonalitet. Gi tilgang til disse funksjonene.

5. Daglig drift

5.1 Skjerm og kontroll på gressklipperens Skjerm



Strømikone: Batteristrømikonet viser hvor mye strøm som er igjen på maskinen. Dette ikonet som viser 1 stolpe indikerer at strømmen er 30 % eller lavere, viser 2 stolper indikerer at resterende strøm er mellom 31–66 %, og viser 3 stolper indikerer at strømmen er 67 % eller høyere.

Wi-Fi-ikon: Wi-Fi-ikonet indikerer om maskinen er koblet til Wi-Fi eller ikke.

Bluetooth-ikon: Bluetooth-ikonet indikerer om maskinen er koblet til Bluetooth eller ikke.

Tidsinnstillingsikon: Tidsinnstillingsikonet indikerer at maskinen har gått inn i tidsinnstillingsmodus.

Passordinnstillingsikon: Låseikonet som lyser opp indikerer at du må angi passordet eller endre maskinens passord.

Dashbordvisning: Dashbordvisningen viser de forskjellige tilstandene og modusene maskinen er i:

Inaktiv: Maskinen er i standby-modus, og det er ingen oppgaver som utføres på dette tidspunktet.

. Driftslys: Maskinen er i arbeidsmodus. På dette tidspunktet roterer disken i høy hastighet. Vennligst hold avstand fra den.

. ----: Når regnforsinkelsen er aktivert, registrerer maskinen at det regner akkurat nå, avslutter det pågående arbeidet og returnerer til ladestasjonen.

Stopp: Nødstoppeknapen ble trykket på maskinen.

Grunnleggende kontroll

Slå på: Trykk og hold inne av/på-knappen i 2 sekunder.

Slå av: Trykk og hold inne av/på-knappen i 3 sekunder. Når gressklipperen slås av, vil ordet "bye" vises på dashbordet, og deretter slås skjermen av.

Start arbeidet/slå på: Trykk på START-knappen og deretter OK.

Tilbake til stasjonen/slå av: Trykk på HJEM-knappen og deretter OK.

Stopp gressklipperens drift: Trykk på STOPP.

Start gressklipperen på nytt: Slå først av maskinen. Trykk og hold inne av/på-knappen i 3 sekunder. Deretter kan du starte den på nytt eller ganske enkelt skyve maskinen inn i ladestasjonen og koble den til ladekontaktene på stasjonen.

5.2 Endre PIN-koden

Hvis gressklipperen er i låst status, tast inn PIN-koden før du manuelt betjener gressklipperen. Standardkoden kan endres via Robotgressklipper-appen.

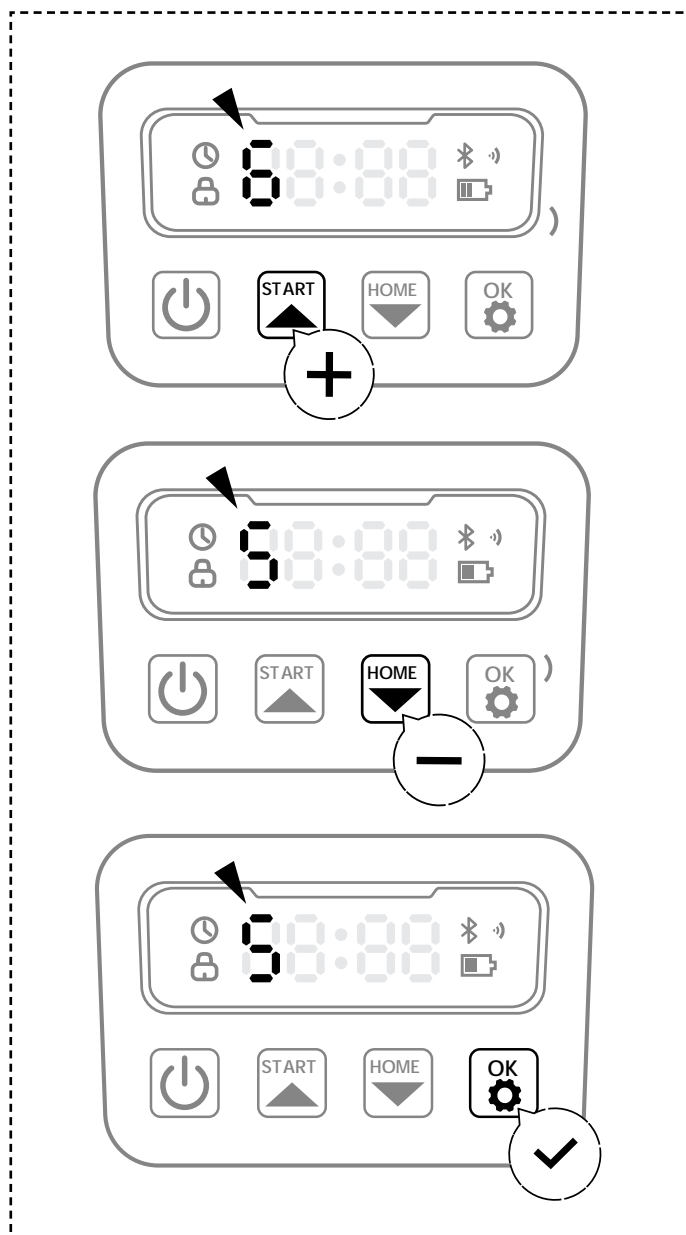
A. Trykk lenge på START- og HJEM-knappene i 3 sekunder.

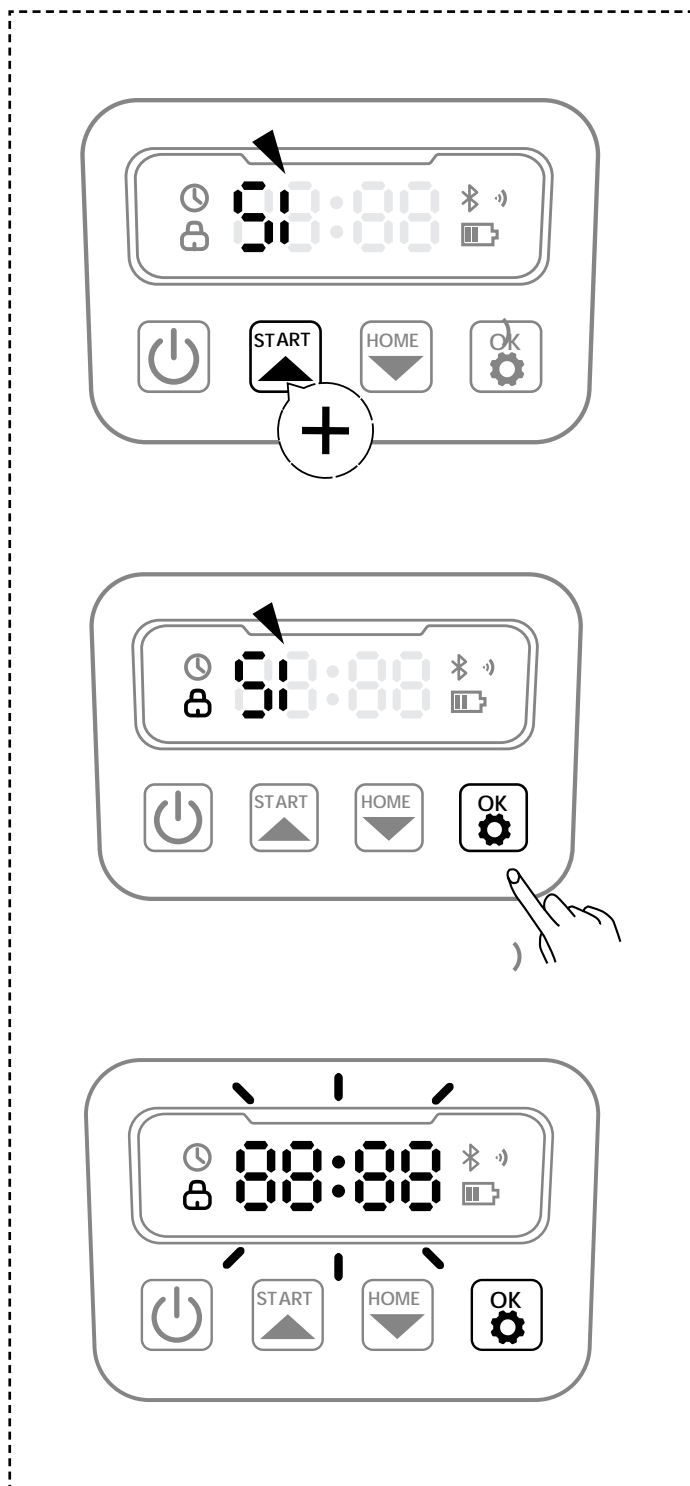
B. Når PIN1 vises, og etter at "0---" vises, skriv inn det gamle passordet.

C. Når PIN2 vises, og etter at "0---" vises, skriv inn det nye passordet. Trykk på OK for å bekrefte.

Merk

Hvis PIN-koden er feil, vil skjermen vise "ERR".





5.3 Robotgressklipper-app

Den intelligente gressklipper-appen tilbyr et bredt spekter av smarte og tilpassbare funksjoner.

Den gir også sanntidsoppdateringer, sporer gressklipperens ytelse, og gir vedlikeholdsvarsler og programvareoppdateringer over nettet, for å sikre at gressklipperen alltid er optimalisert for topp ytelse.

Disse avanserte funksjonene gjør appen til et essensielt verktøy for å vedlikeholde en perfekt stelt plen med minimal innsats fra brukeren.

5.4 Varslinger

Systemvarsler

Siste nytt og oppdateringer fra Sunseeker-teamet.

Enhetsvarsler

Gressklipperen vil sende deg enhetsvarsler i følgende situasjoner: oppdatering av arbeidsstatus (for eksempel ferdigklippet), bladbytte, uventet oppførsel, unormal posisjon osv.

Pop-up-meldinger

Pop-up-meldinger vises i midten av skjermen. For eksempel vises en feilkodemelding hvis en feil har oppstått.

5.5 IoT

Plattform V er en Internet of Things (IoT)-enhet. Koble gressklipperen til Internett via mobilnett eller Wi-Fi-nettverket ditt, slik at du får tilgang til følgende funksjoner:

A. Firmware-oppdateringer over nettet (OTA), som holder gressklipperen oppdatert med de nyeste funksjonene.

B. Aktiver fjernkontroll via nettverket:

start klipping, stopp klipping, returner til ladestasjonen, sett klippetidsskjema, juster klippehøyde og andre funksjoner.

C. Fjernovervåk klippefremgangen og gressklipperens plassering.

D. Rapporter feilkoder og gressklipperens status gjennom nettverket.

Wi-Fi

Plattform V bruker Wi-Fi for å koble til et nettverk. Se trinn D-F i "4.7 App-tilkobling" for mer informasjon.

MERK

- Plattform V støtter kun 2,4 GHz Wi-Fi-nettverk.

Firmware-oppdateringer

Hvis gressklipperen din er koblet til Wi-Fi-nettverket ditt, vil du bli varslet om at ny firmware er tilgjengelig via appen. Når du bekrefter, vil oppdateringen skje automatisk Over-the-Air.



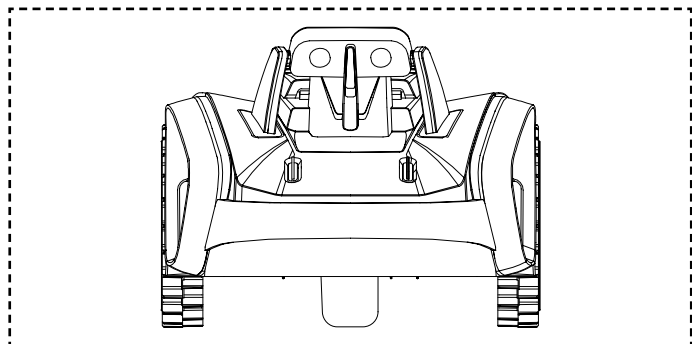
ADVARSEL

- IKKE flytt gressklipperen under oppdateringsprosessen.

5.6 Hinderunngåelse

Binokulært kamera

Binokulært kamera er en del av standardutstyret på Plattform V. De er designet for visuell grensegjenkjenning, tidlig hindringsunngåelse og visuell gjenkjenning av QR-koder under ladeprosessen, noe som gjør gressklipperen mer intelligent.



MERK

- Arbeid i mørke omgivelser kan påvirke maskinens evne til å gjenkjenne hindringer nøyaktig og raskt for å unngå dem. Det anbefales å ikke bruke maskinen om natten.

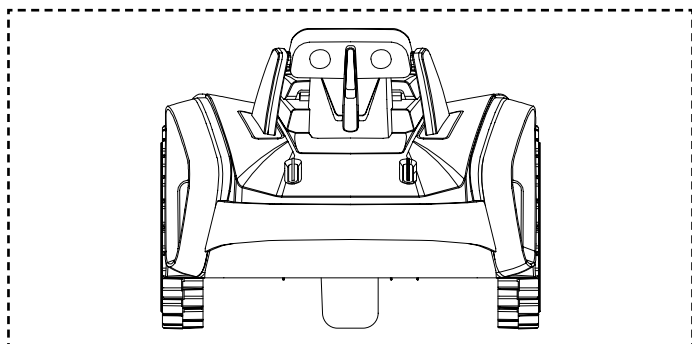
- Hvis det er for mange hindringer på plenen din, bør du vurdere å sette opp ingen-go-soner rundt dem eller fjerne noen av hindringene for å forbedre maskinens effektivitet.

Kunstig intelligens gjenkjenning

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) omdefinierer sikkerhet med proprietær kamerabasert VSLAM og Sunseeker AIR, som tilbyr et bredere synsfelt (FOV) for å oppdage hindringer, forutse deres tilstedeværelse og ekspert endre gressklipperens bane for å unngå dem. Hindringsunngåelsesfunksjonene er designet for å øke ytelsen til gressklipperen din og forbedre din sikkerhet.

Støtfanger sensor

Sensorer er installert inne i Plattform V for å oppdage hindringer. Når støtfangeren støter på en hindring og utløser sensoren, vil gressklipperen rygge og unngå hindringen.



MERK

- Din Plattform V er i stand til å unngå objekter etter å ha støtt på dem. Det anbefales imidlertid å fjerne overflødig rot før klipping.

6. Vedlikehold

A. Opplev overlegne klipperesultater og forleng levetiden til gressklipperen din med vedlikehold.

B. Regelmessig inspeksjon og oppfølging av en voksen hver uke er avgjørende for å sikre optimal ytelse av maskinen.

C. Beskytt ditt velvære ved å følge sikkerhetsretningslinjer: unngå å utføre vedlikehold mens du bruker åpne sandaler eller går barbert.

D. Prioriter alltid sikkerhet ved å bruke lange bukser og arbeidssko under service på gressklipperen.

E. Bytt ut eventuelle skadede eller slitte deler umiddelbart for å garantere sømløs drift.

6.1 Rengjøring

A. Slå av gressklipperen.

B. Bruk en myk børste eller klut for å rengjøre utsiden nøye, og unngå eventuelle etsende løsemidler som alkohol, bensin eller aceton. Etsende løsemidler kan skade både estetikken og de interne komponentene på gressklipperen.

MERK

- For sømløs dokking er det avgjørende å regelmessig undersøke og rense ladestasjonen for eventuelt rusk eller oppsamling av gjørme.

- Sørg for at alle tilkoblingsdeler til ladestasjonen, skjøteledningen og strømforsyningen forblir uhindret for optimal ytelse.

Chassis og bladskive

A. For å rengjøre chassiset og bladskiven anbefales det å bruke en børste eller en vannslange.

B. Ikke bruk høytrykksspyler, da det kan forårsake skade.

C. Sørg for at bladskiven roterer jevnt og at bladene kan svinge uten begrensninger.



ADVARSEL

- Høytrykk kan trenge inn i tetningene og skade elektroniske og mekaniske deler.

Hjul

Gress på hjulene kan svekke gressklipperens ytelse ved klatring i skråninger. Fjern gjørme eller andre gjenstander mellom hjulene for å sikre godt grep.

Regnsensor

A. Sjekk regnsensoren en gang i måneden, og sørg for at den ikke er dekket av gjørme, gress eller andre gjenstander.

B. Vask bort gjørme, gress eller andre gjenstander, eller bruk en myk børste for å rense den.

C. Tørk av sensorområdet etter rengjøring for å hindre at den utløses som om det skulle regne.

Kamera

Rengjør kameraet regelmessig for å holde det rent.

ADVARSEL

- Sørg for at gressklipperen er slått av før rengjøring.
- Når gressklipperen er opp-ned, slå den av.

6.2 Skifte blader

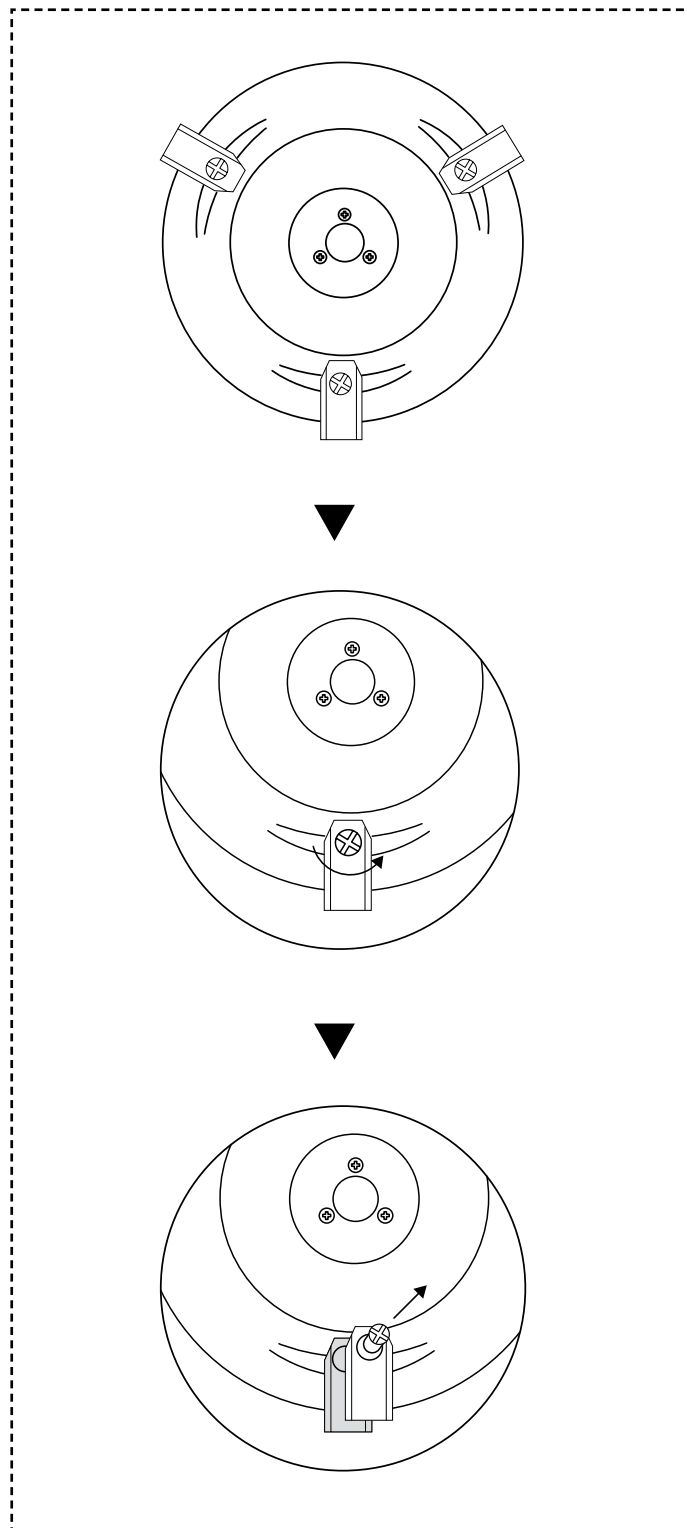
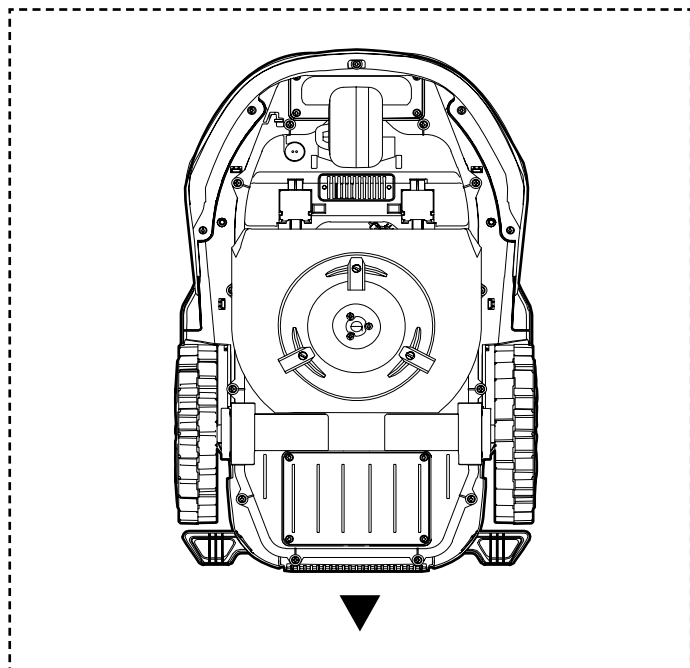
For bedre klippeytelse og sikkerhet anbefales det å bytte gressklipperens skruer og blader hver 1-2 måned hvis den brukes ofte. For et sikkert klippesystem bør alle blader sammen med skruene byttes samtidig.

ADVARSEL

- Når du inspiserer eller vedlikeholder bladet, bruk tykke hansker.
- IKKE bruk skruene på nytt. Alvorlig skade kan oppstå ved å gjøre dette.
- Vi anbefaler sterkt å bruke riktige skruer og originale blader som er solgt av oss (NO.80201457-02).

Hvordan bytte blader

- Slå av gressklipperen.
- Sett gressklipperen opp-ned på en ren, myk overflate for å unngå riper.
- Bruk en krysskrutrekker for å løsne skruene.
- Fjern skruene og bladene.
- Fest de nye bladene og skruene (Moment: 1,0+0,2 N.m). Sørg for at bladene kan svinge fritt.



MERK

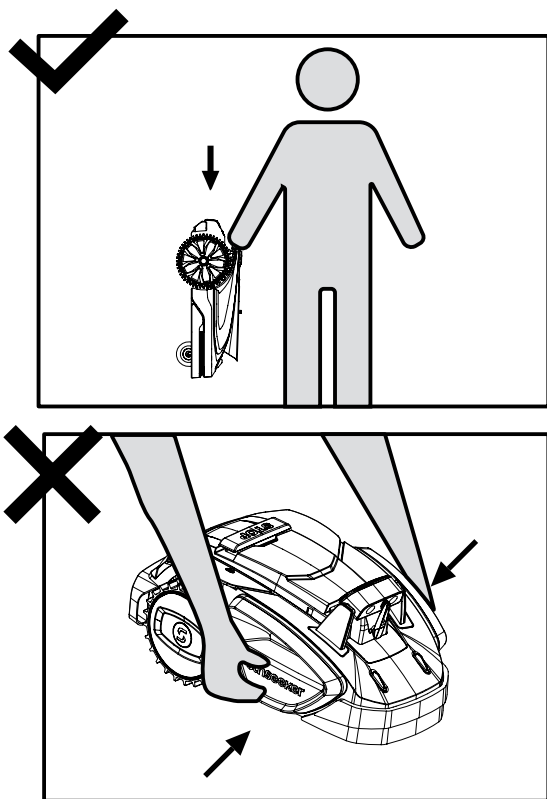
- Bytt skruene med et standard moment på 1,0+0,2 N.m. Feil moment kan føre til unødvendige problemer.
- Sørg for at gressklipperen er slått av og sjekk bladene for riktig installasjon. Sjekk for unormal støy eller risting.

6.3 Transport

Sørg for gressklipperens sikkerhet under langdistanse-transport ved å bruke originalemballasjen. Før du løfter, flytter eller transporterer produktet, må du sørge for å slå det av. Håndter med forsiktighet og unngå voldsom kraft, som kasting og tungt trykk. Løft aldri eller bær gressklipperen mens motoren går.

Hvordan løfte eller flytte riktig

Bær gressklipperen i håndtaket. Hold bladskiven vendt bort fra kroppen din.



6.4 Batteri

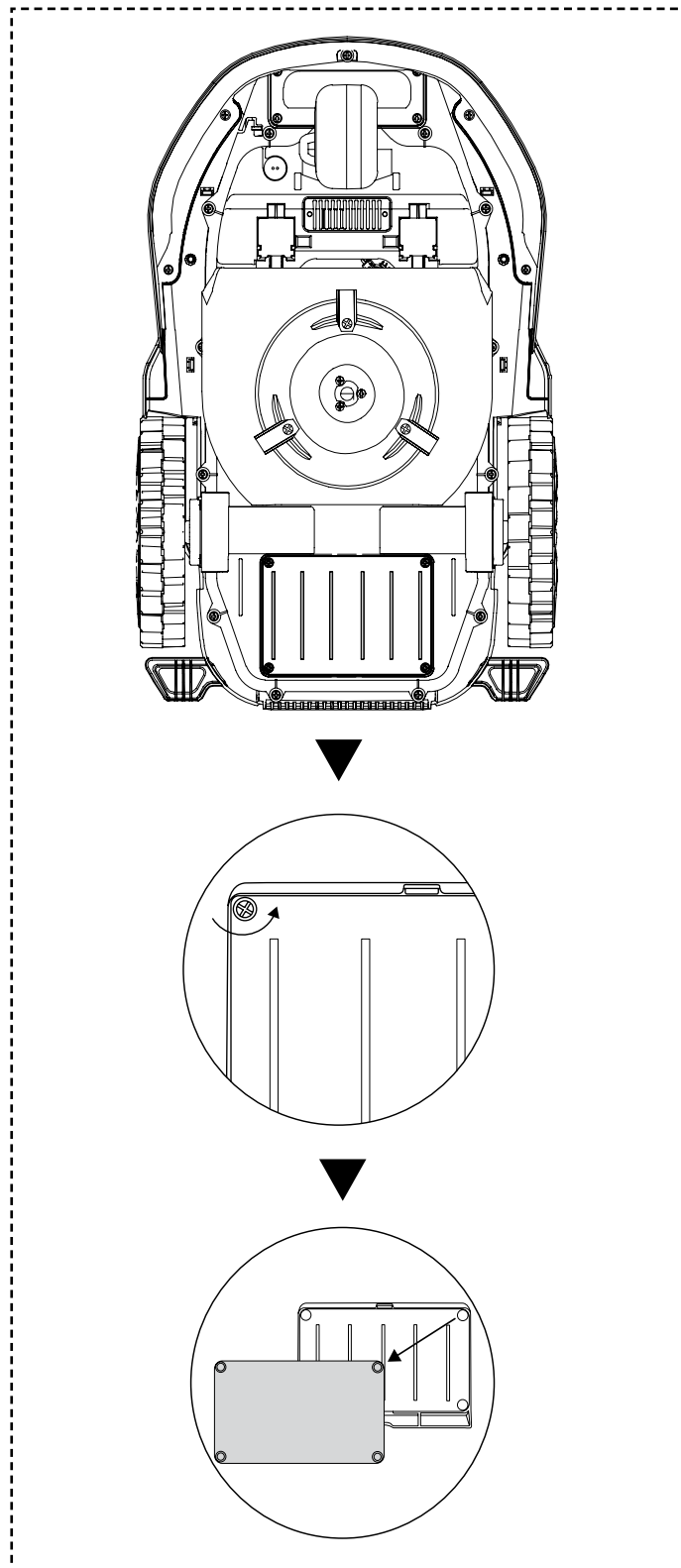
- A.** Før lagring, lad batteriet helt opp for å unngå overutlading og skade på de elektriske delene.
- B.** Den begrensede garantien dekker ikke overutladningsskader på batteriet.
- C.** IKKE lad batteripakken i lufttemperaturer under 5 °C (41 °F) eller over 40 °C (104 °F).
- D.** Hvis batteripakken lades når lufttemperaturen er mellom 18 °C og 25 °C, kan det forlenge batteriets levetid og forbedre ytelsen.
- E.** Batteripakken yter best når den brukes ved normal romtemperatur (20 °C ± 5 °C).

MERK

- Batteriets levetid avhenger av hvor ofte produktet brukes og de totale arbeidstimene. Når driftstiden er betydelig kortere enn vanlig per full lading, eller plenen ikke er godt klippet, anbefales det å bytte batteriet.

Hvordan bytte batteri

- A.** Slå av gressklipperen.
- B.** Plasser gressklipperen opp-ned på en ren, myk overflate.
- C.** Løsne de 4 skruene som holder batterirommet på plass med en krysskruttrekker.
- D.** Koble fra pluggen.
- E.** Ta ut batteripakken og bytt den ut med den nye.





ADVARSEL

- Bruk kun den originale batteripakken eller den samme modellen som spesifisert av SUNSEEKER. Hver gressklipper inneholder én batteripakke.
- Avhengig av den spesifikke gressklippermodellen, er den nominelle kapasiteten til batteriet 2500 mAh eller 5000 mAh.
- Ikke bruk ikke-oppladbare batterier. For å lade batteriet, bruk kun den avtakbare strømforsyningen som følger med dette produktet.
- Unngå å ødelegge eller demontere batterihuset. Unngå kontakt med metallgjenstander for å forhindre kortslutning. Hold unna varmekilder, ild og direkte sollys.
- Ta kontakt med ditt utsalgssted, ditt lokale eller regionale avfallshåndteringskontor, eller din husholdningsavfallstjeneste for mer informasjon om batteri- og elektrisk avfall.
- Det er ikke meningen at batterirommet skal åpnes ofte. Hvis et nytt batteri er nødvendig, bør du kun da åpne batterirommet.
- Batteripakken inneholder elektrolytter. Hvis elektrolyttlekkasje kommer i kontakt med huden din, vask av med såpe og vann umiddelbart. Søk medisinsk hjelp ved øyekontakt, og skylle øynene umiddelbart med mye vann i minst 15 minutter uten å gni.

6.5 Strømforsyning

Koble fra strømforsyningen:

- Før du fjerner en blokkering.
- Før du sjekker, rengjør eller jobber på maskinen.
- Etter å ha truffet et fremmedlegeme for å inspisere maskinen for skade.
- Undersøk jevnlig ledningen, pluggen, huset og andre deler. Hvis noen skader eller tegn på aldring blir funnet, stopp bruken umiddelbart.



ADVARSEL

- ALDRI bruk en skadet strømforsyning til drift. For å forhindre fare, må den skadede ledningen byttes ut av produsenten, dets serviceagent eller andre kvalifiserte personer. Hvis skjøteledningen er defekt, bytt den ut med en SUNSEEKER-godkjent 10 m ledning.
- ALDRI rør en skjøteledning eller skadet ledning før den er koblet fra strømkilden, eller koble den til strømforsyningen. En skadet ledning kan forårsake kontakt med elektriske komponenter.
- Strømforsyningen bør ikke brukes med andre enheter eller batterier, da dette øker risikoen for elektrisk støt, brann eller personskade. Hvis du bruker noe annet enn originale batterier, kan ikke produktsikkerheten garanteres.

- IKKE lad batteriet når det lekker.
- Hold skjøteledningen unna bevegelige farlige deler for å unngå skade på ledningene, noe som kan føre til kontakt med strømførende deler.

Anbefaling

Koble gressklipperen og/eller dens periferutstyr kun til en strømkrets beskyttet av en jordfeilbryter (RCD) med en utløsningsstrøm på ikke mer enn 30 mA.



ADVARSEL

- Endringer eller modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av den ansvarlige parten for samsvar, kan ugyldiggjøre brukerens autoritet til å betjene utstyret.

Denne enheten overholder del 15 av FCC-reglene. Drift er underlagt følgende to betingelser:

- Denne enheten må ikke forårsake skadelig interferens.
- Denne enheten må akseptere all mottatt interferens, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift.

Dette utstyret overholder FCCs strålingsgrenser for et ukontrollert miljø. Dette utstyret bør installeres og brukes med minimum 20 cm avstand mellom radiatoren og kroppen din.

6.6 Lagring

- Sørg for at gressklipperen er fulladet og slått av før den lagres for å forhindre overutlading, noe som kan føre til permanent skade.
- Oppbevar på et tørt, kjølig sted innendørs. Eksponering for sollys og ekstreme temperaturer (enten varme eller kulde) vil akselerere aldringsprosessen til komponenter og kan forårsake permanent skade.
- Hold kjemikalier og varmekilder (komfyrer, radiatorer osv.) unna gressklipperen, ladestasjonen og strømforsyningen.
- Oppbevar strømforsyningen i et godt ventilert område og beskytt den mot fuktighet.



ADVARSEL

- Koble strømforsyningen fra stikkontakten hvis det er varslet tordenvær. Koble fra alle ledninger og kabler som er festet til ladestasjonen. Koble dem til igjen når det ikke lenger er fare for tordenvær.

Ekstra krav for vinterlagring

Gressklipperen:

- A. Rengjør gressklipperen grundig før lagring.
- B. Sjekk komponentene som er utsatt for slitasje, som bladene.
- C. Reparer eller bytt dem ut hvis de er i dårlig stand.
- D. Oppbevar gressklipperen på et tørt og frostfritt sted, stående på alle hjul, helst i originalemballasjen.

Ladestasjonen:

- A. Koble fra ladestasjonen og trekk ut strømforsyningen fra stikkkontakten.
- B. Hold ladestasjonen unna direkte sollys og ta den med inn.

6.7 Resirkulering og avhending ved slutten av produktets levetid

Dette produktet er IKKE husholdningsavfall. Ta kontakt med din kommune, utsalgssted eller husholdningsavfallstjeneste for informasjon om resirkulering.



ADVARSEL

- Dette produktet skal ikke deponeres på en søppelfylling, brennes eller kastes med vanlig husholdningsavfall. Elektriske komponenter kan forårsake fare eller alvorlig skade.
- Ikke kast denne batteripakken som vanlig husholdningsavfall. Sørg for at batteripakken resirkuleres i samsvar med lokale juridiske krav.

6.8 Annet

- A. Hold alle skruer, muttere og bolter stramme for å sikre normal og sikker drift.
- B. En kvalifisert reparatør må montere produktets medfølgende dekk på hjulet. Det er vanskelig å fjerne hjulene, og feil montering kan føre til ustabilitet og feil.
- C. Bruk en børste for å rengjøre drivhjulene (bakhjulene) for å sikre at dekkene har godt grep.
- D. KUN autoriserte serviceteknikere har lov til å åpne og forsegle chassiset som er plassert bak støtfangeren. Den begrensede garantien kan bli ugyldig hvis du utfører egen service.

MERK: FORSIKRING

- Du kan kanskje ikke være dekket for ulykker som involverer dette produktet av forsikringene dine. Ta kontakt med forsikringsselskapet eller agenten din for å finne ut om dekning tilbys.

7. FAQ og feilsøking

7.1 Feilmelding

Skjerm	Illustrasjon	Handling
E1	Gressklipperen er utenfor arbeidsområdet	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sjekk i appen om gressklipperen er innenfor sitt tildelte arbeidsområde. 2. Hvis den er utenfor arbeidsområdet, før den tilbake til arbeidsområdet. 3. Hvis grenselinjen er uklar, legg ned magnetstriper slik at gressklipperen holder seg innenfor grensen.
E2	Hjulmotor blokkert	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slå av gressklipperen; ta gressklipperen til et område uten hindringer. 2. Slå på gressklipperen. Trykk på START og deretter OK. 3. Hvis feilmeldingen vedvarer, slå av gressklipperen, snu den opp-ned og sjekk om det er noe som hindrer hjulene i å rotere. 4. Fjern eventuelle hindringer, snu gressklipperen riktig vei, slå på strømmen. Trykk på START og deretter OK.
E3	Bladdisk blokkert	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slå av gressklipperen. 2. Snu gressklipperen opp-ned og sjekk om det er noe som hindrer bladskiven i å rotere. 3. Snu gressklipperen riktig vei og ta den til et område med kort gress eller juster klippehøyden. 4. Slå på gressklipperen. Trykk på START og deretter OK.
E4	Hindringssensorer er fortsatt utløst	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slå av gressklipperen. 2. Ta gressklipperen til et område på plenen din uten hindringer. 3. Slå på strømmen. Trykk på START og deretter OK.
E5	Gressklipperen er løftet opp	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slå av gressklipperen. 2. Ta gressklipperen til et område på plenen din uten hindringer. 3. Slå på gressklipperen. Trykk på START og deretter OK. 4. Hvis feilmeldingen fortsatt vises, slå av gressklipperen, snu gressklipperen opp-ned. Sjekk om det er noe som hindrer at forhjulsakselen glir. 5. Fjern eventuelle hindringer, snu gressklipperen riktig vei, slå på strømmen. Trykk på START og deretter OK.
E6	Rullesensoren er utløst	Snu gressklipperen riktig vei. Trykk på START og deretter OK.
E7	Vippesensoren er utløst	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slå av gressklipperen. 2. Ta gressklipperen til et flatt underlag. 3. Slå på gressklipperen. Trykk på START og deretter OK.
E8	Ladestasjonens returfeil	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plasser ladestasjonen på relativt jevnt underlag. Ikke plasser den på en ujevn overflate. 2. Sett gressklipperen manuelt i ladebasen. Når gressklipperen er fulladet, trykk på START og deretter OK.
E9	Gressklipperen sitter fast	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slå av gressklipperen. 2. Ta gressklipperen til et område på plenen din uten hindringer. 3. Slå på strømmen. Trykk på START og deretter OK.

Skjerm	Illustrasjon	Handling
BP	Batteripakke temperaturskyttelse	1. Sjekk batteritemperaturen. Hvis temperaturen er for høy, vent til batteriet kjøles ned. Hvis temperaturen er for lav, vent til temperaturen er over 5 °C. Trykk på START og deretter OK. 2. Hvis feilmeldingen vedvarer, bytt batteriet med et nytt. Start gressklipperen på nytt. Trykk på START og deretter OK. 3. Hvis feilen gjentas, kontakt en serviceagent for hjelp.
EE	Ukjent feil	Start gressklipperen på nytt. Trykk på START og deretter OK. Hvis feilmeldingen gjentas, kontakt en serviceagent for hjelp.
A1	Utenfor ladestasjonen	Plasser gressklipperen på ladestasjonen og sørg for at den kobles til.

Instruksjoner om hvordan du går frem ved unormale vibrasjoner:

- A. Slå av maskinen.
- B. Snurr maskinen 180 grader.
- C. Sjekk tilstanden til bladene for skade eller feil.
- D. Det anbefales å bytte alle tre bladene.
- E. Snurr maskinen tilbake for å starte arbeidet.

7.2 Feilsøking

Hvis du støter på noen problemer relatert til produktet eller appen, vanlige problemer og spørsmål, sjekk ut FAQ-artiklene på Sunseekers offisielle nettsted (www.sunseekertech.com) eller i delen "Hjelp og tilbakemelding" fra appen.

Symptom	Årsak	Løsning
Lyset på ladestasjonen slår seg ikke på	Det er ingen strøm	"Sjekk at ladebasen er koblet riktig til laderen, og at laderen er koblet til en egnet strømforsyning"
Gressklipperen opererer ikke til riktig tid	Det er ingen strømforsyning	Sjekk ladestasjonen for å sikre at maskinen er slått på
	Regnforsinkelsesfunksjonen er aktivert	Sjekk om det er innenfor regnforsinkelsestiden
	Den er utløst manuelt	Maskinen vil arbeide i henhold til timeplanen i neste arbeidsperiode
	Tidsinnstillingen mislyktes	Sjekk tidsinnstillingene i appen
	For mørkt	Det anbefales å sette tid for å arbeide på dagtid

Symptom	Årsak	Løsning
Gresset klippes ujevnt	Klippeperioden er for kort	Tilbakestill og øk klippetiden
	Klipper mer plen enn oppgitt	Prøv å redusere arbeidsområdet eller øke klippetiden
	Bladet er ikke skarpt nok	Prøv å bytte ut alle bladene
	Klippehøyden er satt for lavt	Prøv å øke klippehøyden og deretter justere til ønsket klippehøyde i 2 cm trinn.
	Klippeplaten er omgitt av gressavklipp	Inspiser klippehodet og fjern eventuelle andre gjenstander som kan blokkere rotasjonen av klippehodet.
	Gjenkjennelsesfeil	"Fjern hindringene, som bladbunker, ugress og villblomster."
Gressklipperen stopper innenfor arbeidsområdet	Det er kjedehindringer på plenen	Plassering av magnetstriper eller fysiske skillelinjer rundt kontinuerlige hindringer
	Gress fast under bladet	Rengjør bladet på undersiden av maskinen regelmessig
	Maskinens klippehøyde er satt for lavt	Hev klippehøyden og senk den gradvis til ønsket høyde
Det sekundære området er ikke klippet	Det er hindringer mellom merkene i passasjen	Fjern hindringer i passasjen
	Installasjonen av merkene er feil	Sørg for at den magnetiske markøren er installert riktig. Se delen om installasjonsinstruksjoner for magnetiske merker.
	Systemfeil	Systemproblem. Vennligst kontakt ettersalgsavdelingen
Gressklipperen er utenfor arbeidsområdet	Maskinhjulene glir	Sjekk og rengjør hjulene for skitt
	Helningen er større enn 42% (22°).	Bruk magnetstriper for å gjerde av bunnen av skråningen eller sett opp en 5 cm gressfri grense
	Problemer med identifikasjon	Det er store områder med bart gress og gult gress på plenens grense, som må avgrenses med magnetstriper eller andre fysiske barrierer
	Grenser dekket med gress	Fjern gress, høyt gress og ugress langs grensen for å sikre en 5 cm gressfri grense. Alternativt sett opp et gjerde som er høyere enn plenen.
	Det er et problem med oppsettet av den magnetiske stripen	Sjekk installasjonen av den magnetiske stripen for å sikre at gapet mellom de to endene av den magnetiske stripen ikke overstiger 10 cm, at gapet mellom den magnetiske stripen og den fysiske grensen er mindre enn 15 cm, og at den magnetiske stripen ikke er begravd av jord

Symptom	Årsak	Løsning
Gressklipperen kolliderer ofte	Høyt gress høyere enn 15 cm rundt grenser eller hindringer	Rydd regelmessig høyt gress rundt grenser eller hindringer, og klipp det til mindre enn 15 cm
	Enheten er opphengt rundt grensen eller ved bunnen av hindringer som sklier, og høyden er større enn 25 cm	Installer magnetstriper i nærheten eller sett opp en 5 cm fysisk grense
Gressklipperen kan ikke dokke korrekt med ladestasjonen	Miljøpåvirkning	Start maskinen på nytt
	Det er skitt på elektroden	Rengjør polstykket på ladestasjonen og robotpolstykket
Gressklipperen kan ikke returnere til ladestasjonen	QR-koden på ladestasjonen er blokkert	Rydd QR-kodene på ladestasjonene
	Det er en hindring innenfor 1,5 m foran ladestasjonen	Fjern hindringer foran ladestasjonen
	Ladestasjonen vender feil vei	Sørg for at ladestasjonen er plassert i maskinens moturs retning

Hvis du støter på noen problemer relatert til produktet eller appen, vanlige problemer og spørsmål, sjekk ut FAQ-artiklene på Sunseekers offisielle nettsted (www.sunseekertech.com) eller i delen "Hjelp og tilbakemelding" fra appen.

8. Viktig informasjon

8.1 Personvern

Behandling av personopplysninger innen Plattform V

- Hvem og hvorfor?

Når du registrerer deg for og bruker Sunseekers Plattform V, vil Sunseeker (eller «vi»), som behandlingsansvarlig, behandle dine personopplysninger. Vi vil behandle dine personopplysninger for å:

1. Gi deg tilkobling til Plattform V eller for å gi deg et tilbud om en slik tjeneste. Det rettslige grunnlaget er at behandlingen er nødvendig for å oppfylle kontrakten du har inngått med oss, eller for å iverksette tiltak før inngåelse av en kontrakt med oss.
2. Videreutvikle og forbedre våre produkter og tjenester. Det rettslige grunnlaget er vår legitime interesse i å utvikle og forbedre våre produkter og tjenester.
3. Muliggjøre tilkobling av Plattform V (Internet of Things): bruke partnerintegrasjoner (for eksempel smarte assistenter, inkludert stemmeaktiverede enheter); bruke tilkoblingsplattformer for å koble Plattform V til tredjepartsenheter, apper og tjenester; og bygge din egen smarthjemintegrasjon. Det rettslige grunnlaget er at behandlingen er nødvendig for å oppfylle kontrakten du har inngått med oss.
4. Gi deg relevant informasjon relatert til din opplevelse med Plattform V. Det rettslige grunnlaget er vår legitime interesse i å holde deg informert om dine spesifikke produkter og tjenester og deres funksjoner.
5. Gi deg støtte og feilsøking angående Plattform V. Det rettslige grunnlaget er at behandlingen er nødvendig for å oppfylle kontrakten du har inngått med oss.

Hvis du har gitt oss ditt samtykke (i så fall er det rettslige grunnlaget ditt samtykke), kan vi også behandle dine personopplysninger for følgende formål:

1. Sende deg tilpassede annonser og nyhetsbrev om våre produkter og tjenester.
2. Sende deg kundeundersøkelser og analysere innspillene du gir, som beskrevet nærmere i slik kommunikasjon.

Dine data vil bli behandlet så lenge det kreves av Sunseeker for å oppfylle de ovennevnte formålene, men under ingen omstendigheter lenger enn gjeldende lover tillater.

- Hvilke personopplysninger behandler vi?

Vi kan behandle følgende personopplysninger:

1. Personopplysninger: for- og etternavn, nasjonalitet, språkpreferanser;
2. Kontaktinformasjon: e-postadresse, postadresse;
3. Kontoinformasjon: kontotid, passord, kontonummer;
4. Andre data relatert til din Plattform V: gressklipperens navn, sammenkoblingsnavn, handlinger utløst gjennom bruk av partnerintegrasjoner, og enhetsinformasjon.

- Bruk av stedsdata

Noen av våre tjenester fungerer kun hvis vi kan fastslå hvor gressklipperen din befinner seg (f.eks. værvisning). Når du deler din gressklippers posisjon med oss, lagres dataene som en del av profilen din og kan sendes til tredjeparter i pseudonymisert form for å levere den aktuelle tjenesten (f.eks. for å parkere gressklipperen i tilfelle kraftig regn).

8.2 Begrenset Garanti

Begrenset garanti

Vi tilbyr 2 års garanti. Før du starter et garantikrav, ber vi deg om å sjekke FAQ- og Feilsøkingssiden i brukerhåndboken først. Vår dedikerte kundesupport er også her for å hjelpe. For å starte garantikrav, vennligst gi et kjøpsbevis, inkludert en gyldig kvittering som viser dato og sted for kjøpet.

Vår garanti dekker ikke:

Deler som er utsatt for normal slitasje, som jordstaker, klippedisker og batteri.

8.3 Ansvarsfraskrivelser

Vi tilbyr kundene ettersalgstjenester, med unntak av følgende omstendigheter:

1. Skade forårsaket av krasj som skyldes ikke-produksjonsrelaterte faktorer, inkludert, men ikke begrenset til, brukerfeil.
2. Skade forårsaket av uautorisert modifikasjon, demontering eller åpning av skallet i strid med offisielle instruksjoner eller håndbøker.
3. Skade forårsaket av feil installasjon, feil bruk eller drift som ikke er i samsvar med offisielle instruksjoner eller håndbøker.
4. Skade forårsaket av en uautorisert tjenesteleverandør.
5. Skade forårsaket av uautorisert modifikasjon av kretser og/eller feilbruk eller misbruk av batteriet og laderen.
6. Skade forårsaket av brukere som ikke følger instruksjoner og anbefalinger i manualen.
7. Skade forårsaket av drift under dårlige plenforhold (dvs. store områder med pytter når avgrensede områder ikke er riktig satt, områder med mye stein som dekker plenoverflaten osv.)
8. Skade forårsaket av å bruke produktet i miljøer med elektromagnetisk forstyrrelse, inkludert gruveområder eller nærhet til radiotårn, høyspentledninger, transformatorstasjoner osv.
9. Skade forårsaket av å bruke produktet i miljøer med forstyrrelser fra andre trådløse enheter, som sendere, videonedlinker, Wi-Fi-signaler osv.
10. Skade forårsaket av pålitelighets- eller kompatibilitetsproblemer når uautoriserte tredjepartsdeler brukes.
11. Skade forårsaket av å bruke enheten med et lavt ladet eller defekt batteri.

12. Skade forårsaket av uforutsigbare faktorer som bilkollisjoner, ville dyr-angrep, flom osv.

Dette innholdet kan endres uten forvarsel.

Vårt dedikerte kundestøtteteam er klare til å hjelpe deg med eventuelle spørsmål eller bekymringer du måtte ha. Takk for at du valgte Sunseeker Tools – vi er her for å hjelpe!



EF-samsvarserklæring

Vi,
Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.
988 Jinde Rd. Jiangdong Industrial Park, Jinhua, Zhejiang 321000 P.R. KINA

Erklærer og påtar oss ansvaret for at produktet:

Merkenavn: SUNSEEKER, sunseeker elite

Produktnavn: Robotgressklippere

Modell: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V,
RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Overholder følgende direktiver:

1. Radioutstyrsdirektiv (2014/53/EU)
2. Maskindirektiv (2006/42/EC)
3. RoHS-direktiv (2011/65/EU) og endringsdirektiv ((EU)2015/863)
4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
5. Støydirektiv (Vedlegg III til 2000/14/EC, endret ved 2005/88/EC)
 - Lydtrykknivå LpA: 47 dB (A), lydtrykksusikkerheter KpA: 1,15 dB (A)
 - Deklarert garantert lydeffektnivå: 55 dB (A), lydeffektusikkerheter KWA: 1,15 dB (A)

Bestemt i henhold til EN ISO 3744:2010.

Notifisert organ (1871): Center for Testing and European Certification Ltd., 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgaria

Samsvar med disse direktivene er vurdert for dette produktet ved å demonstrere samsvar med følgende harmoniserte standarder og/eller tekniske spesifikasjoner:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010	EN IEC 62311: 2020	EN IEC 55014-1: 2021
EN IEC 55014-2: 2021	EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021	EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 301 489-17 V3.2.4	EN 300 328 V2.2.2
EN 62321-1:2013	EN 62321-6:2015	EN IEC 62321-2:2021
EN 62321-3-1:2014	EN 62321-8:2017	EN 62321-4:2014 /A1:2017
EN 62321-5:2014	EN 62321-7-1:2015	EN 62321-7-2:2017
EN ISO 3744:2010	ISO 11094: 1991	EN ISO 3744:1995
PPP 51110B:2024	IEC 62133-2:2017+A1:2021	

RF-eksponeringsinformasjon

Denne enheten er testet og oppfyller gjeldende grenseverdier for radiofrekvens (RF)-eksponering.

Dette utstyret må installeres og betjenes i samsvar med de medfølgende instruksjonene, og antennen(e) som brukes for denne senderen må installeres for å sikre en avstand på minst 20 cm fra alle personer og må ikke være plassert eller operere sammen med noen annen antenne eller sender.

Denne erklæringen er utstedt under produsentens eneste ansvar.

Gjenstanden for erklæringen er i samsvar med relevant harmoniseringslovgivning fra Unionen.

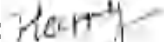
Signert for og på vegne av:

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Sted: Jinhua, Zhejiang P.R. CHINA

Dato: 09-12-2024

Navn: Harry Ran

Signatur: 

Tittel: Sjefsingeniør

Autorisert representant:

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Administrerende direktør

Taulukko säilysluettelo

1. Turvallisuus ja määräykset	228
1.1 Yleinen	228
1.2 Yleiset Turvallisuusohjeet	228
1.3 Asennuksen Turvallisuusohjeet.....	229
1.4 Turvallisuusohjeet päivittäiseen käyttöön	230
1.5 Turvallisuusohjeet huoltoa varten	230
1.6 Battery Safety	230
2. Symbolit ja tarrat	230
3. Sisältö ja erittely	232
3.1 Laatikon Sisältö.....	232
3.2 Osat ja toiminnot.....	232
3.3 Määrittelyt	233
4. Asennus.....	234
4.1 Valmistelu.....	235
4.2 Asenna latausasema	235
4.3 Asenna Magneettiset tunnisteet.....	236
4.4 Asenna magneettinauhat	237
4.5 Lataa ja aktivoi leikkuri.....	238
4.6 Aloita niitto	238
4.7 Sovelluksen Yhteys	239
5. Päivittäinen toiminta	240
5.1 Näyttö ja ohjaus ruohonleikkurin	240
5.2 Vaihda PIN-koodi.....	240
5.3 Robottiruohonleikkurin Sovellus	241
5.4 Ilmoitus.....	241
5.5 IoT	241
5.6 Esteiden välttäminen	242
6. Huolto.....	242
6.1 Puhdistus.....	242
6.2 Vaihda Terät.....	243
6.3 Kuljetus	244
6.4 Akku.....	244
6.5 Virtalähde	245
6.6 Varastointi.....	245
6.7 Kierrätys ja loppukäsittely	246
6.8 Toiset	246
7. UKK ja vianmääritys	247
7.1 Virhe sanoma	247
7.2 Vianetsintä	248
8. Tärkeää tietoa	251
8.1 Tietosuoja.....	251
8.2 Rajoitettu Takuu.....	251
8.3 Vastuuvapauslausekkeet.....	251

1. Turvallisuus ja määräykset

1.1 Yleinen

**TÄRKEÄÄ LUE HUOLELLISESTI ENNEN KÄYTTÖÄ
SÄILYÄ MYÖHEMPÄÄ KÄYTTÖÄ VARTEN**

Käyttötarkoitus

Tämä puutarhatuote on tarkoitettu ainoastaan nurmikonleikkuun, joka leikkaa automaattisesti puutarhan ruohon mihin vuorokaudenaikaan tahansa. Käyttötarkoituksen ulkopuolinen käyttö voi aiheuttaa vaaratilanteita, joista voi aiheutua haittaa henkilöille ja/tai vahinkoa omaisuudelle. On ehdottoman tärkeää noudattaa tarkasti määriteltyjä ohjeita turvallisuuden varmistamiseksi ja onnettomuuksien estämiseksi.

Ei Tarkoitettu Käytettäväksi

Tätä puutarhatuotetta ei ole tarkoitettu lasten tai sellaisten henkilöiden käyttöön, joilla on heikentyneet fyysiset, sensoriset tai psyykkiset kyvyt tai joilla ei ole riittävästi kokemusta tai tietoa, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö ole valvonut tai opastanut heitä tuotteen käytössä.

Epäasianmukainen käyttö käsittää, mutta ei rajoitu, ihmisten, lasten tai eläinten kuljettamisen koneessa; koneen kuljettaminen; koneen käyttäminen kuormien vetämiseen tai työntämiseen; ja koneen käyttäminen muun kuin ruohokasvillisuuden leikkaamiseen.

Jännösriskit- Käytä suojakäsineitä ja silmälasia, kun teet huoltotöitä tai vaihdat teriä loukkaantumisten varalta.

Älä pidennä kaapelia virtalähteen ja latausaseman välillä.



VAROITUS

- Älä koske vaarallisiin liikkuviin osiin ennen kuin ne ovat pysähtyneet kokonaan.

- Pidä virtajohto, virtalähde, jatkojohto ja kaikki muut tuotteeseen kuulumattomat sähkökaapelit leikkausalueen ulkopuolella, jotta ne pysyvät etäällä vaarallisista liikkuvista osista ja estävät sellaisten kaapeleiden vahingoittumisen, jotka voivat joutua kosketuksiin jännitteisten osien kanssa. Käyttäjät tai sivulliset voivat loukkaantua tai kuolla, jos käyttöohjeiden ohjeita ei noudateta.

- Automaattinen ruohonleikkuri! Pysy kaukana koneesta! Lapsia on valvottava!

- Tallenna kaikki varoitukset ja ohjeet myöhempää käyttöä varten.

- Lue kaikki tämän tuotteen mukana toimitetut turvallisuusvaroitukset, ohjeet, kuvat ja tekniset tiedot.

1.2 Yleiset Turvallisuusohjeet

Työalueen turvallisuus

A. Älä käytä koneita räjähdysvaarallisissa tiloissa, kuten palavien nesteiden, kaasujen tai pölyn läsnä ollessa. Koneet luovat kipinöitä, jotka voivat sytyttää pölyn tai höyryt.

B. Lue ohjeet huolellisesti. Tunne koneen hallintalaitteet ja oikea käyttö.

C. Älä koskaan anna näitä ohjeita tuntemattomien henkilöiden tai lasten käyttää konetta. Paikalliset määräykset voivat rajoittaa käyttäjän ikää.

D. Toiminnanharjoittaja tai käyttäjä vastaa muille ihmisille tai heidän omaisuudelleen sattuvista onnettomuuksista tai vaaroista.

Sähköturvallisuus

A. Verkkopistokkeiden on vastattava pistorasiaa. Älä koskaan muokkaa pistoketta millään tavalla. Älä käytä laturin pistokkeita maadoitettujen (maadoitettujen) laitteiden kanssa. Muokkaamattomat pistokkeet ja yhteensopivat pistorasiat vähentävät sähköiskun vaaraa.

B. Vältä kehon kosketusta maadoitettujen tai maadoitettujen pintojen, kuten putkien, lämpöpattereiden, alueiden ja jääkaappien, kanssa. Sähköiskun vaara on suurempi, jos kehosi on maadoitettu tai maadoitettu.

C. Älä käytä virtajohtoja väärin. Älä koskaan käytä virtajohtoa laitteen kantamiseen, vetämiseen tai irrottamiseen. Pidä virtajohdot kaukana lämmöstä, öljystä, terävistä reunoista tai liikkuvista osista. Vaurioituneet tai sotkeutuneet virtajohdot lisäävät sähköiskun riskiä.

D. Jos verkkovirralla toimivan laitteen käyttö kosteassa paikassa on välttämätöntä, käytä vikavirtasuojattua syöttöä. RCD:n käyttö vähentää sähköiskun vaaraa.

E. Varmista automaattisen kehien rajausjärjestelmän oikea asennus ohjeiden mukaisesti.

F. Tarkasta määräajoin alue, jossa konetta käytetään, ja poista kaikki kivet, tikut, johdot, luut ja muut esteet.

G. Tarkista terät, teräpultit ja leikkurikokoonpano säännöllisesti kulumisen tai vaurioiden varalta vaihda kuluneet tai vaurioituneet terät ja pultit sarjoina tasapainon säilyttämiseksi.

H. Ole varovainen monikaraisten koneiden kanssa, sillä yhden terän pyörittäminen voi aiheuttaa muiden terien pyörimisen.

Henkilökohtainen turvallisuus

A. Älä anna henkilöiden, jotka eivät tunne konetta tai näitä ohjeita, käyttää konetta. Koneet ovat vaarallisia kouluttamattomien käyttäjien käsissä.

B. Pysy valppaana, tarkkaile mitä teet ja käytä tervettä järkeä konetta käyttäessäsi. Älä käytä laitetta väsyneenä tai huumeiden, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena. Hetkellinen tarkkaamattomuus konetta käytettäessä voi aiheuttaa 1094 vakavia henkilövahinkoja.

C. Poista säätöavain tai -avain ennen koneen käyttöä. Koneen pyörivään osaan kiinnitetty jakoavain tai avain voi aiheuttaa henkilövahinkoja.

D. Kun ohjaat konetta manuaalisesti, pidä aina oikea jalka ja tasapaino. Tämä mahdollistaa koneen paremman hallinnan odottamattomissa tilanteissa.

E. Älä anna koneiden toistuvasta käytöstä saadun tottumuksen johtaa siihen, että tulet itsetyytyväiseksi ja sivuutat koneiden turvallisuusperiaatteet. Huolimaton toiminta voi aiheuttaa 1101: lle vakavan vamman sekunnin murto-osassa.

Koneiden käyttö ja hoito

A. Irrota pistoke virtalähteestä ja/tai irrota akku (jos se on irrotettava) koneesta tai muista laitteista ennen säätöjen tekemistä, lisävarusteiden vaihtamista tai varastointia. Tällaiset ennaltaehkäisevät turvatoimet vähentävät tahattoman käynnistymisen riskiä.

B. Koneiden ja lisävarusteiden kunnossapito. Tarkista liikkuvien osien väärä suuntaus tai sitominen, osien rikkoutuminen ja kaikki muut olosuhteet, jotka voivat vaikuttaa koneen toimintaan. Jos laite on vaurioitunut, korjauta se ennen käyttöä. Monet onnettomuudet johtuvat huonosti huolletuista koneista ja lisävarusteista.

C. Käytä konetta ja lisävarusteita näiden ohjeiden mukaisesti ottaen huomioon työolosuhteet ja suoritettava työ. Koneen käyttö muuhun kuin tarkoitettuun toimintaan voi johtaa vaaratilanteeseen.

D. Älä koskaan käytä konetta viallisilla suojuksilla tai ilman turvalaitteita.

E. Älä laita käsiä tai jalkoja pyörivien osien lähelle tai alle. Pysykää poissa purkausaukosta koko ajan.

F. Älä koskaan nosta tai kannaa konetta moottorin ollessa käynnissä.

G. Aktivoi laitteen Lukko / Aseta "LUKITA" koneeseen
- ennen tukoksen poistamista;
- ennen koneen tarkistamista, puhdistamista tai työskentelyä.

H. Älä jätä konetta toimimaan valvomatta, jos tiedät, että lähitöillä on lemmikkejä, lapsia tai ihmisiä.

Palvelu

A. Anna koneen huollettavaksi ammattitaitoisen korjaajan toimesta, joka käyttää vain samanlaisia varaosia. Näin varmistetaan, että koneen turvallisuus säilyy.

B. Pidä kaikki mutterit, pultit ja ruuvit kireällä, jotta kone on turvallisessa käyttökunnossa.

C. Check the grass catcher frequently for wear or deterioration.

D. Vaihda kuluneet tai vaurioituneet osat turvallisuuden vuoksi.

E. Varmista, että oikeat terät vaihdetaan.

F. Varmista, että akut ladataan valmistajan suosittelemalla oikealla laturilla. Virheellinen käyttö voi aiheuttaa sähköiskun, ylikuumenemisen tai syövyttävän nesteen vuotamisen akusta.

G. Jos elektrolyytti vuotaa, huuhtelee vedellä/neutralointiaineella, hakeudu lääkäriin, jos se joutuu kosketuksiin silmien tms. kanssa.

H. Koneen huolto on suoritettava valmistajan ohjeiden mukaisesti.

AKKU työkalun käyttö ja hoito

A. Lataa vain valmistajan määrittämällä laturilla. Laturi, joka soveltuu tiettytyypiselle AKK, voi aiheuttaa tulipalon vaaran, kun sitä käytetään toisen AKKU kanssa.

B. Käytä vain sähkötyökaluja, joissa on erikseen nimetyt AKKU. Muiden AKUSTA jen käyttö saattaa aiheuttaa vammoja ja tulipaloriskin.

C. Kun AKUSTA ei ole käytössä, pidä se poissa muista metalliesineistä, kuten paperiliittimistä, kolikoista, avaimista, nauloista, ruuveista tai muista pienistä metalliesineistä, jotka voivat muodostaa yhteyden liittimestä toiseen. AKUSTAn napojen oikosulku voi aiheuttaa palovammoja tai tulipalon.

D. Väärinkäyttöolosuhteissa neste voidaan poistaa AKUSTA; vältä kosketusta. Jos valmistetta joutuu vahingossa kosketukseen, huuhtelee vedellä. Jos nestettä joutuu silmiin, hakeudu lääkäriin. AKUSTA pursuava neste voi aiheuttaa ärsytystä tai palovammoja.

E. Älä käytä vaurioitunutta tai muokattua akkupakettia tai työkalua. Vaurioituneet tai muutetut akut voivat käyttäytyä arvaamattomasti ja aiheuttaa tulipalon, RÄJÄHDYKSEN tai loukkaantumisvaaran.

F. Älä altista AKKUPAKETTIA tai työkalua tulelle tai liian korkealle lämpötilalle. Altistuminen tulelle tai yli 130 °C:n lämpötilalle voi aiheuttaa räjähdysvaaran.

G. Noudata kaikkia latausohjeita äläkä lataa AKKUA tai työkalua ohjeissa määritellyn lämpötila-alueen ulkopuolella. Lataaminen väärin tai määritellyn alueen ulkopuolisissa lämpötiloissa voi vahingoittaa AKKUA ja lisätä tulipalon vaaraa.

1.3 Asennuksen Turvallisuusohjeet

A. Älä asenna latausasemaa tai mitään lisävarusteita paikkaan, joka on palavan materiaalin alapuolella tai 24 tuuman etäisyydellä siitä. Toimintahäiriön sattuessa latausasema ja virtalähde voivat kuumentua ja aiheuttaa mahdollisen tulipalon vaaran.

B. Älä aseta virtalähdettä korkeudelle, jossa on vaara, että se voidaan laittaa veteen. Älä aseta virtalähdettä maahan.

C. Älä koteloi virtalähdettä. Kondensoitunut vesi voi vahingoittaa virtalähdettä ja lisätä sähköiskun riskiä.

D. Sovelletaan Yhdysvaltoihin / Kanadaan. Jos virtalähde asennetaan ulkotiloihin: Sähköosokkiin liittyvä riski Asenna vain katettuun luokan A GFCI-pistorasiaan (RCD), jossa on säänkestävä kotelo ja pääsy kiinnityspistokkeen kannen asettamiseen tai poistamiseen.

E. Älä asenna latausasemaa paikkaan, jossa on seisovan veden vaara.

1.4 Turvallisuusohjeet päivittäiseen käyttöön

- A.** Pidä kädet ja jalat kaukana pyörivistä teristä. Älä laita käsiäsi tai jalkojasi tuotteen lähelle tai sen alle, kun se on asetettu ON-asentoon.
- B.** Use a parking space or set the appliance to the OFF position when people, especially children or animals, are present in the work area.
- C.** Varmista, ettei nurmikolla ole esineitä, kuten kiviä, oksia, työkaluja tai leluja. Terät voivat vaurioitua, jos ne osuvat esineeseen.
- D.** Älä nosta tuotetta tai siirrä sitä, kun se on asetettu ON-asentoon.
- E.** Älä anna tuotteen törmätä ihmisiin tai eläimiin. Jos ihminen tai eläin joutuu tuotteen tielle, pysäytä tuote välittömästi.
- F.** Älä aseta esineitä tuotteen tai latausaseman päälle.
- G.** Älä käytä tuotetta, jos STOP-painike ei toimi.
- H.** Aseta laite aina OFF-asentoon, kun se ei ole käytössä.
- I.** Älä käytä tuotetta ja ponnahdussumutinta samanaikaisesti. Käytä aikataulutoimintoa samaan aikaan.
- J.** Älä anna tuotteen toimia, kun työalueella on seisovaa vettä, esimerkiksi alueella, jossa on rankkasateiden muodostamia vesilammikoita.

1.5 Turvallisuusohjeet huoltoa varten

- A.** Aseta tuote OFF-asentoon, kun teet huoltotoimenpiteitä tuotteelle.
- B.** Älä käytä korkeapainepesukonetta tuotteen puhdistamiseen. Älä käytä liuottimia tuotteen puhdistamiseen.
- C.** irrota pistoke latausasemasta ennen kuin puhdistat tai huollat latausasemaa.

1.6 Battery Safety

Litiumioniakut voivat räjähtää tai aiheuttaa tulipalon, jos ne puretaan, oikosuljetaan tai altistetaan vedelle, tulelle tai korkeille lämpötiloille. Käsittele varovasti äläkä pura tai avaa akkua tai käytä minkäänlaista sähköistä/ mekaanista väärinkäyttöä. Vältä varastointia suorassa auringonpaisteessa


2. Symbolit ja tarrat

Nämä symbolit löytyvät tuotteesta. Lue ne huolellisesti.




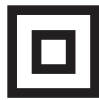


	VAROITUS: Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöä.
	VAROITUS: Poista tuote käytöstä ennen koneen käsittelyä tai nostamista. Älä koskaan koske pyörivään terään.
	VAROITUS: Pidä turvallinen etäisyys koneesta, kun käytät sitä. Pidä muut ihmiset poissa vaara-alueelta.
	VAROITUS: Älä aja koneen päällä.
	Käytä irrotettavaa virtalähdettä, joka on määritelty symbolin vieressä olevassa arvokilvessä.
	CE-vaatimustenmukaisuusmerkki.
	Äänitehotaso, joka on määritelty eurooppalaisen ulkomeludirektiivin mukaisesti.
	Älä hävitä tätä tuotetta tavanomaisena kotitalousjätteenä Varmista, että tuote kierrätetään paikallisten lakisäätteisten vaatimusten mukaisesti.
	Alaluokka III
	DC

Symbolit akkupaketissa





	Lue käyttöohjeet.
	Älä heitä akkua tuleen äläkä altista akkua lämmönlähteelle.





	Älä upota akkua veteen.
 Li-ion	Kierrätettävä merkki.
 Li-ion	Älä hävitä tätä akkua normaalina kotitalousjätteenä. Varmista, että akku on kierrätetty paikallisten lakisäätöiden vaatimusten mukaisesti

Symbolit laturissa

	Lue käyttöohjeet.
T3.15A 	Vaihda sulake luokituksen mukaisesti.
T2A 	Vaihda sulake luokituksen mukaisesti.
	Luokan II rakenne.
 	Älä hävitä akkua lajittelemattomana jätteenä. Lähetä se erilliskeräytiloihin hyödynnettäväksi ja kierrätettäväksi paikallisten lakisäätöiden vaatimusten mukaisesti.

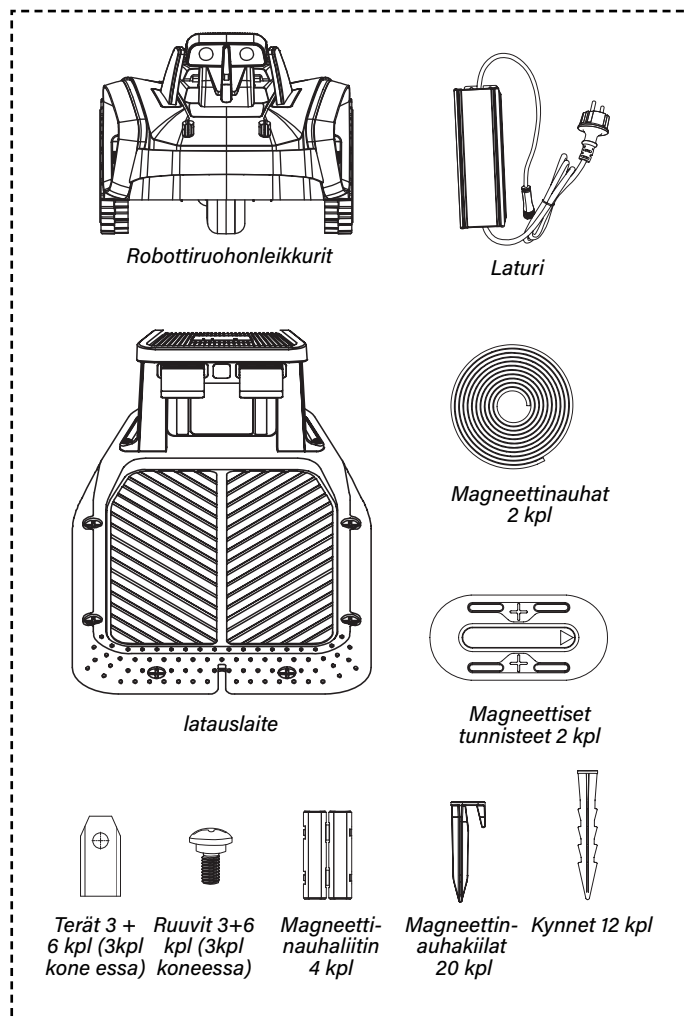
Akun symbolit

	Virta päälle / pois
START 	Käynnistä-painike
HOME 	Koti-painike
OK 	Ok-painike

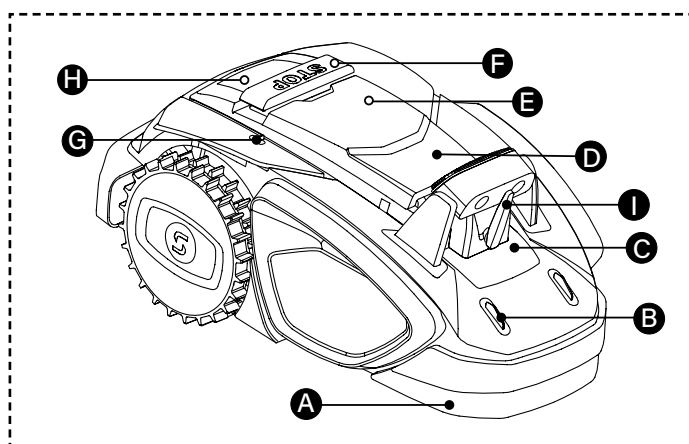
	PIN-koodin asetus
	Aikojen asetus
	Bluetooth
	Wi-Fi

3. Sisältö ja erittely

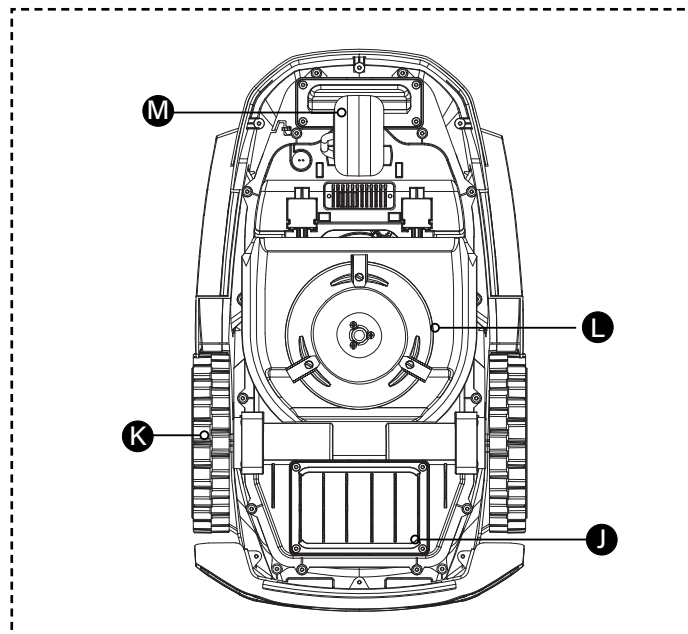
3.1 Laatikon Sisältö



3.2 Osat ja toiminnot yläosa katsottuna



Alhaalta Näkymä



HUOMAUTUS

- Älä upota konetta veteen, koska se voi vahingoittaa komponentteja ja mitätöidä takuun määritetyn ajan kuluessa.

A - Törmäys puskuri: Visuaalisen paikannuksen puuttuessa törmäyspuskuri voi taata koneen normaalin toiminnan.

B - Latauselektrodit: Koneen latauselektrodit kytkeytyvät latausaseman elektrodeihin koneen akun lataamiseksi.

C - Kiikari Kamera: Tekoälyavusteisen binokulaarisen kameran avulla ruohonleikkuri tunnistaa rajat ja monivyöhykkeet sekä havaitsee ja väistää esteet.

D - Pyörivä Painike: Käännä painiketta manuaalisesti säätääksesi optimaalista ruohon leikkuukorkeutta.

E - Ohjauspaneeli: Ohjauspaneelia käytetään koneen käynnistämiseen ja sammuttamiseen, sen käynnistämiseen tai palauttamiseen ja muiden toimintojen suorittamiseen.

F - STOP-painike: Paina pysäyttääksesi koneen hätä tilanteessa.

G - Sadetunnistin: Sadetunnistin pystyy havaitsemaan sateen, jolloin kone palaa automaattisesti latausasemalle sateen välttämiseksi käyttäjän asetusten perusteella.

H - Ohjaustanko: Comfort grip kahva.

I - Pyyhin: Puhdistaa kamera automaattisesti.

J - Paristokotelo: Akun säilytys.

K - Vetävät Pyörät: Pyörät, joilla on erinomaiset maast ominaisuudet.

L - Pyörivä Leikkuulevy: Terät nurmikon leikkaamiseen koneen ollessa käynnissä.

M - Spinner-Pyörä: Kierrä esteiden välttämiseksi.

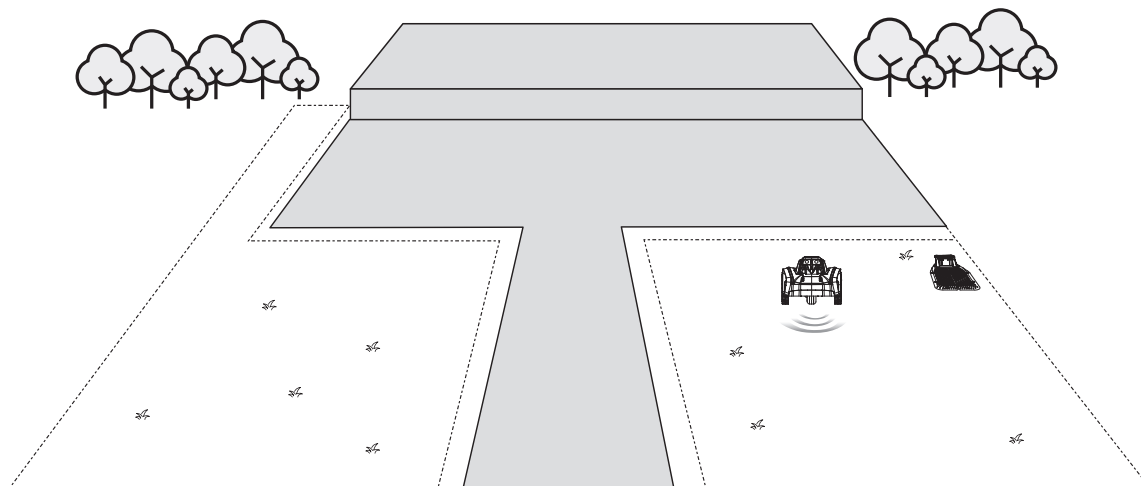
3.3 Määrittelyt

SUNSEEKER-MALLI	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
TEKNISET MÄÄRITTELYT		
BoundarRajoituslanka	Langaton / rajavapaa	Langaton / rajavapaa
Kamera	C-Kiikari	C-Kiikari
Sopii jopa neliömetrin alueelle	600 sqm	1000 sqm
Leikkuukorkeus min / max mm	20-60	20-60
Leikkuuleveys	18 cm	18 cm
Kelluva leikkaus	Y	Y
Vslam	Y	Y
Näyttää	LED	LED
Sovellus / Wifi / Bluetooth	Y	Y
Käyt töliittymä	Sovelluksen ja näppäimistön näyttö	Sovelluksen ja näppäimistön näyttö
FOTA	Y	Y
Erillisen vyöhykkeen hoito	Y	Y
Automaattinen työaikataulu	Y	Y
Max kaltevuus	22° / 42%	22° / 42%
Vedenpitävä (kone)	IPX5	IPX5
Vedenpitävä (Laturi)	IP67	IP67
Akun tyyppi	20 V Lithium 2.5 Ah	20 V Lithium 4.0 Ah
Laturin lähtö	1.1 A	3.0 A
Äänitehotaso	55 dB (A)	55 dB (A)
PIN-koodi	Y	Y
Nosto- ja kallistusanturi	Y	Y
Sadetunnistin	Y	Y
Geomagneettinen anturi	Y	Y
Robotin mitat	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Varmenne	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Nettopaino	9.2 kg	9.4 kg
TAAJUUSKAISTA JA TEHO (Robottiruohonleikkurit)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
TAAJUUSKAISTA JA TEHO (Latauslaitteelle)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
VAKIOTARVIKKEET		
Latausalusta	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Laturi	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Asennus

Yhdessä VSLAM-tekniikan ja Sunseeker Airin (Artificial Intelligence Recognition) kanssa robotti voi suorittaa paikannus- ja navigointitehtäviä kaikissa skenaarioissa, myös monimutkaisissa ympäristöissä, varmistaen aina korkealaatuisen nurmikon ylläpidon.

Sunseekerin edistyksellisten laitteistojen ja ohjelmistojen (älykkäät algoritmit) yhdistelmä parantaa merkittävästi ruohonleikkurin ympäristötunnistusta, paikannustarkkuutta ja työsuoritusta. Ihmisen aivoja peilaten Sunseekerin edistyneet algoritmit voivat käsitellä vslam: stä (visuaalinen samanaikainen lokalisointi ja kartoitus) ja matkamittareista kerättyjä tietoja optimoidakseen ympäristön tunnistusmenetelmän kaikenlaisissa olosuhteissa.



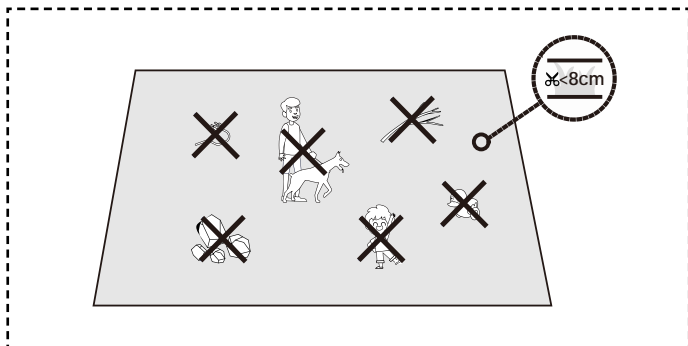
Koneen koko asennustyönkulku on alla oleva:

- A. Etsi paikka latausaseman asentamiseen
- B. Asenna latausasema
- C. Asenna magneettinauhat
- D. Asenna magneettiset tunnistimet
- E. Lataa ja aktivoi leikkuri
- F. Aloita niitto

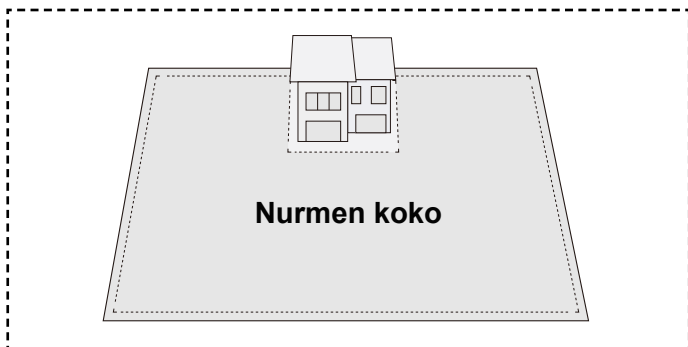
4.1 Valmistelu

Valmista nurmikko

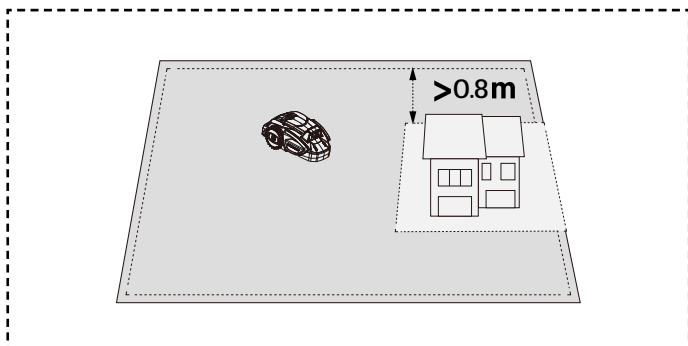
A. Poista kaikki roskat, lehtikasat, lelut, johdot, kivet tai muut esteet sekä kuihtunut ruoho. Leikkaa nurmikon kaikki ruoho alle 8 cm: iin ennen robottileikkurin käyttöä.



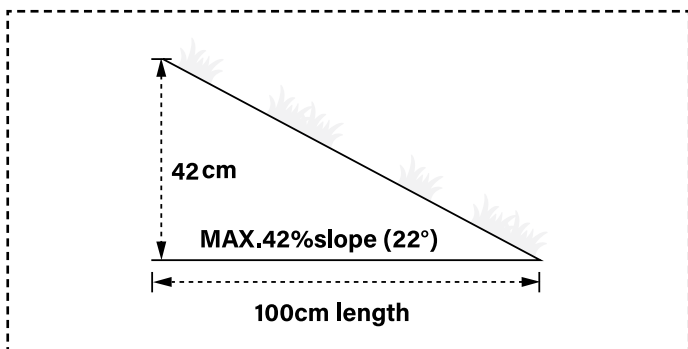
B. Nurmikon kokonaiskoko on jopa 600 m² (1000 m² V3 plussalle).



C. Kapean käytävän tulisi olla suurempi kuin 0.8 m.



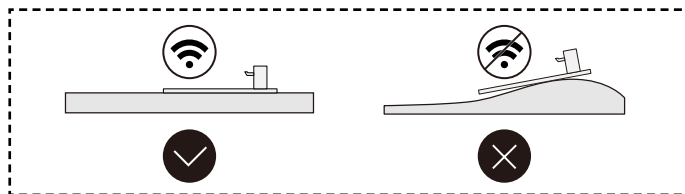
D. Suurin kaltevuuskulma on 22°.



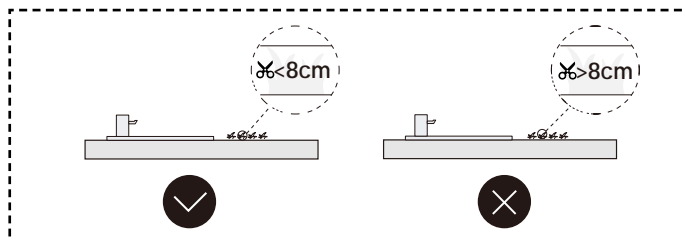
4.2 Asenna latausasema

Löydä sopiva sijainti

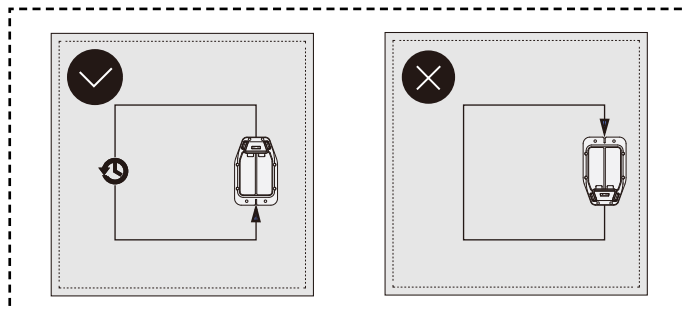
A. Asenna latausasema avoimelle alueelle, jossa on tasainen maa, jossa on Wifi.



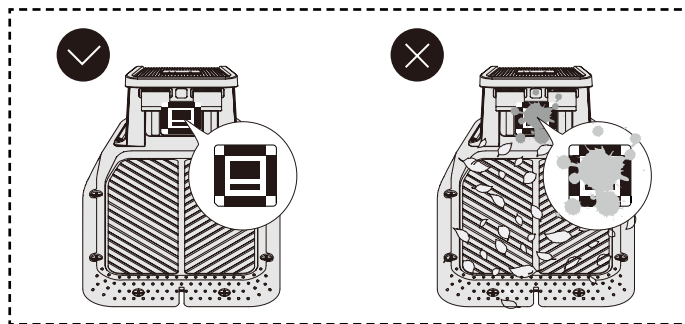
B. Poista korkea ruoho, joka tulisi leikata 8 cm: n päähän latausaseman ympäriltä, ja latausasemalle pudonneet lehdet.



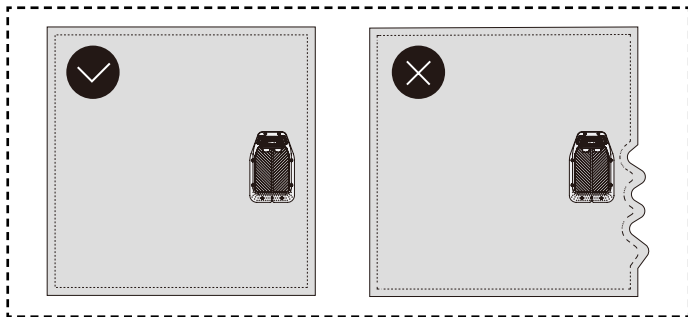
C. Aseta latausasema lähelle rajaa ja suuntaa se vastapäivään nurmikon reunaa pitkin.



D. Varmista, että QR-koodi on selkeä.



E. Varmista, että nurmikon raja latausaseman lähellä on selkeä ja suorassa linjassa.

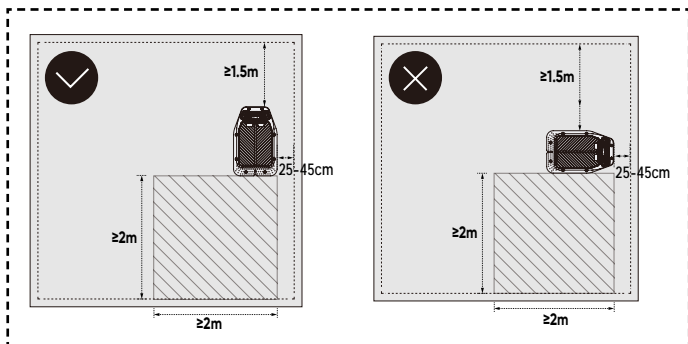


F. Latausasema on 10 metrin säteellä virtalähteestä.

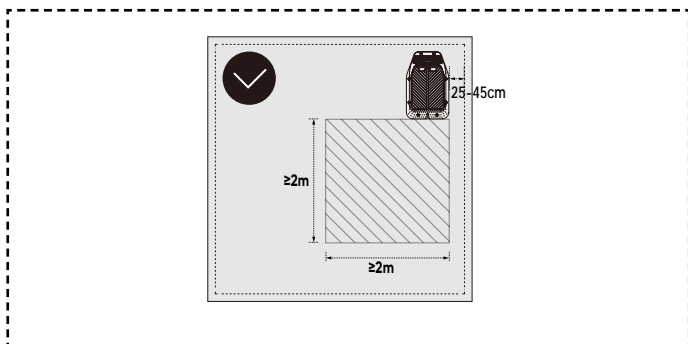
G. Latausaseman ympärillä ei ole vahvaa magneettia.

Latausaseman sijainti

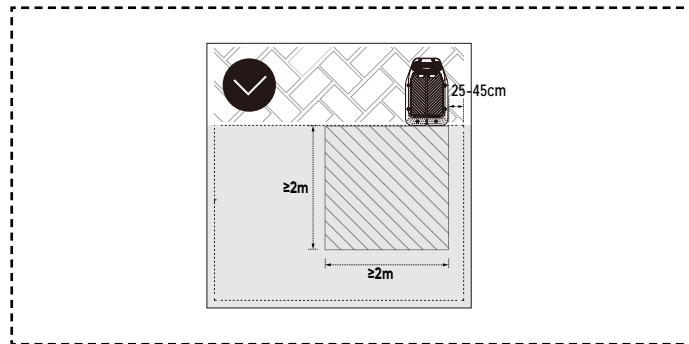
A. Latausasema voidaan sijoittaa nurmikon sisään. Latausaseman tulee olla 25~45 cm:n etäisyydellä rajasta, ilman esteitä 2 metrin säteellä latausaseman etuosasta nurmikon sisällä. Etäisyys latausaseman takaosasta rajaan ei saa olla pienempi kuin 1,5 metriä.



B. Latausasema voidaan sijoittaa nurmikon nurkkaan. Latausaseman on oltava 25~45 cm:n etäisyydellä rajasta. Etäisyys latausaseman etuosasta rajaan ei saa olla pienempi kuin 2 m.

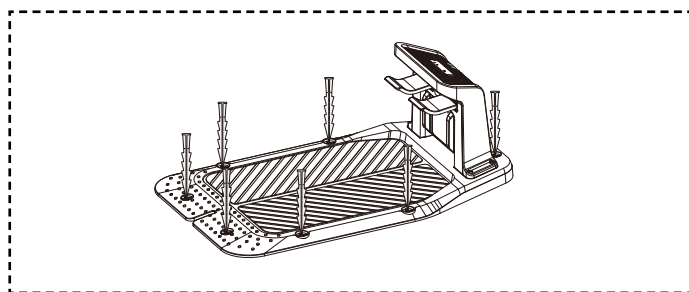


C. Latausasema voidaan sijoittaa nurmikon ulkoreunaan. Latausaseman on oltava 25~45 cm:n etäisyydellä rajasta. Etäisyys latausaseman etuosasta rajaan ei saa olla pienempi kuin 2 m.

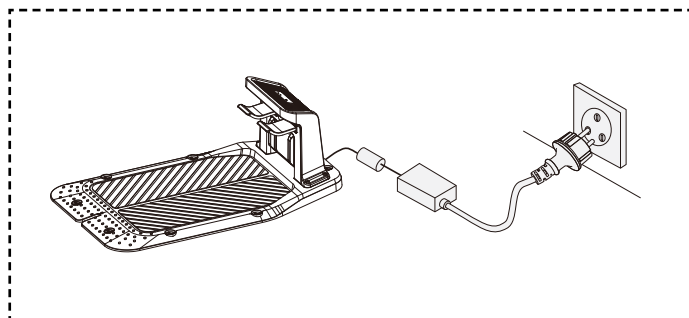


Asenna latausasema

A. Naulaa latausasema karkaisemattomalle ja tasaiselle alustalle.



B. Kytke laturi ja johto virtalähteeseen. Jos latausasemasta ja virtalähteestä on tietty etäisyys, kiinnitä latausjohto kunnolla maahan ja seinään turvallisen käytön varmistamiseksi.



4.3 Asenna Magneettiset tunnisteet

Skenaario

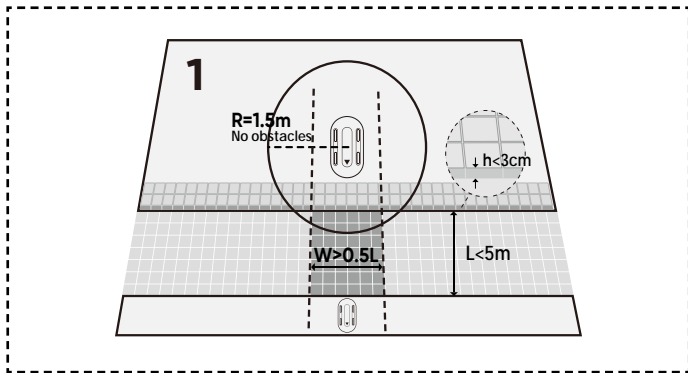
Jos sinulla on useampi kuin yksi vyöhyke, sinun on ehkä asennettava magneettiset tunnisteet jokaiselle vyöhykkeelle. Se mahdollistaa robottileikkurin siirtymisen vyöhykkeeltä 1 vyöhykkeelle 2. Jos työalueita on enemmän kuin kaksi, tarvitset pari lisätunnistetta.

Löydä oikea sijainti

A. varmista, että alueen 1 ja alueen 2 (L) välinen etäisyys ei ylitä 5 m. varmista, että reitin leveys (W) on suurempi kuin puolet alueen 1 ja alueen 2 välisestä etäisyydestä eikä reitillä ole esteitä.

B. varmista, että tunnisteiden ympärillä ei ole esteitä 1,5 metrin säteellä.

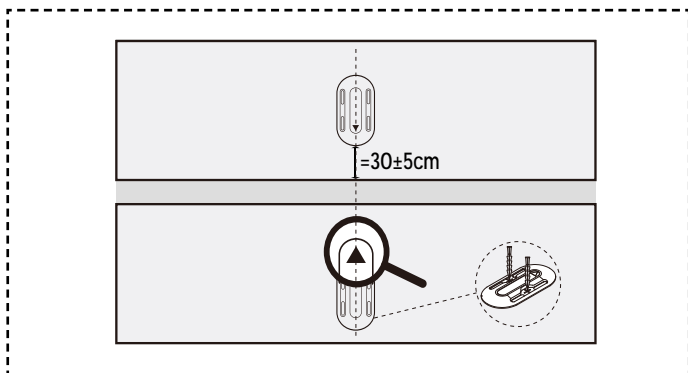
C. varmista, että reitin (h) korkeus on alle 3 cm.



Asenna magneettiset tunnisteet

A. Asenna tunniste 30 ± 5 cm:n päähän rajasta. Kiinnitä tunnisteet kahdella ruuvilla.

B. Aseta toinen tunniste toiselle alueelle ja varmista, että magneettisten tunnisteiden nuolimerkit osoittavat toisiaan kohti ja symmetrisesti.

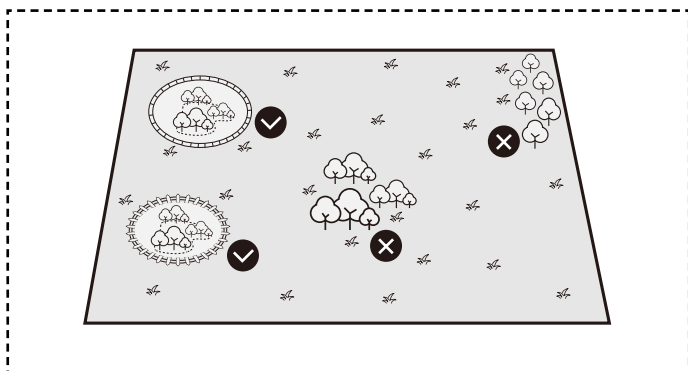


4.4 Asenna magneettinauhat

Skenaario

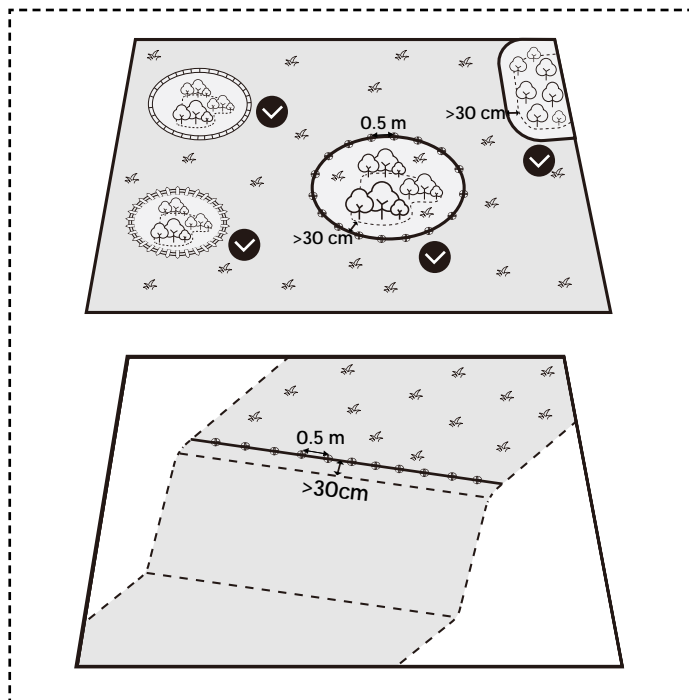
Kun nurmikon raja on haastava erottaa visuaalisesti (esimerkiksi sinun ja ympäröivien nurmikoiden välillä ei ole rajaa tai rajaa), käytä magneettinauhaa virtuaalisen rajan asettamiseen. Esimerkiksi seuraavat paikat:

- A.** Kukkapenkit ja muut alueet, jotka on suojattava;
- B.** Ruohon peittämät lätäköt tai kuopat;
- C.** Ruohon peittämät reunat, ruohon alla kallioita ja järviä;
- D.** Viereiset nurmikot;
- E.** Rinteet yli 42%.

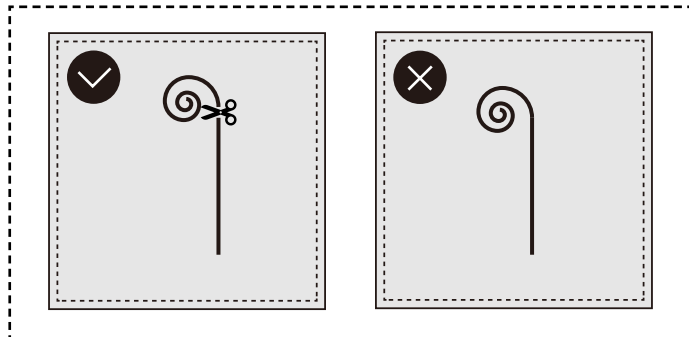


asenna magneettinauhat

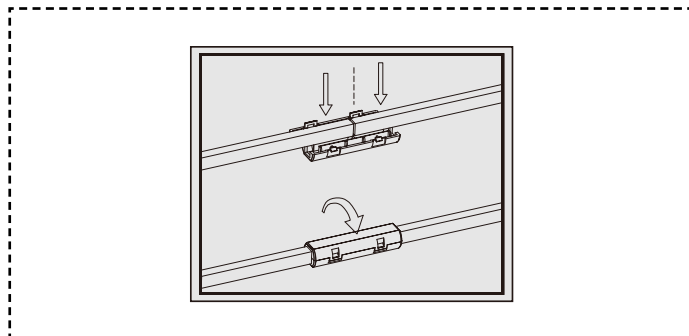
A. Aseta nauha maahan ja kiinnitä se 0,5 metrin välein magneettinauhakiiloilla. Varmista, että nauhojen ja suojatun alueen välinen etäisyys on yli 30 cm.



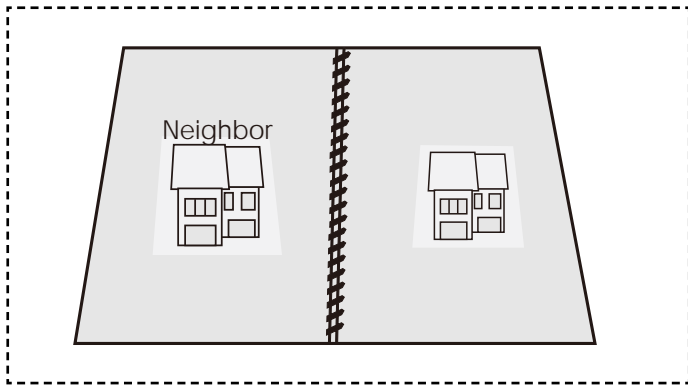
B. Jos magneettinauha on liian pitkä, leikkaa ylimääräinen.



C. Jos magneettinauha ei ole tarpeeksi pitkä, käytä liittintä kahden nauhan liittämiseen.



D. Jos magneettinauhaa ei ole asennettu, aseta aita tai ei-ruoho fyysinen raja.



Naapuri

- Tavallinen magneettinauha on 5 m pitkä. Osta lisää, Jos tämä ei riitä tarkoituksiisi.

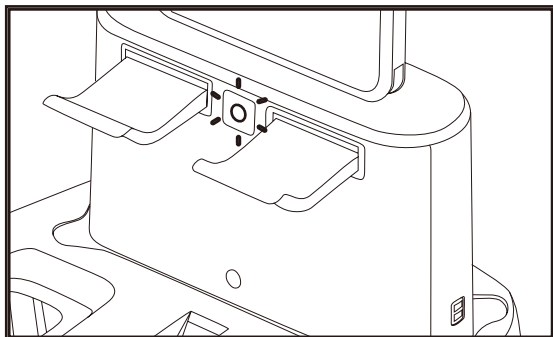
- Tämä asennusopas ei ole lopullinen, käytä sitä oman tilanteesi mukaan.

- Magneettinauha tulee asentaa tasaiselle pinnalle Älä hautaa magneettinauhaa maaperään.

4.5 Lataa ja aktivoi leikkuri

Charge the mower

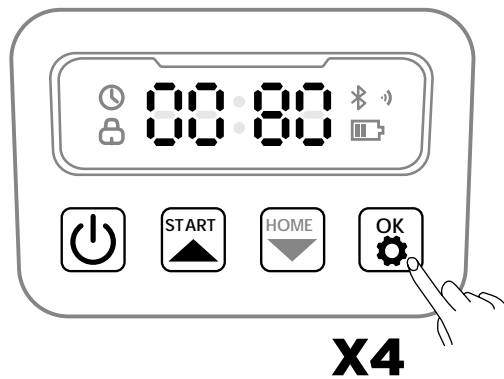
Työnnä ruohonleikkuri latausasemaan siten, että latauselektrodit ovat kunnolla kiinni. Latausaseman vilkkuva vihreä valo ilmaisee normaalia latausta.



Aktivoi leikkuri

A. Paina pitkään virta päälle-painiketta ja kirjoita salasana. Oletusarvoinen PIN-koodi on "0000". Paina OK-painiketta joka kerta, kun syötät 0, jotta saat asetukset valmiiksi.

B. Jos haluat vaihtaa salasanan, paina pitkään samanaikaisesti käynnistys- ja kotipainiketta vaihtaaksesi salasanan.



Huomautus

Jos merkkivalo ei pala, vaikka virta on kytketty kunnolla, ota yhteyttä asiakastukeen.

VAROITUS

- ÄLÄ lataa, jos laite, laturi, latausasema tai pistorasia on vaurioitunut.

- Älä lataa leikkuria, kun lämpötila on yli 40 °C (104 °F) tai alle 5 °C (41 °F). Kun lämpötilarajoitus ylittyy, akku ei lataudu.

- Lopeta lataus välittömästi, jos ilmenee epänormaalia hajua, ääntä tai valoa.

- Vältä lataamista syttyvien tai räjähtävien materiaalien lähellä.



4.6 Aloita niitto

Ensimmäisen käynnistyksen aikana leikkurin on vahvistettava työskentelyalue.

Yksi vyöhyke

Jos sinulla on yksi vyöhyke, noudata alla olevia ohjeita.

Kun vahvistat nurmikkoalueesi yhdellä napsautuksella, kone käynnistyy automaattisesti, mikä tekee nurmikonhoidosta vaivatonta.

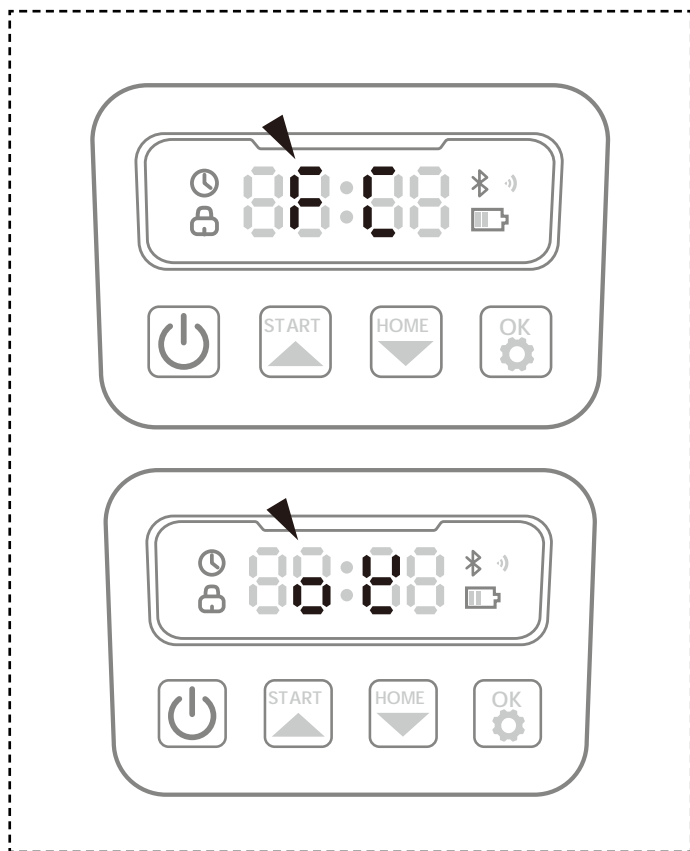
A. Varmista, että ruohonleikkuri on latausasemassa, ja lataa se.

B. Kytke leikkuri päälle ja syötä PIN-koodi.

C. Paina Start ja sitten OK. Leikkuri poistuu latausasemalta ja etsii rajaa.

D. Kun ruohonleikkuri saapuu ensimmäisen kerran rajalle, se kääntyy tunnistamaan työalueen. Näytössä näkyy FC. Aloita leikkaaminen painamalla "OK".

Edellä oleva kuvaus koskee vain yhtä aluetta. Se tulee voimaan, kun et käytä magneettitarroja useilla alueilla. Jos käytät magneettitarroja, katso alla olevat monialueohjeet.



Monivyöhyke

APP-sovelluksemme tekee työskentelyalueen asentamisesta helppoa sinulle. Käytä älypuhelin-ta käden ulottuvilla ja noudata Appin ohjeita askel askeleelta.

4.7 Sovelluksen Yhteys

A. Varmista, että kone on latausasemalla ja että se ladataan oikein.

B. Skanna QR-koodi ladataksesi Robotic Mower -sovellus tai etsi "Robotic Mower" Google Play Storesta (Android) tai Applen App Storesta (iOS), jotta voit asentaa sen onnistuneesti.



iOS



Android

C. Luo uusi tili ja kirjaudu sisään. Ota puhelimen Bluetooth ja Wi-Fi käyttöön. Skanna koneen SN QR-koodi lisätäksesi robottiruohonleikkurit. Kun pariiliitos on onnistunut, syötä koneen oletussalasana 0000. Salasanat voi vaihtaa puhelimesta.

D. Määritä laitteen Wi-Fi-yhteys sovelluksessa.

Laite on kytkettävä samaan WiFi-verkkoon kuin matkapuhelimesi. Anna kotisi WiFi-nimi ja salasana.

E. Yhdistä Wi-Fi-yhteys. Kun olet muodostanut yhteyden WiFi-verkkoon, robotin ja sovelluksen WiFi-kuvake syttyy.

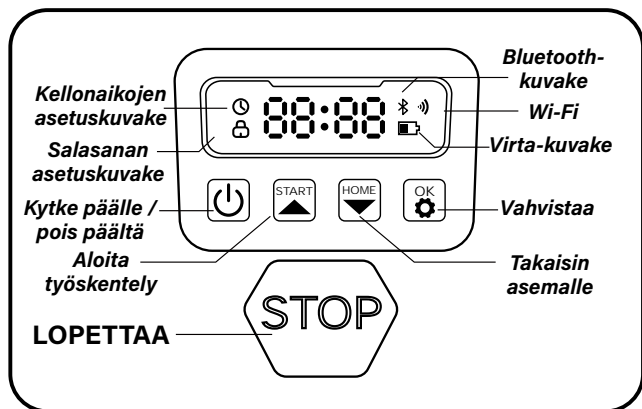
F. Nimeä robottisi.

HUOMAUTUS

- Sovellus pyytää tarvittaessa pääsyä Bluetooth- ja Wi-Fi-verkkoon, jotta varmistetaan asianmukainen asennus ja tuleva toiminta, ja myöntää pääsyn näihin ominaisuuksiin.

5. Päivittäinen toiminta

5.1 Näyttö ja ohjaus ruohonleikkurin Näyttöä



Virtakuvake: Akun virta-kuvake näyttää koneen jäljellä olevan virran. Tämä kuvake, jossa näkyy 1 palkki, osoittaa, että teho on enintään 30 %, 2 palkkia osoittaa, että jäljellä oleva teho on välillä 31-66 %, ja 3 palkkia osoittaa, että teho on 67 % tai enemmän.

Wi-Fi-kuvake: WiFi-kuvake osoittaa, muodostaako kone onnistuneesti yhteyden Wi-Fi-verkkoon vai ei.

Bluetooth-kuvake: Bluetooth-kuvake osoittaa, onko kone yhdistetty Bluetoothiin onnistuneesti vai ei.

Aika-asetuskuvake: Ajan asetuskuvake osoittaa, että laite on siirtynyt ajan asetustilaan.

Salasanan asetuskuvake: Lukkokuvake syttyä osoittamaan, että sinun on annettava salasana tai vaihdettava koneen salasana.

Kojelaudan näyttö: Kojelaudan näytössä näkyvät koneen eri tilat ja tilat:

. **tyhjäkäynnillä** Kone on valmiustilassa, eikä sillä ole tällä hetkellä suoritettavia tehtäviä.

. **Käyntivalo:** Kone on toimintatilassa. Tällä hetkellä levy pyörii suurella nopeudella. Pysy kaukana siitä.

. **----**: Kun sadeviive kytketään päälle, kone tunnistaa, että tällä hetkellä sataa, lopettaa nykyisen työn ja palaa latausasemalle.

. **lopettaa:** Häätäpysäytysnappia painettiin koneessa.

Perusohjaus

Kytke päälle: Pidä virtapainiketta painettuna 2 sekunnin ajan.

Sammuta: Pidä virtapainiketta painettuna 3 s. Kun ruohonleikkuri kytkeytyy pois päältä, kojelaudassa näkyy sana "bye" ja sitten näyttö sammuu.

Aloita työskentely/kytke päälle: Paina START-painiketta ja sitten OK.

Takaisin asemalle/kytke pois päältä: Paina Koti-painiketta ja sitten OK.

Pysäytä leikkurin toiminta: Paina Pysäytä

Käynnistä leikkuri uudelleen: Ensin sammuta kone. Pidä virtapainiketta painettuna 3 sekunnin ajan. Sen jälkeen voit käynnistää sen uudelleen tai yksinkertaisesti työntää koneen latausasemaan ja liittää sen aseman latauselektrodeihin.

5.2 Vaihda PIN-koodi

Jos leikkuri on lukossa, syötä PIN-koodi ennen ruohonleikkurin manuaalista käyttöä. Oletustunnuksen voi vaihtaa Robottiruohonleikkurisovelluksen kautta.

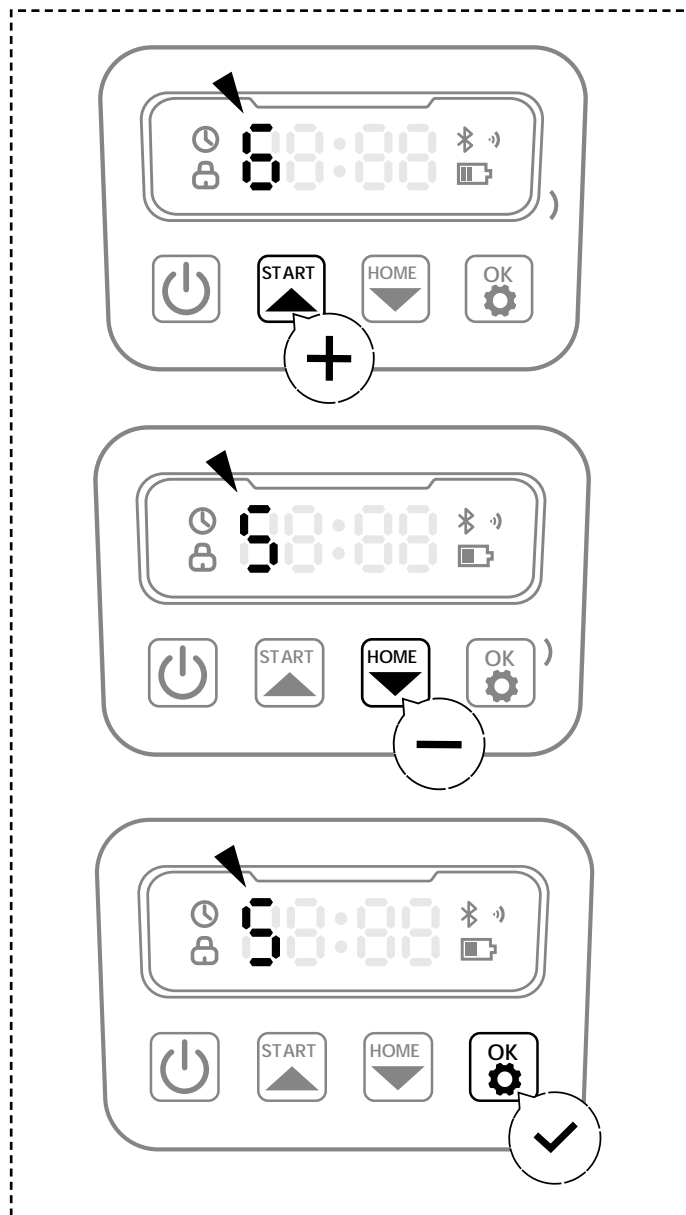
A. paina pitkään START- ja HOME-painikkeita 3 sekunnin ajan.

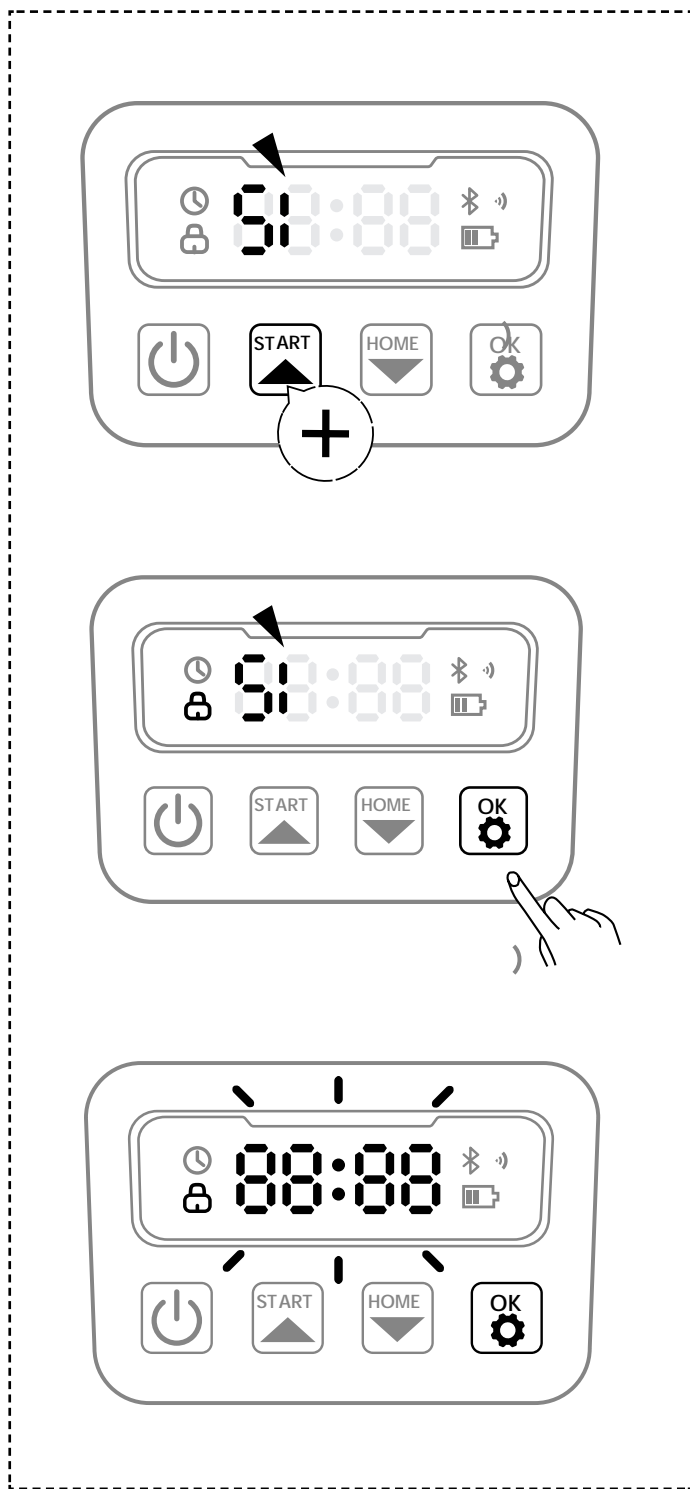
B. Kun PIN1 tulee näyttöön ja kun "0---" tulee näkyviin, syötä vanha salasana.

C. Kun PIN2 tulee näyttöön ja kun "0---" tulee näkyviin, syötä uusi salasana. Vahvista painamalla OK.

Huomautus

Jos pin-koodi syötetään väärin, näytössä näkyy "ERR".





5.3 Robottiruohonleikkurin Sovellus

Älykäs ruohonleikkurisovellus tarjoaa laajan valikoiman älykkäitä ja muokattavia ominaisuuksia.

Se tarjoaa myös reaaliaikaisia päivityksiä, seuraa leikkurin suorituskykyä ja tarjoaa huoltohälytyksiä ja over - the-air-ohjelmistopäivityksiä varmistaakseen, että leikkuri on aina optimoitu huippusuorituskykyä varten.

Nämä edistyneet ominaisuudet tekevät sovelluksesta olennaisen työkalun täydellisesti hoidetun nurmikon ylläpitämiseen käyttäjän pienellä vaivalla.

5.4 Ilmoitus

Järjestelmäilmoitukset

Viimeisimmät uutiset ja päivitykset Sunseeker-tiimiltä.

Laitteen ilmoitukset

Leikkuri lähettää Sinulle laiteilmoituksia seuraavissa tilanteissa: työtilapäivitys (kuten leikkuu valmis), terän vaihto, odottamaton käyttäytyminen, epänormaali asento jne.

Ponnahdusviestit

Näytön keskelle ilmestyy ponnahdusviestejä. Esimerkiksi virhekoodiviesti tulee näkyviin, jos on tapahtunut virhe.

5.5 IoT

Platform V on esineiden internetin (IoT) laite. Yhdistä ruohonleikkuri Internetiin matkapuhelinverkon tai Wi-Fi-verkon kautta, jolloin seuraavat toiminnot ovat käytettävissä:

A. Firmware-päivitykset Over-The-Air (OTA), pidä ruohonleikkurisi ajan tasalla uusimpien ominaisuuksien osalta.

B. Ota kauko-ohjaus käyttöön verkon kautta:

leikkuun aloittaminen, leikkuun lopettaminen, latausasemalle palaaminen, leikkuuohjelman asettaminen, leikkuukorkeuden asettaminen ja muut toiminnot.

C. Seuraa etänä niiton etenemistä ja ruohonleikkurin sijaintia.

D. Ilmoita virhekoodit ja leikkurin tila verkon kautta.

Wi-Fi

Platform V käyttää Wi-Fi-yhteyttä verkkoyhteyden muodostamiseen.

Lisätietoja on kohdassa "4.7 Sovellusyhteys"; vaiheet D-F.

HUOMAUTUS

- Platform V tukee vain 2,4 GHz:n Wi-Fi-verkkoa.

Firmware-päivitykset

Jos ruohonleikkurisi on yhdistetty Wi-Fi-verkkoon, saat sovelluksen kautta ilmoituksen uuden laiteohjelmiston saatavuudesta. Kun vahvistat, päivitys tapahtuu automaattisesti Over-the-Air.



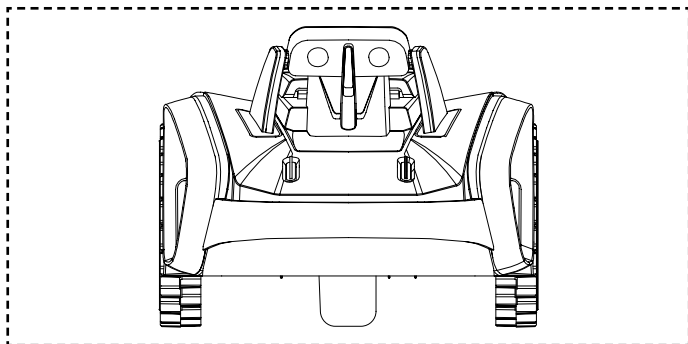
VAROITUS

- ÄLÄ siirrä leikkuria päivitysprosessin aikana.

5.6 Esteiden välttäminen

Kiikarikamera

Binokulaarinen kamera on osa Platform V: n vakiovarusteita. Se on suunniteltu visuaaliseen rajojen havaitsemiseen, ennalta esteiden välttämiseen ja QR-koodien visuaaliseen tunnistamiseen latausprosessin aikana, mikä tekee leikkurista älykkäämmän.



HUOMAUTUS

- Työskentely pimeässä ympäristössä voi vaikuttaa koneen kykyyn tunnistaa esteet tarkasti ja nopeasti niiden välttämiseksi. On suositeltavaa, että et käytä konetta yöllä.

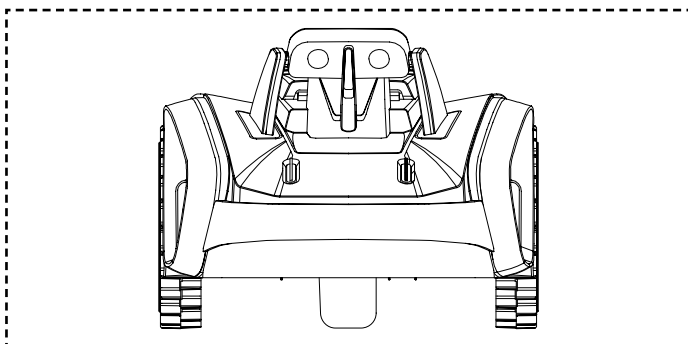
- Jos nurmikolla on liikaa esteitä, harkitse kiellettyjen vyöhykkeiden asettamista niiden ympärille tai joidenkin esteiden poistamista koneen tehokkuuden parantamiseksi.

Tekoälyn tunnistaminen

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) määrittelee turvallisuuden ja suojauksen uudelleen kamerapohjaisen VSLAMin ja Sunseeker AIRin avulla, joka tarjoaa laajemman näkökentän (FOV) esteiden havaitsemiseksi, niiden läsnäolon ennakoimiseksi ja leikkurin reitin muuttamiseksi asiantuntevasti niiden välttämiseksi. Esteiden välttämisoimaisuudet on suunniteltu parantamaan ruohonleikkurin suorituskykyä ja parantamaan turvallisuutta.

Puskurin anturi

Alustan V sisälle on asennettu anturit havaitsemaan esteitä. Kun puskuri törmää esteeseen ja laukaisee anturin, leikkuri siirtyy taaksepäin ja välttää esteen.



HUOMAUTUS

- Alustasi V pystyy välttämään esineitä törmättyään niihin. On kuitenkin suositeltavaa poistaa ylimääräinen sotku ennen niittoa.

6. Huolto

A. Koe ylivertaiset leikkaustulokset ja pidennä leikkurin käyttöikää huollon avulla.

B. Aikuisen säännöllinen tarkastus ja ylläpito joka viikko ovat välttämättömiä koneen optimaalisen suorituskyvyn varmistamiseksi.

C. Turvaa hyvinvointiasi noudattamalla turvallisuusohjeita: älä suorita huoltoa, kun käytät avosandaaleja tai olet paljain jaloin.

D. Aseta turvallisuus aina etusijalle pukeutumalla pitkiin housuihin ja työkenkiin ruohonleikkurin huollon aikana.

E. Vaihda vaurioituneet tai kuluneet osat nopeasti saumattoman toiminnan takaamiseksi.

6.1 Puhdistus

A. Sammuta leikkuri.

B. Puhdista ulkopinta huolellisesti hellävaraisella harjalla tai liinalla ja vältä syövyttäviä liuottimia, kuten alkoholia, bensiiniä tai asetonia. Syövyttävät liuottimet voivat vahingoittaa sekä leikkurin estetiikkaa että sisäisiä komponentteja.

HUOMAUTUS

- Saumattoman telakoinnin kannalta on tärkeää tutkia ja puhdistaa latausasema säännöllisesti roskien tai mudan kerääntymisestä.

- Varmista, että kaikki latausaseman liitososat, jatkojohto ja virtalähde pysyvät esteettöminä optimaalisen suorituskyvyn saavuttamiseksi.

Alusta ja terälevy

A. Alustan ja terälevyn puhdistamiseen on suositeltavaa käyttää harjaa tai vesilettoa.

B. Älä käytä korkeapainepesuria, koska se voi aiheuttaa vahinkoa.

C. Varmista, että terälevy pyörii tasaisesti ja että terät voivat kääntyä rajoituksetta.



VAROITUS

- Korkeapainevesi voi vuotaa tiivisteisiin ja vahingoittaa elektronia ja mekaanisia osia.

Pyörät

Pyörien päällä oleva ruoho voi heikentää ruohonleikkurin suorituskykyä rinteisiin noustessa. Poista mutaa tai muita väliin jääviä esineitä hyvän pidon varmistamiseksi.

Sadetunnistin

A. Tarkista sadeanturi kerran kuukaudessa ja varmista, ettei se ole mudan, ruohon tai muiden esineiden peitossa.

B. Pese mutaa, ruohoa tai muita esineitä pois tai puhdista se pehmeällä harjalla.

C. Kuivaa anturialue puhdistuksen jälkeen, jotta se ei laukea sateen vaikutuksesta.

Kamera

Puhdista kamera säännöllisesti, jotta se pysyy puhtaana.

VAROITUS

- Varmista, että leikkuri on sammutettu ennen puhdistusta.
- Kun leikkuri on ylösalaisin, sammuta se.

6.2 Vaihda Terät

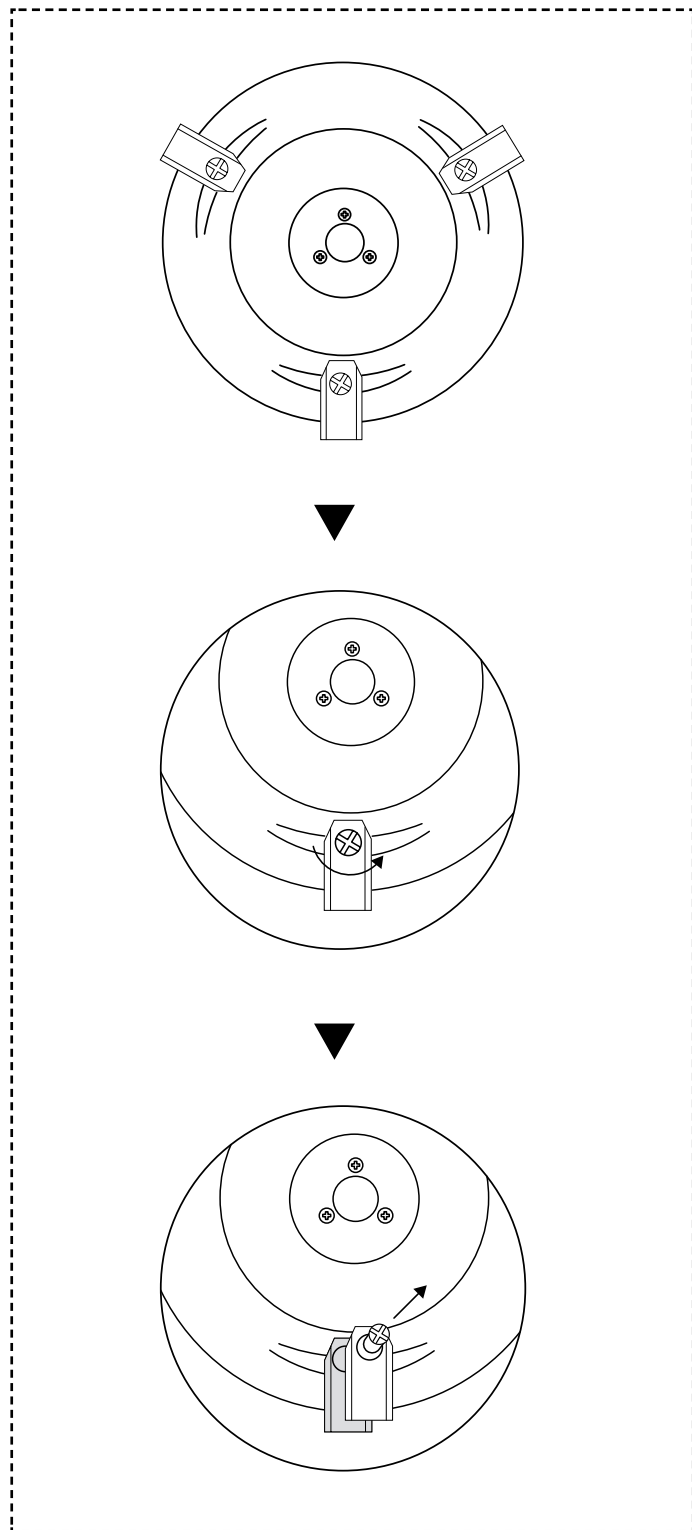
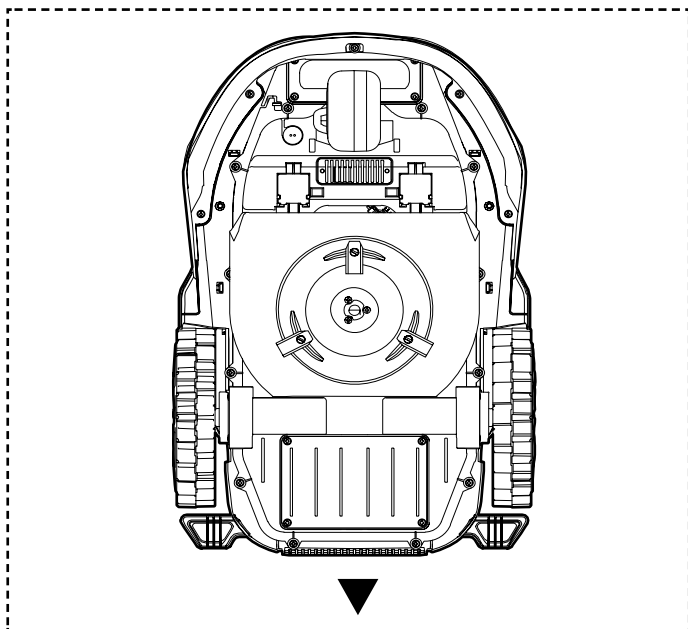
Niittotehon ja turvallisuuden parantamiseksi on suositeltavaa vaihtaa ruuvit ja terät 1-2 kuukauden välein, jos ruohonleikkuria käytetään usein. Turvallisen leikkausjärjestelmän varmistamiseksi vaihda kaikki terät ja niiden ruuvit samalla kertaa.

VAROITUS

- Käytä paksuja käsineitä, kun tarkastat tai huollat terää.
- ÄLÄ käytä ruuveja uudelleen. Tämä voi aiheuttaa vakavia vammoja.
- Suosittelemme käyttämään oikeita ruuveja ja alkuperäisiä teriä, jotka olemme myyneet. (NO.80201457-02).

Kuinka vaihtaa terät

- Sammuta ruohonleikkuri.
- Aseta leikkuri ylösalaisin tahrattomalle, pehmeälle alustalle naarmujen estämiseksi.
- Löysää ruuvit ristikätkisellä ruuvimeisselillä.
- Irrota ruuvit ja terät.
- Kiinnitä uudet terät ja ruuvit (väntömomentti: 1,0+0,2 N.m). Varmista, että terät voivat kääntyä vapaasti.



HUOMAUTUS

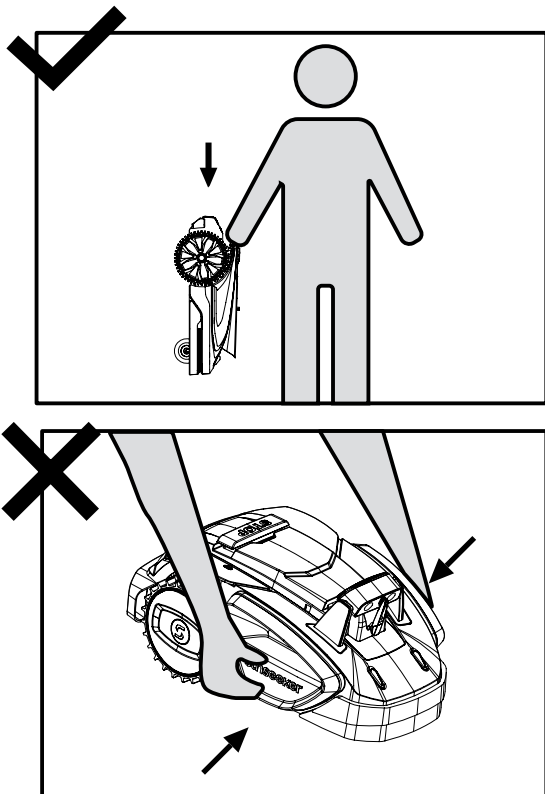
- Vaihda ruuvit vakiomomentilla 1,0+0,2 Nm. Väärä väntömomentti voi johtaa vältettävissä oleviin ongelmiin.
- Varmista, että leikkuri on sammutettu, ja tarkista, että terät levitetään oikein. Tarkista epänormaali melu tai värinä.

6.3 Kuljetus

Varmista, että ruohonleikkurin turvallisuus pitkän matkan kuljetuksen aikana käyttämällä alkuperäistä pakkausta. Ennen kuin nostat, siirrät tai kuljetat tuotetta, varmista, että se sammutetaan. Käsittele huolellisesti ja vältä väkivaltaista voimaa, kuten heittoa ja kovaa painetta. Älä koskaan nosta tai kannaa leikkuria moottorin käydessä.

Miten liikkua tai nostaa oikein

Kanna ruohonleikkuria kahvasta. Pidä teräkiekko poispäin vartalostasi.



6.4 Akku

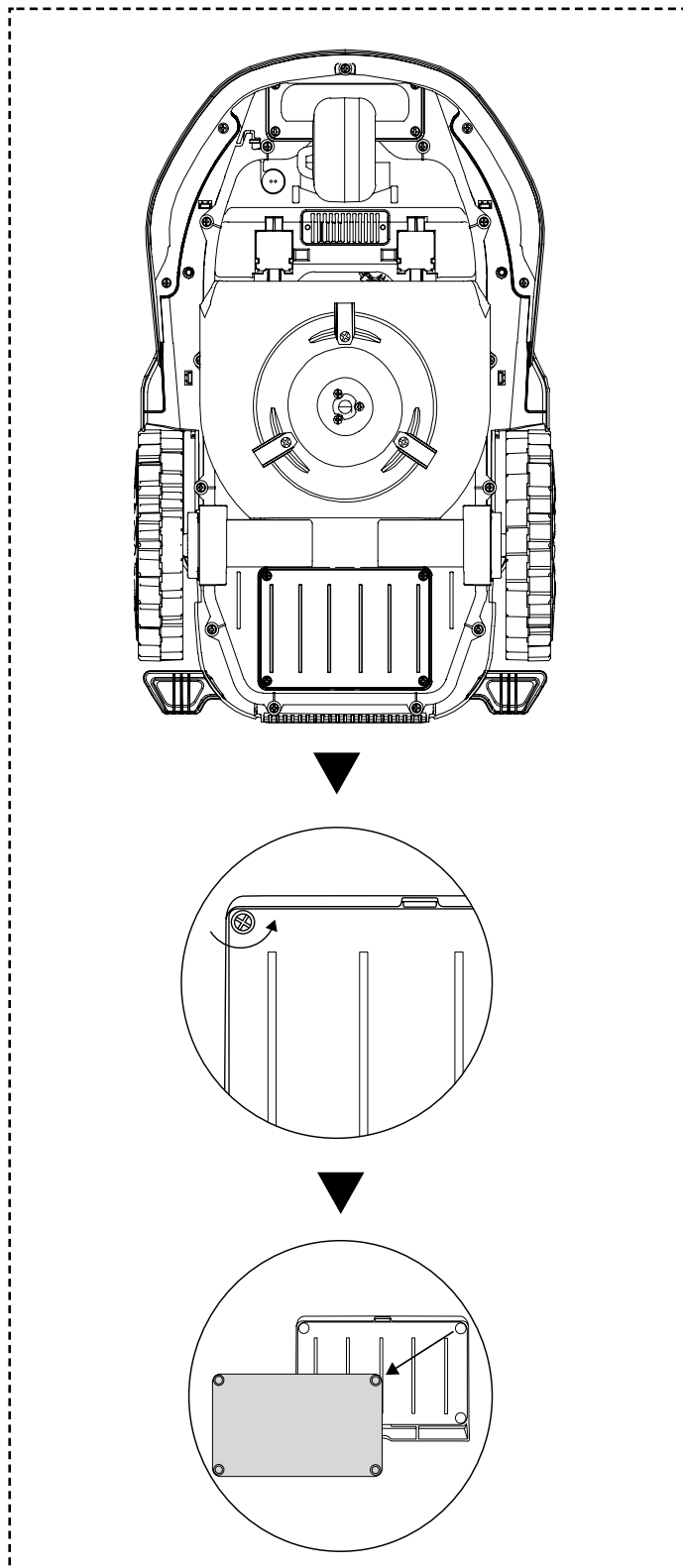
- A.** Lataa akku täyteen ennen varastointia, jotta se ei purkautu liikaa ja vahingoita sähköosia.
- B.** Rajoitettu takuu ei suojaa akun liiallisen purkautumisen aiheuttamilta vaurioilta.
- C.** ÄLÄ lataa akkua alle 5 °C:n (41 °F) tai yli 40 °C:n (104 °F) lämpötilassa.
- D.** Jos akkua ladataan, kun ilman lämpötila on 18 °C:n ja 25 °C:n välillä, akun käyttöikä pitenee ja sen suorituskyky paranee.
- E.** Akku toimii parhaiten, kun sitä käytetään normaalissa huoneenlämmössä (20 °C ± 5 °C).

HUOMAUTUS

- Akun kesto riippuu siitä, kuinka usein tuotetta käytetään ja kokonaistyöajasta. Kun käyttöaika on huomattavasti tavallista lyhyempi täyttä latausta kohden tai nurmikko ei leikkaa hyvin, on suositeltavaa vaihtaa akku.

Miten akku vaihdetaan

- A.** Sammuta leikkuri.
- B.** Aseta ruohonleikkuri ylösalaisin puhtaalle, pehmeälle alustalle.
- C.** Löysää 4 ruuvia, jotka pitävät paristolokeron paikallaan, ristipääruuvimeisselillä.
- D.** Irrota pistoke.
- E.** Ota akku ulos ja vaihda se uuteen.





VAROITUS

- Käytä vain alkuperäistä tai SUNSEEKERin määrittelemää samaa mallia olevaa akkua. Jokainen ruohonleikkuri sisältää yhden akun.

- Akun nimelliskapasiteetti on ruohonleikkurimallista riippuen 2500 mAh tai 5000 mAh.

- Älä käytä muita kuin ladattavia paristoja. Käytä akun lataamiseen vain tämän tuotteen mukana toimitettua irrotettavaa latausyksikköä.

- Vältä akkukotelon rikkomista tai purkamista. Vältä kosketusta metalliesineiden kanssa oikosulkujen välttämiseksi. Pidä poissa lämmönlähteistä, tulesta ja suorasta auringonvalosta.

- Ota yhteyttä myyntipisteeseesi, paikalliseen tai alueelliseen jätehuoltotoimistoon tai kotitalousjätehuoltopalveluun saadaksesi lisätietoja paristo- ja sähköjätteestä.

- Paristokotelo ei ole tarkoitettu avattavaksi usein. Jos tarvitaan uusi akku, avaa paristolokero vasta sitten.

- Akku sisältää elektrolyyttejä. Jos elektrolyyttivuoto pääsee kosketuksiin ihosi kanssa, pese se välittömästi saippualla ja vedellä. Ota yhteyttä lääkäriin, jos joudut silmiin ja huuhtelee silmiä välittömästi runsaalla vedellä vähintään 15 minuutin ajan hankaamalla.

6.5 Virtalähde

Irrota virtalähde:

A. Ennen tukoksen poistamista.

B. Ennen kuin tarkistat, puhdistat tai työskentelet koneen parissa.

C. Kun olet osunut vieraaseen esineeseen, tarkista kone vaurioiden varalta.

D. Tarkasta johto, pistoke, kotelo ja muut osat säännöllisesti. Jos havaitset vaurioita tai ikääntymisen merkkejä, lopeta käyttö välittömästi.



VAROITUS

- ÄLÄ KOSKAAN käytä vaurioitunutta virtalähdettä. Vaaran välttämiseksi vaurioitunut syöttöjohto on vaihdettava valmistajan, sen huoltoedustajan tai muun asianmukaisen pätevyyden omaavan henkilön toimesta. Jos jatkojohto on viallinen, vaihda se SUNSEEKERin hyväksymään 10 metrin johtoon.

- Älä koskaan koske jatkojohtoon tai vaurioituneeseen johtoon ennen kuin se on irrotettu virtalähteestä tai kytke se virtalähteeseen. Vaurioitunut johto voi aiheuttaa kosketuksen sähkökomponentteihin.

- Virtalähdettä ei tule käyttää minkään muun laitteen tai akun kanssa, koska se lisää sähköiskun, tulipalon tai henkilövahinkojen riskiä. Jos käytät jotain muuta kuin alkuperäisiä paristoja, tuoteturvallisuutta ei voida taata.

- ÄLÄ lataa, kun akku vuotaa.

- Pidä jatkojohto kaukana liikkuvista vaarallisista osista, jotta johdot eivät vaurioidu ja pääse kosketuksiin jännitteisten osien kanssa.

Suositus

Kytke ruohonleikkuri ja/tai sen oheislaitteet ainoastaan syöttöpiiriin, joka on suojattu vikavirtasuojakytkimellä (RCD), jonka laukaisuvirta on enintään 30 mA.



VAROITUS

- Muutokset tai muutokset, joita vaatimustenmukaisuudesta vastaava osapuoli ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, voivat mitätöidä käyttäjän valtuudet käyttää laitteita.

Tämä laite noudattaa FCC-sääntöjen osaa 15. The activities are subject to the following two conditions::

A. Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallisia häiriöitä.

B. Tämän laitteen on hyväksyttävä kaikki vastaanotetut häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka voivat aiheuttaa ei-toivottua toimintaa.

Tämä laite noudattaa FCC:n säteilyaltistuksen raja-arvoja, jotka on asetettu Tämä laite tulee asentaa ja käyttää vähintään 20 cm:n etäisyydellä jäädyttimen ja kehosi välillä.

6.6 Varastointi

A. Varmista, että leikkuri on ladattu täyteen ja sammutettu, ennen kuin säilytät sitä, jotta vältetään ylipurkaus, joka voi johtaa pysyviin vaurioihin.

B. Säilytä kuivassa, viileässä paikassa sisätiloissa. Altistuminen auringonvalolle ja äärimmäisille lämpötiloille (joko kuuma tai kylmä) nopeuttaa komponenttien ikääntymisprosessia ja voi aiheuttaa pysyviä vaurioita.

C. Pidä kemikaalit ja lämmönlähteet (uunit, lämpöpatterit jne.) kaukana leikkurista, latausasemasta ja virtalähteestä.

D. Säilytä virtalähde alueella, jossa on hyvä ilmanvaihto, ja suoja se kosteudelta.



VAROITUS

- Irrota virtalähde pistorasiasta, jos ukkosta ennustetaan. Irrota kaikki latausasemaan kiinnitetyt johdot ja kaapelit. Yhdistä uudelleen, kun ukkosmyrskyn mahdollisuutta ei enää ole.

Lisävaatimukset talvisäilytykselle

Ruohonleikkuri:

- A. Puhdista leikkuri huolellisesti ennen varastointia.
- B. Tarkista kuluvat osat, kuten terät.
- C. Korjaa tai vaihda ne, jos ne ovat huonossa kunnossa.
- D. Säilytä leikkuria kuivassa ja pakkasettomassa paikassa seisoen kaikilla pyörillä, mieluiten alkuperäisessä pakkauksessa.

Latauslaite:

- A. Irrota latausasema ja irrota virtalähde pistorasiasta.
- B. Pidä latausasema suojassa suoralta auringonvalolta ja tuo se sisälle.

6.7 Kierrätys ja loppukäsittely

Tämä tuote ei ole kotitalousjätettä. Ota yhteyttä kuntasi, myyntipisteesi tai kotitalousjätepalveluun saadaksesi tietoa kierrätyksestä.



VAROITUS

- Tätä tuotetta ei tule heittää kaatopaikalle, polttaa tai yhdistää tavalliseen talousjätteeseen. Sähkökomponentit voivat aiheuttaa vaaraa tai vakavia vaurioita.
- Älä hävitä tätä akkua normaalina kotitalousjätteenä. Varmista, että akku on kierrätetty paikallisten lakisääteisten vaatimusten mukaisesti.

6.8 Toiset

- A. Pidä kaikki ruuvit, mutterit ja pultit tiukasti normaalin ja turvallisen käytön varmistamiseksi.
- B. Pätevän korjaajan on asennettava tuotteen mukana tulevat renkaat vanteeseen. Pyörien irrottaminen on vaikeaa, ja väärä kokoonpano voi aiheuttaa epävakautta ja toimintahäiriöitä.
- C. Puhdista vetopyörät (takapyörät) harjalla varmistaaksesi, että kulutuspinnoissa on hyvä pito.
- D. AINOASTAAN valtuutetut huoltoteknikot saavat avata ja sulkea uudelleen puskurin takana sijaitsevan alustan lokeron. Rajoitettu takuu voidaan mitätöidä, jos suoritat omat huoltosi.

HUOMAUTUS: VAKUUTUS

- Et ehkä kata onnettomuuksia, joihin tämä tuote teidän vakuutukset. Ota yhteyttä vakuutusyhtiösi tai vakuutusasiamieheesi selvittääksesi, tarjotaanko vakuutusturvaa.

7. UKK ja vianmääritys

7.1 Virhe sanoma

Näyttää	Kuvitus	Toimia
E1	Ruohonleikkuri työalueen ulkopuolella	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tarkista sovelluksesta, onko ruohonleikkuri sille osoitetulla työskentelyalueella. 2. Jos se on todellakin työskentelyalueen ulkopuolella, ohjaa se takaisin työskentelyalueelle. 3. Jos rajalinja on epäselvä, aseta magneettinauhat, jotta ruohonleikkuri pysyy rajalinjalla.
E2	Pyörän moottori tukossa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sammuta ruohonleikkuri; vie ruohonleikkuri alueelle, jossa ei ole esteitä. 2. Käynnistä ruohonleikkuri. Paina Käynnistä ja sitten OK. 3. Jos Virheilmoitus jatkuu, sammuta ruohonleikkuri, käännä ruohonleikkuri ylösalaisin ja tarkista, estääkö jokin pyörien pyörimisen. 4. Poista kaikki esteet, käännä leikkuri pystyyn, kytke virta päälle. Paina Käynnistä ja sitten OK.
E3	Terän levy tukossa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sammuta leikkuri. 2. Käännä ruohonleikkuri ylösalaisin ja tarkista, estääkö jokin terälevyn pyörimisen. 3. Käännä leikkuri pystyasentoon ja vie se alueelle, jossa on lyhyt ruoho tai sääda leikkuukorkeutta. 4. Käynnistä ruohonleikkuri. Paina Käynnistä ja sitten OK.
E4	Esto sensorien laukaisinta ei palauteta	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sammuta ruohonleikkuri. 2. Vie ruohonleikkuri nurmikon alueelle, jossa ei ole esteitä. 3. Kytke virta päälle. Paina Käynnistä ja sitten OK.
E5	Ruohonleikkuri nostetaan ylös	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sammuta ruohonleikkuri. 2. Vie ruohonleikkuri nurmikon alueelle, jossa ei ole esteitä. 3. Kytke ruohonleikkuri päälle. Paina Käynnistä ja sitten OK. 4. Jos virheilmoitus on edelleen näytössä, sammuta leikkuri, käännä leikkuri ylösalaisin. Tarkista, estikö jokin etupyörien akselin liukuminen. 5. Poista kaikki esteet, käännä leikkuri pystyyn, kytke virta päälle. Paina Käynnistä ja sitten OK.
E6	Kiertotunnistin on lauennut	Käännä leikkuri pystyyn. Paina Käynnistä ja sitten OK.
E7	Kallistusanturi on laukaistu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sammuta ruohonleikkuri. 2. Vie ruohonleikkuri tasaiselle maalle. 3. Käynnistä ruohonleikkuri. Paina Käynnistä ja sitten OK.
E8	Latauslaiturin paluuvika	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aseta latausasema suhteellisen tasaiselle alustalle. Älä aseta sitä epätasaiselle alustalle. 2. Aseta ruohonleikkuri manuaalisesti latausalustaan. Kun leikkuri on ladattu täyteen, paina Käynnistä ja sitten OK.
E9	Ruohonleikkuri on jumissa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sammuta ruohonleikkuri. 2. Vie ruohonleikkuri nurmikon alueelle, jossa ei ole esteitä. 3. Kytke virta päälle. Paina Käynnistä ja sitten OK.

Näyttää	Kuvitus	Toimia
BP	Akun lämpötilan suojaus	1. Tarkista akun lämpötila. Jos lämpötila on liian korkea, odota, kunnes akku jäähtyy. Jos lämpötila on liian alhainen, odota, kunnes lämpötila on yli 5 °C. paina Käynnistä ja sitten OK. 2. Jos Virheilmoitus jatkuu, vaihda akku uuteen. Käynnistä leikkuri uudelleen. Paina Käynnistä ja sitten OK. 3. Jos virhe ilmenee toistuvasti, ota yhteyttä huoltoagenttiin saadaksesi apua.
EE	Virhe tuntematon	Käynnistä leikkuri uudelleen. Paina Käynnistä ja sitten OK. Jos Virheilmoitus ilmenee toistuvasti, ota yhteyttä huoltoagenttiin saadaksesi apua.
A1	Latausasema poissa	Aseta leikkuri latausasemalle ja varmista, että se telakoituu.

Ohjeet, miten toimia epänormaalin tärinän sattuessa:

- A. Sammuta kone.
- B. Käännä konetta 180 astetta.
- C. Tarkista terien kunto vaurioiden tai toimintahäiriöiden varalta.
- A. On suositeltavaa vaihtaa kaikki kolme terää
- B. Käännä kone takaisin ja aloita työskentely.

7.2 Vianetsintä

Jos kohtaat tuotteeseen tai sovellukseen liittyviä ongelmia, yleisiä ongelmia ja kysymyksiä, tutustu Sunseekerin virallisella verkkosivustolla oleviin UKK-artikkeleihin (www.sunseekertech.com) tai sovelluksen" ohje ja palaute " - osiosta.

Oire	Aiheuttaa	Ratkaisu
Charging indicator light	Voimaa ei ole	"Tarkista, että latausalusta on kytketty oikein laturiin ja laturi on kytketty sopivaan virtalähteeseen"
Ruohonleikkuri ei toimi oikeaan aikaan.	Virtalähdettä ei ole	Tarkista latausasemasta, että laitteeseen on kytketty virta.
	Sadeviive-toiminto on käytössä	Tarkista, onko se sadeviiveen sisällä
	Se käynnistetään manuaalisesti	Kone toimii seuraavan työjakson aikataulun mukaisesti
	Ajan asetus epäonnistui	Tarkista sovelluksen aika-asetukset
	Liian hämärä	On suositeltavaa asettaa aika työskennellä päivällä

Oire	Aiheuttaa	Ratkaisu
Ruohoa leikataan epätasaisesti	Niittoaika on liian lyhyt	Nollaa ja lisää niittoaikaa
	Nurmikon leikkaaminen väitettyä enemmän	Yritetään vähentää työaluetta tai lisätä leikkuaikaa
	Terä ei ole tarpeeksi terävä	Kokeile vaihtaa kaikki terät
	Leikkuukorkeus asetettu liian matalaksi	Kokeile nostaa leikkuukorkeutta ja säädä se sitten haluttuun leikkuukorkeuteen 2 cm:n askelin.
	Leikkuulevyä ympäröivät ruohonleikkuat	Tarkasta leikkuupää ja poista kaikki muut leikkuupään pyörimistä mahdollisesti estävät esineet.
	Tunnistusvirhe	"Poista esteet, kuten lehtikasat, rikkaruohot ja luonnonkukat."
Leikkuri pysähtyy työskentelyalueella	Nurmikolla on ketjuesteitä	Magneettinauhojen tai fyysisten erotusrajojen asettaminen jatkuvien esteiden ympärille.
	Ruoho jumissa terän pohjassa	Puhdista koneen pohjaterä säännöllisesti
	Koneen Leikkuukorkeus on asetettu liian alhaiseksi	Nosta leikkuukorkeutta ja laske hitaasti haluttuun korkeuteen
Toissijaista aluetta ei niitata	Polkujen tunnisteiden välillä on esteitä	Kulkuväylän esteiden raivaus
	Tunnisteiden asennus on virheellinen	Varmista, että magneettimerkki on asennettu oikein. Katso Magneettitarran Asennusohjeet osa.
	Järjestelmävirhe	Järjestelmäongelma. Ota yhteyttä myynnin jälkeiseen myyntiin
Leikkuri on työalueen ulkopuolella	Koneen pyörät liukuvat	Tarkista ja puhdista lika pyöristä
	Kaltevuus yli 42% (22°)	Käytä magneettinauhoja rinteen alaosan rajaamiseen tai aseta 5 cm:n ruohoton raja.
	Tunnistamisessa ongelmia	Nurmikon reunassa on suuria kaljuuntumista ja keltaista ruohoa, jotka on erotettava magneettinauhoilla tai muilla fyysisillä rajoilla
	Rajat peitetty ruoho	Poista ruoho, korkea ruoho ja rikkaruohot reunalta varmistaaksesi 5 cm:n ruohon ulkopuolisen rajan. Vaihtoehtoisesti voit perustaa aidan, joka on korkeampi kuin nurmikko.
	Magneettijuovajärjestelyssä on ongelma.	Tarkista magneettijuovan asennus varmistaaksesi, että magneettijuovan kahden pään välinen rako ei ylitä 10 cm, magneettijuovan ja fyysisen rajan välinen rako on alle 15 cm ja että magneettijuovaa ei ole haudattu maaperään

Oire	Aiheuttaa	Ratkaisu
Ruohonleikkuri törmää usein	Korkea ruoho yli 15cm rajojen tai esteiden ympärillä	Raivaa säännöllisesti korkea ruoho reunojen tai esteiden ympäriltä ja leikkaa se alle 15 cm:n pituiseksi.
	Laite on ripustettu rajojen ympärille tai esteiden, kuten liukumäkien, alaosaan, ja korkeus on yli 25 cm	Asenna magneettinauhut lähelle tai aseta 5 cm:n fyysinen raja
Ruohonleikkuri ei voi palata takaisin latausasemalle	Ympäristövaikutukset	Käynnistä kone uudelleen
	Elektrodissa on likaa	Puhdista latausaseman napaosa ja robotin napaosa.
The mower can not return back to thse charging station	Latausaseman QR-koodi on estetty	Puhdista latausasemien QR-koodit
	Latausaseman edessä on este 1,5 metrin säteellä.	Selkeät esteet latausaseman edessä
	Latausasema väärään suuntaan	Varmista, että latausasema on sijoitettu koneen vastapäivään paluusuuntaan

Jos kohtaat tuotteeseen tai sovellukseen liittyviä ongelmia, yleisiä ongelmia ja kysymyksiä, tutustu Sunseekerin virallisella verkkosivustolla oleviin UKK-artikkeleihin (www.sunseekertech.com) tai sovelluksen " ohje ja palaute " - osiosta.

8. Tärkeää tietoa

8.1 Tietosuoja

Henkilötietojen käsittely alustalla V

• Kuka ja miksi?

Kun rekisteröidyt Sunseekerin V-alustalle ja käytät sitä, Sunseeker (tai "me") rekisterinpitäjänä käsittelee henkilötietojasi. Käsittelemme henkilötietojasi, jotta:

1. Tarjota sinulle Platform V-yhteys tai tehdä sinulle tarjous tällaisesta palvelusta. Oikeusperuste on, että käsittely on tarpeen kanssamme solmimasi sopimuksen täyttämiseksi tai toimenpiteiden toteuttamiseksi ennen sopimuksen tekemistä kanssamme.

2. kehittää ja parantaa tuotteitamme ja palveluitamme. Oikeusperusteena on oikeutettu etumme kehittää ja parantaa tuotteitamme ja palveluitamme.

3. Alustan V (esineiden internet) liitettävyyden mahdollistaminen: käytä kumppaniintegraatioita (esimerkiksi älykkäitä avustajia, mukaan lukien ääniavusteiset laitteet), käytä liitettävyyssalustoja alustan V liittämiseksi kolmansien osapuolten laitteisiin, sovelluksiin ja palveluihin ja rakenna oma älykoti-integraatio. Oikeusperuste on, että käsittely on tarpeen kanssamme solmimasi sopimuksen täyttämiseksi.

4. Tarjota sinulle asiaankuuluvia tietoja, jotka liittyvät alustasi V-kokemukseen. Oikeusperuste on oikeutettu etumme pitää sinut ajan tasalla tietyistä tuotteistasi ja palveluistasi sekä niiden ominaisuuksista.

5. tarjota sinulle tukea ja viianmääritystä alustan V osalta. Oikeusperusteena on, että käsittely on tarpeen kanssamme tekemäsi sopimuksen täyttämiseksi.

Jos olet antanut meille suostumuksesi (jolloin oikeusperusta on suostumuksesi), voimme käsitellä henkilötietojasi myös seuraaviin tarkoituksiin:

1. Lähettää sinulle räätälöityjä mainoksia ja uutiskirjeitä tuotteistamme ja palveluistamme.
2. lähettää sinulle asiakaskyselyitä ja analysoida antamiasi tietoja, kuten tällaisessa viestinnässä tarkemmin kerrotaan.

Tietojasi käsitellään niin kauan kuin Sunseeker tarvitsee niitä edellä mainittujen tarkoitusten täyttämiseksi, mutta ei missään tapauksessa pidempään kuin sovellettavat lait sallivat.

• Mitä henkilötietoja käsittelemme?

Voimme käsitellä seuraavia henkilötietoja:

1. Henkilötiedot: etu- ja sukunimi, kansalaisuus, kieliasetukset;
2. Yhteystiedot: sähköpostiosoite, postiosoite;
3. Tilitiedot: tilin Ikä, salasana, tilinumero;
4. Muut alustaasi V liittyvät tiedot: ruohonleikkurin nimi, parien nimet, kumppanien integraatioiden avulla käynnistetyt toiminnot ja laitetiedot.

• Sijaintitietojen käyttö

Osa palveluistamme toimii vain, jos voimme määrittää leikkurin sijainnin (esim. Kun jaat leikkurin sijaintisi kanssamme, tiedot tallennetaan osana profiiliasi ja ne voidaan lähettää kolmansille osapuolille pseudonymisoidussa muodossa asiaankuuluvan palvelun tarjoamiseksi (esim.

8.2 Rajoitettu Takuu

Rajoitettu takuu

Tarjoamme 2 vuoden takuun. Ennen kuin aloitat takuuvaatimuksen, pyydämme sinua tarkistamaan ensin käyttöohjeen usein kysytyt kysymykset ja Vianmääritysosion. Myös omistautunut asiakastukemme on täällä auttamassa. Takuuvaatimusten esittämistä varten on toimitettava ostotodistus, mukaan lukien voimassa oleva kuitti, josta käy ilmi ostopäivämäärä ja -paikka.

Takuu ei kata:

Osat, jotka ovat alttiita normaalille kulumiselle, kuten maapaalut, leikkuulevyt ja akku.

8.3 Vastuuvapauslausekkeet

Tarjoamme asiakkaille myynnin jälkeisiä palveluja, lukuun ottamatta seuraavia olosuhteita:

1. Kaatumisvahingot, jotka johtuvat muista kuin valmistustekijöistä, mukaan lukien, mutta ei rajoittuen, käyttäjän virheet.
2. Luvattomasta muokkauksesta, purkamisesta tai kuoren avaamisesta aiheutuneet vahingot, jotka eivät ole virallisten ohjeiden tai käsikirjojen mukaisia.
3. Vahingot, jotka johtuvat virheellisestä asennuksesta, väärästä käytöstä tai muusta kuin virallisten ohjeiden tai käsikirjojen mukaisesta käytöstä.
4. Valtuuttamattoman palveluntarjoajan aiheuttamat vahingot.
5. Vahingot, jotka johtuvat piirien luvattomasta muuttamisesta ja/tai akun ja laturin yhteensopimattomuudesta tai väärinkäytöstä.
6. Käyttäjien aiheuttamat vahingot, jotka eivät noudata ohjeita ja manuaalisia suosituksia.
7. Käytön aiheuttamat vauriot huonoissa nurmikko-olosuhteissa (eli suuret lätäkköalueet, kun rajoitettuja alueita ei ole asetettu oikein, paikat, joissa on runsaasti nurmikon pintaa peittäviä kiviä jne.)
8. Vahingot, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä ympäristöissä, joissa on sähkömagneettisia häiriöitä, mukaan lukien kaivosalueet tai radiolähetystornien, suurjännitejohtojen, sähköasemien jne.
9. Vahingot, jotka johtuvat tuotteen käyttämisestä ympäristöissä, joissa on häiriöitä muista langattomista laitteista, kuten lähettimistä, video-downlinkeistä, Wi-Fi-signaaleista jne.
10. Luotettavuus- tai yhteensopivuusongelmien aiheuttamat vahingot, kun käytetään luvattomia kolmannen osapuolen osia.

11. Vahingot, jotka johtuvat laitteen käyttämisestä heikosti ladatulla tai viallisella akulla.

12. Arvaamattomien tekijöiden, kuten autojen törmäysten, villieläinten hyökkäysten, tulvien jne.

Sisältöä voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta.

Omistautunut asiakastukitiimimme on valmis auttamaan sinua kaikissa kysymyksissäsi tai huolenaiheissasi. Kiitos, että valitsit Sunseeker Tools-Olemme täällä auttamassa!



EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Me.

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

988 Jinde Rd. Jiangdong Industrial Park, Jinhua, Zhejiang 321000 P.R. KIINA

Ilmoittaa ja ottaa vastuun siitä, että tuote:

Tuotemerkki: SUNSEEKER, sunseeker elite

Tuotteen nimi: Robottiruohonleikkurit

Malli: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V,

RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Seuraavien ohjeiden mukainen:

1. Radiolaitedirektiivi (2014/53 / EU)

2. Konedirektiivi (2006/42/EY)

3. RoHS-direktiivi (2011/65/EU) ja direktiivin ((EU)2015/863 muuttaminen

4. Battery Regulation (EU) 2023/1542

5. Meludirektiivi (2000/14/EY liite III, sellaisena kuin se on muutettuna direktiivillä 2005/88/EY).

- Äänenpainetaso LpA 47 dB (A), äänenpaineen epävarmuustekijät KpA: 1.15dB (A)

- Ilmoitettu Taattu Äänitehotaso: 55 dB (A), äänitehon epävarmuudet KWA: 1.15dB (A)

Määritetty standardin EN ISO 3744:2010 mukaisesti.

Ilmoitettu laitos (1871): Center for Testing and European Certification Ltd. , 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgaria

Tämän tuotteen vaatimustenmukaisuus näiden direktiivien kanssa on arvioitu osoittamalla, että se on seuraavien yhdenmukaistettujen standardien ja/tai teknisten eritelmien mukainen:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010

EN IEC 62311: 2020

EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021

EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013

EN 62321-6:2015

EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014

EN 62321-8:2017

EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014

EN 62321-7-1:2015

EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010

ISO 11094: 1991

EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024

IEC 62133-2:2017+A1:2021

RF-altistusta koskevat tiedot

Tämä laite on testattu ja täyttää sovellettavat radiotaajuusaltistuksen raja-arvot.

Tämä laite on asennettava ja sitä on käytettävä annettujen ohjeiden mukaisesti, ja tähän lähettimeen käytettävät antennit on asennettava siten, että etäisyys kaikista henkilöistä on vähintään 20 cm, eikä niitä saa sijoittaa tai toimia yhdessä minkään muun antennin tai lähtetimen kanssa.

Tämä vakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Ilmoituksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen.

Allekirjoitettu seuraavien puolesta ja nimissä:

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Paikka: Jinhua, Zhejiang P.R. CHINA

päivämäärä: 09-12-2024

Nimi: Harry Ran

Allekirjoitus:

Tittelin: Pääinsinööri

Valtuutettu edustaja:

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Toiminnanjohtaja

spis treści

1. Bezpieczeństwo i przepisy'	256
1.1 Ogólne	256
1.2 Ogólne instrukcje bezpieczeństwa	256
1.3 Instrukcje bezpieczeństwa dotyczące instalacji	257
1.4 Instrukcje bezpieczeństwa podczas codziennej pracy	258
1.5 Instrukcje bezpieczeństwa dotyczące konserwacji.....	258
1.6 Bezpieczeństwo akumulatora.....	258
2. Symbole i oznaczenia	258
3. Zawartość i dane techniczne	260
3.1 Zawartość pudełka.....	260
3.2 Części i funkcje	260
3.3 Dane techniczne	261
4. Instalacja	262
4.1 Przygotowania	263
4.2 Instalacja stacji ładującej.....	263
4.3 Zainstaluj etykiety magnetyczne.....	264
4.4 Zainstaluj paski magnetyczne.....	265
4.5 Naładuj i aktywuj kosiarkę	266
4.6 Rozpocznij koszenie	266
4.7 Połączenie aplikacji.....	267
5. Operacja dzienna	268
5.1 Wyświetlacz i sterowanie na wyświetlaczu kosiarki	268
5.2 Zmień kod PIN	268
5.3 Aplikacja Robotic Mower.....	269
5.4 Powiadomienia.....	269
5.5 IoT	269
5.6 Unikanie przeszkód	270
6. Konserwacja	270
6.1 Czyszczenie.....	270
6.2 Wymiana ostrzy	271
6.3 Transport.....	272
6.4 Akumulator.....	272
6.5 Źródło zasilania.....	273
6.6 Składowanie	273
6.7 Recykling i utylizacja po zużyciu.....	274
6.8 Inne	274
7. Często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów	275
7.1 Komunikat błędu	275
7.2 Rozwiązywanie problemów	276
8. Ważna informacja	279
8.1 Prywatność danych.....	279
8.2 Ograniczona gwarancja.....	279
8.3 Zastrzeżenia	279

1. Bezpieczeństwo i przepisy¹

1.1 Ogólne

**WAŻNE PRZECZYTAJ UWAŻNIE PRZED
UŻYCIEM ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ**

Prawidłowe użycie

Ten produkt ogrodowy jest przeznaczony wyłącznie do koszenia trawnika, automatycznego ścinania trawy ogrodu o każdej porze dnia. Każde użycie wykraczające poza zamierzone zakres może stwarzać zagrożenia, potencjalnie powodując obrażenia osób i/lub mienia. Konieczne jest ściśle przestrzeganie określonych wytycznych w celu zapewnienia bezpieczeństwa i zapobiegania wypadkom.

Nieprawidłowe użycie

Produkt ogrodowy nie jest przeznaczony do użytku przez dzieci lub osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych ani umysłowych lub nieposiadających doświadczenia czy wiedzy, chyba że znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat użytkowania produktu przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

Nieprawidłowe użycie obejmuje, ale nie ogranicza się do: przewożenia ludzi, dzieci lub zwierząt na urządzeniu; jeżdżeniu na urządzeniu; używania urządzenia do ciągnięcia lub pchania ładunków; oraz używania urządzenia do koszenia roślinności innej niż trawa.

Ryzyko rezydualne- noś rękawice i okulary ochronne podczas konserwacji oraz wymiany ostrzy na wypadek obrażeń.

Nie przedłużaj kabla między zasilaczem a stacją ładującą.



OSTRZEŻENIE

- Nie dotykaj niebezpiecznych ruchomych części, zanim przed ich całkowitym zatrzymaniem.
- Przechowuj kabel zasilający, zasilacz, przedłużacz i wszystkie inne kable elektryczne, które nie należą do produktu, poza obszarem cięcia, aby zachować ich odległość od niebezpiecznych ruchomych części i zapobiec uszkodzeniu kabli, które mogą mieć kontakt z częściami pod napięciem. Istnieje ryzyko obrażeń lub śmierci operatora oraz osób postronnych, jeżeli instrukcje zawarte w instrukcji nie będą przestrzegane.
- Automatyczna kosiarka! Nie zbliżaj się do urządzenia! Dzieci muszą znajdować się pod nadzorem!
- Zachowaj wszystkie ostrzeżenia i instrukcje do wykorzystania w przyszłości.
- Przeczytaj wszystkie ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa, instrukcje, ilustracje i dane techniczne dołączone do tego produktu.

1.2 Ogólne instrukcje bezpieczeństwa

Bezpieczeństwo miejsca pracy

- A.** Nie używaj urządzenia w atmosferach wybuchowych, na przykład w obecności łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłów. Urządzenia wytwarzają iskry, które mogą spowodować zapalenie pyłu lub oparów.
- B.** Przeczytaj uważnie instrukcje. Zapoznaj się z elementami sterującymi i właściwym użytkowaniem urządzenia.
- C.** Nigdy nie pozwalaj na korzystanie z urządzenia osobom niezaznajomionym z niniejszą instrukcją ani dzieciom. Lokalne przepisy mogą ograniczać wiek operatora.
- D.** Operator lub użytkownik jest odpowiedzialny za wypadki lub zagrożenia powstałe w stosunku do osób postronnych oraz ich mienia.

Bezpieczeństwo elektryczne

- A.** Wtyczki sieciowe muszą pasować do gniazdka. Nigdy w żaden sposób nie modyfikuj wtyczki. Nie używaj żadnych wtyczek ładowarki z uziemionymi urządzeniami. Niemodyfikowane wtyczki i pasujące gniazdka zmniejszą ryzyko porażenia prądem.
- B.** Unikaj kontaktu ciała z uziemionymi powierzchniami, takimi jak rury, grzejniki, kuchenki czy lodówki. Istnieje zwiększone ryzyko porażenia prądem, jeżeli jesteś uziemiony(a).
- C.** Nie nadużywaj przewodów zasilających. Nigdy nie używaj przewodu zasilającego do przenoszenia, ciągnięcia lub odłączania urządzenia. Trzymaj kable zasilające z dala od źródeł ciepła, oleju, ostrych krawędzi i ruchomych części. Uszkodzone lub splątane przewody zasilające zwiększają ryzyko porażenia prądem.
- D.** Jeżeli nie da się uniknąć używania urządzenia zasilanego sieciowo w wilgotnym miejscu, należy zastosować zasilanie zabezpieczone wyłącznikiem różnicowoprądowym (RCD). Zastosowanie wyłącznika różnicowoprądowego zmniejsza ryzyko porażenia prądem.
- E.** Zapewnij prawidłową instalację automatycznego systemu wyznaczania obwodu zgodnie z instrukcją.
- F.** Okresowo sprawdzaj obszar, w którym urządzenie będzie używane i usuń wszystkie kamienie, patyki, druty, kości i inne przeszkody.
- G.** Regularnie sprawdzaj ostrza, śruby ostrzy i zespół tnący pod kątem zużycia lub uszkodzenia. Wymieniaj zużyte lub uszkodzone ostrza i śruby w zestawach, aby zachować równowagę.
- H.** W przypadku urządzeń wielorzecionowych należy zachować ostrożność, ponieważ obracanie jednego ostrza może spowodować ruch reszty.

Bezpieczeństwo osobiste

- A.** Nie pozwalaj na obsługę urządzenia osobom niezaznajomionym z nim lub niniejszą instrukcją. Urządzenia są niebezpieczne w rękach nieprzeszkolonych użytkowników.
- B.** Zachowaj czujność, uważaj, co robisz i kieruj się zdrowym rozsądkiem podczas używania urządzenia. Nie używaj urządzenia gdy jesteś zmęczony lub pod wpływem narkotyków, alkoholu czy leków. Chwila nieuwagi podczas obsługi urządzenia może skutkować poważnymi obrażeniami ciała rodzaju 1904.

C. Przed korzystaniem z urządzenia usuń wszelkie klucze regulacyjne i narzędzia. Klucz lub inne narzędzie pozostawione na obracającej się części urządzenia może spowodować obrażenia ciała.

D. Podczas ręcznego sterowania urządzeniem należy przez cały czas utrzymywać prawidłową postawę i równowagę. Umożliwia to lepszą kontrolę nad urządzeniem razie w nieoczekiwanej sytuacji.

E. Nie pozwól, aby pewność siebie nabyta podczas częstego korzystania z urządzenia spowodowała nieuwagę, prowadzącą do zignorowania zasad bezpieczeństwa. Nieostrożne działanie może w ciągu ułamka sekundy spowodować poważne obrażenia.

Obsługa urządzenia i konserwacja

A. Odłącz wtyczkę od źródła zasilania i/lub wyjmij akumulator, jeżeli można go usunąć, od urządzenia lub innych urządzeń przed dokonaniem jakichkolwiek regulacji, wymianą akcesoriów oraz przechowywaniem. Takie zapobiegawcze środki bezpieczeństwa zmniejszają ryzyko niezamierzonego uruchomienia.

B. Konserwacja urządzeń i akcesoriów. Sprawdź, czy nie występuje przesunięcie lub zakleszczenie ruchomych elementów, pęknięcia części czy wszelkie inne problemy, które mogą mieć wpływ na działanie urządzenia. W przypadku uszkodzenia, przed użyciem oddaj urządzenie do naprawy. Wiele wypadków jest powodowanych przez nieprawidłowo konserwowane urządzenia i akcesoria.

C. Używaj urządzenia i akcesoriów zgodnie z niniejszą instrukcją, biorąc pod uwagę warunki oraz rodzaj pracy, która ma być wykonana. Używanie urządzenia do operacji innych niż zamierzone może spowodować wypadek.

D. Nigdy nie używaj urządzenia z uszkodzonymi osłonami lub bez elementów zabezpieczających.

E. Nie umieszczaj dłoni ani stóp w pobliżu lub pod obracającymi się częściami. Zawsze należy trzymać się z daleka od otworu wylotowego.

F. Nigdy nie podnoś ani przenoś urządzenia, gdy silnik pracuje.

G. Aktywuj blokadę urządzenia / Ustaw opcję „BLOKADA” na urządzeniu
- przed usunięciem blokady;
- przed sprawdzeniem, czyszczeniem czy pracą przy urządzeniu.

H. Nie pozostawiaj pracującego urządzenia bez nadzoru, jeżeli wiesz, że w pobliżu znajdują się zwierzęta, dzieci lub osoby trzecie.

Serwis

A. Oddawaj urządzenie do naprawy wykwalifikowanemu serwisantowi, używającemu wyłącznie identycznych części zamiennych. Zapewni to zachowanie bezpieczeństwa urządzenia.

B. Utrzymuj wszystkie nakrętki, śruby i wkręty mocno dokręcone, aby mieć pewność, że urządzenie jest bezpieczne.

C. Często sprawdzaj kosz na trawę pod kątem zużycia lub przetarcia.

D. Ze względów bezpieczeństwa wymieniaj zużyte lub uszkodzone części.

E. Upewnij się, że wymieniono prawidłowe ostrza.

F. Upewnij się, że akumulatory są ładowane przy użyciu właściwej ładowarki, określonej przez producenta. Nieprawidłowe

użytkowanie może spowodować porażenie prądem, przegrzanie lub wyciek żrącej cieczy z akumulatora.

G. W przypadku wycieku elektrolitu przemyć wodą / środkiem neutralizującym, natomiast w przypadku kontaktu płynu z oczami zwrócić się o pomoc lekarską do specjalisty.

H. Serwisowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami producenta.

Używanie i konserwacja AKUMULATORA

A. Ładuj tylko za pomocą ładowarki określonej przez producenta. Ładowarka odpowiednia dla jednego typu AKUMULATORA może stwarzać ryzyko pożaru, jeśli będzie używana z innym AKUMULATOREM.

B. Używaj elektronarzędzi wyłącznie ze specjalnie wyznaczonymi AKUMULATORAMI. Używanie innych AKUMULATORÓW może stworzyć ryzyko obrażeń oraz pożaru.

C. Gdy AKUMULATOR nie jest używany, należy trzymać go z dala od innych metalowych przedmiotów, takich jak spinacze do papieru, monety, klucze, gwoździe, śruby czy inne niewielkie przedmioty metalowe, które mogą spowodować połączenie jednego terminala z drugim. Zwarcie terminali AKUMULATORA może spowodować oparzenia lub pożar.

D. W nieodpowiednich warunkach z AKUMULATORA może wyprysnąć płyn; unikać kontaktu. W razie przypadkowego kontaktu opłukać wodą. W przypadku dostania się płynu do oczu należy dodatkowo zwrócić się o pomoc lekarską. Płyn pryskający z AKUMULATORA może powodować podrażnienia lub oparzenia.

E. Nie używaj AKUMULATORÓW ani narzędzi, które są uszkodzone lub zmodyfikowane. Uszkodzone lub zmodyfikowane akumulatory często zachowują się w sposób nieprzewidywalny, co może skutkować pożarem, WYBUCHEM lub ryzykiem obrażeń.

F. Nie wystawiaj AKUMULATORÓW ani narzędzi na działanie ognia ani przesadnie wysokiej temperatury. Wystawienie na działanie ognia lub temperatury powyżej 130°C może spowodować eksplozję.

G. Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami ładowania i nie ładuj AKUMULATORÓW ani narzędzi poza zakresem temperatur określonym w instrukcjach. Ładowanie nieprawidłowo lub w temperaturach spoza określonego zakresu może spowodować uszkodzenie AKUMULATORA i zwiększyć ryzyko pożaru.

1.3 Instrukcje bezpieczeństwa dotyczące instalacji

A. Nie instaluj stacji ładowania, łącznie z żadnymi akcesoriami, w miejscu znajdującym się w odległości 24 cali lub bliżej jakiegokolwiek materiału palnego. W przypadku awarii może nastąpić przegrzanie stacji ładującej i zasilacza, co stwarza potencjalne ryzyko pożaru.

B. Nie należy umieszczać zasilacza na wysokości, gdzie istnieje ryzyko zanurzenia go w wodzie. Nie kładź zasilacza na ziemi.

C. Nie owijaj zasilacza. Skroplona woda może uszkodzić zasilacz i zwiększyć ryzyko porażenia prądem.

D. Dotyczy USA / Kanady. Jeśli zasilacz jest instalowany na zewnątrz: Ryzyko porażenia prądem. Instaluj wyłącznie w zakrytym gnieździe GFCI klasy A (RCD) z obudową odporną na warunki atmosferyczne i dostępem do wkładania lub zdejmowania pokrywy wtyczki przyłączeniowej.

E. Nie instaluj stacji ładowania w miejscu, w którym istnieje ryzyko stojącej wody.

1.4 Instrukcje bezpieczeństwa podczas codziennej pracy

A. Trzymaj ręce i stopy z dala od obracających się ostrzy. Nie umieszczaj rąk ani stóp w pobliżu lub pod produktem, gdy jest on WŁĄCZONY.

B. Użyj trybu parkowania lub WYŁĄCZ produkt, gdy w strefie roboczej znajdują się osoby, zwłaszcza dzieci lub zwierzęta.

C. Upewnij się, że na trawniku nie ma żadnych przedmiotów, takich jak kamienie, gałęzie, narzędzia czy zabawki. Ostrza mogą ulec uszkodzeniu w przypadku uderzenia przedmiotu.

D. Nie podnoś ani przesuwaj produktu, gdy jest on włączony.

E. Nie dopuść do kolizji produktu z ludźmi ani zwierzętami. Jeśli osoba lub zwierzę stanie na drodze produktu, natychmiast go zatrzymaj.

F. Nie kładź żadnych przedmiotów na produkcie ani stacji ładowania.

G. Nie używaj produktu, jeżeli przycisk STOP nie działa.

H. Zawsze wyłączaj produkt, gdy nie jest używany.

I. Nie używaj w tym samym czasie produktu i zraszacza wyrzucalnego. Używaj funkcji harmonogramu w tym samym czasie.

J. Nie pozwól, aby produkt działał, gdy na strefie roboczej znajduje się stojąca woda, np. w miejscu, w którym tworzą się kałuże po ulewnym deszczu.

1.5 Instrukcje bezpieczeństwa dotyczące konserwacji

A. Przed konserwacją ustaw produkt na WYŁĄCZONY.

B. Do czyszczenia produktu nie należy używać myjki wysokociśnieniowej. Do czyszczenia produktu nie należy używać rozpuszczalników.

C. Odłącz wtyczkę od stacji ładowania przed jej czyszczeniem oraz konserwacją.

1.6 Bezpieczeństwo akumulatora

Baterie litowo-jonowe mogą eksplodować lub spowodować pożar w przypadku demontażu, zwarcia, wystawienia na działanie wody, ognia lub wysokich temperatur. Z akumulatorem należy obchodzić się ostrożnie, nie demontować, otwierać ani stosować żadnych nadużyć elektrycznych / mechanicznych. Unikaj przechowywania w miejscu nasłonecznionym.




2. Symbole i oznaczenia

Symbole można znaleźć na produkcie. Przeczytaj uważnie opis.







	OSTRZEŻENIE: Przed użyciem zapoznaj się z instrukcją obsługi.
	OSTRZEŻENIE: Przed rozpoczęciem prac przy urządzeniu lub podniesieniem należy go wyłączyć. Nigdy nie dotykaj obracającego się ostrza.
	OSTRZEŻENIE: Zachowaj bezpieczną odległość od urządzenia podczas pracy. Nie dopuszczaj innych osób do strefy zagrożenia.
	OSTRZEŻENIE: Nie należy jeździć na urządzeniu.
	Używaj odłączanego źródła zasilania zgodnie z opisem na etykiecie znamionowej obok symbolu.
	Znak zgodności CE.
	Poziom mocy akustycznej określony przez europejską dyrektywę dotyczącą hałasu na zewnątrz.
	Zabronione jest wyrzucanie produktu wraz ze zwykłymi odpadami domowymi. Upewnij się, że produkt został poddany recyklingowi zgodnie z lokalnymi wymogami prawnymi.
	Klasa III
	DC

Symbole na akumulatorze





	Przeczytaj instrukcję obsługi.
	Nie wrzucaj akumulatora do ognia ani nie wystawiaj na działanie źródła ciepła.





	Nie zanurzaj akumulatora w wodzie.
 Li-ion	Znak recyklingu.
 Li-ion	Zabronione jest wyrzucanie akumulatora wraz ze zwykłymi odpadami domowymi. Upewnij się, że akumulator został poddany recyklingowi zgodnie z lokalnymi wymogami prawnymi.

Symbole na ładowarce

	Przeczytaj instrukcję obsługi.
T3.15A 	Wymień na bezpiecznik zgodny z wartościami znamionowymi.
T2A 	Wymień na bezpiecznik zgodny z wartościami znamionowymi.
	Konstrukcja klasy II.
 	Nie wyrzucaj akumulatora wraz z odpadami niesortowanymi. Przekaż go do punktu zbiórki odpadów do odzysku i recyklingu zgodnie z lokalnymi wymogami prawnymi.

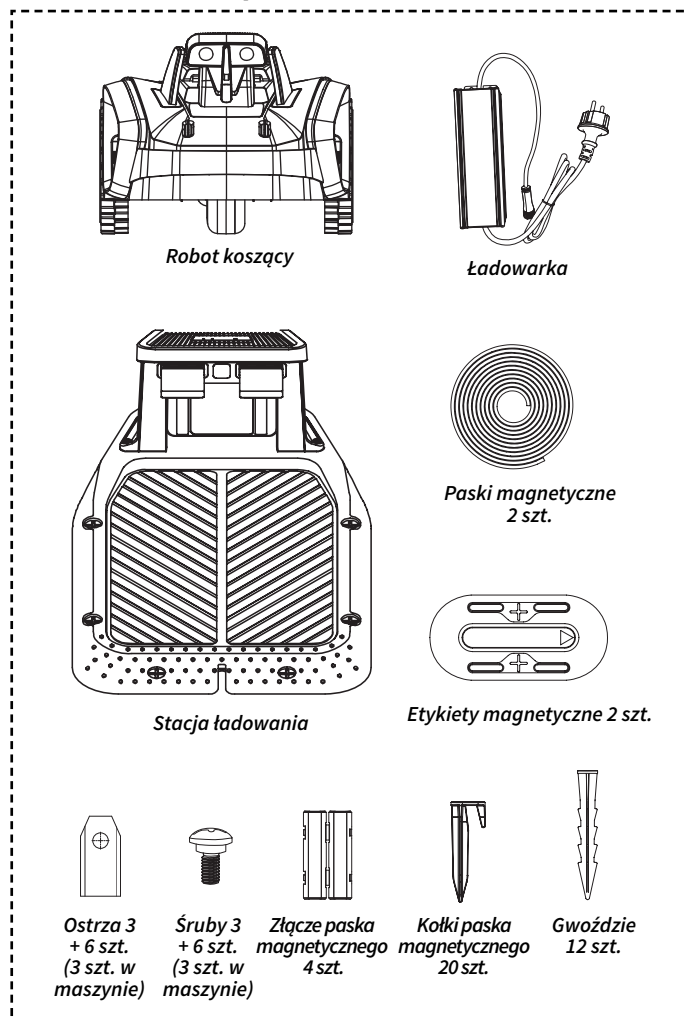
Symbole na akumulatorze

	Wł./Wyt. zasilanie
START 	Przycisk Start
HOME 	Przycisk Strona główna
OK 	Przycisk OK

	Ustawienia kodu PIN
	Ustawienia czasu
	Bluetooth
	Wi-Fi

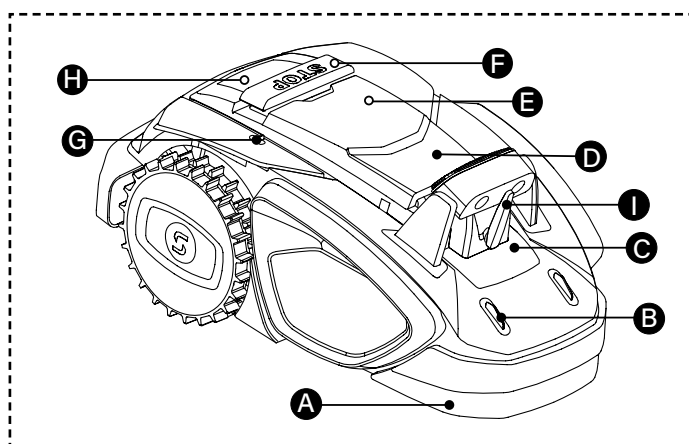
3. Zawartość i dane techniczne

3.1 Zawartość pudełka

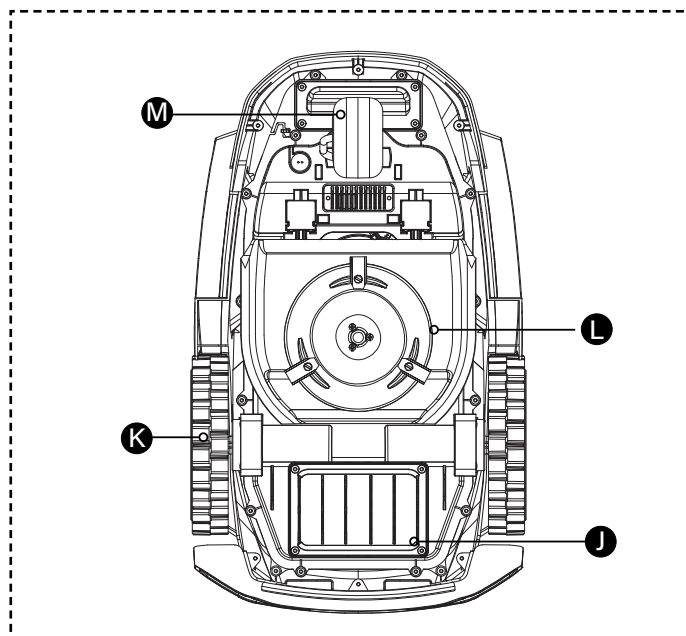


3.2 Części i funkcje

Widok z góry



Widok z dołu



UWAGA

- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie, ponieważ może to spowodować uszkodzenie elementów i unieważnienie gwarancji ważnej w określonym terminie.

A - Zderzak kolizyjny W przypadku braku wizualnego pozycjonowania zderzak kolizyjny może zagwarantować normalne funkcjonowanie maszyny.

B - Elektrody ładujące: Elektrody ładujące maszyny łączą się z elektrodami stacji ładowania w celu naładowania akumulatora maszyny.

C - Kamera lornetkowa: Wspomagana przez AI kamera binokularowa umożliwi kosiarce identyfikację granic oraz stref, a także wykrywanie i omijanie przeszkód.

D - Przycisk obrotowy: Obróć przycisk ręcznie, aby dostosować optymalną wysokość koszenia trawy.

E - Panel sterowania: Panel sterowania służy do włączania i wyłączania maszyny, wydawania poleceń uruchomienia lub powrotu oraz wykonywania innych funkcji.

F - Przycisk STOP: Naciśnij, aby zatrzymać maszynę w sytuacji awaryjnej.

G - Czujnik deszczu: Czujnik deszczu jest w stanie wykryć deszcz, umożliwiając maszynie automatyczny powrót do stacji ładowania w celu uniknięcia opadów na podstawie ustawień użytkownika.

H - Uchwyt: Wygodny uchwyt.

I - Wycieraczka: Automatycznie czyści kamerę.

J - Komora akumulatora Przechowywanie baterii.

K - Koła napędowe: Koła doskonale przystosowane do trudnego terenu..

L - Obrotowa płyta tnąca: Ostrza do przycinania trawnika podczas pracy urządzenia.

M - Koło obrotowe: Obróć, aby ominąć przeszkody.

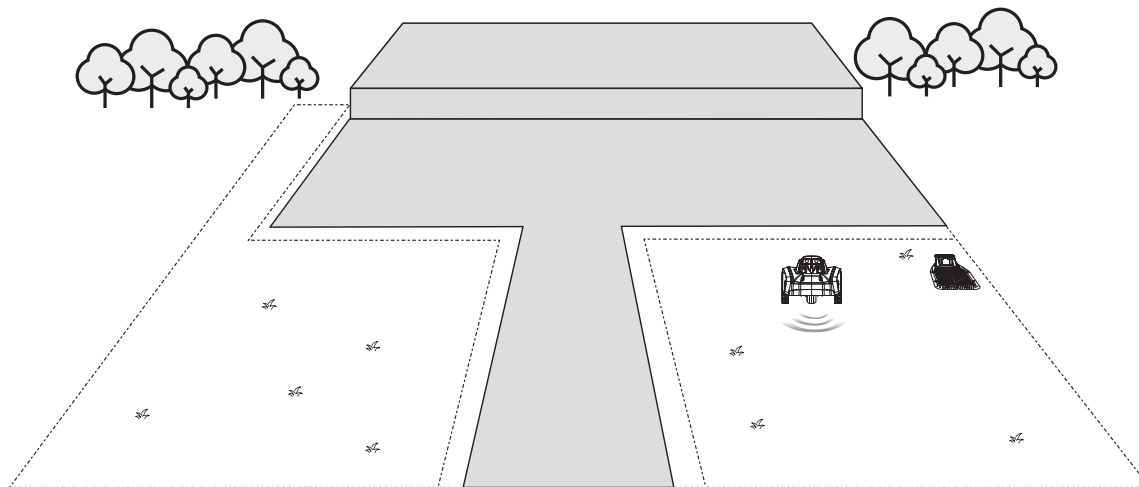
3.3 Dane techniczne

MODEL SUNSEEKER	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
DANE TECHNICZNE		
Przewód ograniczający	Bezprzewodowa / bez granic	Bezprzewodowa / bez granic
Kamera	Lornetkowa	Lornetkowa
Nadaje się do powierzchni poniżej m2	600 sqm	1000 sqm
Wysokość cięcia min./maks w mm.	20-60	20-60
Szerokość cięcia	18 cm	18 cm
Cięcie pływające	Y	Y
Vslam	Y	Y
Wyświetlacz	LED	LED
Aplikacja / Wi-Fi / Bluetooth	Y	Y
Interfejs użytkownika	Aplikacja i wyświetlanie klawiatury	Aplikacja i wyświetlanie klawiatury
FOTA	Y	Y
Oddzielne zarządzanie strefami	Y	Y
Automatyczny harmonogram pracy	Y	Y
Maksymalne nachylenie	22° / 42%	22° / 42%
Wodoodporność (urządzenie)	IPX5	IPX5
Wodoodporność (ładowarka)	IP67	IP67
Typ akumulatora	20 V litowe 2,5 Ah	20 V litowe 4,0 Ah
Wyjście ładowarki	1.1 A	3.0 A
Poziom mocy akustycznej	55 dB (A)	55 dB (A)
Kod PIN	Y	Y
Czujnik podniesienia i pochylenia	Y	Y
Czujnik deszczu	Y	Y
Czujnik geomagnetyczny	Y	Y
Wymiary robota	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Certyfikaty	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Waga netto	9.2 kg	9.4 kg
PASMO CZĘSTOTLIWOŚCI I MOC (Dla Robot koszący)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
PASMO CZĘSTOTLIWOŚCI I MOC (Dla Stacji ładowania)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
STANDARDOWE AKCESORIA		
Baza ładowania	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Ładowarka	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Instalacja

W połączeniu z technologią VSLAM oraz Sunseeker AIR (rozpoznawanie AI) robot może wykonywać zadania związane z pozycjonowaniem i nawigacją we wszystkich scenariuszach, również w skomplikowanych środowiskach, zapewniając przez cały czas wysoką jakość pielęgnacji trawnika.

Połączenie zaawansowanego sprzętu i oprogramowania (inteligentne algorytmy) firmy Sunseeker znacznie poprawia poziom rozpoznawania otoczenia przez kosiarkę, dokładność pozycjonowania oraz wydajność pracy. Odzworowujące ludzki mózg, zaawansowane algorytmy Sunseeker mogą przetwarzać informacje zebrane z VSLAM (Wizualna Symultaniczna Lokalizacja i Mapowanie) i drogomiczy, aby zoptymalizować metodę rozpoznawania środowiska w różnego rodzaju warunkach.



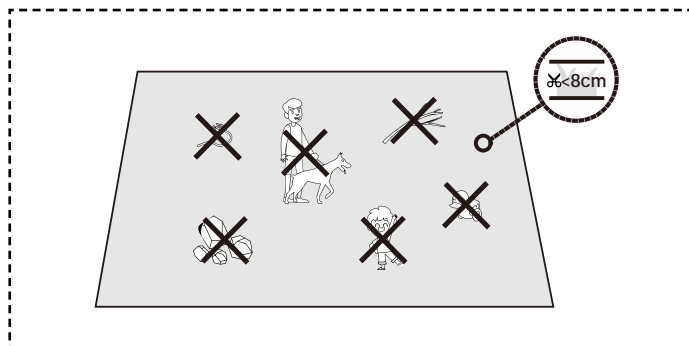
Proces instalacji urządzenia wygląda następująco:

- A.** Szukanie miejsca, w którym zainstalujesz stację ładującą
- B.** Zainstaluj stację ładującą
- C.** Zainstaluj paski magnetyczne
- D.** Zainstaluj etykiety magnetyczne
- E.** Naładuj i aktywuj kosiarkę
- F.** Rozpocznij koszenie

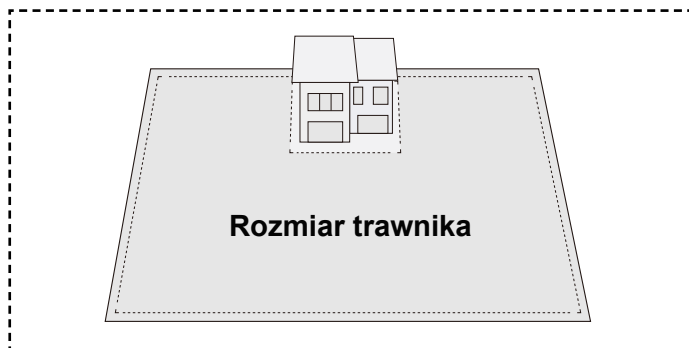
4.1 Przygotowania

Przygotuj trawnik

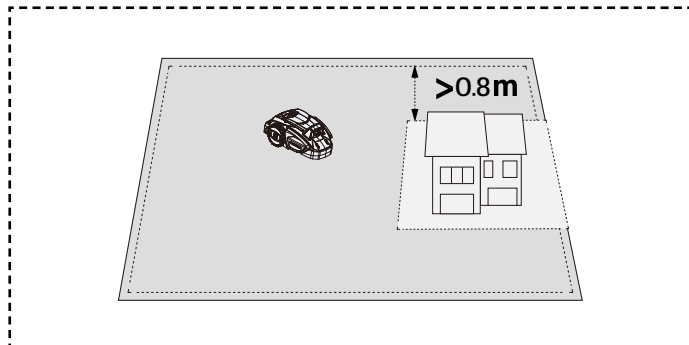
A. Usuń wszelkie śmieci, stopy liści, zabawek, drutów, kamieni i innych przeszkód, a także suchą trawę. Przed użyciem robota koszącego skoś całą trawę na trawniku do wysokości poniżej 8 cm.



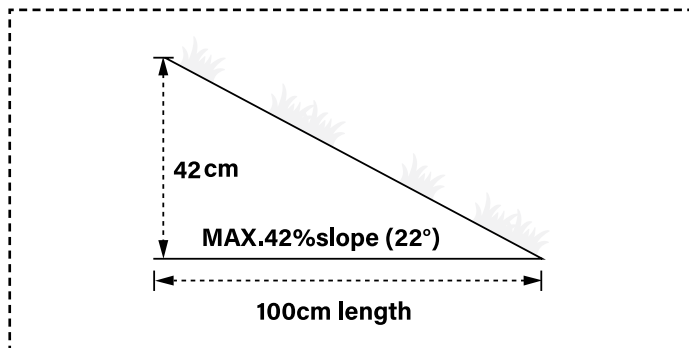
B. Całkowita powierzchnia trawnika wynosi do 600 m² (1000 m² dla V3 plus).



C. Wąskie przejście powinno mieć szerokość większą niż 0,8 m.



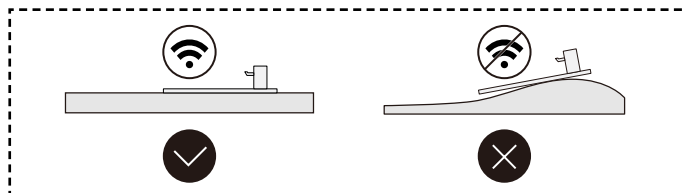
D. Maksymalny kąt nachylenia wynosi 22°.



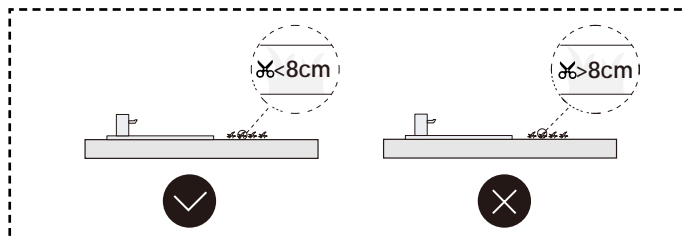
4.2 Instalacja stacji ładującej

Znajdź odpowiednią lokalizację

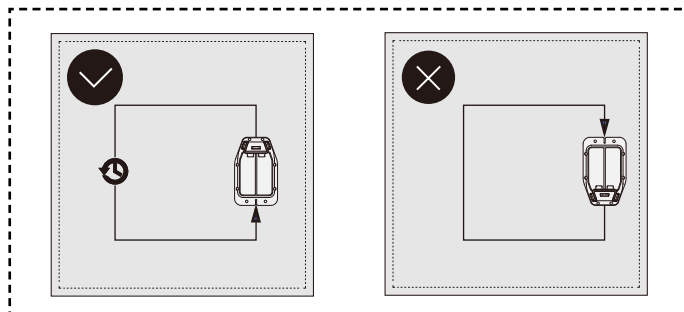
A. Stację ładującą należy zainstalować na otwartej przestrzeni o płaskim podłożu z dostępem do Wi-Fi.



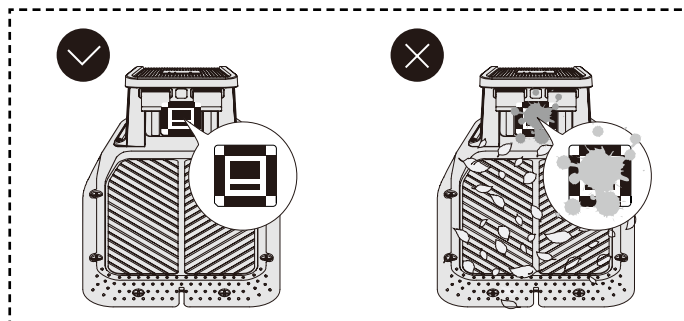
B. Usuń wysoką trawę, którą należy ściąć do 8 cm wokół stacji ładowania, oraz znajdujące się na niej opadłe liście.



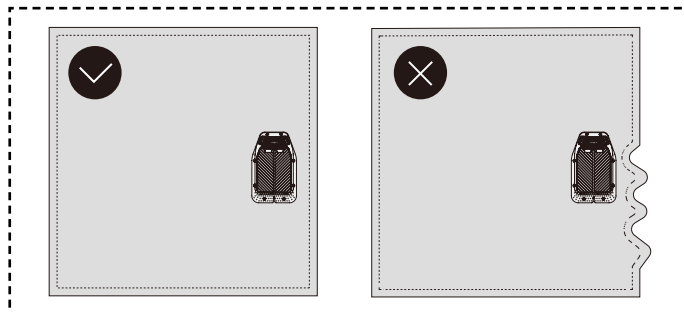
C. Umieść stację ładującą w pobliżu granicy, w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara wzdłuż krawędzi trawnika.



D. Upewnij się, że kod QR jest wyraźny.



E. Upewnij się, że granica trawnika w pobliżu stacji ładowania jest wyraźna i przebiega w linii prostej.

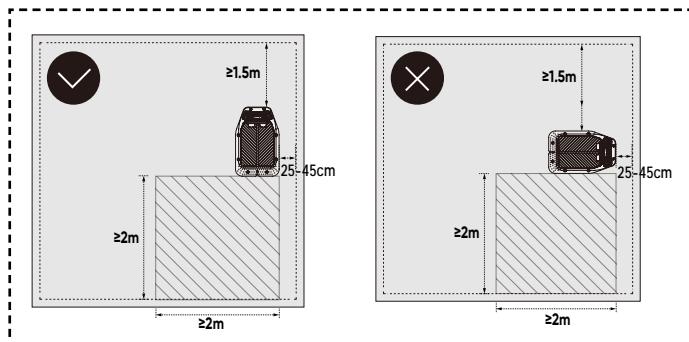


F. Stacja ładująca znajduje się w odległości 10 m od źródła zasilania.

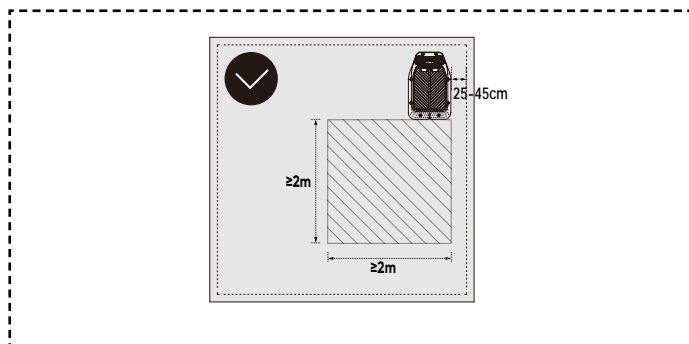
G. Wokół stacji ładowania nie ma żadnego silnego magnesu.

Lokalizacja stacji ładowania

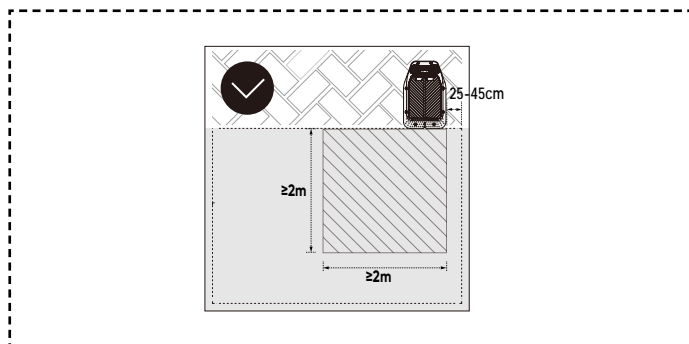
A. Stację ładującą można umieścić na trawniku. Stacja ładująca powinna znajdować się w odległości 25–45 cm od granicy, bez przeszkód na 2 m z przodu stacji ładowania na trawniku. Odległość od tyłu stacji ładowania do granicy nie powinna być mniejsza niż 1,5 m.



B. Stację ładującą można umieścić na rogu trawnika. Stacja ładująca powinna znajdować się w odległości 25–45 cm od granicy. Odległość z przodu stacji ładowania do granicy nie powinna być mniejsza niż 2 m.

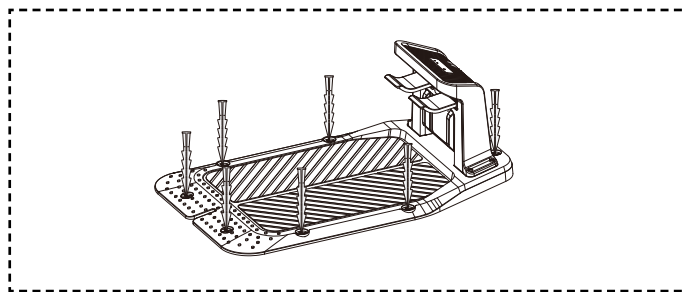


C. Stację ładującą można umieścić na zewnętrznej krawędzi trawnika. Stacja ładująca powinna znajdować się w odległości 25–45 cm od granicy. Odległość z przodu stacji ładowania do granicy nie powinna być mniejsza niż 2 m.

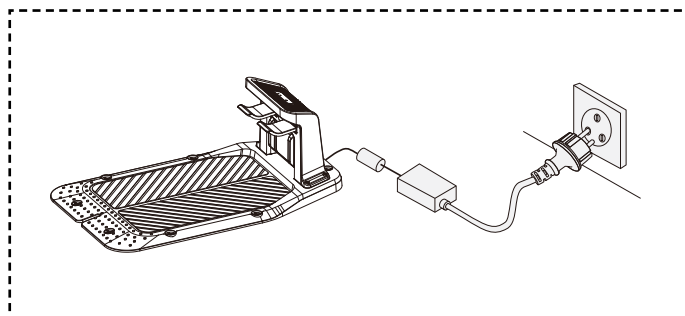


Instalacja stacji ładowania

A. Przybij stację ładującą nieutwardzonym i płaskim podłożu.



B. Podłącz ładowarkę i przewód do zasilacza. Jeżeli odległość od stacji ładowania i źródła zasilania jest dość duża, przewód ładujący musi być odpowiednio przymocowany do podłoża oraz ściany, aby zapewnić bezpieczną pracę.



4.3 Zainstaluj etykiety magnetyczne

Scenariusz

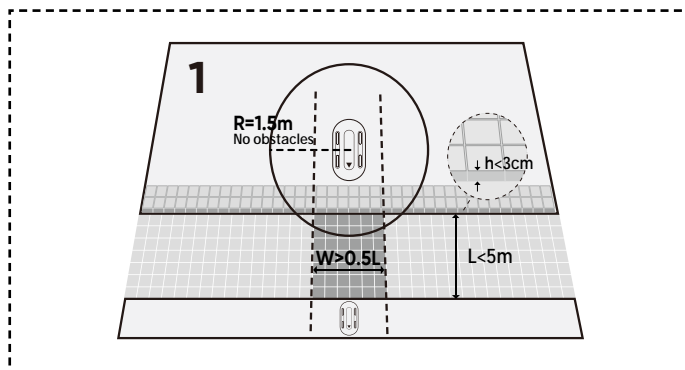
Jeżeli posiadasz więcej niż jedną strefę, może być konieczne zainstalowanie etykiet magnetycznych w każdej z nich. Umożliwia to robotowi koszącemu poruszanie się ze strefy 1 do strefy 2. Jeżeli są więcej niż dwie strefy robocze, będziesz potrzebować pary dodatkowych etykiet.

Znajdź odpowiednią lokalizację

A. Upewnij się, że odległość między obszarem 1 a obszarem 2 (L) nie przekracza 5 m. Upewnij się, że szerokość ścieżki (W) jest większa niż połowa odległości między obszarem 1 a obszarem 2 i nie ma żadnych przeszkód na ścieżce.

B. Upewnij się, że w promieniu 1,5 m wokół etykiet nie ma żadnych przeszkód.

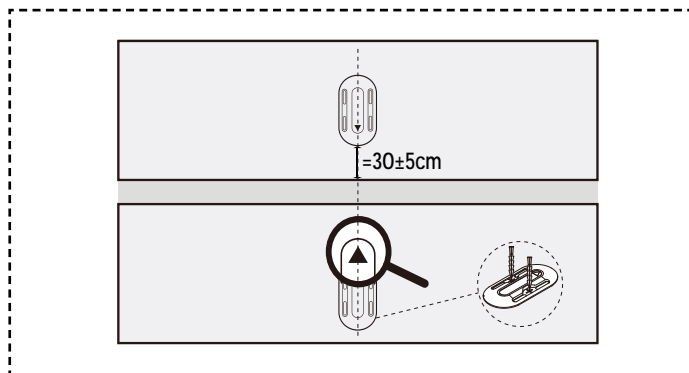
C. Upewnij się, że wysokość ścieżki (h) jest mniejsza niż 3 cm.



Zainstaluj etykiety magnetyczne

A. Zamontuj etykietę w odległości 30 ± 5 cm od granicy. Użyj dwóch śrub, aby przymocować etykiety.

B. Umieść drugą etykietę w innej strefie i upewnij się, że strzałki na etykietach magnetycznych są skierowane do siebie, a także są umieszczone symetrycznie.

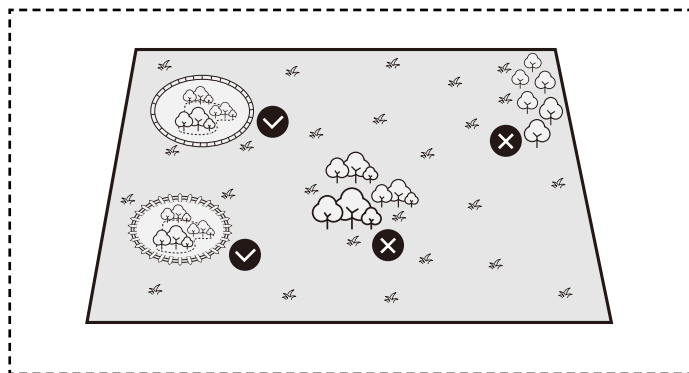


4.4 Zainstaluj paski magnetyczne

Scenariusz

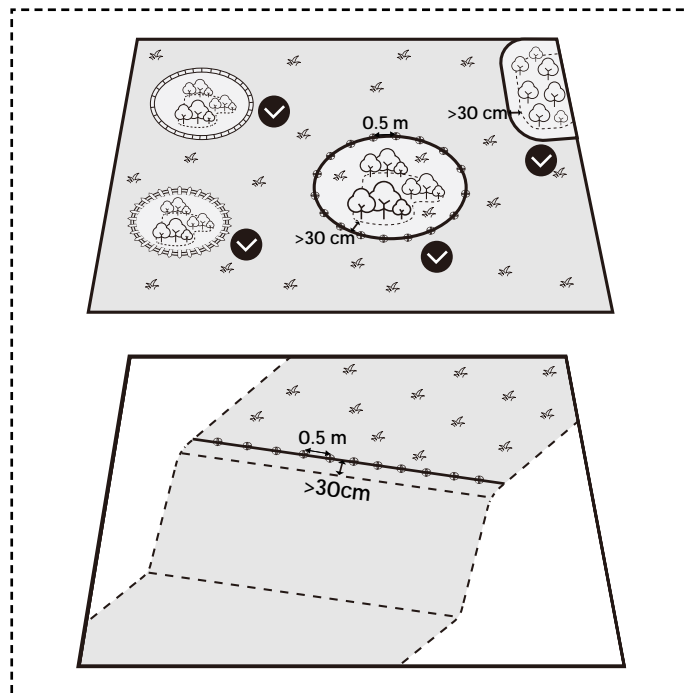
Gdy granica trawnika jest trudna do rozpoznania wzrokowo (na przykład nie ma granicy lub granicy między twoim trawnikiem a otaczającymi go łąkami), użyj paska magnetycznego, aby ustalić wirtualną granicę. Na przykład miejsca takie jak:

- A.** Klomby i inne obszary, które należy chronić;
- B.** Kałuże lub doły pokryte trawą;
- C.** Brzegi pokryte trawą, z klifami i jeziorami pod trawą;
- D.** Sąsiednie trawniki;
- E.** Zbocza o nachyleniu większym niż 42%.

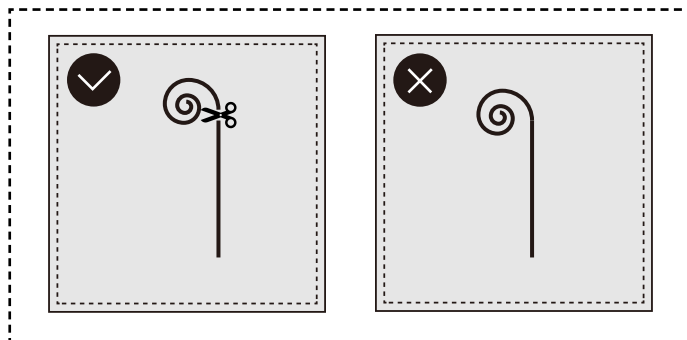


Zainstaluj paski magnetyczne

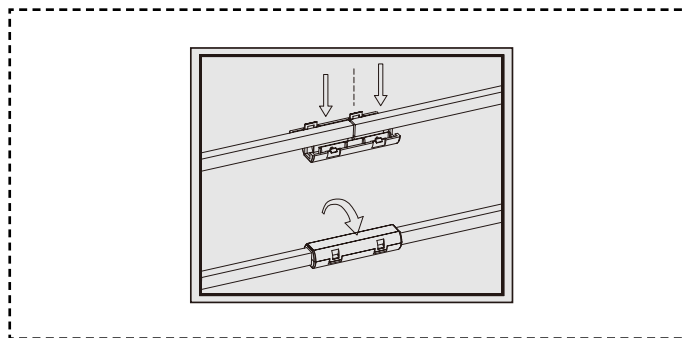
A. Umieść pasek na ziemi i przymocuj go co 0,5 m za pomocą kotków magnetycznych. Upewnij się, że odległość między paskami a chronionym obszarem jest większa niż 30 cm.



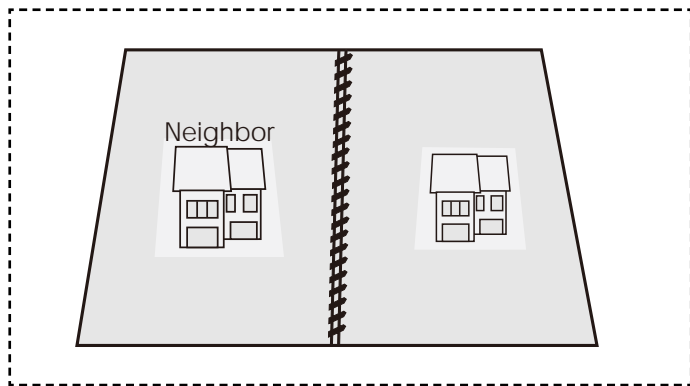
B. Jeżeli pasek magnetyczny jest za długi, odetnij nadmiar.



C. Jeżeli pasek magnetyczny nie jest wystarczająco długi, użyj złącza, aby połączyć dwa paski.



D. Jeżeli pasek magnetyczny nie jest zainstalowany, ustaw ogrodzenie lub fizyczną granicę niebędącą trawą.

**UWAGA**

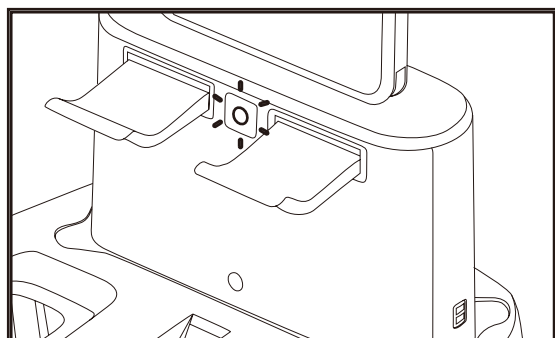
- Standardowy pasek magnetyczny ma długość 5 m. Jeżeli nie jest wystarczająco długi, dokup dodatkowy pasek.

- Niniejsza instrukcja nie jest ostateczna, używaj jej zgodnie ze swoją sytuacją.

- Pasek magnetyczny należy zainstalować na płaskiej powierzchni. Nie zakopuj paska magnetycznego w glebie.

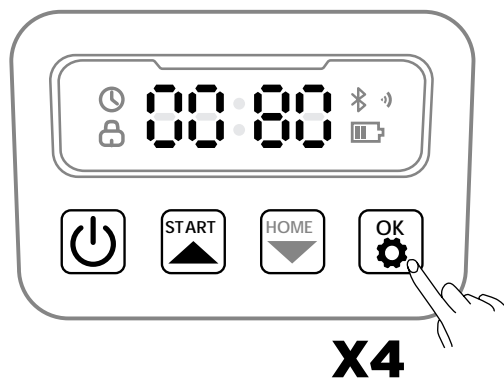
4.5 Naładuj i aktywuj kosiarkę**Naładuj kosiarkę**

Umieść kosiarkę w stacji ładowania z prawidłowo podłączonymi elektrodami ładującymi. Zielona lampka na stacji ładującej oznacza normalne ładowanie..

**Włącz kosiarkę**

A. Przytrzymaj naciśnięty przycisk zasilania i wprowadź hasło. Domyślny kod PIN to "0000". Naciśnij OK za każdym razem, gdy wpiszesz 0, aby zakończyć proces ustawiania.

B. Jeżeli chcesz zmienić hasło, naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk start oraz home, aby zmienić hasło.

**Uwaga**

Jeśli lampka kontrolna pozostaje wyłączona nawet przy prawidłowym podłączeniu zasilania, skontaktuj się z obsługą klienta.

! OSTRZEŻENIE

- NIE ładuj, jeżeli urządzenie, ładowarka, stacja ładująca lub gniazdko elektryczne jest uszkodzone.

- NIE ładuj kosiarki, gdy temperatura przekracza 40 °C (104 °F) lub spada poniżej 5 °C (41 °F). Po przekroczeniu zakresu temperatury akumulator nie będzie ładowany.

- Natychmiast przerwij ładowanie, jeśli pojawi się nietypowy zapach, dźwięk lub światło.

- Unikaj ładowania w pobliżu materiałów łatwopalnych lub wybuchowych.

**4.6 Rozpocznij koszenie**

Podczas pierwszego uruchomienia kosiarka musi potwierdzić strefę roboczą.

Pojedyncza strefa

Jeżeli posiadasz pojedynczą strefę, wykonaj poniższe czynności.

Wystarczy jedno kliknięcie, aby potwierdzić obszar trawnika, a maszyna automatycznie rozpocznie pracę, dzięki czemu pielęgnacja trawnika będzie niezwykle komfortowa.

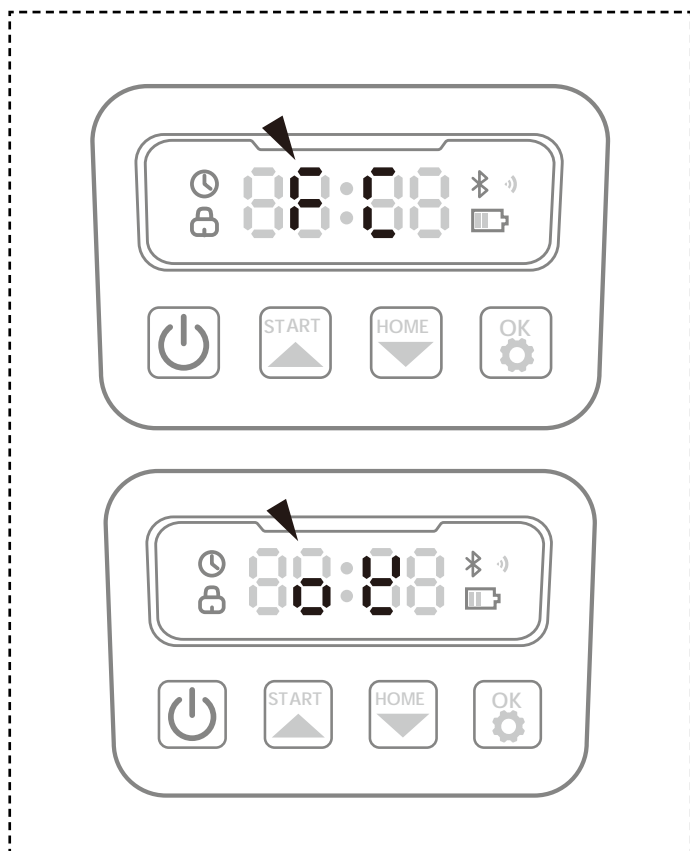
A. Upewnij się, że kosiarka znajduje się w stacji ładowania i naładuj ją.

B. Włącz kosiarkę i wprowadź kod PIN.

C. Naciśnij Start, a następnie OK. Kosiarka opuści stację ładującą w poszukiwaniu granicy.

D. Gdy kosiarka po raz pierwszy dotrze do granicy, obróci się, aby zidentyfikować strefę roboczą. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat FC. Naciśnij przycisk „OK”, aby rozpocząć koszenie.

Powyższy opis dotyczy tylko jednego obszaru. Ma zastosowanie, gdy nie używasz znaczników magnetycznych dla wielu obszarów. Jeżeli używasz znaczników magnetycznych, zapoznaj się z poniższymi instrukcjami dotyczącymi wielu stref.



D. Skonfiguruj w aplikacji Wi-Fi dla urządzenia.

Urządzenie musi być podłączone do tej samej sieci Wi-Fi, co wykorzystywany telefon komórkowy. Wprowadź nazwę i hasło domowej sieci Wi-Fi.

E. Podłącz Wi-Fi. Po pomyślnym połączeniu zaświeci się ikona Wi-Fi na urządzeniu oraz aplikacji.

F. Nazwij swojego robota.

UWAGA

- W razie potrzeby aplikacja poprosi o dostęp do Bluetooth i Wi-Fi, więc aby zapewnić prawidłową konfigurację oraz przyszłą funkcjonalność, udziel dostępu do tych funkcji.

Wiele stref

Nasza aplikacja ułatwia konfigurację strefy roboczej. Używaj wygodnie smartfona i postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji, krok po kroku.

4.7 Połączenie aplikacji

A. Upewnij się, że urządzenie znajduje się na stacji ładowania i jest prawidłowo ładowane.

B. Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację Robotic Mower lub wyszukaj „Robotic Mower” w Google Play Store (Android) lub Apple App Store (iOS), aby skonfigurować.



iOS



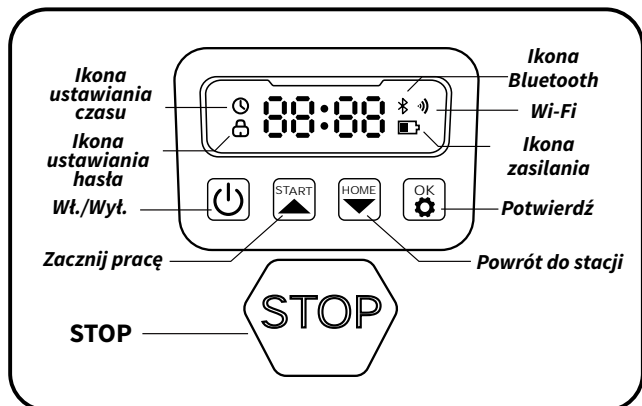
Android

C. Utwórz nowe konto i zaloguj się. Włącz Bluetooth i Wi-Fi w telefonie. Zeskanuj kod QR SN, aby dodać swoją Robot koszący. Po sparowaniu wprowadź domyślne hasło urządzenia 0000. Hasła można zmienić w dowolnym momencie korzystając z telefonu.

5. Operacja dzienna

5.1 Wyświetlacz i sterowanie na wyświetlaczu kosiarki

Wyświetlacz



Ikona zasilania: Ikona zasilania baterii pokazuje pozostałą moc urządzenia. Ikona wyświetlając 1 słupek wskazuje, że moc wynosi 30% lub mniej, 2 oznacza moc w zakresie 31-66%, a 3 na poziomie 67% i więcej.

Ikona Wi-Fi: Ikona Wi-Fi wskazuje, czy urządzenie łączy się z Wi-Fi, czy nie.

Ikona Bluetooth: Ikona Bluetooth wskazuje, czy urządzenie łączy się z Bluetooth, czy nie.

Ikona ustawiania czasu: Ikona ustawiania czasu oznacza, że urządzenie znajduje się w trybie ustawiania czasu.

Ikona ustawiania hasła: Zapalona ikona kłódki oznacza, że należy wprowadzić lub zmienić hasło urządzenia.

Wyświetlacz deski rozdzielczej: Wyświetlacz na desce rozdzielczej pokazuje różne stany i tryby, w jakich znajduje się urządzenie:

- . **idle:** Urządzenie znajduje się w trybie bezczynności i nie są wykonywane żadne zadania.
- . **Światła pracy:** Urządzenie znajduje się w trybie pracy. W tym momencie, dysk wiruje z dużą prędkością. Należy zachować dystans
- . **-----:** Po włączeniu opóźnienia deszczu urządzenie będzie rozpoznawać, czy w tym momencie pada deszcz, a zakończy bieżącą pracę i wróci do stacji ładującej.
- . **stop:** Został naciśnięty przycisk zatrzymania awaryjnego na urządzeniu.

Podstawowa kontrola

Włączenie: Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 2 s.

Wyłączenie: Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 s. Gdy kosiarka zostanie wyłączona, na desce rozdzielczej pojawi się słowo „bye”, po czym ekran zgaśnie.

Zacznij pracę / Włącz: Kliknij przycisk START, a następnie OK.

Powrót do stacji / Wyłącz: Kliknij przycisk HOME, a następnie OK.

Zatrzymaj operacje kosiarki: Naciśnij STOP.

Uruchom ponownie kosiarkę: Najpierw wyłącz urządzenie. Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 s, następnie włącz ponownie lub bezpośrednio wsuń do stacji ładowania i podłącz do elektrod ładujących.

5.2 Zmień kod PIN

Jeżeli kosiarka jest w stanie blokady, przed ręcznym sterowaniem należy wprowadzić kod PIN. Domyślny kod to można zmienić za pomocą aplikacji Robotic Mower.

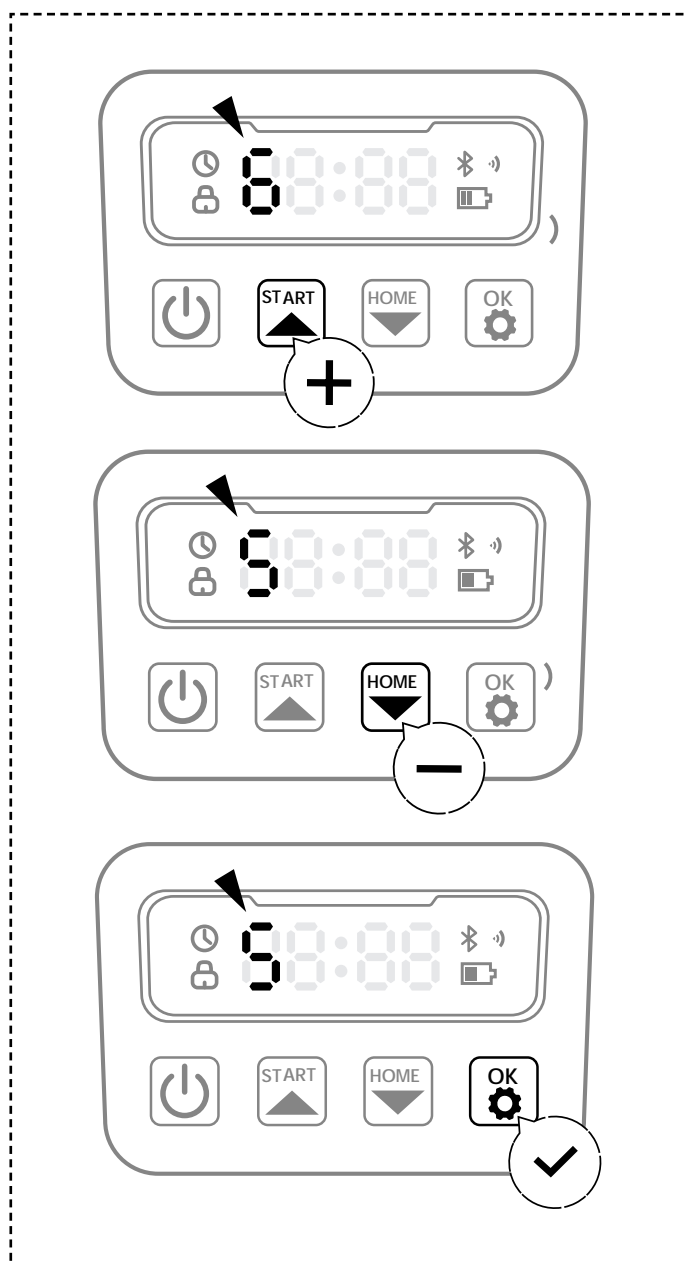
A. Naciśnij i przytrzymaj przyciski START i HOME przez 3 s.

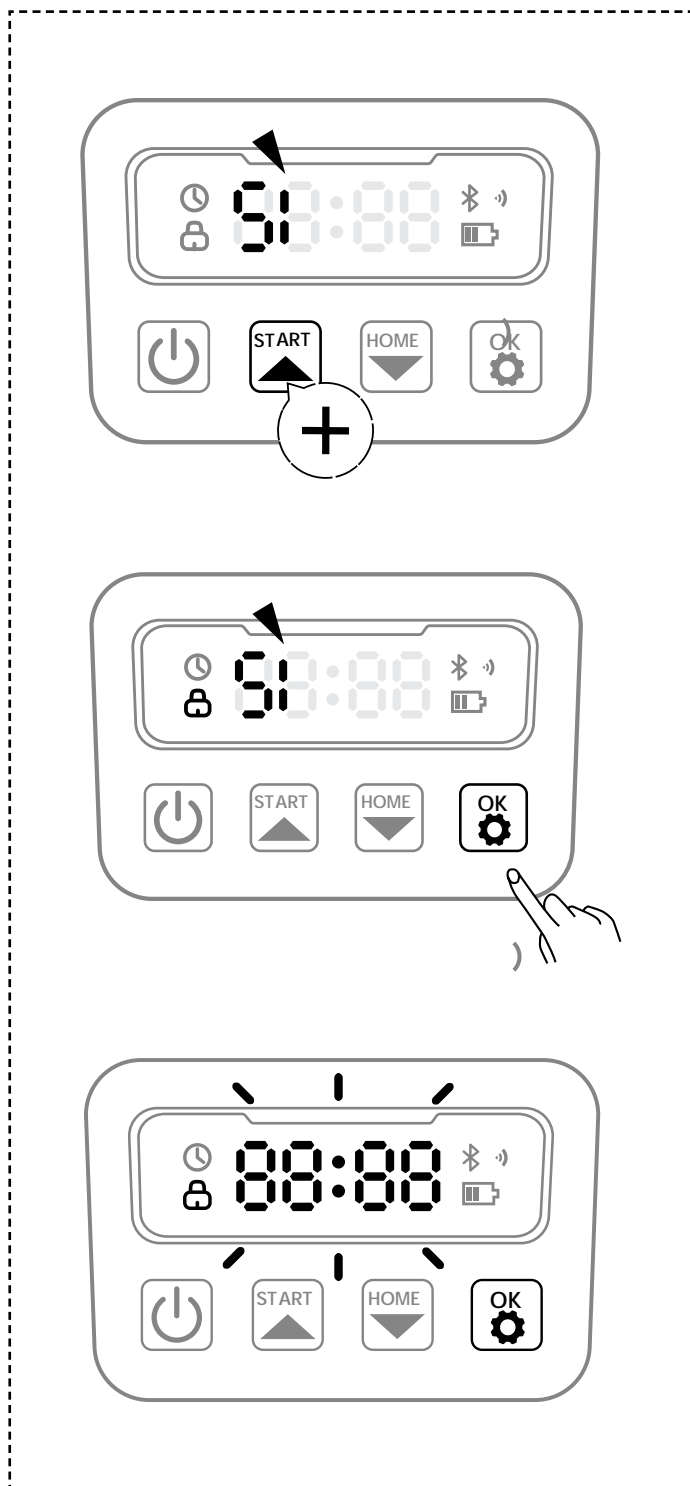
B. Gdy wyświetli się PIN1 i pojawi się "0---", wprowadź stare hasło.

C. Gdy wyświetli się PIN2 i pojawi się "0---", wprowadź nowe hasło. Naciśnij OK, aby potwierdzić.

Uwaga

Jeżeli kod PIN zostanie wprowadzony niepoprawnie, na wyświetlaczu pojawi się "ERR".





5.3 Aplikacja Robotic Mower

Inteligentna aplikacja kosiarki oferuje szeroki zakres wygodnych i konfigurowalnych funkcji.

Dostarcza również aktualizacje w czasie rzeczywistym, śledzi wydajność kosiarki i zapewnia alerty konserwacyjne oraz aktualizacje oprogramowania przez sieć bezprzewodową, aby zapewnić, że kosiarka jest zawsze zoptymalizowana pod kątem maksymalnej wydajności.

Te zaawansowane funkcje sprawiają, że aplikacja jest niezbędnym narzędziem do utrzymania idealnego trawnika przy minimalnym wysiłku ze strony użytkownika.

5.4 Powiadomienia

Powiadomienia systemowe

Najnowsze wiadomości i aktualizacje od zespołu Sunseeker.

Powiadomienia urządzenia

Kosiarka będzie wysyłać powiadomienia urządzenia w następujących sytuacjach: aktualizacja stanu pracy (np. koszenie zakończone), wymiana noży, nieoczekiwane zachowanie, niezwykła pozycja itp.

Wyskakujące komunikaty

Wyskakujące komunikaty pojawiają się na środku ekranu. Przykładowo, komunikat z kodem błędu pojawi się w razie błędu.

5.5 IoT

Platforma V to urządzenie Internet of Things (IoT). Podłącz kosiarkę do Internetu poprzez sieć komórkową lub sieć Wi-Fi, umożliwiając korzystanie z następujących funkcji:

A. Bezprzewodowe aktualizacje firmware (OTA) zapewniają aktualizację kosiarki do najnowszej wersji.

B. Aktywuj zdalne sterowanie przez sieć:

rozpoczęcie i zatrzymanie koszenia, powrót do stacji ładowania, ustawienie harmonogramu oraz wysokości koszenia, a także inne funkcje.

C. Zdalnie monitoruj postęp koszenia i lokalizację kosiarki.

D. Zgłoś kody błędów i stan kosiarki poprzez sieć.

Wi-Fi

Platforma V wykorzystuje Wi-Fi do łączenia się z siecią. Więcej szczegółów znajduje się w częściach D - F w "4.7 Połączenie aplikacji".

UWAGA

- Platforma V obsługuje tylko sieć Wi-Fi 2,4 GHz.

Aktualizacje firmware

Jeżeli kosiarka jest podłączona do sieci Wi-Fi, otrzymasz powiadomienie o dostępności nowego oprogramowania układowego za pośrednictwem aplikacji. Po potwierdzeniu aktualizacja nastąpi automatycznie przez sieć bezprzewodową.



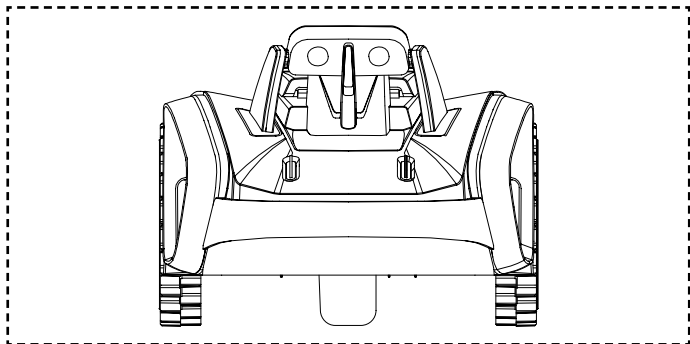
OSTRZEŻENIE

- NIE przenoś kosiarki podczas procesu aktualizacji.

5.6 Unikanie przeszkód

Kamera lornetkowa

Kamera lornetkowa jest częścią standardowego wyposażenia Platformy V. Przeznaczona do wizualnego wykrywania granic, wcześniejszego omijania przeszkód oraz rozpoznawania kodów QR podczas procesu ładowania, sprawia, że kosiarka jest bardziej inteligentna.



UWAGA

- Praca w ciemnym otoczeniu może mieć wpływ na zdolność urządzenia do dokładnego i szybkiego rozpoznawania przeszkód w celu ich uniknięcia. Dlatego zaleca się, aby nie używać urządzenia w nocy.

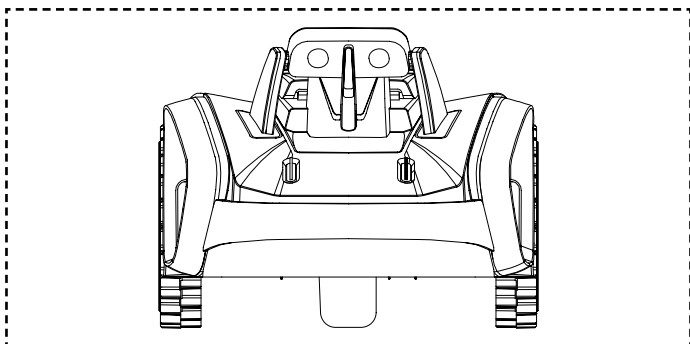
- Jeżeli na trawniku znajduje się zbyt wiele przeszkód, rozważ utworzenie wokół nich stref wzbronionych lub usunięcie niektórych przeszkód, aby poprawić wydajność urządzenia.

Rozpoznawanie za pomocą sztucznej inteligencji

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) na nowo definiuje bezpieczeństwo oraz ochronę dzięki opatentowanym kamerom VSLAM i Sunseeker AIR, oferując szersze pole widzenia (FOV) użyteczne do wykrywania przeszkód, przewidywania ich obecności i fachowej zmiany ścieżki kosiarki w celu ich ominięcia. Funkcje omijania przeszkód zostały zaprojektowane w celu zwiększenia wydajności kosiarki i poprawy bezpieczeństwa.

Czujnik zderzaka

Czujniki są zamontowane wewnątrz Platformy V w celu wykrywania przeszkód. Gdy zderzak uderzy w coś i uruchomi czujnik, urządzenie cofnie się, a następnie ominie przeszkodę.



UWAGA

- Twoja Platforma V jest w stanie ominąć przedmioty po uderzeniu w nie. Zaleca się jednak usunięcie nadmiaru bałaganu przed koszeniem.

6. Konserwacja

A. Doświadcz doskonałych wyników koszenia i wydłuż żywotność swojej kosiarki dzięki odpowiedniej konserwacji.

B. Aby zapewnić optymalną wydajność urządzenia, niezbędne są regularne kontrole i konserwacja przeprowadzana co tydzień przez osobę dorosłą.

C. Dbaj o swój dobrobyt, przestrzegając zasad bezpieczeństwa: nie przeprowadzaj konserwacji, mając na sobie sandały ani boso.

D. Zawsze traktuj bezpieczeństwo jako priorytet, zakładając długie spodnie i obuwie robocze podczas konserwacji kosiarki.

E. Aby zapewnić bezproblemową pracę, należy niezwłocznie wymienić wszelkie uszkodzone i zużyte części.

6.1 Czyszczenie

A. Wyłącz kosiarkę.

B. Do dokładnego czyszczenia części zewnętrznych używaj delikatnej szczoteczki lub szmatki, unikając żrących rozpuszczalników, takich jak alkohol, benzyna czy aceton. Substancje żrące mogą potencjalnie zaszkodzić zarówno estetyce, jak i wewnętrznym elementom kosiarki.

UWAGA

- Aby zapewnić bezproblemowe dokowanie, ważne jest regularne sprawdzanie i czyszczenie stacji ładującej w wszelkich zanieczyszczeń oraz błota.

- Aby zapewnić optymalną wydajność, upewnij się, że wszystkie elementy łączące stacji ładującej, przedłużacza i zasilacza są wolne od przeszkód.

Podwozie i tarcza tnąca

A. Do czyszczenia podwozia i tarczy tnącej zaleca się użycie szczotki lub węża z wodą.

B. Nie używaj myjki wysokociśnieniowej, ponieważ może to spowodować uszkodzenia.

C. Dodatkowo upewnij się, że tarcza ostrzy obraca się gładko, a noże mają możliwość obracania się bez żadnych ograniczeń.



OSTROŻNIE

- Woda pod wysokim ciśnieniem może przedostać się przez uszczelki i uszkodzić części elektroniczne oraz mechaniczne.

Koła

Trawa na kołach może pogorszyć wydajność kosiarki podczas wjeżdżania na wzniesienia. Usuń błoto i inne rzeczy znajdujące się w szczelinach, aby zapewnić dobrą przyczepność.

Czujnik deszczu

A. Raz w miesiącu sprawdzaj czujnik deszczu i upewnij się, że nie jest przykryty błotem, trawą lub innymi przedmiotami.

B. Umyj błoto, trawę lub inne przedmioty lub użyj miękkiej szczotki, aby je wyczyścić.

C. Po czyszczeniu osusz obszar czujnika, aby nie zareagował, jak w przypadku deszczu.

Kamera

Regularnie czyść kamerę, aby utrzymać ją w czystości.



OSTRZEŻENIE

- Przed czyszczeniem upewnij się, że kosiarka jest wyłączona.
- Gdy kosiarka znajduje się do góry nogami, wyłącz ją.

6.2 Wymiana ostrzy

Aby poprawić wydajność i bezpieczeństwo koszenia, zaleca się wymianę śrub i ostrzy kosiarki co 1-2 miesiące, jeżeli jest często używana. Aby zapewnić bezpieczny system cięcia, należy jednocześnie wymienić wszystkie ostrza wraz z odpowiadającymi im śrubami.

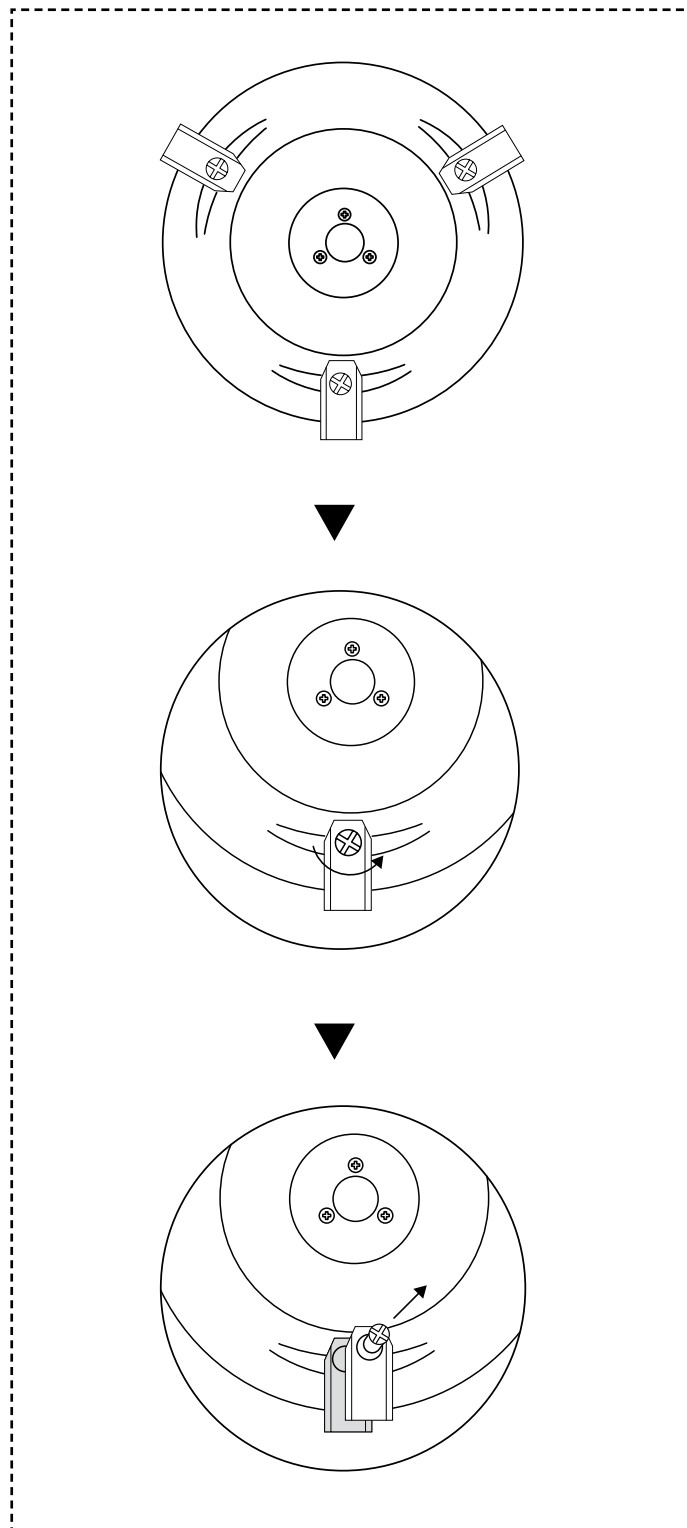
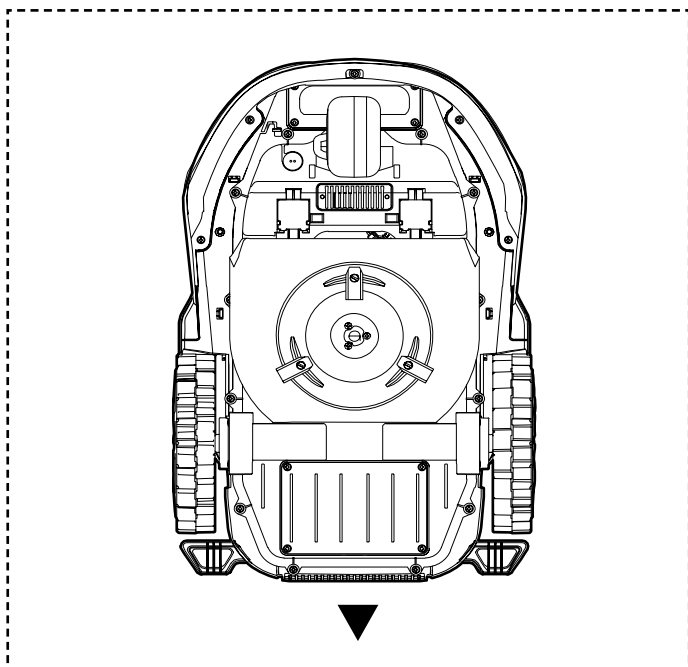


OSTRZEŻENIE

- Podczas sprawdzania oraz konserwacji ostrza należy nosić grube rękawice.
- NIE należy używać ponownie starych śrub. Może to doprowadzić do poważnych obrażeń.
- Zdecydowanie zalecamy stosowanie właściwych śrub i oryginalnych ostrzy, które zostały przez nas sprzedane. (NO.80201457-02).

Jak zmienić ostrza

- Wyłącz kosiarkę.
- Położ kosiarkę do góry nogami na nieskazitelnej, miękkiej powierzchni, aby zapobiec zarysowaniom.
- Aby poluzować śruby, użyj śrubokręta krzyżowego.
- Usuń śruby i ostrza.
- Zamocuj nowe ostrza i śruby (moment dokręcania: 1,0 + 0,2 Nm). Upewnij się, że ostrza mogą się swobodnie obracać.



UWAGA

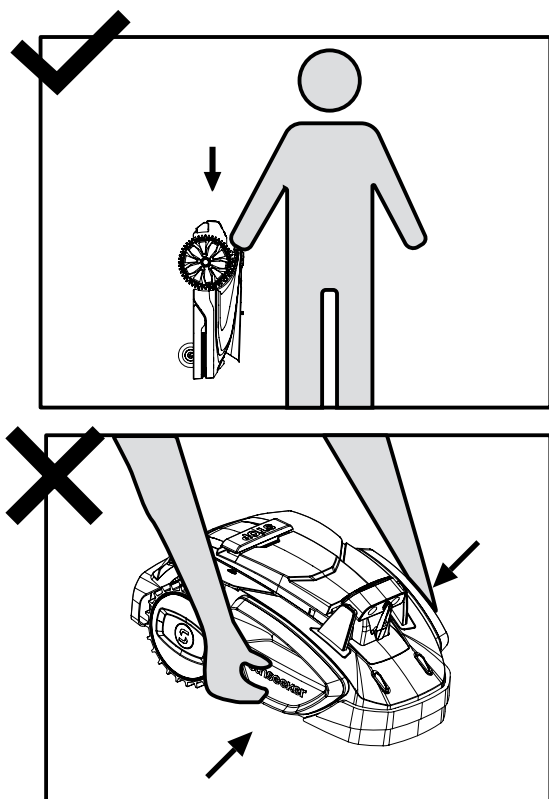
- Wymień śruby ze standardowym momentem dokręcenia 1,0 + 0,2 Nm. Nieodpowiedni moment dokręcenia może spowodować możliwe do uniknięcia w innym wypadku problemów.
- Upewnij się, że kosiarka jest wyłączona i sprawdź, czy ostrza są prawidłowo założone. Sprawdź, czy nie wydaje nietypowych dźwięków lub nie drży.

6.3 Transport

Zadbaj o bezpieczeństwo kosiarki podczas transportu na większe odległości, wykorzystując oryginalne opakowanie. Przed podniesieniem, przeniesieniem lub transportem produktu należy się upewnić, że został wyłączony. Postępuj ostrożnie i unikaj gwałtownych ruchów, takich jak rzucanie czy silny nacisk. Nigdy nie podnoś ani przenoś urządzenia, gdy silnik pracuje.

Jak prawidłowo przenosić i podnosić kosiarkę

Kosiarkę należy przenosić za uchwyt. Trzymaj ostrza z dala od ciała.



6.4 Akumulator

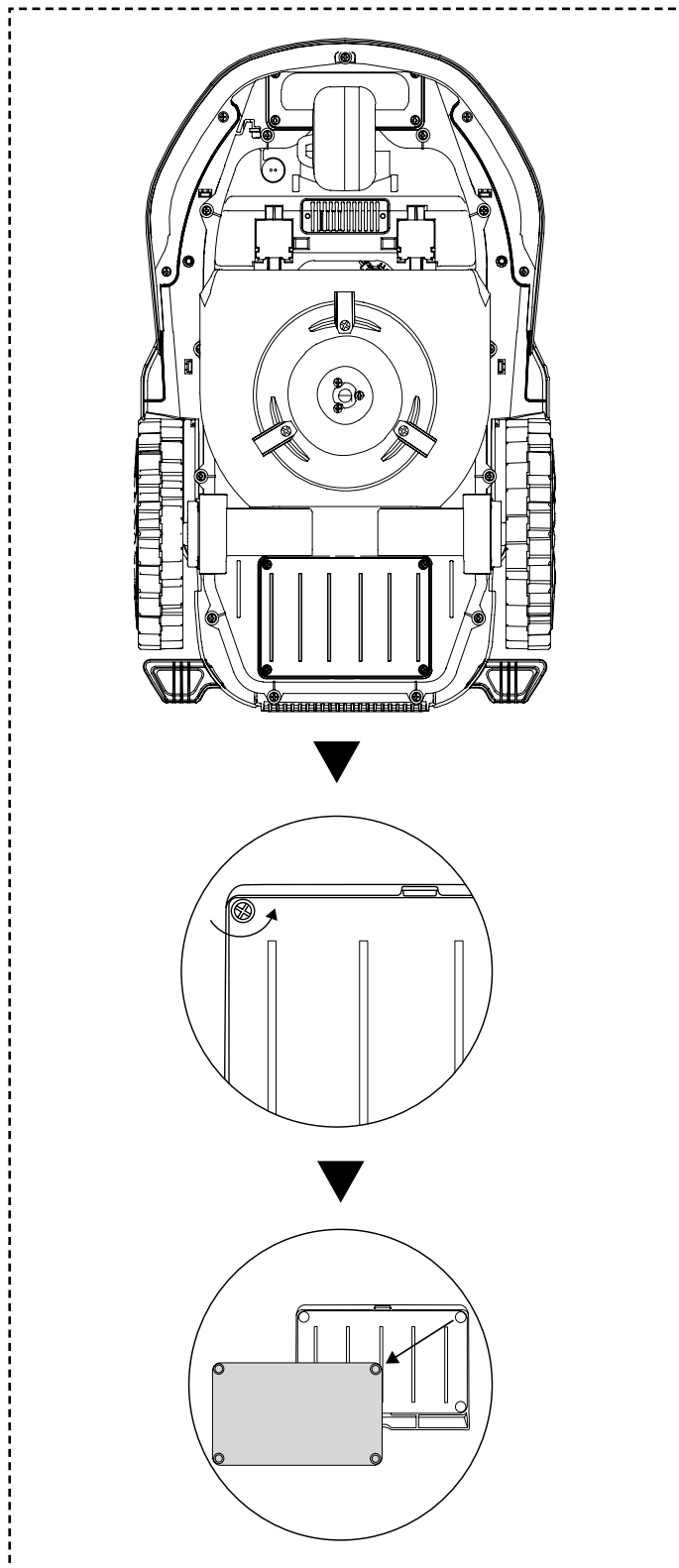
- A.** Przed składowaniem należy całkowicie naładować akumulator, aby zapobiec nadmiernemu rozładowaniu i uszkodzeniu części elektrycznych.
- B.** Ograniczona gwarancja nie chroni przed uszkodzeniem akumulatora spowodowanym nadmiernym rozładowaniem.
- C.** NIE ładuj akumulatora, przy temperaturze poniżej 5°C (41°F) lub przekracza 40°C (104°F).
- D.** Jeżeli akumulator jest ładowany, gdy temperatura powietrza wynosi od 18 °C do 25 °C, może to wydłużyć jego żywotność i poprawić jego wydajność.
- E.** Akumulator osiąga najlepszą wydajność, gdy jest używany w normalnej temperaturze pokojowej (20 °C ± 5 °C).

UWAGA

- Żywotność baterii zależy od częstotliwości używania produktu i całkowitego czasu pracy. Jeżeli czas pracy na pełnym naładowaniu jest znacznie krótszy niż zwykle lub trawnik nie jest dobrze skoszony, rozważ wymianę akumulatora.

Jak zmienić akumulator

- A.** Wyłącz kosiarkę.
- B.** Połóż kosiarkę do góry nogami na nieskazitelnej, miękkiej powierzchni.
- C.** Poluzuj 4 śruby mocujące komorę akumulatora za pomocą śrubokręta krzyżakowego
- D.** Odłącz wtyczkę.
- E.** Wyjmij akumulator i wymień go na nowy.





OSTRZEŻENIE

- Używaj wyłącznie oryginalnych akumulatorów lub tego samego modelu, jaki został określony przez firmę SUNSEEKER. Każda kosiarka zawiera jeden akumulator.
- W zależności od konkretnego modelu kosiarki pojemność akumulatora wynosi 2500 mAh lub 5000 mAh.
- Nie używaj baterii jednorazowych. Do ładowania akumulatora należy używać wyłącznie odłączonego zasilacza dostarczonego wraz z urządzeniem.
- Unikaj niszczenia i demontażu obudowy akumulatora. Unikaj kontaktu z metalowymi przedmiotami, aby zapobiec zwarciom. Unikaj źródeł ciepła, otwartego ognia oraz bezpośredniego światła słonecznego.
- Aby uzyskać więcej informacji na temat odpadów akumulatorowych i elektrycznych, skontaktuj się ze swoim punktem sprzedaży, lokalnym / regionalnym biurem gospodarki odpadami lub firmą odpowiedzialną za utylizację odpadów komunalnych.
- Komora akumulatora nie jest przeznaczona do częstego otwierania. Należy otwierać komorę akumulatora tylko w wypadku potrzeby wymiany na nową.
- Akumulator zawiera elektrolity. Jeżeli wyciek elektrolitów wejdzie w kontakt ze skórą, natychmiast przemyj miejsce wodą z mydłem. W przypadku dostania się cieczy do oczu należy zwrócić się o pomoc lekarską, najpierw jak najszybciej przemyć oczy bez tarcia dużą ilością wody, kontynuując czynność przez co najmniej 15 minut.

6.5 Źródło zasilania

Odłącz źródło zasilania:

- przed usunięciem blokady.
- Przed sprawdzeniem, czyszczeniem czy pracą przy urządzeniu.
- Po trafieniu w nieznaną przedmiot, aby oszacować poziom zniszczeń.
- Regularnie sprawdzaj przewód, wtyczkę, obudowę i inne części. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń lub oznak starzenia należy natychmiast zaprzestać używania.



OSTRZEŻENIE

- NIGDY nie używaj uszkodzonego zasilacza. Aby zapobiec potencjalnym zagrożeniom, w razie uszkodzenia przewód zasilający musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub inną odpowiednio wykwalifikowaną osobę. Jeżeli przedłużacz jest uszkodzony, należy go wymienić na zatwierdzony przez SUNSEEKER 10-metrowy przewód.
- NIGDY nie dotykaj przedłużacza ani uszkodzonego przewodu przed odłączeniem go od źródła zasilania ani nie podłączaj go do źródła zasilania. Wadliwy przewód może spowodować spięcie z elementami elektrycznymi.
- Zasilacza nie należy używać z żadnym innym urządzeniem ani baterią, ponieważ zwiększa to ryzyko porażenia prądem, pożaru oraz obrażeń ciała. Jeżeli używasz akumulatorów innych niż oryginalne, bezpieczeństwo produktu nie może zostać zagwarantowane.

- NIE ładuj, jeżeli bateria cieknie.
- Trzymaj przedłużacz z dala od ruchomych, niebezpiecznych części, aby uniknąć uszkodzenia przewodów, które mogą prowadzić do zwarcia z elementami pod napięciem.

Zalecenia

Kosiarkę i/lub jej elementy peryferyjne podłączaj wyłącznie do obwodu zasilania zabezpieczonego wyłącznikiem różnicowoprądowym (RCD) o prądzie wyzwalającym nie większym niż 30 mA.



OSTRZEŻENIE

- Zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić uprawnienia użytkownika do obsługi sprzętu.

Urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Operacja podlega następującym dwóm warunkom:

- Urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń.
- Urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.

Urządzenie jest zgodne z limitami narażenia na promieniowanie FCC określonymi dla niekontrolowanego środowiska. Urządzenie powinno być instalowane i obsługiwane z minimalną odległością 20 cm między grzejnikiem a ciałem.

6.6 Składowanie

- Przed składowaniem kosiarki należy upewnić się, że jest w pełni naładowana i wyłączona, aby zapobiec nadmiernemu rozładowaniu, które może skutkować trwałymi uszkodzeniami.
- Przechowuj w suchym, chłodnym pomieszczeniu. Narażenie na działanie promieni słonecznych i ekstremalnych temperatur (zarówno gorących, jak i zimnych) przyspieszy proces starzenia się podzespołów i może spowodować trwałe uszkodzenie.
- Trzymaj środki chemiczne i źródła ciepła (piece, grzejniki itp.) z dala od kosiarki, stacji ładowującej i źródła zasilania.
- Zasilacz należy przechowywać w miejscu o dobrej wentylacji i chronić przed wilgocią.



OSTRZEŻENIE

- Jeżeli przewidywana jest burza, odłącz zasilacz od gniazdka elektrycznego. Odetnij wszystkie przewody i kable podłączone do stacji ładowania. Podłącz ponownie, kiedy minie szansa wystąpienia burzy z błyskawicami.

Dodatkowe wymagania dotyczące składowania w zimie

Kosiarka:

- A. Przed przechowywaniem kosiarkę należy dokładnie wyczyścić.
- B. Sprawdź elementy podlegające zużyciu, takie jak ostrza.
- C. Napraw je lub wymień, jeżeli są w złym stanie.
- D. Kosiarkę należy przechowywać w suchym i wolnym od mrozu miejscu, stojącą na wszystkich kołach, najlepiej w oryginalnym opakowaniu.

Stacja ładująca:

- A. Odłącz od stacji ładującej i wypnij zasilacz z gniazdka elektrycznego.
- B. Trzymaj stację ładującą z dala od bezpośredniego światła słonecznego i schowaj do środka.

6.7 Recykling i utylizacja po zużyciu

Produkt NIE stanowi odpadu domowego. Aby uzyskać informacje na temat recyklingu, skontaktuj się z lokalną władzą, punktem sprzedaży lub firmą odpowiedzialną za odpady komunalne.



OSTRZEŻENIE

- Produktu nie należy wyrzucać na wysypisko śmieci, spalać ani łączyć ze zwykłymi odpadami komunalnymi. Elementy elektryczne mogą spowodować niebezpieczeństwo lub poważne uszkodzenia.
- Zabronione jest wyrzucanie akumulatora wraz ze zwykłymi odpadami domowymi. Upewnij się, że akumulator został poddany recyklingowi zgodnie z lokalnymi wymogami prawnymi.

6.8 Inne

- A. Utrzymuj wszystkie śruby, nakrętki i wkręty mocno dokręcone, aby zapewnić normalną i bezpieczną pracę.
- B. Wykwalifikowany mechanik musi zamontować dołączone opony produktu na kole. Ciężko jest zdjąć koła, a nieprawidłowy montaż może spowodować niestabilność i awarie.
- C. Za pomocą szczotki oczyść koła napędowe (tylne), aby zapewnić odpowiednią przyczepność bieżnika.
- D. TYLKO autoryzowani technicy serwisowi mogą otwierać i zamykać komorę podwozia znajdującą się za zderzakiem. Ograniczona gwarancja może zostać unieważniona w przypadku samodzielnego wykonywania czynności serwisowych.

UWAGA: UBEZPIECZENIE

- Ubezpieczenie może nie obejmować wypadków związanych z tym produktem. Skontaktuj się ze swoim ubezpieczycielem lub agentem, aby dowiedzieć się, czy oferowane jest ubezpieczenie.

7. Często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów

7.1 Komunikat błędu

Wyświetlacz	Ilustracja	Działanie
E1	Kosiarka poza strefą roboczą	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sprawdź w aplikacji, czy kosiarka znajduje się na wyznaczonej strefie roboczej. 2. Jeżeli rzeczywiście znajduje się poza strefą roboczą, skieruj ją z powrotem do strefy roboczej. 3. Jeżeli linia graniczna jest niejasna, rozłóż paski magnetyczne, aby kosiarka pozostała w granicach.
E2	Zablokowany silnik koła	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyłącz kosiarkę; przenieś w miejsce wolne od przeszkód. 2. Włącz kosiarkę. Kliknij START, a następnie OK. 3. Jeżeli komunikat o błędzie nie znika, wyłącz kosiarkę, odwróć ją do góry nogami i sprawdź, czy coś nie blokuje obrotu kół. 4. Usuń wszelkie przeszkody, ustaw kosiarkę normalnie, włącz zasilanie. Kliknij START, a następnie OK.
E3	Zablokowana tarcza tnąca	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyłącz kosiarkę. 2. Odwróć kosiarkę do góry nogami i sprawdź, czy coś nie blokuje obrotu tarczy tnącej. 3. Ustaw kosiarkę normalnie i przenieś w miejsce z krótką trawą lub dostosuj wysokość koszenia. 4. Włącz kosiarkę. Kliknij START, a następnie OK.
E4	Nie zresetowano wyzwalacza czujników przeszkód	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyłącz kosiarkę. 2. Przenieś kosiarkę w miejsce na trawniku wolne od przeszkód. 3. Włącz zasilanie. Kliknij START, a następnie OK.
E5	Kosiarka została podniesiona	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyłącz kosiarkę. 2. Przenieś kosiarkę w miejsce na trawniku wolne od przeszkód. 3. Włącz kosiarkę. Kliknij START, a następnie OK. 4. Jeżeli komunikat o błędzie nie znika, wyłącz kosiarkę, odwróć ją do góry nogami. Sprawdź, czy coś nie blokuje osi przednich kół 5. Usuń wszelkie przeszkody, ustaw kosiarkę normalnie, włącz zasilanie. Kliknij START, a następnie OK.
E6	Zadziałał czujnik przewrócenia	Obróć kosiarkę do normalnej pozycji. Kliknij START, a następnie OK.
E7	Zadziałał czujnik przechylenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyłącz kosiarkę. 2. Przenieś kosiarkę na płaską powierzchnię. 3. Włącz kosiarkę. Kliknij START, a następnie OK.
E8	Nieudany powrót do stacji dokującej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Umieść stację ładującą na stosunkowo równym terenie. Nie stawiaj jej na nierównej powierzchni. 2. Ręcznie umieść kosiarkę w stacji ładowania. Po pełnym naładowaniu kosiarki naciśnij START, a następnie OK.
E9	Kosiarka jest zablokowana	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wyłącz kosiarkę. 2. Przenieś kosiarkę w miejsce na trawniku wolne od przeszkód. 3. Włącz zasilanie. Kliknij START, a następnie OK.

Wyświetlacz	Ilustracja	Działanie
BP	Ochrona akumulatora przed przegrzaniem	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sprawdź temperaturę akumulatora. Jeżeli temperatura jest zbyt wysoka, poczekaj, aż akumulator ostygnie. Jeżeli temperatura jest zbyt niska, odczekaj, aż temperatura przekroczy 5 °C. Naciśnij START, a następnie OK. 2. Jeżeli komunikat o błędzie nadal się pojawia, wymień baterię na nową. Uruchom ponownie kosiarkę. Kliknij START, a następnie OK. 3. Jeżeli błąd będzie się powtarzał, skontaktuj się z serwisem, aby uzyskać pomoc.
EE	Nieznany błąd	Uruchom ponownie kosiarkę. Kliknij START, a następnie OK. Jeżeli błąd będzie się powtarzał, skontaktuj się z serwisem, aby uzyskać pomoc.
A1	Poza stacją ładującą	Umieść kosiarkę w stacji ładowania i upewnij się, że jest zadokowana.

Instrukcje dotyczące postępowania w przypadku nietypowych wibracji:

- A. Wyłącz urządzenie.
- B. Obróć maszynę o 180 stopni.
- C. Sprawdź stan ostrzy pod kątem uszkodzeń lub nieprawidłowego działania.
- D. Zaleca się jednoczesną wymianę wszystkich trzech ostrzy.
- E. Odwróć maszynę, aby rozpocząć pracę.

7.2 Rozwiązywanie problemów

Jeżeli napotkasz jakiegokolwiek problemy związane z produktem lub aplikacją, typowe problemy i pytania, zapoznaj się z artykułami FAQ na oficjalnej stronie internetowej Sunseeker (www.sunseekertech.com) lub w sekcji "Pomoc i opinie" aplikacji.

Objawy	Przyczyna	Rozwiązanie
Lampka na stacji ładowania nie włącza się	Brak zasilania	"Sprawdź, czy stacja ładująca jest prawidłowo podłączona do ładowarki, a ładowarka jest podłączona do odpowiedniego źródła zasilania"
Kosiarka nie działa we właściwym czasie	Brak źródła zasilania	Sprawdź stację ładującą, aby upewnić się, że urządzenie jest zasilane
	Funkcja opóźnienia deszczu jest włączona	Sprawdź, czy mieści się w okresie opóźnienia deszczu
	Jest uruchamiana ręcznie	Maszyna będzie pracować zgodnie z harmonogramem w następnym cyklu roboczym
	Nieudane ustawianie czasu:	Sprawdź ustawienia czasu w aplikacji
	Zbyt ciemno	Zaleca się ustawienie czasu pracy w ciągu dnia

Objawy	Przyczyna	Rozwiązanie
Trawa jest nierównomiernie skoszona	Czas koszenia jest zbyt krótki	Zresetuj i wydłuż czas koszenia
	Koszenie większej ilości trawy niż podano	Próba zmniejszenia obszaru roboczego lub zwiększenia czasu koszenia
	Ostrze nie jest wystarczająco ostre	Spróbuj wymienić wszystkie ostrza
	Wysokość koszenia ustawiona zbyt nisko	Spróbuj zwiększyć wysokość koszenia, a następnie dostosować ją do żądanej wysokości koszenia co 2 cm.
	Tarcza tnąca jest otoczona skoszoną trawą	Sprawdź głowicę tnącą i usuń wszelkie inne przedmioty, które mogą blokować jej obrót.
	Błąd rozpoznania	"Usuń przeszkodę, takie jak stopy liści, chwasty i dzikie kwiaty".
Kosiarka zatrzymuje się w strefie roboczej	Na trawniku znajdują się przeszkody w postaci łańcuchów	Umieszczenie pasków magnetycznych lub fizycznych granic oddzielających wokół długich przeszkód
	Trawa utknęła u dołu ostrza	Regularnie czyść dół ostrza urządzenia
	Wysokość koszenia urządzenia jest ustawiona zbyt nisko	Podnieś wysokość koszenia, a następnie powoli obniżaj do żądanej wysokości
Obszar drugorzędny nie jest koszony	Pomiędzy znacznikami na ścieżce znajdują się przeszkody	Oczyść przeszkody w przejściu
	Nieprawidłowa instalacja znaczników	Upewnij się, że znacznik magnetyczny jest prawidłowo zainstalowany. Zapoznaj się z sekcją Instrukcji: Instalacja etykiety magnetycznej.
	Błąd systemu	Problem systemu Skontaktuj się z działem obsługi po-zakupowej
Kosiarka znajduje się poza strefą roboczą	Koła maszyny się ślizgają	Sprawdź i usuń brud z kół
	Nachylenie większe niż 42% (22°)	Użyj pasków magnetycznych do ogrodzenia spodu zbocza lub ustaw 5-centymetrową granicę bez trawy
	Problemy z identyfikacją	Na granicy trawnika znajdują się duże łąty łysiny i żółtej trawy, które należy oddzielić paskami magnetycznymi lub innymi granicami fizycznymi
	Granice pokryte trawą	Oczyść trawę, wysoką trawę i chwasty wzdłuż granicy, aby zapewnić 5-centymetrową granicę bez trawy. Alternatywnie ustaw ogrodzenie wyższe niż trawnik.
	Występuje problem z układem paska magnetycznego	Sprawdź instalację paska magnetycznego, aby upewnić się, że odstęp między dwoma końcami paska magnetycznego nie przekracza 10 cm, odstęp między paskiem magnetycznym a granicą fizyczną jest mniejszy niż 15 cm, a pasek magnetyczny nie jest zakopany w ziemi

Objawy	Przyczyna	Rozwiązanie
Kosiarka często uderza w przedmioty	Wysoka trawa, większa niż 15 cm wokół granic lub przeszkód	Regularnie usuwaj wysoką trawę wokół granic lub przeszkód, przycinając ją do wysokości mniejszej niż 15 cm
	Urządzenie jest zawieszone wokół granicy lub na dole przeszkód, takich jak zjeżdżalnie, a wysokość jest większa niż 25 cm	Zainstaluj paski magnetyczne w pobliżu lub ustal 5-centymetrową granicę fizyczną
Kosiarka nie może wrócić do stacji ładowania	Wpływ środowiska	Uruchom ponownie urządzenie
	Na elektrodzie znajduje się brud	Wyczyść słupek stacji ładowania i słupek robota
The mower can not return back to these charging station	Kod QR na stacji ładowania jest zasłonięty	Wyczyść kody QR na stacjach ładujących
	W promieniu 1,5 m od przodu stacji ładowania nie powinny znajdować się żadne przeszkody	Usuń przeszkody przed stacją ładującą
	Stacja ładowania jest skierowana w złym kierunku	Upewnij się, że stacja ładująca jest umieszczona w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara w kierunku powrotu maszyny

Jeżeli napotkasz jakiegokolwiek problemy związane z produktem lub aplikacją, typowe problemy i pytania, zapoznaj się z artykułami FAQ na oficjalnej stronie internetowej Sunseeker (www.sunseekertech.com) lub w sekcji "Pomoc i opinie" aplikacji.

8. Ważna informacja

8.1 Prywatność danych

Przetwarzanie danych osobowych wewnątrz Platformy V

• Kto i dlaczego?

Kiedy rejestrujesz się i korzystasz z Platformy V firmy Sunseeker, Sunseeker (lub "my"), jako administrator, będzie przetwarzać twoje dane osobowe. Będziemy przetwarzać twoje dane osobowe w celu:

1. Zapewnienia połączenia z Platformą V lub złożenia oferty takiej usługi. Podstawą prawną stanowi fakt, że przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, którą z nami zawarłeś lub podjęcia działań przed zawarciem z nami umowy.
2. Dalszy rozwój i ulepszanie naszych produktów oraz usług. Podstawą prawną jest nasz uzasadniony interes polegający na rozwijaniu i ulepszaniu naszych produktów oraz usług.
3. Zezwól na łączność Platformy V (Internet of Things): korzystaj z integracji partnerów (na przykład inteligentnych asystentów, w tym urządzeń obsługiwanych głosowo); korzystaj z platform łączności w celu łączenia Platformy V z urządzeniami, aplikacjami i usługami stron trzecich; i zbuduj własną integrację inteligentnego domu. Podstawą prawną stanowi fakt, że przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, którą z nami zawarłeś.
4. Przekaż odpowiednie informacje dotyczące korzystania z Platformy V. Podstawą prawną stanowi nasz uzasadniony interes polegający na informowaniu cię o konkretnych produktach i usługach oraz ich funkcjach.
5. Zapewnimy wsparcie i rozwiązywanie problemów związanych z Platformą V. Podstawą prawną stanowi fakt, że przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, którą z nami zawarłeś.

Jeżeli wyrazisz zgodę (wówczas podstawą prawną jest twoja zgoda) możemy przetwarzać twoje dane osobowe także w następujących celach:

1. Do wysyłania spersonalizowanych reklam i biuletynów na temat naszych produktów oraz usług.
2. Do wysyłania ankiet dla klientów i analizy podanych informacji, zgodnie ze szczegółami zawartymi w takiej komunikacji.

Twoje dane będą przetwarzane tak długo, jak będzie to potrzebne Sunseeker do realizacji ww. celów, jednak w żadnym wypadku nie dłużej, niż pozwalają na to obowiązujące przepisy prawa.

• Jakie dane osobowe przetwarzamy?

Możemy przetwarzać następujące dane osobowe:

1. Dane osobowe: imię i nazwisko, narodowość, preferencje językowe;
2. Dane kontaktowe: adres e-mail, adres pocztowy;
3. Dane konta: wiek konta, hasło, numer konta;
4. Inne dane związane z twoją Platformą X: nazwa kosiarki, nazwy parowań, działania aktywowane wykorzystaniem integracji partnerskich, informacje o urządzeniu.

• Wykorzystanie danych lokalizacyjnych

Niektóre z naszych usług działają tylko wtedy, gdy możemy określić lokalizację twojej kosiarki (np. wyświetlanie pogody). Kiedy udostępniasz nam lokalizację swojej kosiarki, dane są przechowywane w ramach twojego profilu i mogą być przesyłane stronom trzecim w formie pseudonimizowanej w celu świadczenia odpowiedniej usługi (np. w celu zaparkowania kosiarki na wypadek ulewnego deszczu).

8.2 Ograniczona gwarancja

Ograniczona gwarancja

Oferujemy 2-letnią gwarancję. Przed przystąpieniem do zgłaszania roszczeń gwarancyjnych zdecydowanie zalecamy zapoznanie się z sekcją Często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów w instrukcji obsługi. Nasza oddana obsługa klienta również jest gotowa pomóc. Aby wszcząć roszczenie gwarancyjne, należy przedstawić dowód zakupu, w tym ważny paragon zawierający datę i miejsce zakupu.

Nasza gwarancja nie obejmuje:

Części podlegających normalnemu zużyciu, takie jak paliki uziemiające, tarcze tnące, akumulator.

8.3 Zastrzeżenia

Zapewniamy klientom obsługę pozakupową, z wyłączeniem następujących okoliczności:

1. Awarii i uszkodzeń spowodowanych czynnikami niezwiązanymi z produkcją, w tym między innymi błędami popełnionymi przez użytkownika.
2. Uszkodzeń spowodowanych nieautoryzowaną modyfikacją, demontażem lub otwarciem obudowy niezgodnym z oficjalnymi instrukcjami lub wytycznymi.
3. Uszkodzeń spowodowanych niewłaściwą instalacją, nieprawidłowym użytkowaniem lub obsługą niezgodną z oficjalnymi instrukcjami lub wytycznymi.
4. Uszkodzeń spowodowanych przez nieautoryzowanego dostawcę usług.
5. Uszkodzeń spowodowanych nieautoryzowaną modyfikacją obwodów i/lub niedopasowaniem oraz niewłaściwym użyciem akumulatora czy ładowarki.
6. Uszkodzeń spowodowanych przez użytkowników, którzy nie przestrzegają instrukcji i zaleceń w niej zawartych.
7. Uszkodzeń spowodowanych pracą w złych warunkach dotyczących trawnika (tj. duże obszary kałuż w przypadku nieprawidłowego wyznaczenia obszarów wzbronionych, miejsca ze znaczną ilością kamieni pokrywających powierzchnię trawnika itp.)
8. Uszkodzeń spowodowanych użytkowaniem produktu w środowiskach z zakłóceniami elektromagnetycznymi, w tym na terenach górniczych lub w pobliżu wież radiowych, przewodów wysokiego napięcia, podstacji itp.
9. Uszkodzeń spowodowanych użytkowaniem produktu w środowiskach narażonych na zakłócenia ze strony innych urządzeń bezprzewodowych, takich jak nadajniki, łącza wideo, sygnały Wi-Fi itp.
10. Uszkodzeń spowodowanych problemami z niezawodnością lub kompatybilnością w przypadku korzystania z nieautoryzowanych części stron trzecich.

11. Uszkodzeń spowodowanych użytkowaniem urządzenia ze słabo naładowanym lub uszkodzonym akumulatorem.

12. Uszkodzeń spowodowanych nieprzewidywalnymi czynnikami, takimi jak kolizje samochodów, ataki dzikich zwierząt, powódzie itp.

Treść ta może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Nasz oddany zespół obsługi klienta jest gotowy pomóc w razie jakichkolwiek pytań lub wątpliwości. Dziękujemy za wybranie Sunseeker Tools - jesteśmy tu, aby pomagać!



Deklaracja zgodności WE

My,
Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.
Chiny, prowincja Zhejiang 321000, miasto Jinhua, Park Przemysłowy Jiangdong, ul. Jinde 988. CHIŃSKA REPUBLIKA LUDOWA

Oświadczam i przyjmuję na siebie odpowiedzialność, że produkt:

Nazwa handlowa: SUNSEEKER, sunseeker elite

Nazwa produktu: Robot koszący

Model: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V,
RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Zgodność z następującymi dyrektywami:

1. Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (2014/53/UE)
 2. Dyrektywa maszynowa (2006/42/WE)
 3. Dyrektywa RoHS (2011/65/UE) i dyrektywa zmieniająca (UE) 2015/863
 4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
 5. Dyrektywa w sprawie hałasu (załącznik III do 2000/14/WE zmieniony przez 2005/ 88/WE)
 - Poziom ciśnienia akustycznego LpA: 47 dB (A), niepewność mocy akustycznej KpA: 1,15 dB (A)
 - Deklarowany gwarantowany poziom mocy akustycznej: 55 dB (A), niepewność mocy akustycznej KWA: 1,15 dB (A)
- Określono zgodnie z EN ISO 3744:2010.

Organ notyfikowany (1871): Centrum Testów i Certyfikacji Europejskiej Ltd., 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bułgaria

Zgodność produktu z tymi dyrektywami została oceniona poprzez wykazanie zgodności z następującymi zharmonizowanymi normami i/lub specyfikacjami technicznymi:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010 EN IEC 62311: 2020 EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021 EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021 EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013 EN 62321-6:2015 EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017 EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014 EN 62321-7-1:2015 EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010 ISO 11094: 1991 EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024 IEC 62133-2:2017+A1:2021

Informacje o ekspozycji na promieniowanie radiowe

Urządzenie zostało przetestowane i spełnia obowiązujące ograniczenia dotyczące narażenia na promieniowanie radiowe (RF).

Urządzenie musi zostać zainstalowane i obsługiwane zgodnie z dostarczonymi instrukcjami, a antena(y) używana z nadajnikiem zainstalowana w taki sposób, aby zapewnić odległość separacji wynoszącą co najmniej 20 cm od ludzi, a także nie może być umieszczana w pobliżu ani używana w połączeniu z dowolną inną anteną lub nadajnikiem.

Niniejsza deklaracja została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednimi przepisami prawa Unii Europejskiej.

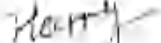
Podpisano za i w imieniu:

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Miejsce: Zhejiang, Jinhua CHINY

Data: 09-12-2024

Imię: Harry Ran

Podpis: 

Tytuł: Główny inżynier

Upoważniony przedstawiciel:

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Dyrektor Wykonawczy

Obsah

1. Bezpečnost a předpisy.....	284
1.1 Všeobecné	284
1.2 Obecné Bezpečnostní Pokyny	284
1.3 Bezpečnostní Pokyny pro Instalaci.....	285
1.4 Bezpečnostní Pokyny pro Každodenní Provoz	286
1.5 Bezpečnostní pokyn pro Údržbu	286
1.6 Bezpečnost baterie	286
2. Symboly a dekály	286
3. Obsah a specifikace.....	288
3.1 Obsah krabice.....	288
3.2 Části a funkce	288
3.3 Specifikace.....	289
4. Instalace	290
4.1 Přípravy	291
4.2 Instalujte nabíjecí stanici.....	291
4.3 Instalujte Magnetické Značky.....	292
4.4 Instalujte Magnetické Proužky	293
4.5 Nabíjení a aktivace sekačky	294
4.6 Zahájení sekání.....	294
4.7 Připojení Aplikace.....	295
5. Každodenní provoz	296
5.1 Displej a ovládání na displeji sekačky	296
5.2 Změna PIN kódu	296
5.3 Aplikace pro Robotickou Sekačku	297
5.4 Notifikace.....	297
5.5 IoT	297
5.6 Vyhnout se překážkám	298
6. Údržba	298
6.1 Čištění.....	298
6.2 Vyměňte čepele.....	299
6.3 Doprava.....	300
6.4 Baterie	300
6.5 Zdroj napájení.....	301
6.6 Úložiště.....	301
6.7 Recyklace a likvidace na konci životnosti.....	302
6.8 Ostatní.....	302
7. FAQ a řešení problémů.....	303
7.1 Chybová zpráva.....	303
7.2 Řešení problémů.....	304
8. Důležité informace.....	307
8.1 Ochrana dat	307
8.2 Omezená Záruka.....	307
8.3 Vyloučení odpovědnosti.....	307

1. Bezpečnost a předpisy

1.1 Všeobecné

**DŮLEŽITÉ PEČLIVĚ SI PŘEČTĚTE PŘED POUŽITÍM,
UCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ ODKAZ**

Určené použití

Tento zahradní výrobek je určen pouze pro sekání trávníku, automatické stříhání zahradní trávy kdykoliv během dne. Jakékoliv použití mimo určený účel může představovat nebezpečí, potenciálně způsobit újmu na zdraví jednotlivců a/nebo poškození majetku. Je nezbytné přísně dodržovat stanovené pokyny, aby byla zajištěna bezpečnost a předešlo se nehodám.

Nepředpokládané použití

Tento zahradní produkt není určen k používání dětmi nebo osobami se sníženými fyzickými, sensorickými nebo mentálními schopnostmi, nebo bez zkušeností a znalostí, pokud nebyly pod dohledem nebo nebyly pokynuty o používání produktu osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.

Nesprávné použití zahrnuje, ale není omezeno na, přepravu lidí, dětí nebo zvířat na stroji; být přepravován strojem; používání stroje k tahání nebo tlačení nákladů; a používání stroje k sekání ne-travnaté vegetace.

Zbývající rizika - Nosí ochranné rukavice a ochranné brýle při provádění údržby nebo výměně čepelí v případě zranění.

Neprodlužujte kabel mezi napájecí jednotkou a nabíjecí stanicí.



VAROVÁNÍ

- Nedotýkejte se nebezpečných pohyblivých částí, dokud se zcela nezastaví.
- Udržujte napájecí kabel, napájecí jednotku, prodlužovací šňůru a všechny další elektrické kabely, které nepatří k produktu, mimo sekací oblast, aby byly udrženy vzdáleny od nebezpečných pohyblivých částí a předešlo se poškození kabelů, které mohou přijít do styku s živými částmi. Existuje riziko zranění nebo smrti operátora nebo okolí, pokud nejsou dodržovány pokyny v manuálu.
- Automatická sekačka na trávu! Držte se od stroje dál! Děti musí být pod dohledem!
- Uchovejte všechna varování a pokyny pro budoucí odkaz.
- Přečtěte si všechna bezpečnostní varování, pokyny, ilustrace a specifikace dodané s tímto produktem.

1.2 Obecné Bezpečnostní Pokyny

Bezpečnost pracovního prostoru

- A.** Nepoužívejte stroje v explozivních atmosférách, jako je přítomnost hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. Stroje vytvářejí jiskry, které mohou zapálit prach nebo výpary.
- B.** Přečtěte si pokyny pečlivě. Seznamte se s ovládacími prvky a správným používáním stroje.
- C.** Nikdy nedovolte lidem, kteří neznají tyto pokyny nebo dětem, aby používali stroj. Místní předpisy mohou omezovat věk operátora.
- D.** Operátor nebo uživatel je odpovědný za nehody nebo nebezpečí, které postihnou ostatní lidi nebo jejich majetek.

Elektrická bezpečnost

- A.** Zástrčky musí odpovídat zásuvce. Nikdy nemodifikujte zástrčku žádným způsobem. Nepoužívejte žádné nabíjecí zástrčky s uzemněnými zařízeními. Nemodifikované zástrčky a odpovídající zásuvky snižují riziko elektrického šoku.
- B.** Vyhněte se tělesnému kontaktu s uzemněnými nebo uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky a ledničky. Existuje zvýšené riziko elektrického šoku, pokud je vaše tělo uzemněno nebo uzemněno.
- C.** Nezneužívejte napájecí kabely. Nikdy nepoužívejte napájecí kabel k nošení, tahání nebo odpojování zařízení. Držte napájecí kabely daleko od tepla, oleje, ostrých hran nebo pohyblivých částí. Poškozené nebo zamotané napájecí kabely zvyšují riziko elektrického šoku.
- D.** Pokud je nevyhnutelné provozovat zařízení napájené ze sítě na vlhkém místě, použijte zásuvku chráněnou zařízením s reziduálním proudem (RCD). Použití RCD snižuje riziko elektrického šoku.
- E.** Zajistěte správnou instalaci automatického systému vymezení obvodu podle instrukcí.
- F.** Pravidelně kontrolujte oblast, kde má být stroj používán, a odstraňte všechny kameny, tyčky, dráty, kosti a další překážky.
- G.** Zkontrolujte pravidelně čepel, šrouby čepelí a montáž řezačky na opotřebením nebo poškození. Vyměňte opotřebené nebo poškozené čepel a šrouby v sadách, aby se zachovala rovnováha.
- H.** U vícehřídelových strojů buďte opatrní, protože otáčení jedné čepel může způsobit otáčení ostatních čepelí.

Osobní bezpečnost

- A.** Nedovolte osobám, které neznají stroj nebo tyto pokyny, aby stroj obsluhovaly. Stroje jsou nebezpečné v rukou nevyškolených uživatelů.
- B.** Buďte ostražití, sledujte, co děláte, a používejte zdravý rozum při obsluze stroje. Nepoužívejte stroj, když jste unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Moment nepozornosti při obsluze stroje může vést k vážnému osobnímu zranění.

C. Před použitím stroje odstraňte jakýkoli nastavovací klíč nebo klíč. Klíč nebo klíč ponechaný připojený k otáčející se části stroje může vést k osobnímu zranění.

D. Při manuálním ovládní stroje si udržujte správné postavení a rovnováhu v každém okamžiku. To umožňuje lepší kontrolu stroje v neočekávaných situacích.

E. Nenechte si zvyklostí získanou častým používáním strojů, abyste se stali lhostejnými a ignorovali zásady bezpečnosti strojů. Nedbalý čin může způsobit vážné zranění během zlomku sekundy.

Použití a péče o stroj

A. Odpojte zástrčku ze zdroje napájení a/nebo vyjměte bateriový blok (pokud je odnímatelný) ze stroje nebo jiných zařízení před provedením jakýchkoli úprav, výměnou příslušenství nebo skladováním. Taková preventivní bezpečnostní opatření snižují riziko neúmyslného spuštění.

B. Udržujte stroje a příslušenství. Zkontrolujte na nesprávné zarovnání nebo svázání pohyblivých částí, zlomení dílů a jakékoliv další stavy, které mohou ovlivnit provoz stroje. Pokud je poškozen, nechte stroj před použitím opravit. Mnoho nehod způsobují špatně udržované stroje a příslušenství.

C. Používejte stroj a příslušenství v souladu s těmito pokyny, s ohledem na pracovní podmínky a prováděné práce. Použití stroje pro operace odlišné od zamýšlených může vést k nebezpečné situaci.

D. Nikdy neprovádějte obsluhu stroje s vadnými ochrannými kryty nebo bez bezpečnostních zařízení.

E. Nevkládejte ruce nebo nohy blízko nebo pod rotační části. Držte se dál od výfukového otvoru vždy.

F. Nikdy nezvedejte ani nepřenášejte stroj, když motor běží.

G. Aktivujte zámek zařízení/Nastavte na "LOCK" u stroje
- před odstraněním závady;
- Před zkontrolováním, čištěním nebo prací na stroji.

H. Nenechávejte stroj provozovat bez dozoru, pokud víte, že jsou v okolí domácí zvířata, děti nebo lidé.

Servis

A. Nechte svůj stroj servisovat kvalifikovanou opravnou osobou pouze s identickými náhradními díly. Tím zajistíte, že bezpečnost stroje bude zachována.

B. Udržujte všechny matice, šrouby a šrouby pevně, aby byl stroj v bezpečném provozním stavu.

C. Zkontrolujte sběrač trávy pravidelně na opotřebení nebo zhoršení stavu.

D. Vyměňte opotřebené nebo poškozené díly pro bezpečnost.

E. Ujistěte se, že jsou vyměněny správné čepele.

F. Ujistěte se, že baterie jsou nabíjeny použitím správné nabíječky doporučené výrobcem. Nesprávné použití může vést k elektrickému šoku, přehřátí nebo úniku korozivní kapaliny z baterie.

G. V případě úniku elektrolytu opláchněte vodou / neutralizačním činidlem, vyhledejte lékařskou pomoc, pokud dojde ke kontaktu s očima atd.

H. Servis stroje by měl být podle pokynů výrobců.

Péče o nářadí na BATERIE

A. Nabíjejte pouze s nabíječkou specifikovanou výrobcem. Nabíječka vhodná pro jeden typ BATERIE může představovat riziko požáru, pokud je použita s jinou BATERIÍ.

B. Používejte pouze elektrické nářadí se speciálně určenými BATERIEMI. Použití jiných BATERIÍ může představovat riziko zranění a požáru.

C. Když BATERIE není používána, udržujte ji daleko od jiných kovových předmětů, jako jsou sponky, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které mohou vytvořit spojení z jednoho terminálu na druhý. Zkratování terminálů BATERIE může způsobit popáleniny nebo požár.

D. V případě zneužití může být z BATERIE vystříknuta kapalina; vyhněte se kontaktu. Pokud dojde k náhodnému kontaktu, opláchněte vodou. Pokud kapalina přijde do kontaktu s očima, vyhledejte navíc lékařskou pomoc. Kapalina vystříknutá z BATERIE může způsobit podráždění nebo popáleniny.

E. Nepoužívejte BATERII nebo nářadí, které je poškozené nebo upravené. Poškozené nebo upravené baterie mohou vykazovat nepředvídatelné chování vedoucí k požáru, VÝBUCHU nebo riziku zranění.

F. Nevystavujte BATERII nebo nářadí ohni nebo nadměrné teplotě. Vystavení ohni nebo teplotě nad 130 °C může způsobit výbuch.

G. Dodržujte všechny pokyny pro nabíjení a nenabíjejte BATERII nebo nářadí mimo teplotní rozsah specifikovaný v pokynech. Nabíjení nesprávně nebo při teplotách mimo specifikovaný rozsah může poškodit BATERII a zvýšit riziko požáru.

1.3 Bezpečnostní Pokyny pro Instalaci

A. Neinstalujte nabíjecí stanici, včetně jakéhokoli příslušenství, na místě, které je níže nebo do 24 palců od jakéhokoli hořlavého materiálu. V případě poruchy může dojít k ohřívání nabíjecí stanice a napájecího zdroje a vzniknout potenciální riziko požáru.

B. Nekládejte napájecí zdroj na místo, kde by mohl být vystaven vodě. Nekládejte napájecí zdroj na zem.

C. Nezakrývejte napájecí zdroj. Kondenzovaná voda může poškodit napájecí zdroj a zvýšit riziko elektrického úrazu.

D. Platí pro USA/Kanadu. Pokud je napájecí zdroj instalován venku: Riziko elektrického úrazu. Instalujte pouze na krytou zásuvku třídy A GFCI (RCD) s odolným krytem a přístupem k vložení nebo odstranění krytu zástrčky.

E. Nenainstalujte nabíjecí stanici tam, kde je riziko stojaté vody.

1.4 Bezpečnostní Pokyny pro Každodenní Provoz

A. Držte ruce a nohy daleko od rotačních čepelí. Nedávejte ruce ani nohy blízko nebo pod produkt, když je zapnutý.

B. Použijte parkovací režim nebo nastavte produkt na OFF, když jsou v pracovní oblasti osoby, zejména děti nebo zvířata.

C. Ujistěte se, že na trávníku nejsou žádné předměty, jako jsou kameny, větve, nářadí nebo hračky. Čepele mohou být poškozeny, pokud narazí na předmět.

D. Nepřenášejte produkt ani ho nezvedejte, když je zapnutý.

E. Nedovolte, aby produkt narazil na osoby nebo zvířata. Pokud se člověk nebo zvíře ocitne v cestě produktu, okamžitě produkt zastavte.

F. Nedávejte předměty na produkt nebo nabíjecí stanici.

G. Nepoužívejte produkt, pokud nefunguje tlačítko STOP.

H. Vždy nastavte produkt na OFF, když není v provozu.

I. Nepoužívejte produkt a pop-up zavlažovač současně. Použijte funkci plánování ve stejnou dobu.

J. Nedovolte provoz produktu, pokud je v pracovní oblasti stojatá voda, jako je oblast s kalužemi vody vytvořenými silným deštěm.

1.5 Bezpečnostní pokyn pro Údržbu

A. Nastavte produkt na OFF, když provádíte údržbu produktu.

B. Nepoužívejte vysokotlaký mycí stroj k čištění produktu. Nepoužívejte rozpouštědla k čištění produktu.

C. Odpojte zástrčku z nabíjecí stanice, než budete čistit nebo provádět údržbu nabíjecí stanice.

1.6 Bezpečnost baterie

Lithium-iontové baterie mohou explodovat nebo způsobit požár, pokud jsou rozebrány, zkratovány nebo vystaveny vodě, ohni nebo vysokým teplotám. Zacházejte opatrně a neobourejte ani neotevírejte baterii a nepoužívejte žádné typy elektrického/mechanického zneužití. Vyhněte se skladování na přímém slunci.




2. Symboly a dekály

Tyto symboly lze najít na produktu. Přečtěte si je pečlivě.






	VAROVÁNÍ: Přečtěte si uživatelské pokyny před obsluhou produktu.
	VAROVÁNÍ: Deaktivujte produkt před prací na něm nebo před zvedáním stroje. Nikdy nesahejte na rotační čepel.
	VAROVÁNÍ: Udržujte bezpečnou vzdálenost od stroje při jeho provozu. Udržujte ostatní osoby mimo nebezpečnou oblast.
	VAROVÁNÍ: Nesedejte na stroj.
	Použijte odnímatelný napájecí zdroj, jak je definováno na štítku s hodnocením vedle symbolu.
	Značka shody CE.
	Úroveň zvukového výkonu, určená evropskou směrnicí o venkovním hluku.
	Nevyhazujte tento produkt jako běžný domácí odpad. Zajistěte, aby byl produkt recyklován v souladu s místními právními požadavky.
	Třída III
	DC

Symboly na bateriovém bloku





	Přečtěte si uživatelské pokyny.
	Nevyhazujte baterii do ohně a nevystavujte baterii zdroji tepla.





	<i>Nepotápějte baterii do vody.</i>
 Li-ion	<i>Znak recyklovatelnosti.</i>
 Li-ion	<i>Nevyhazujte tento bateriový blok jako běžný domácí odpad. Ujistěte se, že je bateriový blok recyklován v souladu s místními právními požadavky.</i>

Symbyly na nabíječe

	<i>Přečtěte si uživatelské pokyny.</i>
T3.15A 	<i>Vyměňte pojistku v souladu s hodnocením.</i>
T2A 	<i>Vyměňte pojistku v souladu s hodnocením.</i>
	<i>Konstrukce třídy II.</i>
	<i>Nevyhazujte baterii jako nesetříděný odpad. Odešlete ji do samostatných sběrných zařízení k obnově a recyklaci v souladu s místními právními požadavky.</i>

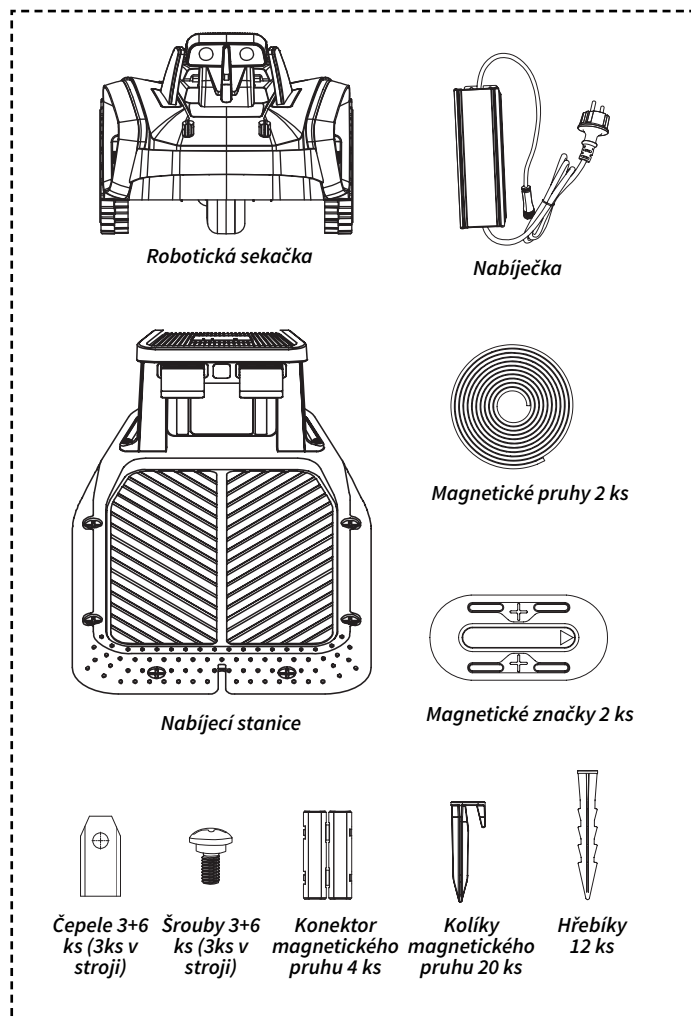
Symbyly na bateriovém bloku

	<i>Zapnout/vypnout</i>
START 	<i>Tlačítko start</i>
HOME 	<i>Tlačítko Domů</i>
OK 	<i>Tlačítko OK</i>

	<i>Nastavení PIN kódu</i>
	<i>Nastavení času</i>
	<i>Bluetooth</i>
	<i>Wi-Fi</i>

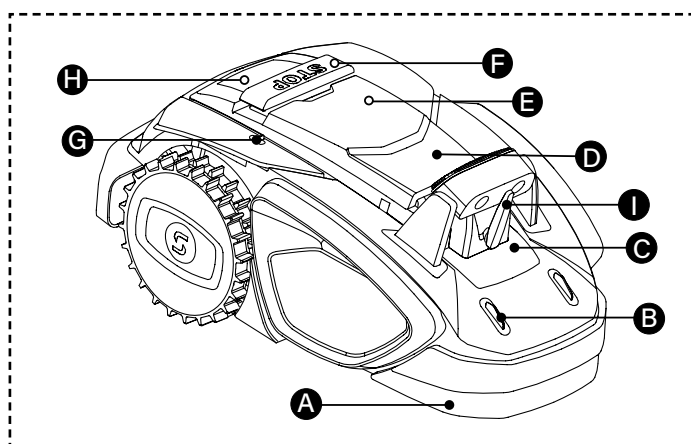
3. Obsah a specifikace

3.1 Obsah krabice

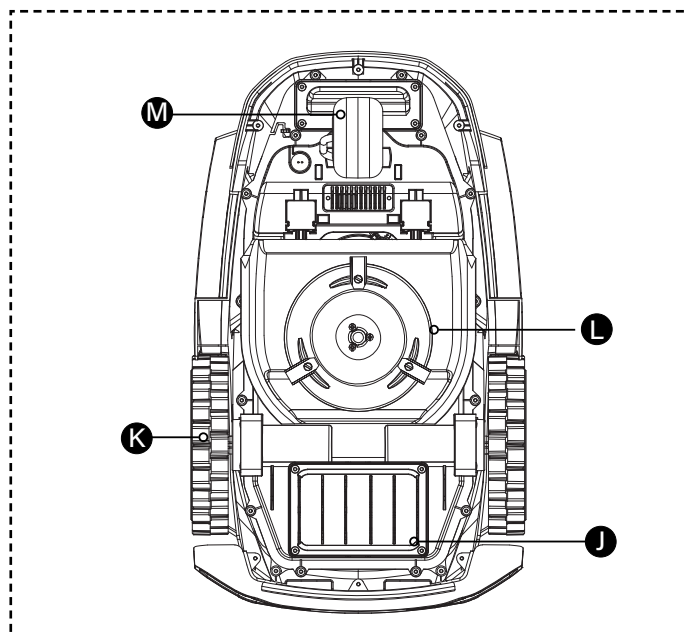


3.2 Části a funkce

Pohled shora



Pohled zdola



POZNÁMKA

- Nepotápějte stroj do vody, protože by to mohlo poškodit komponenty a zrušit záruku v určeném období.

A - Nárazník: V případě absence vizuálního pozicování zaručuje nárazník normální fungování stroje.

B - Nabíjecí elektrody: Nabíjecí elektrody stroje se připojují k těm na nabíjecí stanici, aby se dobila baterie stroje.

C - Binokulární kamera: Kamera s AI asistencí umožňuje sekačce identifikovat hranice a více zón, stejně jako detekovat a vyhýbat se překážkám.

D - Otočné tlačítko: Manuálně otočte tlačítko, aby se nastavila optimální výška stříhu trávy.

E - Ovládací panel: Ovládací panel slouží k zapnutí a vypnutí stroje, k jeho spuštění nebo návratu a k provádění dalších funkcí.

F - Tlačítko STOP: Stiskněte pro zastavení stroje v nouzové situaci.

G - Dešťový senzor: Senzor deště je schopen detekovat déšť, což umožňuje stroji automaticky vrátit se do nabíjecí stanice, aby se vyhnul srážkám na základě nastavení uživatele.

H - Rukojeť: Pohodlná rukojeť.

I - Stěrač: Automaticky čistí kameru.

J - Bateriový prostor: Úložiště pro baterii.

K - Pohonná kola: Kola s vynikajícími schopnostmi terénní jízdy.

L - Otočný řezací talíř: Čepel pro zastřihávání trávníku, když je stroj v provozu.

M - Otočné kolo: Otočte se, aby se vyhnulo překážkám.

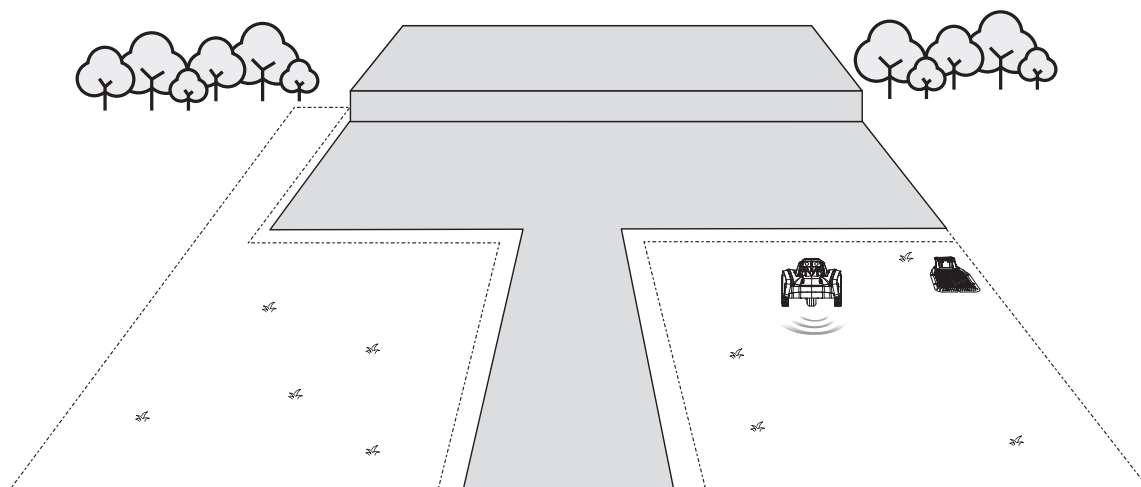
3.3 Specifikace

MODEL SUNSEEKER	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
TECHNICKÉ SPECIFIKACE		
Hraniční drát	Bezdrátový / bez hranic	Bezdrátový / bez hranic
Kamera	Binokulární	Binokulární
Vhodné pro plochu až m ²	600 sqm	1000 sqm
Minimální/maximální výška stříhu v mm	20-60	20-60
Šířka stříhu	18 cm	18 cm
Plavoucí stříh	Y	Y
Vslam	Y	Y
Displej	LED	LED
APP / Wifi / Bluetooth	Y	Y
Uživatelské rozhraní	Displej Aplikace a Klávesnice	Displej Aplikace a Klávesnice
FOTA	Y	Y
Správa samostatných zón	Y	Y
Automatický pracovní rozvrh	Y	Y
Maximální sklon	22° / 42%	22° / 42%
Vodotěsnost (stroj)	IPX5	IPX5
Vodotěsnost (nabíječka)	IP67	IP67
Typ baterie	20 V lithium 2.5 Ah	20 V lithium 4.0 Ah
Výstup nabíječky	1.1 A	3.0 A
Úroveň akustického výkonu	55 dB (A)	55 dB (A)
PIN kód	Y	Y
Senzor zdvíhu a náklonu	Y	Y
Dešťový senzor	Y	Y
Geomagnetický senzor	Y	Y
Rozměry robota	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Certifikáty	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Čistá hmotnost	9.2 kg	9.4 kg
FREKVENČNÍ PÁSMO A VÝKON (Pro Robotická sekačka)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
FREKVENČNÍ PÁSMO A VÝKON (Pro Nabíjecí stanici)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
STANDARDNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ		
Nabíjecí základna	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Nabíječka	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Instalace

Spojením technologie VSLAM a Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) může robot provádět úkoly polohování a navigace ve všech scénářích, včetně složitých prostředí, přičemž vždy zajistí kvalitní údržbu trávníku.

Kombinace pokročilého hardwaru a softwaru (inteligentní algoritmy) Sunseeker výrazně zlepšuje rozpoznávání prostředí, přesnost polohování a pracovní výkon sekačky. Podobně jako lidský mozek mohou pokročilé algoritmy Sunseeker zpracovávat informace získané z VSLAM (Visual Simultaneous Localization and Mapping) a tachometrů, aby optimalizovaly metodu rozpoznávání prostředí za všech podmínek.



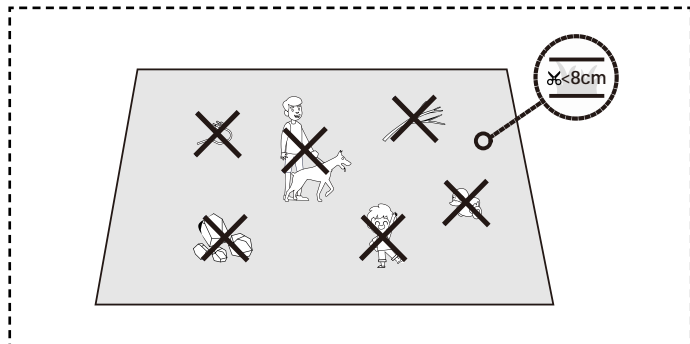
Celý instalační postup stroje je následující:

- A.** Najděte místo pro instalaci nabíjecí stanice
- B.** Instalujte nabíjecí stanici
- C.** Instalujte magnetické proužky
- D.** Instalujte magnetické značky
- E.** Nabijte a aktivujte sekačku
- F.** Začněte sekat

4.1 Přípravy

Připravte trávník

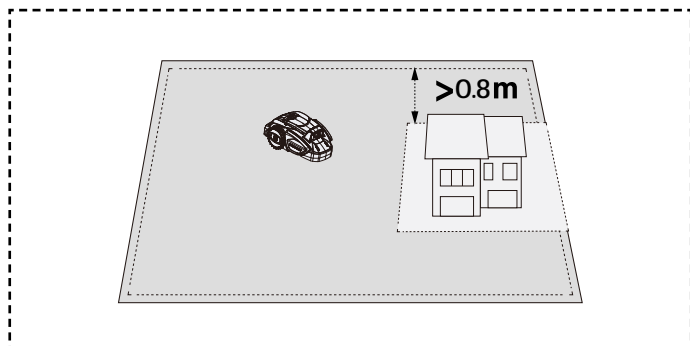
A. Odstraňte veškerý odpad, hromady listí, hračky, dráty, kameny nebo jiné překážky a také uschlou trávu. Před použitím robotické sekačky pokoste veškerou trávu na trávníku na méně než 8 cm.



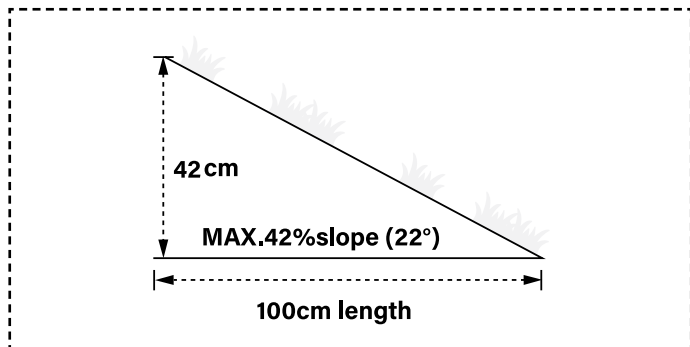
B. Celková plocha trávníku je až 600 m² (1000 m² pro V3 plus)



C. Úzký průchod by měl být větší než 0,8 m.



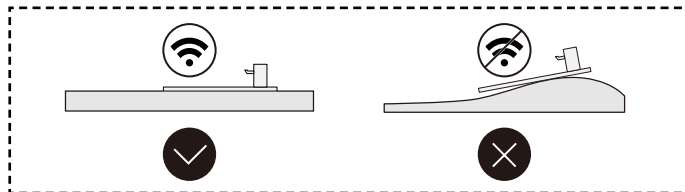
D. Maximální sklon je 22°.



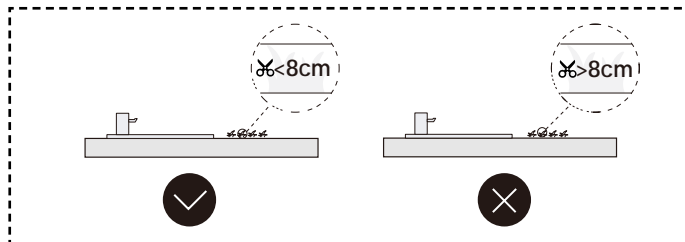
4.2 Instalujte nabíjecí stanici

Najděte vhodné místo

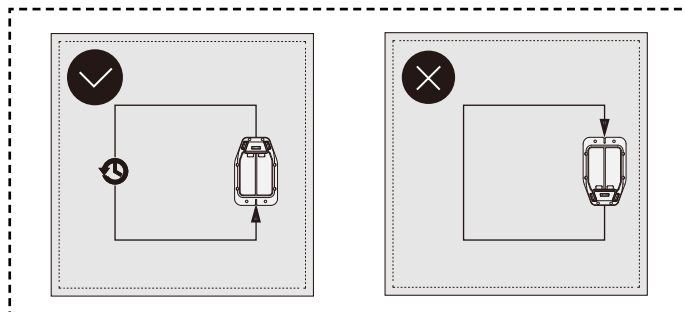
A. Instalujte nabíjecí stanici na otevřeném místě s rovnou půdou a pokrytím Wifi.



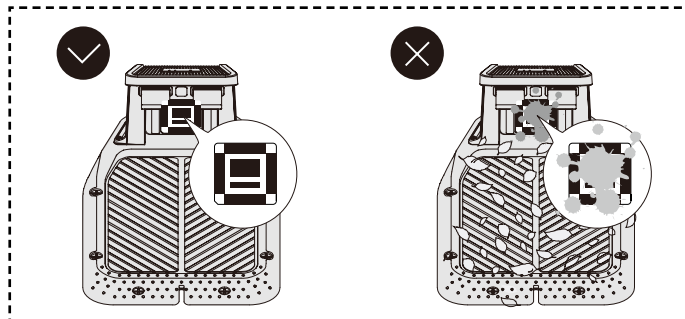
B. Odstraňte vysokou trávu, která by měla být okolo nabíjecí stanice seříznuta na 8 cm, a spadané listí na nabíjecí stanici.



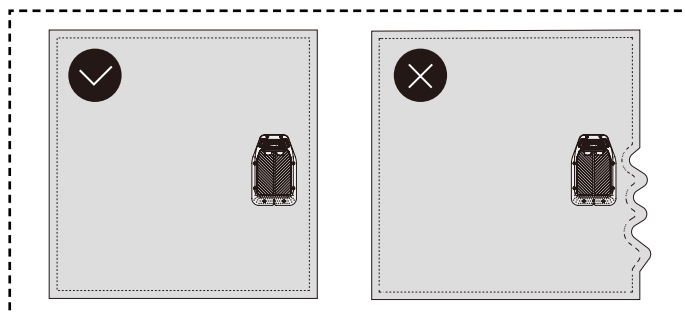
C. Umístěte nabíjecí stanici blízko hranice a orientujte ji proti směru hodinových ručiček podél okraje trávníku.



D. Ujistěte se, že QR kód je čitelný.



E. Zajistěte, aby byla hranice trávníku blízko nabíjecí stanice čistá a rovná.

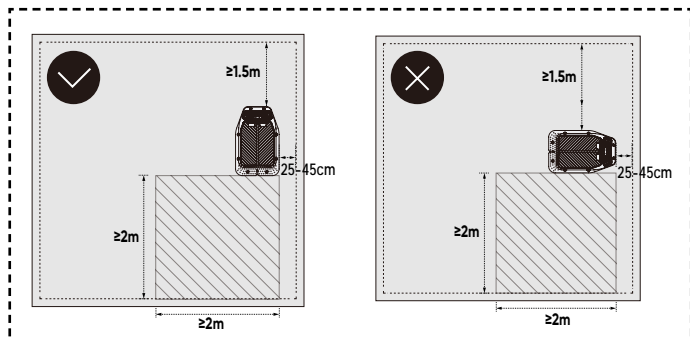


F. Nabíjecí stanice je do 10 m od zdroje energie.

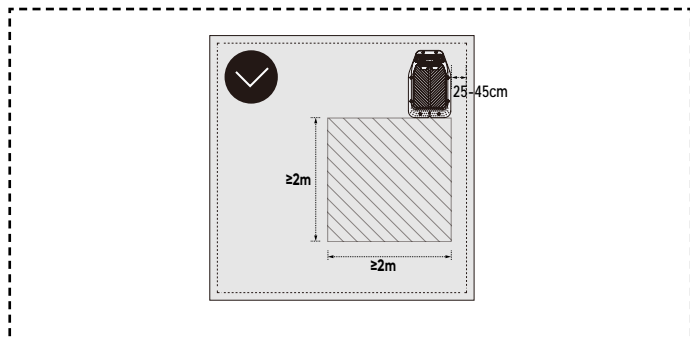
G. V blízkosti nabíjecí stanice nejsou silné magnety.

Umístění nabíjecí stanice

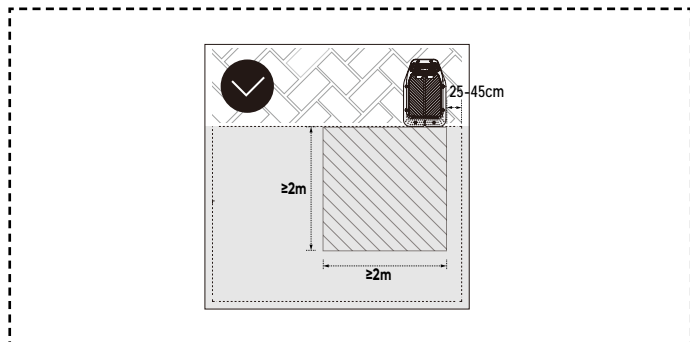
A. Nabíjecí stanici lze umístit uvnitř trávníku. Nabíjecí stanice by měla být ve vzdálenosti 25–45 cm od hranice, přičemž ve vzdálenosti 2 m před nabíjecí stanicí uvnitř trávníku nejsou žádné překážky. Vzdálenost od zadní části nabíjecí stanice k hranici by neměla být menší než 1,5 m.



B. Nabíjecí stanici lze umístit v rohu trávníku. Nabíjecí stanici lze umístit uvnitř trávníku. Nabíjecí stanice by měla být ve vzdálenosti 25–45 cm od hranice. Vzdálenost od přední části nabíjecí stanice k hranici by neměla být menší než 2 m.

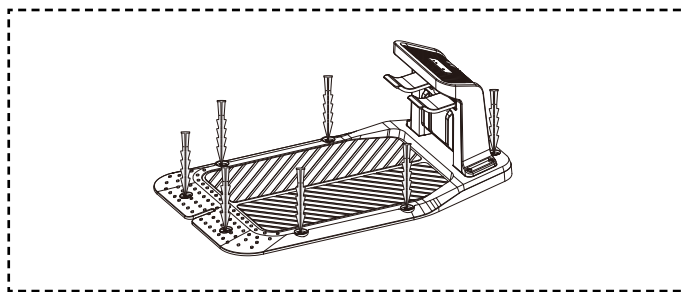


C. Nabíjecí stanici lze umístit podél vnějšího okraje trávníku. Nabíjecí stanice by měla být ve vzdálenosti 25–45 cm od hranice. Vzdálenost od přední části nabíjecí stanice k hranici by neměla být menší než 2 m.

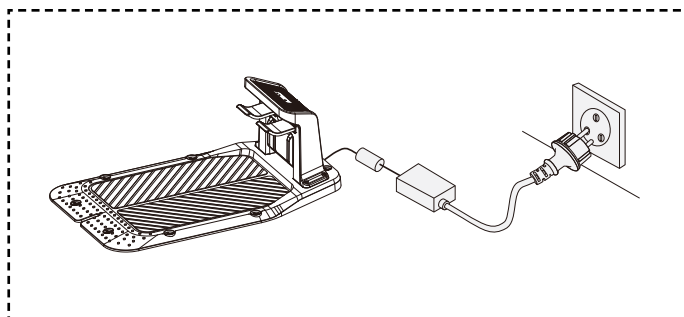


Instalujte nabíjecí stanici

A. Přibijte nabíjecí stanici na nebezpečnou a rovnou půdu.



B. Připojte nabíječku a kabel k zdroji energie. Pokud je mezi nabíjecí stanicí a zdrojem energie určitá vzdálenost, správně upevněte nabíjecí kabel na zemi a na zeď, aby byl zajištěn bezpečný provoz.



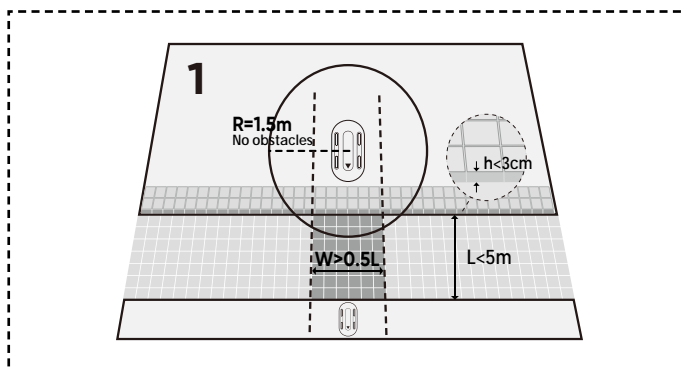
4.3 Instalujte Magnetické Značky

Scénář

Pokud máte více než jednu zónu, možná budete potřebovat nainstalovat magnetické značky v každé zóně. Umožňuje robotické sekačky přecházet ze zóny 1 do zóny 2. Pokud jsou více než dvě pracovní oblasti, budete potřebovat další pár značek.

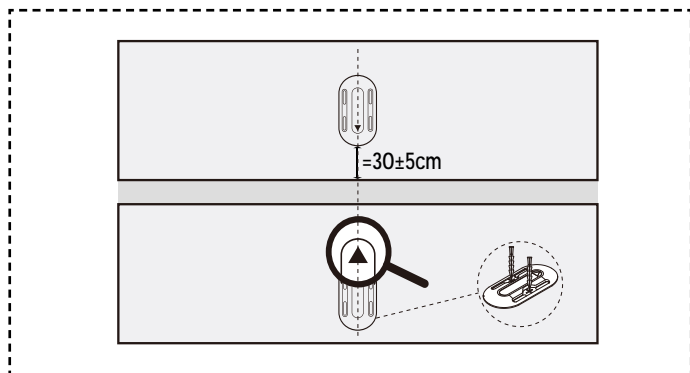
Najděte vhodné místo

- A. Ujistěte se, že vzdálenost mezi oblastí 1 a oblastí 2 (L) nepřesahuje 5 m. Ujistěte se, že šířka cesty (W) je větší než polovina vzdálenosti mezi oblastí 1 a oblastí 2 a že na cestě nejsou žádné překážky.
- B. Ujistěte se, že v okruhu 1,5 m kolem značek nejsou žádné překážky.
- C. Ujistěte se, že výška cesty (h) je menší než 3 cm.



Instalujte magnetické značky

- A.** Instalujte značku 30±5cm od hranice. Použijte dva šrouby k upevnění značek.
- B.** Umístěte další značku v jiné zóně a ujistěte se, že šipky na magnetických značkách směřují k sobě a jsou symetrické.

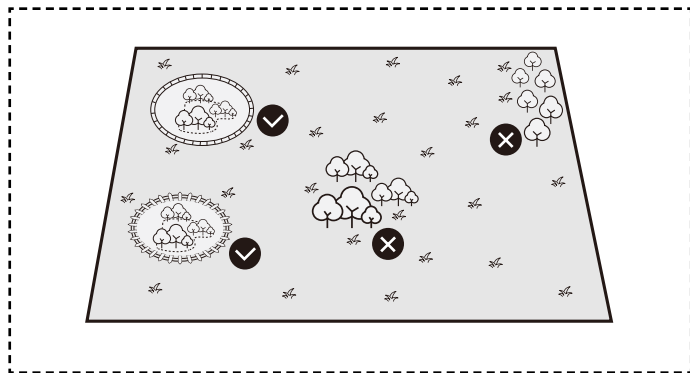


4.4 Instalujte Magnetické Proužky

Scénář

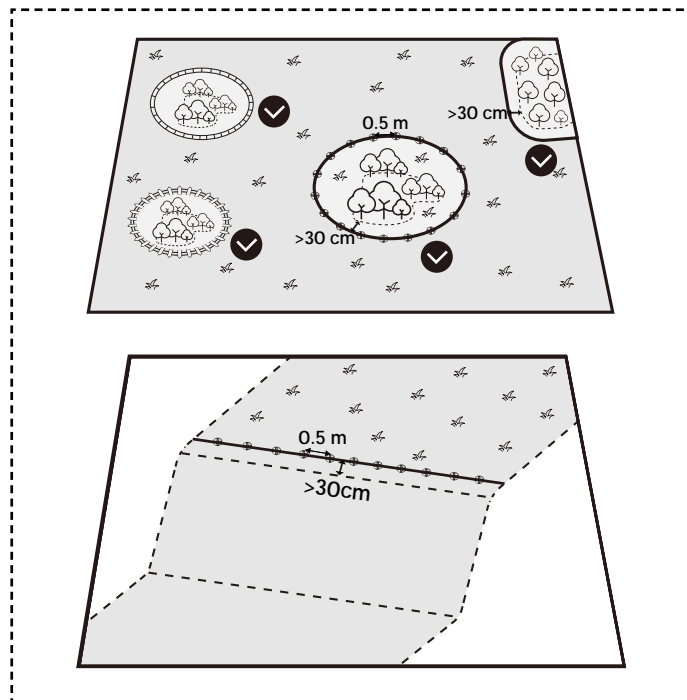
Když je hranice trávníku obtížné vizuálně rozlišit (například pokud mezi vašim a sousedními trávníky není žádná hranice nebo ohraničení), použijte magnetický pruh k nastavení virtuální hranice. Například na místech jako jsou:

- A.** Záhony a jiné oblasti, které je třeba chránit;
- B.** Kaluže nebo jámy pokryté trávou;
- C.** Okraje pokryté trávou, pod nimiž jsou útesy a jezera;
- D.** Sousední trávníky;
- E.** Svahy vyšší než 42%.

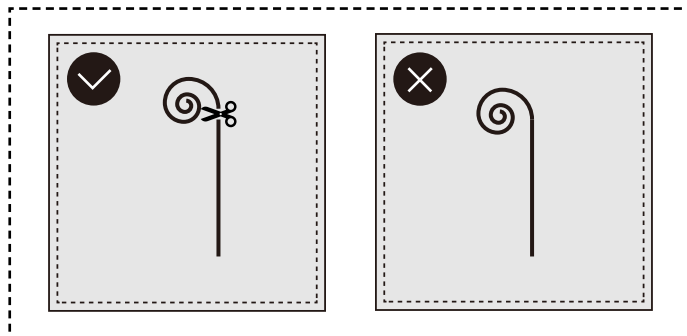


Instalace magnetických pruhů

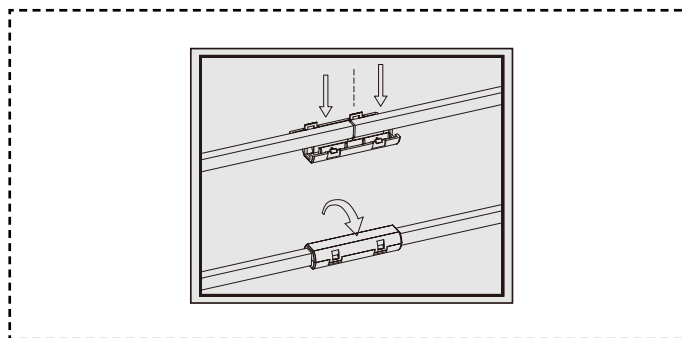
- A.** Umístěte pruh na zem a každých 0,5 m jej upevněte pomocí kolíků magnetického pruhu. Ujistěte se, že vzdálenost mezi pruhy a chráněnou oblastí je větší než 30 cm.



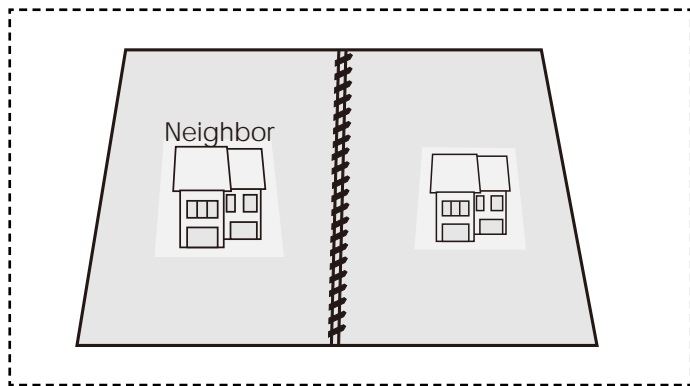
- B.** Pokud je magnetický pruh příliš dlouhý, odřízněte přebytek.



- C.** Pokud není magnetický pruh dostatečně dlouhý, použijte konektor k propojení dvou pruhů.



- D.** Pokud není magnetický pruh instalován, nastavte plot nebo fyzickou hranici bez trávy.



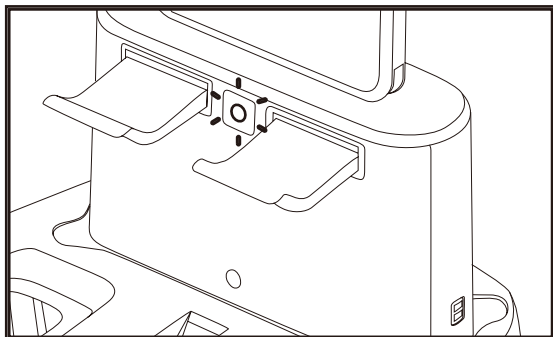
POZNÁMKA

- Standardní magnetický pruh má délku 5 m. Pokud to pro vaše účely nestačí, zakupte další.
- Tento instalační průvodec není definitivní, použijte jej podle své situace.
- Magnetický pruh by měl být instalován na rovném povrchu. Nepohřbívejte magnetický pruh do půdy.

4.5 Nabíjení a aktivace sekačky

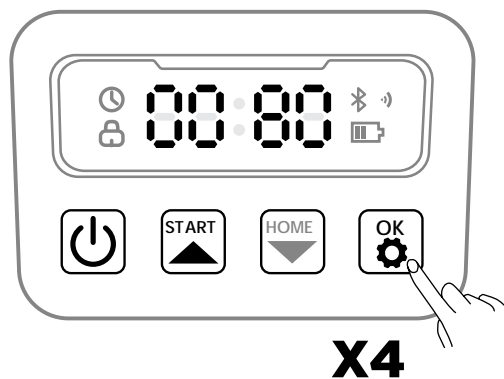
Nabíjte sekačku

Zasuňte sekačku do nabíjecí stanice tak, aby se nabíjecí elektrody správně spojily. Blikající zelené světlo na nabíjecí stanici signalizuje normální nabíjení.



Aktivujte sekačku

- Dlouhým stiskem tlačítka zapnout a zadáním hesla. Výchozí PIN kód je "0000". Po zadání každé nuly stiskněte OK pro dokončení nastavení.
- Pokud chcete změnit heslo, dlouze stiskněte současně tlačítko start a HOME, abyste změnilí heslo.



POZNÁMKA

Pokud indikátorové světlo zůstává vypnuté i při správném napájení, kontaktujte prosím zákaznickou podporu.

VAROVÁNÍ

- NEBUDETE nabíjet, pokud je poškozen stroj, nabíječka, nabíjecí stanice nebo zásuvka.
- NEBUDETE nabíjet sekačku, když teplota přesahuje 40 °C (104 °F) nebo je nižší než 5 °C (41 °F). Když je překročen limit teploty, baterie se nebude nabíjet.
- Okamžitě přestaňte nabíjet, pokud se objeví neobvyklý zápach, zvuk nebo světlo.
- Vyvarujte se nabíjení v blízkosti hořlavých nebo výbušných materiálů.



4.6 Zahájení sekání

Při počátečním spuštění musí sekačka potvrdit pracovní oblast.

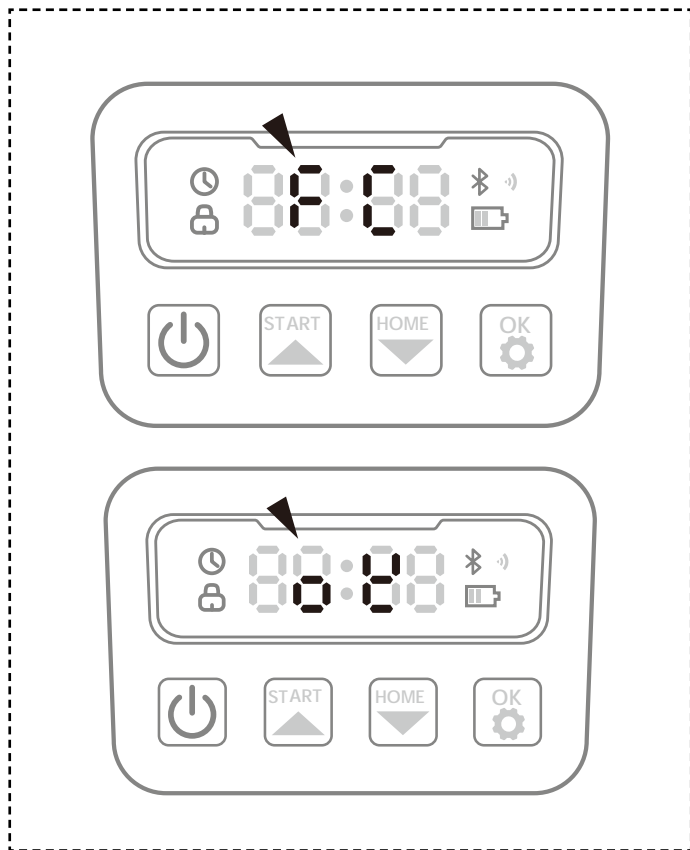
Jedna zóna

Pokud máte jednu zónu, postupujte podle následujících kroků.

Stačí jedno kliknutí pro potvrzení vaší trávnické oblasti, stroj automaticky začne pracovat, což zjednodušuje péči o trávník.

- Ujistěte se, že se sekačka nachází v nabíjecí stanici a je nabíjena.
- Zapněte sekačku a zadejte PIN kód.
- Stiskněte Start, pak OK. Sekačka opustí nabíjecí stanici a vyhledá hranici.
- Když sekačka poprvé dosáhne hranice, otočí se, aby identifikovala pracovní oblast. Na displeji se zobrazí FC. Stiskněte "OK" pro zahájení sekání.

Výše uvedený popis platí pouze pro jednu oblast. Platí, pokud nepoužíváte magnetické značky pro více oblastí. Pokud používáte magnetické značky, viz níže pokyny pro více zón.



D. Nastavte ve vaší aplikaci Wi-Fi pro stroj.

Stroj musí být připojen k té samé Wi-Fi jako váš mobilní telefon. Zadejte název a heslo vaší domácí Wi-Fi.

E. Připojte se k Wi-Fi. Po úspěšném připojení k Wi-Fi se na robotovi a v aplikaci rozsvítí ikona Wi-Fi.

F. Pojmenujte svého robota.

POZNÁMKA

- Když je to nutné, aplikace požádá o přístup k Bluetooth a Wi-Fi sítím, aby zajistila správné nastavení a budoucí funkčnost, povolte přístup k těmto funkcím.

Více zón

Naše aplikace vám usnadňuje nastavení pracovní oblasti. Použijte svůj smartphone a postupujte podle pokynů v aplikaci krok za krokem.

4.7 Připojení Aplikace

A. Ujistěte se, že stroj je na nabíjecí stanici a je správně nabíjen.

B. Naskenujte QR kód pro stažení aplikace Robotic Mower, nebo vyhledejte "Robotic Mower" v Google Play Store (Android) nebo v Apple App Store (iOS) pro úspěšné nastavení.



iOS

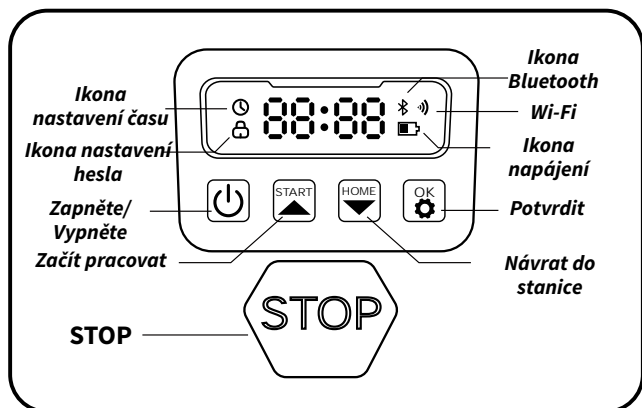


Android

C. Vytvořte nový účet a přihlaste se. Zapněte Bluetooth a Wi-Fi vašeho telefonu. Naskenujte SN QR kód stroje, abyste přidali vaši robotická sekačka. Po úspěšném spárování zadejte výchozí heslo stroje 0000. Hesla lze změnit na telefonu.

5. Každodenní provoz

5.1 Displej a ovládání na displeji sekačky Displej



Ikona napájení: Ikona stavu baterie ukazuje zbývající kapacitu stroje. Zobrazení jedné ikony značí, že kapacita je 30 % nebo méně, zobrazení dvou lišt značí kapacitu mezi 31–66 % a zobrazení tří lišt značí kapacitu 67 % a více.

Ikona Wi-Fi: Ikona Wi-Fi ukazuje, zda je stroj úspěšně připojen k Wi-Fi.

Ikona Bluetooth: Ikona Bluetooth ukazuje, zda je stroj úspěšně připojen k Bluetooth.

Ikona nastavení času: Ikona nastavení času ukazuje, že stroj vstoupil do režimu nastavení času.

Ikona nastavení hesla: Svícení ikony zámku znamená, že musíte zadat heslo nebo změnit heslo stroje.

Displej přístrojové desky: Displej přístrojové desky ukazuje různé stavy a režimy, ve kterých se stroj nachází:

- . nečinnost:** Stroj je v pohotovostním režimu a v tuto chvíli nejsou prováděny žádné úkoly.
- . Běžící světlo:** Stroj je v pracovním režimu. V tuto chvíli se disk otáčí vysokou rychlostí. Prosím, držte se od něj dál.
- . ----:** Když je zapnuté zpoždění kvůli dešti, stroj rozpozná, že v tuto chvíli prší, ukončí aktuální práci a vrátí se do nabíjecí stanice.
- . stop:** Bylo stisknuto tlačítko nouzového zastavení na stroji.

Základní ovládání

Zapněte: Stiskněte a podržte tlačítko napájení po dobu 2 s.

Vypněte: Stiskněte a podržte tlačítko napájení po dobu 3 s. Když je sekačka vypnuta, na přístrojové desce se zobrazí slovo "bye" a poté se obrazovka vypne.

Začít pracovat/Zapněte: Stiskněte tlačítko START a poté OK.

Návrat do stanice/Vypněte: Stiskněte tlačítko HOME a poté OK.

Zastavit provoz sekačky: Stiskněte STOP.

Restartujte sekačku: Nejprve vypněte stroj. Stiskněte a podržte tlačítko napájení po dobu 3 s. Poté můžete stroj restartovat nebo jednoduše posunout stroj do nabíjecí stanice a připojit jej k nabíjecím elektrodám na stanici.

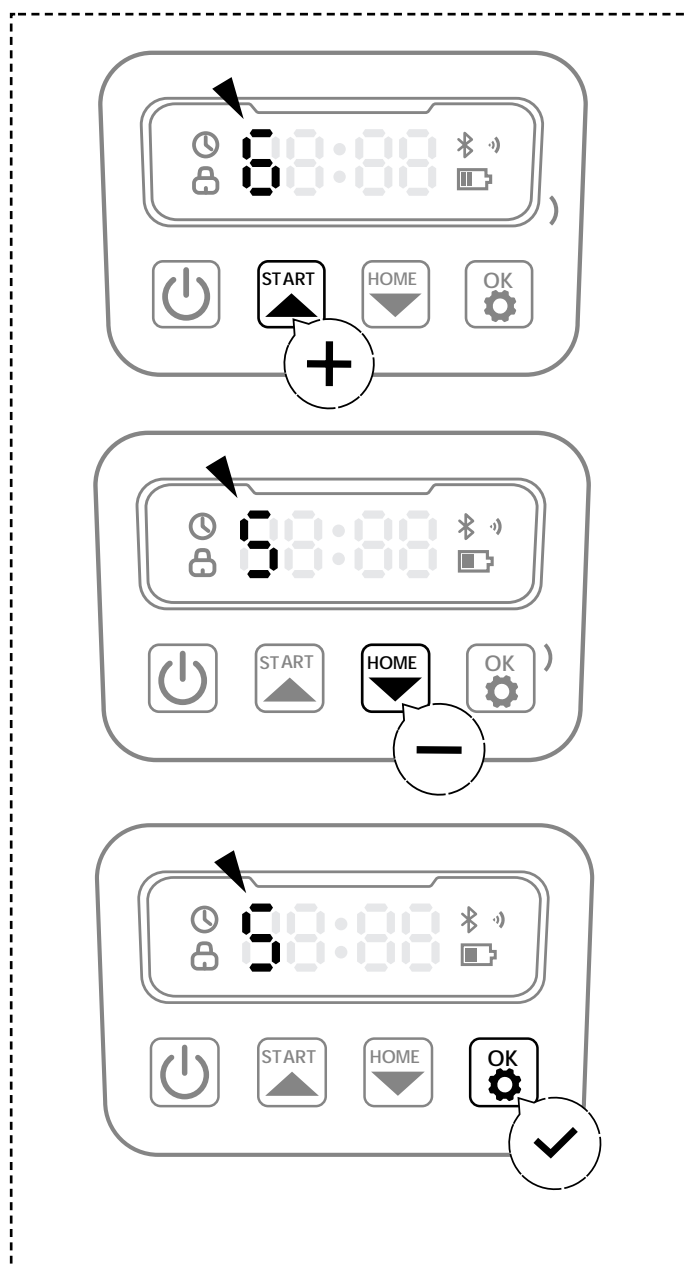
5.2 Změna PIN kódu

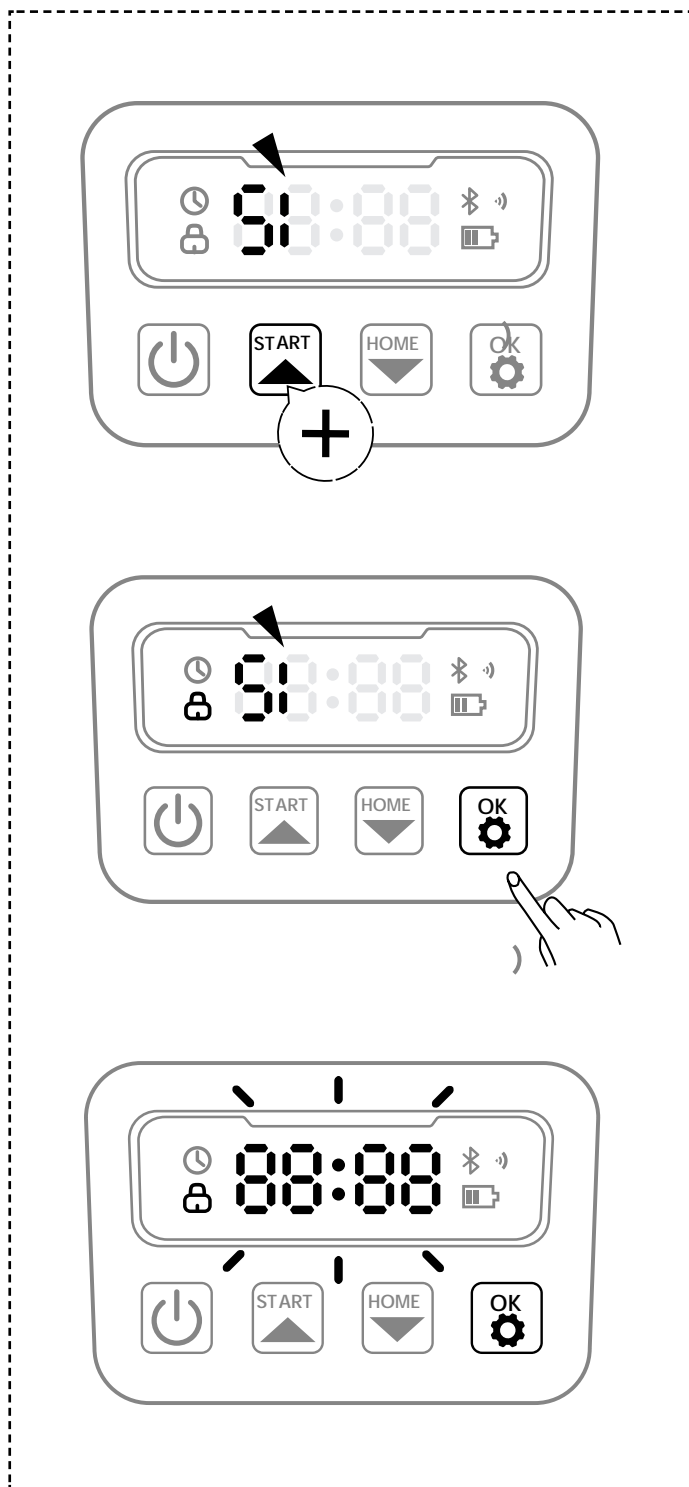
Pokud je sekačka v uzamčeném stavu, zadejte PIN kód před manuálním ovládním sekačky. Výchozí kód lze změnit prostřednictvím aplikace Robotic Mower.

- Dlouhým stiskem tlačítek START a HOME po dobu 3 sekund.
- Když se zobrazí PIN1 a po "0---" zadejte staré heslo.
- Když se zobrazí PIN2 a po "0---" zadejte nové heslo. Stiskněte OK pro potvrzení.

POZNÁMKA

Pokud je PIN kód zadán špatně, displej ukáže "ERR".





5.3 Aplikace pro Robotickou Sekačku

Inteligentní aplikace pro sekačku na trávu nabízí širokou škálu chytrých a přizpůsobitelných funkcí.

Také poskytuje aktualizace v reálném čase, sleduje výkon sekačky a poskytuje varování na údržbu a aktualizace softwaru prostřednictvím OTA (Over-The-Air), aby zajistila, že sekačka je vždy optimalizována pro maximální výkon.

Tyto pokročilé funkce dělají z aplikace nezbytný nástroj pro udržení dokonale upraveného trávníku s minimální námahou uživatele.

5.4 Notifikace

Systemové notifikace

Nejnovější zprávy a aktualizace od týmu Sunseeker.

Notifikace zařízení

Sekačka vám pošle notifikace zařízení v následujících situacích: aktualizace stavu práce (jako je dokončení sekání), výměna čepele, neočekávané chování, abnormální pozice atd.

Vyskakovací zprávy

Vyskakovací zprávy se objevují uprostřed obrazovky. Například, pokud dojde k chybě, zobrazí se zpráva s kódem chyby.

5.5 IoT

Platforma V je zařízení Internet věcí (IoT). Připojte sekačku k internetu prostřednictvím mobilní sítě nebo vaší Wi-Fi sítě, čímž umožníte následující funkce:

A. Firmware Updates Over-The-Air (OTA), udržujte vaši sekačku aktualizovanou na nejnovější funkce.

B. Umožněte dálkové ovládání přes síť:

začít sekat, zastavit sekání, vrátit se do nabíjecí stanice, nastavit plán sekání, nastavit výšku stříhu a další funkce.

C. Dálkově monitorujte průběh sekání a polohu sekačky.

D. Hlašte chybové kódy a stav sekačky přes síť.

Wi-Fi

Platforma V používá Wi-Fi pro připojení k síti.

Více informací najdete v kroku D-F v "4.7 Připojení aplikace".

POZNÁMKA

- Platforma V podporuje pouze 2.4GHz Wi-Fi síť.

Aktualizace firmwaru

Pokud je vaše sekačka připojena k vaší Wi-Fi síti, aplikace vás upozorní, že je k dispozici nový firmware. Po potvrzení se aktualizace provede automaticky Over-the-Air.



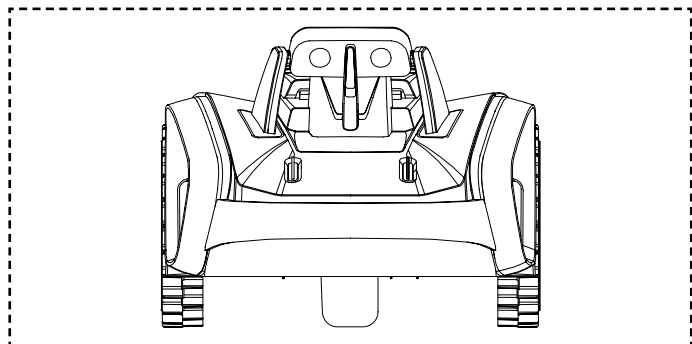
VAROVÁNÍ

- NEPOHYBUJTE sekačkou během procesu aktualizace.

5.6 Vyhnout se překážkám

Binokulární kamera

Binokulární kamera je součástí standardního vybavení platformy V. Je navržena pro vizuální detekci hranic, předcházení překážkám a vizuální rozpoznávání QR kódů během nabíjecího procesu, čímž se sekačka stává inteligentnější.



POZNÁMKA

- Práce ve tmavém prostředí může ovlivnit schopnost stroje přesně a rychle rozpoznat překážky a vyhnout se jim. Doporučuje se neprovádět práce se strojem v noci.

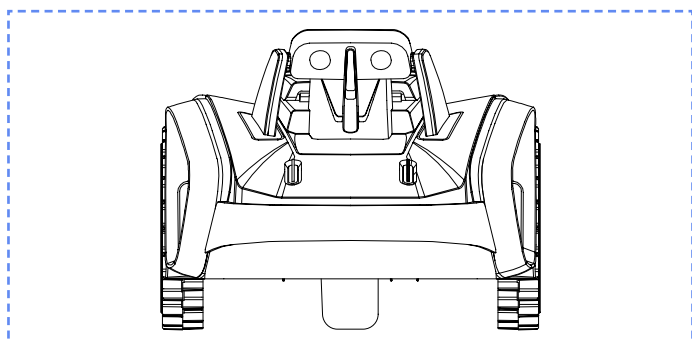
- Pokud máte na trávníku příliš mnoho překážek, zvažte nastavení zón, kam se nesmí vstoupit, kolem nich, nebo odstranění některých překážek, aby se zvýšila efektivita stroje.

Umělá inteligence

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) předefinuje bezpečnost a zabezpečení pomocí proprietární kamery založené na VSLAM a Sunseeker AIR, která nabízí širší zorné pole (FOV) pro detekci překážek, předvídání jejich přítomnosti a odborné změny trasy sekačky, aby se jim vyhnula. Funkce vyhýbání se překážkám jsou navrženy tak, aby zvýšily výkon vaší sekačky a zlepšily vaši bezpečnost.

Senzor nárazníku

Senzory jsou instalovány uvnitř platformy V pro detekci překážek. Když nárazník narazí na překážku a spustí senzor, sekačka pojede vzad a vyhne se překážce.



POZNÁMKA

- Vaše platforma V je schopna se vyhnout objektům po narážení do nich. Nicméně se doporučuje odstranit přebytečný nepořádek před sekáním.

6. Údržba

A. Zažijte vynikající výsledky sekání a prodlužte životnost vaší sekačky díky údržbě.

B. Pravidelná kontrola a údržba dospělou osobou každý týden jsou nezbytné pro zajištění optimálního výkonu stroje.

C. Ochraňte své zdraví dodržováním bezpečnostních pokynů: vyhýbejte se provádění údržby ve volných sandálech nebo bos.

D. Vždy dávejte přednost bezpečnosti tím, že během servisu sekačky nosíte dlouhé kalhoty a pracovní boty.

E. Okamžitě vyměňte poškozené nebo opotřeбенé díly, aby byl zajištěn plynulý provoz

6.1 Čištění

A. Vypněte sekačku.

B. Použijte jemný štětec nebo hadřík k pečlivému čištění vnějšíku, vyhněte se jakýmkoli agresivním rozpouštědlům, jako je alkohol, benzín nebo aceton. Agresivní rozpouštědla mohou poškodit jak estetický vzhled, tak vnitřní komponenty vaší sekačky.

POZNÁMKA

- Pro plynulé dokování je zásadní pravidelně kontrolovat a čistit nabíjecí stanici od veškerých nečistot nebo nahromaděného bahna.

- Zajistěte, aby všechny spojovací části nabíjecí stanice, prodlužovacího kabelu a napájecího zdroje zůstaly volné pro optimální výkon.

Podvozek a disk s čepelemi

A. Pro čištění podvozku a disku s čepelemi se doporučuje použít štětec nebo vodní hadici.

B. Nepoužívejte vysokotlaký čistič, protože může způsobit poškození.

C. Zajistěte, aby disk s čepelemi otáčel hladce a čepele se mohly volně otáčet bez jakýchkoliv omezení.



POZOR

- Voda pod vysokým tlakem může proniknout do těsnění a poškodit elektronické a mechanické části.

Kola

Tráva na kolech může zhoršit výkon sekačky při stoupání svahů. Odstraňte bahno nebo jiné předměty mezi nimi, aby bylo zajištěno dobré uchopení.

Dešťový senzor

A. Zkontrolujte dešťový senzor jednou měsíčně a ujistěte se, že není zakryt bahnem, trávou nebo jinými objekty.

B. Omyjte bahno, trávu nebo jiné předměty nebo použijte měkký štětec k jejich čištění.

C. Po čištění osušte oblast senzoru, aby nedocházelo k jeho spuštění, jako by se jednalo o déšť.

Kamera

Pravidelně čistěte kameru, aby zůstala čistá.

VAROVÁNÍ

- Ujistěte se, že je sekačka vypnutá před čištěním.
- Když je sekačka vzhůru nohama, vypněte ji.

6.2 Vyměňte čepele

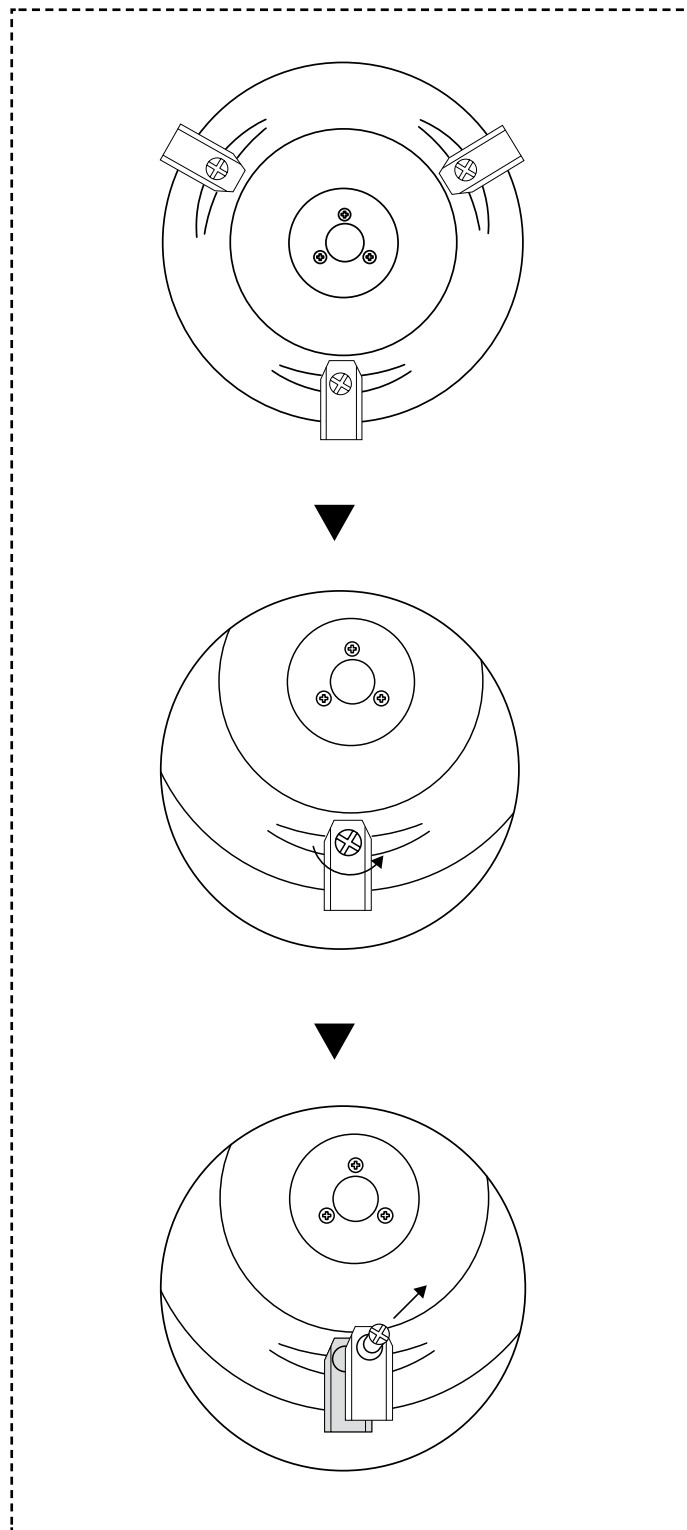
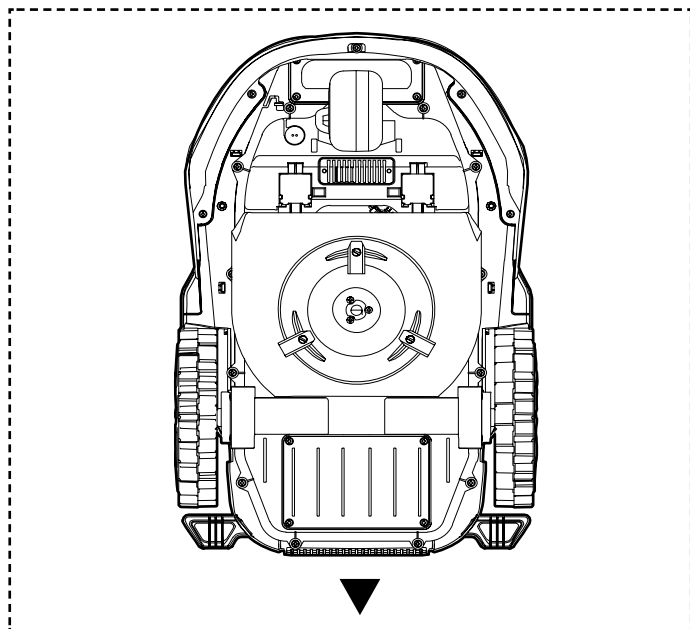
Pro lepší výkon sekání a bezpečnost se doporučuje měnit šrouby a čepele sekačky každé 1-2 měsíce, pokud se používá často. Pro bezpečný řezací systém vyměňte všechny čepele společně s jejich šrouby současně.

VAROVÁNÍ

- Při kontrole nebo servisu čepele noste silné rukavice.
- Nepoužívejte šrouby znovu. Může dojít k vážnému zranění.
- Důrazně doporučujeme používat správné šrouby a originální čepele, které jsme prodali. (NO.80201457-02).

Jak vyměnit čepele

- Vypněte sekačku.
- Položte sekačku vzhůru nohama na čistý, měkký povrch, aby nedošlo k poškrábání.
- Použijte křížový šroubovák k uvolnění šroubů.
- Odstraňte šrouby a čepele.
- Přípevněte nové čepele a šrouby (Točivý moment: 1.0+0.2 N.m). Ujistěte se, že čepele se mohou volně otáčet.



POZNÁMKA

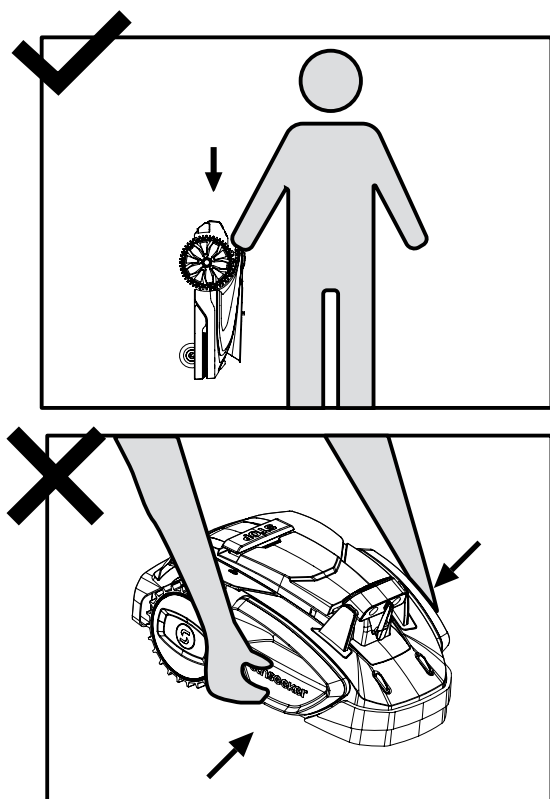
- Vyměňte šrouby s standardním točivým momentem 1.0+0.2 N.m. Nesprávný točivý moment může vést k zbytečným problémům.
- Ujistěte se, že je sekačka vypnutá a zkontrolujte čepele pro správnou aplikaci. Zkontrolujte abnormální hluk nebo otřesy.

6.3 Doprava

Ujistěte se, že bezpečnost sekačky při dlouhodobé dopravě je zajištěna použitím původního balení. Před zvednutím, přemístěním nebo přepravou produktu se ujistěte, že je vypnutý. Zacházejte opatrně a vyhýbejte se násilné síle, jako je házení a těžký tlak. Nikdy nepřenašejte ani nenoste sekačku, když motor běží.

Jak správně přemístit nebo zvednout

Noste sekačku za držadlo. Mějte disk s čepeli obrácený od vašeho těla.



6.4 Baterie

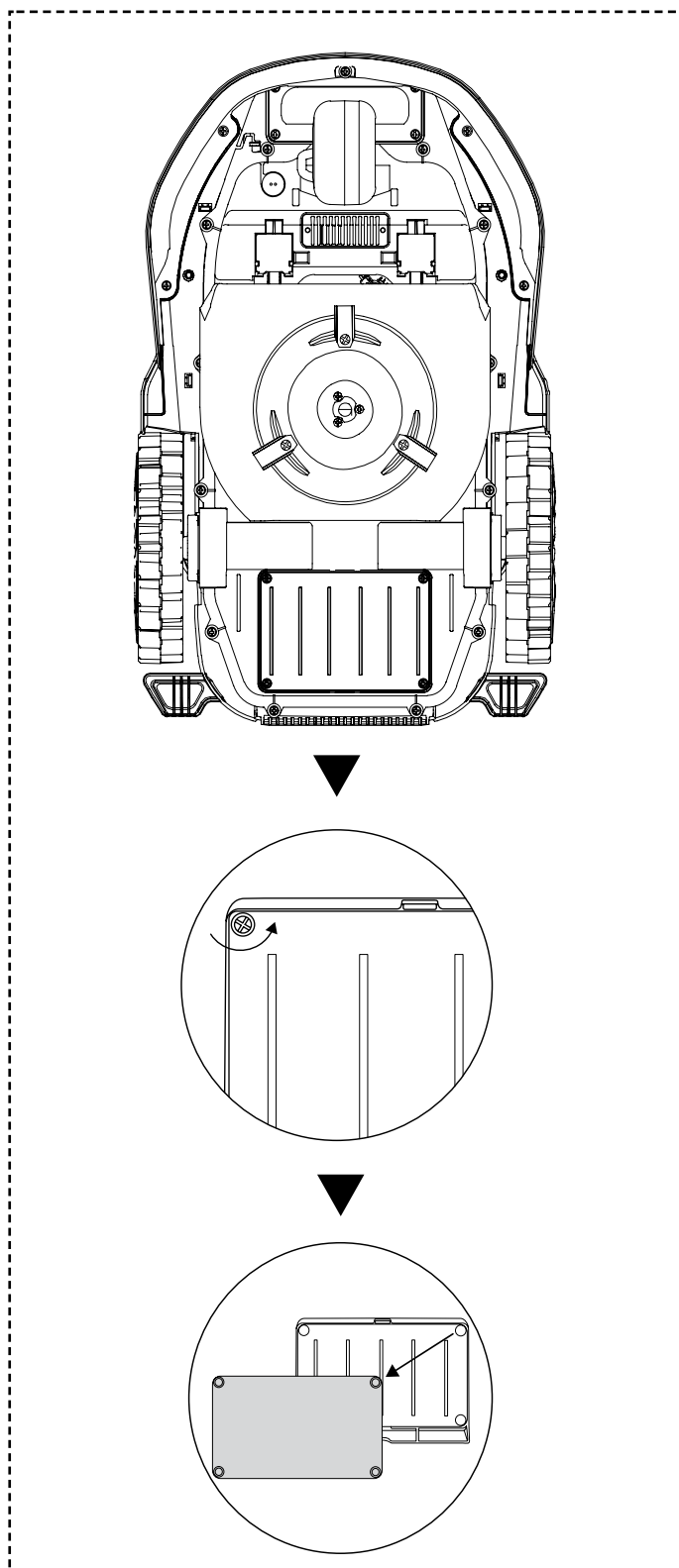
- A.** Před uskladněním plně nabijte baterii, aby se zabránilo nadměrnému vybití a poškození elektrických dílů.
- B.** Omezená Záruka nechrání proti poškození baterie způsobené nadměrným vybíjením.
- C.** NEBUDETE nabíjet baterii v teplotách vzduchu pod 5 °C (41 °F) nebo nad 40 °C (104 °F).
- D.** Pokud je baterie nabíjena, když je teplota vzduchu mezi 18 °C a 25 °C, může to prodloužit její životnost a zlepšit výkon.
- E.** Baterie nejlépe funguje, když je provozována při normální pokojové teplotě (20 °C ± 5 °C).

POZNÁMKA

- Životnost baterie závisí na tom, jak často je výrobek používán a na celkových provozních hodinách. Když je doba provozu na jedno nabití výrazně kratší než obvykle nebo trávník není dobře posečen, doporučuje se vyměnit baterii.

Jak vyměnit baterii

- A.** Vypněte sekačku.
- B.** Umístěte sekačku vzhůru nohama na čistý, měkký povrch.
- C.** Uvolněte 4 šrouby držící bateriový prostor pomocí křížového šroubováku.
- D.** Odpojte zástrčku.
- E.** Vyměňte bateriový blok a vyměňte ho za nový.





VAROVÁNÍ

- Používejte pouze originální bateriový blok nebo bateriový blok stejného modelu, jak je specifikováno společností SUNSEEKER. Každá sekačka obsahuje jeden bateriový blok.
- V závislosti na konkrétním modelu sekačky je jmenovitá kapacita baterie 2500 mAh nebo 5000 mAh.
- Nepoužívejte nebaterie. Pro účely nabíjení používejte pouze dodávanou odnímatelnou jednotku.
- Vyhněte se poškození nebo rozebírání bateriového pouzdra. Vyhněte se kontaktu s kovovými předměty, aby nedošlo ke zkratu. Držte se daleko od zdrojů tepla, ohně a přímého slunečního světla.
- Pro více informací o bateriích a elektrickém odpadu se obraťte na své prodejní místo, místní nebo regionální úřad pro správu odpadů nebo službu pro likvidaci domácího odpadu.
- Otevírání bateriového prostoru není určeno pro časté použití. Pokud je potřeba nová baterie, měli byste otevřít bateriový prostor.
- Bateriový blok obsahuje elektrolyty. Pokud dojde k úniku elektrolytu a ten se dostane na vaši kůži, okamžitě omyjte mýdlem a vodou. V případě kontaktu s očima vyhledejte lékařskou pomoc a oči okamžitě vyplachujte dostatečným množstvím vody po dobu alespoň 15 minut bez tření.

6.5 Zdroj napájení

Odpojte zdroj napájení:

- A.** Před odstraněním závady.
- B.** Před kontrolou, čištěním nebo prací na stroji.
- C.** Po nárazu na cizí předmět pro kontrolu poškození stroje.
- D.** Pravidelně kontrolujte kabel, zástrčku, pouzdro a další části. Pokud jsou nalezena jakákoli poškození nebo známky stárnutí, okamžitě přestaňte používat.



VAROVÁNÍ

- NIKDY nepoužívejte poškozený zdroj napájení pro provoz. Aby se předešlo nebezpečí, poškozený napájecí kabel musí být vyměněn výrobcem, jeho servisním technikem nebo jinými odpovídajícím způsobem kvalifikovanými osobami. Pokud je prodlužovací kabel vadný, vyměňte jej za schválený 10m kabel od SUNSEEKER.
- NIKDY nesahejte na prodlužovací kabel nebo poškozený kabel, dokud nebyl odpojen od zdroje napájení nebo připojen k napájení. Poškozený kabel může způsobit kontakt s elektrickými komponentami.
- Napájecí zdroj by neměl být používán s jiným zařízením nebo baterií, protože to zvyšuje riziko elektrického úrazu, požáru nebo osobního zranění. Pokud používáte cokoli jiného než originální baterie, bezpečnost produktu nemůže být zaručena.

- NEBUDETE nabíjet, když baterie uniká.
- Udržujte prodlužovací kabel daleko od pohybujících se nebezpečných částí, aby nedošlo k poškození kabelů, což může vést k kontaktu s živými částmi.

Doporučení

Připojte sekačku a/nebo její periferie pouze k napájecímu obvodu chráněnému zařízením s reziduálním proudem (RCD) s proudem spouštění ne více než 30 mA.



VAROVÁNÍ

- Změny nebo úpravy, které nebyly výslovně schváleny stranou zodpovědnou za dodržování, by mohly zrušit právo uživatele na provoz zařízení.

Toto zařízení je v souladu s částí 15 pravidel FCC. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami:

- A.** Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
- B.** Toto zařízení musí přijmout jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Toto zařízení splňuje limity FCC pro expozici záření stanovené pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a vaším tělem.

6.6 Úložiště

- A.** Ujistěte se, že je sekačka plně nabitá a vypnutá před uložením, aby nedošlo k nadměrnému vybití, které by mohlo způsobit trvalé poškození.
- B.** Skladujte na suchém, chladném místě uvnitř. Skladujte na suchém, chladném místě uvnitř.
- C.** Udržujte chemikálie a zdroje tepla (sporáky, radiátory atd.) daleko od sekačky, nabíjecí stanice a napájecího zdroje.
- D.** Skladujte napájecí zdroj na místě s dobrou ventilací a chraňte ho před vlhkostí.



VAROVÁNÍ

- Odpojte napájecí zdroj od zásuvky, pokud je předpověď bouřky. Odpojte všechny kabely a dráty, které jsou připojené k nabíjecí stanici. Připojte znovu, když již nehrozí možnost bouřky.

Dodatkové požadavky pro zimní skladování

Sekačka:

- A. Před uložením důkladně vyčistěte sekačku.
- B. Zkontrolujte komponenty náchylné k opotřebení, jako jsou čepele.
- C. Opravte je nebo vyměňte, pokud jsou ve špatném stavu.
- D. Skladujte sekačku na suchém a bezmrazém místě, zatímco stojí na všech kolech, nejlépe v původním obalu.

Nabíjecí stanice:

- A. Odpojte od nabíjecí stanice a odpojte napájecí zdroj od zásuvky.
- B. Uchovávejte nabíjecí stanici mimo přímé sluneční světlo a přineste ji dovnitř.

6.7 Recyklace a likvidace na konci životnosti

Tento produkt NENÍ domácí odpad. Obrátte se na svou obec, prodejní místo nebo službu pro likvidaci domácího odpadu pro informace o recyklaci.



VAROVÁNÍ

- Tento produkt by neměl být likvidován na skládce, spálen nebo smíchán s běžným domácím odpadem. Elektrické komponenty mohou způsobit nebezpečí nebo vážné poškození.
- Nevyhazujte tento bateriový blok jako běžný domácí odpad. Ujistěte se, že je bateriový blok recyklován v souladu s místními právními požadavky.

6.8 Ostatní

- A. Udržujte všechny šrouby, matice a šrouby pevně, aby byl zajištěn normální a bezpečný provoz.
- B. Kvalifikovaný opravář musí namontovat pneumatiky produktu na kolo. Je obtížné sundat kola a nesprávná montáž může způsobit nestabilitu a poruchy.
- C. Použijte štětec k čištění hnacích kol (zadních kol), aby byla zajištěna dobrá přilnavost dezénu.
- D. Pouze autorizovaní servisní technici mají povolení otevřít a znovu uzavřít šasi umístěné za nárazníkem. Omezená Záruka může být zrušena, pokud provádíte vlastní servis.

POZNÁMKA: POJIŠTĚNÍ

- Vaše pojistné polisy nemusí pokrývat nehody související s tímto produktem. Obrátte se na svého pojistitele nebo agenta, aby zjistil, zda je k dispozici krytí.

7. FAQ a řešení problémů

7.1 Chybová zpráva

Displej	Ilustrace	Akce
E1	Sekačka mimo pracovní oblast	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte v aplikaci, zda je sekačka ve své určené pracovní oblasti. 2. Pokud je skutečně mimo pracovní oblast, navedte ji zpět do pracovní oblasti. 3. Pokud je hranice nejasná, položte magnetické pruhy, aby sekačka zůstala v hranicích.
E2	Motor kola je zablokován	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte sekačku; přemístěte sekačku do oblasti bez překážek. 2. Zapněte sekačku. Stiskněte START a poté OK. 3. Pokud zpráva o chybě přetrvává, vypněte sekačku, otočte sekačku vzhůru nohama a zkontrolujte, zda něco nebrání otáčení kol. 4. Odstraňte jakoukoli překážku, otočte sekačku zpět, zapněte napájení. Stiskněte START a poté OK.
E3	Disk s čepelemi je zablokován	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte sekačku. 2. Otočte sekačku vzhůru nohama a zkontrolujte, zda něco nebrání otáčení disku s čepelemi. 3. Otočte sekačku zpět a přemístěte ji do oblasti s krátkou trávou nebo upravte výšku stříhu. 4. Zapněte sekačku. Stiskněte START a poté OK.
E4	Senzory překážek nejsou obnoveny	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte sekačku. 2. Přemístěte sekačku do oblasti vašeho trávníku bez překážek. 3. Zapněte napájení. Stiskněte START a poté OK.
E5	Sekačka byla zvednuta	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte sekačku. 2. Přemístěte sekačku do oblasti vašeho trávníku bez překážek. 3. Zapněte sekačku. Stiskněte START a poté OK. 4. Pokud zpráva o chybě stále zobrazuje, vypněte sekačku, otočte sekačku vzhůru nohama. Zkontrolujte, zda něco nebrání klouzání přední osy kol. 5. Odstraňte jakoukoli překážku, otočte sekačku zpět, zapněte napájení. Stiskněte START a poté OK.
E6	Spouštěč senzoru převrácení byl aktivován	Otočte sekačku zpět. Stiskněte START a poté OK.
E7	Spouštěč senzoru náklonu byl aktivován	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte sekačku. 2. Přemístěte sekačku na rovný terén. 3. Zapněte sekačku. Stiskněte START a poté OK.
E8	Návrat do nabíjecí stanice selhal	<ol style="list-style-type: none"> 1. Umístěte nabíjecí stanici na relativně rovný terén. Nepokládejte ji na nerovný povrch. 2. Ručně umístěte sekačku do nabíjecí základny. Po úplném nabití sekačky stiskněte START a poté OK.
E9	Sekačka je uvězněna	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte sekačku. 2. Přemístěte sekačku do oblasti vašeho trávníku bez překážek. 3. Zapněte napájení. Stiskněte START a poté OK.

Displej	Ilustrace	Akce
BP	Ochrana teploty bateriového bloku	1. Zkontrolujte teplotu baterie. Pokud je teplota příliš vysoká, počkejte, až baterie vychladne. Pokud je teplota příliš nízká, počkejte, až teplota přesáhne 5 °C. Stiskněte START a poté OK. 2. Pokud zpráva o chybě přetrvává, vyměňte baterii za novou. Restartujte sekačku. Stiskněte START a poté OK. 3. Pokud se chyba opakuje, obraťte se na servisního technika o pomoc.
EE	Neznámá chyba	Restartujte sekačku. Stiskněte START a poté OK. Pokud se zpráva o chybě opakuje, obraťte se na servisního technika o pomoc.
A1	Mimo nabíjecí stanici	Umístěte sekačku na nabíjecí stanici a ujistěte se, že je správně zakotvena.

Pokyny, jak postupovat v případě abnormálních vibrací:

- A. Vypněte stroj.
- B. Otočte stroj o 180 stupňů.
- C. Zkontrolujte stav čepelí na poškození nebo poruchu.
- D. Doporučuje se vyměnit všechny tři čepele.
- E. Otočte stroj zpět a začněte pracovat.

7.2 Řešení problémů

Pokud narazíte na jakékoli problémy související s produktem nebo aplikací, běžné otázky a problémy, prohlédněte si články FAQ na oficiálních webových stránkách Sunseeker (www.sunseekertech.com) nebo v sekci "Pomoc a zpětná vazba" v aplikaci.

Symptom	Příčina	Řešení
Světlo na nabíjecí stanici nesvítí	Není napájení	"Zkontrolujte, zda je nabíjecí základna správně připojena k nabíječce a nabíječka je připojena k vhodnému zdroji napájení"
Sekačka nefunguje ve správný čas	Není zdroj napájení	Zkontrolujte nabíjecí stanici, zda je stroj napájen
	Je aktivována funkce zpoždění kvůli dešti	Zkontrolujte, zda je v době zpoždění kvůli dešti
	Je spuštěna manuálně	Stroj bude pracovat podle plánu v dalším pracovním cyklu
	Nastavení času selhalo	Zkontrolujte nastavení času v aplikaci
	Příliš slabé světlo	Doporučuje se nastavit čas práce během dne

Symptom	Příčina	Řešení
Tráva je sekána nerovnoměrně	Doba sekání je příliš krátká	Resetujte a prodlužte dobu sekání
	Seká se více trávniku, než je uvedeno	Zkuste zmenšit pracovní oblast nebo zvýšit dobu sekání
	Čepel není dostatečně ostrá	Zkuste vyměnit všechny čepele
	Nastavená výška stříhu je příliš nízká	Zkuste zvýšit výšku stříhu a poté ji nastavit na požadovanou výšku po krocích 2 cm
	Řezací disk je obklopen posečenou trávou	Zkontrolujte hlavu řezacího stroje a odstraňte jakékoli předměty, které mohou blokovat otáčení řezací hlavy
	Chyba rozpoznání	"Odstraňte překážky, jako jsou hromady listí, plevel a divoké květiny"
Sekačka zastaví v pracovní oblasti	Jsou překážky spojené v řetěz na trávniku	Umístění magnetických pruhů nebo fyzických oddělovacích hranic kolem stálých překážek
	Tráva uvízla na spodní straně čepele	Pravidelně čistěte spodní čepel stroje
	Nastavená výška stříhu stroje je příliš nízká	Zvýšete výšku stříhu a pomalu snižte na požadovanou výšku
Druhá oblast není posečena	Mezi značkami na cestě jsou překážky	Odstranění překážek na cestě
	Instalace značek je nesprávná	Zajistěte správnou instalaci magnetického značení Viz oddíl s pokyny pro instalaci magnetických štítků.
	Systémová chyba	Systémový problém Prosím, kontaktujte zákaznický servis
Sekačka je mimo pracovní oblast	Kola stroje prokluzují	Zkontrolujte a vyčistěte nečistoty z kol
	Sklon větší než 42% (22°)	Použijte magnetické pruhy k ohraničení spodní části svahu nebo nastavte 5 cm nezatravněný okraj
	Problémy s identifikací	Na okraji trávniku jsou velké lysé skvrny a žlutá tráva, které je třeba oddělit magnetickými pruhy nebo jinými fyzickými hranicemi
	Okraje pokryté trávou	Vyčistěte trávu, vysokou trávu a plevele podél hranice, aby byl zajištěn 5 cm nezatravněný okraj Alternativně nastavte plot vyšší než trávnik
	Problém s uspořádáním magnetických pruhů	Zkontrolujte instalaci magnetického pruhu, aby mezera mezi oběma konci magnetického pruhu nepřesahovala 10 cm, mezera mezi magnetickým pruhem a fyzickou hranicí byla menší než 15 cm a magnetický pruh nebyl pohřben v půdě

Symptom	Příčina	Řešení
Sekačka často narazí	Vysoká tráva větší než 15 cm kolem hranic nebo překážek	Pravidelně čistěte vysokou trávu kolem hranic nebo překážek, sekejte ji na méně než 15 cm
	Zařízení je zavěšené kolem hranice nebo na spodní straně překážek, jako jsou skluzavky, a výška je větší než 25 cm	Instalujte magnetické pruhy poblíž nebo nastavte 5 cm fyzickou hranici
Sekačka se správně nedokovuje s nabíjecím sloupkem	Vliv prostředí	Restartujte stroj
	Nečistoty na elektrodě	Vyčistěte sloupek nabíjecí stanice a robotický sloupek
Sekačka se nevrací zpět do nabíjecí stanice	QR kód na nabíjecí stanici je zablokován	Vyčistěte QR kódy na nabíjecích stanicích
	Před nabíjecí stanicí je překážka ve vzdálenosti 1,5 m	Odstraňte překážky před nabíjecí stanicí
	Nabíjecí stanice směřuje špatným směrem	Zajistěte, aby byla nabíjecí stanice umístěna ve směru proti směru hodinových ručiček pro návrat stroje

Pokud narazíte na jakékoli problémy související s produktem nebo aplikací, běžné otázky a problémy, prohlédněte si články FAQ na oficiálních webových stránkách Sunseeker (www.sunseekertech.com) nebo v sekci "Pomoc a zpětná vazba" v aplikaci.

8. Důležité informace

8.1 Ochrana dat

Zpracování osobních údajů v rámci Platformy V

• Kdo a proč?

Když se zaregistrujete a používáte Platformu V od Sunseeker, Sunseeker (nebo „my“) jako správce bude zpracovávat vaše osobní údaje. Vaše osobní údaje budeme zpracovávat za účelem:

1. Poskytnutí připojení k Platformě V nebo nabídky takové služby. Právním základem je, že zpracování je nezbytné pro plnění smlouvy, kterou jste s námi uzavřeli, nebo pro podniknutí kroků před uzavřením smlouvy s námi.
2. Další rozvoj a zdokonalení našich produktů a služeb. Právním základem je naši legitimní zájem na rozvoji a zdokonalování našich produktů a služeb.
3. Umožnění konektivity Platformy V (Internet věci): použití partnerských integrací (například chytrých asistentů, včetně hlasově ovládaných zařízení); použití konektivitních platforem pro připojení Platformy V k zařízením, aplikacím a službám třetích stran; a vytvoření vlastní integrace chytrého domova. Právním základem je, že zpracování je nezbytné pro plnění smlouvy, kterou jste s námi uzavřeli.
4. Poskytování relevantních informací souvisejících s vašimi zkušenostmi s Platformou V. Právním základem je náš legitimní zájem vás informovat o vašich specifických produktech a službách a jejich funkcích.
5. Poskytování podpory a řešení problémů týkajících se Platformy V. Právní základ je, že zpracování je nezbytné pro plnění smlouvy, kterou jste s námi uzavřeli.

Pokud jste nám dali svůj souhlas (v takovém případě je právním základem váš souhlas), můžeme také zpracovávat vaše osobní údaje pro následující účely:

1. Zasílání přizpůsobené reklamy a newsletterů o našich produktech a službách.
2. Zasílání zákaznických průzkumů a analýza vašich odpovědí, jak je podrobněji uvedeno v takové komunikaci.

Vaše údaje budou zpracovávány tak dlouho, jak je Sunseeker vyžaduje pro splnění výše uvedených účelů, ale za žádných okolností déle, než dovolují příslušné zákony.

• Jaké osobní údaje zpracováváme?

Můžeme zpracovávat následující osobní údaje:

1. Osobní údaje: jméno a příjmení, národnost, jazykové preference;
2. Kontaktní údaje: emailová adresa, poštovní adresa;
3. Informace o účtu: stáří účtu, heslo, číslo účtu;
4. Další údaje související s vaší Platformou V: název sekačky, párovací jména, akce spouštěné prostřednictvím použití partnerských integrací a informace o zařízení.

• Použití údajů o poloze

Některé naše služby fungují pouze, pokud můžeme určit polohu vaší sekačky (např. zobrazení počasí). Když s námi sdílíte polohu vaší sekačky, údaje jsou uloženy jako součást vašeho profilu a mohou být zasílány třetím stranám v pseudonymizované formě za účelem poskytování relevantní služby (např. pro parkování sekačky v případě silného deště).

8.2 Omezená Záruka

Omezená záruka

Nabízíme 2letou záruku. Před zahájením reklamace záruky vás důrazně žádáme, abyste nejprve zkontrolovali sekci FAQ a řešení problémů v uživatelské příručce. Náš specializovaný zákaznický servis je také zde, aby vám pomohl. Pro zahájení reklamací záruky poskytněte důkaz o nákupu, včetně platného účtenky zobrazující datum a místo nákupu.

Naše záruka nezahrnuje:

Části, které jsou předmětem běžného opotřebení, jako jsou zemní kolíky, řezací disky a baterie.

8.3 Vyloučení odpovědnosti

Zákazníkům poskytujeme servis po prodeji, s výjimkou následujících okolností:

1. Poškození způsobené faktory, které nejsou výrobními faktory, včetně, ale nikoli omezeně na, chyby uživatele.
2. Poškození způsobené neautorizovanou úpravou, demontáží nebo otevřením krytu v rozporu s oficiálními pokyny nebo manuály.
3. Poškození způsobené nesprávnou instalací, nesprávným používáním nebo provozem v rozporu s oficiálními pokyny nebo manuály.
4. Poškození způsobené neautorizovaným servisním střediskem.
5. Poškození způsobené neautorizovanou úpravou obvodu a/nebo nesprávným použitím nebo zneužitím baterie a nabíječky.
6. Poškození způsobené uživateli, kteří nedodržují pokyny a doporučení manuálu.
7. Poškození způsobené provozem v nepříznivých podmínkách trávníku (např. velké oblasti louží, když nejsou správně nastaveny omezené oblasti, lokality s hojností kamenů pokrývajících povrch trávníku atd.)
8. Poškození způsobené provozem produktu v prostředí s elektromagnetickým rušením, včetně těžebních oblastí nebo blízkosti vysílacích věží, vysokonapěťových vedení, rozvodných stanic atd.
9. Poškození způsobené provozem produktu v prostředí s rušením od jiných bezdrátových zařízení, jako jsou vysílače, videolinky, signály Wi-Fi atd.
10. Poškození způsobené spolehlivostními nebo kompatibilitními problémy při používání neautorizovaných dílů třetích stran.

11. Poškození způsobené provozem jednotky s málo nabitou nebo vadnou baterií.

12. Poškození způsobené nepředvídatelnými faktory, jako jsou autonehody, útoky divokých zvířat, povodně atd.

Tento obsah je předmětem změn bez předchozího upozornění.

Náš specializovaný tým zákaznické podpory je připraven vám pomoci s jakýmkoli dotazy nebo obavami, které máte. Děkujeme, že jste si vybrali nářadí Sunseeker - jsme zde, abychom pomohli!



Prohlášení o shodě EC

My,
Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.
988 Jinde Rd. Jiangdong Industrial Park, Jinhua, Zhejiang 321000 P.R. ČÍNA

prohlašujeme a přebíráme zodpovědnost, že produkt:

Značka: SUNSEEKER, sunseeker elite

Název produktu: Robotická sekačka

Model: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V,
RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Splňujte následující směrnice:

1. Směrnice o radiotelekomunikačním zařízení (2014/53/EU)
2. Směrnice o strojním zařízení (2006/42/ES)
3. Směrnice RoHS (2011/65/EU) a pozměňující směrnice ((EU)2015/863)
4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
5. Směrnice o hluku (příloha III směrnice 2000/14/ES, jak byla pozměněna směrnicí 2005/88/ES)
 - Deklarovaná úroveň zvukového tlaku LpA: 47 dB (A), Nejistoty zvukového tlaku KpA: 1.15dB (A)
 - Deklarovaná garantovaná úroveň zvukového výkonu: 55 dB (A), Nejistoty zvukového výkonu KWA: 1.15dB (A)

Stanoveno v souladu s normou EN ISO 3744:2010.

Notifikovaná Osoba (1871): Center for Testing and European Certification Ltd. , 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulharsko

Shoda s těmito směrnici byla posouzena pro tento produkt prokázáním shody s následujícími harmonizovanými normami a/nebo technickými specifikacemi:

EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021

EN ISO 12100: 2010 EN IEC 62311: 2020 EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 55014-2: 2021 EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021 EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 300 328 V2.2.2

EN 62321-1:2013 EN 62321-6:2015 EN IEC 62321-2:2021

EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017 EN 62321-4:2014 /A1:2017

EN 62321-5:2014 EN 62321-7-1:2015 EN 62321-7-2:2017

EN ISO 3744:2010 ISO 11094: 1991 EN ISO 3744:1995

PPP 51110B:2024 IEC 62133-2:2017+A1:2021

Informace o expozici RF

Toto zařízení bylo testováno a splňuje platné limity pro expozici radiofrekvencí (RF).

Toto zařízení musí být instalováno a provozováno v souladu s poskytnutými pokyny a anténa(y) používané pro tento vysílač musí být instalovány tak, aby poskytovaly oddělovací vzdálenost alespoň 20 cm od všech osob a nesmí být umístěny společně s jinou anténou nebo vysílačem.

Toto prohlášení bylo vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Cílem prohlášení je být v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie.

Podepsáno za a jménem:

Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.

Místo: Jinhua, Zhejiang P.R. CHINA

ČÍNA Datum: 09-12-2024

Název: Harry Ran

Podpis:

Titul: Hlavní inženýr

Autorizovaný Zástupce:

Sunseeker Intelligent Technology SE

Theodorstrasse 41M1

22761 Hamburg

Hans-Peter Kuebler

Jednatel

Inhaltsverzeichnis

1. Sécherheet a Virschreften	312
1.1 Allgemeng.....	312
1.2 Allgemeng Sécherheetshiweiser	312
1.3 Sécherheetshiweiser fir d'Installatioun.....	313
1.4 Sécherheetshiweiser fir den deegleche Betrib	314
1.5 Sécherheetshiweiser fir d'Maintenance.....	314
1.6 Akkusécherheet.....	314
2. Symboler a Stickeren	314
3. Inhalt a Spezifikatioun	316
3.1 Këschtinhalt.....	316
3.2 Deeler a Funktiounen	316
3.3 Spezifikatiounen.....	317
4. Installatioun.....	318
4.1 Virbereedungen	319
4.2 Installéiere vun der Luedstatioun	319
4.3 Installéiere vun de Magnéitofgrenzer	320
4.4 Installéiere vun de Magnéitsträifen	321
4.5 Oplueden an aktivéiere vun der Méimaschinn.....	322
4.6 Start de Méivirgang	322
4.7 App-Verbindung	323
5. Deegleche Betrib	324
5.1 Display a Steierung iwver de Méimaschinndisplay	324
5.2 Ännere vum PIN-Code.....	324
5.3 Roboterméimaschinn-App.....	325
5.4 Benoriichtegungen.....	325
5.5 IoT	325
5.6 Hindernesvermeidung.....	326
6. Maintenance.....	326
6.1 Botzen.....	326
6.2 Kléngen ersetzen	327
6.3 Transport.....	328
6.4 Akku.....	328
6.5 Stroumversuergung.....	329
6.6 Lagerung.....	329
6.7 Recyclage an Entsuegung um Enn vun der Liewensdauer	330
6.8 Weider Informatiounen	330
7. Heefeg gestallt Froen a Feelerbehiewung	331
7.1 Feelermeldung	331
7.2 Feelerbehiewung	332
8. Wichteg Informatiounen	335
8.1 Dateschutz.....	335
8.2 Beschränkt Garantie	335
8.3 Haftungsausschless	335

1. Sécherheet a Virschrëften

1.1 Allgemeng

**WICHTEG: VIRUM GEBRAUCH
SUERGFÄLTEG LIESEN A FIR SPÉIDER VERSUERGEN**

Verwendungszweck

Dëst Gaardeprodukt ass nëmme fir d'Wuesméie bestëmmt a schneit Gaartgras automatesch zu jidderzäit Dageszäit. All Gebrauch, deen iwwer de Verwendungszweck erausgeet, ka Geforen duerstellen, déi Persounen an/oder Saachschied verursaache kënnen. Déi spezifizéiert Riichtlinne mussen onbedéngt agehale ginn, fir d'Sécherheet ze garantéieren an Accidenter ze vermeiden.

Net bestëmmungsgemëisse Gebrauch

Dëst Gaardeprodukt ass net fir d'Benotzung duerch Kanner oder Persounen mat ageschränkte physeschen, sensoreschen oder physesche Fäegkeeten oder ouni Erfahrung a Wësse bestëmmt, et sief, si goufe vun enger fir hir Sécherheet verantwortlech Persoun beopsiichtegt oder a Besuch op d'Benotzung vum Produkt geschoult.

Onsaachgemëiss Benotzung ëmfaasst ënner anerem den Transport vu Persounen, Kanner oder Déieren op der Maschinn, vun der Maschinn transportéiert ginn, d'Benotzung vun der Maschinn fir d'Zéien a Schuppe vu Laaschten an d'Benotzung vun der Maschinn fir d'Schneide vun Net-Grasvegetatioun.

Reschtrisikoen- drot Schutzhandschen an e Schutzbrëll bei Maintenanceaarbechten oder beim Austausch von de Kléngen, fir Verletzungen ze vermeiden.

Verlängert de Kabel tëschent dem Netzdeel an der Luedstatioun net.



WARNING

- Beréiert keng geféierlech beweeglech Deeler, éier se net vollstänneg zum Stëllstand komm sinn.
- Haalt den Netzkabel, d'Netzdeel, d'Rallonge an all aner elektresch Kabelen, déi net zum Produkt gehéieren, baussent dem Schneidberäich, fir se vu geféierleche beweeglechen Deeler ewech ze halen a Schied u Kabelen ze vermeiden, déi mat spannungsféierenden Deeler a Beréierung komme kënnen. Et besteet Verletzungsgefor fir den Operateur oder ëmstoend Persounen, wann d'Instruktiounen am Handbuch net befollegt ginn.
- Automatesch Méimaschinn! Vun der Maschinn ewechhalen! Kanner mussen beopsiichtegt ginn!
- Versuert all Warnungen an Uweisung fir spéider.
- Liest all Sécherheetshiweiser, Instruktiounen, Ofbildungen an techneschen Daten, déi mat deem Produkt geliiwert ginn.

1.2 Allgemeng Sécherheetshiweiser

Sécherheet am Aarbechtsberäich

A. Bedreift keng Maschinnen an explosiounsgefäerte Beräicher wéi nobäi vu brennbare Flëssegkeeten, Gasen oder Stëbs. Maschinnen erzeuge Quonken, déi Stëbs oder Dämp entzünde kënnen.

B. Liest d'Instruktiounen suergfältig duerch. Maacht Iech mat de Bedéngelenter an der uerdnungsgemëisser Benotzung vun der Maschinn vertraut.

C. Loosst nimools Persounen, déi mat diesen Instruktiounen net vertraut sinn, oder Kanner d'Maschinn benotzen. Lokal Virschrëfte kënnen den Alter vum Operateur aschränken.

D. Den Operateur oder Benotzer ass fir Accidenter oder Gefore verantwortlech, déi anere Persounen oder hirem Eegentum entstinn.

Elektresch Sécherheet

A. D'Netzsteckere mussen mat de Steckdousen iwwereneestëmme. Modifizéiert de Stecker nimools. Benotzt keng Luedsteckere mat geäerten Apparater. Onverännert Steckeren a passend Steckdouse verréngeren de Stroumschlagrisiko.

B. Vermeit Kierperkontakt mat geäerten Uewerfläche wéi Réier, Radiatoren, Beräicher a Frigoen. Et besteet en erhéichte Stroumschlagrisiko, wann Äre Kierper geäert ass.

C. Benotzt keng Netzkabelen. Benotzt nimools den Netzkabel, fir en Apparat ze droen, ze zéien oder de Stecker ze zéien. Netzkabele vun Hëtzt, Ueleg, scharfe Kanten oder beweeglechen Deeler ewechhalen. Beschiedegt oder verwurrelt Netzkabelen erhéijen de Stroumschlagrisiko.

D. Wann et onvermeidbar ass, en netzbedriwwenen Apparat op enger fiichter Plaz ze bedriwwen, da benotzt eng Feelerstroumschutzariichtung. De Gebrauch vun enger Feelerstroumschutzariichtung verréngert de Stroumschlagrisiko.

E. Stellt sécher, datt den automatesche System fir d'Perimeterofgrenzung wéi virgeschriwwen uerdnungsgemëiss installéiert ass.

F. Iwwerprüft reegelméisseg de Beräich, an deem d'Maschinn benotzt gi soll, an huet all Steng, Stief, Dréit an aner Hindernesser ewech.

G. Iwwerprüft d'Kléngen, d'Kléngeschrauwen an de Schneidwierkbaugrupp reegelméisseg op Verschläiss oder Beschiedegung. Ersetzt ofgenotzt oder beschiedegt Kléngen a Schrauwen a Sätz, fir d'Gläichgewicht ze erhalen.

H. Bei Maschinne mat méi Spëndelen ass Virsicht gebueden, well d'Dréie vun enge Kléng dozou féiere kann, datt sech aner Kléngen dréien.

Persouneschutz

A. Loosst keng Persounen d'Maschinn bedriwwen, déi net mat der Maschinn oder diesen Instruktiounen vertraut sinn. Maschinne sinn an den Hänn vun ongeschoulte Benotzer geféierlech.

B. Gitt uecht, passt op, wat Dir maacht a benotzt beim Betrib vun der Maschinn gesonde Mënscheverstand. Benotzt d'Maschinn net, wann Dir midd sidd oder ënner dem Afloss vun Drogen, Alkohol oder Medikamenter stitt. Ee Moment Onuechtsamkeet während dem Betrib vun der Maschinn kann zu schwéiere Verletzungen féieren.

C. Huelt den Astell- oder Schrauwaschlüssel, éier Dir d'Maschinn a Betrib huelt. En Astell- oder Schrauwaschlüssel, deen un engem rotéierenden Deel vun der Maschinn befestegt ass, kann zu Verletzunge féieren.

D. Haalt bei der manueller Steierung vun der Maschinn ëmmer en uerdnungsgemässe Stand an déi richteg Balance. Dat erméiglecht eng besser Kontroll vun der Maschinn an onerwaarte Situatiounen.

E. Loosst lech net vun der Vertrautheet duerch den heefegen Gebrauch vu Maschinnen dozou verleeden, d'Sécherheetsgrondsätz vun der Maschinn ze ignoréieren. Eng onuechtsam Handlung ka bannent Sekonnebrochdeeler zu schwéiere Verletzunge féieren.

Gebrauch a Fleeg vun der Maschinn

A. Zéit de Stecker vun de Stromquellen an/oder huelt den Akkupak (falls eraushuelbar) aus der Maschinn oder aneren Apparater eraus, éier Dir Upassunge virhuelt, Accessoires austauscht oder lagert. Esou preventiv Sécherheetsmoosname verréngeren de Risiko vun engen onbeabsichtigte Start.

B. Haalt Maschinnen an Accessoires astand. Préift se op Feelausrichtung oder d'Klemme vu beweeglechen Deeler, Broch vun Deeler an aner Problemer, déi de Betrib vun der Maschinn beanträchtege kéinten. Wann d'Maschinn beschiedegt ass, loosst se virum dem Gebrauch reparéieren. Vill Accidenter ginn duerch schlecht versuergt Maschinnen an Accessoiresdeeler verursaacht.

C. Benutzt d'Maschinn an d'Accessoire geméiss dësen Instruktiounen a berécksiichtegt dobäi d'Aarbechtsbedéngungen an déi auszuféierend Aarbechten. D'Maschinn fir aner ewéi déi virgesinn Aarbechten ze benotzen, kann zu enger Geforesituatioun féieren.

D. Bedreift d'Maschinn nimools mat defekte Schutzvirrichtungen oder ouni Sécherheitsvirrichtungen.

E. Hänn oder Féiss net nobäi oder ënner rotéierend Deeler plazéieren. Haalt lech ëmmer vun der Auswurföffnung ewech.

F. Hieft oder drot d'Maschinn nimools bei lafendem Motor.

G. Aktivéiert d'Apparaterverriegelung/Stellt se op der Maschinn op "LOCK":
- éier Dir eng Blockéierung besäitegt;
- éier Dir d'Maschinn iwverpréift, botzt oder Aarbechten dorun duerchféiert.

H. Loosst d'Maschinn net onbeopsiichtegt lafen, wann Dir wësst, datt sech Hausdéieren, Kanner oder Persounen nobäi befannen.

Service

A. Loosst reegelméisseg eng qualifizéiert Persoun e Service vun der Maschinn duerchféieren a benotzt nëmmen identesch Ersatzdeeler. Doduerch gëtt séchergestallt, datt d'Sécherheet vun der Maschinn erhale bleift.

B. Haalt all Mudderen, Stëfter a Schrauwen festgezu fir sécherzestellen, datt sech d'Maschinn an engem séchere Betriebszoustand befënnt.

C. Iwwerpréift de Grasfänger reegelméisseg op Verschläiss oder Schied.

D. Ersetzt verschlass oder beschiedegt Deeler aus Sécherheetsgrënn.

E. Stellt sécher, datt déi richteg Kléngen nees agesat ginn.

F. Stellt sécher, datt den Akku mam vum Hiersteller empfuele

Luedapparat geluede gëtt. Eng falsch Benotzung kann zu Stromschléi, Iwwerhëtzung oder zum Auslaffe vun ätzender Flëssegheet aus dem Akku féieren.

G. Am Fall vun engem Austrëtt vun Elektrolyt mat Waasser/ Neutralisationsmëttel spullen, a bei Kontakt mat den Aen asw. en Dokter opsichen.

H. D'Maintenance vun der Maschinn muss geméiss den Herstellerinstruktiounen erfollegen.

AKKU - Geschier a Fleeg

A. Nëmme mam vum Hiersteller spezifizéierte Luedapparat oplueden. E Luedapparat, dee fir een AKKUPAKTYP gëeegent ass, ka bei Benotzung mat engem aneren Akkupak eng Brandgefor duerstellen.

B. Benotzt nëmmen Elektrogeschier nëmmen mat speziell dofir virgesinn AKKUPÄCK. D'Benotze vun aneren AKKUPÄCK kann zu Verletzunge féieren.

C. Haalt den AKKUPAK vun anere Metallgéigestänn wéi Bürosklameren, Mënzen, Schlësselen, Neel, Schrauwen oder anere klengen Metallgéigestänn ewech, déi eng Verbindung vun enger Klemm zur anerer hierstelle kënnen, wann en net benotzt gëtt. E Kuerzschluss vum AKKU ka Verbrennungen oder e Brand verursaachen.

D. Ënner mëssbräichleche Bedéngunge ka Flëssegheet aus dem AKKU austrieden. Vermeit e Kontakt domat. Mat Waasser spullen, wann aus Versinn e Kontakt passéiert. Wa Flëssegheet an d'Ae gelaangt, sicht zousätzlech medezinesch Hëllef op. Aus dem AKKU austriedend Flëssegheet kann zu Reizungen oder Verbrennung féieren.

E. Benotzt keng beschiedegt oder modifizéiert AKKUPÄCK oder Geschier. Beschiedegt oder modifizéiert Akkue kënnen net-previsibel Verhalen opweisen, wat zu Feier, EXPLOSIONEN oder Verletzungsgefor féiere kann.

F. Setzt AKKUEN oder Geschier kengem Feier oder iwerméisseger Temperatur aus. Feier oder Temperaturen iwver 130 °C kënnen zu Explosiounen féieren.

G. Befollegt all Luedinstruktiounen a luet den AKKUPAK oder d'Geschier net baussent dem an den Instruktiounen spezifizierten Temperaturberäich op. En onsaachgeméisst Oplueden oder bei Temperature baussent dem spezifizéierten Beräich kann den AKKU beschiedegen an d'Brandgefor erhéijen.

1.3 Sécherheitshiweiser fir d'Installatioun

A. Installéiert d'Luedstatioun, inklusiv Accessoires, net op engem Standuert, dee sech ënner 65 cm vu brennbare Materialie befënnt. Am Fall vun enger Feelfunktioun kann et zu enger Erwiermung vun der Luedstatioun an der Stromversuergung kommen, wat e potenzielle Brandrisiko duerstellt.

B. Stellt d'Netzdeel net an enger Héicht op, an där de Risiko besteet, datt se a Kontakt mat Waasser komme kann. Stellt d'Netzdeel net op de Buedem.

C. Verkapselt d'Netzdeel net. Kondenswaasser kann d'Netzdeel beschiedegen an de Stromschlagrisiko erhéijen.

D. Gëllt fir d'Veeregent Staaten/Kanada. Wann d'Stromversuergung dobaussen installéiert ass: Stromschlagrisiko. Nëmme un engem ofgedeckte Fe hlerstromschutzschalterbehälter vun der Klass A (Feelerstromschutzariichtung) mat engem waasserdichte Gehais an Zougang fir d'Asetzen an Ewechhuele vun der Steckerofdeckung montéieren.

E. Installéiert d'Ladestatioun net op Standuerter, wou d'Gefor vu Standwaasser besteet.

1.4 Sécherheetshiweiser fir den deegleche Betrib

A. Haalt Är Hänn a Féiss vun de rotéierende Kléngen ewech. Plazéiert Är Hänn oder Féiss net nobäi oder ënner d'Produkt, wann et AGESCHALT ass.

B. Benutzt de Parkmodus oder schalt d'Produkt AUS, wa sech Persounen, besonnesch Kanner oder Déieren, am Aarbechtsberäich befannen.

C. Stellt sécher, datt sech keng Géigestänn wéi Steng, Äscht, Geschier oder Spillgezei um Wues befannen. D'Klénge kënnen beschiedegt ginn, wa se op e Géigestand treffen.

D. Hieft d'Produkt net op a beweegt et net, wann et AGESCHALT ass.

E. D'Produkt däerf net mat Persounen oder Déieren aneneeknuppen. Wann eng Persoun oder en Déier an de Wee vum Produkt geréit, stoppt d'Produkt direkt.

F. Plazéiert keng Géigestänn um Produkt oder op der Luedstatioun.

G. Benutzt d'Produkt net, wann d'STOP-Tast net funktionéiert.

H. Stellt d'Produkt ëmmer op AUS, wann et net a Betrib ass.

I. Benutzt d'Produkt net gläichzäiteg mat enger Bewässerungsanlag. Benutzt d'Funktioon „Zäitplang“ parallel.

J. Loosst d'Produkt net a Betrib, wa sech Waasser am Aarbechtsberäich befënnt, z. B. a Beräicher mat Waasserusammlungen, déi duerch staarke Reen entstinn.

1.5 Sécherheetshiweiser fir d'Maintenance

A. Stellt d'Produkt op AUS, wann Dir Maintenanceaarbechten um Produkt duerchféiert.

B. Benutzt keen Héichdruckrenger, fir d'Produkt ze botzen. Benutzt keng Léisungsmëttel, fir d'Produkt ze botzen.

C. Zitt de Stecker vun der Luedstatioun, éier Dir d'Luedstatioun botzt oder eng Maintenance dorun duerchféiert.

1.6 Akkusécherheet

Lithium-Ionen-Akkue kënnen explodéieren oder Feier verursaachen, wa se auserneegholl, kuerzgeschlossen oder Waasser, Feier oder héijen Temperaturen ausgesat ginn. Gitt virsiichteg mam Akku ëm, huelt en net auserneen a maacht en net op a setzt e kenge elektreschen oder mechanesch Awirkungen aus. Vermeit d'Lagerung an direktem Sonnellicht.

2. Symboler a Stickeren





Dës Symboler befanne sech um Produkt. Liest se wgl. suergfältig duerch.

	WARNHIWEIS: Liest d'Benutzerinstruktiounen, éier Dir d'Produkt a Betrib huelt.
	WARNHIWEIS: Desaktivéiert d'Produkt, éier Dir un der Maschinn schafft oder se ophiift. Beréiert nimools déi rotéierend Kléng.
	WARNHIWEIS: Haalt e sécheren Ofstand vun der Maschinn, wa se a Betrib ass. Haalt aner Persoune vum Geforeberäich ewech.
	WARNHIWEIS: Fuert net op der Maschinn.
	Benutzt en ofhuelbaart Netzdeel, wéi um Typeschëld niewent dem Symbol definéiert.
	CE-Konformitéitszeechen
	Schallleeschtungs niveau geméiss der europäescher Richtlinn fir Baussegeräischer.
	Entsuerg dëst Produkt net am normalen Hausoffall. Stellt sécher, datt d'Produkt geméiss de lokale gesetzleche Virschrëfte recycléiert gëtt.
	Class III
	DC




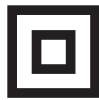


Symboler um Akkupak

	Liest d'Benutzerinstruktiounen.
	Entsuergt den Akku net an engem Feier a setzt e kenge Wäermtquellen aus.





	<i>Taucht den Akku net a Waasser.</i>
 Li-Ionen	<i>Recyclagekennzeechnung</i>
 Li-Ionen	<i>Entsuerg dësen Akkupak net als normalen Hausoffall. Stellt sécher, datt den Akkupak geméiss de lokale gesetzleche Virschrëfte recycléiert gëtt.</i>

	<i>PIN-Code-Astellung</i>
	<i>Zäitastellung</i>
	<i>Bluetooth</i>
	<i>Wi-Fi</i>

Symboler um Luedapparat

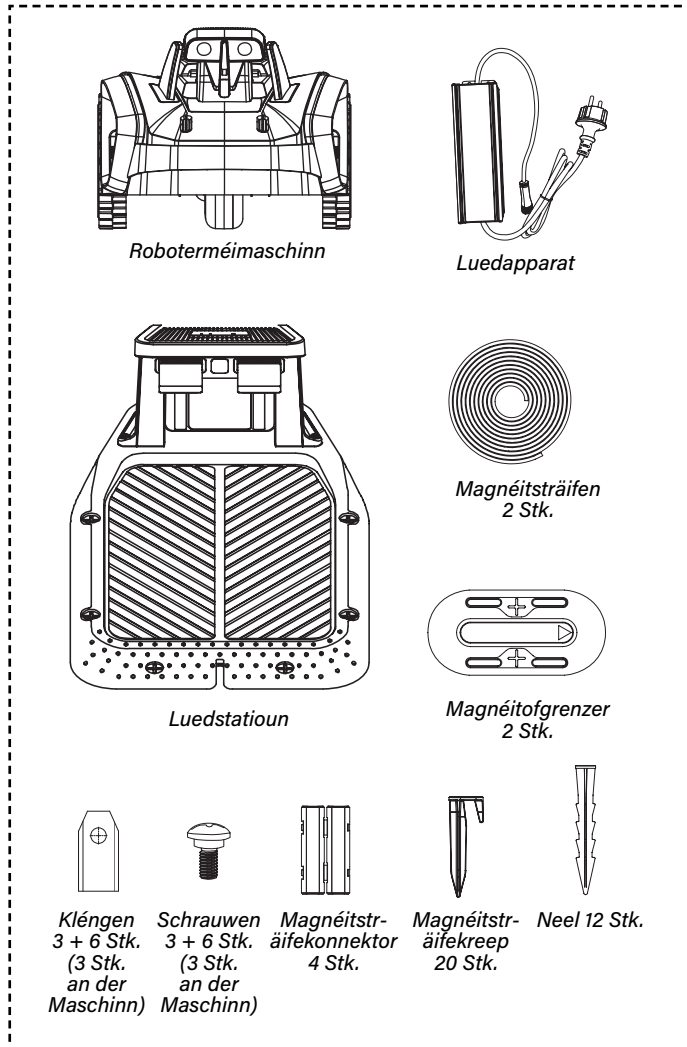
	<i>Liest d'Benutzerinstruktiounen.</i>
T3.15A 	<i>Ersetzt se duerch eng Sicherung geméiss dem Nennwäert.</i>
T2A 	<i>Ersetzt se duerch eng Sicherung geméiss dem Nennwäert.</i>
	<i>Konstruktioon vun der Klass II</i>
 	<i>Entsuergt den Akku net als ongesënnerten Offall. Schéckt se u separat Sammelplaze fir d'Verwertung an de Recyclage geméiss de lokale gesetzleche Bestëmmungen.</i>

Symboler um Akkupak

	<i>AN-/AUSSCHALTEN</i>
START 	<i>Start-Tast</i>
HOME 	<i>Home-Tast</i>
OK 	<i>OK-Tast</i>

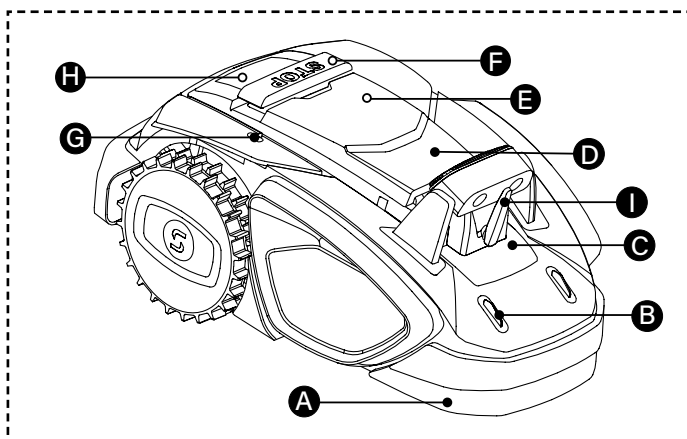
3. Inhalt a Spezifikatioun

3.1 Këschtinhalt

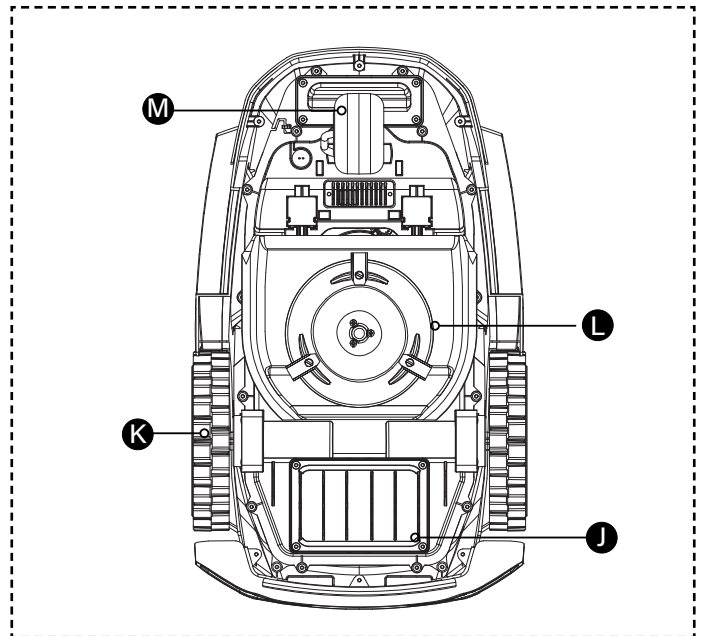


3.2 Deeler a Funktiounen

Usiicht vun uewen



Usiicht vun ënnen



HIWEIS

- Taucht d'Maschinn net a Waasser, well dat d'Komponente beschiedegen an d'Garantie bannent dem spezifizierten Zäitraum zum Erlösche brénge kann.

A - Stoussfänger: Bei feelender optescher Positionéierung kann de Stoussfänger déi normal Funktioun vun der Maschinn gewierleeschten.

B - Luedeledroden: D'Luedeledrode vum Apparat gi mat deene vun der Luedstatioun verbonnen, fir den Akku vum Apparat opzueluden.

C - Fernkamera: D'KI-gestézt Fernkamera erméiglecht et der Méimaschinn, Grenzen a multipel Beräicher ze erkennen an Hindernesser ze erkennen an ze vermeiden.

D - Dréischalter: Dréit de Schalter manuell, fir déi optimal Schnëthéicht fir d'Gras festzeleeën.

E - Bedéngfeld: D'Bedéngfeld gëtt benotzt, fir d'Maschinn un- an auszuschalten, hir ze befeelen ze starten oder zeréckzekéieren an aner Funktiounen auszeféieren.

F - STOP-Tast: Drécken, fir d'Maschinn an enger Noutsituatioun unzehalen.

G - Reesensor: De Reesensor kann Reen erkennen, fir datt d'Maschinn automatesch op d'Luedstatioun zeréckkéiert, fir Nidderschléi baséierend op de Benotzerstellungen ze vermeiden.

H - Grëffstaang: Komfortgrëff.

I - Wischer: D'Kamera automatesch botzen.

J - Akkugefaach: Gefaach fir den Akku.

K - Rieder: Rieder mat exzellerter Terraingängegkeet.

L - Rotéierend Schneidplack: Klängen, fir de Wues bei lafender Maschinn ze trimmen.

M - Dréirad: Dréien, fir Hindernesser ze vermeiden.

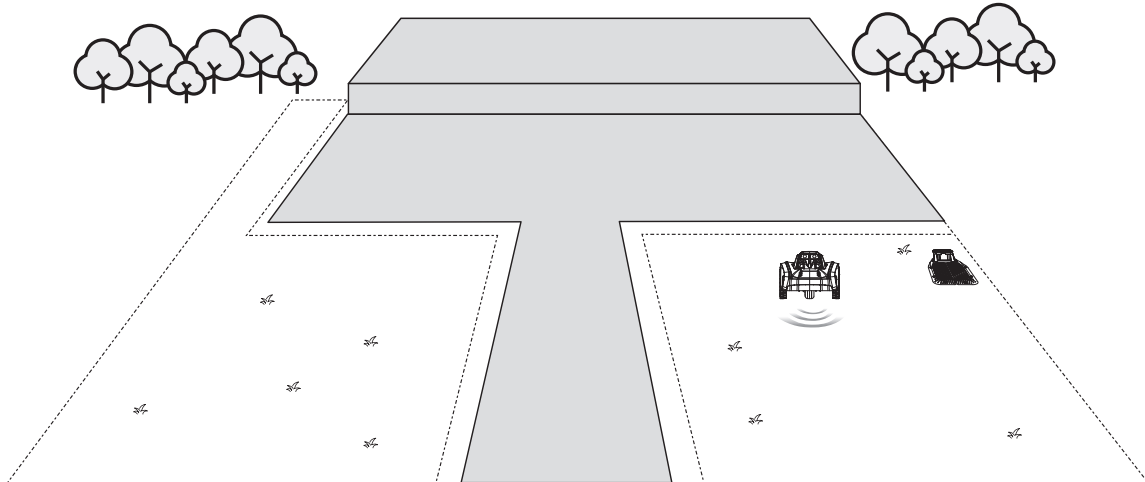
3.3 Spezifikatiounen

SUNSEEKER-MODELL	V3 (RMV601M20V)	V3 Plus (RMV1001M20V)
TECHNESCH DATEN		
Begrenzungskabel	Drotlos/Grenzelos	Drotlos/Grenzelos
Kamera	Fernkamera	Fernkamera
Geeegent fir Fläche bis zu m ²	600 sqm	1000 sqm
Min./Max. Schnëtt Héicht a mm	20-60	20-60
Schnëttbreet	18 cm	18 cm
Schnëtt	Y	Y
Vslam	Y	Y
Display	LED	LED
APP/Wi-Fi/Bluetooth	Y	Y
Benotzeruewerfläch	APP- an Tastaturdisplay	APP- an Tastaturdisplay
FOTA	Y	Y
Separat Zoneverwaltung	Y	Y
Auto Aarbechtsplang	Y	Y
Max. Schrëi	22° / 42%	22° / 42%
Waasserdicht (Maschinn)	IPX5	IPX5
Waasserdicht (Luedapparat)	IP67	IP67
Akkutyp	20 V Lithium 2,5 Ah	20 V Lithium 4.0 Ah
Luedapparatleeschtung	1.1 A	3.0 A
Schallleeschtungs niveau	55 dB (A)	55 dB (A)
PIN-Code	Y	Y
Ophief- a Schrëisensor	Y	Y
Reesensor	Y	Y
Geomagnéitesche Sensor	Y	Y
Roboterofmiessungen	626*370*297 mm	626*370*297 mm
Zertifikater	CE, RED, NB, LVD, CB	CE, RED, NB, LVD, CB
Nettogewiicht	9.2 kg	9.4 kg
FREQUENZBAND A KRAAFT (Fir Robotermeémaschinn)		
BLE	2402-2480MHz,6.44dBm	2402-2480MHz,6.44dBm
WIFI	2412-2472MHz,16.74dBm	2412-2472MHz,16.74dBm
FREQUENZBAND A KRAAFT (Fir Luedstatioun)		
BLE	2402-2480MHz,7.67dBm	2402-2480MHz,7.67dBm
STANDARDACCESSOIREN		
Ladestatioun	1 pc (CB07A)	1 pc (CB07A)
Luedapparat	1 pc (CGF251)	1 pc (CGF253)

4. Installatioun

Kombinéiert mat der VSLAM-Technologie a Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition – KI-Erkennung) kann de Roboter Positionierungs- an Navigatiionsaufgaben an allen Zeenarioen ausféieren, och a komplexen Ëmgéigenden, an esou ëmmer eng héichwäerteg Wuesfleeg gewierleschten.

D’Kombinatioun aus fortschrëttlecher Hardware a Software (intelligent Algorithmusse) vu Sunseeker verbessert d’Ëmgéigenderkennung vun der Méimaschinn, d’Positionierungsgenauegkeet an d’Aarbechtsleeschtung erhieflech. Déi fortschrëttlech Algorithmusse vu Sunseeker spigelen e mënschlecht Gehier erëm a kënnen Informatiounen verschaffen, déi vu VSLAM (Visual Simultan Localization and Mapping) a Kilometerzielere gesammelt goufen, fir d’Method vun der Ëmgéigenderkennung ënner alle méigleche Bedéngungen ze optiméieren.



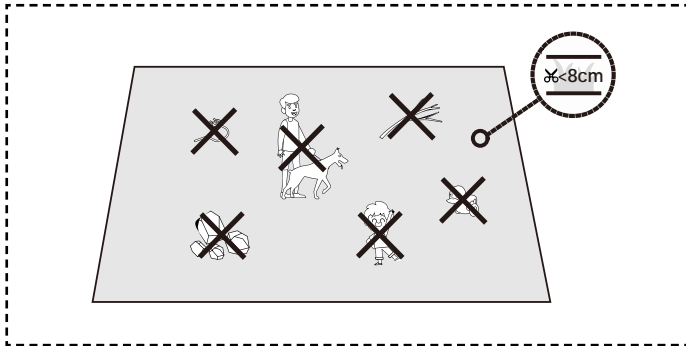
De gesamten Installatiionsoflaf vun der Maschinn ass wéi follegt:

- A. Sicht eng Installatiionsplaz fir d’Luedstatioun
- B. Installéiert d’Luedstatioun
- C. Installéiert d’Magnéitsträifen
- D. Installéiert d’Magnéitofgrenzer
- E. Luet d’Méimaschinn op an aktivéiert se
- F. Fänkt un ze méien

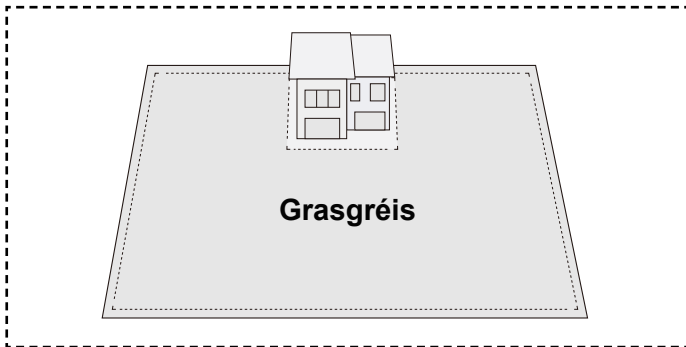
4.1 Virbereedungen

Bereet de Wues vir

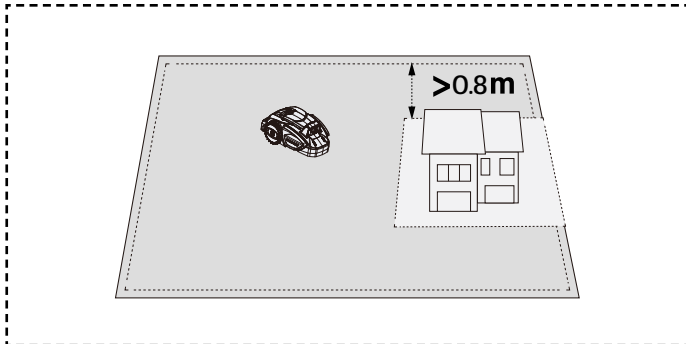
A. Huelt Hindernesser wéi Dreck, Bliederkéip, Spillgezei, Dréit, Steng oder aner Hindernesser an och wielegt Gras ewech. Schneit dat gesamt Gras um Wues op manner ewéi 8 cm, éier Dir d'Roboter méi maschinn benotzt.



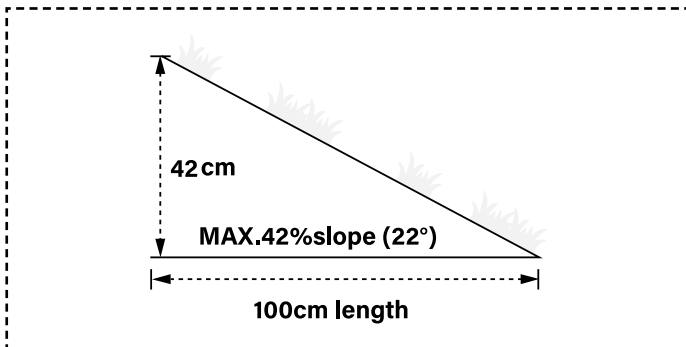
B. Déi gesamt Wuesgréisst bedréit bis zu 600 sqm (1000 sqm fir V3 plus).



C. De schmuelen Duerchgang sollt méi grouss ewéi 0,8 m sinn.



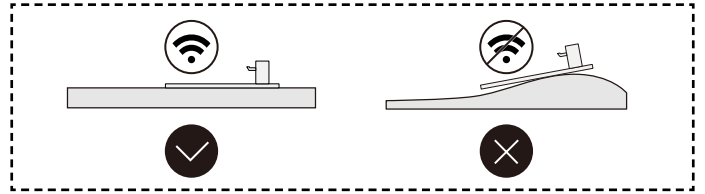
D. De maximale Schréiwénkel bedréit 22°.



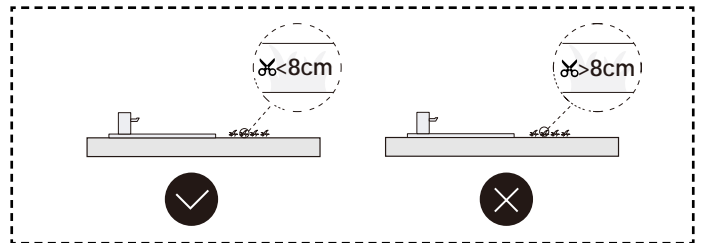
4.2 Installéiere vun der Luedstatioun

Sicht e gëeegenten Uert

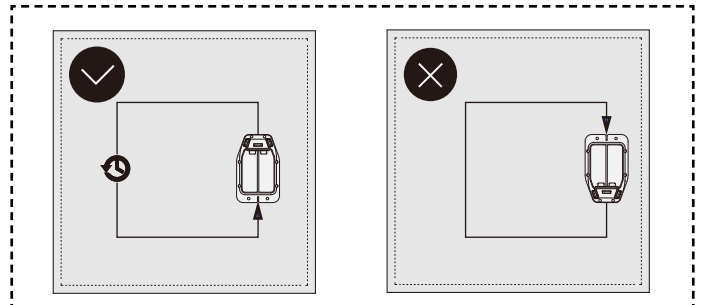
A. Installéiert d'Luedstatioun op engem oppenen, gläichen Énnergrond mat WLAN-Ofdeckung.



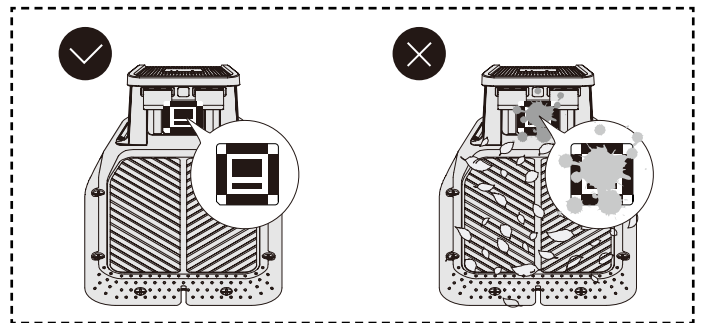
B. Maacht héicht Gras, dat bis zu 8 cm ronderëm d'Luedstatioun geschnidde sollt ginn, a Blieder, déi op d'Luedstatioun gefall sinn, ewech.



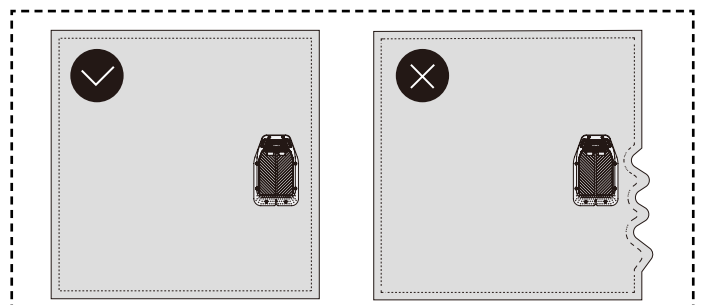
C. Stellt d'Luedstatioun nobäi vun der Begrenzung op a riicht se géint den Auerzärsënn laanscht der Wueskant aus.



D. Stellt sécher, datt de QR-Code fräi ass.



E. Stellt sécher, datt d'Wuesbegrenzung nobäi vun der Luedstatioun fräi a riicht ass.

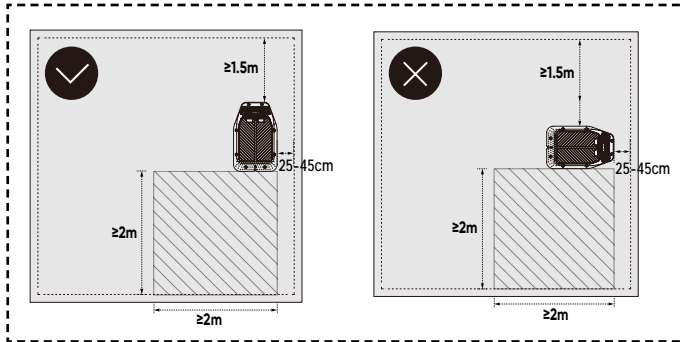


F. D'Luedstatioun befénnt sech bannent 10 m vun der Stromquell.

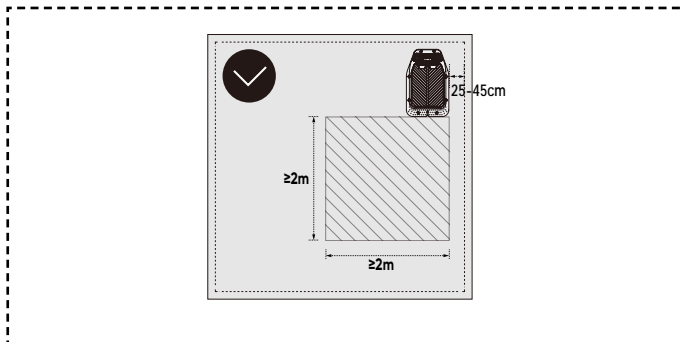
G. Ronderëm d'Luedstatioun ass kee staarke Magnéit.

Positioun vun der Luedstatioun

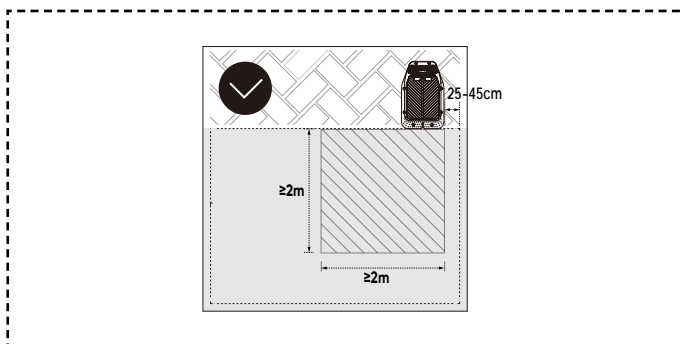
A. D'Luedstatioun kann um Wues plazéiert ginn. D'Luedstatioun sollt sech bannent engem Beräich vu 25 bis 45 cm vun der Begrenzung befannen a bannent 2 m vun der Virdersäit vun der Luedstatioun um Wues sollte keng Hindernesser sinn. Den Ofstand tëschent der Récksäit vun der Luedstatioun an der Begrenzung sollt op d'mannst 1,5 m bedroen.



B. D'Luedstatioun kann am Eck vum Wues plazéiert ginn. D'Luedstatioun sollt sech bannent engem Beräich vu 25 bis 45 cm vun der Begrenzung befannen. D'Distanz tëschent der Virdersäit vun der Luedstatioun an der Begrenzung sollt op d'mannst 2 m bedroen.

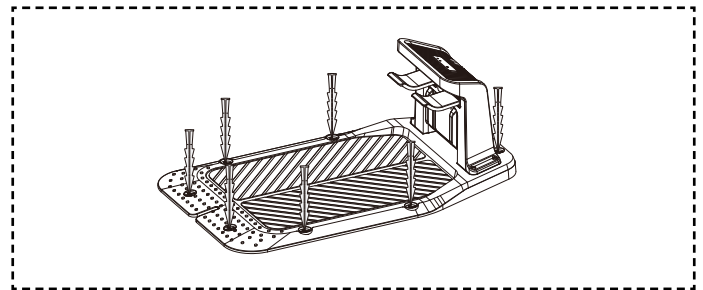


C. D'Luedstatioun ka laanscht der Baussekant vum Wues plazéiert ginn. D'Luedstatioun sollt sech bannent engem Beräich vu 25 bis 45 cm vun der Begrenzung befannen. D'Distanz tëschent der Virdersäit vun der Luedstatioun an der Begrenzung sollt op d'mannst 2 m bedroen.

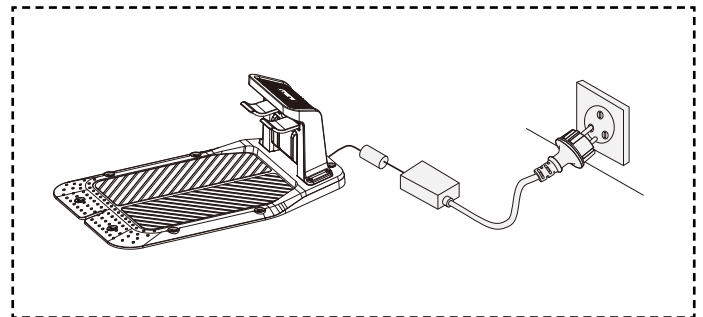


Installéiert d'Luedstatioun

A. Neelt d'Luedstatioun op engem et gehäerten a gläichen Ennergrond fest.



B. Schléisst de Luedapparat an de Kabel un d'Netzdeel un. Wann e gewëssen Ofstand vun der Luedstatioun an dem Netzdeel besteet, befestegt de Luedkabel uerdnungsgeméis um Buedem an un der Mauer, fir e séchere Betrib ze gewierleeschten.



4.3 Installéiere vun de Magnéitofgrenzer

Zenario

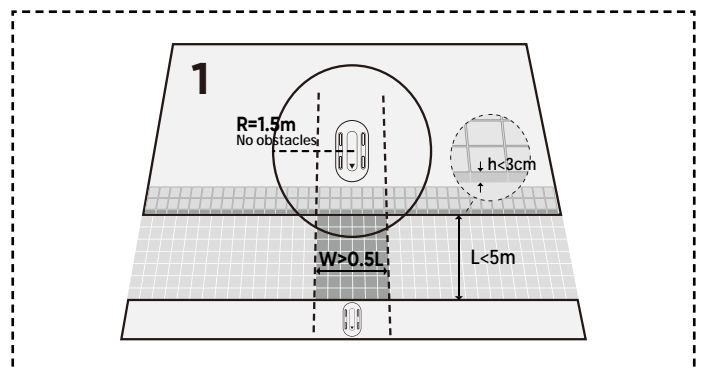
Wann Dir méi ewéi eng Zon hutt, musst Dir méiglecherweis d'Magnéitofgrenzer an all Zone plazéieren. Se erméiglechen et der Roboterméimaschinn, sech vun Zon 1 an Zon 2 ze beweegen. Wann et méi ewéi zwee Aarbechtsberäicher ginn, braucht Dir eng Koppel zousätzlech Ofgrenzer.

Sicht e gëeegenten Uert

A. Stellt sécher, dass d'Distanz tëschent Beräich 1 a Beräich 2 (L) 5 m net iwwerschreit. Stellt sécher, dass d'Breet vum Wee (W) méi grouss ewéi d'Hallschent vum Ofstand tëschent Beräich 1 a Beräich 2 ass a sech keng Hindernesser am Wee befannen.

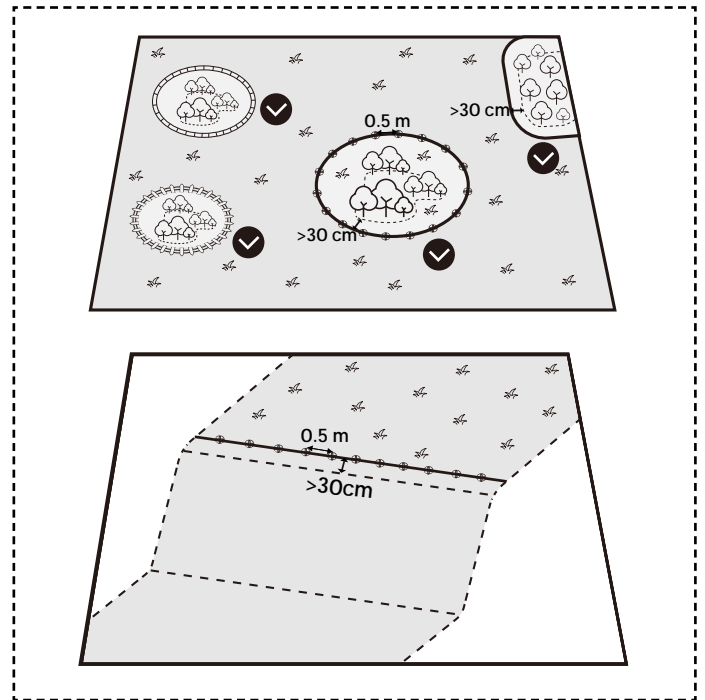
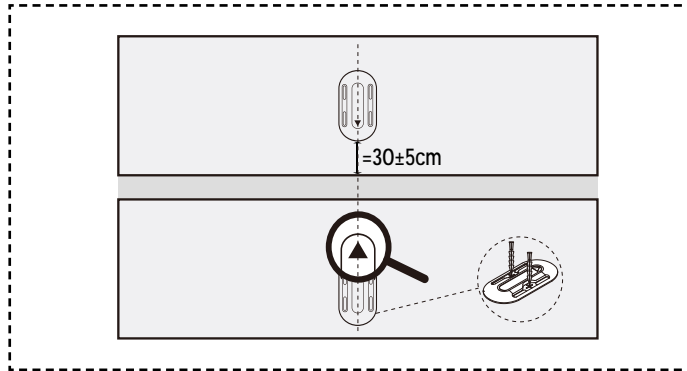
B. Stellt sécher, dass sech bannent engem Radius vun 1,5 m ëm d'Ofgrenzer keng Hindernesser befannen.

C. Stellt sécher, dass d'Héicht vum Wee (h) ënner 3 cm bedréit.



Installéiert d'Magnéitofgrenzer

- A. Installéiert den Ofgrenzer 30 ± 5 cm vun der Begrenzung ewech. Benutzt zwou Schrauwen, fir d'Ofgrenzer ze befestegen.
- B. Plazéiert den aneren Ofgrenzer an enger aner Zon a stellt sécher, dass d'Feilmarkéierungen um Magnéitofgrenzer zoueneegeriicht a symmetresch sinn.

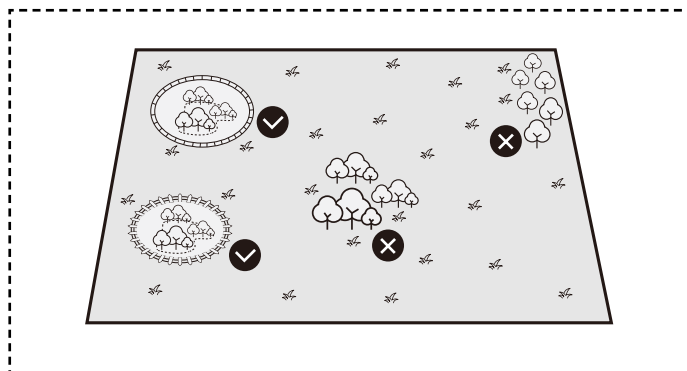


4.4 Installéiere vun de Magnéitsträifen

Zenario

Wann d'Wuesbegrenzung visuell schwéier ze erkennen ass (z. B. keng Grenz oder Begrenzung tëschent Ärem an ëmleidendem Wues), benutzt d'Magnéitsträifen, fir engem virtuell Begrenzung festzeleeën. Zum Beispill: änlech wéi follgend Plazen:

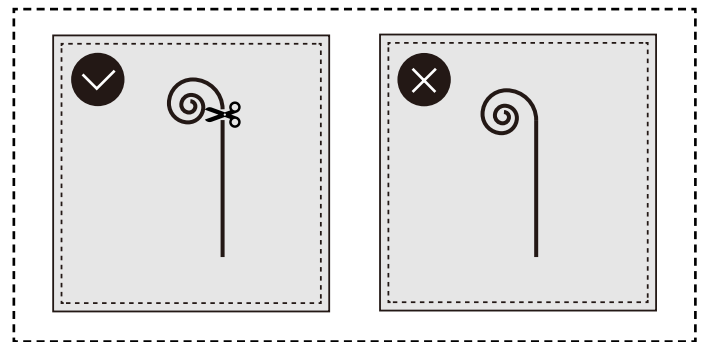
- A. Blummebeeter an aner ze schützend Beräicher;
- B. mat Gras iwverwues Pill oder Grouwen;
- C. mat Gras iwverwues Kanten, mat Klippen oder Séien ënner dem Gras;
- D. Ugrenzend Wuesflächen;
- E. Schréien iwver 42 %.



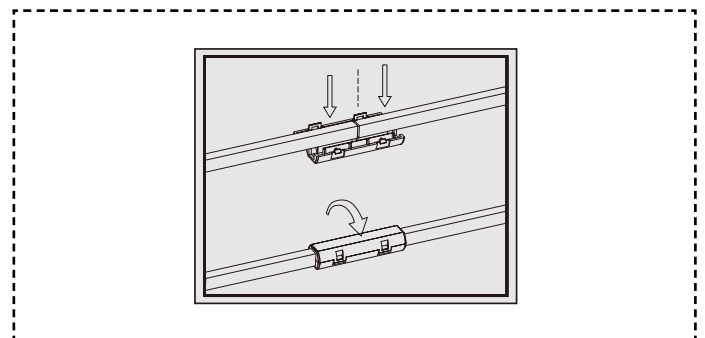
Installéiere vun de Magnéitsträifen

- A. Plazéiert d'Sträif um Buedem a séchert se all 0,5 m mat Magnéitsträifstëfter. Stellt sécher, dass d'Distanz tëschent de Sträifen an dem geschützte Beräich méi grouss ewéi 30 cm ass.

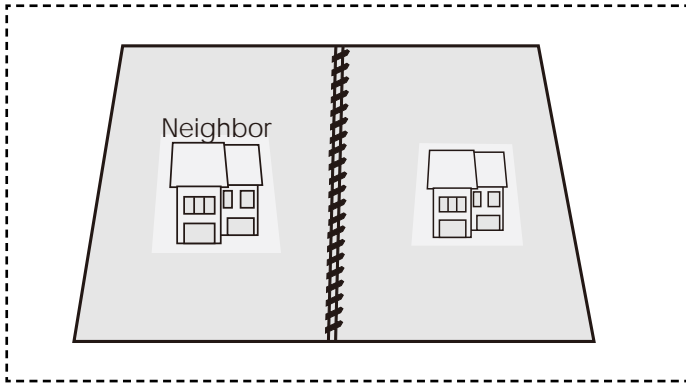
- B. Wann d'Magnéitsträif ze laang ass, schneit den lwwerschoss of.



- C. Wann d'Magnéitsträif net laang genuch ass, benutzt e Stiechverbinder, fir zwee Sträifen ze verbannen.



- D. Wann d'Magnéitsträif net installéiert ass, stellt en Zonk oder eng physesch Net-Gras-Begrenzung op.



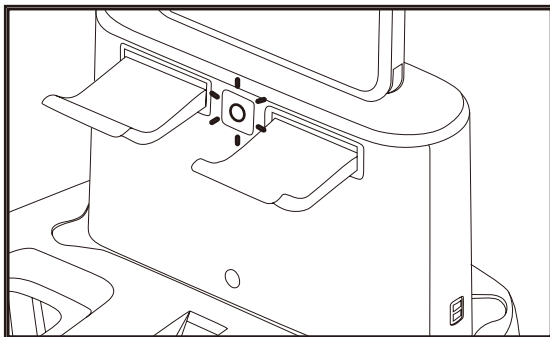
HIWEIS

- D'Standardmagnéitsträif ass 5 m laang. Kaaft wgl. zousätzlech Produkter, wann dat fir Är Zwecker net duergeet.
- Dëst Installatiounshandbuch ass net endgültig. Benutzt et wgl. entspreichend Ärer Situatioun.
- D'Magnéitsträif sollt op engem gläicher Uewerfläch installéiert ginn. Vergrueft d'Magnéitsträif net am Bueden.

4.5 Oplueden an aktivéiere vun der Méimaschinn

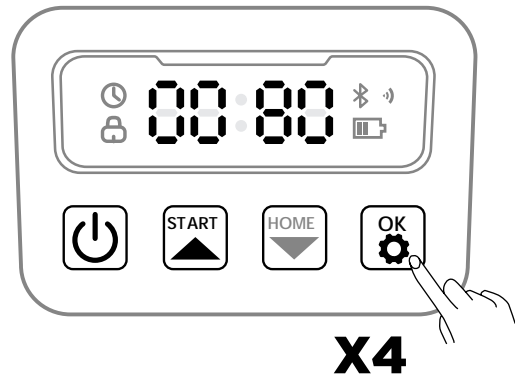
Luet d'Méimaschinn op

Dréckt d'Méimaschinn an d'Luedstatioun, woubäi d'Luedelektroden uerdnungsgeméiss verbonne mussen. Déi gréng bléikend Luucht op der Luedstatioun bedeit, datt de Luedvirgang normal verleeft.



Aktivéiert d'Méimaschinn

- Haalt d'Aschalttast laang gedréckt a gitt d'Passwuert an. De Standard-PIN-Code ass „0000“. Dréckt all Kéier op OK, wann Dir 0 agitt, fir den Astellungsvirgang ofzeschléissen.
- Wann Dir d'Passwuert änneren wëllt, dréckt gläichzäiteg d'Start-an d'Home-Tast, fir d'Passwuert ze änneren.



Hiweis

Wann d'Kontrolllicht och bei uerdnungsgeméisser Stromversuergung net liicht, da kontaktéiert wgl. de Clientsdénngsch.

! WARNUNG

- Luet NET, wann d'Maschinn, de Luedapparat, d'Luedstatioun oder d'Steckdous beschiedegt ass.
- Luet d'Méimaschinn NET, wann d'Temperatur iwwer 40 °C (104 °F) oder ënner 5 °C (41 °F) läit. Bei Iwwerschreidung vun der Temperaturgrenz gëtt den Akku net gelueden.
- Ënnerbriecht de Luedvirgang direkt, wann en ongewéinleche Geruch, Toun optrëtt oder eng ongewéinlech Luucht liicht.
- Luet net nobäi vu brennbaren oder explosive Materialien.



4.6 Start de Méivirgang

Während dem éischte Start muss d'Méimaschinn den Aarbechtsberäich bestätegen.

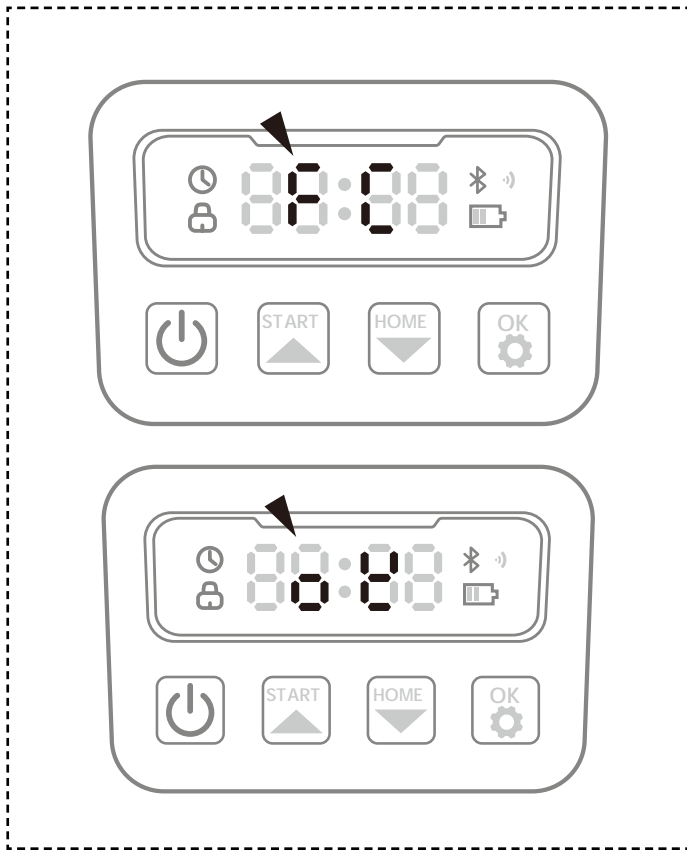
Eenzelon

Wann Dir eng eenzeg Zon hut, befollegt wgl. déi folgend Schrëtt.

Mat nëmmen engem Klick, fir Äre Wuesberäich ze bestätegen, fänkt d'Maschinn automatesch un ze schaffen, wouduerch d'Wuesfleeg méilos gëtt.

- Stellt sécher, datt d'Méimaschinn sech an der Luedstatioun befënnt a luet en op.
- Schalt d'Méimaschinn un a gitt de PIN-Code an.
- Dréckt Start an dann op OK. D'Méimaschinn verléisst d'Luedstatioun a sicht d'Begrenzung.
- Wann d'Méimaschinn d'Begrenzung erreicht, dréit se sech, fir den Aarbechtsberäich ze identifizéieren. Um Display gëtt FC ugewisen. Dréckt "OK", fir mam Méien unzefänken.

D'Beschreibung uewe gëllt nëmme fir en Eenzelberäich. Se gëllt, wann Dir keng Magnéitofgrenzer fir méi Beräicher benotzt. Wann Dir Magnéitofgrenzer benotzt, liest ënnen d'Instruktioune fir multipel Zonen.



D. Konfiguréiert Äre Wi-Fi fir d'Maschinn an der App.

D'Maschinn muss mam selwechte Wi-Fi wéi Äre Mobiltelefon verbonne sinn. Gitt Äre Wi-Fi-Numm an Äert Passwuert an.

E. Verbannt lech mam Wi-Fi. No erfollegräicher Verbindung mam Wi-Fi liicht d'Wi-Fi-Symbol um Roboter an an der APP op.

F. Gitt Ärem Roboter en Numm.

HIWEIS

- Falls erfuerderlech, fuerdert d'APP Zougrëff op Bluetooth- a Wi-Fi-Netzwerker un. Fir eng uerdnungsgeméiss Aariichtung a Funktionalitéit sécherzestellen, gewiert Zougrëff op dës Funktioune.

Multipel Zonen

Eis APP vereinfacht d'Beräichariichtung fir lech. Benotzt Äre Smartphone a befollegt d'Instruktioune op der App Schrëtt fir Schrëtt.

4.7 App-Verbindung

A. Stellt sécher, datt d'Méimaschinn sech an der Luedstatioun befënnt an uerdnungsgeméiss opgeluede gëtt.

B. Scannt de QR-Code, fir d'App "Robotic Mower" erfzelueden, oder sicht no "Robotic Mower" am Google Play Store (Android) oder am Apple App Store (iOS), fir en erfollegräich anzeriichten.



iOS



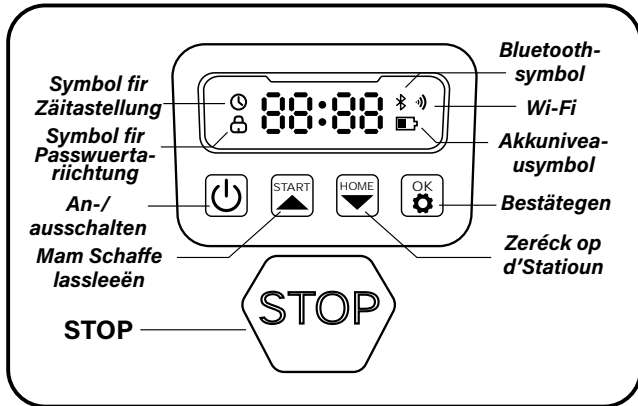
Android

C. Erstellt en neie Kont a mellt lech un. Aktivéiert Bluetooth a Wi-Fi op Ärem Telefon. Scannt de SN-QR-Code vun der Maschinn, fir Är Roboterméimaschinn derbäizesetzen. Gitt no erfollegräicher Kopplung d'Standardpasswuert 0000 fir den Apparat an. Passwierder kënnen um Telefon geännert ginn.

5. Deegleche Betrib

5.1 Display a Steierung iwwer de Méimaschinndisplay

Display



Akkuniveausymbol: D'Akkuniveausymbol weist déi iwwereg Leeschtung vun der Maschinn un. Dëst Symbol weist bei 1 Ballek un, dass den Akkuniveau bei 30 % oder drënner läit, bei 2 Balleke läit d'Reschtleeschtung tëschent 31 – 66 % a bei 3 Balleke läit se bei 67 % an driwwer.

Wi-Fi-Symbol: D'Wi-Fi-Symbol weist un, ob den Apparat erfollegräich mat Wi-Fi verbonden ass oder net.

Bluetoothsymbol: D'Bluetoothsymbol weist un, ob d'Maschinn erfollegräich mat Bluetooth verbonden ass oder net.

Symbol fir Zäitastellung: D'Symbol fir d'Zäitastellung weist un, dass d'Maschinn an de Modus fir d'Zäitastellung gewiesselt ass.

Symbol fir Passwuertariichtung: Wann d'Klauschtersymbol opschéngt, bedeit dat, dass Dir d'Passwuert aginn oder d'Passwuert vun der Maschinn ännere musst.

Dashboarddisplay: Den Dashboarddisplay weist déi verschidde Statussen a Modusse vun der Maschinn un:

. **idle:** D'Maschinn ass am Standbymodus an et ginn den Ament keng Aarbechten ausgeféiert.

. **Ageschalt-Luucht:** TD'Maschinn befénnt sech am Aarbechtsmodus. Zu dësem Zäitpunkt dréit sech d'Scheif mat héijer Geschwindegkeet. Haalt lech vun hir ewech.

. **-----:** Wann d'Reeverzögerung ageschalt ass, erkennt d'Maschinn, dass et grad reent, ënnerbrécht déi aktuell Aarbecht a kéiert op d'Luedstatioun zeréck.

. **stop:** D'Not-aus-Tast gouf op der Maschinn gedréckt.

Grondleeënd Steierung

Aschalten: Haalt den Un-/Ausschalter 2 s laang gedréckt.

Ausschalten: Haalt den Un-/Ausschalter 3 s laang gedréckt. Wann d'Méimaschinn ausgeschalt ass, gesitt Dir d'Wuert "bye" um Dashboard an de Bildschirm schalt sech aus.

Ufänken ze schaffen/Aschalten: Dréckt d'START-Tast an dann op OK.

Zeréck an d'Statioun/Ausschalten: Dréckt d'HOME-Tast an dann op OK.

Méivirgang stoppen: Dréckt STOP.

Méimaschinn nei starten: Schalt d'Maschinn fir d'éischt aus. Haalt den Un-/Ausschalter 3 s laang gedréckt. Dono kënnt Dir se nei starten oder d'Maschinn einfach an d'Luedstatioun schuppen an un d'Luedeledtroden un der Statioun usschléissen.

5.2 Ännere vum PIN-Code

Wann d'Méimaschinn sech am Spärstatus befénnt, gitt de PIN-Code an, éier Dir d'Méimaschinn manuell a Betrib huelt. De Standardcode kann iwwer d'App Robotic Mower geännert ginn.

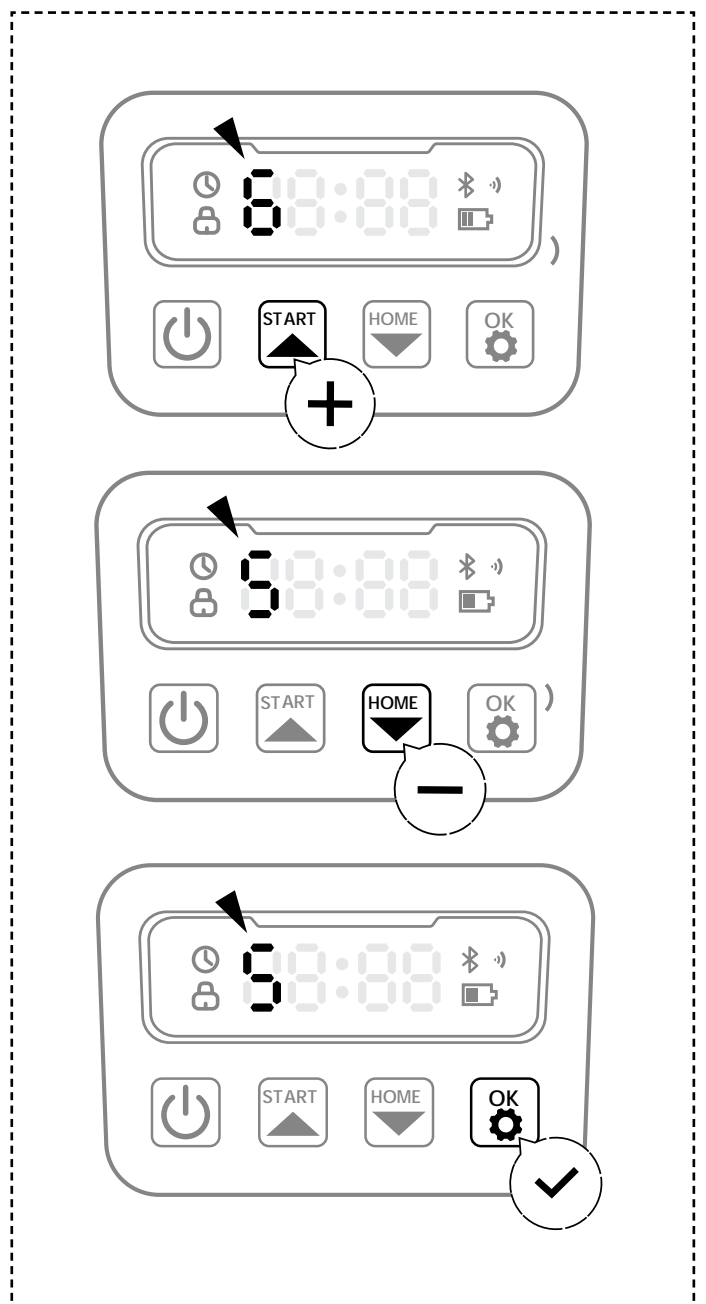
A. Dréckt d'Taste START an HOME 3 Sekonne laang.

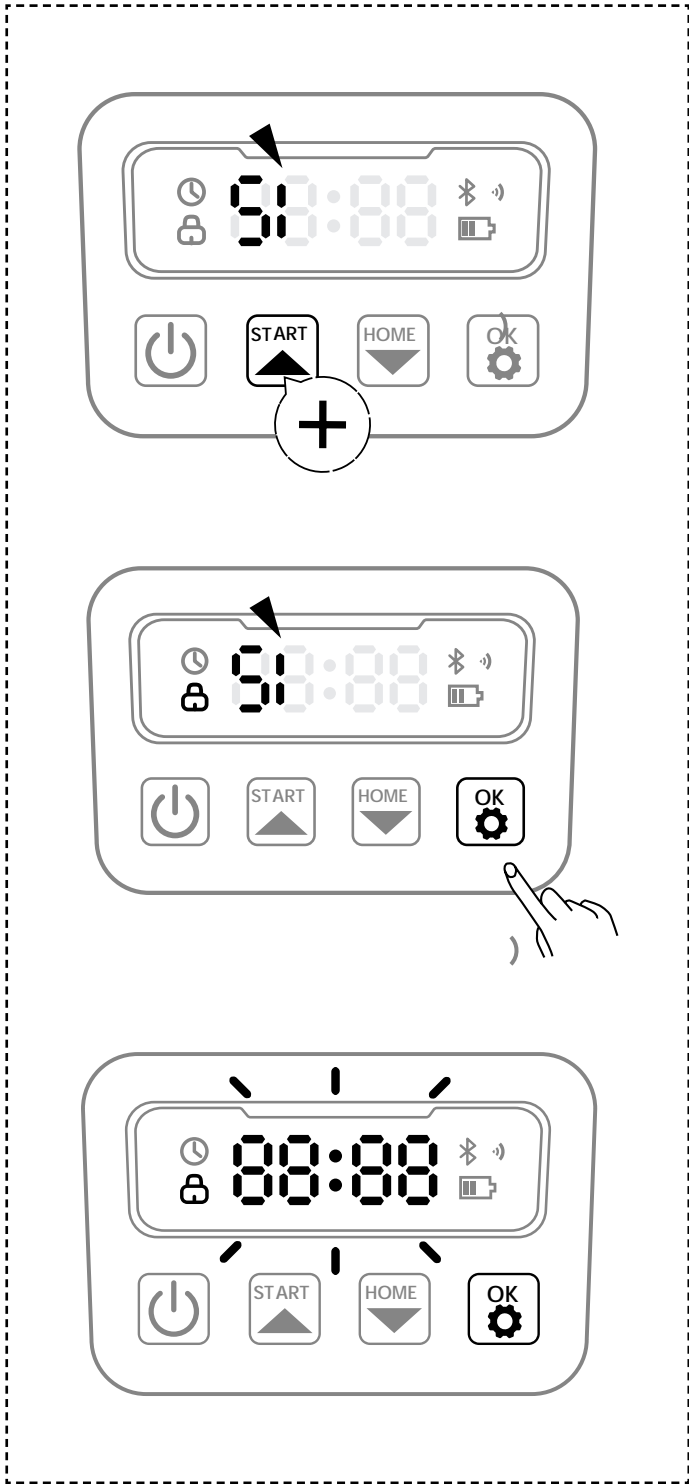
B. Wa PIN1 ugewise gétt an nodeem "0---" opschéngt, gitt dat aalt Passwuert an.

C. Wa PIN2 ugewise gétt an nodeem "0---" opschéngt, gitt dat neit Passwuert an. Dréckt op OK fir ze bestätegen.

Hiweis

Wann de PIN-Code falsch agi gouf, gétt um Display "ERR" ugewisen.





5.3 RoboterMéiMaschinn-App

D'intelligent MéiMaschinn-App bitt eng breet Palett vun intelligenten an upassbare Funktiounen.

Doriwwer eraus liwwert se och Echtzäitaktualiséierungen, iwwerwaacht d'Leeschtung vun der MéiMaschinn a gëtt Maintenancewarnungen an verschéckt OTA-Softwareaktualiséierung fir sécherzestellen, datt d'MéiMaschinn ëmmer fir Spëtzeleeschtung optiméiert ass.

Dës fortschrëttlech Funktioune maachen d'App zu engem onverzichtbare Geschier fir d'Fleeg vun engem perfekt gefleegte Wues mat minimalem Opwand fir de Benotzer.

5.4 Benoriichtegungen

Systembenoriichtegungen

Aktuelle Neiegkeeten an Aktualiséierung vum der Sunseeker-Ekip.

Apparatbenoriichtegungen

D'MéiMaschinn schéckt lech Apparatbenoriichtegungen a follgende Situatiounen: Aktualiséierung vum Aarbechtsstatus (z. B. méien ofgeschloss), Austausch vun de Klängen erfuorderlech, onerwaart Verhalen, anormal Positioun asw.

Pop-up-Noriichten

Pop-up-Noriichte ginn an der Mëtt vum Bildscherm ugewisen. Beispill: Et gëtt eng Feelermeldung ugewisen, wann e Feeler opgetrueden ass.

5.5 IoT

D'Plattform V ass en „Internet vun de Saachen (IoT)“-Apparat. Verbannt d'MéiMaschinn iwwer e Mobilfunknetz oder Äert Wi-Fi-Netzwerk mam Internet an aktivéiert déi follgend Funktionalitéiten:

- A.** Firmwareaktualiséierungen Over-the-Air (OTA), haalt Är MéiMaschinn um neiste Stand vun de Funktiounen.
- B.** Aktivéiert d'Fernsteuerung iwwer d'Netzwerk:
Méie starten, Méie stoppen, zeréck an d'Luedstatioun, Méizäitplang festleeën, Schnëtthéicht festleeën an aner Funktiounen.
- C.** Iwwerwaacht de Méivirgang an d'Positioun vun der MéiMaschinn.
- D.** Mellt Feelercoden an de MéiMaschinnstatus iwwer d'Netzwerk.

Wi-Fi

Plattform V notzt Wi-Fi, fir eng Verbindung zu engem Netzwerk hierzestellen.

Kuckt d'Schrëtt D - F ënner "4.7 App-Verbindung" fir weider Detailer.

HIWEIS

- Plattform V ënnerstëtzt nëmme 2,4 GHz-Wi-Fi-Netzwerke.

Firmwareaktualiséierungen

Wann Är MéiMaschinn mat Ärem Wi-Fi-Netzwerk verbonnen ass, gitt Dir iwwer d'App benoriichtegt, wann nei Firmware verfügbar ass. Esoubal Dir bestätegt, gëtt d'Aktualiséierung automatesch OTA duerchgefëiert.

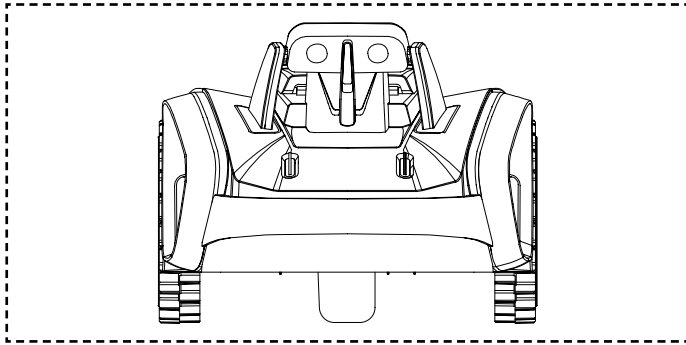
WARNUNG

- Beweegt d'MéiMaschinn während dem Aktualiséierungsvirgang NET.

5.6 Hindernesvermeidung

Fernkamera

D'Fernkamera gehiert zur Standardausrüstung vu Plattform V. Se gouf fir d'visuell Begrenzungserkennung, d'Vemeidung vun Hindernesser an d'visuell Erkennung vu QR-Codë während dem Luedvirgang entwéckelt, wouduerch d'Méimaschinn méi intelligent gött.



HIWEIS

- D'Schaffen am Donkelen Ëmgéigende kann d'Fäegkeet vun der Maschinn beanträchtegen, Hindernesser genee a séier ze erkennen, fir se ze vermeiden. Et gött empfue, d'Maschinn nuets net ze benotzen.

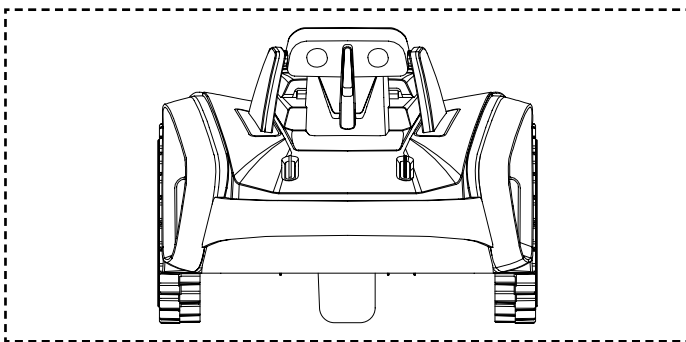
- Wann sech ze vill Hindernesser op Ärem Wues befannen, sollt Dir a Betruecht zéien, No-Go-Zonen ëm se erëm anzeriichten oder e puer Hindernesser ewechzehuelen, fir d'Effizienz vun der Maschinn ze verbesseren.

Erkennung via kënschtlech Intelligenz

Sunseeker AIR (Artificial Intelligence Recognition) definéiert Sécherheet a Schutz mat firmeneegener kamerabasierter VSLAM a Sunseeker AIR nei, a bitt e méi grousst Siichtfeld (FOV) fir Hindernesser ze erkennen, hir Presenz ze antizipéieren an de Wee vun der Méimaschinn fachmännesch ze änneren, fir se ze vermeiden. D'Funktiounen fir d'Vemeidung vun Hindernesser déngen dozou, d'Leeschtung vun Ärer Méimaschinn ze verbesseren an Är Sécherheet ze erhéijen.

Stoussfängersensor

Sensoren sinn am Plaform V installéiert, fir Hindernesser ze erkennen. Wann de Stoussfänger géint en Hindernes stéisst an de Sensor ausléist, fiert d'Méimaschinn hannerzeg a vermeit d'Hindernes.



HIWEIS

- Är Plattform V ass an der Lag, Hindernesser ze vermeiden, nodeem se géint se gestouss ass. Et gött awer empfue, virum Méien iwerméisseg Stéierfaktoren ewechzehuelen.

6. Maintenance

A. Erlieft d'formidabel Méiresultater a verlängert d'Liewensdauer vun Ärer Méimaschinn mat Maintainancen.

B. Reegelméisseg Inspektiounen a Maintainancen duerch en Erwuessenen all Woch sinn onerlässlech, fir eng optimal Leeschtung vun der Maschinn ze gewierleeschten.

C. Schützt Äert Wuelbefannen, andeem Dir d'Sécherheetsrichtlinie beuecht: Vermeit Maintenancearbechten, wann Dir oppe Sandalen drot oder buerféiss sidd.

D. Leet bei der Maintenance vun der Méimaschinn ëmmer Wäert op Sécherheet, andeem Dir laang Boxen an Aarbechtsschong unditt.

E. Ersetzt beschiedegt oder verschliss Deeler direkt, fir e reiwungslose Betrib ze gewierleeschten.

6.1 Botzen

A. Schalt d'Méimaschinn aus.

B. Benotzt eng duuss Biischt oder en Duch, fir de bausechten Deel suergfältig ze botzen, a vermeit dobäi ätzend Léisungsmittel wéi Alkohol, Bensinn oder Aceton. Korrosiv Léisungsmittel kënnen esouwuel d'Ästhetik ewéi och déi bannescht Komponente vun Ärer Méimaschinn beschiedegen.

HIWEIS

- Fir en noutloost Undocken ass et wichtig, d'Luedstatioun reegelméisseg op Knascht oder Bulliusammlungen ze ënnersichen an ze botzen.

- Stellt sécher, datt all Verbindungsdeeler vun der Luedstatioun, Rallonge a Stroumversuergung fräi bliewen, fir eng optimal Leeschtung ze gewierleeschten.

Chassis a Kléngescheif

A. Fir de Chassis an d'Kléngescheif ze botzen, gött empfue, eng Biischt oder e Waasserschlauch ze benotzen.

B. Benotzt keen Héichdruckrenger, well e Schied verursaache kann.

C. Stellt sécher, datt sech d'Kléngescheif gläichméisseg dréit an d'Kléngen ouni Aschränkung schwenke kënnen.



OPGEPASST

- Héichdruckwaasser kann an d'Dichtungen andréngen an elektronesch a mechanesch Deeler beschiedegen.

Rieder

Gras op de Rieder kann d'Leeschtung vun der Méimaschinn beim Befuere vun Schréie beanträchtegen. Huel Bulli an aner Géigestänn tèschent de Rieder ewech, fir e gudden Halt ze gewierleeschten.

Reesensor

A. Iwwerpréift de Reesensor eemol de Mount a stellt sécher, datt en net vu Bulli, Gras oder anere Géigestänn bedeckt ass.

B. Wäscht Bulli, Gras oder aner Géigestänn of oder benotzt eng duuss Biischt, fir se ze botzen.

C. Dréchant de Sensorberäich nom Botze fir ze verhënneren, dass e wéi bei Reen ausgeléist gëtt.

Kamera

Botzt d'Kamera reegelméisseg, fir se propper ze halen.

! WARNUNG

- Stellt sécher, dass d'Méimaschinn virun dem Botzen ausgeschalt ass.
- Wann d'Méimaschinn um Kapp steet, schalt en aus.

6.2 Kléngen ersetzen

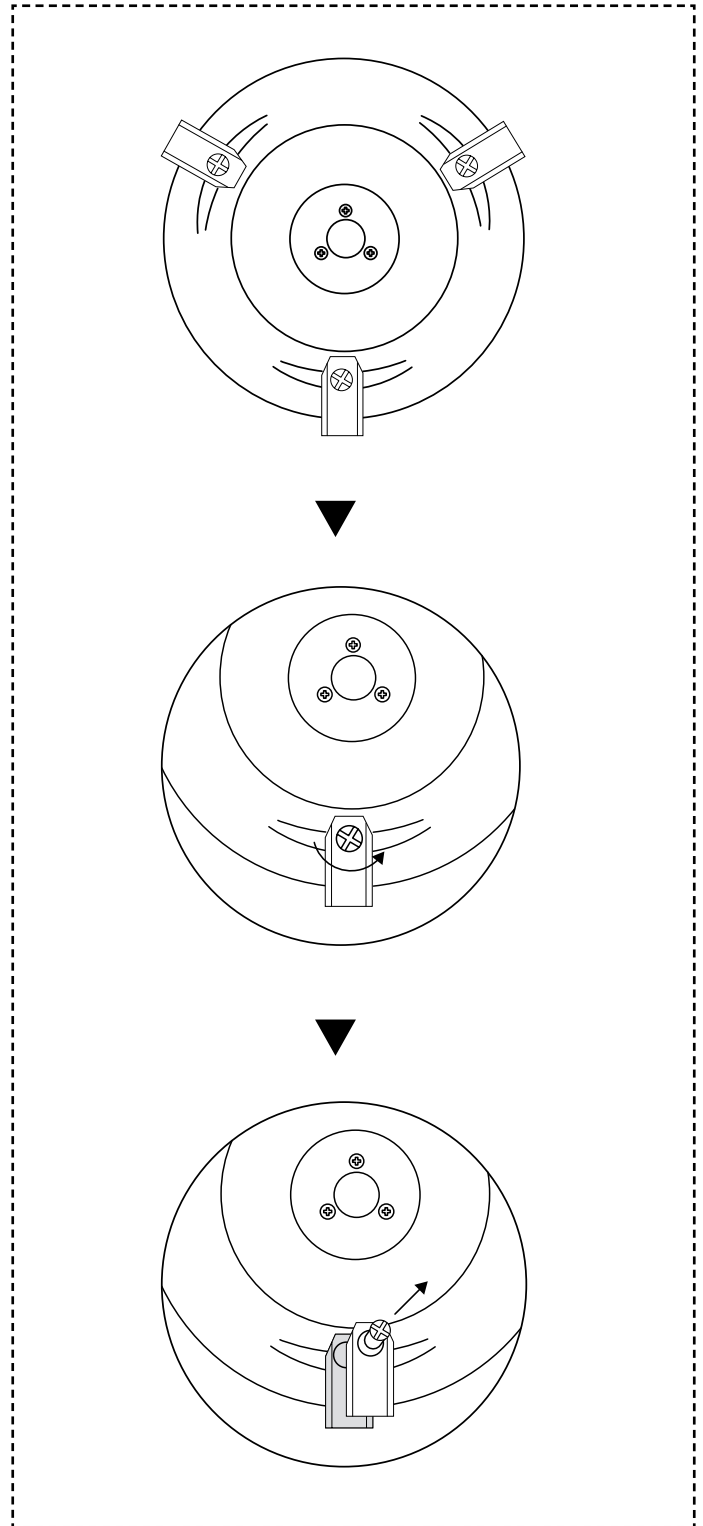
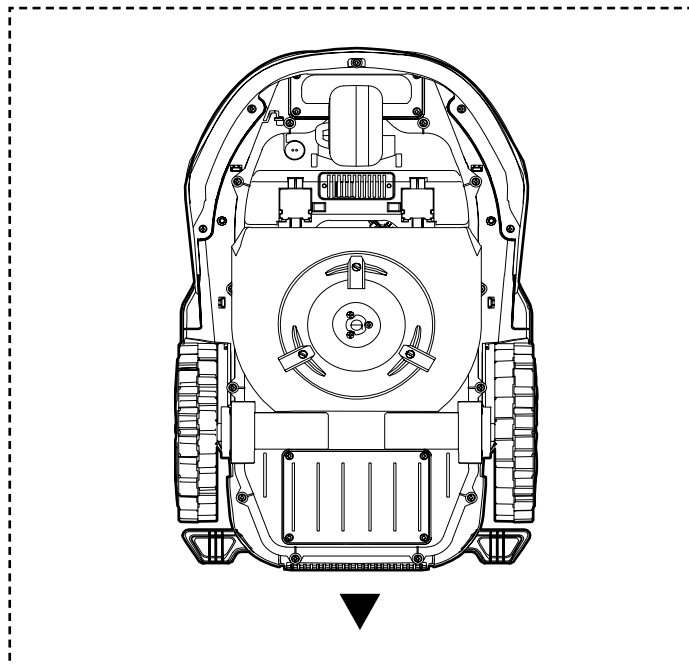
Fir eng verbessert Méileeschtung a Sécherheet gëtt empfuehl, d'Schrauben a Klénge vun der Méimaschinn all 1 – 2 Méint ze wiesselen, wa se heefeg benotzt gëtt. Fir e séchere Schneidsystem ze gewierleeschten, ersetzt all Kléngen gläichzäiteg zesumme mat hire Schrauben.

! WARNUNG

- Drot bei der Inspektioun oder Maintenance vun der Kléng déck Händschen.
- Schrauben NET nees benotzen. Dat kann zu schwéiere Verletzunge féieren.
- Mir empfeelen dréngend, déi richteg Schrauben an Originalkléngen ze benotzen, déi vun eis verkaaft ginn. (NO.80201457-02).

Esou ginn d'Kléngen ersat

- Schalt d'Méimaschinn aus.
- Stellt d'Méimaschinn op enger propper, duusser Uewerfläch op de Kapp, fir Krazerten ze vermeiden.
- Léist d'Schrauwe mat engem Kräizschraubendréier.
- Huelt d'Schrauben a Kléngen ewech.
- Befestegt déi nei Kléngen a Schrauben (Dréimoment: 1,0 + 0,2 Nm). Stellt sécher, dass sech d'Klénge fräi dréie kënnen.



HIWEIS

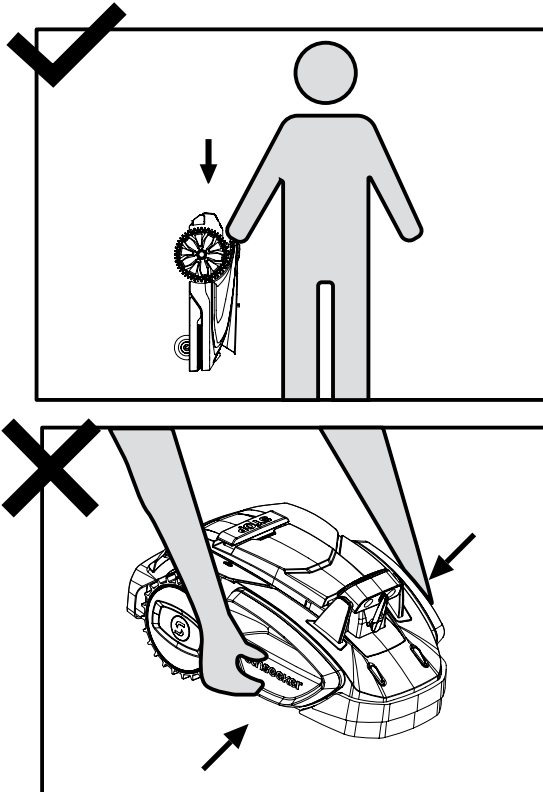
- Zéit d'Schrauwe mat engem Standarddréimoment vun 1,0 + 0,2 Nm fest. E falschen Dréimoment kann zu vermeidbare Problemer féieren.
- Stellt sécher, dass d'Méimaschinn ausgeschalt ass, a préift, ob d'Kléngen uerdnungsgeméiss agesat sinn. Préift op ongewéinlech Geräischer oder Rëselen.

6.3 Transport

Stellt sécher, datt d'Méimaschinn während dem Transport iwver grous Distanze sécher ass, andeem Dir d'Originalverpakung benotzt. Schalt d'Maschinn virum Ophiewen, Beweegen oder Transportéieren aus. Gitt virsichtig domat ém a vermeit Kraaftawirkunge wéi geheien a staarken Drock. Hieft d'Maschinn ni op an drot se bei lafendem Motor.

Esou beweegt oder hieft Dir d'Maschinn richtig

Drot d'Méimaschinn mam Grëff. Haalt d'Klängescheif vun Ärem Kierper ewech.



6.4 Akku

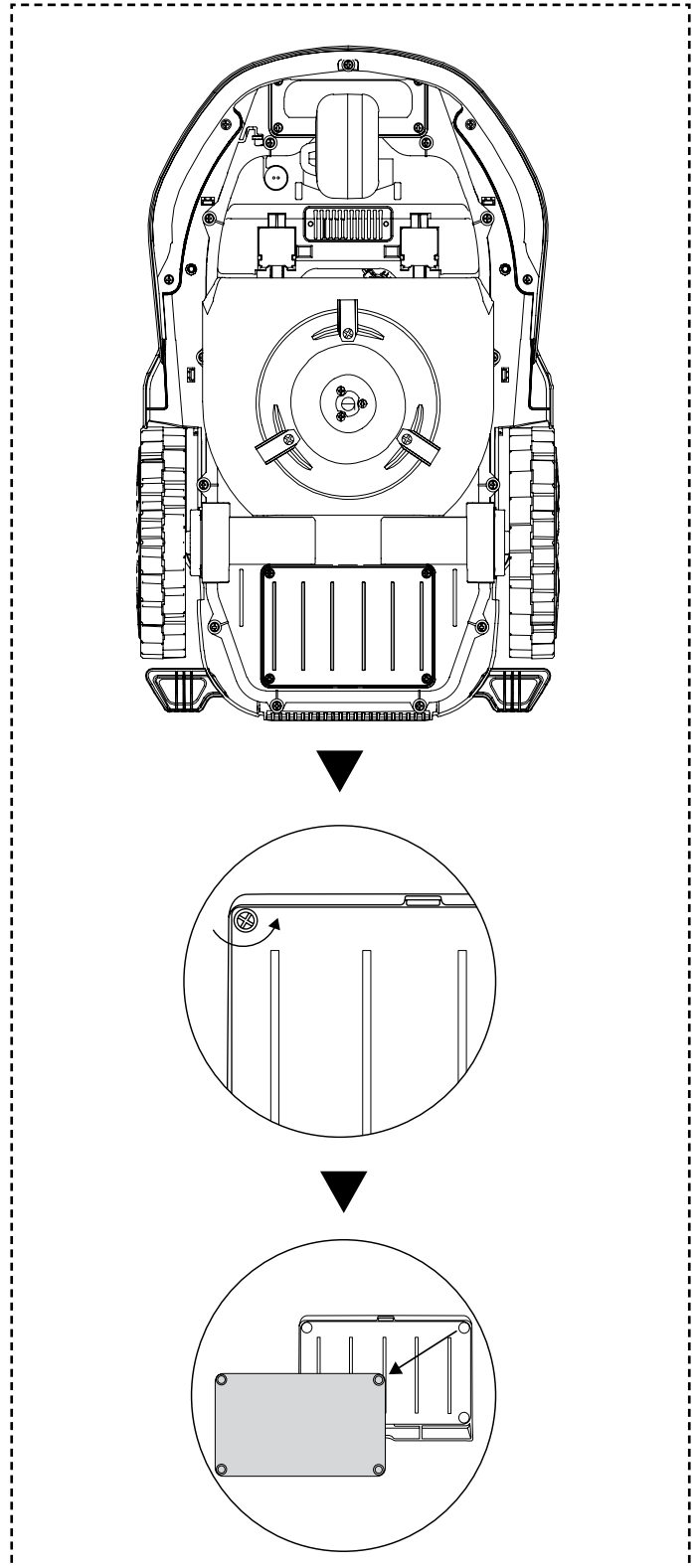
- A. Luet den Akku virun der Lagerung vollstänneg op, fir eng Déifentluedung a Schied un den elektreschen Deeler ze vermeiden.
- B. D'beschränkt Garantie schützt net viru Schied duerch Déifentluedung vum Akku.
- C. Luet d'Méimaschinn NET, wann d'Temperatur enner 5 °C (41 °F) oder iwver 40 °C (104 °F) läit.
- D. Wann den Akku bei enger Lofttemperatur téschent 18 °C a 25 °C opgeluede gëtt, kann dat seng Liewensdauer verlängeren a seng Leeschtung verbessern.
- E. Den Akku funktionéiert am beschten, wann e bei normaler Raumtemperatur (20 °C ± 5 °C) bedriwwen gëtt.

HIWEIS

- D'Akkuliewensdauer hänkt dovun of, wéi dacks d'Produkt a wéi vill Betriebsstonnen et insgesamt benotzt gëtt. Wann d'Betriebszäit bei voller Luedung däitlech méi kuerz ewéi üblech ass oder de Wues net gutt geschnitten ass, gëtt empfuehl, den Akku ze ersetzen.

Esou gëtt den Akku ersat

- A. Schalt d'Méimaschinn aus.
- B. Stellt d'Méimaschinn op enker propper, duusser Uewerfläch op de Kapp.
- C. Léist déi 4 Schrauwen, mat deenen d'Akkugefaach befestegt ass, mat engem Kräizschraubendréier.
- D. Zéit de Stecker.
- E. Huel den Akkupak eraus an ersetz e mat engem neien.





WARNUNG

- Benutzt nëmmen den Originalakkupak oder dee vum selwechte Modell wéi vu SUNSEEKER spezifizéiert. Jiddwer Méimaschinn enthält een Akkupak.
- Jee no Modell vun der Méimaschinn bedréit d'Nennkapazitéit vum Akku 2500 mAh oder 5000 mAh.
- Benutzt keng net erëmopluedbar Batterien. Benutzt fir d'Opluede vum Akku nëmmen dat matgeliiwert ofhuelbaart Netzdeel.
- Vermeit d'Akkugehais ze beschiedegen oder ze zerleeën. Vermeit de Kontakt mat Metallgéigestänn, fir Kuerzschlëss ze vermeiden. Vun Hëtztquellen, Feier an direktem Sonneliicht ewechhalen.
- Kontaktéiert wgl. Äre Verkaufspunkt, Äre lokalen oder regionalen Offallentsuergungsbüro oder Ären Haushalt sofallentsuergungsdéngscht, fir weider Informatiounen iwwer Batterie- an Elektroschrott ze kréien.
- D'Akkugefaach ass net fir en heefegt Opmaache geduecht. Dir sollt d'Akkugefaach nëmmen dann opmaachen, wann en neien Akku benéidegt gött.
- Den Akkupak enthält Elektrolyten. Wann austriedeng Elektrolyte mat der Haut a Kontakt kommen, direkt mat Waasser a Seef ofwäschen. Sicht bei Kontakt mat den Aen en Dokter op a spullt d'Aen direkt op d'mannst 15 Minutte laang mat genuch Waasser aus, oni ze reiwen.

6.5 Stromversuergung

Trennt d'Stromversuergung::

- A.** éier Dir eng Blockéierung besäitegt.
- B.** éier Dir d'Maschinn iwwerprüift, botzt oder doru schafft.
- C.** nom Kontakt mat engem Friemkierper, fir d'Maschinn op Beschiedegungen ze ënnersichen.
- D.** Iwwerprüift de Kabel, Stecker, d'Gehais an aner Deeler reegelméisseg. Wa Beschiedegungen oder Unzeechen vun Alterung festgestallt ginn, stellt d'Benutzung vun der Maschinn direkt an.



WARNUNG

- Benutzt NIMOOLS e beschiedegt Netzdeel fir de Betrib. Fir Geforen ze vermeiden, muss e beschiedegte Netzkabel vum Hiersteller, senge Servicemataarbechter oder aneren entspreichend qualifizéierte Persounen ersat ginn. Wann d'Rallonge defekt ass, ersetzt se duerch ee vu SUNSEEKER zougeloossenen 10-m-Kabel.
- Beréiert NIMOOLS eng Rallonge oder e beschiedegte Kabel, éier se vun der Stromquell getrennt goufen, a schléisst se NIMOOLS un d'Stromversuergung un. E beschiedegte Kabel kann e Kontakt mat elektresche Komponente verursaachen.
- D'Netzdeel däerf net zesumme mat aneren Apparater oder Akkue benotzt ginn, well dat d'Gefor vu Stromschléi, Bränn oder Verletzungen erhéicht. Wann Dir aner Akku amplaz vun den Originalakkue benotzt, kann d'Produktsécherheet net garantéiert ginn.
- Luet den Akku NET op, wann den Akku ondicht ass.
- Haalt d'Rallonge vu beweegleche geféierlechen Deeler ewech, fir Schied un de Kabelen ze vermeiden, déi zu Kontakt mat spannungsféierenden Deeler féiere kënnen.

Empfehlung

Schléisst d'Méimaschinn an/oder hir Peripheriesapparater nëmmen un e Versuergungsstromkrees un, deen duerch e Feelerstromschutzschalter mat engem Ausléisstrom vun net méi ewéi 30 mA geschützt ass.



WARNUNG

- Ännerungen oder Modifikatiounen, déi net ausdrécklech vun der fir d'Konformatéit verantwortlech Partei geneemegt sinn, kéinten d'Benotzereberechtigung d'Ausrüstung ze bedreiwe fir nichteg erklären.

Dësen Apparat entsprécht Deel 15 vun de FCC-Bestëmmungen. De Betrib ënnerläit de folgenden zwou Bedéngungen:

A. Dësen Apparat däerf keng schiedlech Interferenze verursaachen.

B. Dësen Apparat muss all agoend Interferenz akzeptéieren, inklusiv Interferenzen, déi eventuell en unerwünschte Betrib verursaachen.

Dësen Apparat erfëllt d'FCC-Grenzwärter fir d'Stralebelaaschtung, déi fir eng onkontrolléiert Ëmgéigend festgeluecht sinn. Dësen Apparat sollt mat engem Mindestofstand vun 20 cm tëschent dem Kùler an Ärem Kierper installéiert a bedriwwe ginn.

6.6 Lagerung

A. Stellt sécher, datt d'Méimaschinn vollstänneg opgelueden an ausgeschalt ass, éier Dir se lagert, fir eng Déifentluedung ze vermeiden, déi zu dauerhafte Schied féiere kéint.

B. Op enger dréchener, killer Plaz bannena lagere. Sonneliicht an extreem Temperaturen (entweeder waarm oder kal) beschleunegen den Alterungsprozess vun de Komponenten a kënnen zu dauerhafte Schied féieren.

C. Haalt Chemikalien a Wäermtquellen (Iewen, Heizkierper asw.) vun der Méimaschinn, Luedstatioun a Stromversuergung ewech.

D. Lagert d'Netzdeel an engem gutt belëfte Beräich a schützt et viru Fiichtegkeet.



WARNUNG

- Zéit d'Netzdeel aus der Steckdous, wann en Donnerwieder virausgesot gött. Trennt all Dréit a Kabelen, déi mat der Luedstatioun verbonne sinn. Stellt d'Verbindung nees hier, wann keen Donnerwieder méi méiglech ass.

Zousätzlech Ufuerderunge fir d'Wanterlagerung

D'Méimaschinn:

- A. Botzt d'Méimaschinn virun der Lagerung grëndlech.
- B. Iwwerprüft d'Komponenten, déi Verschläiss ausgesat sinn, wéi z. B. d'Klängen.
- C. Reparéiert oder ersetzt se, wa se sech an engem schlechten Zoustand befannen.
- D. Lagert d'Méimaschinn op enger dréchener a fraschtfräier Plaz, während se op alle Rieder steet, beschtefalls an der Originalverpakung.

D'Luedstatioun:

- A. Trennt d'Luedstatioun an zitt d'Netzdeel aus der Steckdous.
- B. Schützt d'Luedstatioun virun direkter Sonnenastralung a bréngt se eran.

6.7 Recyclage an Entsuegung um Enn vun der Liewensdauer

Dëst Produkt ass keen Haushaltsoffall. Kontaktéiert Är Gemeng, Äre Verkafspunkt oder Haushaltsoffallservice, fir Informatiounen iwwer de Recyclage ze kréien.



WARNUNG

- Dëst Produkt däerf net op Deponien entsuegt, verbrannt oder mam normalen Haushaltsoffall kombinéiert ginn. Elektresch Komponente kënnen Geforen duerstellen oder schwéier Schied verursaachen.
- Entsueg dësen Akkupak net als normalen Hausoffall. Stellt sécher, datt den Akkupak geméiss de lokale gesetzleche Virschräfte recycléiert gëtt.

6.8 Weider Informatiounen

- A. Haalt all Schrauwen, Mudderen a Klief festgezunn, fir en normalen a séchere Betrib ze gewierleeschten.
- B. E qualifizéierte Servicebetrib muss déi am Liwwerëmfang enthal Pneuen a Rieder montéieren. Et ass schwierereg, d'Rieder ewechzehuelen, an eng onsaachgeméiss Montage kann zu Instabilitéit a Feelfunktione féieren.
- C. Botzt d'Driffrieder (hënescht Rieder) mat enger Biischt fir sécherzestellen, datt d'Lafflächen eng gutt Haftung hunn.
- D. NËMMEN autoriséiert Servicetechniker däerfen de Chassis hanner dem Stoussfänger opmaachen an nees versigelen. D'beschränkt Garantie kann erläschen, wann Dir Är eege Maintenanceaarbechten duerchféiert.

HIWEIS: VERSÉCHERUNG

- Méiglecherweis deckt Är Versécherungspolice Accidenter mat dësem Produkt net of. Kontaktéiert wgl. Är Versécherung oder Ären Agent fir erauszefannen, ob eng Deckung besteet..

7. Heefeg gestallt Froen a Feelerbehiewung

7.1 Feelermeldung

Display	Erklärung	Aktioun
E1	Méimaschinn baussent Aarbechtsberäich	<ol style="list-style-type: none"> 1. Iwwerpréift an der App, ob sech d'Méimaschinn bannent dem dofir virgesinnen Aarbechtsberäich befënnt. 2. Wa se sech tatsächlech baussent dem Aarbechtsberäich befënnt, da féiert se zeréck an den Aarbechtsberäich. 3. Wann d'Begrenzungslinn onkloer ass, leet d'Magnéitsträifen esou, datt d'Méimaschinn an der Begrenzung bleift.
E2	Radmotor blockéiert	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schalt d'Méimaschinn aus a bréngt se an e Beräich ouni Hindernesser. 2. Schalt d'Méimaschinn an. Dréckt op START an dann op OK. 3. Wann d'Feelermeldung weiderhin optrëtt, schalt d'Méimaschinn aus, dréit d'Méimaschinn op de Kapp an iwwerpréift, ob eppes verhënnert, datt sech d'Rieder dréien. 4. Huel all Hindernesser ewech, dréit d'Méimaschinn nees op d'Rieder a schalt en an. Dréckt op START an dann op OK.
E3	Klängescheif blockéiert	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schalt d'Méimaschinn aus. 2. Dréit d'Méimaschinn op de Kapp a préift, ob eppes verhënnert, datt sech d'Klängescheif dréit. 3. Dréit d'Méimaschinn nees op d'Rieder a bréngt se an e Beräich mat kuerzem Gras oder passt d'Schnëthéicht un. 4. Schalt d'Méimaschinn an. Dréckt op START an dann op OK.
E4	Blockéierungssensoren net erëmhiergestallt	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schalt d'Méimaschinn aus. 2. Bréngt d'Méimaschinn an e Beräich op Ärem Wues, dee fräi vun Hindernesser ass. 3. Schalt en an. Dréckt op START an dann op OK.
E5	D'Méimaschinn gëtt opgehewen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schalt d'Méimaschinn aus. 2. Bréngt d'Méimaschinn an e Beräich op Ärem Wues, dee fräi vun Hindernesser ass. 3. Schalt d'Méimaschinn an. Dréckt op START an dann op OK. 4. Wann d'Feelermeldung ëmmer nach um Display ugewise gëtt, schalt d'Méimaschinn aus an dréit se op de Kapp. Préift, ob déi viischt Achs duech eppes behënnert gëtt. 5. Huel all Hindernesser ewech, dréit d'Méimaschinn nees op d'Rieder a schalt en an. Dréckt op START an dann op OK.
E6	Iwwerrullsensor gouf ausgeléist	Dréit d'Méimaschinn nees op d'Rieder. Dréckt op START an dann op OK.
E7	Kippsensor gouf ausgeléist	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schalt d'Méimaschinn aus. 2. Bréngt d'Méimaschinn op e flaachen Ënnergrond. 3. Schalt d'Méimaschinn an. Dréckt op START an dann op OK.
E8	Zeréck an d'Luedstatioun feelgeschloen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plazéiert d'Luedstatioun op relativ gläichem Buedem. Plazéiert se net op ongläichem Buedem. 2. Stellt d'Méimaschinn manuell an d'Luedstatioun. Nodeem d'Méimaschinn vollstänneg gelueden ass, dréckt START an dann op OK.
E9	D'Méimaschinn hänkt fest	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schalt d'Méimaschinn aus. 2. Bréngt d'Méimaschinn an e Beräich op Ärem Wues, dee fräi vun Hindernesser ass. 3. Schalt se an. Dréckt op START an dann op OK.

Display	Erklärung	Aktioun
BP	Akkupaktemperaturschutz	1. Iwwerpréift d'Akkutemperatur. Wann d'Temperatur ze héich ass, waart, bis den Akku ofgekillt ass. Wann d'Temperatur ze niddereg ass, waart bis d'Temperatur iwwer 5 °C läit. Dréckt START an dann op OK. 2. Wann d'Feelermeldung weiderhin optrëtt, ersetzt den Akku duerch en neien. Start d'Méimaschinn nei. Dréckt op START an dann op OK. 3. Wann de Feeler widderholl optrëtt, da kontaktéiert e Serviceagent, fir Hëllef ze kréien.
EE	Feeler onbekannt	Start d'Méimaschinn nei. Dréckt op START an dann op OK. Wann d'Feelermeldung widderholl optrëtt, da kontaktéiert e Serviceagent, fir Hëllef ze kréien.
A1	Baussent Luedstatioun	Plazéiert d'Méimaschinn op d'Ladestatioun a stellt sécher, datt se agedockt ass.

Instruktiounen zur Virgangsweis bei anormale Vibratiounen:

- A. Schalt d'Maschinn aus.
- B. Kippt d'Maschinn ëm 180°.
- C. Iwwerpréift den Zoustand vun de Kléngen op Schied oder Feelfunktioun.
- D. Et gëtt empfue, all dräi Kléngen ze ersetzen.
- E. Dréit d'Maschinn nees op d'Rieder, fir mat der Aarbecht lasszeleeën.

7.2 Feelerbehiewung

Wann Dir Problemer mat Produkter oder Appen, heefeg Problemer a Froen hutt, da liest d'FAQ-Artikelen um offizielle Website vu Sunseeker (www.sunseekertech.com) oder am Abschnitt "Hëllef a Feedback" vun der App.

Symptom	Ursach	Léisung
D'Luucht vun der Luedstatioun liicht net op	Et gëtt kee Stroum	„Iwwerpréift, ob d'Luedstatioun richteg um Luedapparat ugeschloss ass an ob de Luedapparat un enger gëeegenter Stroumversuergung ugeschloss ass.“
D'Méimaschinn funktionéiert net zu de richtegen Zäiten	Et gëtt keng Stroumversuergung	Iwwerpréift d'Luedstatioun fir sécherzestellen, datt d'Maschinn mat Stroum versuergt gëtt.
	D'Reeverzögerungsoptioun ass aktivéiert	Iwwerpréift, ob se an der Reeverzögerungszeit läit
	Se gëtt manuell ausgeléist	D'Maschinn schafft am nächst Schaffzyklus geméiss dem Zäitplang
	Zäitstellung feelgeschloen	Iwwerpréift d'Zäitstellungen an der App
	Ze däischter	Et gëtt empfue, d'Schaffzeit op dagsiwwer festzeleeën

Symptom	Ursach	Léisung
Gras gött ongläichméisseg geschnidden	D'Méizäit ass ze kuerz	Stellt d'Méizäit zeréck an erhéicht se
	Méi Wues geméit ewéi uginn	Probéiert den Aarbechtsberäich ze reduzéieren oder d'Méizäit ze erhéijen
	D'Klénge sinn net schaarf genuch	Probéiert all d'Klénge ze ersetzen
	D'Schnëthéicht ass ze niddereg	Probéiert d'Schnëthéicht ze erhéijen an dann déi gewünscht Schnëthéicht a Schrëtt vun 2 cm festzeleeën.
	D'Klénge Scheif ass vu Grasschnëtt ëmginn	Iwwerpréift de Schneidkapp an huelt all aner Géigestänn ewech, déi d'Rotatioun vum Schneidkapp blockéiere kéinten.
	Erkennungsfeeler	"Huelt Hindernesser wéi Blieder, Onkraut a wëll Blummen ewech."
D'Méimaschinn stoppt am Aarbechtsberäich	Um Wues befanne sech Kettenhindernesser	Plazéierung vu Magnéitsträifen oder physeschen Ofgrenzer ronderëm fortlaufend Hindernesser
	Et hänkt Gras um Buedem vun de Klénge	Botzt déi ënnescht Klénge vun der Maschinn reegelméisseg
	D'Schnëthéicht vun der Maschinn ass ze niddereg festgeluecht	Hieft d'Schnëthéicht un a senkt se lues op déi gewünscht Héicht of
De Sekundärberäich gött net geméit	Et ginn Hindernesser tèschent den Ofgrenzer um Wee	Huelt Hindernesser um Wee ewech
	D'Installatioun vun den Ofgrenzer ass falsch	Stellt sécher, datt d'Magnéitmarkéierung uerdnungsgeméiss installéiert ass. Weider Informatiounen heizou fannt Dir am Abschnitt "Installatiounsinstruktiounen".
	Systemfeeler	Systemproblem. Kontaktéiert wgl. de Clientsdéngscht
D'Méimaschinn befënnt sech baussent dem Aarbechtsberäich	D'Rieder vun der Maschinn rëtschen	Iwwerpréift d'Rieder an huelt Knascht ewech
	Schréi méi grouss ewéi 42 % (22°)	Benotzt Magnéitsträifen, fir de Buedem vun der Schréi ofzegrenzen oder leet eng 5 cm breet Net-Gras-Grenz fest.
	Ränner mat Gras bedeckt	Et gi grouss plakeg Plazen a gielt Gras um Wuesrand, déi duerch Magnéitsträifen oder aner physescher Grenze getrennt musse ginn.
	Et gött e Problem mat der Magnéitsträifenuerdnung	Huelt Gras, héicht Gras an Onkraut laanscht der Grenz ewech, fir eng 5 cm breet Grasgrenz ze gewierleeschten. Alternativ kënn Dir en Zonk ariichten, dee méi héich ewéi de Wues ass.
	There is a problem with the magnetic stripe arrangement	Iwwerpréift d'Installatioun vum Magnéitsträif fir sécherzestellen, datt den Ofstand tèschent de béiden Enner vum Magnéitsträif 10 cm net iwwerschreit, den Ofstand tèschent dem Magnéitsträif an der physescher Begrenzung manner ewéi 15 cm bedréit an de Magnéitsträif net mat Buedem bedeckt ass.

Symptom	Ursaach	Léisung
D'Méimaschinn kollidéiert heefeg	Héicht Gras vu méi ewéi 15 cm ronderëm Grenzen oder Hindernesser	Huelt reegelméisseg héicht Gras ronderëm Grenzen oder Hindernesser ewech a schneit et op ënner 15 cm.
	Den Apparat bleift un der Grenz oder um Buedem vun Hindernesser wéi Rutschen hänken an d'Héicht ass iwwer 25 cm.	Installéier Magnéitsträifen nobäi oder riicht eng physesch Begrenzung vu 5 cm an.
D'Méimaschinn kann net an d'Luedstatioun zeréckkéieren	Ëmweltauswierkungen	Start d'Maschinn nei
	D'Elektrod ass verknascht	Botzt d'Staangestécker vun der Luedstatioun a vum Roboter
The mower can not return back to thse charging station	De QR-Code un der Luedstatioun ass blockéiert	Botzt d'QR-Coden un der Luedstatioun
	Am Ëmkrees vun 1,5 m befënnt sech en Hindernes virun der Luedstatioun	Huelt Hindernesser virun der Luedstatioun ewech
	D'Luedstatioun weist an déi falsch Richtung	Stellt sécher, datt d'Luedstatioun a Retourrichtung vun der Maschinn weist.

Wann Dir Problemer mat Produkter oder Appen, heefeg Problemer a Froen hutt, da liest d'FAQ-Artikelen um offizielle Website vu Sunseeker (www.sunseekertech.com) oder am Abschnitt "Hëllef a Feedback" vun der App.

8. Wichtig Informationen

8.1 Datenschutz

Verschaffe vu perséinlechen Daten op Plattform V

- Wien a firwat?

Wann Dir lech fir Plattform V vu Sunseeker registriert a se notzt, verschafft Sunseeker (oder „mir“) als Verantwortlechen Är perséinlech Daten. Mir verschaffen Är perséinlech Date fir:

1. Iech eng Verbindung mat Plattform V an lech esou Servicer bereetzstellen. D'Rechtsgrondlag ass d'Verschaffe fir d'Erfüllung vum Vertrag, deen Dir mat eis ofgeschloss hutt, oder fir Schrëtt virum Ofschlüsse vun engem Vertrag mat eis ze ennerhuelen.
2. Eis Produkter an Servicer weiderzeentwéckelen an ze verbesseren. D'Rechtsgrundlag ass eise berechtigten Interessi un der Entwécklung a Verbesserung vun eise Produkter a Servicer.
3. D'Konnektivitéit vu Plattform V (IoT) ze aktivéieren: Notzung vu Partnerintegratiounen (z. B. intelligent Assistenten, inklusiv sproochgestützt Apparater); Notzung vu Konnektivitéitsplattformen, fir Plattform V mat Apparater, Appen a Servicer vun Drëtten ze verbannen; an Är eegen intelligent Heemintegratioun opzebauen. D'Rechtsgrundlag ass d'Verschaffe fir d'Erfüllung vum Vertrag, deen Dir mat eis ofgeschloss hutt.
4. Iech relevant Informatiounen zu Är Erfahrung mat Plattform V bereetzstellen. D'Rechtsgrundlag ass eise berechtigten Interessi, Iech iwver Är spezifesch Produkter a Servicer an hir Funktiounen um Lafenden ze halen.
5. Iech Ennerstützung a Feelerbehiewung a Besuch op Plattform V ze bidden. D'Rechtsgrundlag ass d'Verschaffe fir d'Erfüllung vum Vertrag, deen Dir mat eis ofgeschloss hutt.

Wann Dir eis Är Awëllegung erdeelt hutt (an dësem Fall ass Är Awëllegung d'Rechtsgrundlag), kënne mir Är perséinlech Daten och fir follgend Zwecker verschaffen:

1. Iech moossgeschneidert Reklammen a Newsletteren iwver eis Produkter a Servicer ze schécken.
2. Iech Clientsëmfroen ze schécken an Är Agaben ze analyséieren, déi Dir bereetstellt, wéi an där Kommunikatioun méi genee beschriwwen.

Är Date ginn esou laang verschafft, wéi et fir Sunseeker fir d'Erfüllung vun den uewe genannten Zwecker erfuerderlech ass, awer enner kengen Ëmstänn méi laang ewéi et déi gültig Gesetzer zouloossen.

- Wéi eng perséinlech Date verschaffe mir?

Mir kënnen déi follgend perséinlech Date verschaffen:

1. Perséinlech Daten: Vir- a Familjenumm, Nationalitéit, Sproochpreferenzen;
2. Kontaktdaten: E-Mail-Adress, Postadress;
3. Kontinformatiounen: Kontalter, Passwuert, Kontnummer;
4. Aner Daten am Zesammenhang mat Plattform V: Méimaschinnbezeichnung, Kopplungsnimm, duerch d'Notzung vu Partnerintegratiounen ausgeléist Aktiounen an Apparatinformatiounen.

- Notzung vu Standuertdaten

E puer vun eise Servicer funktionéieren nëmmen, wa mir de Standuert vun Är Méimaschinn bestëmmen kënnen (z. B. Wiederinformatiounen). Wann Dir eis de Standuert vun Är Méimaschinn matdeelt, ginn d'Daten als Deel vun Ärem Profil gespäichert a se kënnen als pseudonymisierter Form un Drëtter geschéckt ginn, fir den entsprechende Service bereetzstellen (z. B. fir d'Méimaschinn bei staarkem Reen ze parken).

8.2 Beschränkt Garantie

Beschränkt Garantie

Mir bidden eng Garantie vun 2 Joer. Éier Dir e Garantiesproch areecht, sollt Dir fir d'éischt den Abschnitt „FAQ a Feelerbehiewung“ vum Benotzerhandbuch liesen. Eisen engagéierte Clientsdéngscht hëlleft Iech och gär weider. Fir e Garantiesproch anzeleeden, leet e Kafbeweis inklusiv engem gültige Bong mat Kafdatum an -uert vir.

Eis Garantie deckt Follgendes net of:

Deeler, déi normalen Ofnotzungserscheinungen ennerleie wéi Péil, Schneidscheiwen an Akku.

8.3 Haftungsausschlëss

Mir bidden eise Clienten e Clientsdéngscht un, mat Ausnam fir déi follgend Ëmstänn:

1. Schied duerch Ofstierz, déi duerch Net-Hierstellungsfaktore verursaacht ginn, inklusiv, awer net beschränkt op, Benotzerfeeler.
2. Schied, déi duerch net autoriséiert Modifikatiounen, Demontage oder Opmaache vum Gehais verursaacht ginn, déi net den offiziellen Instruktiounen oder Handbicher entsprechen.
3. Schied, déi duerch onsaachgeméiss Installatioun, Benotzung oder onsaachgeméisse Betrib verursaacht ginn, déi net den offiziellen Instruktiounen oder Handbicher entsprechen.
4. Schied, déi duerch en net autoriséierte Serviceubidder verursaacht goufen.
5. Schied, déi duerch net autoriséiert Modifikatiounen u Schaltkreesser an/oder Net-Iwwereneestëmmung oder falsch Benotzung vum Akku an dem Luedapparat verursaacht ginn.
6. Schied, déi duerch Benotzer verursaacht ginn, déi d'Instruktiounen an Empfielunge vum Handbuch net befollegen.
7. Schied, déi duerch de Betrib enner schlechte Wuesbedéngunge verursaacht ginn (z. B. grouss Pill, wann ageschränkt Beräicher net uerdnungsgeméiss festgeluecht ginn, Standuerter mat vill Steng um Wues asw.).
8. Schied, déi duerch de Betrib vum Produkt an Ëmgéigende mat elektromagnéitesche Stéierunge verursaacht ginn, inklusiv Biergbaugebidder oder nobäi vu Funktiern, Héichspannungskabelen, Ëmspanwierker asw.
9. Schied, déi duerch de Betrib vum Produkt an Ëmgéigende verursaacht ginn, an deene Stéierungen duerch aner drotlos Apparater wéi Senderen, Videoofwäertsstrecken, Wi-Fi-Signaler asw. verursaacht ginn.
10. Schied, déi duerch Zouverlässegkeets- oder Kompatibilitäitsproblemer bei der Benotzung vun net autoriséierten Deeler vun Drëtten verursaacht ginn.
11. Schied, déi duerch de Betrib vum Apparat mat engem schwach opgeluedenen oder defekten Akku verursaacht ginn.

12. Schied, déi duerch onprevisibel Faktore wéi Autokollisiounen, Ugrëff vu wëllen Déieren, Iwwerschwemmungen asw. verursaacht ginn.

Dësen Inhalt kann ouni Ukënnegung geännert ginn.

Eis engagéiert Clientsdénsgschtekippen steet lech bei all Äre Froen oder Uleien zur Säit. Villmools Merci, datt Dir lech fir Sunseeker Tools entscheet hutt – mir hëllefen lech gär weider!



EC-Konformitätserklärung

Mir,
 Zhejiang Sunseeker Industrial Co. Ltd.
 988 Jinde Rd. Jiangdong Industrial Park, Jinhua, Zhejiang 321000 Volksrepublik CHINA

Erklären an iwwerhuelen d'Haftung, datt d'Produkt:

Markennumm: SUNSEEKER, sunseeker elite

Produktbezeichnung: Robotermeímaschinn

Modell: RMV501M20V, RMV501N20V, RMV601M20V, RMV601N20V, RMV801M20V, RMV801N20V, RMV901M20V, RMV901N20V, RMV1001M20V, RMV1001N20V, RMV1201M20V, RMV1201N20V

Entsprécht den folgenden Direktivén:

1. Riichtlinn iwwer Bereetstellung vu Funkanlagen (2014/53/EU)
2. Riichtlinn iwwer Maschinnen (2006/42/EG)
3. RoHS-Riichtlinn (2011/65/EU) an Ännerungsriichtlinn ((EU)2015/863)
4. Battery Regulation (EU) 2023/1542
5. Riichtlinn iwwer ëmweltbelaaschtend Geräischemissiounen vu fir d'Benotzung am Fräie virgesinn Apparater a Maschinnen (Unhang III vun 2000/14/EG, geännert duerch 2005/88/EG)
 - Schalldrockniveau LpA: 47 dB(A), Schalldrockkonsécherheeten KpA: 1,15 dB(A)
 - Deklaréierte garantéierte Schallleeschtungsniveau: 55 dB(A), Schallleeschtungonsécherheeten KWA: 1,15 dB(A)

Festgeluecht am Aklang mat EN ISO 3744:2010.
 Notifizéiert Organ (1871): Zentrum fir Tester an Europäesch Zertifizéierung Ltd., 2 Industrialna Str., 6006, Stara Zagora, Bulgarien

D'Konformitéit mat dese Riichtlinnen gouf fir dëst Produkt unhand vum Noweis vun der Konformitéit mat de folgenden harmoniséierten Normen an/oder technesche Spezifikatiounen iwwerpréift:

- EN 50636-2-107: 2015+A1:2018+A2: 2020+A3: 2021
- EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+ A1:2019 + A2:2019+ A14:2019+A15:2021
- EN ISO 12100: 2010 EN IEC 62311: 2020 EN IEC 55014-1: 2021
- EN IEC 55014-2: 2021 EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021 EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021
- EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 300 328 V2.2.2
- EN 62321-1:2013 EN 62321-6:2015 EN IEC 62321-2:2021
- EN 62321-3-1:2014 EN 62321-8:2017 EN 62321-4:2014 /A1:2017
- EN 62321-5:2014 EN 62321-7-1:2015 EN 62321-7-2:2017
- EN ISO 3744:2010 ISO 11094: 1991 EN ISO 3744:1995
- PPP 51110B:2024 IEC 62133-2:2017+A1:2021

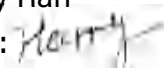
Informationen zur HF-Expositioun

Dësen Apparat gouf getest an erfëllt déi gültig Grenzwärter fir Héichfrequenz(HF)-Expositioun.

Dësen Apparat muss geméiss de matgeliiwwerten Instruktiounen installéiert a bedriwwe ginn, an déi fir dëse Sender benotzt Antenne mussen esou installéiert sinn, datt en Ofstand vun op d'mannst 20 cm zu alle Persounen agehale gött. En däerf net op der selwechter Plaz wéi oder a Verbindung mat aneren Antennen oder Sendere bedriwwe ginn.

Dës Deklaratioun gouf ënner der eenzeger Verantwortung vum Hiersteller ausgestallt.

Den Objet vun der Deklaratioun entsprécht den relevante Harmonisatiounsgesetzer vun der Unioun.

Ënnerschriwwe fir an am Numm vun:
 Zhejiang Sunseeker Industrial Co., Ltd.
 Uert: Jinhua, Zhejiang Volksrepublik CHINA
 Datum: 09-12-2024
 Numm: Harry Ran
 Ënnerschrëft: 
 Titel: Chefingenieur

Autoriséierten Vertrieeder:
 Sunseeker Intelligent Technology SE
 Theodorstrasse 41M1
 22761 Hamburg
 Hans-Peter Kuebler
 Exekutivdirekter

