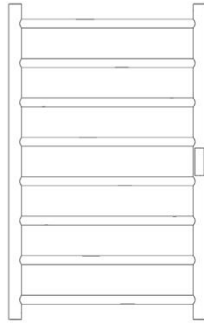
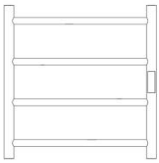


TOWEL WARMER RACKS

USER MANUAL

CSS11-M-H-500*500	CSS11-O-H-500*500
CSS11-M-U-500*500	CSS11-O-U-500*500
CSS11-M-H-610*500	CSS11-O-H-610*500
CSS11-M-U-610*500	CSS11-O-U-610*500
CSS11-M-H-800*500	CSS11-O-H-800*500
CSS11-M-H-1000*500	CSS11-O-H-1000*500
CSS11-M-U-1000*500	CSS11-O-U-1000*500

TOWEL WARMER RACKS



CSS11-M-H-500*500

CSS11-M-H-610*500

CSS11-M-H-800*500

CSS11-M-H-1000*500

CSS11-O-H-500*500

CSS11-O-H-610*500

CSS11-O-H-800*500

CSS11-O-H-1000*500

CSS11-M-U-500*500




CSS11-M-U-610*500

CSS11-M-U-1000*500

CSS11-O-U-500*500

CSS11-O-U-610*500

CSS11-O-U-1000*500

	<p>Warning: To reduce the risk of injury, user must read instructions manual carefully.</p>
	<p>This product is subject to the provision of European Directive 2012/19/EC. The symbol showing a wheeled bin crossed through indicates that the product requires separate refuse collection in the European Union. This applies to the product and all accessories marked with this symbol. Products marked as such may not be discarded with normal domestic waste, but must be taken to a collection point for recycling electrical and electronic devices</p>
	<p>Indoor use only</p>

SAFETY INSTRUCTIONS

Please obey the basic safety instructions when using electrically heated towel racks.

READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY. Keep them handy for future reference.

1. This appliance is used for warming and drying towels, therefore it is hot to touch. Young children or infirm persons should be supervised when the product is working and ensure that they do not touch the appliance.
2. The rack will get hotter during warming periods because of the rise in ambient temperature. **DO NOT TOUCH HOT SURFACES DIRECTLY.**
3. Also, the insulation effect of towels will cause the operating temperature to increase slightly.
4. When installing the towel racks, make sure that switches and other control buttons cannot be touched by a person in the bath or shower.
5. This appliance is **ONLY** used for warming and drying towels, **DO NOT** use it for any other purpose.
6. To avoid danger, this product **MUST NOT** be used to hold items with oil,

petroleum-based products, or dry cleaning fluids.

7. Make sure the voltage is following the rated value in this manual.
8. For safety, make sure the electrical work is done by an authorized person according to the correct Wiring Rules and Regulations.
9. DO NOT immerse in any liquid.
10. DO NOT allow the power cord to contact the hot surface when it is working.
11. If the product does not work well or is damaged, it must be fixed or replaced by the manufacturer, its service agent, or qualified persons.
12. This appliance is intended for **HOUSEHOLD USE ONLY** and should not be used for commercial purposes.
13. Do not operate the appliance with a damaged plug or cord, after a malfunction, or after being dropped or damaged in any way.
14. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
15. If the supply cord is damaged, it must be replaced by a special cord or assembly available from the manufacturer or its service agent.

WARNING: The bottom of this product **MUST** be installed at least 600 mm above the floor to avoid the risk of harm to young children.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

PRODUCT PARAMETER

NOTE: ① The screen displays 50-70℃, the adjustment range of 5 stops. (the temperature detection inside the round tube)

② The maximum surface temperature of the product is 60-65℃.

Model	Power (W)	Voltage	Maximum Loading Weight	Product Color	Product Size (mm)
CSS11-M-H-500*500	106	AC120V 60Hz	15kg	Black	500*500*102
CSS11-M-U-500*500				Silver	
CSS11-O-H-500*500	106	AC 230V 50/60Hz		Black	
CSS11-O-U-500*500				Silver	
CSS11-M-H-610*500	156	AC120V 60Hz		Black	610*500*102
CSS11-M-U-610*500				Silver	
CSS11-O-H-610*500	145	AC 230V 50/60Hz		Black	
CSS11-O-U-610*500				Silver	
CSS11-M-H-800*500	212	AC120V 60Hz		Black	800*500*102
CSS11-O-H-800*500	195	AC 230V 50/60Hz		Silver	
CSS11-M-H-1000*500	262	AC120V 60Hz		Black	1000*500*102
CSS11-M-U-1000*500				Silver	
CSS11-O-H-1000*500	260	AC 230V 50/60Hz	Black		
CSS11-O-U-1000*500			Silver		

INSTALLATION & ILLUSTRATION

Thank you for purchasing our Heated Towel Racks. This towel rack is unique in the flexible way to connect with the power supply. The electrical connection can be made through either the lower left or right legs. This connection can be either directly wired through the wall or via the cord and plug supplied.

Note:

- Check whether the product and line are in good condition before installation.
- The towel rack should be installed on a reliable and firm wall.
- The towel rack should not be used for riding or pulling, and the maximum load should not exceed 15 kg.
- Keep hands dry when plugging and unplugging, and keep the power off when installing waterproof plugs.
- The heated towel rack must be installed by a professional service agent or qualified person. Make sure you have read the safety information before installing. Make sure there is enough space for your heated towel rack according to its real size and there is no direct contact with other objects.

TOOLS REQUIRED



Drill










Pencil



Phillips Screwdriver

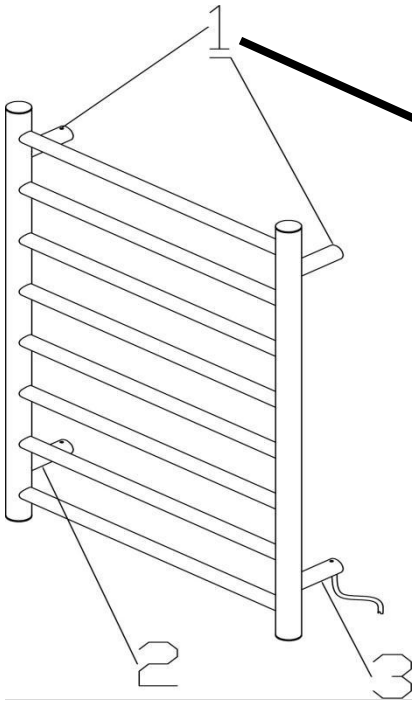
PARTS LIST

Serial Number	Name	QTY	Notes
1	Towel Rack	1 pcs	
2	Wall Spacer (A)	2 pcs	
3	Wall Spacer (B)	1 pcs	
4	Wall Spacer (C)	1 pcs	
5	Mounting Base	4 pcs	
6	Self-Tapping Screw	4 pcs	
7	Plastic Expender	4 pcs	

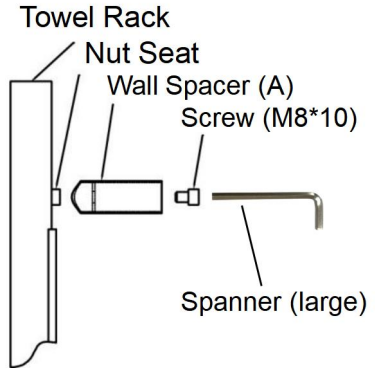
8	Set Screw (M5*8)	4 pcs	
9	Screw (M8*10)	2 pcs	
10	Cross Screw (M5*16)	2 pcs	
8	Power Cord	1 pcs	
9	Spanner (large)	1 pcs	
10	Spanner (small)	1 pcs	

INSTALLATION STEPS (TOWEL RACK MAIN PARTS INSTALLATION)

STEP1

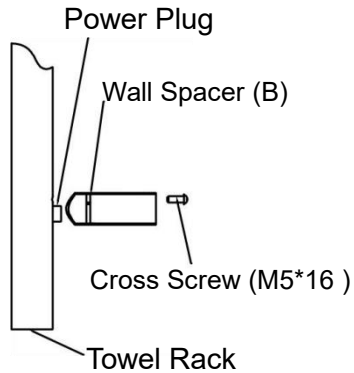
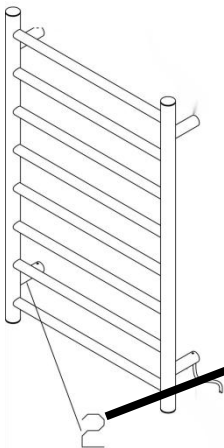


Install the upper two parts:



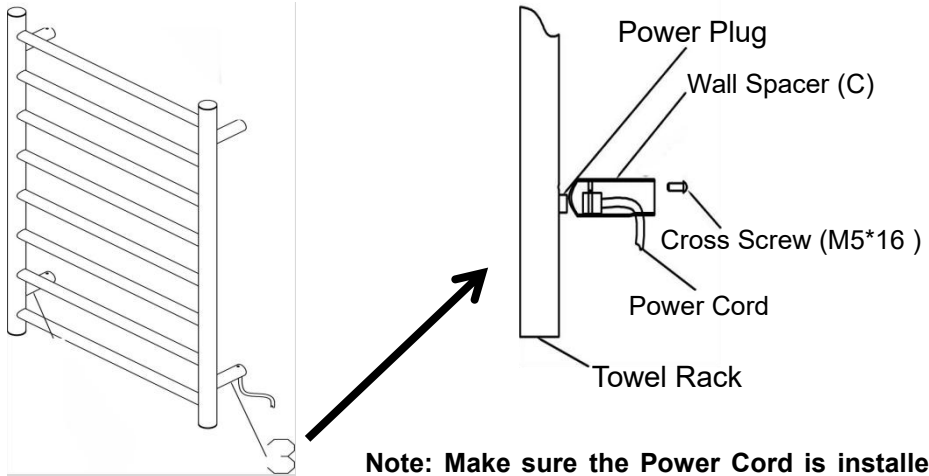
Note: Please first confirm whether the power cable outlet position is left or right side before proceeding with the following operations.

STEP2



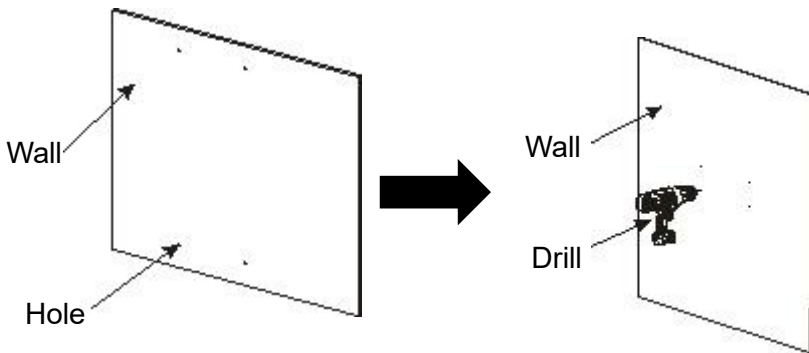
Note: Verify that the Power Plug cover is installed or tightened before installing the Wall Spacer(B).

STEP3



Note: Make sure the Power Cord is installed and tightened before installing the Wall Spacer(C)

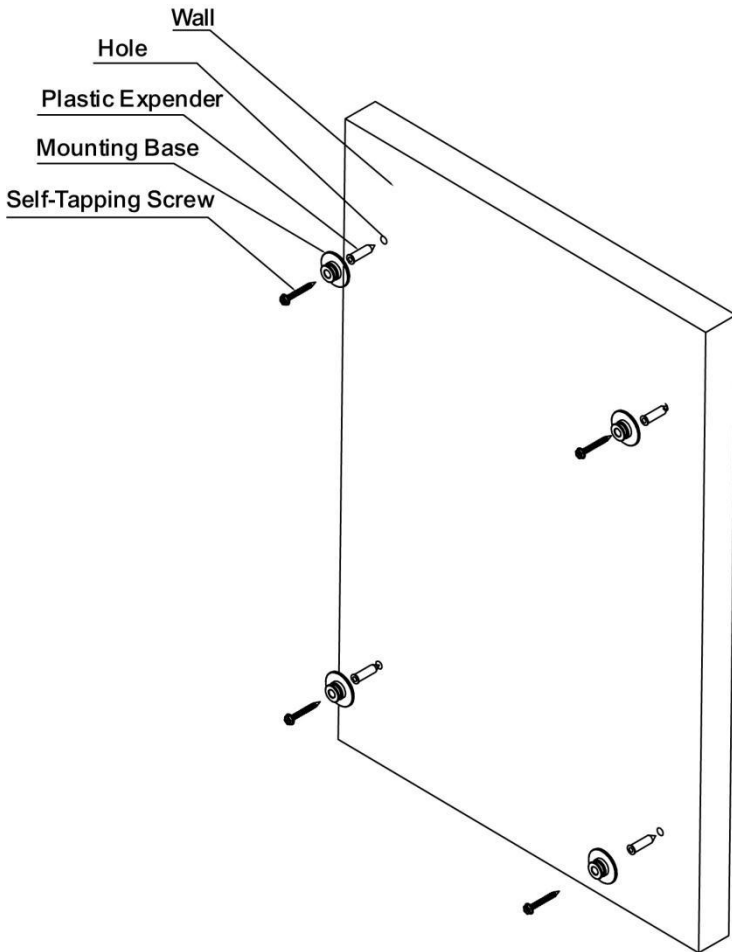
STEP4



1. Press use a pencil to draw the position of the 4 Wall Spacer on the wall.
2. Draw 4 points on the wall, and use an electric drill to punch holes in the corresponding places.

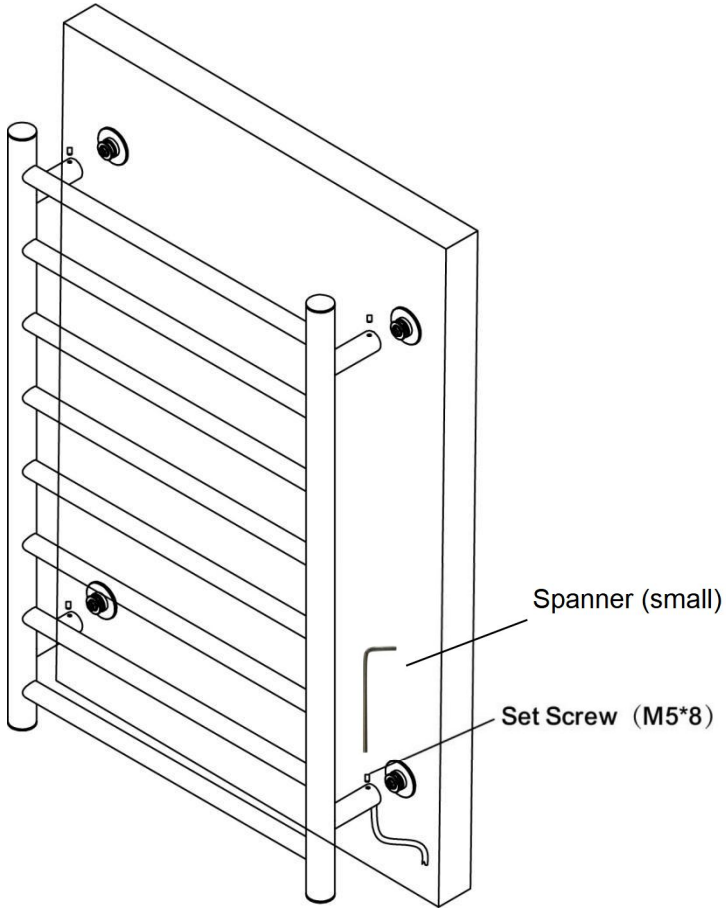
INSTALLATION STEPS (EXPOSED POWER CORD CONNECTION)

STEP5



1. Put Plastic Expender in the Hole;
2. Take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

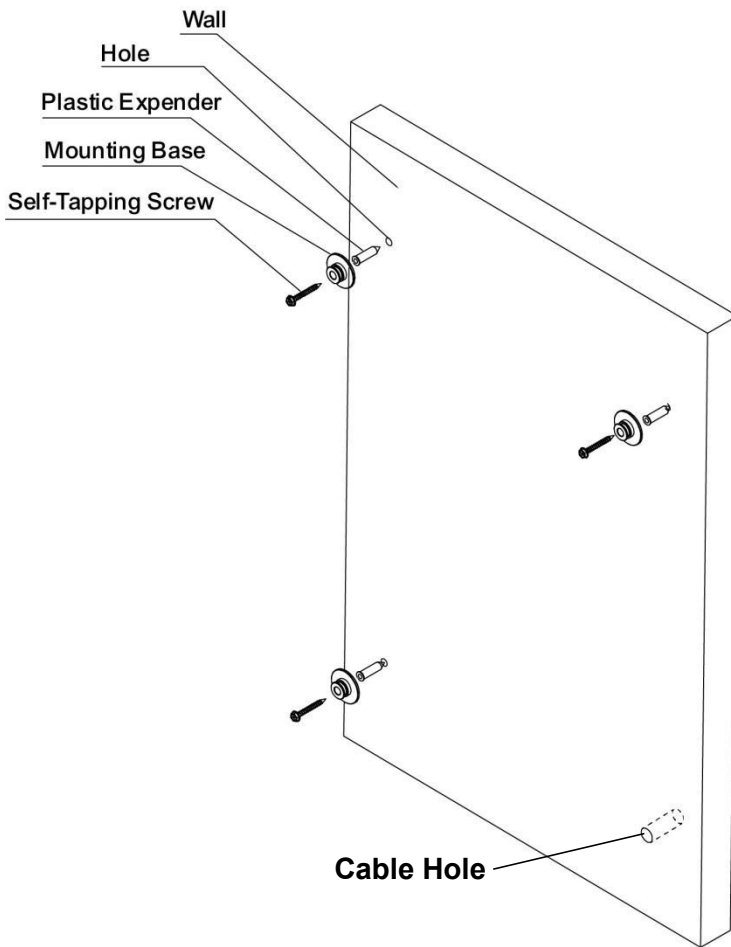
STEP6



1. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
 2. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.
 3. Push the Towel Rack to ensure the installation is stable and correct. Then use the Power Cord to plug the male connector to make a quick connection.
- Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw, adjust the matching position;**

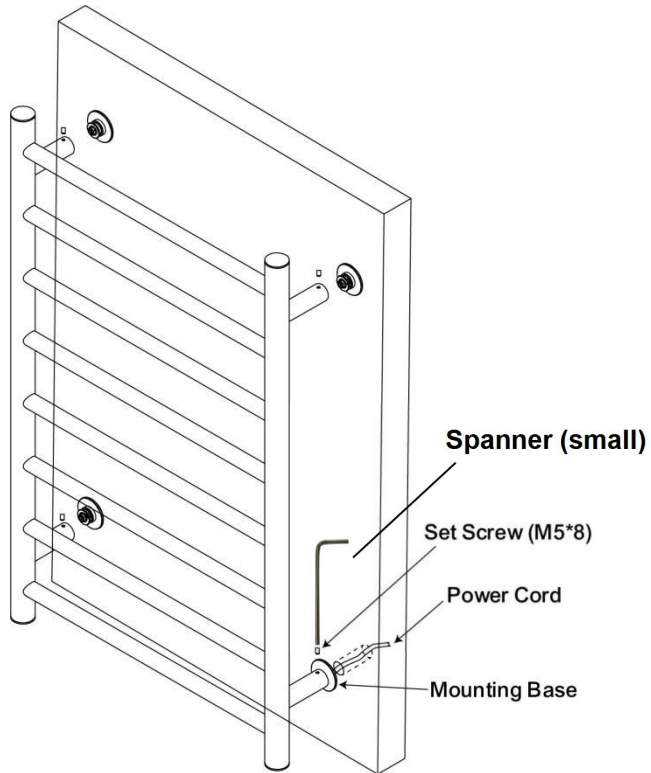
INSTALLATION STEPS (CONCEALED POWER CORD CONNECTION)

STEP7



1. Determine the position of the Cable Hole based on the position of the Power Cable on the Towel Rack.
2. Insert a Plastic Expander into the holes except the Cable Holes.
3. In addition to the Cable Hole, take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

STEP8



1. Reserve the required power cable length and cut the excess part.
2. Thread the power cord through the remaining Mounting Base, assemble the Mounting Base on the towel rack, and fix it through the Set Screw (M5*8)
3. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
4. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw and adjust the matching position;

SCREEN INSTRUCTIONS

Screen Details

- Temperature Adjustment: 50~70°C.
- Timer Adjustment: 1H~8H.

Button Description



Switch Button



Temperature Adjustment Button



Timer Button

INDICATOR ON SCREEN FOR DIFFERENT WORKING MODES

Power Off:

Switch button semi-bright.(See Figure 1)

Power On:

Temperature can be adjusted between 50-70°C.(See Figure 2)



Figure 1



Figure 2

Time can be adjusted between 1H-8H(See Figure 3) and Normally Open(See Figure 4)



Figure 3



Figure 4


Temperature Heating Mode:White dots are observed to flicker.(See Figure 5)




Figure 5

OPERATION INSTRUCTIONS


1) To Switch On

When the Towel Warmer Racks is off.,Short press the  Switch Button to start the device.


2) Adjust the Heating Temperature

Short press the Temperature Adjustment Button  to adjust the heating temperature.The temperature will adjust 5°C for each press. 3 seconds after the setting is complete, the icon stops blinking.



3) Adjust the Timer

Short press the Timer Button  to change the timer to 1 hour→8 hours and Normally Open.The time will adjust 1H for each press.3 seconds after the setting is complete, the icon stops blinking.

4) To Switch OFF

Short press the  Switch Button to turn off the device.

TEMPERATURE COMPENSATION

Press and hold the Temperature Adjustment Button  for 5 seconds in the off state to enter the temperature compensation setting.There are 9 options, as follows “0°C”、“2°C”、“4°C”、“6°C”、“8°C”、“-8°C”、“-6°C”、“-4°C”、“-2°C”, Press the Temperature Adjustment Button  to select (The default setting is 0°C) ,




As shown in the figure 6. Press the Switch Button  to confirm and exit the temperature compensation setting



Figure 6

FACTORY DATA RESET

In the startup state, press the switch button  for 5 seconds to restore factory Settings, the icon will be fully displayed for 3 seconds to enter the shutdown state, short press the switch button  to start; The constant temperature mode is returned to 50°C, the timing mode is restored for 2 hours, and the temperature compensation is 0.

ERROR DISPLAY

When the temperature probe is abnormal, Figure 7



Figure 7

CLEANING

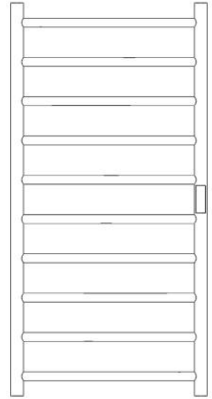
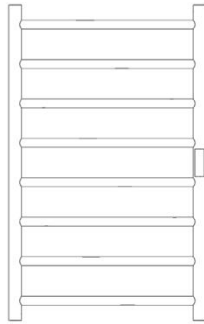
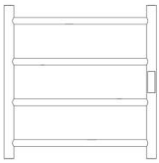
The Heated Towel Rack is best wiped down from time to time with a damp cloth.

DO NOT USE ANY ABRASIVE OR CORROSIVE CLEANERS.

**WIESZAKI NA PODGRZEWACZE DO
RĘCZNIKÓW
INSTRUKCJA obsługi**

**CSS11-MH-500*500 CSS11-OH-500*500
CSS11-MU-500*500 CSS11-OU-500*500
CSS11-MH-610*500 CSS11-OH-610*500
CSS11-MU-610*500 CSS11-OU-610*500
CSS11-MH-800*500 CSS11-OH-800*500
CSS11-MH-1000*500 CSS11-OH-1000*500
CSS11-MU-1000*500 CSS11-OU-1000*500**

TOWEL WARMER RACKS



CSS11-M-H-500*500

CSS11-M-H-610*500

CSS11-M-H-800*500

CSS11-M-H-1000*500

CSS11-O-H-500*500

CSS11-O-H-610*500

CSS11-O-H-800*500

CSS11-O-H-1000*500

CSS11-M-U-500*500




CSS11-M-U-610*500

CSS11-M-U-1000*500

CSS11-O-U-500*500

CSS11-O-U-610*500

CSS11-O-U-1000*500

	<p>Ostrzeżenie : Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, użytkownik musi uważnie przeczytać instrukcję obsługi.</p>
	<p>Ten produkt podlega przepisom Dyrektywy Europejskiej 2012/19/EC. Symbol przekreślonego kosza na śmieci oznacza, że produkt wymaga selektywnej zbiórki śmieci na terenie Unii Europejskiej. Dotyczy to produktu i wszystkich akcesoriów oznaczonych tym symbolem. Produktów oznaczonych jako takie nie można wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi, lecz należy je oddać do punktu zbiórki w celu recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych</p>
	<p>Do użytku wewnątrz</p>

SAFETY INSTRUCTIONS

z elektrycznie podgrzewanych wieszaków na ręczniki należy przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa .

PRZECZYTAJ UWAŻNIE NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ . Zachowaj je pod ręką, aby móc z nich skorzystać w przyszłości.

1. Urządzenie to służy do podgrzewania i suszenia ręczników, dlatego jest gorące w dotyku. Małe dzieci lub osoby niedołążne powinny być nadzorowane podczas pracy produktu i uważać, aby nie dotykały urządzenia.
2. stelaż nagrzewa się ze względu na wzrost temperatury otoczenia . **NIE DOTYKAJ BEZPOŚREDNIO GORĄCYCH POWIERZCHNI.**
3. Ponadto działanie izolacyjne ręczników powoduje nieznaczny wzrost temperatury roboczej .
4. Podczas montażu wieszaków na ręczniki należy zwrócić uwagę, aby włączniki i inne przyciski sterujące nie mogły być dotykane przez osobę znajdującą się w wannie lub pod prysznicem.
5. To urządzenie służy **WYŁĄCZNIE** do podgrzewania i suszenia ręczników.

NIE WOLNO go używać do żadnych innych celów.

6. Aby uniknąć niebezpieczeństwa, tego produktu NIE WOLNO używać do przechowywania przedmiotów nasączonych olejem, produktami na bazie ropy naftowej lub płynami do czyszczenia na sucho.

7. Upewnij się, że napięcie jest zgodne z wartością znamionową podaną w tej instrukcji.

8. Ze względów bezpieczeństwa należy upewnić się, że prace elektryczne są wykonywane przez upoważnioną osobę zgodnie z właściwymi przepisami i przepisami dotyczącymi okablowania.

9. NIE zanurzać w żadnej cieczy.

10. NIE WOLNO dopuszczać do kontaktu przewodu zasilającego z gorącą powierzchnią podczas pracy.

11. Jeśli produkt nie działa dobrze lub jest uszkodzony, musi zostać naprawiony lub wymieniony przez producenta, jego agenta serwisowego lub wykwalifikowaną osobę.

12. To urządzenie jest przeznaczone **WYŁĄCZNIE do UŻYTKU DOMOWEGO** i nie powinno być wykorzystywane do celów komercyjnych.

13. Nie używaj urządzenia z uszkodzoną wtyczką lub przewodem, po awarii, upuszczeniu lub uszkodzeniu w jakikolwiek sposób.

14. Z tego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją zagrożenia zaangażowany. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

15. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić na specjalny przewód lub zespół dostępny u producenta lub jego przedstawiciela serwisowego.

OSTRZEŻENIE: Dolna część tego produktu MUSI być zainstalowana co najmniej 600 mm nad podłogą, aby uniknąć ryzyka obrażeń u małych dzieci.

ZACHOWAJ TE INSTRUKCJE

PRODUCT PARAMETER

NOTATKA: ① Na ekranie wyświetlana jest wartość 50-70°C, zakres regulacji wynosi 5 stopni . (detekcja temperatury wewnątrz okrągłej rurki)

② Maksymalna temperatura powierzchni produktu wynosi 60-65 °C.

Model	Moc (W)	Napięcie	Maksymalny Waga ładowania	Kolor produktu	Rozmiar produktu (mm)
CSS11-MH-500*500	106	AC120 V 60 Hz	15 kg	Czarny	500*500*102
CSS11-MU-500*500				Srebro	
CSS11-OH-500*500	106	AC 230 V 50/60 Hz		Czarny	
CSS11-OU-500*500				Srebro	
CSS11-MH-610*500	156	AC120 V 60 Hz		Czarny	610*500*102
CSS11-MU-610*500				Srebro	
CSS11-OH-610*500	145	AC 230 V 50/60 Hz		Czarny	
CSS11-OU-610*500				Srebro	
CSS11-MH-800*500	212	AC120 V 60 Hz		Czarny	800*500*102
CSS11-OH-800*500	195	AC 230 V 50/60 Hz		Srebro	
CSS11-MH-1000*500	262	AC120 V 60 Hz		Czarny	1000*500*102
CSS11-MU-1000*500				Srebro	
CSS11-OH-1000*500	260	AC 230 V 50/60 Hz	Czarny		
CSS11-OU-1000*500			Srebro		

INSTALLATION & ILLUSTRATION

Dziękujemy za zakup naszych podgrzewanych wieszaków na ręczniki . Ten wieszak na ręczniki

wyróżnia się elastycznym sposobem podłączenia do źródła zasilania. Podłączenie elektryczne można wykonać poprzez lewą lub prawą dolną nóżkę. To połączenie można przeprowadzić bezpośrednio przez ścianę lub za pomocą dostarczonego przewodu i wtyczki.

Notatka:

- Przed instalacją sprawdź, czy produkt i przewód są w dobrym stanie .
- Ręcznik należy zamontować na solidnej i stabilnej ścianie .
- Wieszaka na ręczniki nie należy używać do jazdy ani ciągnięcia, a maksymalne obciążenie nie powinno przekraczać 15 kg .
- Podczas podłączania i odłączania trzymaj ręce suche, a podczas instalowania wtyczek wodoodpornych pamiętaj o wyłączeniu zasilania.
- Podgrzewany wieszak na ręczniki musi zostać zainstalowany przez profesjonalnego agenta serwisowego lub wykwalifikowaną osobę. Upewnij się, że przed instalacją przeczytałeś wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Upewnij się, że jest wystarczająco dużo miejsca na podgrzewany wieszak na ręczniki, zgodnie z jego rzeczywistym rozmiarem i że nie ma bezpośredniego kontaktu z innymi przedmiotami.

TOOLS REQUIRED





Wiertarka ołówkowa



Kierowca załogi Phillips S



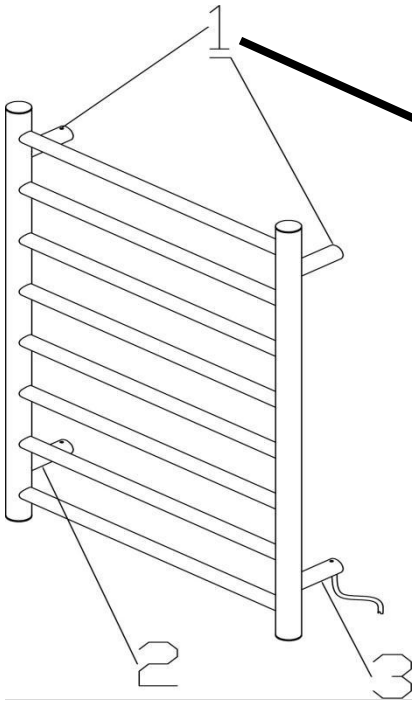
PARTS LIST

Numer seryjny	Nazwa	ILOŚĆ	Uwagi
1	Wieszak na ręczniki	1 szt	
2	Rozpórka ścienna S (A)	2 szt	
3	Rozpórka ścienna S (B)	1 szt	
4	Rozpórka ścienna S (C)	1 szt	
5	Montaż Baza	4 szt	
6	Samogwintujące śruby	4 szt	
7	Plastikowy ekspander	4 szt	

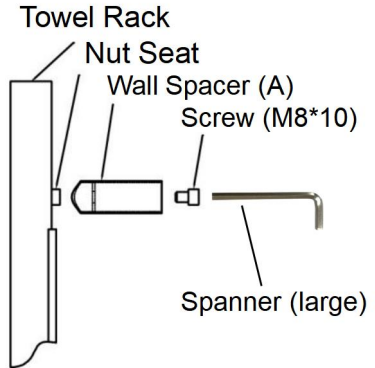
8	Załoga S i S (M5*8)	4 szt	
9	Załoga S (M8*10)	2 szt	
10	Załoga Cross S (M5*16)	2 szt	
8	Kabel zasilający	1 szt	
9	Klucz (duży)	1 szt	
10	Klucz (mały)	1 szt	

INSTALLATION STEPS (TOWEL RACK MAIN PARTS INSTALLATION)

KROK 1

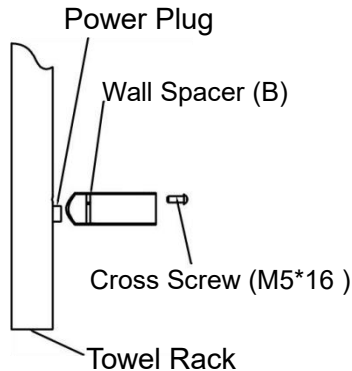
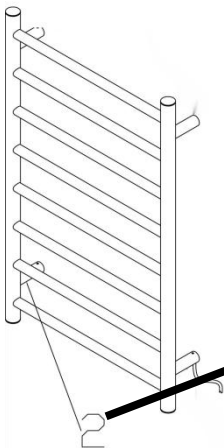


Install the upper two ports:



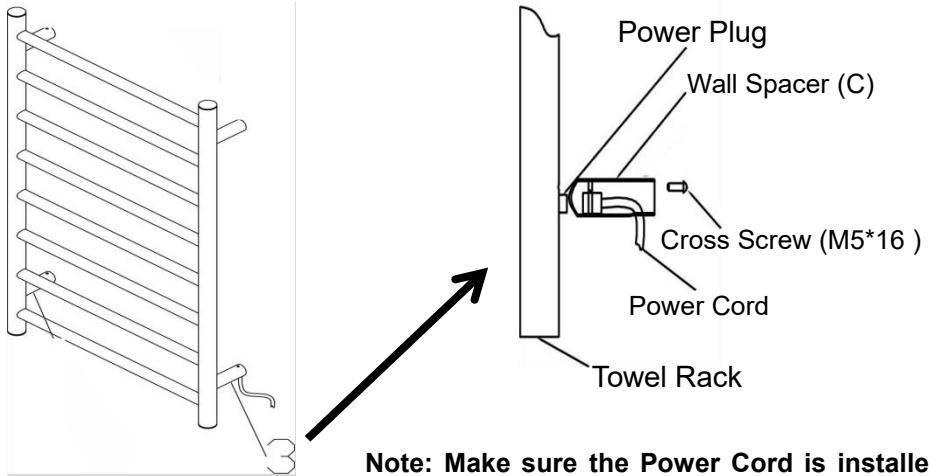
Note: Please first confirm whether the power cable outlet position is left or right side before proceeding with the following operations.

KROK 2



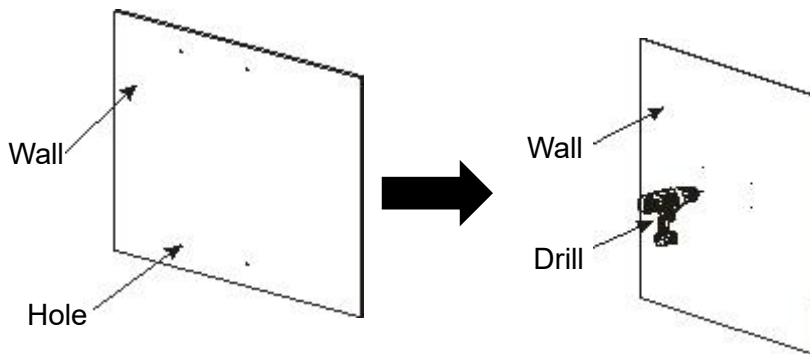
Note: Verify that the Power Plug cover is installed or tightened before installing the Wall Spacer(B).

KROK 3



Note: Make sure the Power Cord is installed and tightened before installing the Wall Spacer(C)

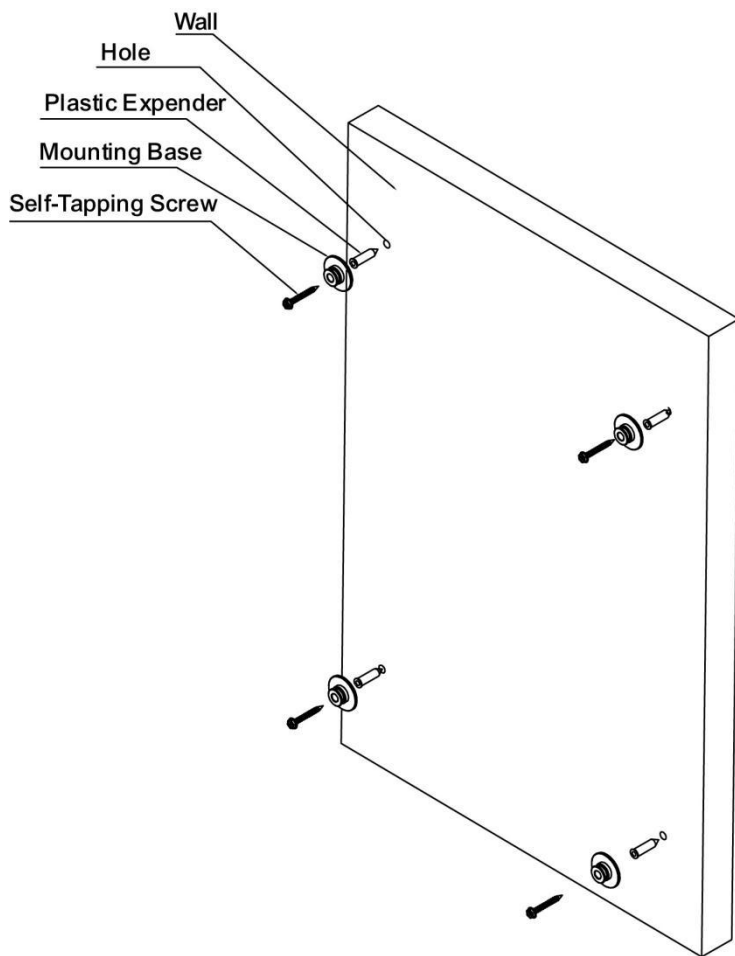
KROK 4



1. Press use a pencil to draw the position of the 4 Wall Spacer on the wall.
2. Draw 4 points on the wall, and use an electric drill to punch holes in the corresponding places.

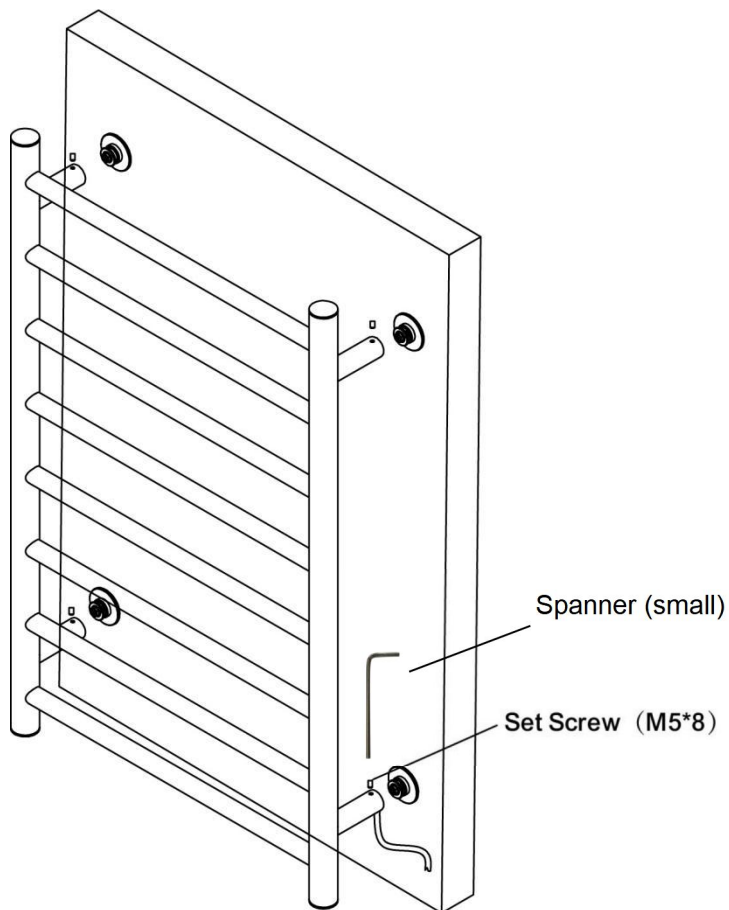
INSTALLATION STEPS (EXPOSED POWER CORD CONNECTION)

KROK 5



1. Put Plastic Expender in the Hole;
2. Take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

KROK 6

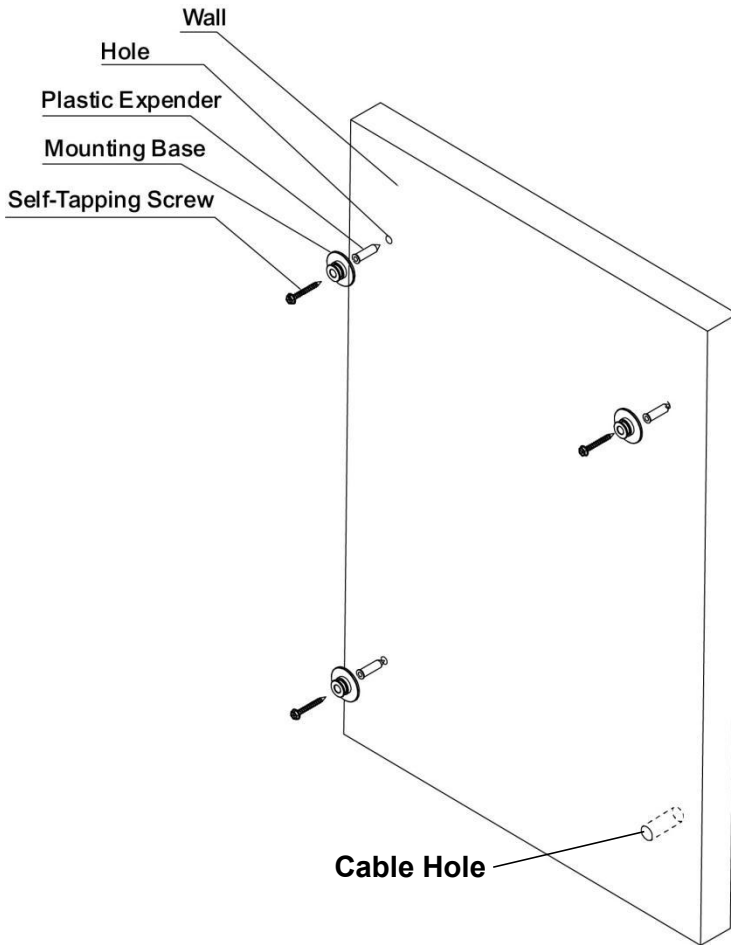


1. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
2. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.
3. Push the Towel Rack to ensure the installation is stable and correct. Then use the Power Cord to plug the male connector to make a quick connection.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw, adjust the matching position;

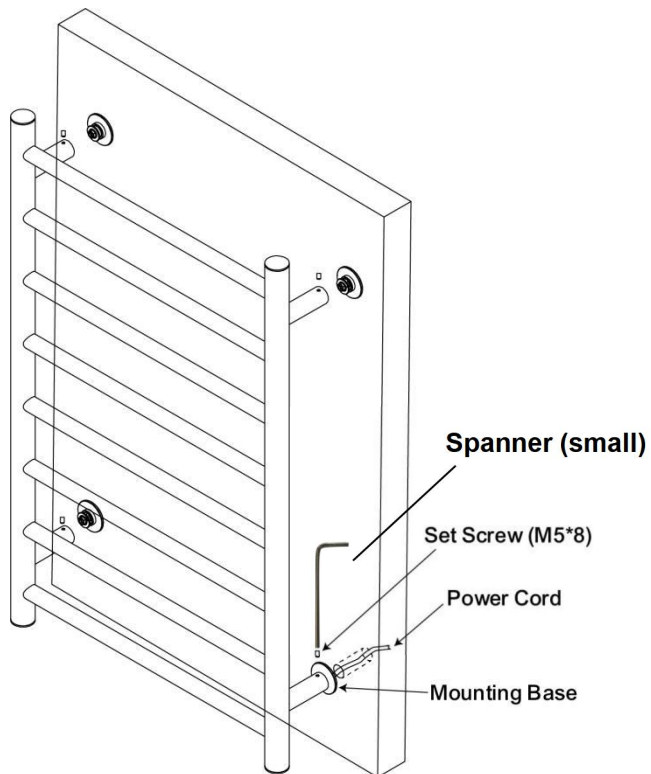
INSTALLATION STEPS (CONCEALED POWER CORD CONNECTION)

KROK 7



1. Determine the position of the Cable Hole based on the position of the Power Cable on the Towel Rack.
2. Insert a Plastic Expander into the holes except the Cable Holes.
3. In addition to the Cable Hole, take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

KROK 8



1. Reserve the required power cable length and cut the excess part.
2. Thread the power cord through the remaining Mounting Base, assemble the Mounting Base on the towel rack, and fix it through the Set Screw (M5*8)
3. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
4. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw and adjust the matching position;

SCREEN INSTRUCTIONS

Szczegóły ekranu

- a. Regulacja temperatury : 5 0 ~ 70 °C.
- b. Regulacja timera : 1 H ~ 8 H.

Przycisk Opis



Switch Button



Temperature Adjustment Button



Timer Button

INDICATOR ON SCREEN FOR DIFFERENT WORKING MODES

Wyłączenie zasilania :

Przycisk przełącznika póljasny. (Patrz rysunek 1)

Zasilanie włączone :

Temperaturę można regulować w zakresie 50–70 °C. (Patrz rysunek 2)



Rysunek 1



Rysunek 2

Czas można regulować w zakresie od 1H do 8H (patrz rysunek 3) i normalnie otwarty (patrz rysunek 4)



Rysunek 3




Rysunek 4

Tryb ogrzewania temperaturowego: Zaobserwowano, że białe kropki migoczą . (Patrz rysunek 5)




OPERATION INSTRUCTIONS


1) Aby włączyć

Gdy wieszaki na ręczniki są wyłączone, naciśnij krótko  przycisk przełącznika, aby uruchomić urządzenie.

2) Dostosuj temperaturę ogrzewania

Naciśnij krótko przycisk regulacji temperatury , aby wyregulować temperaturę ogrzewania. Każde naciśnięcie spowoduje zmianę temperatury o 5 °C. 3 sekundy po zakończeniu ustawień ikona przestanie migać.



3) Dostosuj timer

Naciśnij krótko przycisk timera , aby zmienić timer na 1 godzinę → 8 godzin i normalnie otwarty. Każde naciśnięcie spowoduje dostosowanie czasu o 1 godzinę. Po 3 sekundach od zakończenia ustawień ikona przestanie migać.

4) Aby WYŁĄCZYĆ

Krótko naciśnij  przycisk przełącznika, aby wyłączyć urządzenie.

TEMPERATURE COMPENSATION

Naciśnij i przytrzymaj przycisk regulacji temperatury  przez 5 sekund w stanie wyłączonym, aby wejść do ustawień kompensacji temperatury. Dostępnych jest 9 opcji: „0 °C”, „2 °C”, „4 °C”, „6 °C”, „8 °C”, „-8 °C”, „-6 °C”, „-4 °C”, „-2 °C”, , Naciśnij przycisk regulacji temperatury,  aby wybrać (ustawienie domyślne to 0 °C) ,



jak pokazano na rysunku 6. Naciśnij przycisk przełącznika , aby potwierdzić i

wyjść z ustawień kompensacji temperatury



Rysunek 6

FACTORY DATA RESET

W stanie uruchamiania naciśnij przycisk przełącznika  przez 5 sekund, aby przywrócić ustawienia fabryczne, ikona będzie wyświetlana w całości przez 3 sekundy, aby przejść do stanu wyłączenia. Naciśnij krótko przycisk przełącznika,  aby rozpocząć; Tryb stałej temperatury powraca do 50 °C, tryb pomiaru czasu zostaje przywrócony na 2 godziny, a kompensacja temperatury wynosi 0.

ERROR DISPLAY

Gdy czujnik temperatury działa nieprawidłowo, Rysunek 7



Rysunek 7

CLEANING

Podgrzewany wieszak na ręczniki najlepiej od czasu do czasu przetrzeć wilgotną szmatką.

NIE STOSOWAĆ ŻADNYCH ŚRODKÓW ŚCIERNYCH ANI ŻRĄCYCH.

HANDTUCHWÄRMER-GESTELLE

Benutzerhandbuch

CSS11-MH-500*500 CSS11-OH-500*500

CSS11-MU-500*500 CSS11-OU-500*500

CSS11-MH-610*500 CSS11-OH-610*500

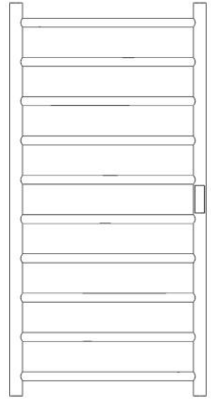
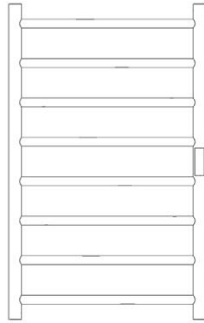
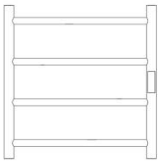
CSS11-MU-610*500 CSS11-OU-610*500

CSS11-MH-800*500 CSS11-OH-800*500

CSS11-MH-1000*500 CSS11-OH-1000*500

CSS11-MU-1000*500 CSS11-OU-1000*500

TOWEL WARMER RACKS



CSS11-M-H-500*500

CSS11-M-H-610*500

CSS11-M-H-800*500

CSS11-M-H-1000*500

CSS11-O-H-500*500

CSS11-O-H-610*500

CSS11-O-H-800*500

CSS11-O-H-1000*500

CSS11-M-U-500*500




CSS11-M-U-610*500

CSS11-M-U-1000*500

CSS11-O-U-500*500

CSS11-O-U-610*500

CSS11-O-U-1000*500

	<p>Warnung : Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Bedienungsanleitung sorgfältig lesen.</p>
	<p>Dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das Produkt in der Europäischen Union einer getrennten Müllentsorgung unterliegt. Dies gilt für das Produkt und alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile. So gekennzeichnete Produkte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen an einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden.</p>
	<p>Nur Innen benutzen</p>

SAFETY INSTRUCTIONS

Bitte beachten Sie die grundlegenden Sicherheitshinweise beim Umgang mit elektrisch beheizten Handtuchhaltern .

LESEN SIE DIESE ANWEISUNGEN SORGFÄLTIG DURCH . Bewahren Sie sie zur späteren Verwendung griffbereit auf.

1. Dieses Gerät dient zum Erwärmen und Trocknen von Handtüchern und ist daher bei Berührung heiß. Kleine Kinder oder gebrechliche Personen sollten während des Betriebs des Produkts beaufsichtigt werden und darauf achten, dass sie das Gerät nicht berühren.
2. Aufgrund der steigenden Umgebungstemperatur erwärmt sich das Rack während der Aufwärmphase . **BERÜHREN SIE HEISSE OBERFLÄCHEN NICHT DIREKT.**
3. Außerdem führt die isolierende Wirkung von Handtüchern zu einem leichten Anstieg der Betriebstemperatur.
4. Achten Sie bei der Montage der Handtuchhalter darauf, dass Schalter und

andere Bedienelemente nicht von einer sich in der Badewanne oder Dusche befindlichen Person berührt werden können.

5. Dieses Gerät dient NUR zum Erwärmen und Trocknen von Handtüchern. Verwenden Sie es NICHT für andere Zwecke.

6. Um Gefahren zu vermeiden, darf dieses Produkt NICHT zum Aufbewahren von Gegenständen mit Öl, Produkten auf Erdölbasis oder Trockenreinigungsflüssigkeiten verwendet werden.

7. Stellen Sie sicher, dass die Spannung dem Nennwert in diesem Handbuch entspricht.

8. Stellen Sie aus Sicherheitsgründen sicher, dass die Elektroarbeiten von einer autorisierten Person gemäß den richtigen Verdrahtungsregeln und -vorschriften durchgeführt werden.

9. NICHT in Flüssigkeiten eintauchen.

10. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel während des Betriebs NICHT mit heißen Oberflächen in Berührung kommt.

11. Wenn das Produkt nicht richtig funktioniert oder beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder qualifiziertem Personal repariert oder ersetzt werden.

12. Dieses Gerät ist **NUR FÜR DEN HAUSHALTSGEBRAUCH bestimmt** und darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden.

13. Betreiben Sie das Gerät nicht mit beschädigtem Stecker oder Kabel, nach einer Fehlfunktion, nachdem es heruntergefallen ist oder auf sonstige Art und Weise beschädigt wurde.

14. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder Anweisungen zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

15. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch ein spezielles Kabel oder eine spezielle Baugruppe ersetzt werden, die beim Hersteller oder seinem Kundendienst erhältlich ist.

ACHTUNG: Die Unterseite dieses Produktes MUSS mindestens

600 mm über dem Boden, um eine Verletzungsgefahr für kleine Kinder zu vermeiden.

ANLEITUNG AUFBEWAHREN

PRODUCT PARAMETER

NOTIZ: ① Auf dem Bildschirm werden 50–70 °C angezeigt, der Einstellbereich beträgt 5 Stufen . (Die Temperaturerkennung erfolgt im runden Rohr.)

② Die maximale Oberflächentemperatur des Produkts beträgt 60–65 °C.

Modell	Leistung (F)	Stromspannung	Maximal Ladegewicht	Produktfarbe	Produktgröße (mm)
CSS11-MH-500*500	106	Wechselstrom 120 V, 60 Hz	15 kg	Schwarz	500*500*102
CSS11-MU-500*500				Silber	
CSS11-OH-500*500	106	Wechselstrom 230 V, 50/60 Hz		Schwarz	
CSS11-OU-500*500				Silber	
CSS11-MH-610*500	156	Wechselstrom 120 V, 60 Hz		Schwarz	610*500*102
CSS11-MU-610*500				Silber	
CSS11-OH-610*500	145	Wechselstrom 230 V, 50/60 Hz		Schwarz	
CSS11-OU-610*500				Silber	
CSS11-MH-800*500	212	Wechselstrom 120 V, 60 Hz	Schwarz	800*500*102	
CSS11-OH-800*500	195	Wechselstrom 230 V, 50/60 Hz	Silber		

CSS11-MH-1000*500	262	Wechselstrom 120 V, 60 Hz	Schwarz	1000*500*102
CSS11-MU-1000*500			Silber	
CSS11-OH-1000*500	260	Wechselstrom 230 V, 50/60 Hz	Schwarz	
CSS11-OU-1000*500			Silber	

INSTALLATION & ILLUSTRATION

Vielen Dank für den Kauf unserer beheizten Handtuchhalter . Dieser Handtuchhalter

ist einzigartig in der flexiblen Art und Weise, sich mit der Stromversorgung zu verbinden. Der elektrische Anschluss kann entweder über die unteren linken oder rechten Beine erfolgen. Diese Verbindung kann entweder direkt durch die Wand oder über das mitgelieferte Kabel und den Stecker erfolgen.

Notiz:

- Überprüfen Sie vor der Installation, ob Produkt und Leitung in gutem Zustand sind .
- Der Handtuchhalter sollte an einer stabilen und stabilen Wand angebracht werden .
- Der Handtuchhalter darf nicht zum Reiten oder Ziehen verwendet werden und die maximale Belastung darf 15 kg nicht überschreiten .
- Halten Sie beim Ein- und Ausstecken die Hände trocken und schalten Sie beim Installieren wasserdichter Stecker den Strom aus.
- Der beheizte Handtuchhalter muss von einem professionellen Servicemitarbeiter oder einer qualifizierten Person installiert werden. Stellen Sie sicher, dass Sie Bitte lesen Sie vor der Installation die Sicherheitshinweise. Stellen Sie sicher, dass für Ihren Handtuchwärmer entsprechend seiner tatsächlichen Größe ausreichend Platz vorhanden ist und kein direkter Kontakt mit anderen Gegenständen besteht.

TOOLS REQUIRED




Bohrer Bleistift



Phillips S Crewfahrer



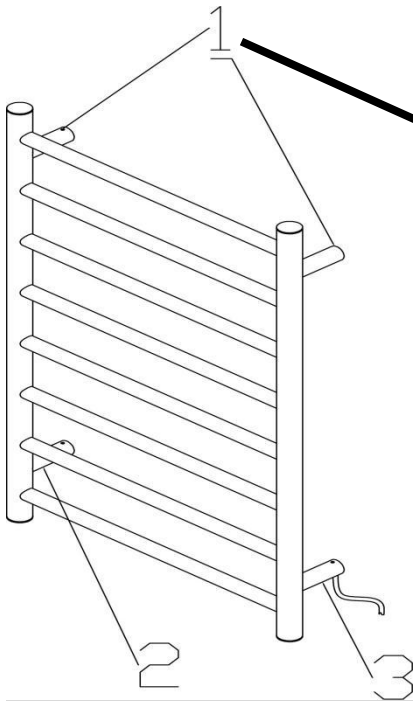
PARTS LIST

Seriennummer	Name	Menge	Anmerkungen
1	Handtuchhalter	1 Stück	
2	Wandabstandhalter (A)	2 Stck	
3	Wandabstandhalter (B)	1 Stck	
4	Wandabstandhalter (C)	1 Stck	
5	Montage Basis	4 Stück	
6	Selbstschneidende Schraube	4 Stück	
7	Kunststoff-Expender	4 Stück	

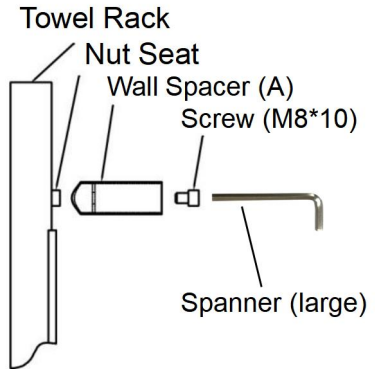
8	Schraubensatz (M5 x 8)	4 Stück	
9	S -Schraube (M8*10)	2 Stck	
10	Kreuzschlitzschraube S (M5* 16)	2 Stck	
8	Netzkabel	1 Stück	
9	Schraubenschlüssel (groß)	1 Stück	
10	Schraubenschlüssel (klein)	1 Stück	

INSTALLATION STEPS (TOWEL RACK MAIN PARTS INSTALLATION)

SCHRITT 1

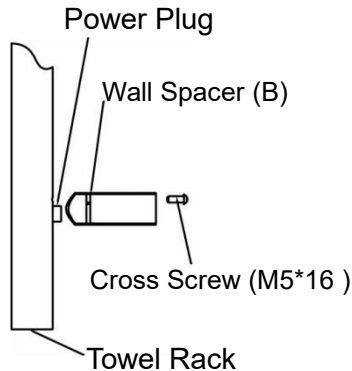
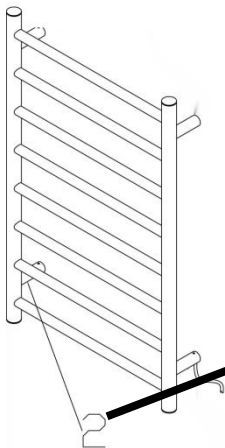


Install the upper two ports:



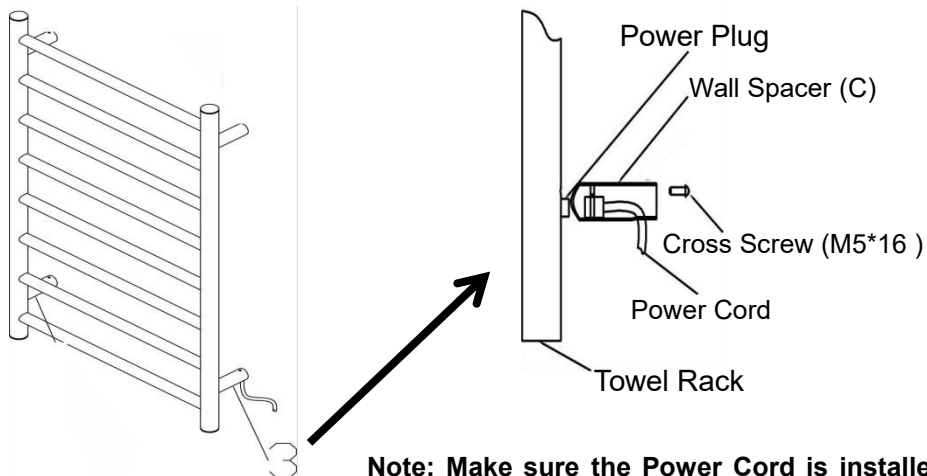
Note: Please first confirm whether the power cable outlet position is left or right side before proceeding with the following operations.

SCHRITT 2



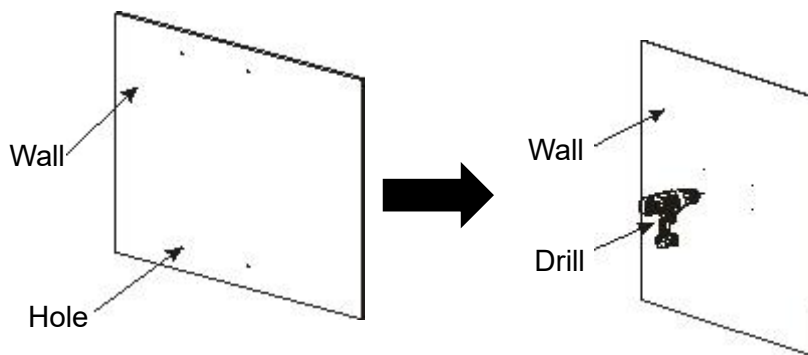
Note: Verify that the Power Plug cover is installed or tightened before installing the Wall Spacer(B).

SCHRITT 3



Note: Make sure the Power Cord is installed and tightened before installing the Wall Spacer(C)

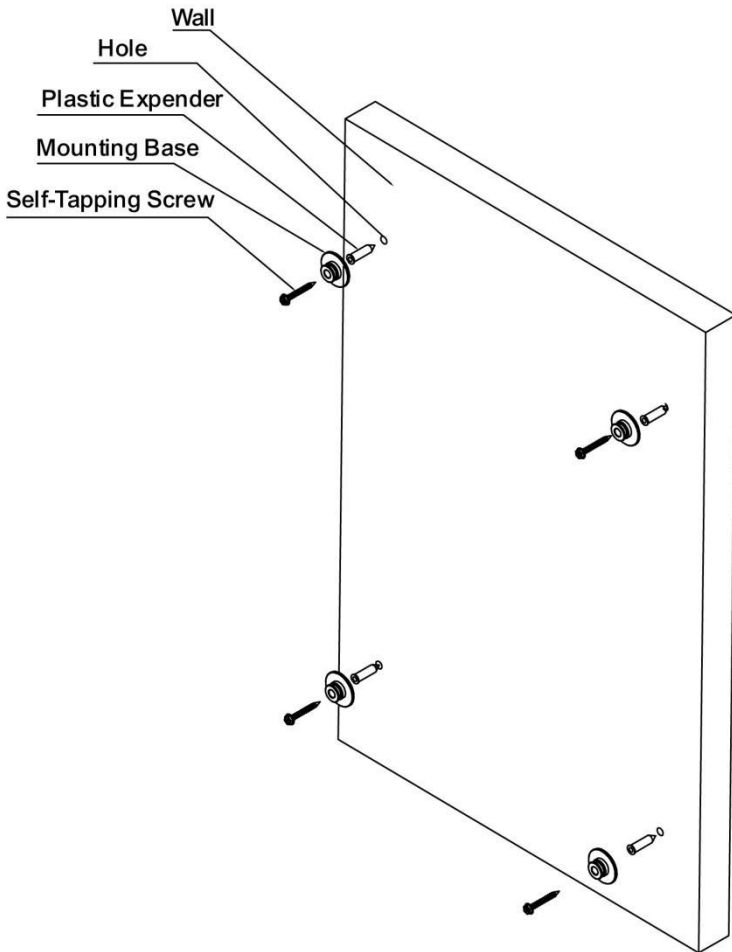
SCHRITT 4



1. Press use a pencil to draw the position of the 4 Wall Spacer on the wall.
2. Draw 4 points on the wall, and use an electric drill to punch holes in the corresponding places.

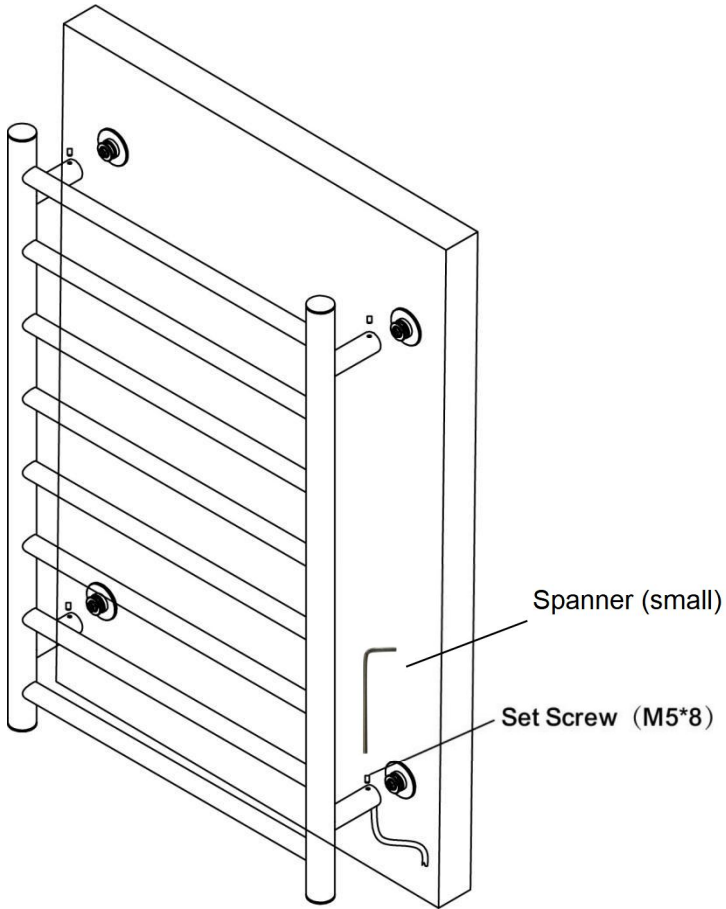
INSTALLATION STEPS (EXPOSED POWER CORD CONNECTION)

SCHRITT 5



1. Put Plastic Expender in the Hole;
2. Take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

SCHRITT6

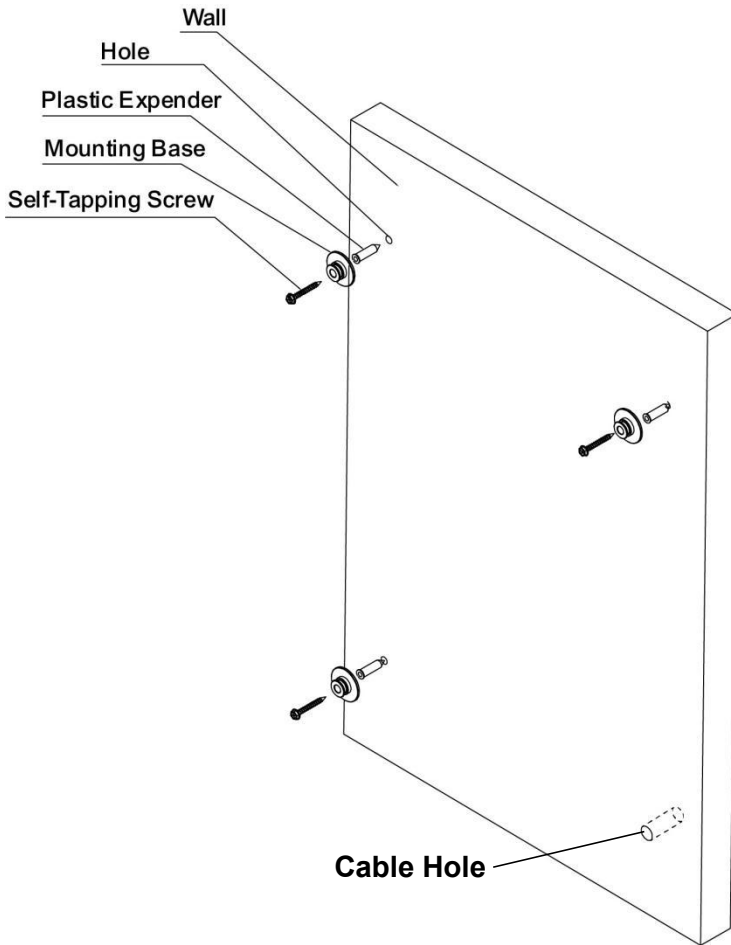


1. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
2. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.
3. Push the Towel Rack to ensure the installation is stable and correct. Then use the Power Cord to plug the male connector to make a quick connection.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw, adjust the matching position;

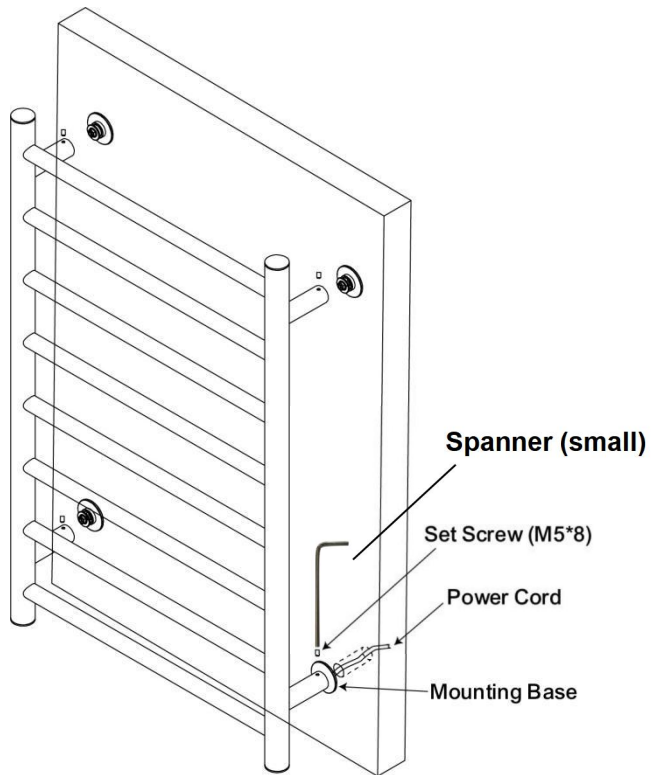
INSTALLATION STEPS (CONCEALED POWER CORD CONNECTION)

SCHRITT7



1. Determine the position of the Cable Hole based on the position of the Power Cable on the Towel Rack.
2. Insert a Plastic Expander into the holes except the Cable Holes.
3. In addition to the Cable Hole, take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

SCHRITT 8



1. Reserve the required power cable length and cut the excess part.
2. Thread the power cord through the remaining Mounting Base, assemble the Mounting Base on the towel rack, and fix it through the Set Screw (M5*8)
3. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
4. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw and adjust the matching position;

SCREEN INSTRUCTIONS

Bildschirmdetails

- Temperatureinstellung : 5 0~70 °C.
- Timer- Einstellung : 1 Std . bis 8 Std .

Schaltfläche Beschreibung



Switch Button



Temperature Adjustment Button



Timer Button

INDICATOR ON SCREEN FOR DIFFERENT WORKING MODES

Ausschalten :

Umschalttaste halbhell. (Siehe Abbildung 1)

Ein :

Die Temperatur kann zwischen 50–70 °C eingestellt werden. (Siehe Abbildung 2)



Abbildung 1

Die Zeit kann zwischen 1 Std. und 8 Std. (siehe Abbildung 3) und „Normalerweise offen“ (siehe Abbildung 4) eingestellt werden.

Figur 2



Figur 3



Figur 4

Temperatur-Heizmodus: Es ist zu beobachten, dass weiße Punkte flackern (siehe Abbildung 5).




Abbildung 5


OPERATION INSTRUCTIONS

1) Einschalten


Wenn der Handtuchwärmer ausgeschaltet ist, drücken Sie kurz die

 Schalttaste, um das Gerät zu starten.


2) Passen Sie die Heiztemperatur an

Drücken Sie kurz die Temperatureinstellungstaste,  um die Heiztemperatur einzustellen. Die Temperatur wird bei jedem Drücken um 5 °C angepasst. 3 Sekunden nach Abschluss der Einstellung hört das Symbol auf zu blinken.

3) Stellen Sie den Timer ein

Drücken Sie kurz die Timer-Taste , um den Timer auf 1 Stunde → 8 Stunden und normalerweise offen zu ändern. Die Zeit wird bei jedem Drücken um 1 Stunde angepasst. 3 Sekunden nach Abschluss der Einstellung hört das Symbol auf zu blinken.

4) Ausschalten

Drücken Sie kurz die  Umschalttaste, um das Gerät auszuschalten.

TEMPERATURE COMPENSATION






Halten Sie die Temperatureinstellungstaste  im ausgeschalteten Zustand 5 Sekunden lang gedrückt, um die Einstellung für die Temperaturkompensation aufzurufen. Es gibt 9 Optionen, und zwar „0 °C“, „2 °C“, „4 °C“, „6 °C“, „8 °C“, „-8 °C“, „-6 °C“, „-4 °C“, „-2 °C“. Drücken Sie zur Auswahl die Taste zur Temperatureinstellung  (die Standardeinstellung ist 0 °C), wie in Abbildung 6 gezeigt. Drücken Sie die Umschalttaste,  um die Temperaturkompensationseinstellung zu bestätigen und zu verlassen



Abbildung 6

FACTORY DATA RESET

Drücken Sie im Startzustand die Umschalttaste  5 Sekunden lang, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen. Das Symbol wird 3 Sekunden lang vollständig angezeigt, um in den Herunterfahrzustand zu wechseln. Drücken Sie  zum Starten kurz die Umschalttaste. Der Konstanttemperaturmodus wird auf 50 °C zurückgesetzt, der Zeitmodus wird für 2 Stunden wiederhergestellt und die Temperaturkompensation beträgt 0.

ERROR DISPLAY

Wenn der Temperaturfühler anormal ist, Abbildung 7



Abbildung 7

CLEANING

den Handtuchwärmer von Zeit zu Zeit mit einem feuchten Tuch ab.

Verwenden Sie keine abrasiven oder ätzenden Reiniger.

SUPPORTS CHAUFFE-SERVIETTES

MANUEL DE l' Utilisateur

CSS11-MH-500*500 CSS11-OH-500*500

CSS11-MU-500*500 CSS11-OU-500*500

CSS11-MH-610*500 CSS11-OH-610*500

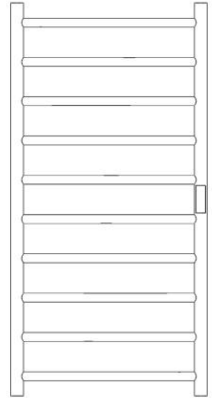
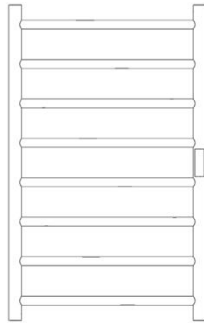
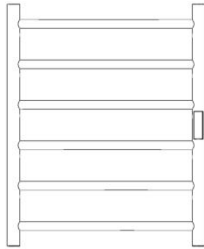
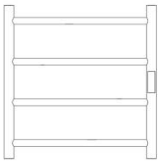
CSS11-MU-610*500 CSS11-OU-610*500

CSS11-MH-800*500 CSS11-OH-800*500

CSS11-MH-1000*500 CSS11-OH-1000*500

CSS11-MU-1000*500 CSS11-OU-1000*500

TOWEL WARMER RACKS



CSS11-M-H-500*500

CSS11-M-H-610*500

CSS11-M-H-800*500

CSS11-M-H-1000*500

CSS11-O-H-500*500

CSS11-O-H-610*500

CSS11-O-H-800*500

CSS11-O-H-1000*500

CSS11-M-U-500*500




CSS11-M-U-610*500

CSS11-M-U-1000*500

CSS11-O-U-500*500

CSS11-O-U-610*500

CSS11-O-U-1000*500

	<p>Avertissement : Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire attentivement le manuel d'instructions.</p>
	<p>Ce produit est soumis aux dispositions de la directive européenne 2012/19/CE. Le symbole représentant une poubelle barrée indique que le produit nécessite une collecte sélective des déchets dans l'Union européenne. Ceci s'applique au produit et à tous les accessoires marqués de ce symbole. Les produits marqués comme tels ne peuvent pas être jetés avec les ordures ménagères normales, mais doivent être déposés dans un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.</p>
	<p>Utilisation en intérieur uniquement</p>

SAFETY INSTRUCTIONS

Veuillez respecter les consignes de sécurité de base lorsque vous utilisez des porte-serviettes chauffants électriques .

LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS . Gardez-les à portée de main pour référence future.

1. Cet appareil est utilisé pour réchauffer et sécher les serviettes, il est donc chaud au toucher. Les jeunes enfants ou les personnes invalides doivent être surveillés lorsque le produit fonctionne et s'assurer qu'ils ne touchent pas l'appareil.
2. Le support deviendra plus chaud pendant les périodes de réchauffement en raison de l'augmentation de la température ambiante . **NE TOUCHEZ PAS DIRECTEMENT LES SURFACES CHAUDES.**
3. De plus , l'effet isolant des serviettes entraînera une légère augmentation de la température de fonctionnement.
4. Lors de l'installation des porte-serviettes, assurez-vous que les interrupteurs et autres boutons de commande ne puissent pas être touchés

par une personne dans le bain ou la douche.

5. Cet appareil est utilisé **UNIQUEMENT** pour réchauffer et sécher les serviettes, **NE** l'utilisez **PAS** à d'autres fins.

6. Pour éviter tout danger, ce produit **NE DOIT PAS** être utilisé pour contenir des articles contenant de l'huile, des produits à base de pétrole ou des liquides de nettoyage à sec.

7. Assurez-vous que la tension suit la valeur nominale indiquée dans ce manuel.

8. Pour des raisons de sécurité, assurez-vous que les travaux électriques sont effectués par une personne autorisée conformément aux règles et réglementations de câblage appropriées.

9. **NE PAS** immerger dans un liquide.

10. **NE** laissez **PAS** le cordon d'alimentation entrer en contact avec la surface chaude lorsqu'il fonctionne.

11. Si le produit ne fonctionne pas bien ou est endommagé, il doit être réparé ou remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes qualifiées.

12. Cet appareil est destiné à un **USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT** et ne doit pas être utilisé à des fins commerciales.

13. N'utilisez pas l'appareil avec une fiche ou un cordon endommagé, après un dysfonctionnement ou après une chute ou un dommage de quelque manière que ce soit.

14. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers. impliqué. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

15. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un cordon ou un ensemble spécial disponible auprès du fabricant ou de son agent de service.

AVERTISSEMENT : Le bas de ce produit **DOIT** être installé à au moins 600 mm au-dessus du sol pour éviter tout risque de

danger pour les jeunes enfants.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

PRODUCT PARAMETER

NOTE: ① L'écran affiche 50-70 °C, la plage de réglage de 5 arrêts . (la détection de température à l'intérieur du tube rond)

② La température de surface maximale du produit est de 60 à 65 °C.

Modèle	Pouvoir (W)	Tension	Maximum Poids de chargement	Couleur du produit	Taille du produit (mm)
CSS11-MH-500*500	106	AC120V 60Hz	15 kg	Noir	500*500*102
CSS11-MU-500*500				Argent	
CSS11-OH-500*500	106	CA 230 V 50/60 Hz		Noir	
CSS11-OU-500*500				Argent	
CSS11-MH-610*500	156	AC120V 60Hz		Noir	610*500*102
CSS11-MU-610*500				Argent	
CSS11-OH-610*500	145	CA 230 V 50/60 Hz		Noir	
CSS11-OU-610*500				Argent	
CSS11-MH-800*500	212	AC120V 60Hz		Noir	800*500*102
CSS11-OH-800*500	195	CA 230 V 50/60 Hz		Argent	
CSS11-MH-1000*500	262	AC120V 60Hz		Noir	1000*500*102
CSS11-MU-1000*500				Argent	
CSS11-OH-1000*500	260	CA 230 V 50/60 Hz	Noir		
CSS11-OU-1000*500			Argent		

INSTALLATION & ILLUSTRATION

Merci d'avoir acheté nos porte-serviettes chauffants . Ce porte- serviettes est unique dans la manière flexible de se connecter à l'alimentation électrique. La connexion électrique peut être effectuée via les pieds inférieurs gauche ou droit. Cette connexion peut être soit directement câblée à travers le mur, soit via le cordon et la fiche fournis.

Note:

- Vérifiez si le produit et la ligne sont en bon état avant l'installation .
- Le porte-serviettes doit être installé sur un mur fiable et solide .
- Le porte-serviettes ne doit pas être utilisé pour monter ou tirer, et la charge maximale ne doit pas dépasser 15 kg .
- Gardez les mains au sec lors du branchement et du débranchement, et gardez l'appareil hors tension lors de l'installation de fiches étanches.
- Le porte -serviettes chauffant doit être installé par un agent de service professionnel ou une personne qualifiée. Assurez-vous avoir lu les informations de sécurité avant l'installation. Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace pour votre porte-serviettes chauffant en fonction de sa taille réelle et qu'il n'y a pas de contact direct avec d'autres objets.

TOOLS REQUIRED









Crayon de forage



Tournevis cruciforme

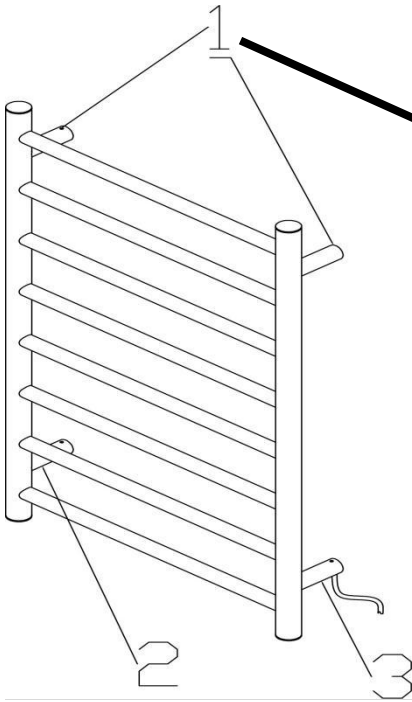
PARTS LIST

Numéro de série	Nom	QTÉ	Remarques
1	Porte-serviette	1 PCS	
2	Espaceur mural (A)	2 pièces	
3	Espaceur mural (B)	1 pièces	
4	Espaceur mural (C)	1 pièces	
5	Montage Base	4 pièces	
6	Vis autotaraudeuse	4 pièces	
7	Extenseur en plastique	4 pièces	

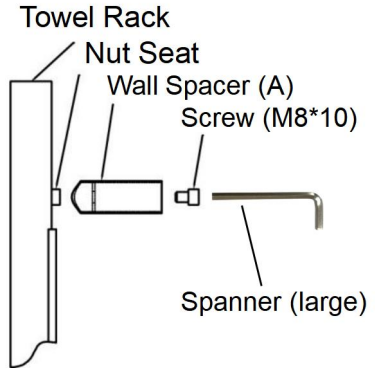
8	Équipage Set et S (M5*8)	4 pièces	
9	Équipage S (M8*10)	2 pièces	
dix	Équipage Cross S (M5*16)	2 pièces	
8	Cordon d'alimentation	1 PCS	
9	Clé (grande)	1 PCS	
dix	Clé (petite)	1 PCS	

INSTALLATION STEPS (TOWEL RACK MAIN PARTS INSTALLATION)

ÉTAPE 1

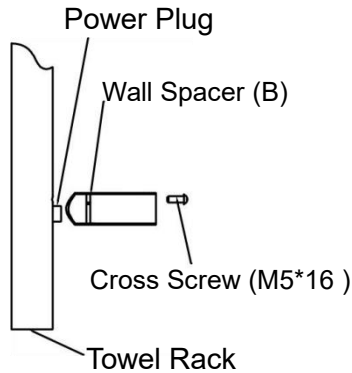
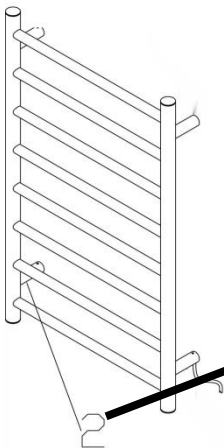


Install the upper two ports:



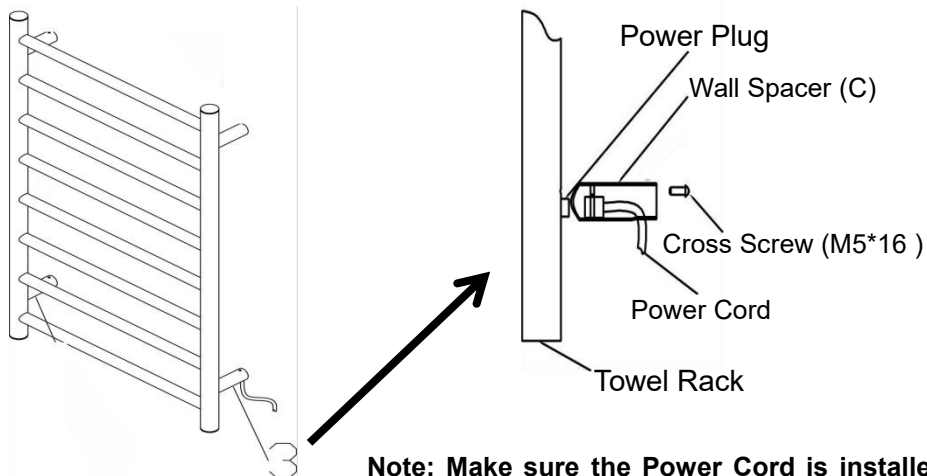
Note: Please first confirm whether the power cable outlet position is left or right side before proceeding with the following operations.

ÉTAPE 2



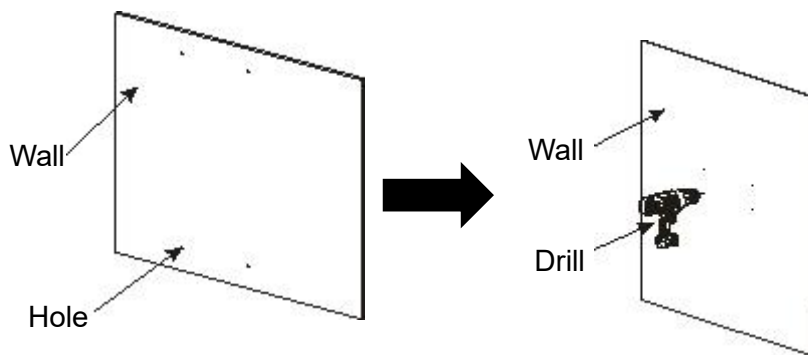
Note: Verify that the Power Plug cover is installed or tightened before installing the Wall Spacer(B).

ÉTAPE 3



Note: Make sure the Power Cord is installed and tightened before installing the Wall Spacer(C)

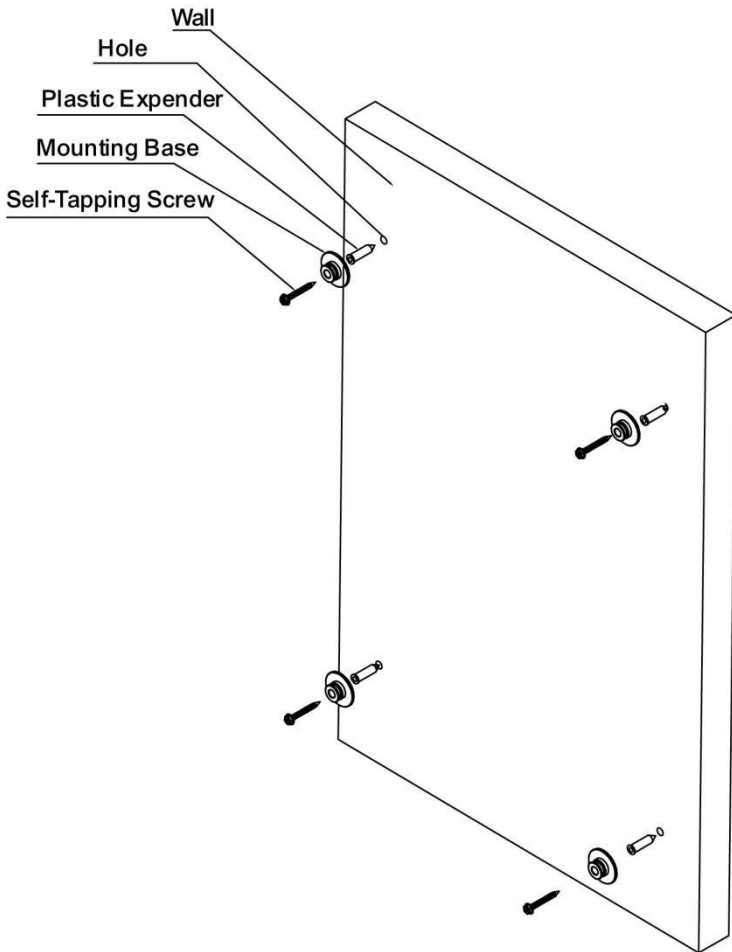
ÉTAPE 4



1. Press use a pencil to draw the position of the 4 Wall Spacer on the wall.
2. Draw 4 points on the wall, and use an electric drill to punch holes in the corresponding places.

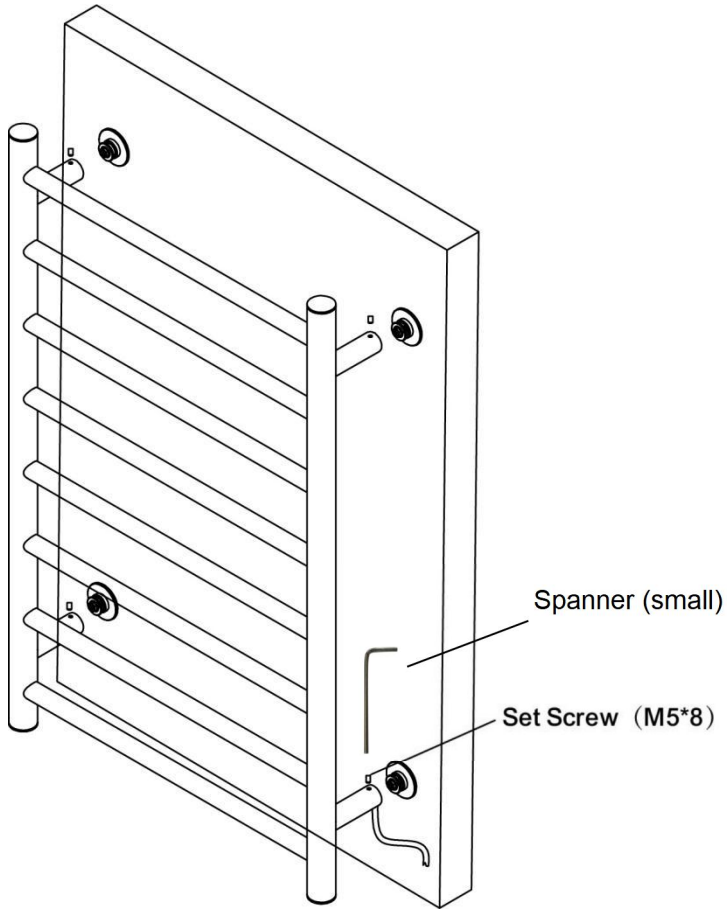
INSTALLATION STEPS (EXPOSED POWER CORD CONNECTION)

ÉTAPE5



1. Put Plastic Expender in the Hole;
2. Take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

ÉTAPE6

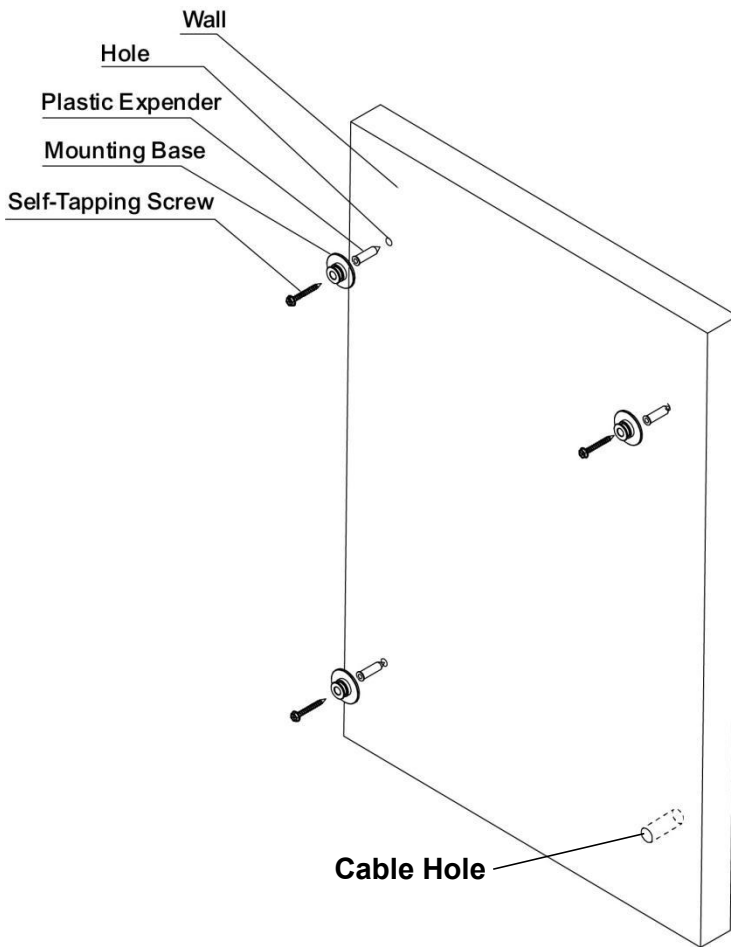


1. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
2. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.
3. Push the Towel Rack to ensure the installation is stable and correct. Then use the Power Cord to plug the male connector to make a quick connection.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw, adjust the matching position;

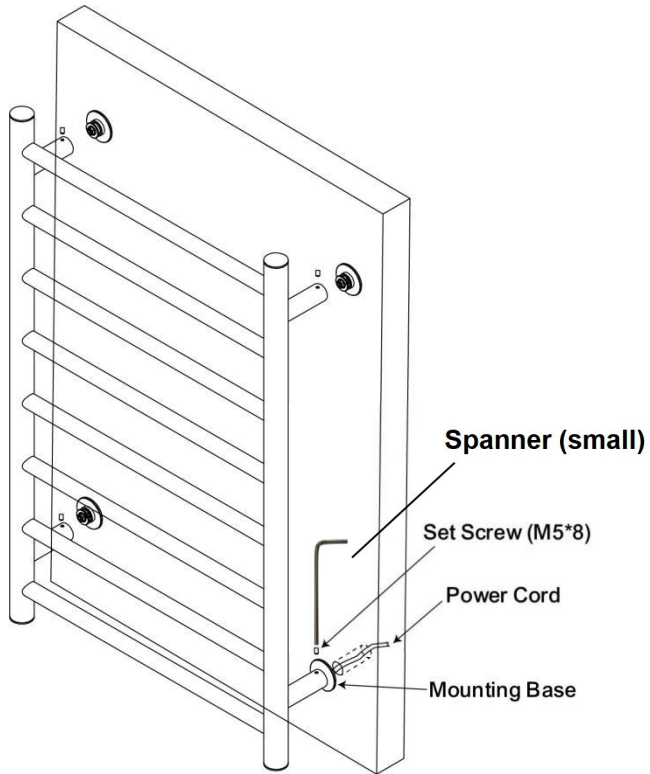
INSTALLATION STEPS (CONCEALED POWER CORD CONNECTION)

ÉTAPE 7



1. Determine the position of the Cable Hole based on the position of the Power Cable on the Towel Rack.
2. Insert a Plastic Expander into the holes except the Cable Holes.
3. In addition to the Cable Hole, take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

ÉTAPE 8



1. Reserve the required power cable length and cut the excess part.
2. Thread the power cord through the remaining Mounting Base, assemble the Mounting Base on the towel rack, and fix it through the Set Screw (M5*8)
3. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
4. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw and adjust the matching position;

SCREEN INSTRUCTIONS

Détails de l'écran

- de la température : 5 0 ~ 70 °C.
- Réglage de la minuterie : 1 H ~ 8 H.

Description du bouton



Switch Button



Temperature Adjustment Button



Timer Button

INDICATOR ON SCREEN FOR DIFFERENT WORKING MODES

Éteindre :

Bouton de commutation semi-lumineux.
(Voir Figure 1)

Allumer :

La température peut être ajustée
entre 50 et 70 °C. (Voir Figure 2)



Figure 1



Figure 2

Le temps peut être ajusté entre 1H-8H (voir figure 3) et normalement ouvert (voir figure 4)



figure 3



Figure 4


Mode de chauffage par température : on observe des points blancs scintiller . (Voir Figure 5)




Figure 5

OPERATION INSTRUCTIONS


1) Pour allumer

Lorsque le porte-serviettes est éteint. Appuyez brièvement sur le  bouton de commutation pour démarrer l'appareil.


2) Ajuster la température de chauffage

Appuyez brièvement sur le bouton de réglage de la température  pour régler la température de chauffage. La température s'ajustera à 5 °C à chaque pression. 3 secondes après la fin du réglage, l'icône cesse de clignoter.

3) Ajuster la minuterie


Appuyez brièvement sur le bouton de la minuterie  pour changer la minuterie sur 1 heure → 8 heures et normalement ouvert. L'heure s'ajustera de 1 heure pour chaque pression. 3 secondes après la fin du réglage, l'icône cesse de clignoter.

4) Pour éteindre

Appuyez brièvement sur le  bouton de commutation pour éteindre l'appareil.

TEMPERATURE COMPENSATION

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de réglage de la température

 pendant 5 secondes à l'état éteint pour accéder au réglage de compensation de température. Il existe 9 options, comme suit « 0°C » 、 « 2°C » 、 « 4°C » 、 « 6°C » 、 « 8 » °C, "-8 °C", "-6 °C", "-4 °C", "-2 °C" , Appuyez sur le bouton de

réglage de la température  pour sélectionner (le réglage par défaut est 0°C) ,




comme indiqué sur la figure 6. Appuyez sur le bouton Switch  pour confirmer et quitter le réglage de la compensation de température.



Figure 6

FACTORY DATA RESET

En état de démarrage, appuyez sur le bouton de commutation  pendant 5 secondes pour restaurer les paramètres d'usine, l'icône sera entièrement affichée pendant 3 secondes pour entrer dans l'état d'arrêt, appuyez brièvement sur le bouton de commutation  pour démarrer ; Le mode de température constante revient à 50 °C, le mode de synchronisation est restauré pendant 2 heures et la compensation de température est de 0.

ERROR DISPLAY

Lorsque la sonde de température est anormale, Figure 7



Figure 7

CLEANING

Il est préférable de nettoyer le porte-serviettes chauffant de temps en temps avec un chiffon humide .

N'UTILISEZ AUCUN NETTOYANT ABRASIF OU CORROSIF.

HANDDOEKWARMERREKKEN

Handleiding

CSS11-MH-500*500 CSS11-OH-500*500

CSS11-MU-500*500 CSS11-OU-500*500

CSS11-MH-610*500 CSS11-OH-610*500

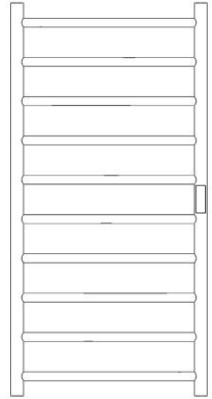
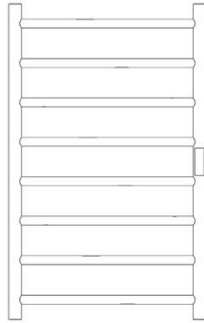
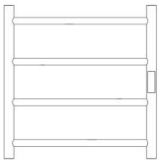
CSS11-MU-610*500 CSS11-OU-610*500

CSS11-MH-800*500 CSS11-OH-800*500

CSS11-MH-1000*500 CSS11-OH-1000*500

CSS11-MU-1000*500 CSS11-OU-1000*500

TOWEL WARMER RACKS



CSS11-M-H-500*500

CSS11-M-H-610*500

CSS11-M-H-800*500

CSS11-M-H-1000*500

CSS11-O-H-500*500

CSS11-O-H-610*500

CSS11-O-H-800*500

CSS11-O-H-1000*500

CSS11-M-U-500*500




CSS11-M-U-610*500

CSS11-M-U-1000*500

CSS11-O-U-500*500

CSS11-O-U-610*500

CSS11-O-U-1000*500

	<p>Waarschuwing : Om het risico op letsel te verminderen, moet de gebruiker de handleiding zorgvuldig lezen.</p>
	<p>Dit product valt onder de bepalingen van de Europese richtlijn 2012/19/EG. Het symbool met een doorgestreepte afvalcontainer geeft aan dat het product in de Europese Unie een aparte afvalinzameling vereist. Dit geldt voor het product en alle accessoires die met dit symbool zijn gemarkeerd. Producten die als zodanig gemarkeerd zijn, mogen niet bij het normale huisvuil worden weggegooid, maar moeten naar een inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten worden gebracht</p>
	<p>Alleen binnenshuis te gebruiken</p>

SAFETY INSTRUCTIONS

Houd u aan de fundamentele veiligheidsinstructies wanneer u elektrisch verwarmde handdoekenrekken gebruikt .

LEES DEZE INSTRUCTIES ZORGVULDIG . Houd ze bij de hand voor toekomstig gebruik.

1. Dit apparaat wordt gebruikt voor het verwarmen en drogen van handdoeken, daarom is het heet om aan te raken. Jonge kinderen of zwakke personen moeten onder toezicht staan wanneer het product werkt en ervoor zorgen dat zij het apparaat niet aanraken.
2. Het rek zal tijdens opwarmperiodes warmer worden vanwege de stijging van de omgevingstemperatuur . **RAAK HETE OPPERVLAKKEN NIET DIRECT AAN.**
3. Bovendien zal het isolerende effect van handdoeken ervoor zorgen dat de bedrijfstemperatuur iets stijgt.
4. Zorg er bij het installeren van de handdoekhouders voor dat schakelaars en andere bedieningsknoppen niet kunnen worden aangeraakt door een

persoon in bad of douche.

5. Dit apparaat wordt **ALLEEN** gebruikt voor het verwarmen en drogen van handdoeken, gebruik het **NIET** voor andere doeleinden.
6. Om gevaar te voorkomen mag dit product **NIET** worden gebruikt voor het opbergen van voorwerpen met olie, producten op petroleumbasis of vloeistoffen voor stomerijreiniging.
7. Zorg ervoor dat de spanning overeenkomt met de nominale waarde in deze handleiding.
8. Zorg er voor de veiligheid voor dat de elektrische werkzaamheden worden uitgevoerd door een bevoegd persoon, in overeenstemming met de juiste bedradingsregels en -voorschriften.
9. **NIET** onderdompelen in enige vloeistof.
10. Zorg ervoor dat het netsnoer **NIET** in contact komt met het hete oppervlak wanneer het in werking is.
11. Als het product niet goed werkt of beschadigd is, moet het worden gerepareerd of vervangen door de fabrikant, zijn serviceagent of gekwalificeerde personen.
12. Dit apparaat is **UITSLUITEND** bedoeld voor **HUISHOUEDELIJK GEBRUIK** en mag niet voor commerciële doeleinden worden gebruikt.
13. Gebruik het apparaat niet met een beschadigde stekker of snoer, na een storing, of nadat het is gevallen of op welke manier dan ook beschadigd is.
14. Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, als zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en de gevaren begrijpen. betrokken. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.
15. Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door een speciaal snoer of een speciaal snoer dat verkrijgbaar is bij de fabrikant of zijn serviceagent.

WAARSCHUWING: De onderkant van dit product **MOET** op zijn minst 600 worden geïnstalleerd mm boven de vloer om het risico op letsel voor jonge kinderen te voorkomen.

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

PRODUCT PARAMETER

OPMERKING: ① Het scherm geeft 50-70°C weer, het instelbereik van 5 stops . (de temperatuurdetectie in de ronde buis)

② De maximale oppervlaktetemperatuur van het product is 60-65°C.

Model	Stroom (W)	Spanning	Maximaal Gewicht laden	Product kleur	Product grootte (mm)
CSS11-MH-500*500	106	AC120V 60Hz	15 kg	Zwart	500*500*102
CSS11-MU-500*500				Zilver	
CSS11-OH-500*500	106	Wisselstro om 230 V 50/60 Hz		Zwart	
CSS11-OU-500*500				Zilver	
CSS11-MH-610*500	156	AC120V 60Hz		Zwart	610*500*102
CSS11-MU-610*500				Zilver	
CSS11-OH-610*500	145	Wisselstro om 230 V 50/60 Hz		Zwart	
CSS11-OU-610*500				Zilver	
CSS11-MH-800*500	212	AC120V 60Hz		Zwart	800*500*102
CSS11-OH-800*500	195	Wisselstro om 230 V 50/60 Hz		Zilver	
CSS11-MH-1000*500	262	AC120V 60Hz		Zwart	1000*500*102
CSS11-MU-1000*500				Zilver	
CSS11-OH-1000*500	260	Wisselstro om 230 V 50/60 Hz	Zwart		
CSS11-OU-1000*500			Zilver		

INSTALLATION & ILLUSTRATION

Dank u voor uw aankoop van onze verwarmde handdoekenrekken . Dit handdoekenrek

is uniek in de flexibele manier om verbinding te maken met de stroomvoorziening. De elektrische aansluiting kan via de linker- of rechterbenen worden gemaakt. Deze aansluiting kan rechtstreeks via de muur worden bedraad of via het meegeleverde snoer en stekker.

Opmerking:

- Controleer vóór installatie of het product en de lijn in goede staat zijn .
- Het handdoekenrek moet op een betrouwbare en stevige muur worden geïnstalleerd .
- Het handdoekenrek mag niet worden gebruikt om mee te rijden of te trekken, en de maximale belasting mag niet hoger zijn dan 15 kg .
- Houd de handen droog bij het aansluiten en loskoppelen, en houd de stroom uitgeschakeld bij het installeren van waterdichte stekkers.
- Het verwarmde handdoekenrek moet worden geïnstalleerd door een professionele onderhoudsmonteur of een gekwalificeerd persoon. Zorg ervoor dat je vóór de installatie de veiligheidsinformatie heeft gelezen. Zorg ervoor dat er voldoende ruimte is voor uw verwarmde handdoekenrek , passend bij de werkelijke grootte, en dat er geen direct contact is met andere voorwerpen.

TOOLS REQUIRED



Boor potlood



Phillips S crewdriver



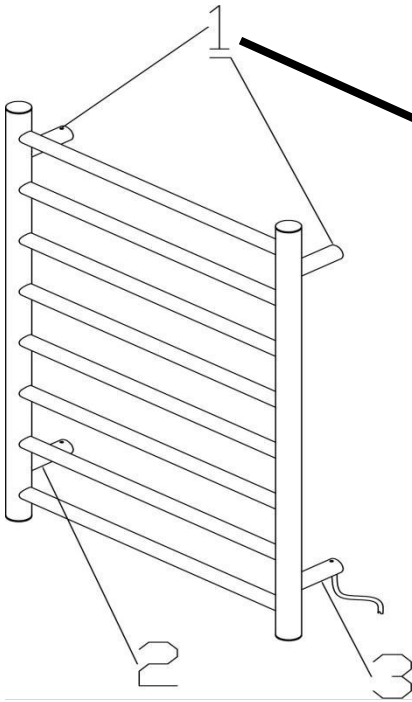
PARTS LIST

Serienummer	Naam	AANTAL	Opmerkingen
1	Handdoekenrek	1 stuk	
2	Wandafstandhouder (A)	2 stuks	
3	Wandafstandhouder (B)	1 stuks	
4	Wandafstandhouder (C)	1 stuks	
5	Montage ing Basis	4 stuks	
6	Zelftappende schroef	4 stuks	
7	Kunststof verbruiker	4 stuks	

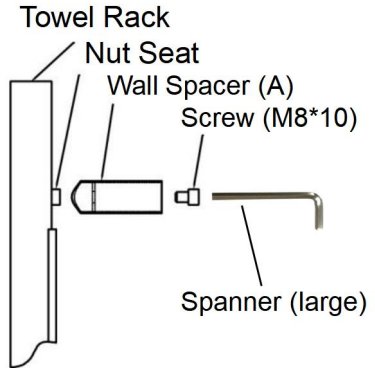
8	S et S- crew (M5*8)	4 stuks	
9	S- bemanning (M8*10)	2 stuks	
10	Cross S- crew (M5*16)	2 stuks	
8	Stroomdraad	1 stuk	
9	Sleutel (groot)	1 stuk	
10	Sleutel (klein)	1 stuk	

INSTALLATION STEPS (TOWEL RACK MAIN PARTS INSTALLATION)

STAP 1

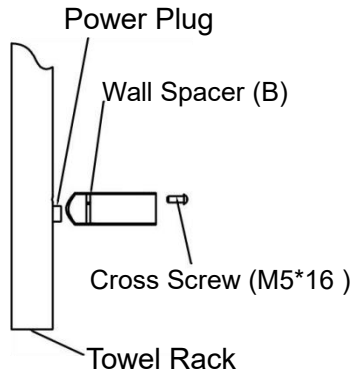
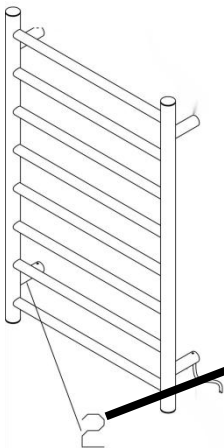


Install the upper two ports:



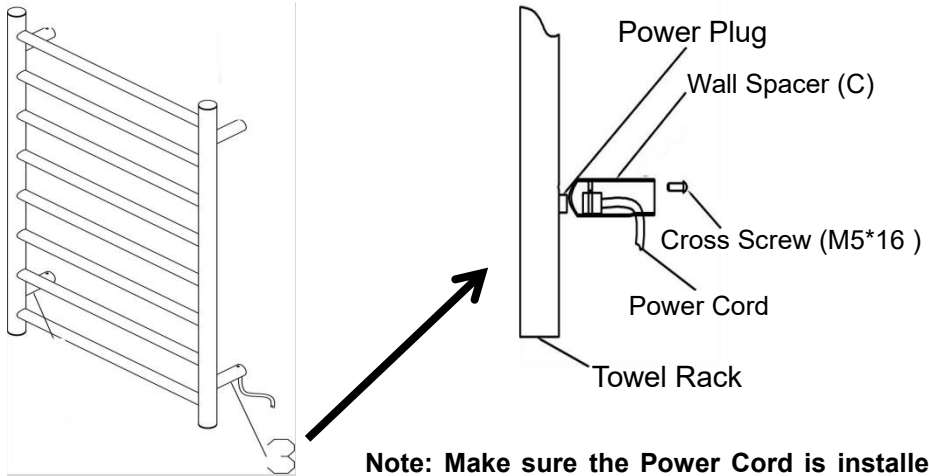
Note: Please first confirm whether the power cable outlet position is left or right side before proceeding with the following operations.

STAP 2



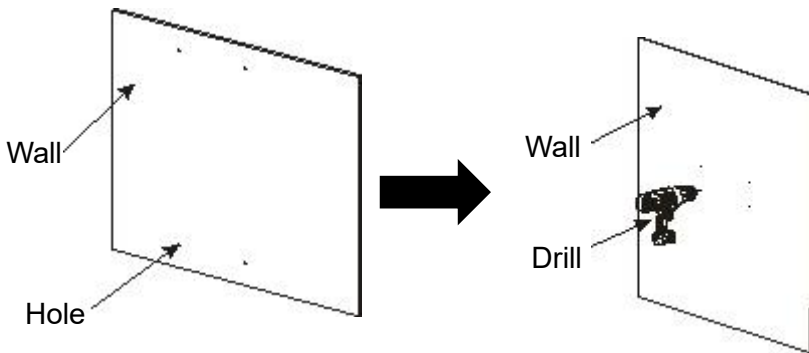
Note: Verify that the Power Plug cover is installed or tightened before installing the Wall Spacer(B).

STAP 3



Note: Make sure the Power Cord is installed and tightened before installing the Wall Spacer(C)

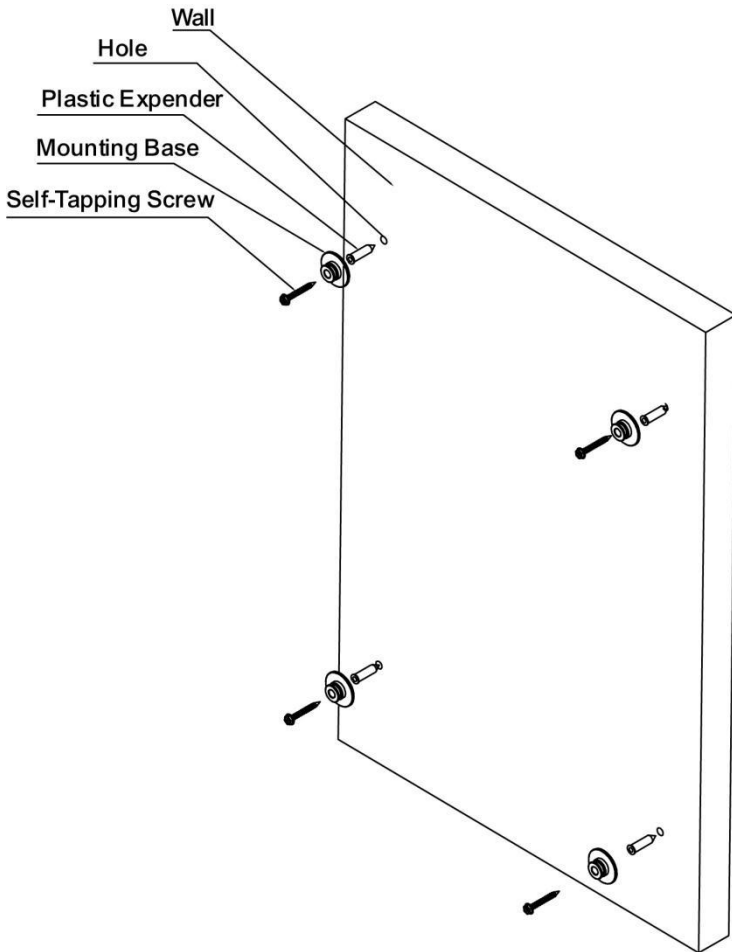
STAP 4



1. Press use a pencil to draw the position of the 4 Wall Spacer on the wall.
2. Draw 4 points on the wall, and use an electric drill to punch holes in the corresponding places.

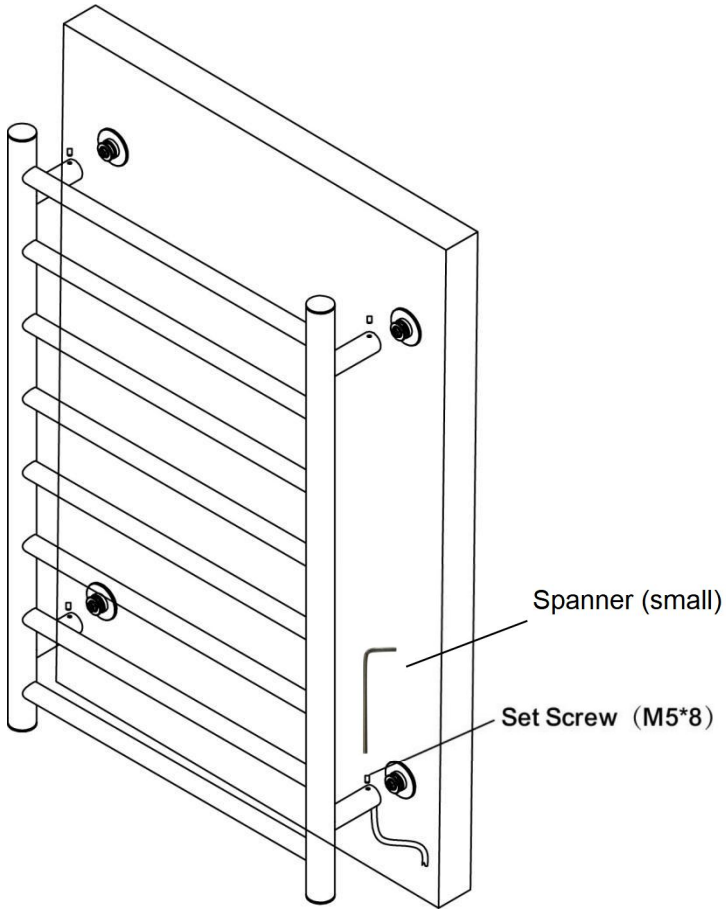
INSTALLATION STEPS (EXPOSED POWER CORD CONNECTION)

STAP 5



1. Put Plastic Expander in the Hole;
2. Take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

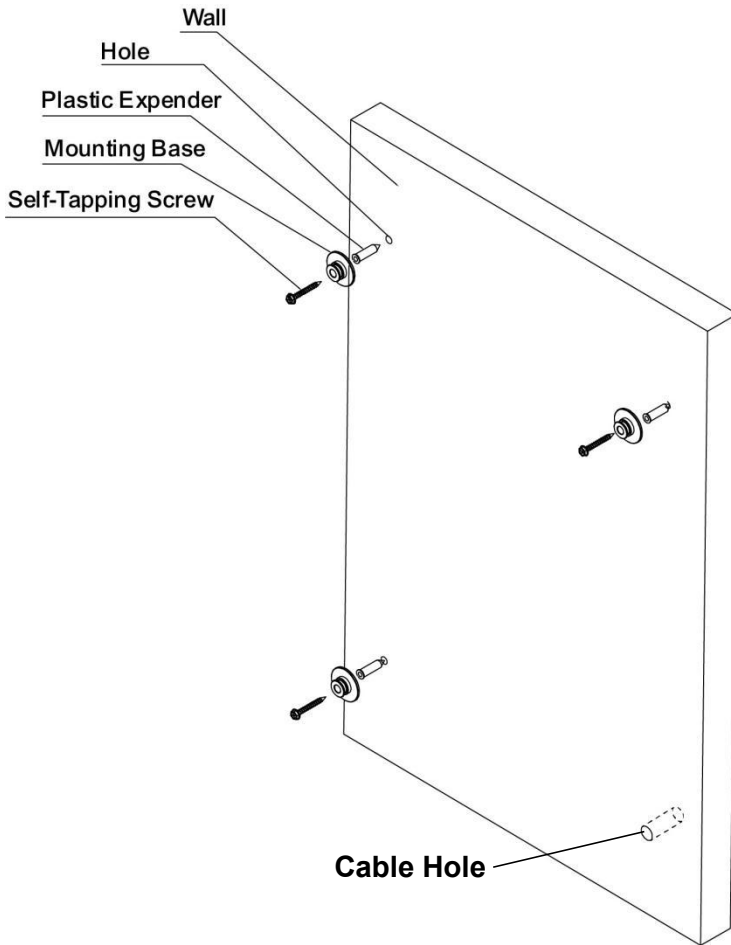
STAP6



1. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
 2. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.
 3. Push the Towel Rack to ensure the installation is stable and correct. Then use the Power Cord to plug the male connector to make a quick connection.
- Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw, adjust the matching position;**

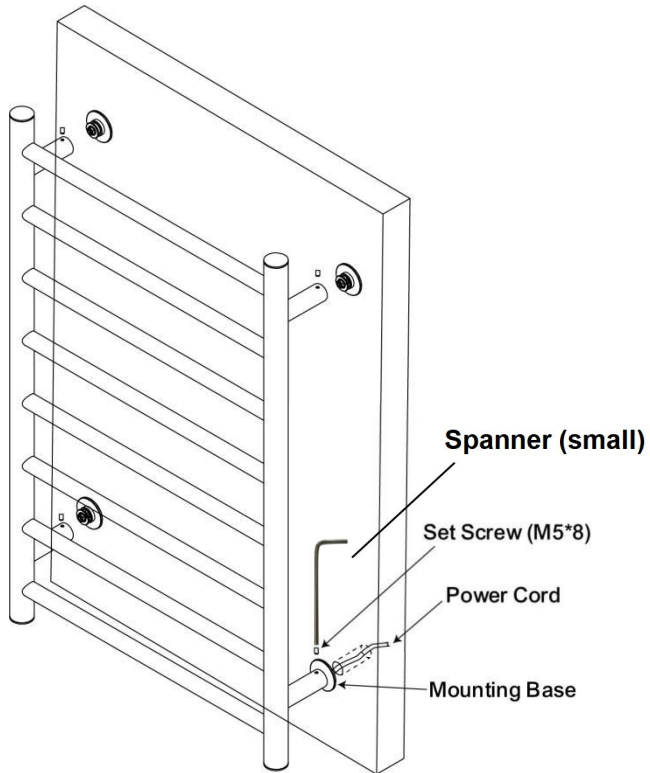
INSTALLATION STEPS (CONCEALED POWER CORD CONNECTION)

STAP 7



1. Determine the position of the Cable Hole based on the position of the Power Cable on the Towel Rack.
2. Insert a Plastic Expander into the holes except the Cable Holes.
3. In addition to the Cable Hole, take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

STAP 8



1. Reserve the required power cable length and cut the excess part.
2. Thread the power cord through the remaining Mounting Base, assemble the Mounting Base on the towel rack, and fix it through the Set Screw (M5*8)
3. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
4. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw and adjust the matching position;

SCREEN INSTRUCTIONS

Schermdetails

- a. Temperatuuraanpassing : 5 0~70 °C.
- b. Timeraanpassing : 1 H ~ 8 H.

Knop Beschrijving



Switch Button



Temperature Adjustment Button



Timer Button

INDICATOR ON SCREEN FOR DIFFERENT WORKING MODES

Uitschakelen :

Schakelknop halfhelder. (Zie afbeelding 1)

Ingeschakeld :

De temperatuur kan worden aangepast tussen 50-70°C. (Zie figuur 2)



Figuur 1

De tijd kan worden aangepast tussen 1H-8H (zie figuur 3) en normaal open (zie figuur 4)



figuur 3

Figuur 2



Figuur 4

Temperatuurverwarmingsmodus: Er zijn witte stippen te zien die flikkeren .
(Zie afbeelding 5)




Figuur 5

OPERATION INSTRUCTIONS

1) Inschakelen


Wanneer de handdoekverwarmerrekken zijn uitgeschakeld, drukt u kort op de

 schakelknop om het apparaat te starten.


2) Pas de verwarmingstemperatuur aan

Druk kort op de temperatuurinstelknop  om de verwarmingstemperatuur aan te passen. Bij elke druk wordt de temperatuur met 5 °C aangepast. 3 seconden nadat de instelling is voltooid, stopt het pictogram met knipperen.




3) Pas de timer aan

Druk kort op de timerknop  om de timer te wijzigen naar 1 uur → 8 uur en normaal open. Bij elke druk wordt de tijd met 1 uur aangepast. 3 seconden nadat de instelling is voltooid, stopt het pictogram met knipperen.

4) Uitschakelen

Druk kort op de  schakelknop om het apparaat uit te schakelen.



TEMPERATURE COMPENSATION

Houd de temperatuurinstelknop  gedurende 5 seconden ingedrukt in de uit-stand om de temperatuurcompensatie-instelling te openen. Er zijn 9 opties, als volgt: “0°C”、“2°C”、“4°C”、“6°C”、“8°C”、“-8°C”、“-6°C”、“-4°C”、“-2°C”, Druk op de temperatuurinstelknop  om te selecteren (de standaardinstelling is 0°C), zoals weergegeven in afbeelding 6. Druk op de schakelknop  om de temperatuurcompensatie-instelling te bevestigen en af te sluiten



Figuur 6

FACTORY DATA RESET

Druk in de opstartstatus  5 seconden op de schakelknop om de fabrieksinstellingen te herstellen. Het pictogram wordt gedurende 3 seconden volledig weergegeven om naar de uitschakelstatus te gaan. Druk kort op de schakelknop  om te starten; De constante temperatuurmodus wordt teruggezet naar 50 °C, de timingmodus wordt gedurende 2 uur hersteld en de temperatuurcompensatie is 0.

ERROR DISPLAY

Wanneer de temperatuursonde abnormaal is, Figuur 7



Figuur 7

CLEANING

Het verwarmde handdoekenrek kunt u het beste af en toe afnemen met een vochtige doek.

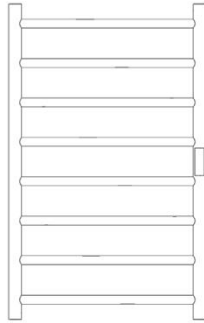
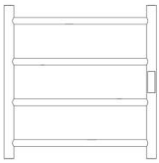
GEBRUIK GEEN SCHURENDE OF BIJTENDE REINIGINGSMIDDELEN.

HANDDUKSTORKARE

Användarmanual

CSS11-MH-500*500 CSS11-OH-500*500
CSS11-MU-500*500 CSS11-OU-500*500
CSS11-MH-610*500 CSS11-OH-610*500
CSS11-MU-610*500 CSS11-OU-610*500
CSS11-MH-800*500 CSS11-OH-800*500
CSS11-MH-1000*500 CSS11-OH-1000*500
CSS11-MU-1000*500 CSS11-OU-1000*500

TOWEL WARMER RACKS



CSS11-M-H-500*500

CSS11-M-H-610*500

CSS11-M-H-800*500

CSS11-M-H-1000*500

CSS11-O-H-500*500

CSS11-O-H-610*500

CSS11-O-H-800*500

CSS11-O-H-1000*500

CSS11-M-U-500*500




CSS11-M-U-610*500

CSS11-M-U-1000*500

CSS11-O-U-500*500

CSS11-O-U-610*500

CSS11-O-U-1000*500

	<p>Varning : För att minska risken för skada måste användaren läsa bruksanvisningen noggrant.</p>
	<p>Denna produkt omfattas av bestämmelserna i det europeiska direktivet 2012/19/EC. Symbolen som visar en soptunna korsad anger att produkten kräver separat sophämtning i EU. Detta gäller för produkten och alla tillbehör märkta med denna symbol. Produkter märkta som sådana får inte slängas tillsammans med vanligt hushållsavfall, utan måste lämnas till en samlingsplats för återvinning av elektriska och elektroniska apparater</p>
	<p>Endast inomhusbruk</p>

SAFETY INSTRUCTIONS

Följ de grundläggande säkerhetsinstruktionerna när du använder elektriskt uppvärmda handdukstorkar .

LÄS DESSA INSTRUKTIONER NOGGRANT . Håll dem till hands för framtida referens.

1. Denna apparat används för att värma och torka handdukar, därför är den varm att röra vid. Små barn eller handikappade personer bör övervakas när produkten fungerar och se till att de inte vidrör apparaten.
2. Stället blir varmare under uppvärmningsperioder på grund av den stigande omgivningstemperaturen . **RÖR INTE VARMA YTOR DIREKT.**
3. Dessutom kommer isoleringseffekten av handdukar att göra att drifttemperaturen ökar något .
4. När du installerar handdukshängarna, se till att strömbrytare och andra kontrollknappar inte kan vidröras av en person i badkaret eller duschen.
5. Denna apparat används **ENDAST** för att värma och torka handdukar, använd den **INTE** för något annat ändamål.
6. För att undvika fara, **FÅR** denna produkt **INTE** användas för att hålla

föremål med olja, petroleumbaserade produkter eller kemtvättsvätskor.

7. Se till att spänningen följer märkvärdet i denna manual.

8. För säkerhets skull, se till att det elektriska arbetet utförs av en auktoriserad person enligt de korrekta ledningsreglerna och föreskrifterna.

9. Sänk INTE ned i någon vätska.

10. LÅT INTE nätsladden komma i kontakt med den heta ytan när den arbetar.

11. Om produkten inte fungerar bra eller är skadad måste den repareras eller bytas ut av tillverkaren, dess serviceagent eller kvalificerade personer.

12. Denna apparat är avsedd **ENDAST för HUSHÅLLSBRUK** och bör inte användas för kommersiella ändamål.

13. Använd inte apparaten med en skadad kontakt eller sladd, efter ett fel eller efter att ha tappats eller skadats på något sätt.

14. Denna apparat kan användas av barn från 8 år och uppåt och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och kunskap om de har fått övervakning eller instruktioner om hur man använder apparaten på ett säkert sätt och förstår farorna. inblandade. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan tillsyn.

15. Om nätsladden är skadad måste den bytas ut mot en speciell sladd eller enhet som finns tillgänglig från tillverkaren eller dess servicerepresentant.

VARNING: Undersidan av denna produkt **MÅSTE** installeras minst 600 mm över golvet för att undvika risken för skador på små barn.

SPARA DESSA INSTRUKTIONER

PRODUCT PARAMETER

NOTERA: ① Skärmen visar 50-70°C, justeringsintervallet på 5 steg .
(temperaturdetekteringen inuti det runda röret)

② Produktens maximala yttemperatur är 60-65 °C.

Modell	Kraft (W)	Spänning	Maximal Lastvikt	Produkt ens färg	Produktstorlek (mm)
CSS11-MH-500*500	106	AC120V 60Hz	15 kg	Svart	500*500*102
CSS11-MU-500*500				Silver	
CSS11-OH-500*500	106	AC 230V 50/60Hz		Svart	
CSS11-OU-500*500				Silver	
CSS11-MH-610*500	156	AC120V 60Hz		Svart	610*500*102
CSS11-MU-610*500				Silver	
CSS11-OH-610*500	145	AC 230V 50/60Hz		Svart	
CSS11-OU-610*500				Silver	
CSS11-MH-800*500	212	AC120V 60Hz		Svart	800*500*102
CSS11-OH-800*500	195	AC 230V 50/60Hz		Silver	
CSS11-MH-1000*500	262	AC120V 60Hz		Svart	1000*500*102
CSS11-MU-1000*500				Silver	
CSS11-OH-1000*500	260	AC 230V 50/60Hz	Svart		
CSS11-OU-1000*500			Silver		

INSTALLATION & ILLUSTRATION

Tack för att du köpte våra handdukstorkar . Detta handduksställ är unik på det flexibla sättet att ansluta till strömförsörjningen. Den elektriska anslutningen kan göras antingen genom de nedre vänstra eller högra benen. Denna anslutning kan antingen kopplas direkt genom väggen eller via den medföljande sladden och kontakten.

Notera:

- Kontrollera om produkten och linjen är i gott skick före installation .
- Handduksstället bör installeras på en pålitlig och stadig vägg .
- Handdukstorken ska inte användas för att rida eller dra, och den maximala belastningen bör inte överstiga 15 kg .
- Håll händerna torra när du ansluter och kopplar ur, och håll strömmen avstängd när du installerar vattentäta kontakter.
- Den uppvärmda handdukstorken måste installeras av en professionell serviceagent eller kvalificerad person . Se till att du har läst säkerhetsinformationen innan du installerar. Se till att det finns tillräckligt med utrymme för din uppvärmda handdukstork enligt dess verkliga storlek och att det inte finns någon direkt kontakt med andra föremål.

TOOLS REQUIRED





Borripenna



Stjärnskruvmejsel



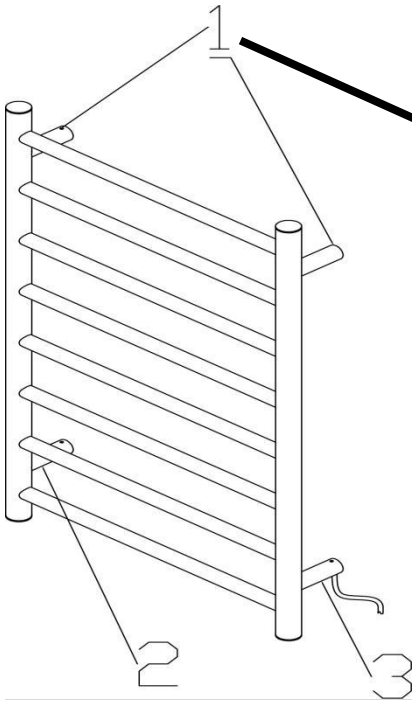
PARTS LIST

Serienummer	Namn	ANTAL	ANMÄRKNINGAR
1	Handdukshängare	1 st	
2	Wall S pacer (A)	2 st	
3	Wall S pacer (B)	1 st	
4	Wall S pacer (C)	1 st	
5	Montering ing B ase	4 st	
6	Självgängande skruv	4 st	
7	Plast Expender	4 st	

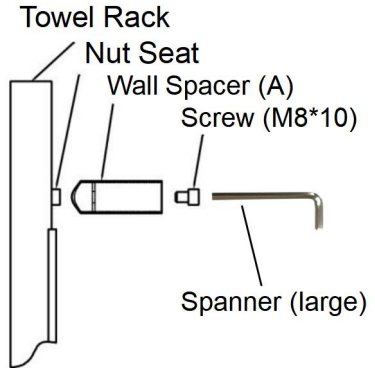
8	S et S besättning (M5*8)	4 st	
9	S besättning (M8*10)	2 st	
10	Cross S besättning (M5*16)	2 st	
8	Strömsladd	1 st	
9	Nyckel (stor)	1 st	
10	Nyckel (liten)	1 st	

INSTALLATION STEPS (TOWEL RACK MAIN PARTS INSTALLATION)

STEP 1

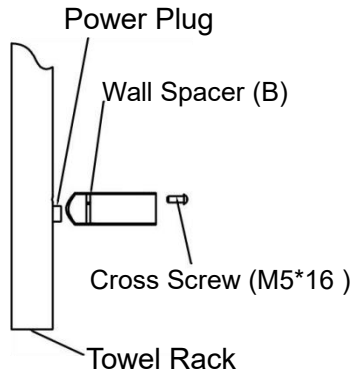
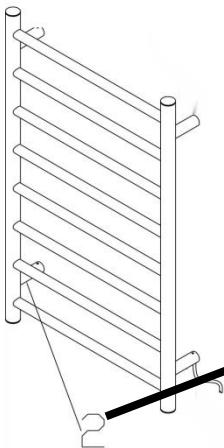


Install the upper two parts:



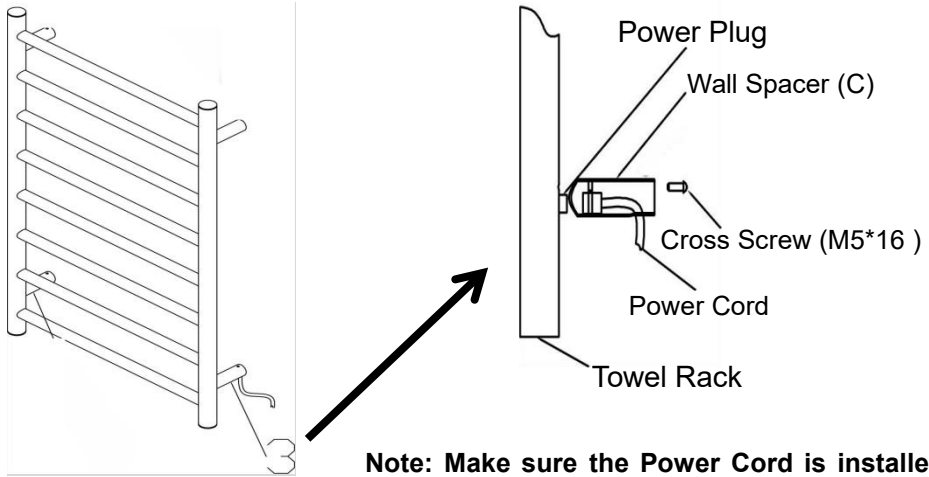
Note: Please first confirm whether the power cable outlet position is left or right side before proceeding with the following operations.

STEP 2



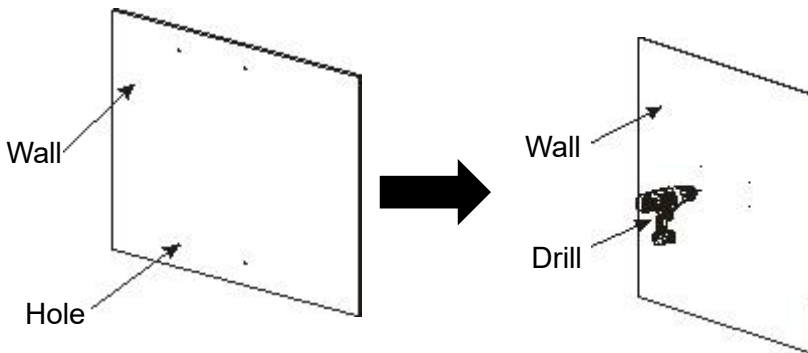
Note: Verify that the Power Plug cover is installed or tightened before installing the Wall Spacer(B).

STEG 3



Note: Make sure the Power Cord is installed and tightened before installing the Wall Spacer(C)

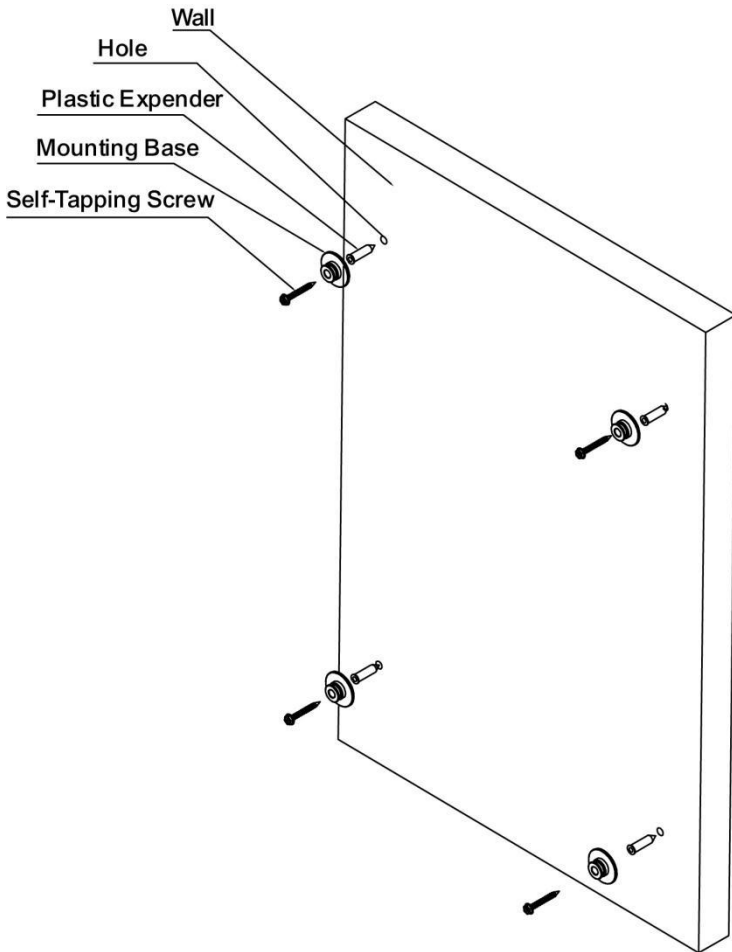
STEG 4



1. Press use a pencil to draw the position of the 4 Wall Spacer on the wall.
2. Draw 4 points on the wall, and use an electric drill to punch holes in the corresponding places.

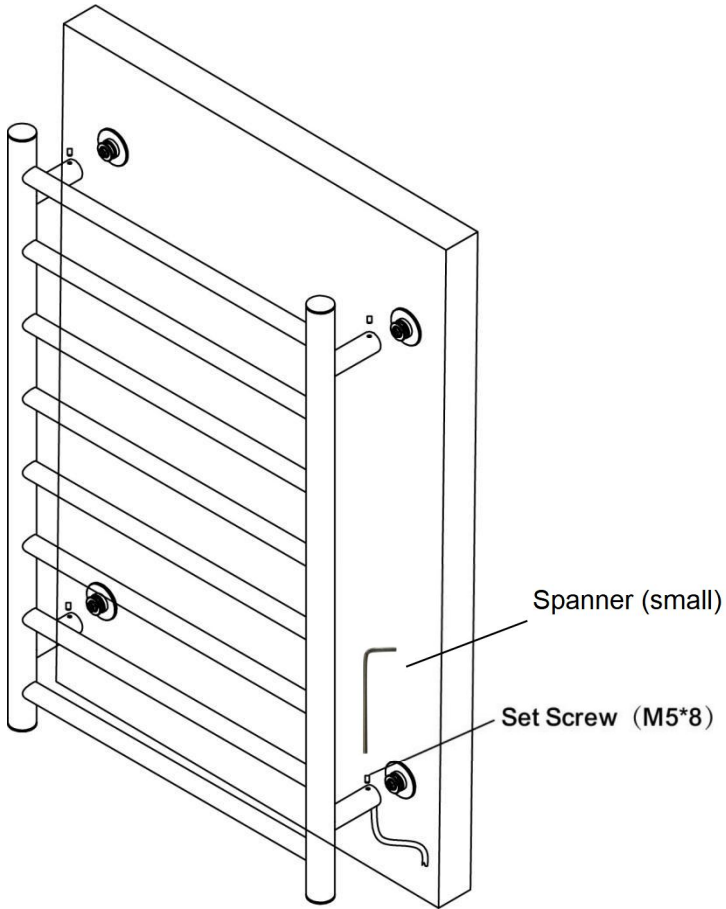
INSTALLATION STEPS (EXPOSED POWER CORD CONNECTION)

STEG 5



1. Put Plastic Expender in the Hole;
2. Take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

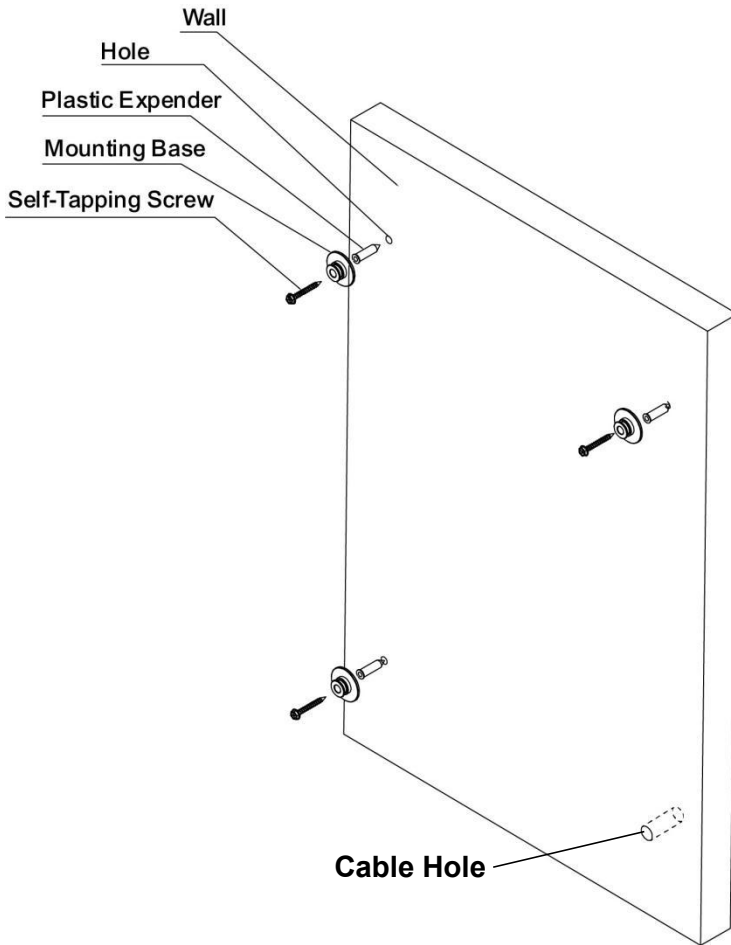
STEP 6



1. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
 2. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.
 3. Push the Towel Rack to ensure the installation is stable and correct. Then use the Power Cord to plug the male connector to make a quick connection.
- Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw, adjust the matching position;**

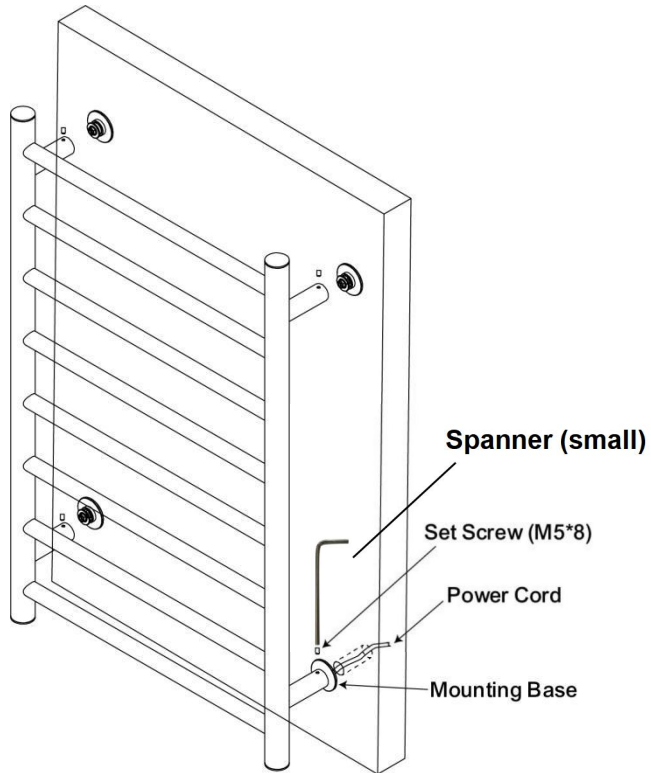
INSTALLATION STEPS (CONCEALED POWER CORD CONNECTION)

STEG 7



1. Determine the position of the Cable Hole based on the position of the Power Cable on the Towel Rack.
2. Insert a Plastic Expander into the holes except the Cable Holes.
3. In addition to the Cable Hole, take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

STEP 8



1. Reserve the required power cable length and cut the excess part.
2. Thread the power cord through the remaining Mounting Base, assemble the Mounting Base on the towel rack, and fix it through the Set Screw (M5*8)
3. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
4. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw and adjust the matching position;

SCREEN INSTRUCTIONS

Skärmdetaljer

- T -temperaturjustering : 5 0~70 °C.
- Timerjustering : 1 H ~ 8H .

Knappbeskrivning



Switch Button



Temperature Adjustment Button



Timer Button

INDICATOR ON SCREEN FOR DIFFERENT WORKING MODES

Stäng av :

Brytarknapp halvljus.(Se figur 1)

Ström på :

Temperaturen kan justeras mellan 50-70 °C.(Se figur 2)



Figur 1



figur 2

Tiden kan justeras mellan 1H-8H (se figur 3) och normalt öppen (se figur 4)



Figur 3



Figur 4


Temperaturuppvärmningsläge: Vita prickar flimrar .(Se figur 5)




Figur 5

OPERATION INSTRUCTIONS


1) För att slå på

När handdukstorkarna är avstängda, tryck kort på  Switch-knappen för att starta enheten.


2) Justera uppvärmningstemperaturen

Tryck kort på temperaturjusteringsknappen  för att justera uppvärmningstemperaturen. Temperaturen justeras 5 °C för varje tryck. 3 sekunder efter att inställningen är klar slutar ikonen att blinka.


3) Justera timern


Tryck kort på Timer-knappen  för att ändra timern till 1 timme→8 timmar och Normally Open. Tiden justeras 1H för varje tryck. 3 sekunder efter att inställningen är klar slutar ikonen att blinka.

4) För att stänga AV

Tryck kort på  Switch-knappen för att stänga av enheten.

TEMPERATURE COMPENSATION

Tryck och håll ned temperaturjusteringsknappen  i 5 sekunder i avstängt läge för att gå in i temperaturkompensationsinställningen. Det finns 9 alternativ, enligt följande " 0 °C " , " 2 °C " , " 4 °C " , " 6 °C " , " 8 °C " , "-8°C" , "-6°C" , "-4°C" ,



"-2°C" , Tryck på temperaturjusteringsknappen  för att välja (Standardinställningen är 0°C) , Som visas i figur 6. Tryck på Switch-knappen

 för att bekräfta och lämna inställningen för temperaturkompensation



Bild 6

FACTORY DATA RESET

I startläge, tryck på strömbrytarknappen  i 5 sekunder för att återställa fabriksinställningarna, ikonen kommer att visas helt i 3 sekunder för att gå in i avstängningsläge, tryck kort på strömbrytarknappen  för att starta; Det konstanta temperaturläget återställs till 50 °C, tidsläget återställs i 2 timmar och temperaturkompensationen är 0.

ERROR DISPLAY

När temperatursonden är onormal, figur 7



Bild 7

CLEANING

Det uppvärmda handduksstället torkas bäst av då och då med en fuktig trasa.

**ANVÄND INTE NÅGRA SLIPPANDE ELLER FRÄTANDE
RENGÖRINGSMEDEL.**

REJILLAS PARA CALENTAR TOALLAS

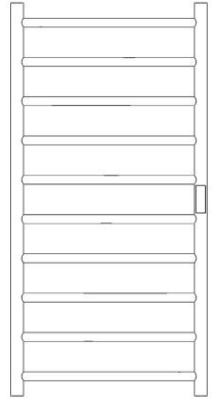
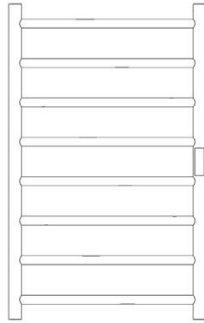
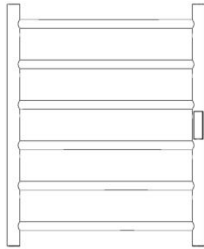
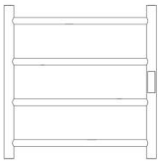
de USUARIO

CSS11-MH-500*500 CSS11-OH-500*500
CSS11-MU-500*500 CSS11-OU-500*500
CSS11-MH-610*500 CSS11-OH-610*500
CSS11-MU-610*500 CSS11-OU-610*500
CSS11-MH-800*500 CSS11-OH-800*500
CSS11-MH-1000*500 CSS11-OH-1000*500
CSS11-MU-1000*500 CSS11-OU-1000*500

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

TOWEL WARMER RACKS



CSS11-M-H-500*500

CSS11-M-H-610*500

CSS11-M-H-800*500

CSS11-M-H-1000*500

CSS11-O-H-500*500

CSS11-O-H-610*500

CSS11-O-H-800*500

CSS11-O-H-1000*500

CSS11-M-U-500*500




CSS11-M-U-610*500

CSS11-M-U-1000*500

CSS11-O-U-500*500

CSS11-O-U-610*500

CSS11-O-U-1000*500

	<p>Advertencia : Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer atentamente el manual de instrucciones.</p>
	<p>Este producto está sujeto a las disposiciones de la Directiva Europea 2012/19/CE. El símbolo que muestra un contenedor con ruedas tachado indica que el producto requiere recogida selectiva de basura en la Unión Europea. Esto se aplica al producto y a todos los accesorios marcados con este símbolo. Los productos marcados como tales no podrán desecharse con la basura doméstica normal, sino que deberán llevarse a un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.</p>
	<p>Solamente para uso en interiores</p>

SAFETY INSTRUCTIONS

Obedezca las instrucciones básicas de seguridad cuando utilice toalleros calentados eléctricamente .

LEA ESTAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE . Manténgalos a mano para futuras consultas.

1. Este aparato se utiliza para calentar y secar toallas, por lo que está caliente al tacto. Los niños pequeños o las personas enfermas deben ser supervisados cuando el producto esté en funcionamiento y asegurarse de que no lo toquen.
2. La rejilla se calentará más durante los períodos de calentamiento debido al aumento de la temperatura ambiente . **NO TOQUE SUPERFICIES CALIENTES DIRECTAMENTE.**
3. Además , el efecto aislante de las toallas hará que la temperatura de funcionamiento aumente ligeramente.
4. Al instalar los toalleros, asegúrese de que una persona en la bañera o la ducha no pueda tocar los interruptores y otros botones de control.

5. Este aparato SÓLO se utiliza para calentar y secar toallas, NO lo utilice para ningún otro propósito.
6. Para evitar peligros, este producto NO DEBE usarse para contener artículos con aceite, productos a base de petróleo o líquidos de limpieza en seco.
7. Asegúrese de que el voltaje siga el valor nominal de este manual.
8. Por seguridad, asegúrese de que el trabajo eléctrico lo realice una persona autorizada de acuerdo con las normas y reglamentos de cableado correctos.
9. NO lo sumerja en ningún líquido.
10. NO permita que el cable de alimentación entre en contacto con la superficie caliente cuando esté funcionando.
11. Si el producto no funciona bien o está dañado, debe ser reparado o reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas calificadas.
12. Este aparato está diseñado **ÚNICAMENTE para USO DOMÉSTICO** y no debe utilizarse con fines comerciales.
13. No opere el aparato con un enchufe o cable dañado, después de un mal funcionamiento o después de una caída o daño de alguna manera.
14. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los peligros. involucrado. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
15. Si el cable de alimentación está dañado, debe reemplazarse por un cable o conjunto especial disponible del fabricante o su agente de servicio.

ADVERTENCIA: La parte inferior de este producto DEBE instalarse al menos a 600 mm por encima del suelo para evitar el riesgo de daños a los niños pequeños.

GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES

PRODUCT PARAMETER

NOTA: ① La pantalla muestra 50-70 °C, el rango de ajuste de 5 paradas . (la detección de temperatura dentro del tubo redondo)

② La temperatura superficial máxima del producto es 60-65 °C.

Modelo	Fuerza (W)	Voltaje	Máximo Peso de carga	Color del producto	Tamaño del producto (mm)
CSS11-MH-500*500	106	CA 120 V 60 Hz.	15 kilos	Negro	500*500*102
CSS11-MU-500*500				Plata	
CSS11-OH-500*500	106	CA 230 V 50/60 Hz		Negro	
CSS11-OU-500*500				Plata	
CSS11-MH-610*500	156	CA 120 V 60 Hz.		Negro	610*500*102
CSS11-MU-610*500				Plata	
CSS11-OH-610*500	145	CA 230 V 50/60 Hz		Negro	
CSS11-OU-610*500				Plata	
CSS11-MH-800*500	212	CA 120 V 60 Hz.		Negro	800*500*102
CSS11-OH-800*500	195	CA 230 V 50/60 Hz		Plata	
CSS11-MH-1000*500	262	CA 120 V 60 Hz.		Negro	1000*500*102
CSS11-MU-1000*500				Plata	
CSS11-OH-1000*500	260	CA 230 V 50/60 Hz	Negro		
CSS11-OU-1000*500			Plata		

INSTALLATION & ILLUSTRATION

Gracias por comprar nuestros toalleros calefactables . Este toallero es único en la forma flexible de conectarse con la fuente de alimentación. La conexión eléctrica se puede realizar a través de las patas inferiores izquierda o derecha. Esta conexión se puede realizar directamente a través de la pared o mediante el cable y el enchufe suministrados.

Nota:

- Compruebe si el producto y la línea están en buenas condiciones antes de la instalación .
- El toallero debe instalarse en una pared confiable y firme .
- El toallero no debe usarse para montar o tirar, y la carga máxima no debe exceder los 15 kg .
- Mantenga las manos secas al enchufar y desenchufar, y mantenga la energía apagada al instalar enchufes impermeables.
- El toallero eléctrico debe ser instalado por un agente de servicio profesional o una persona calificada. Asegúrese He leído la información de seguridad antes de instalar. Asegúrate de que haya suficiente espacio para tu toallero calefactor según su tamaño real y que no haya contacto directo con otros objetos.

TOOLS REQUIRED









Taladro Lápiz



Destornillador Phillips



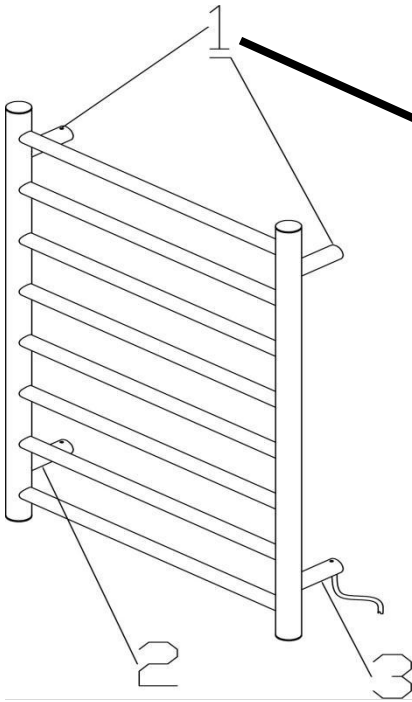
PARTS LIST

Número de serie	Nombre	CANTIDAD	Notas
1	Toallero	PC 1	
2	Espaciador de pared (A)	2 piezas	
3	Espaciador de pared (B)	1 piezas	
4	Espaciador de pared (C)	1 piezas	
5	Montaje Base	4 piezas	
6	Tornillo penetrante	4 piezas	
7	Expensador de plástico	4 piezas	

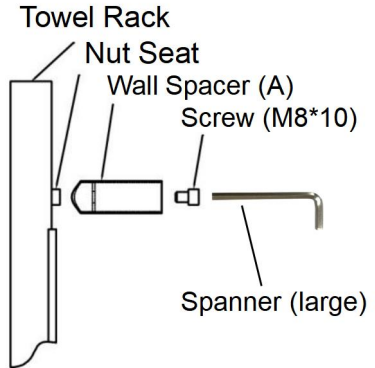
8	Equipo S y S (M5*8)	4 piezas	
9	Tripulación S (M8*10)	2 piezas	
10	Tripulación cruzada S (M5*16)	2 piezas	
8	Cable de alimentación	PC 1	
9	Llave inglesa (grande)	PC 1	
10	Llave inglesa (pequeña)	PC 1	

INSTALLATION STEPS (TOWEL RACK MAIN PARTS INSTALLATION)

PASO 1

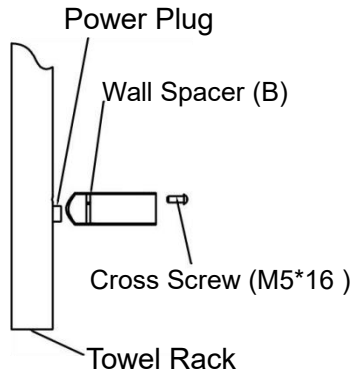
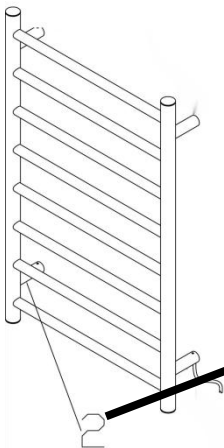


Install the upper two parts:



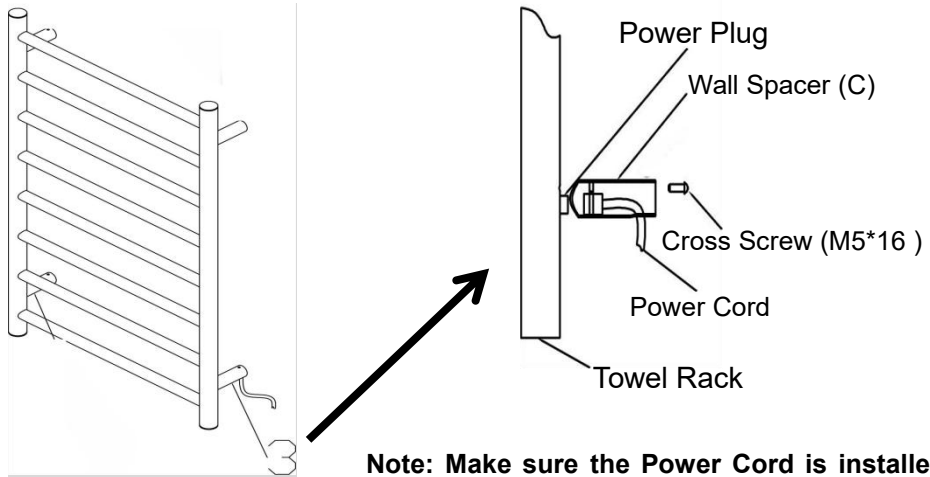
Note: Please first confirm whether the power cable outlet position is left or right side before proceeding with the following operations.

PASO 2



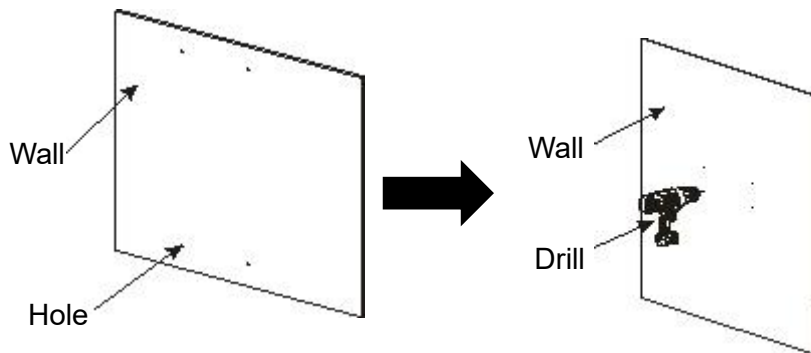
Note: Verify that the Power Plug cover is installed or tightened before installing the Wall Spacer(B).

PASO 3



Note: Make sure the Power Cord is installed and tightened before installing the Wall Spacer(C)

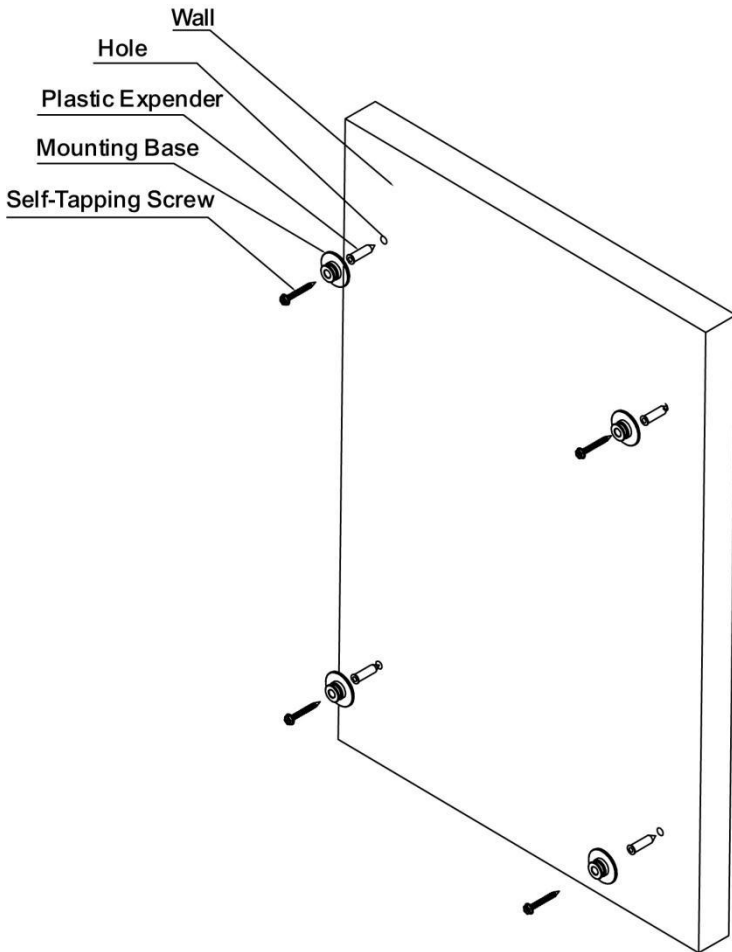
ETAPA 4



1. Press use a pencil to draw the position of the 4 Wall Spacer on the wall.
2. Draw 4 points on the wall, and use an electric drill to punch holes in the corresponding places.

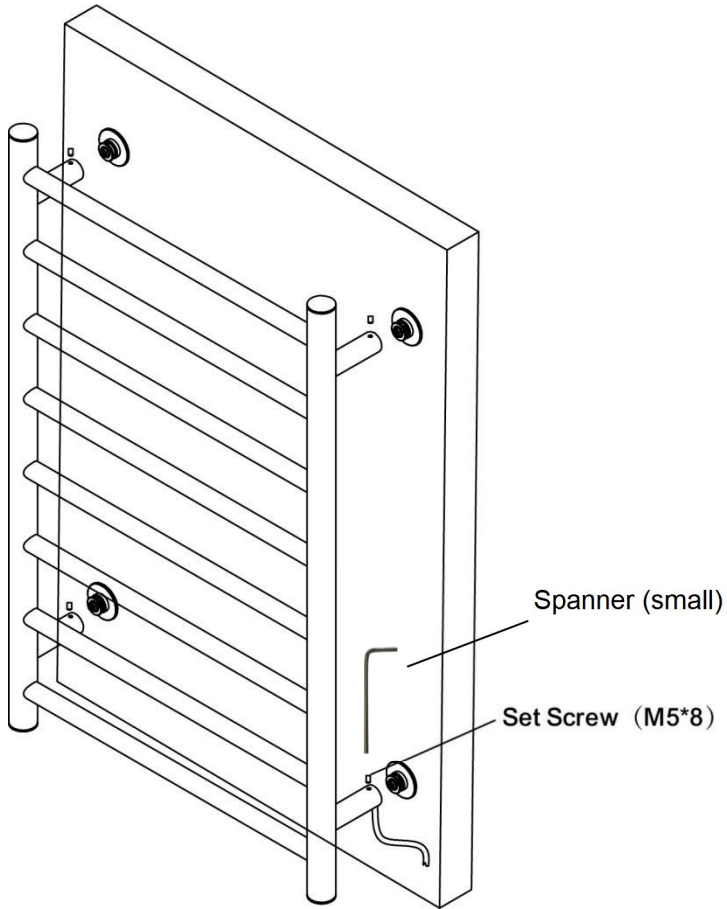
INSTALLATION STEPS (EXPOSED POWER CORD CONNECTION)

PASO 5



1. Put Plastic Expender in the Hole;
2. Take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

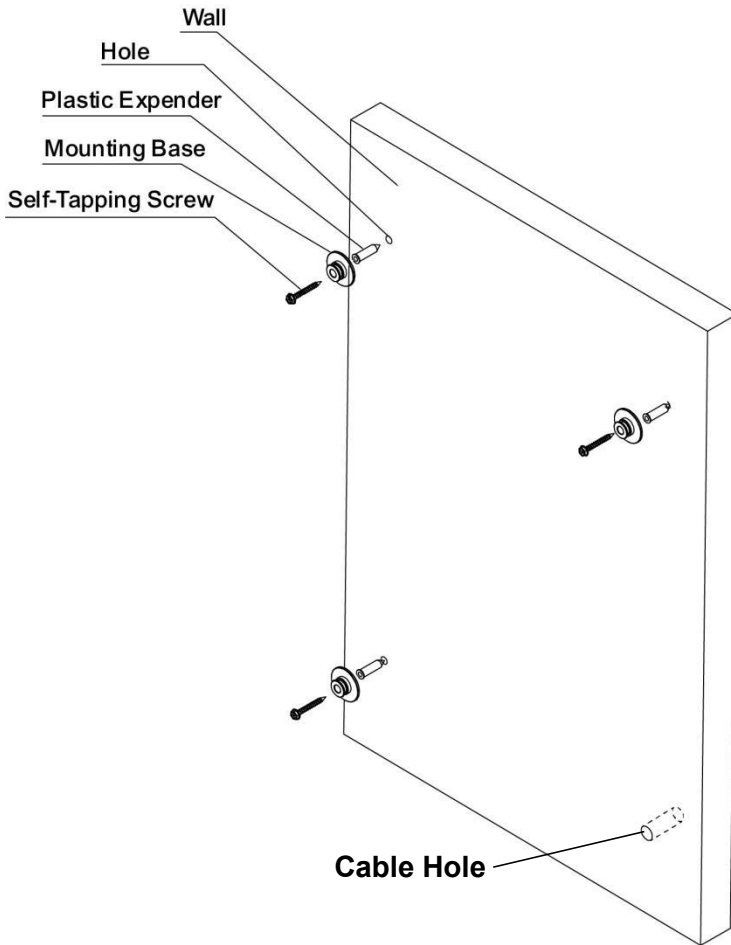
PASO 6



1. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
 2. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.
 3. Push the Towel Rack to ensure the installation is stable and correct. Then use the Power Cord to plug the male connector to make a quick connection.
- Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw, adjust the matching position;**

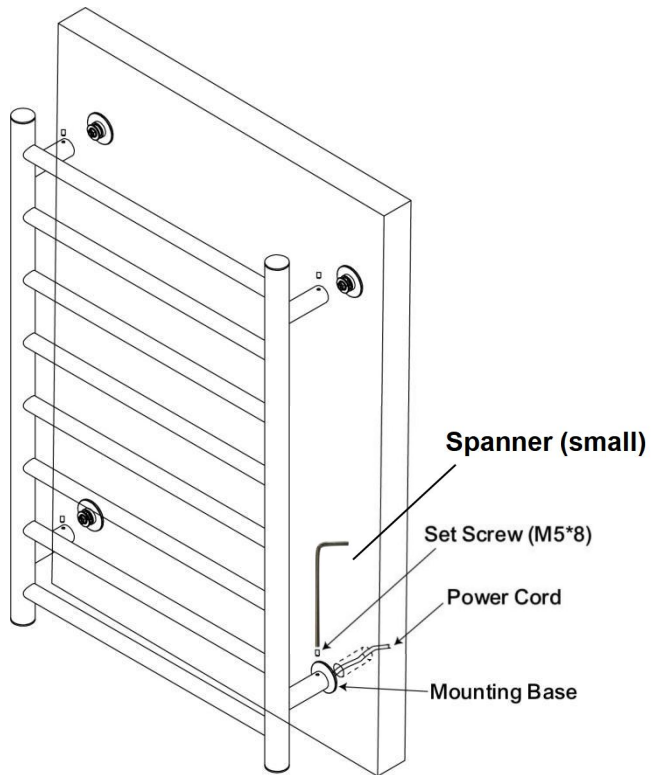
INSTALLATION STEPS (CONCEALED POWER CORD CONNECTION)

PASO 7



1. Determine the position of the Cable Hole based on the position of the Power Cable on the Towel Rack.
2. Insert a Plastic Expander into the holes except the Cable Holes.
3. In addition to the Cable Hole, take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

PASO8



1. Reserve the required power cable length and cut the excess part.
2. Thread the power cord through the remaining Mounting Base, assemble the Mounting Base on the towel rack, and fix it through the Set Screw (M5*8)
3. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
4. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw and adjust the matching position;

SCREEN INSTRUCTIONS

Detalles de la pantalla

- Ajuste de temperatura : 5 0 ~ 70 °C.
- Ajuste del temporizador : 1 H ~ 8 H.

Descripción del botón



Switch Button



Temperature Adjustment Button



Timer Button

INDICATOR ON SCREEN FOR DIFFERENT WORKING MODES

Apagado :

Botón de interruptor semibrillante. (Ver Figura 1)

Encendido :

La temperatura se puede ajustar entre 50 y 70 °C (consulte la Figura 2).



Figura 1

El tiempo se puede ajustar entre 1H-8H (Ver Figura 3) y Normalmente Abierto (Ver Figura 4)



figura 3

Figura 2



Figura 4

Modo de calentamiento de temperatura: se observa que los puntos blancos parpadean (consulte la Figura 5).




Figura 5


OPERATION INSTRUCTIONS

1) Para encender


Cuando los calentadores de toallas estén apagados, presione brevemente el

 botón del interruptor para iniciar el dispositivo.

2) Ajustar la temperatura de calentamiento

Presione brevemente el botón de ajuste de temperatura  para ajustar la temperatura de calentamiento. La temperatura se ajustará a 5 °C por cada presión. 3 segundos después de completar la configuración, el icono deja de parpadear.

3) Ajustar el temporizador

Presione brevemente el botón del temporizador  para cambiar el temporizador a 1 hora → 8 horas y normalmente abierto. El tiempo se ajustará 1 hora por cada presión. 3 segundos después de completar la configuración, el icono deja de parpadear.

4) Para apagar

Presione brevemente el  botón Cambiar para apagar el dispositivo.

TEMPERATURE COMPENSATION






Mantenga presionado el botón de ajuste de temperatura  durante 5 segundos en el estado apagado para ingresar a la configuración de compensación de temperatura. Hay 9 opciones, de la siguiente manera “0 °C”, “2 °C”, “4 °C”, “6 °C”, “8 °C”, “-8 °C”, “-6 °C”, “-4 °C”, “-2 °C”, Presione el botón de ajuste de temperatura  para seleccionar (la configuración predeterminada es 0 °C), como se muestra en la figura 6. Presione el botón de cambio  para confirmar y salir de la configuración de compensación de temperatura.



Figura 6

FACTORY DATA RESET

En el estado de inicio, presione el botón del interruptor  durante 5 segundos para restaurar la configuración de fábrica, el ícono se mostrará completamente durante 3 segundos para ingresar al estado de apagado, presione brevemente el botón del interruptor  para comenzar; El modo de temperatura constante vuelve a 50 °C, el modo de sincronización se restablece durante 2 horas y la compensación de temperatura es 0.

ERROR DISPLAY

Cuando la sonda de temperatura es anormal, Figura 7



Figura 7

CLEANING

Es mejor limpiar el toallero eléctrico de vez en cuando con un paño húmedo .

NO UTILICE LIMPIADORES ABRASIVOS O CORROSIVOS.

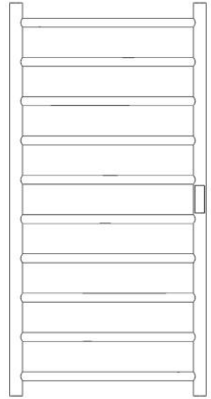
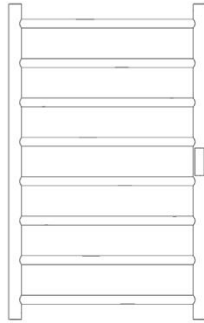
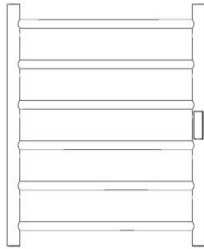
PORTASCIUGAMANI SCALDASALVIETTE

MANUALE D' uso

CSS11-MH-500*500 CSS11-OH-500*500
CSS11-MU-500*500 CSS11-OU-500*500
CSS11-MH-610*500 CSS11-OH-610*500
CSS11-MU-610*500 CSS11-OU-610*500
CSS11-MH-800*500 CSS11-OH-800*500
CSS11-MH-1000*500 CSS11-OH-1000*500
CSS11-MU-1000*500 CSS11-OU-1000*500

or
u

TOWEL WARMER RACKS



CSS11-M-H-500*500

CSS11-M-H-610*500

CSS11-M-H-800*500

CSS11-M-H-1000*500

CSS11-O-H-500*500

CSS11-O-H-610*500

CSS11-O-H-800*500

CSS11-O-H-1000*500

CSS11-M-U-500*500




CSS11-M-U-610*500

CSS11-M-U-1000*500

CSS11-O-U-500*500

CSS11-O-U-610*500

CSS11-O-U-1000*500

	<p>Avvertimento : Per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere attentamente il manuale di istruzioni.</p>
	<p>Questo prodotto è soggetto alle disposizioni della Direttiva Europea 2012/19/CE. Il simbolo del bidone della spazzatura barrato indica che nell'Unione Europea il prodotto richiede la raccolta differenziata dei rifiuti. Ciò vale per il prodotto e tutti gli accessori contrassegnati da questo simbolo. I prodotti contrassegnati come tali non possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici, ma devono essere portati in un punto di raccolta per il riciclaggio di dispositivi elettrici ed elettronici</p>
	<p>Solo per uso interno</p>

SAFETY INSTRUCTIONS

Si prega di rispettare le istruzioni di sicurezza di base quando si utilizzano portasciugamani riscaldati elettricamente .

LEGGERE ATTENTAMENTE QUESTE ISTRUZIONI . Tenerli a portata di mano per riferimento futuro.

1. Questo apparecchio viene utilizzato per riscaldare e asciugare gli asciugamani, pertanto è caldo al tatto. I bambini piccoli o le persone inferme devono essere sorvegliati mentre il prodotto è in funzione e assicurarsi che non tocchino l'apparecchio.
2. Il rack diventerà più caldo durante i periodi di riscaldamento a causa dell'aumento della temperatura ambiente . **NON TOCCARE DIRETTAMENTE LE SUPERFICI CALDE.**
3. Inoltre , l'effetto isolante degli asciugamani farà aumentare leggermente la temperatura operativa.
4. Quando si installano i portasciugamani, assicurarsi che gli interruttori e gli altri pulsanti di controllo non possano essere toccati da una persona nella

vasca da bagno o nella doccia.

5. Questo apparecchio viene utilizzato SOLO per scaldare e asciugare gli asciugamani, NON utilizzarlo per nessun altro scopo.

6. Per evitare pericoli, questo prodotto NON DEVE essere utilizzato per contenere oggetti contenenti olio, prodotti a base di petrolio o liquidi per il lavaggio a secco.

7. Assicurarsi che la tensione segua il valore nominale indicato in questo manuale.

8. Per motivi di sicurezza, assicurarsi che i lavori elettrici siano eseguiti da una persona autorizzata secondo le norme e i regolamenti di cablaggio corretti.

9. NON immergere in alcun liquido.

10. NON consentire al cavo di alimentazione di entrare in contatto con la superficie calda mentre è in funzione.

11. Se il prodotto non funziona bene o è danneggiato, deve essere riparato o sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da personale qualificato.

12. Questo apparecchio è destinato **SOLO PER USO DOMESTICO** e non deve essere utilizzato per scopi commerciali.

13. Non utilizzare l'apparecchio con la spina o il cavo danneggiati, dopo un malfunzionamento o dopo essere caduto o danneggiato in qualsiasi modo.

14. Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza se hanno ricevuto supervisione o istruzioni relative all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e ne comprendono i pericoli coinvolto. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini senza supervisione.

15. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo o un gruppo speciale disponibile presso il produttore o il suo agente di assistenza.

ATTENZIONE: la parte inferiore di questo prodotto DEVE essere installata almeno 600 mm dal pavimento per evitare il rischio di danni ai bambini piccoli.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

PRODUCT PARAMETER

NOTA: ① Lo schermo visualizza 50-70°C, l'intervallo di regolazione è di 5 stop . (il rilevamento della temperatura all'interno del tubo tondo)

② La temperatura superficiale massima del prodotto è 60-65°C.

Modello	Energia (W)	Voltaggio	Massimo Peso di caricamento	Colore del prodotto	Taglia del prodotto (mm)
CSS11-MH-500*500	106	CA 120 V 60 Hz	15 kg	Nero	500*500*102
CSS11-MU-500*500				Argento	
CSS11-OH-500*500	106	CA 230 V 50/60 Hz		Nero	
CSS11-OU-500*500				Argento	
CSS11-MH-610*500	156	CA 120 V 60 Hz		Nero	610*500*102
CSS11-MU-610*500				Argento	
CSS11-OH-610*500	145	CA 230 V 50/60 Hz		Nero	
CSS11-OU-610*500				Argento	
CSS11-MH-800*500	212	CA 120 V 60 Hz		Nero	800*500*102
CSS11-OH-800*500	195	CA 230 V 50/60 Hz		Argento	
CSS11-MH-1000*500	262	CA 120 V 60 Hz		Nero	1000*500*102
CSS11-MU-1000*500				Argento	
CSS11-OH-1000*500	260	CA 230 V 50/60 Hz	Nero		
CSS11-OU-1000*500			Argento		

INSTALLATION & ILLUSTRATION

Grazie per aver acquistato i nostri portasciugamani riscaldati . Questo portasciugamani

è unico nel modo flessibile di connettersi all'alimentazione. Il collegamento elettrico può essere effettuato tramite la gamba inferiore sinistra o destra. Questo collegamento può essere effettuato direttamente attraverso la parete o tramite il cavo e la spina forniti.

Nota:

- Controllare se il prodotto e la linea sono in buone condizioni prima dell'installazione .
- Il portasciugamani deve essere installato su una parete affidabile e solida .
- Il portasciugamani non deve essere utilizzato per cavalcare o trainare e il carico massimo non deve superare i 15 kg .
- Tenere le mani asciutte quando si collega e scollega la spina e tenere l'alimentazione spenta quando si installano spine impermeabili.
- Il portasciugamani riscaldato deve essere installato da un agente di servizio professionale o da una persona qualificata. Accertati di aver letto le informazioni sulla sicurezza prima dell'installazione. Assicurati che ci sia spazio sufficiente per il tuo portasciugamani riscaldato in base alle sue dimensioni reali e che non ci sia contatto diretto con altri oggetti.

TOOLS REQUIRED









Matita da trapano



Cacciavite a stella



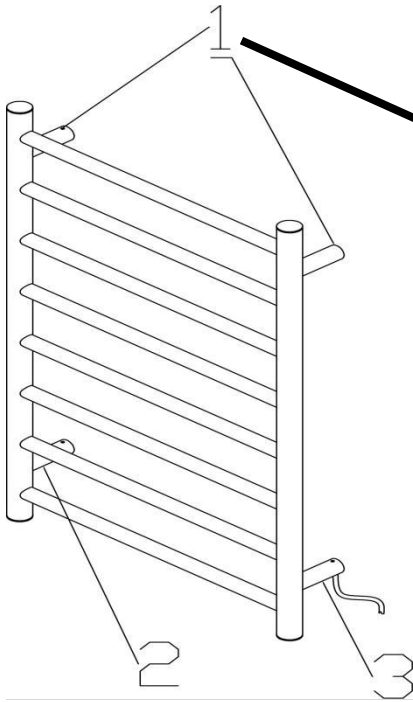
PARTS LIST

Numero di serie	Nome	QUANTI TÀ	Appunti
1	Portasciugamano	1 pz	
2	Distanziatore da muro (A)	2 pz	
3	Distanziatore da muro (B)	1 pz	
4	Distanziatore da muro (C)	1 pz	
5	Montaggio Ase B	4 pezzi	
6	Vite autofilettante	4 pezzi	
7	Erogatore di plastica	4 pezzi	

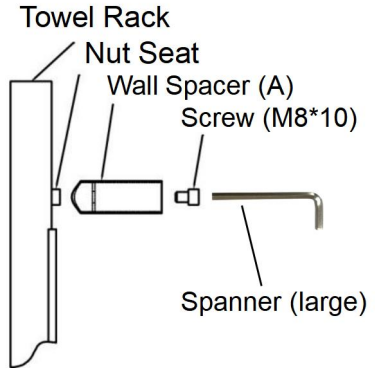
8	Posiziona l' equipaggio (M5 *8)	4 pezzi	
9	Equipaggio S (M8*10)	2 pz	
10	Equipaggio Cross S (M5*16)	2 pz	
8	Cavo di alimentazione	1 pz	
9	Chiave (grande)	1 pz	
10	Chiave (piccola)	1 pz	

INSTALLATION STEPS (TOWEL RACK MAIN PARTS INSTALLATION)

PASSO 1

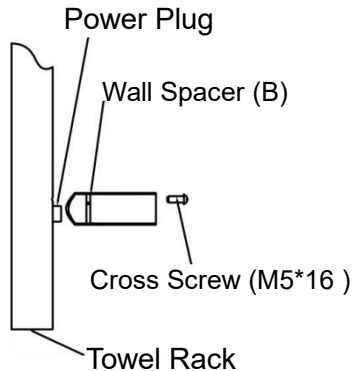
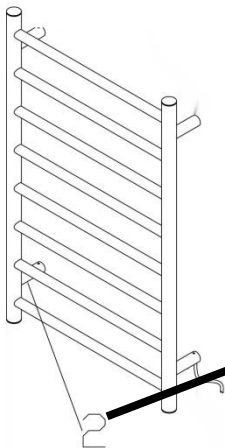


Install the upper two ports:



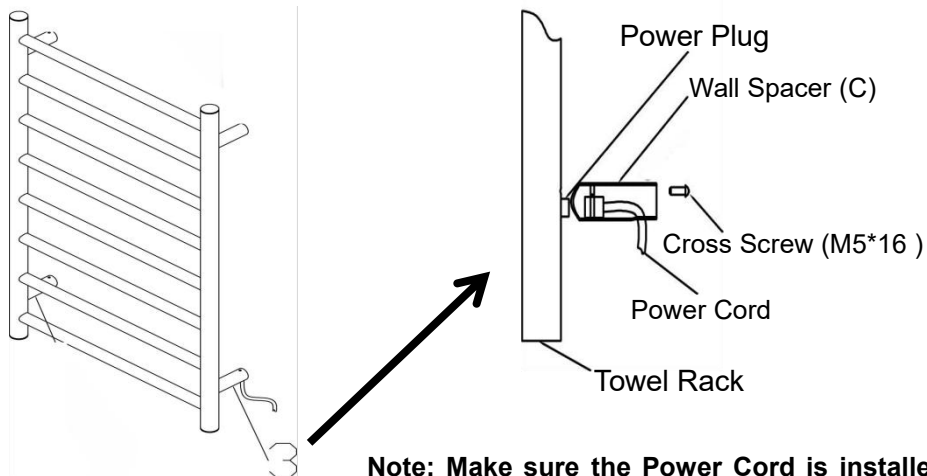
Note: Please first confirm whether the power cable outlet position is left or right side before proceeding with the following operations.

PASSO 2



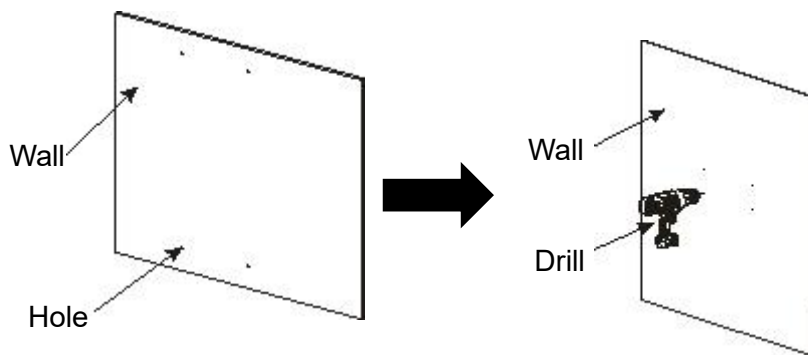
Note: Verify that the Power Plug cover is installed or tightened before installing the Wall Spacer(B).

PASSO3



Note: Make sure the Power Cord is installed and tightened before installing the Wall Spacer(C)

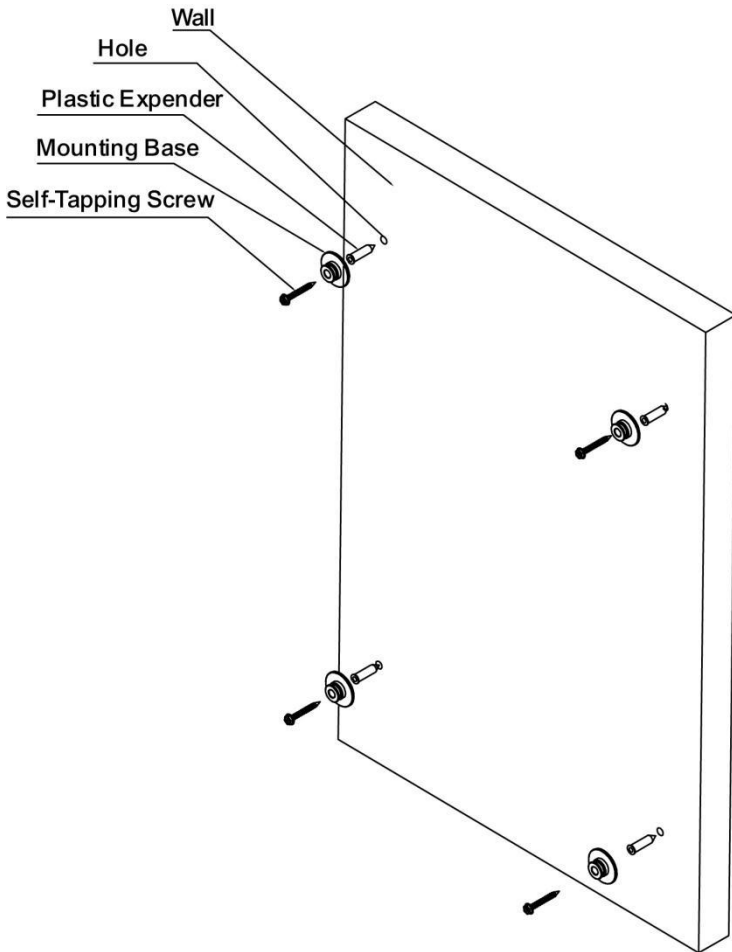
PASSO4



1. Press use a pencil to draw the position of the 4 Wall Spacer on the wall.
2. Draw 4 points on the wall, and use an electric drill to punch holes in the corresponding places.

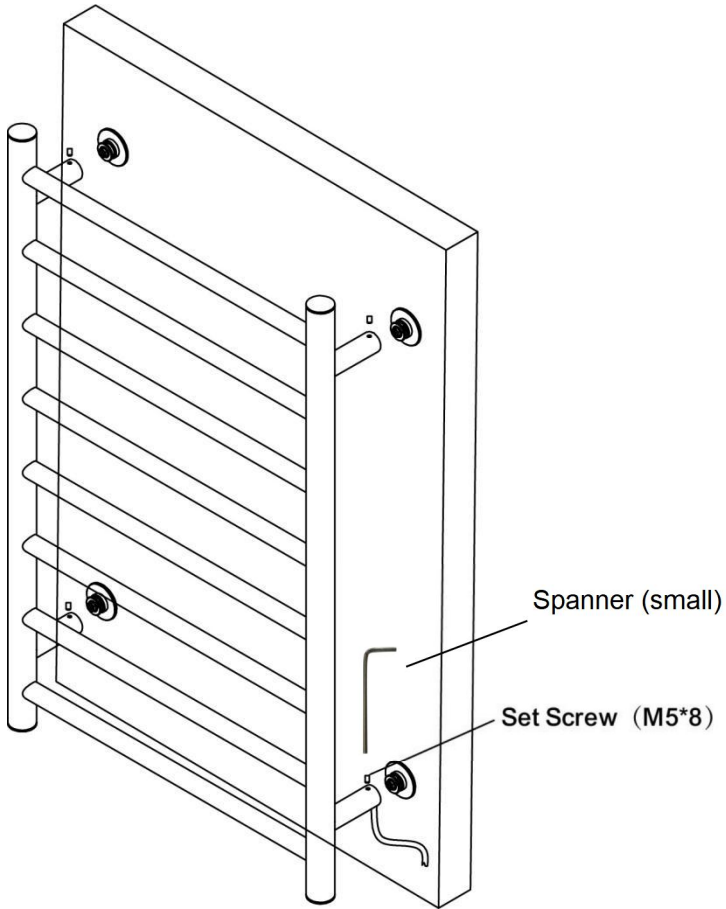
INSTALLATION STEPS (EXPOSED POWER CORD CONNECTION)

PASSO5



1. Put Plastic Expender in the Hole;
2. Take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

PASSO6

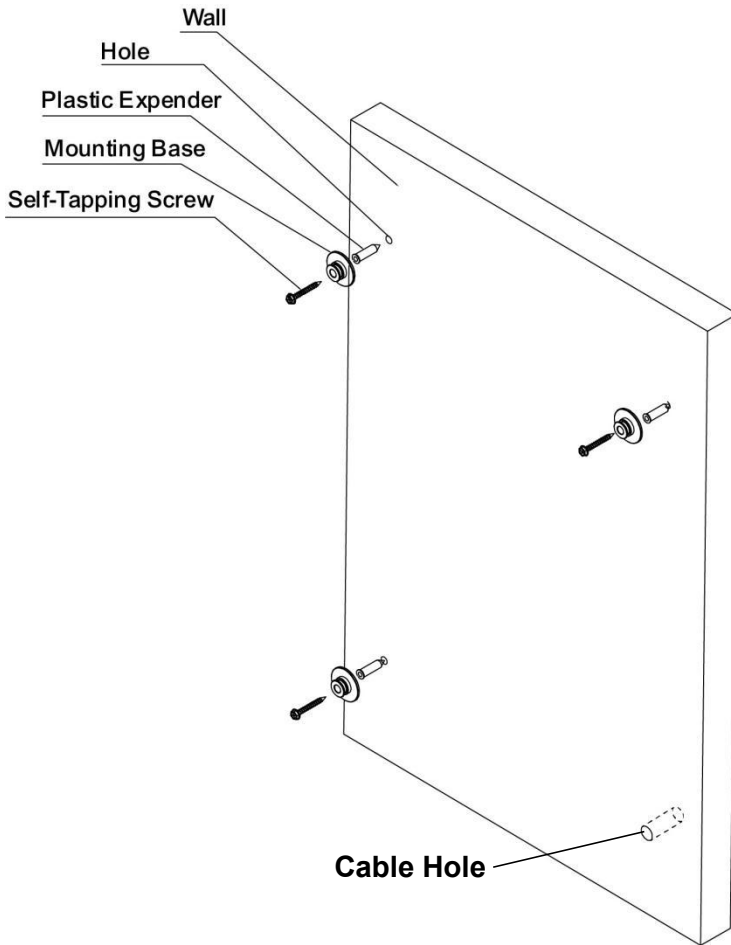


1. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
2. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.
3. Push the Towel Rack to ensure the installation is stable and correct. Then use the Power Cord to plug the male connector to make a quick connection.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw, adjust the matching position;

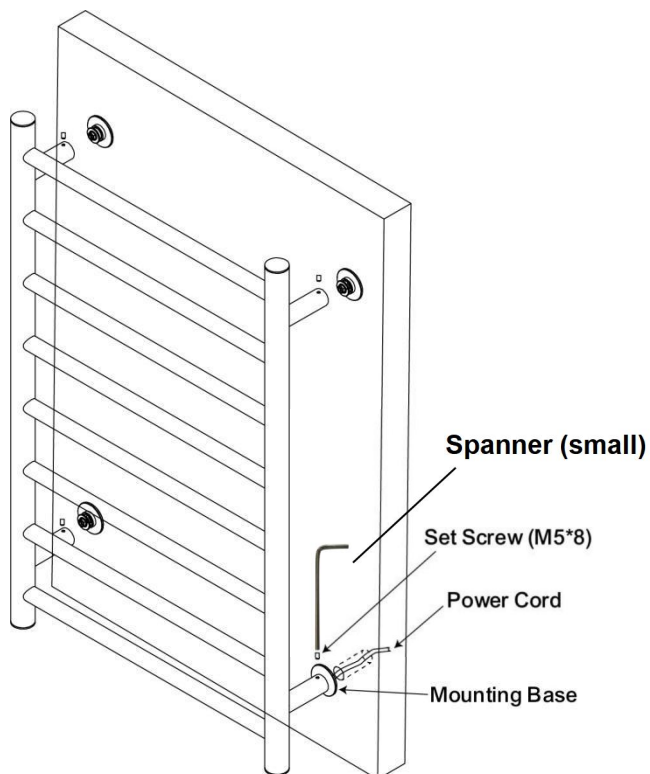
INSTALLATION STEPS (CONCEALED POWER CORD CONNECTION)

PASSO7



1. Determine the position of the Cable Hole based on the position of the Power Cable on the Towel Rack.
2. Insert a Plastic Expander into the holes except the Cable Holes.
3. In addition to the Cable Hole, take out the Self-Tapping Screw, pass through the Mounting Base center hole and tighten it to fix;

PASSO 8



1. Reserve the required power cable length and cut the excess part.
2. Thread the power cord through the remaining Mounting Base, assemble the Mounting Base on the towel rack, and fix it through the Set Screw (M5*8)
3. Remove the Towel Rack and place it fully into the Mounting Base.
4. Take the Set Screw (M5*8) and fix the Towel Rack.

Tip: If the Towel Rack can not be set into the Mounting Base, you can loosen the Self-Tapping Screw and adjust the matching position;

SCREEN INSTRUCTIONS

Dettagli dello schermo

- a. Regolazione della temperatura : 5 0~70 °C .
- b. Regolazione del timer : 1 ora ~ 8 ore .

Descrizione del pulsante



Switch Button



Temperature Adjustment Button



Timer Button

INDICATOR ON SCREEN FOR DIFFERENT WORKING MODES

Spegni :

Pulsante interruttore semi-luminoso.(Vedi Figura 1)

Accensione :

La temperatura può essere regolata tra 50 e 70 °C . (Vedi Figura 2)



Figura 1



figura 2

Il tempo può essere regolato tra 1H-8H (vedi Figura 3) e Normalmente Aperto (vedi Figura 4)



Figura 3




Figura 4

Modalità di riscaldamento della temperatura: si osserva uno sfarfallio dei punti bianchi (vedere la Figura 5)




OPERATION INSTRUCTIONS


1) Per accendere

Quando i portasciugamani sono spenti, premere brevemente il  pulsante di commutazione per avviare il dispositivo.


2) Regolare la temperatura di riscaldamento

Premere brevemente il pulsante di regolazione della temperatura  per regolare la temperatura di riscaldamento. La temperatura verrà regolata di 5 °C per ogni pressione. 3 secondi dopo il completamento dell'impostazione, l'icona smette di lampeggiare.



3) Regola il timer

Premere brevemente il pulsante Timer  per modificare il timer su 1 ora→8 ore e Normalmente aperto. L'ora verrà regolata di 1 ora per ogni pressione. 3 secondi dopo il completamento dell'impostazione, l'icona smette di lampeggiare.

4) Per spegnere

Premere brevemente il  pulsante Switch per spegnere il dispositivo.

TEMPERATURE COMPENSATION

Premere e tenere premuto il pulsante di regolazione della temperatura  per 5 secondi nello stato spento per accedere all'impostazione della compensazione della temperatura. Sono disponibili 9 opzioni, come segue: " 0°C " 、 "2°C"、 "4°C"、 "6°C"、 "8 °C"、 "-8°C"、 "-6°C"、 "-4°C"、 "-2°C" ， Premere il pulsante di regolazione della temperatura  per selezionare (L'impostazione predefinita è 0°C) , come




mostrato nella figura 6. Premere il pulsante Switch  per confermare e uscire dall'impostazione della compensazione della temperatura



Figura 6

FACTORY DATA RESET

Nello stato di avvio, premere il pulsante di commutazione  per 5 secondi per ripristinare le impostazioni di fabbrica, l'icona verrà visualizzata completamente per 3 secondi per accedere allo stato di spegnimento, premere brevemente il pulsante di commutazione  per avviare; La modalità temperatura costante viene riportata a 50°C, la modalità temporizzazione viene ripristinata per 2 ore e la compensazione della temperatura è 0.

ERROR DISPLAY

Quando la sonda di temperatura è anomala, Figura 7



Figura 7

CLEANING

È meglio pulire di tanto in tanto il portasciugamani riscaldato con un panno umido .

NON UTILIZZARE DETERGENTI ABRASIVI O CORROSIVI.

