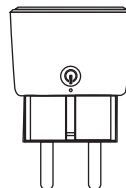
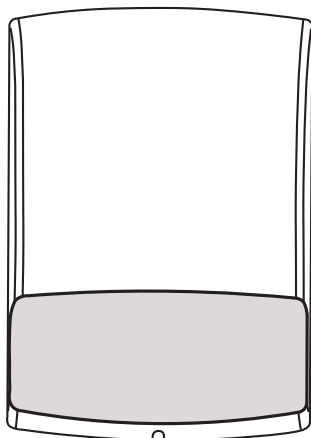
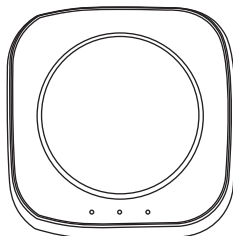
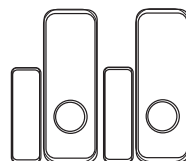
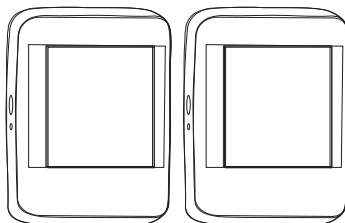
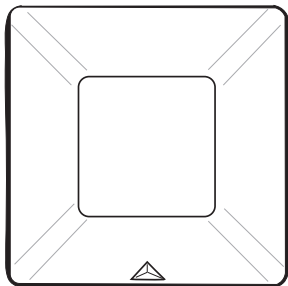


# Lexman

2<sup>GUARANTEE\*\*</sup>  
YEARS

- FR** PACK ALARME CONNECTÉ SANS FIL POUR LA MAISON
- ES** PAQUETE ALARMA CONECTADA INALÁMBRICO PARA CASA
- PT** PACK ALARME CONECTADO SEM FIO PARA A CASA
- IT** PACK ALLARME CONNESSO SENZA FILO PER LA CASA
- PL** INTELIGENTNY BEZPRZEWODOWY ZESTAW ALARMOWY DO DOMU
- EN** PACK ALARME CONNECTÉ SANS FIL POUR LA MAISON



EAN code: 3276007060850

**LDSENK13F**



**FR** Manuel d'Instructions

**ES** Manual de Instrucciones

**PT** Manual de Instruções

**IT** Manuale di Istruzioni

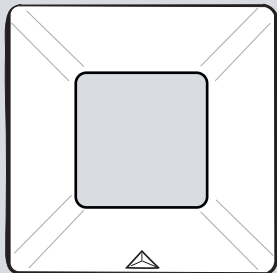
**PL** Instrukcja Obsługi

**EN** Instructions Manual

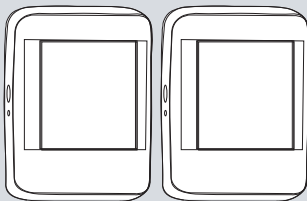




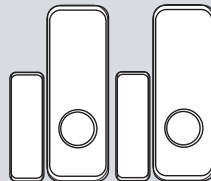
- FR** Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit. Nous vous conseillons de lire attentivement la notice d'installation, d'utilisation et d'entretien. Nous avons conçu ce produit pour vous apporter entière satisfaction.  
Si vous avez besoin d'aide, l'équipe de votre magasin est à votre disposition pour vous accompagner.
- ES** Le agradecemos haber comprado este producto. Le recomendamos leer atentamente el manual de instalación, uso y mantenimiento. Este producto ha sido diseñado para proporcionarle plena satisfacción.  
Si necesita alguna ayuda, el personal de la tienda estará a su disposición para guiarle.
- PT** Agradecemos a sua preferência por este produto. Aconselhamo-lo a ler o manual de instalação, utilização e manutenção com atenção. Criámos este produto para sua completa satisfação.  
Se precisar de ajuda, a equipa da sua loja está à sua disposição para o acompanhar.
- IT** Grazie per aver acquistato questo prodotto. Vi raccomandiamo di leggere attentamente il manuale di installazione, utilizzo e manutenzione. Questo prodotto è stato progettato per offrirvi la massima soddisfazione.  
Per ricevere assistenza, il personale del punto vendita è a vostra disposizione.
- PL** Dziękujemy za zakup produktu firmy. Zalecamy, aby uważnie przeczytać instrukcję instalacji, użytkowania i konserwacji. Ten produkt marki zaprojektowaliśmy, aby spełnić wszystkie Państwa oczekiwania.  
W razie potrzeby pracownicy sklepu służą Państwu pomocą i są do Państwa dyspozycji.
- EN** Thank you for purchasing this product. We recommend that you read the installation, user and maintenance instructions carefully. We have designed this product to ensure your complete satisfaction. If you require assistance, the team at your retailer is on hand to help you.



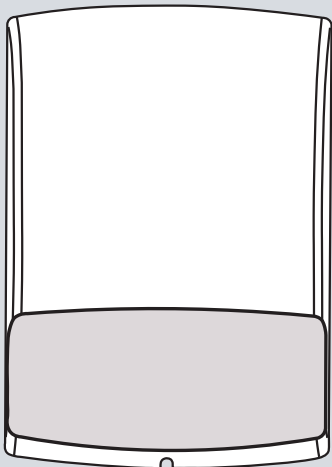
**BOX ENKI**



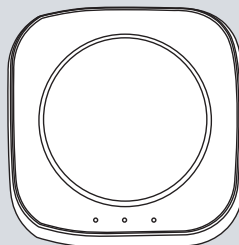
**LDSENK10 x 2**



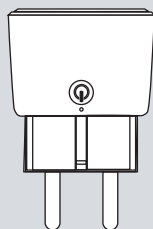
**LDSENK08 x 2**



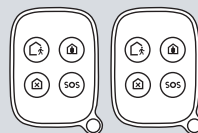
**LDSENK07**



**LDSENK06**



**LDSENK01F**



**LDSENK09 x 2**

**FR**  **6 → 24**

**ES**  **25 → 43**

**PT**  **44 → 62**

**IT**  **63 → 81**

**PL**  **82 → 100**

**EN**  **101 → 119**

**MISE EN ROUTE :****Étape 1**

Installez la box ENKI à l'aide de la notice incluse dans son emballage.

**Étape 2**

Ouvrez l'application ENKI et connectez-vous.

**Étape 3**

Retournez dans l'onglet « Mes objets », cliquez sur le bouton « + », sélectionnez la marque LEXMAN et installez les produits suivants grâce aux instructions fournies sur les écrans de l'application Enki :

- Détecteur(s)
- Sirène(s)
- Prise 10A

**Étape 4**

Installez maintenant vos télécommandes et configurez les actions suivantes sur chaque bouton :

- Armement total
- Armement partiel
- Arrêt
- SOS

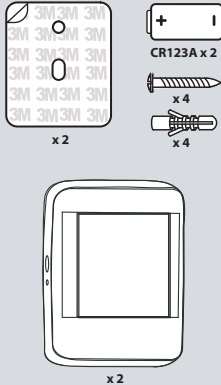
**Étape 5**

Vous pouvez désormais retrouver votre système d'alarme dans Mes objets > Ma sécurité

## DÉTECTEUR DE MOUVEMENT CONNECTÉ SANS FIL

7C-55-ZA-H0  
EAN code: 3276007060898

### LDSENK10



**IMPORTANT : Ce produit nécessite une box ENKI pour fonctionner.**

#### MISE EN ROUTE :

##### Étape 1

Ouvrez l'application ENKI et connectez-vous.

##### Étape 2

Dans l'onglet «mes objets», cliquez sur le bouton «+».

##### Étape 3

Sélectionnez la marque LEXMAN et choisissez le produit dans la liste.

##### Étape 4

Suivez les instructions décrites sur les écrans de l'application.

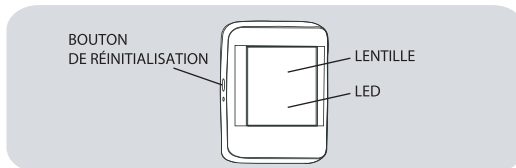
La box Enki reconnaîtra automatiquement votre objet.

#### Description du produit

Le capteur de mouvement vous permet de savoir quand un mouvement est détecté dans sa zone de détection et peut, à l'aide d'un scénario, déclencher différentes actions en réponse à ce mouvement.

#### CARACTÉRISTIQUES & CAPACITÉS :

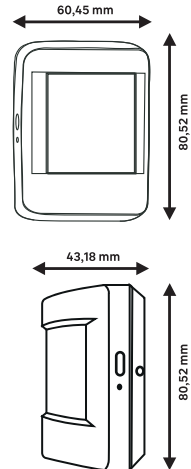
- Compatible animaux domestiques jusqu'à 25 kg.
- Installation facile avec support, ou à poser sur un meuble.
- Alerte via l'app, batterie faible
- Équipé d'un commutateur d'anti-arrachement qui signale, via l'app, le retrait du capteur de son support.



##### ① Réinitialisation/appairage :

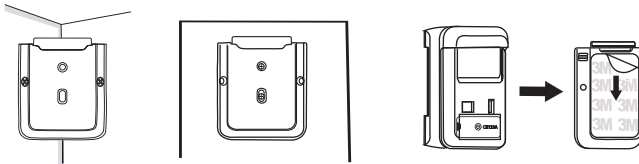
Appuyez sur le bouton de réinitialisation pendant 3 secondes puis relâchez le bouton pour réinitialiser le capteur.

- ② **Voyant LED** : Si le capteur n'a pas été associé à votre box ENKI, le voyant LED clignotera environ une fois par seconde. Le voyant LED s'éteindra lorsque le détecteur sera associé avec succès à votre box ENKI.



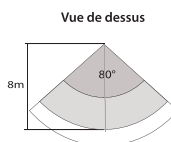
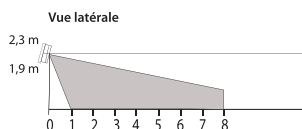
## INSTALLATION :

- 1 Veuillez choisir l'emplacement d'installation sur le mur pour cela voir la section suivante: « position d'installation et notes ». Fixer le support avec des vis ou la bande adhésive.
- 2 Retirez le film isolant de la batterie à l'arrière du détecteur.
- 3 Montez le corps principal sur le support.



## POSITION D'INSTALLATION ET NOTES :

### Zone de détection.



**La détection d'un animal domestique peut varier selon la température ambiante, la morphologie de l'animal, la hauteur d'installation du capteur... Dans la plupart des cas, nous avons mesuré qu'un animal au sol de moins de 60 cm de hauteur et de moins de 25 kg n'est pas détecté à moins de 8 m du détecteur.**

## SPÉCIFICATIONS

Angle de détection	80 degrés
Distance de détection	8 mètres
Immunité des animaux domestiques	25 kg
Hauteur de montage	1,9 m ⇔ 2,3 m
Emission radio maximum	20 dBm
Bande de fréquence	2405 - 2480 MHz
Durée de vie de la batterie	3 ans / 20 détections / jour
Anti-arrachement	Oui
Température de fonctionnement	0°C ⇔ 40°C
Humidité de fonctionnement	jusqu'à 85% sans condensation
Température de stockage	-20°C ⇔ 60°C
Technologie de détection	infrarouge

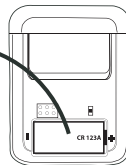
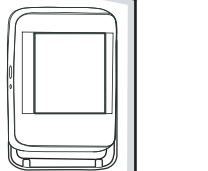




- Si vous devez nettoyer le produit, utilisez un chiffon doux.
- Ce produit ne doit être utilisé qu'en intérieur.
- Retirez la batterie et conservez-la en lieu sûr si vous n'utilisez pas ce produit pendant une longue période.
- Ne pas ingérer la batterie, risque de brûlure chimique.
- Ce produit contient une batterie au lithium.
- Si la batterie est avalée, elle peut provoquer de graves brûlures internes en seulement 2 heures et peut conduire à la mort.
- Gardez les batteries neuves et usagées hors de portée des enfants.
- Si le compartiment de la batterie ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit.
- Si vous pensez que des batteries ont pu être avalées ou placées à l'intérieur du corps, consultez immédiatement un médecin.
- Risque d'explosion si la batterie est mal placée.
- Remplacer la batterie uniquement par une batterie du même type ou d'un type équivalent.
- La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autre.
- Évitez l'installation près d'un climatiseur, ventilateurs, réfrigérateurs, fours ou autres endroits dans lesquels la température change rapidement.
- Afin de ne pas affecter la performance de détection, il ne doit y avoir aucun objet devant la lentille.
- Tout matériau entre le produit et la box ENKI réduit la distance de fonctionnement (principalement: mur béton armé, mur béton, surfaces métalliques). Prenez cela en compte pour définir le positionnement de votre produit.

#### REPLACEMENT DE LA BATTERIE :

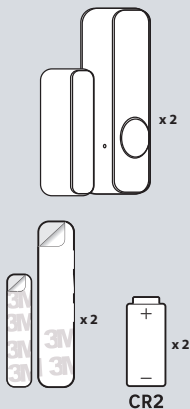
Faire glisser le détecteur vers le haut.



## DETECTEUR DE VIBRATIONS ET D'OUVERTURE AVANT INTRUSION CONNECTÉ SANS FIL

7C-SS-ZE-H0  
EAN code: 3276007060782

### LDSSENK08



**IMPORTANT : Ce produit nécessite une box ENKI pour fonctionner.**

#### MISE EN ROUTE :

##### Étape 1

Ouvrez l'application ENKI et connectez-vous.

##### Étape 2

Dans l'onglet « mes objets », cliquez sur le bouton « + ».

##### Étape 3

Sélectionnez la marque LEXMAN et choisissez le produit dans la liste.

##### Étape 4

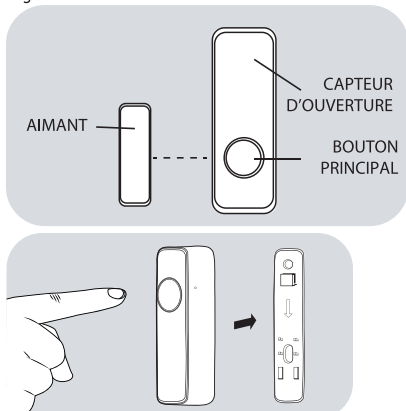
Suivez les instructions décrites sur les écrans de l'application.  
La box Enki reconnaîtra automatiquement votre objet.

#### Description du produit

Associez le détecteur d'ouverture de porte et/ou de fenêtre connecté à un scénario pour sécuriser votre habitat.

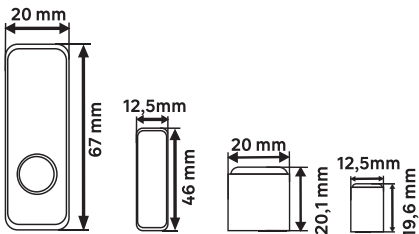
## CARACTÉRISTIQUES & CAPACITÉS :

- Le capteur permet de détecter les vibrations générées par une tentative d'intrusion/d'effraction, avant qu'elle n'ait lieu.
- Design compact pour s'adapter à votre porte/fenêtre.
- Alerte via l'app, batterie faible.
- Le capteur doit toujours être positionné sur la partie mobile de l'ouverture (portes, fenêtres, châssis): La sculpture de l'aimant et du corps principal doit être alignée.



## Réinitialisation/appairage :

- Pour réinitialiser, le couvercle de la batterie doit d'abord être retiré.
- Appuyez ensuite sur le bouton principal pendant au moins 5 secondes et la LED rouge commence à clignoter rapidement
- Ensuite, relâchez le bouton, la LED rouge commence à clignoter normalement, la fréquence de clignotement est de 0,5 s allumée et 0,5 s éteinte, et continue à clignoter pendant 3 minutes.
- Si le capteur de vibration est couplé avec succès, le voyant rouge devient vert et pendant environ 10 secondes, puis arrête de clignoter et s'éteint.
- Si le capteur de vibrations ne parvient pas à se connecter au réseau, le voyant rouge continuera à clignoter pendant 3 minutes, puis s'éteindra.

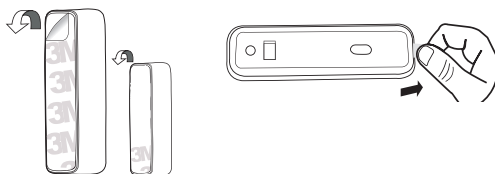


## IMPORTANT :

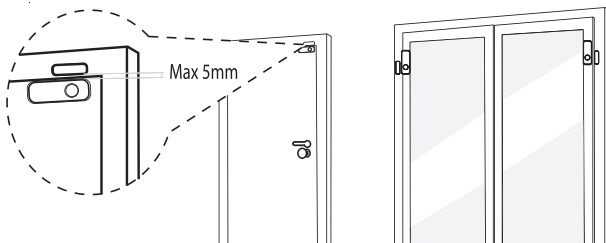
Après toute modification de la sensibilité dans l'App, appuyez sur le bouton ou déclencher une ouverture

## INSTALLATION :

- ① Retirer le film 3M à l'arrière du produit et la languette de la pile.



- ② Installer le produit sur l'ouvrant. Pour une baie vitrée ou porte coulissante à 2 vantaux, il est recommandé d'installer un capteur par vantail.



## SPÉCIFICATIONS

Activation/Désactivation du capteur d'ouverture	Détection de fermeture: <20±5mm Détection d'ouverture: >25±5mm
Déclenchement du capteur de vibration	Sensibilité à configurer dans l'application
Bande de fréquence	2405 - 2480 MHz
Type de batterie	3V===CR2 x 1
Durée de vie de la batterie	1 an et demi (à raison de 20 détections par jour)
Fixation	Ruban adhésif double face ou vis (non fournies)
Emission radio maximum	20 dBm
Température de fonctionnement	0°C ⇄ 40°C
Humidité en fonctionnement	Jusqu'à 85% sans condensation
Anti-arrachement	OUI
Température de stockage	-20°C ⇄ 60°C



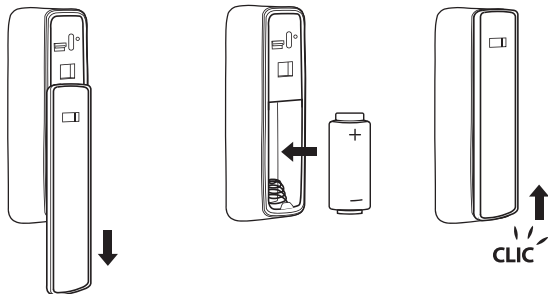
- Si vous devez nettoyer le produit, utilisez un chiffon doux.
- Retirez la batterie et conservez-la en lieu sûr si vous n'utilisez pas ce produit pendant une longue période.
- Ne pas ingérer la batterie, risque de brûlure chimique.
- Ce produit contient des batteries.
- Si la batterie est avalée, elle peut provoquer de graves brûlures internes en seulement 2 heures et peut conduire à la mort.
- Gardez les batteries neuves et usagées hors de portée des enfants.
- Si le compartiment de la batterie ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit.
- Si vous pensez que des batteries ont pu être avalées ou placées à l'intérieur du corps, consultez immédiatement un médecin.
- Risque d'explosion si la batterie est mal placée.
- Remplacer la batterie uniquement par une batterie du même type ou d'un type équivalent.
- La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autre.
- Tout matériau entre le produit et la box ENKI réduit la distance de fonctionnement (principalement: mur béton armé, mur béton, surfaces métalliques).
- Prenez cela en compte pour définir le positionnement de votre produit.

## REPLACEMENT DE LA BATTERIE :

Lorsque vous recevez une alerte de " batterie faible " par l'intermédiaire de l'application, suivez les instructions ci-dessous :

Retirer le cache de la batterie.

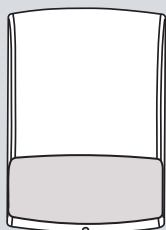
Remplacez la pile usagée par une CR2 et réinsérez le couvercle de la pile dans le produit jusqu'à ce qu'il s'enclenche en place.



## SIRÈNE EXTÉRIEURE CONNECTÉE SANS FIL

6A-55-ZY-C1  
EAN code: 3276007060881

**LDSSENK07**



**IMPORTANT : Ce produit nécessite une box ENKI pour fonctionner.**

### MISE EN ROUTE :

#### Étape 1

Ouvrez l'application ENKI et connectez-vous.

#### Étape 2

Dans l'onglet «mes objets», cliquez sur le bouton «+».

#### Étape 3

Sélectionnez la marque LEXMAN et choisissez le produit dans la liste.

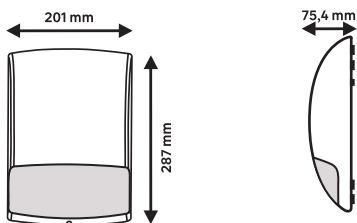
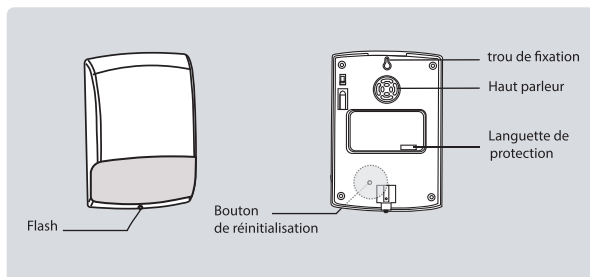
#### Étape 4

Suivez les instructions décrites sur les écrans de l'application.  
La box Enki reconnaitra automatiquement votre objet.

#### Description du produit

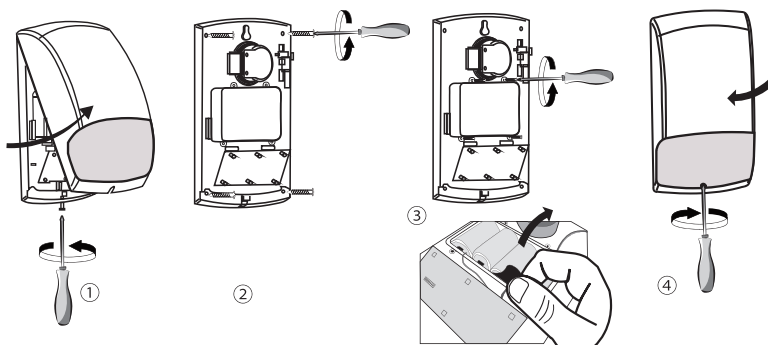
Associez la sirène à un détecteur d'ouverture et/ou de mouvement connecté pour sécuriser votre habitat.

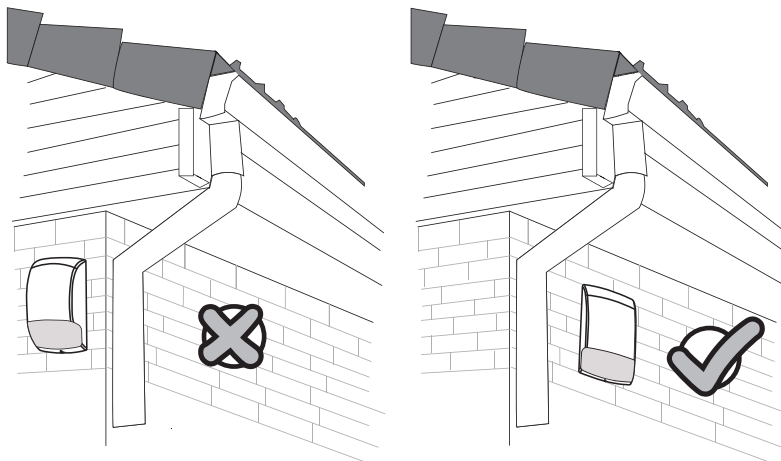
## CARACTÉRISTIQUES & CAPACITÉS :



## INSTALLATION :

- ① Dévissez d'abord la vis sans fin en bas pour ouvrir le capot avant de la sirène.
- ② Fixez la partie arrière sur le mur avec les 4 vis (adaptées au support).
- ③ Les piles sont installées en usine, veuillez dévisser le cache et enlever la languette de protection avant usage.
- ④ Refixez le capot avant.





### SPÉCIFICATIONS

Volume de l'alarme	95dB Max à 1m.
Durée de l'alarme	3 min
Tension:	3V $\equiv$ 4xLR20
Niveau IP	IP 44 (résistant à la pluie)
Température de fonctionnement	-20 °C $\leftrightarrow$ 50°C
Humidité de fonctionnement	Jusqu'à 85 % sans condensation
Emission radio maximum	20dBm
Bande de fréquence	2405 - 2480 MHz
Montage	Fixation murale
Durée de vie de la batterie	2 ans (à raison d'un déclenchement par jour pendant 5 mn)
Appairage/ LED	Clignote lentement 1x par seconde pendant 1 minute.
Réinitialisation	Appuyez longuement sur le bouton de réinitialisation pendant 3 secondes, 6 LED rouges clignotent rapidement

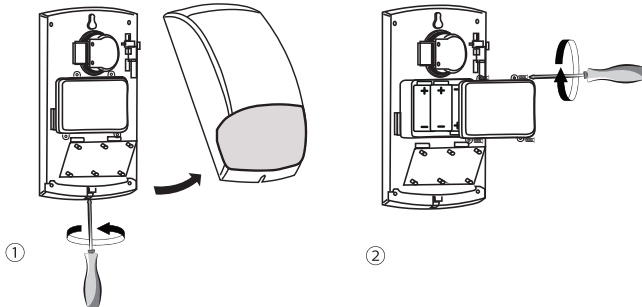


- Si vous devez nettoyer le produit, utilisez un chiffon doux.
- Ce produit contient des batteries.
- Gardez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants.
- Si le compartiment des piles ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit.
- Risque d'explosion si la batterie est mal placée.
- Remplacer la pile uniquement par une pile du même type ou d'un type équivalent.
- La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autre.
- Chaque étape d'installation mentionnée dans ce manuel d'instructions doit être suivie afin d'assurer une installation correcte du produit et d'éviter les chutes de produit.
- Si vous avez des doutes quant à l'exécution de cette installation vous-même, elle doit être effectuée par un technicien qualifié.
- L'utilisation d'accessoires d'installation inadaptés ou inappropriés peut provoquer des chutes de produit et entraîner des blessures graves.
- Si vous détectez une faiblesse de la fixation au mur, désinstaller le produit immédiatement pour l'empêcher de tomber.

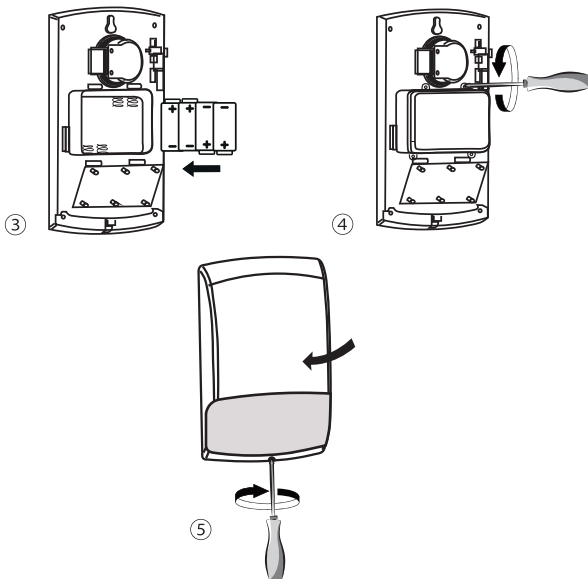
### REPLACEMENT DE LA BATTERIE :

**Vous devez remplacer les piles lorsque la sirène envoie un signal de batterie faible. Veuillez remplacer les piles en suivant les étapes suivantes :**

- ① Dévissez d'abord la vis sans fin en bas pour ouvrir le capot avant de la sirène.
- ② Dévissez les 4 vis du couvercle du compartiment des batteries et retirez-le.
- ③ Remplacez les piles LR20 en respectant la polarité.
- ④ Revissez le couvercle du compartiment à batteries.
- ⑤ Revissez le couvercle avant.



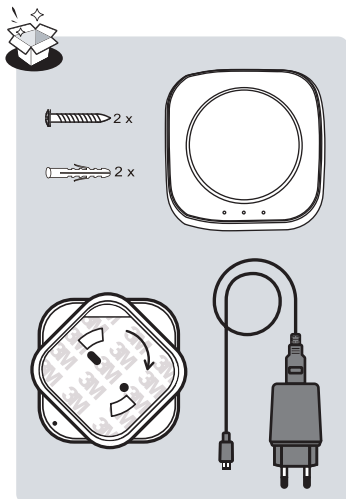
## REPLACEMENT DE LA BATTERIE :



## SIRÈNE INTÉRIEURE CONNECTÉE SANS FIL

8A-5S-ZZ-H0  
EAN code: 3276007060874

**LDSENK06**



**IMPORTANT : Ce produit nécessite une box ENKI pour fonctionner.**

### MISE EN ROUTE :

#### Étape 1

Ouvrez l'application ENKI et connectez-vous.

#### Étape 2

Dans l'onglet «mes objets», cliquez sur le bouton «+».

#### Étape 3

Sélectionnez la marque LEXMAN et choisissez le produit dans la liste.

#### Étape 4

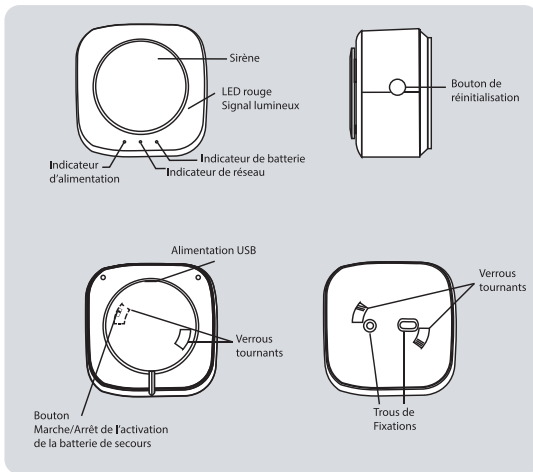
Suivez les instructions décrites sur les écrans de l'application.

La box Enki reconnaîtra automatiquement votre objet.

### Description du produit

Associez la sirène à un détecteur d'ouverture et/ou de mouvement connecté pour sécuriser votre habitat.





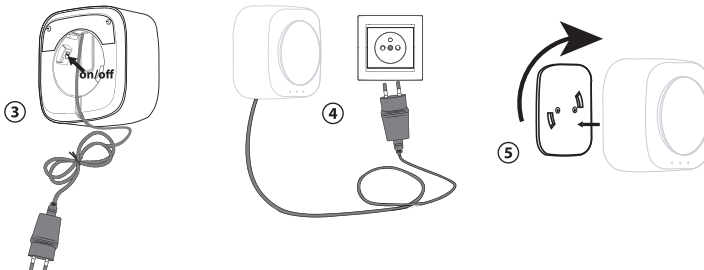
## INSTALLATION :

### LE SUPPORT DE LA SIRÈNE PEUT ÊTRE FIXÉ AU MUR OU AU PLAFOND.

- ① Démontez le support.
- ② Fixez le support avec des vis.
- ③ Insérez le câble de la prise dans le bloc de la sirène et activez la batterie de secours à l'aide du bouton on/off selon vos besoins. Le voyant s'allume.
- ④ Branchez l'adaptateur secteur sur une prise murale.
- ⑤ Accrochez la sirène sur le support.



## INSTALLATION :



## SPÉCIFICATIONS

Indicateurs lumineux	Indicateur d'alimentation : Rouge Indicateur de réseau : Bleu Indicateur de batterie : Vert	
Volume de l'alarme	85dB ⇨ 1 mètre	
Durée de l'alarme	3 min	
Emission radio maximum	20 dBm	
Bande de fréquence	2405 - 2480 MHz	
Montage	Fixation murale ou au plafond par ruban adhésif double face, vis, ou posé sur un meuble	
Adaptateur	Entrée : 100 - 240V~ 50/60Hz Sortie : 5V ⇨ 1,0 A Longueur du câble : 1,8 m	- Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co.,Ltd 2-3F.No.13, Lane3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park, Yulu, Guangming District 518000 Shenzhen, PEOPLES REPUBLIC OF CHINA -KA06E-0501000EU - Puissance de sortie: 5,0W - Efficacité active moyenne: 75% - Consommation électrique à vide: 0,07 W
Batterie de secours	Supporte 12 heures en veille ou 30 minutes en mode alarme	
Température de fonctionnement	0°C ⇨ 40°C	
Humidité de fonctionnement	Jusqu'à 85 % sans condensation	
Température de stockage	-20°C ⇨ 60°C	
Réinitialisation /appairage	Appuyez sur le bouton de réinitialisation plus de 5 secondes, l'indicateur clignote rapidement, puis lâchez le bouton de réinitialisation.	
Indicateur d'alimentation	Une fois l'adaptateur connecté, le témoin lumineux est stable et peut être éteint grâce aux paramètres de l'APP	
Indicateur de réseau	L'indicateur clignote toutes les 0,5 s lorsque la sirène intérieure est ajoutée au réseau. Après avoir rejoint le réseau avec succès, la LED sera stable pendant 10 s, puis s'éteindra. L'indicateur s'éteindra si la sirène intérieure ne peut pas rejoindre le réseau Zigbee après 3 minutes	



- Si vous devez nettoyer le produit, utilisez un chiffon doux.
  - Ce produit ne doit être utilisé qu'en intérieur.
  - Ce produit contient une pile lithium rechargeable, non remplaçable.
  - Garder l'adaptateur secteur accessible afin de pouvoir le débrancher facilement en cas de besoin.
  - Laisser une distance minimale de 10cm autour de l'appareil pour une ventilation suffisante.
  - L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes ou à des éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être placé près de l'appareil.
  - Aucune source de flamme nue, telle que des bougies allumées, ne doit être placée près de l'appareil.
  - Tout matériau entre le produit et la box ENKI réduit la distance de fonctionnement (principalement: mur béton armé, mur béton, surfaces métalliques).
- Prenez cela en compte pour définir le positionnement de votre produit.**

### INDICATEUR DE BATTERIE

La batterie n'est pas remplaçable, elle se recharge toute seule moyennant l'adaptateur secteur branché et activé.

Lorsque la batterie est chargée, le voyant clignote une fois toutes les 3 secondes. Lorsque la batterie est sous tension, l'indicateur s'allume 1 seconde toutes les 5 secondes. Lorsque la batterie est faible, le voyant clignote rapidement. Lorsque la tension de la batterie de secours est inférieure à 10 %, vous recevrez une alerte batterie faible sur l'Application Enki.

### AVERTISSEMENT

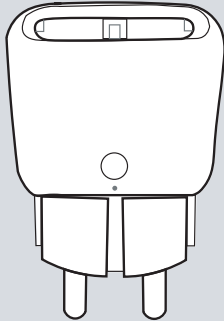
Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect.

- 1) des températures extrêmes élevées ou basses auxquelles une batterie peut être soumise pendant son utilisation, son stockage ou son transport.
- 2) faible pression atmosphérique à haute altitude.
- 3) Remplacement d'une batterie d'un type incorrect qui peut annuler une sauvegarde (par exemple, dans le cas de certains types de batterie au lithium)
- 4) l'élimination d'une batterie au feu ou dans un four chaud, ou l'écrasement ou la découpe mécanique d'une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.
- 5) laisser une batterie dans un environnement extrêmement chaud qu'il peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.
- 6) une batterie soumise à une pression d'air extrêmement faible pouvant entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.

## PRISE CONNECTÉE

7B-PL-Z-F0  
EAN code: 3276007060911

**LDSENK01F**



230V~Max 2300W

**IMPORTANT : Ce produit nécessite une box ENKI pour fonctionner.**

### MISE EN ROUTE :

#### Étape 1

Ouvrez l'application ENKI et connectez-vous.

#### Étape 2

Dans l'onglet «mes objets», cliquez sur le bouton «+».

#### Étape 3

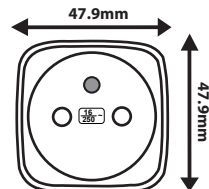
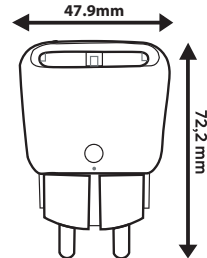
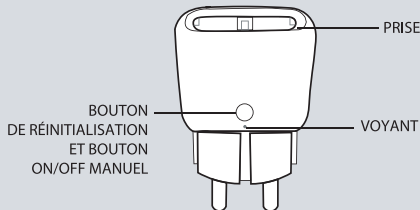
Sélectionnez la marque LEXMAN et choisissez le produit dans la liste.

#### Étape 4

Suivez les instructions décrites sur les écrans de l'application.  
La box Enki reconnaîtra automatiquement votre objet.

### Description du produit

Pilotez vos lumières et/ou vos appareils électriques à distance, depuis l'application installée sur votre smartphone.  
Programmez pour simuler une présence.



### On/off et réinitialisation :

Appuyez une fois sur le bouton on/off pour allumer ou éteindre  
Appuyer durant 5 secondes sur le bouton de réinitialisation pour réinitialiser.

## SPÉCIFICATIONS

Tension d'alimentation :	230V~ 50Hz
Courant de charge maximum :	10A
Puissance maximum délivrée :	2300W (Charge résistive)
Température de fonctionnement :	0°C ⇔ 35°C
Bande de fréquence :	2405 - 2480 MHz
Emission radio maximum :	20 dBm
Isolation électrique :	classe 1
Degré de pollution :	degré 2



- Si vous devez nettoyer le produit, débranchez l'alimentation lors du nettoyage et utilisez un chiffon doux.
- Ce produit ne doit être utilisé qu'en intérieur.
- Laisser une distance minimale de 10 cm autour de l'appareil pour une ventilation suffisante.
- L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes ou à des éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être placé près de l'appareil.
- Aucune source de flamme nue, telle que des bougies allumées, ne doit être placée près de l'appareil.
- Tout matériau entre la prise et la box ENKI réduit la distance de fonctionnement (principalement: mur béton armé, mur béton, surfaces métalliques). Prenez cela en compte pour définir le positionnement de votre prise.
- Ce produit doit être facilement accessible pour pouvoir le retirer du réseau principal.
- Ne pas brancher les appareils les uns après les autres.
- Ne pas dépasser la tension, la puissance et la plage de température indiquées sur le tableau des spécifications, car cela pourrait endommager l'appareil.
- L'équipement doit être raccordé à une prise de courant principale munie d'un raccord de mise à la terre de protection.
- Si le produit n'est pas utilisé conformément aux recommandations et avertissements indiqués dans ce manuel, la protection de sécurité fournie par le produit peut être compromise.

VOYANT LED	
Statut	Comportement
Mise sous tension de la prise et attente de connexion à la box ENKI.	Le voyant LED clignote toutes les 2 secondes lentement en vert.
Connexion avec succès à la box ENKI	Le voyant LED reste de couleur verte pendant 10s puis s'éteint.
Échec de la connexion à la box ENKI	Le voyant LED s'éteint directement après 5 minutes de tentative.
La prise est en «Marche» (après la connexion à la box ENKI)	Le voyant LED reste de couleur verte.
La prise est à «l'arrêt»	Le voyant LED est éteint.
Réinitialisation	La prise clignote LED rouge à 1,67 Hz pendant 10 secondes, puis la prise redémarrera après avoir relâché le bouton; après le redémarrage, la prise sera mise sous tension sans réseau, puis démarrez la direction du réseau (mode usine) avec une LED verte à 0,5 Hz

## TÉLÉCOMMANDE CONNECTÉE

7A-RC-Z-E-A0  
EAN code: 3276007060805

**LDSENK09**



x 2



CR 2032 x 2

**IMPORTANT : Ce produit nécessite une box ENKI pour fonctionner.**

### MISE EN ROUTE :

#### Étape 1

Ouvrez l'application ENKI et connectez-vous.

#### Étape 2

Dans l'onglet «mes objets», cliquez sur le bouton «+».

#### Étape 3

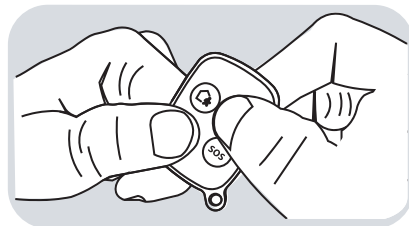
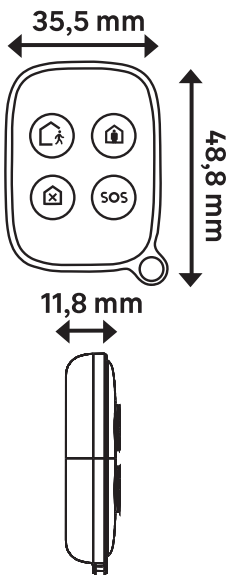
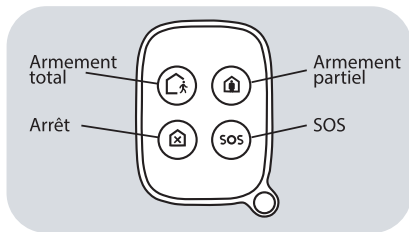
Sélectionnez la marque LEXMAN et choisissez le produit dans la liste.

#### Étape 4

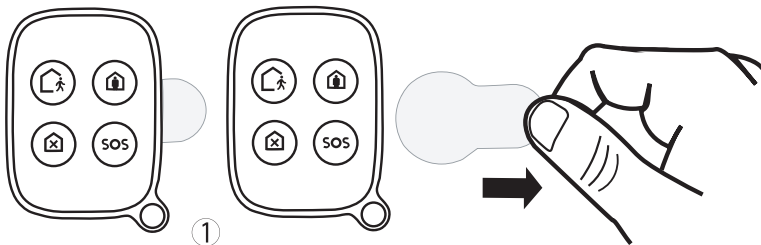
Suivez les instructions décrites sur les écrans de l'application.  
La box Enki reconnaîtra automatiquement votre objet.

### Description du produit

Activez ou désactivez votre alarme en créant les scénarios dans votre application.



- ① Retirer la languette de la pile.
- ② **Réinitialisation/appairage:**  
S'il n'y a toujours pas de réponse, réinitialisez la télécommande du porte-clés en appuyant simultanément sur Armement partiel et Arrêt et maintenez-le enfoncés pendant 3 secondes.




### Description (suggestion de scénario)

Armement total	Ex : Tous les capteurs sont activés (à configurer dans l'application Enki)
Armement partiel	Certains capteurs sont activés (ex : mode nuit) (à configurer dans l'application Enki)
Arrêt	Ex : Aucun capteur n'est activé. (à configurer dans l'application Enki)
SOS	Appuyez sur le bouton SOS et maintenez-le enfoncé pendant 3 sec pour envoyer un signal de détresse. (à configurer dans l'application Enki)

Comportement	Description
La LED verte clignote lentement pendant 2 minutes, puis s'allume 3 secondes en rouge avant de s'éteindre	Échec de la connexion à la Box Enki
Après la mise sous tension, le voyant rouge reste fixe pendant 3 secondes, le voyant vert clignote lentement pendant 2 minutes	Attente d'appairage
1 clignotement vert simple	Envoi d'une commande vers la box

### Spécifications

Type de batterie	pile bouton CR2032x1 / 3V 
Température de fonctionnement	- 10 °C ⇔ 40°C
Humidité de fonctionnement	Jusqu'à 85 % sans condensation
Émission radio maximum	20dBm
Bande de fréquence	2405 - 2480 MHz
Durée de vie de la batterie	2 ans à raison de 5 armements/désarmements par jour



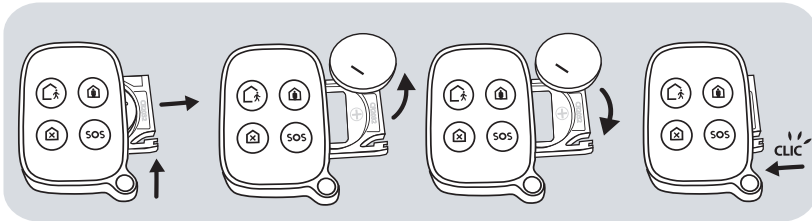
- Si vous devez nettoyer le produit, utilisez un chiffon doux.
- Ce produit ne doit être utilisé qu'en intérieur.
- Retirez la batterie et conservez-la en lieu sûr si vous n'utilisez pas ce produit pendant une longue période.
- Ne pas ingérer la batterie, risque de brûlure chimique.
- Ce produit contient une pile bouton.
- Si la batterie est avalée, elle peut provoquer de graves brûlures internes en seulement 2 heures et peut conduire à la mort.
- Gardez les batteries neuves et usagées hors de portée des enfants.
- Si le compartiment de la batterie ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit.
- Si vous pensez que des batteries ont pu être avalées ou placées à l'intérieur du corps, consultez immédiatement un médecin.
- Risque d'explosion si la batterie est mal placée.
- Remplacer la batterie uniquement par une batterie du même type ou d'un type équivalent.
- La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autre.
- Tout matériau entre le produit et la box ENKI réduit la distance de fonctionnement (principalement: mur béton armé, mur béton, surfaces métalliques). Prenez cela en compte pour définir le positionnement de votre produit.
- Le produit ne doit pas être exposé à des gouttes ou à des éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être placé près du produit.
- Aucune source de flamme nue, telle que des bougies allumées, ne doit être placée près du produit.

## MAINTENANCE / REMPLACEMENT DE LA BATTERIE

Lorsque vous recevez une alerte de "pile faible" par l'intermédiaire de l'application, suivez les instructions ci-dessous :

Retirer le tiroir de batterie.

Remplacer la pile usagée par une CR2032 avec le côté négatif vers le haut et réinsérer le tiroir de batterie dans le produit jusqu'au clic de verrouillage.



Si la télécommande du porte-clés ne fonctionne pas et que le voyant n'est pas allumé, assurez-vous que la pile n'est pas usagée et qu'elle est installée avec le côté négatif vers le haut. Remplacez la pile si nécessaire.

## Notes :



## PUESTA EN MARCHA :

### Paso 1

Instale la caja ENKI siguiendo las instrucciones incluidas en su embalaje.

### Paso 2

Abra la aplicación ENKI e inicie sesión.

### Paso 3

Vuelva a la pestaña "Mis objetos", haga clic en el botón "+", seleccione la marca LEXMAN e instale los siguientes productos siguiendo las instrucciones proporcionadas en las pantallas de la aplicación Enki:

- Detector (es)
- Sirena (s)
- toma de 10A

### Paso 4

Ahora instale sus controles remotos y configure las siguientes acciones en cada botón:

- Armado completo
- Armado parcial
- Detener
- SOS

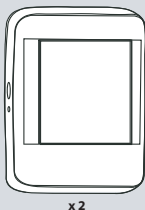
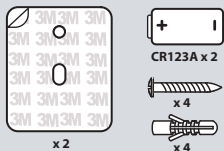
### Paso 5

Ahora puede encontrar su sistema de alarma en Mis objetos > Mi seguridad

## SENSOR DE MOVIMIENTO CONECTADO INALÁMBRICO

7C-5S-ZA-H0  
EAN code: 3276007060898

### LDSENK10



**IMPORTANTE:** Este producto requiere una caja de ENKI para.

#### PUESTA EN MARCHA :

##### Paso 1

Abra la aplicación ENKI e inicie sesión.

##### Paso 2

En la pestaña "mis objetos", haga clic en el botón "+".

##### Paso 3

Seleccione la marca LEXMAN y elija el producto de la lista.

##### Paso 4

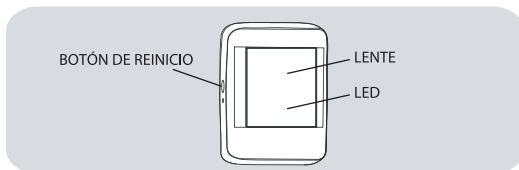
Siga las instrucciones en las pantallas de la aplicación. El cuadro ENKI reconocerá automáticamente su objeto.

#### Descripción del producto

El sensor de movimiento te permite saber cuando un el movimiento se detecta en su área de detección y puede, utilizando un escenario, desencadenar diferentes acciones en respuesta a este movimiento.

#### CARACTERÍSTICAS Y CAPACIDADES :

- Inmunidad de las mascotas compatibles hasta 25 kg.
- Fácil de instalar con un soporte, o de colocar en un mueble.
- Alerta a través de la aplicación, batería baja
- Equipado con un interruptor anti-rotura que señala la eliminación de la sensor de su soporte.

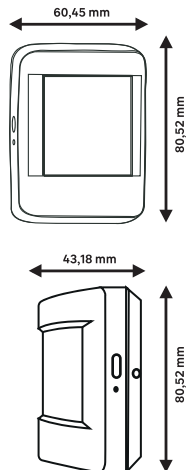


##### 1 Reajustar / emparejar :

Mantenga pulsado el botón de reinicio durante 3 segundos y luego suéltelo para reiniciar el sensor.

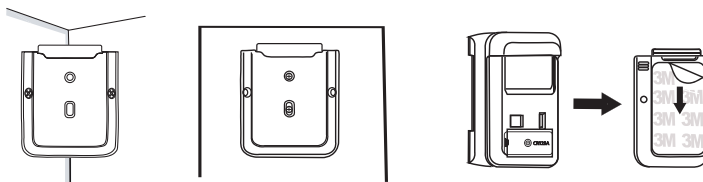
##### 2 Indicador LED :

Si el sensor no ha sido asociado a su caja ENKI, el indicador LED parpadeará aproximadamente una vez por segundo. El indicador LED se apagará cuando el sensor se asocie con éxito a su caja ENKI.



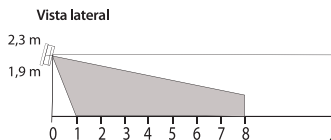
## INSTALACIÓN :

- 1 Por favor, elija el lugar de instalación en la pared " para esto ver la siguiente sección: posición de instalación y notas". Asegure el soporte con tornillos o cinta adhesiva.
- 2 Retire la película aislante de la batería en la parte posterior del detector.
- 3 Monta el cuerpo principal en el soporte.

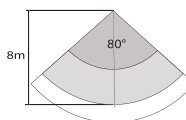


## POSICIÓN DE INSTALACIÓN Y NOTAS :

### Zona de detección.



### Vista desde arriba



**La detección de un animal doméstico puede variar dependiendo de la temperatura ambiente, de la morfología del animal, de la altura de instalación del sensor... En la mayoría de los casos, se ha comprobado que un animal en el suelo de menos de 60 cm de altura y de menos de 25 kg no es detectado a menos de 8 m del sensor.**

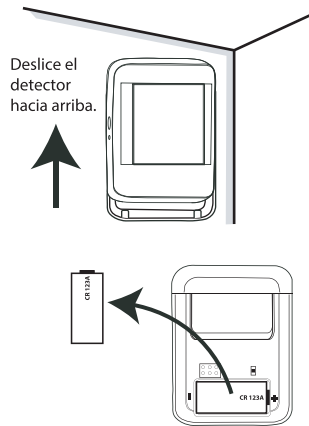
## ESPECIFICACIONES

Ángulo de detección	80 grados
Distancia de detección	8 metros
Función ignorar mascotas	25 kg
Altura de montaje	1,9 m ⇔ 2,3 m
Máxima transmisión de radio	20 dBm
Banda de Frecuencia	2405 - 2480 MHz
Duración de la pila	3 años / 20 detecciones / día
Antimanipulación	Sí
Temperatura de funcionamiento	0°C ⇔ 40°C
Humedad de funcionamiento	Hasta un 85% sin condensación
Temperatura de almacenamiento	-20°C ⇔ 60°C
Tecnología de sensores	Infrarrojo



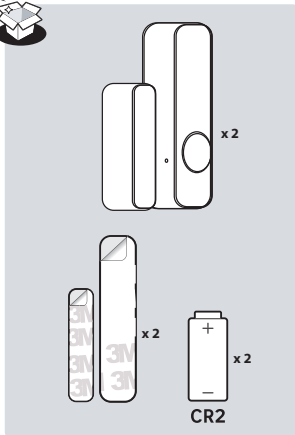
- Si necesita limpiar el producto, use un paño suave.
- Este producto sólo debe ser usado en interiores.
- Retire la batería y guárdela en un lugar seguro si no utiliza este producto durante un largo periodo de tiempo.
- No ingiera la batería, riesgo de quemaduras químicas.
- Este producto contiene una batería de litio.
- Si se traga la batería, puede causar graves quemaduras internas en tan sólo 2 horas y puede provocar la muerte.
- Mantenga las pilas nuevas y usadas fuera del alcance de los niños.
- Si el compartimento de las pilas no se cierra correctamente, deje de utilizar el producto.
- Si sospecha que las pilas pueden haber sido tragadas o colocadas dentro del cuerpo, busque atención médica inmediatamente.
- Riesgo de explosión si la batería se coloca incorrectamente.
- Reemplazar la batería sólo con una batería del mismo tipo, tipo o equivalente.
- La batería no debe ser expuesta a un calor excesivo como el sol, el fuego o similares.
- Evite la instalación cerca de aires acondicionados, ventiladores, refrigeradores, hornos u otros lugares donde la temperatura cambie rápidamente.
- Para no afectar el rendimiento de la detección, no debe haber objetos delante de la lente.
- Cualquier material entre el producto y la caja ENKI reduce la distancia de funcionamiento (principalmente: pared de hormigón armado, pared de hormigón, superficies metálicas). Téngalo en cuenta al definir la posición de su sensor.

#### REEMPLAZO DE LA BATERÍA :



### SENSOR DE VIBRACIONES Y DE APERTURA ANTES DE LA INTRUSIÓN CONECTADO INALÁMBRICAMENTE

7C-SS-ZE-H0  
EAN code: 3276007060782



## LDSENK08

**IMPORTANTE:** Este producto requiere una caja de ENKI para.

#### PUESTA EN MARCHA :

##### Paso 1

Abra la aplicación ENKI e inicie sesión.

##### Paso 2

En la pestaña "mis objetos", haga clic en el botón "+".

##### Paso 3

Seleccione la marca LEXMAN y elija el producto de la lista.

##### Paso 4

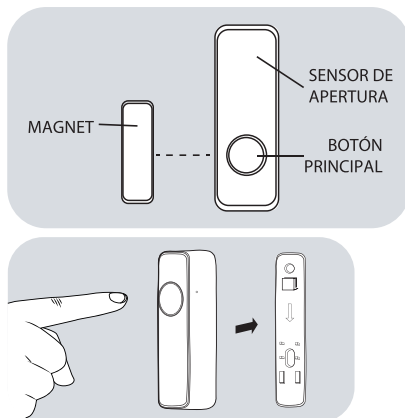
Siga las instrucciones en las pantallas de la aplicación. El cuadro ENKI reconocerá automáticamente su objeto.

#### Descripción del producto

Combine el detector de apertura de puertas y/o ventanas conectado con un escenario para asegurar su casa.

## CARACTERÍSTICAS Y CAPACIDADES :

- El sensor puede detectar intentos de intrusión.
- Diseño compacto para adaptarse a su puerta/ventana.
- Alerta a través de la aplicación, batería baja.
- El sensor debe estar siempre posicionado en la parte móvil de la abriendo (puertas, ventanas, fajas): La talla en el imán y el cuerpo principal debe ser aline.



## Resetear/ emparejar :

- Para restablecer, primero se debe quitar la tapa de la batería.

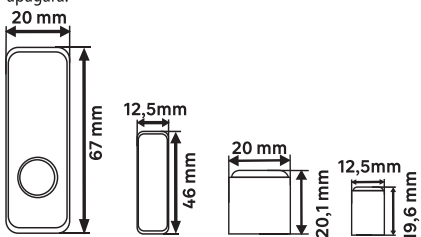
Luego presione el botón principal durante al menos 5 segundos

y el LED rojo comienza a parpadear rápidamente

- Luego, suelte el botón, el LED rojo comienza a parpadear normalmente, la frecuencia de parpadeo es de 0,5 s y de 0,5 s, y continúa parpadeando 3 minutos.

- Si el sensor de vibración se emparejó con éxito, el LED rojo se vuelve verde y, durante unos 10 segundos, deja de parpadear y se apaga.

- Si el sensor de vibración no se une a la red, el LED rojo seguirá parpadeando durante 3 minutos y luego se apagará.

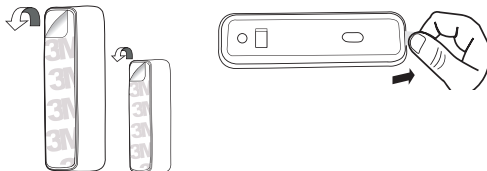


## IMPORTANTE :

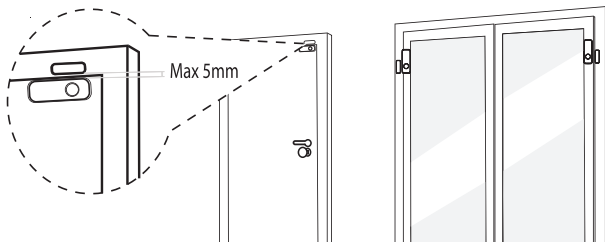
Después de cualquier cambio de sensibilidad en el App, presiona el botón o dispara una abertura.

## INSTALACIÓN :


- ① Retire la película 3M de la parte posterior del producto y la pestaña de la batería.



- ② Ensamblar el producto en la faja. Para una puerta corrediza de 2 hojas o una ventana de vidrio, se debe instalar un sensor por hoja.



## ESPECIFICACIONES

Activar / Desactivar del sensor	Detección de cierre: <math>20 \pm 5\text{mm}</math> Detección de apertura: <math>25 \pm 5\text{mm}</math>
Activar el sensor de vibración	Sensibilidad a configurar en la aplicación
Banda de frecuencia	2405 - 2480 MHz
Tipo de batería	3V  CR2 x 1
Duración de la batería	1 año y medio (a un ritmo de 20 detecciones por día)
Fijación	Cinta adhesiva de doble cara o tornillos (no suministrados)
Máxima transmisión de radio	20 dBm
Temperatura de funcionamiento	0°C ⇔ 40°C
Humedad de funcionamiento	Hasta un 85% sin condensación
Anti-ladrido	Sí
Temperatura de almacenamiento	-20°C ⇔ 60°C



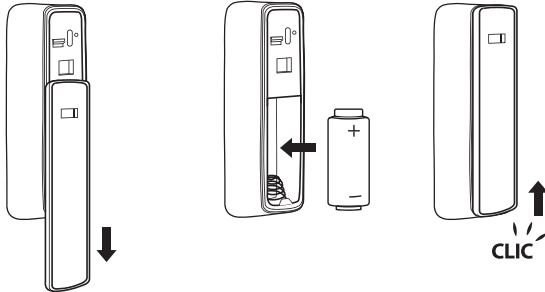
- Si necesita limpiar el producto, use un paño suave.
- Retire la batería y guárdela en un lugar seguro si no utiliza este producto durante un largo período de tiempo.
- No ingiera la batería, riesgo de quemaduras químicas.
- Este producto contiene des baterías.
- Si se traga la batería, puede causar graves quemaduras internas en tan sólo 2 horas y puede provocar la muerte.
- Mantenga las pilas nuevas y usadas fuera del alcance de los niños.
- Si el compartimento de las pilas no se cierra correctamente, deje de utilizar el producto.
- Si sospecha que las pilas pueden haber sido tragadas o colocadas dentro del cuerpo, busque atención médica inmediatamente.
- Riesgo de explosión si la batería se coloca incorrectamente.
- Reemplazar la batería sólo con una batería del mismo tipo.
- tipo o equivalente.
- La batería no debe ser expuesta a un calor excesivo como el sol, el fuego o similares.
- Cualquier material entre el producto y la caja ENKI reduce la distancia de funcionamiento (principalmente: pared de hormigón armado, pared de hormigón, superficies metálicas).
- Téngalo en cuenta al definir la posición de su sensor.

## REEMPLAZO DE LA BATERÍA :

Cuando reciba una alerta de "batería baja" a través de la aplicación, siga las siguientes instrucciones:

Retire la tapa de la batería.

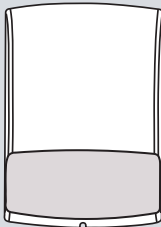
Reemplace la batería usada por una CR2 y vuelva a insertar la tapa de la batería en el producto hasta que encaje en su lugar.



## SIRENA EXTERIOR CONECTADA INALÁMBRICO

6A-SS-ZY-C1  
EAN code: 3276007060881

**LDSENK07**



 4 x

 4 x

 4 x  
**LR20**

**IMPORTANTE:** Este producto requiere una caja de ENKI para.

### PUESTA EN MARCHA :

#### Paso 1

Abra la aplicación ENKI e inicie sesión.

#### Paso 2

En la pestaña "mis objetos", haga clic en el botón "+".

#### Paso 3

Seleccione la marca LEXMAN y elija el producto de la lista.

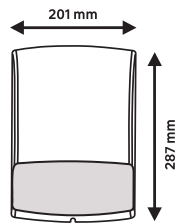
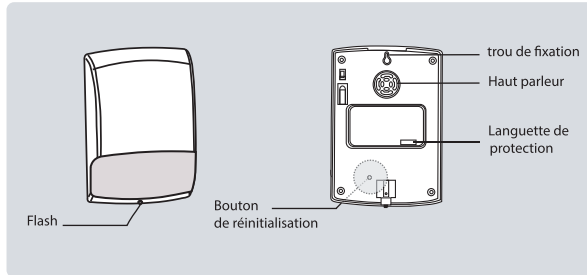
#### Paso 4

Siga las instrucciones en las pantallas de la aplicación. El cuadro ENKI reconocerá automáticamente su objeto.

#### Descripción del producto

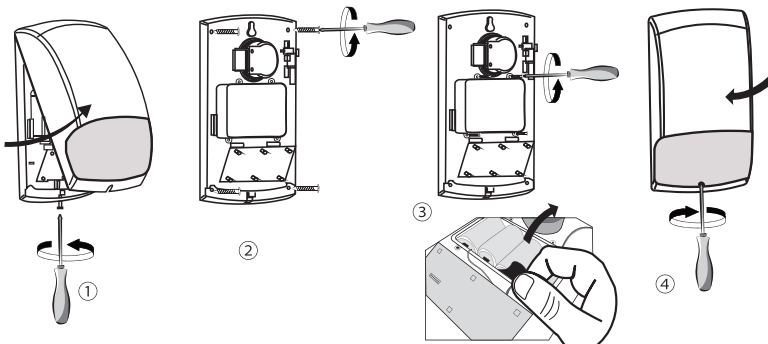
Combine la sirena con una abertura conectada y/o un detector de movimiento para asegurar su casa.

## CARACTÉRISTIQUES & CAPACITÉS :



## INSTALLACIÓN :


- ① Primero desensrosque el tornillo del gusano en la parte inferior para abrir la tapa frontal de la sirena.
- ② Fija la parte trasera a la pared con los 4 tornillos (adecuados para el soporte).
- ③ Las pilas vienen instaladas de fabrica, por favor, desensrosque los 4 tornillos de la tapa de la batería y retire la lengüeta protectora antes de usarlas.
- ④ Vuelva a cerrar la tapa.







### ESPECIFICACIONES

Volumen de la alarma	95dB máx. a 1 m.
Duración de la alarma	3 min
Voltaje	3V  4xLR20
Nivel de IP	IP 44 (a prueba de lluvia)
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ⇔ 50°C
Humedad de funcionamiento	Hasta un 85% sin condensación
Máxima transmisión de radio	20dBm
Banda de frecuencia	2405 - 2480 MHz
Montaje	Montaje en la pared
La vida de la batería	2 años (a razón de un disparador por día durante 5 minutos)
Emparejamiento / LED	Parpadea lentamente 1x por segundo durante 1 minuto.
Reinicio	Mantenga presionado el botón de reinicio durante 3 segundos, 6 LED rojos parpadean rápidamente

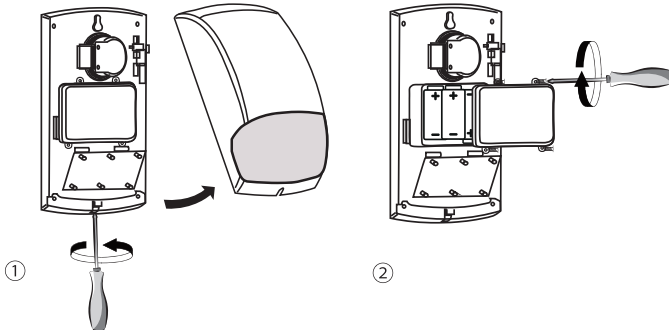


- Si necesita limpiar el producto, use un paño suave.
- Este producto contiene baterías.
- Mantenga las pilas nuevas y usadas fuera del alcance de los niños.
- Si el compartimento de las pilas no se cierra correctamente, deje de utilizar el producto.
- Riesgo de explosión si la batería se coloca incorrectamente.
- Sustituir la batería sólo por una batería del mismo tipo o equivalente.
- La batería no debe ser expuesta a un calor excesivo como el del sol, el fuego o similares.
- Cada paso de instalación mencionado en este manual de instrucciones debe ser seguido para asegurar una correcta instalación del producto y evitar caídas del producto.
- Si usted tiene alguna duda sobre la ejecución de esta instalación usted mismo, debe ser hecho por un técnico calificado.
- El uso de accesorios de instalación incorrectos o inadecuados puede causar caídas del producto y resultar en lesiones personales graves.
- Si detecta alguna debilidad de montaje en pared, desinstale el producto inmediatamente para evitar que caiga.

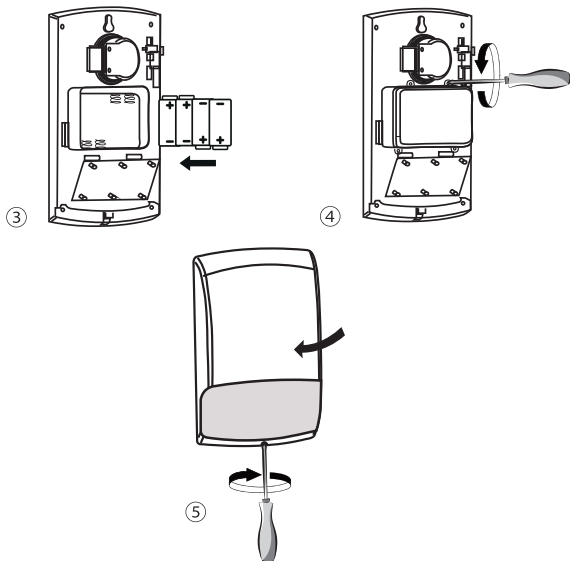
### REEMPLAZO DE LA BATERÍA :

**Debe reemplazar las baterías cuando la sirena envía una señal de batería baja. Por favor, cambie las pilas siguiendo estos pasos:**

- ① Primero desenrosque el tornillo del gusano en la parte inferior para abrir la tapa frontal de la sirena.
- ② Desenrosque los 4 tornillos de la tapa de la batería y retírela.
- ③ Reemplazar las baterías LR20, observando la polaridad correcta.
- ④ Vuelve a atornillar la tapa de la batería.
- ⑤ Vuelve a atornillar la tapa delantera.



## REEMPLAZO DE LA BATERÍA :



## SIRENA INTERIOR CONECTADA INALÁMBRICO

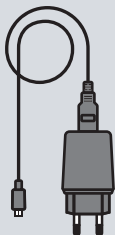
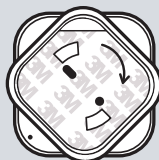
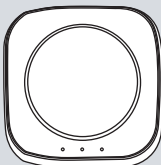
8A-SS-ZZ-H0  
EAN code: 3276007060874

**LDSENK06**



2 x

2 x



**IMPORTANTE:** Este producto requiere una caja de ENKI para.

### PUESTA EN MARCHA :

#### Paso 1

Abra la aplicación ENKI e inicie sesión.

#### Paso 2

En la pestaña "mis objetos", haga clic en el botón "+".

#### Paso 3

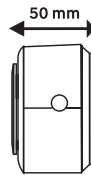
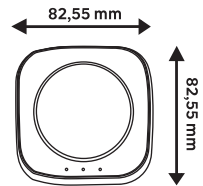
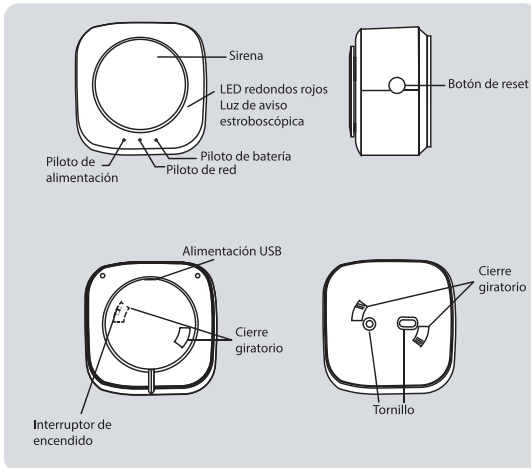
Seleccione la marca LEXMAN y elija el producto de la lista.

#### Paso 4

Siga las instrucciones en las pantallas de la aplicación. El cuadro ENKI reconocerá automáticamente su objeto.

### Descripción del producto

Combine la sirena con una abertura conectada y/o un detector de movimiento para asegurar su casa.



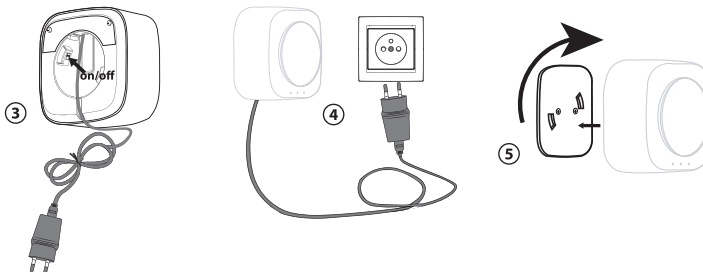
**INSTALACIÓN :**

**EL SOPORTE DE LA SIRENA PUEDE SER MONTADO EN LA PARED O EN EL TECHO.**

- ① Quita el soporte
- ② Asegure el soporte con tornillos
- ③ Inserte el cable del enchufe en el bloque de la sirena
- ④ Enchufe el adaptador de CA en un enchufe de pared
- ⑤ Cuelgue la sirena en el soporte



**INSTALACIÓN :**



ESPECIFICACIONES																	
Luces indicadoras	Piloto de alimentación : Rojo Piloto de red : Azul Piloto de batería : Verde																
Volumen de la alarma	85dB ⇨ 1 metro																
Duración de la alarma	3 min																
Máxima transmisión de radio	20 dBm																
Banda de frecuencia	2405 - 2480 MHz																
Montaje	Fijación en la pared o el techo con cinta adhesiva de doble cara, tornillos, o colocados en un mueble																
Adaptador	<table border="0"> <tr> <td>Entrada: 100 - 240V~ 50/60Hz</td> <td>- Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co.,Ltd</td> </tr> <tr> <td>Salida: 5V <math>\overline{\text{---}}</math> /1,0 A</td> <td>2~3F.No. 13, Lane3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park,</td> </tr> <tr> <td>Longitud del cable: 1,8 m</td> <td>Yulu, Guangming District 518000 Shenzhen, PEOPLE'S</td> </tr> <tr> <td></td> <td>REPUBLIC OF CHINA.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- KA06E-0501000EU</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- Potencia de salida 5,0 W</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- Eficiencia activa media 75%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- Consumo de energía en vacío 0,07 W</td> </tr> </table>	Entrada: 100 - 240V~ 50/60Hz	- Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co.,Ltd	Salida: 5V $\overline{\text{---}}$ /1,0 A	2~3F.No. 13, Lane3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park,	Longitud del cable: 1,8 m	Yulu, Guangming District 518000 Shenzhen, PEOPLE'S		REPUBLIC OF CHINA.		- KA06E-0501000EU		- Potencia de salida 5,0 W		- Eficiencia activa media 75%		- Consumo de energía en vacío 0,07 W
Entrada: 100 - 240V~ 50/60Hz	- Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co.,Ltd																
Salida: 5V $\overline{\text{---}}$ /1,0 A	2~3F.No. 13, Lane3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park,																
Longitud del cable: 1,8 m	Yulu, Guangming District 518000 Shenzhen, PEOPLE'S																
	REPUBLIC OF CHINA.																
	- KA06E-0501000EU																
	- Potencia de salida 5,0 W																
	- Eficiencia activa media 75%																
	- Consumo de energía en vacío 0,07 W																
Batería de reserva	Soporta 12 horas en espera o 30 minutos en modo de alarma																
Temperatura de funcionamiento	0°C ⇨ 40°C																
Temperatura de funcionamiento	Hasta un 85% sin condensación																
Temperatura de almacenamiento	-20°C ⇨ 60°C																
Reajustar / emparejar	Pulse el botón de reinicio más de 5 segundos, el indicador parpadea rápidamente, y luego suelta el botón de reinicio																
Indicador de alimentación	Después de conectar el adaptador, la luz indicadora será estable y se puede apagar a través de la configuración de APP																
Indicador de red	El indicador parpadea cada 0.5s cuando se añade una sirena interior a la red de Zigbee. Después de unirse a la red con éxito, el LED será estable para 10s, luego apagar. El indicador se apagará si la sirena interna no puede llegar a la red Zigbee después de 3 minutos																



- Si necesita limpiar el producto, use un paño suave.
- Este producto sólo debe ser usado en interiores.
- Este producto contiene una batería de litio recargable y no reemplazable.
- Mantén el adaptador de CA accesible para que se pueda desenchufar fácilmente cuando sea necesario.
- Deje una distancia mínima de 10cm (4 pulgadas) alrededor de la dispositivo para una ventilación adecuada.
- El aparato no se expondrá a goteos ni salpicaduras y no se colocará ningún objeto lleno de líquidos, como jarrones, cerca del aparato.
- No se deben colocar fuentes de llama desnudas, como velas encendidas, cerca del aparato.
- Cualquier material entre el producto y la caja ENKI reduce la distancia de funcionamiento (principalmente: pared de hormigón armado, pared de hormigón, superficies metálicas). Tenga esto en cuenta al posicionar su producto.

### INDICADOR DE LA BATERÍA

La batería no es reemplazable, se recarga por sí misma con el adaptador de CA enchufado y activado.

Cuando se carga la batería, la luz indicadora parpadea una vez cada 3 segundos. Cuando la batería está encendida, el indicador brilla 1 segundo cada 5 segundos. Cuando la batería es de baja potencia, la luz indicadora parpadea rápidamente. Cuando el voltaje de la batería de reserva esté por debajo del 10%, recibirá una alerta de batería baja en la Aplicación Enki.

### ADVERTENCIA

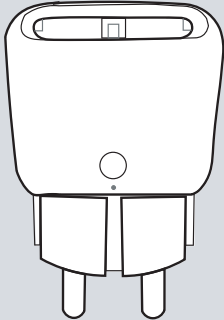
Riesgo de explosión si la batería se reemplaza por un tipo incorrecto.

- 1) temperaturas extremas altas o bajas a las que puede someterse una batería durante su uso, almacenamiento o transporte.
- 2) baja presión de aire a gran altitud.
- 3) Reemplazo de una batería con un tipo incorrecto que puede vencer una protección (por ejemplo, en el caso de algunos tipos de baterías de litio)
- 4) desechar una batería en el fuego o en un horno caliente, o aplastar o cortar mecánicamente una batería, lo que puede provocar una explosión.
- 5) dejando una batería en un entorno circundante de temperatura extremadamente alta que puede provocar una explosión o la fuga de líquidos o gases inflamables.
- 6) una batería sometida a una presión de aire extremadamente baja que puede provocar una explosión o la fuga de líquidos o gases inflamables.

## TOMA CONECTADA

7B-PL-Z-F0  
EAN code: 3276007060911

## LDSENK01F



230V~Max 2300W

**IMPORTANTE:** Este producto requiere una caja de ENKI para.

### PUESTA EN MARCHA :

#### Paso 1

Abra la aplicación ENKI e inicie sesión.

#### Paso 2

En la pestaña "mis objetos", haga clic en el botón "+".

#### Paso 3

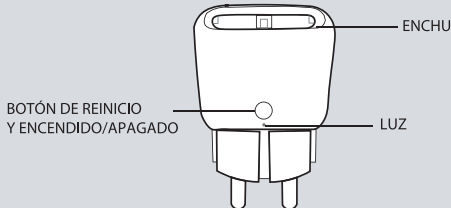
Seleccione la marca LEXMAN y elija el producto de la lista.

#### Paso 4

Siga las instrucciones en las pantallas de la aplicación. El cuadro ENKI reconocerá automáticamente su objeto.

### Descripción del producto

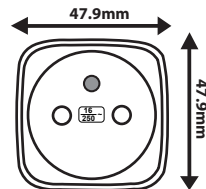
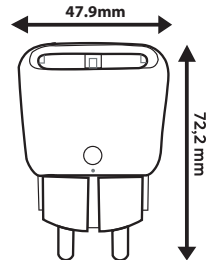
Pilotee sus luces y/o aparatos eléctricos a distancia desde la aplicación instalada en su smartphone. Programen para simular una presencia.



### Encendido/apagado y reinicio

Presione una vez para encender o apagar

Presione durante 5 segundos para reiniciar



## ESPECIFICACIONES

Suministro de voltaje :	230V~ 50Hz
Corriente de carga máxima :	10A
Potencia máxima de salida :	2300W (Carga resistiva)
Temperatura de funcionamiento :	0°C ⇔ 35°C
Banda de frecuencia :	2405 - 2480 MHz
Máxima transmisión de radio :	20 dBm
Aislamiento eléctrico :	clase 1
Grado de contaminación :	Segundo grado



- Si necesita limpiar el producto, desconecte la alimentación al limpiar e use un paño suave.
- Este producto sólo debe ser usado en interiores.
- Deje una distancia mínima de 10 cm alrededor de la unidad para que haya suficiente ventilación.
- El aparato no debe estar expuesto a goteos ni salpicaduras y no se debe colocar ningún objeto lleno de líquidos, como jarrones, cerca del aparato.
- No se deben colocar fuentes de llama desnudas, como velas encendidas, cerca del aparato.
- Cualquier material entre el enchufe y la caja ENKI reduce la distancia de funcionamiento (principalmente: pared de hormigón armado, pared de hormigón, superficies metálicas). Téngalo en cuenta al determinar la posición de su enchufe.
- Este producto debe ser fácilmente accesible para poder retirarlo de la red eléctrica.
- No se conecten uno después del otro.
- No exceda el voltaje del producto, la potencia, el rango de temperatura que se indican en la especificación, puede dañar el aparato.
- El equipo se conectará a una toma de corriente principal con una conexión de puesta a tierra de protección.
- Si el producto no se utiliza dentro de las recomendaciones y advertencias indicadas en este manual, la protección de seguridad proporcionada por el producto puede verse afectada.

LUZ LED	
Estado	Comportamiento
Enciende el enchufe y espera la conexión con la caja de ENKI.	El indicador LED parpadea cada 2 segundos lentamente se vuelve verde.
Conexión exitosa a la caja de ENKI.	El indicador LED permanece verde durante 10 segundos y luego se apagó.
Fallo en la conexión con la caja de ENKI.	El indicador LED se apaga inmediatamente después de 5 minutos del intento.
El enchufe está en "On" (después de la conexión con la caja de ENKI).	El indicador LED permanece verde.
El enchufe está "apagado".	La luz LED está apagada.
Reiniciar	El enchufe parpadea en el LED rojo 1.67Hz por 10 segundos, luego el enchufe se reiniciará después de soltar el botón; después de reiniciar, el enchufe se encenderá sin red, luego comenzará la dirección de red (modo de fábrica) con LED verde a 0.5Hz

## MANDO A DISTANCIA CONECTADO

7A-RC-Z-E-A0  
EAN code: 3276007060805

## LDSENK09



x 2



CR 2032 x 2

**IMPORTANTE:** Este producto requiere una caja de ENKI para.

### PUESTA EN MARCHA :

**Paso 1**

Abra la aplicación ENKI e inicie sesión.

**Paso 2**

En la pestaña "mis objetos", haga clic en el botón "+".

**Paso 3**

Seleccione la marca LEXMAN y elija el producto de la lista.

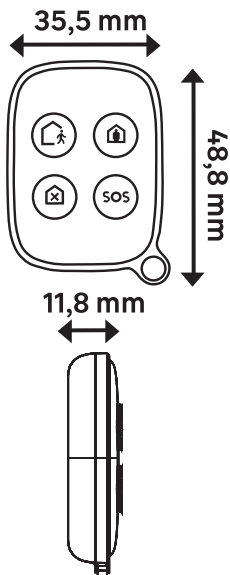
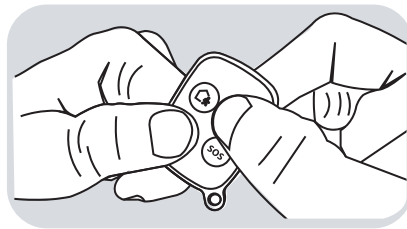
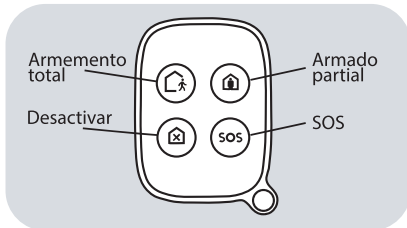
**Paso 4**

Siga las instrucciones en las pantallas de la aplicación. El cuadro ENKI reconocerá automáticamente su objeto.

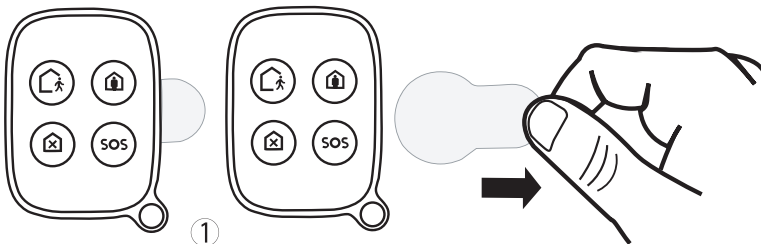
### Descripción del producto

Activar o desactivar la alarma creando los siguientes escenarios en su solicitud.






- ① Retire la lengüeta de la batería.
- ② **Reajustar / emparejar:**  
Si aún no hay respuesta, reajuste el mando a distancia del llavero pulsando simultáneamente Brazo en Casa y Apagado y manténgalo pulsado durante 3 segundos.



Descripción (escenario sugerido)	
Armamento total	Todos los sensores están activados. (para configurar en la aplicación Enki)
Armado parcial	Algunos sensores se activan (por ejemplo, el modo nocturno). (para configurar en la aplicación Enki)
Desactivar	No se activan los sensores. (para configurar en la aplicación Enki)
SOS	Presiona el botón SOS y mantenerlo pulsado durante 3 segundos para enviar una señal de socorro. La señal debe ser configurada. (para configurar en la aplicación Enki)

Comportamiento	Descripción
El LED verde parpadea lentamente durante 2 minutos, luego se enciende 3 segundos en rojo antes de apagarse	Fallo en la conexión con el Box Enki
Después del encendido, la luz roja permanece fija durante 3 segundos, la luz verde parpadea lentamente durante 2 minutos.	Esperando el emparejamiento
1 solo destello verde	Enviando una orden a la caja

Especificacions	
Tipo de batería	Célula de botón CR2032x1 / 3V 
Temperatura de funcionamiento	- 10 °C ⇄ 40°C
Humedad de funcionamiento	Hasta un 85% sin condensación
Máxima transmisión de radio	20dBm
Banda de frecuencia	2405 - 2480 MHz
La vida de la batería	2 años a un ritmo de 5 armamentos/desarmes por día

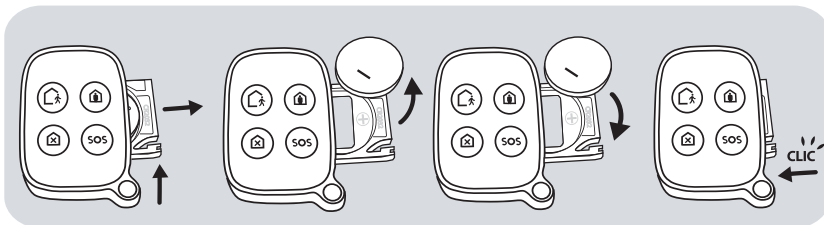


- Si necesita limpiar el producto, use un paño suave.
- Este producto sólo debe ser usado en interiores.
- Retire la batería y guárdela en un lugar seguro si no utiliza este producto durante un largo período de tiempo.
- No ingiera la batería, riesgo de quemaduras químicas.
- Este producto contiene una batería del botón celular.
- Si se traga la batería, puede causar graves quemaduras internas en tan sólo 2 horas y puede provocar la muerte.
- Mantenga las pilas nuevas y usadas fuera del alcance de los niños.
- Si el compartimento de las pilas no se cierra correctamente, deje de utilizar el producto.
- Si sospecha que las pilas pueden haber sido tragadas o colocadas dentro del cuerpo, busque atención médica inmediatamente.
- Riesgo de explosión si la batería se coloca incorrectamente.
- Reemplazar la batería sólo con una batería del mismo tipo, tipo o equivalente.
- La batería no debe ser expuesta a un calor excesivo como el sol, el fuego o similares.
- Cualquier material entre el producto y la caja ENKI reduce la distancia de funcionamiento (principalmente: pared de hormigón armado, pared de hormigón, superficies metálicas). Téngalo en cuenta al definir la posición de su sensor.
- El producto no debe estar expuesto a goteos ni salpicaduras y no se debe colocar ningún objeto lleno de líquidos, como jarrones, cerca del producto.
- No se deben colocar fuentes de llama desnudas, como velas encendidas, cerca del producto.

## MANTENIMIENTO Y REEMPLAZO DE LA BATERÍA

Cuando reciba una alerta de "batería baja" a través de la aplicación, siga las siguientes instrucciones: Retire el cajón de la batería.

Sustituya la pila usada por una CR2032 con el lado negativo hacia arriba y vuelva a insertar el compartimento de la pila en el producto hasta que el cierre haga clic.



Si el mando a distancia del llavero no funciona y la luz no está encendida, asegúrese de que la batería no está agotada y se instala con el lado negativo hacia arriba.

Cambie la batería si es necesario.

## Notas :

**ENTRADA EM FUNCIONAMENTOZ :****Passo 1**

Instale a caixa ENKI usando as instruções incluídas na embalagem.

**Passo 2**

Abra o aplicativo ENKI e faça login.

**Passo 3**

Volte para a guia "Meus objetos", clique no botão "+", selecione a marca LEXMAN e instale os seguintes produtos usando as instruções fornecidas nas telas do aplicativo Enki:

- Detector (es)
- Sereias)
- soquete 10A

**Passo 4**

Agora instale seus controles remotos e configure as seguintes ações em cada botão:

- Arme completo
- Armar parcial
- Pare
- SOS

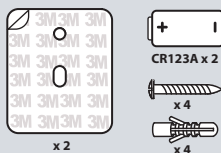
**Passo 5**

Agora você pode encontrar seu sistema de alarme em Meus objetos> Minha segurança

## DETECTOR DE MOVIMENTO CONECTADO SEM FIO

7C-SS-ZA-H0  
EAN code: 3276007060898

### LDSENK10



**IMPORTANTE:** Este produto requer um ENKI Pare.

#### ENTRADA EM FUNCIONAMENTOZ :

##### Passo 1

Abra a aplicação ENKI e inicie sessão.

##### Passo 2

Na aba "meus objetos", clique no botão "+".

##### Passo 3

Selecione a marca LEXMAN e escolha o produto da lista.

##### Passo 4

Siga as instruções descritas nas telas de aplicação.

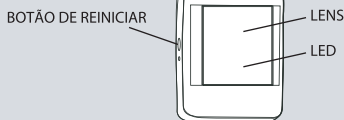
A caixa ENKI reconhecerá automaticamente o seu objecto.

#### Descrição do produto

O sensor de movimento permite saber quando um movimento é detectado na sua área de detecção e pode, usando um cenário, acionar diferentes ações em resposta a este movimento.

#### CARACTERÍSTICAS & CAPACIDADES:

- Imunidade dos animais de estimação compatíveis até 25 kg.
- Fácil de instalar com um suporte, ou de colocar sobre um móvel.
- Alerta via app, bateria fraca
- Equipado com um interruptor anti-aquecimento que sinaliza a remoção do sensor do seu suporte.

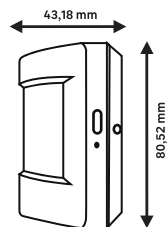
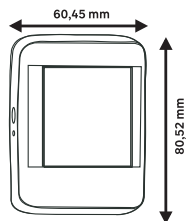


##### ① Reiniciar/parar :

Pressione e mantenha pressionado o botão reset por 3 segundos e depois solte o botão para reiniciar o sensor.

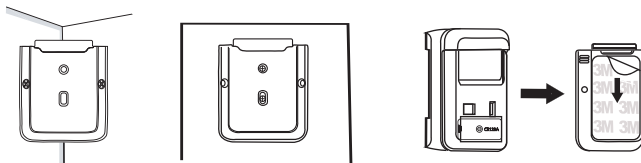
##### ② Indicador LED :

Se o sensor não tiver sido associado à sua caixa ENKI, o indicador LED irá piscar aproximadamente uma vez por segundo. O indicador LED desligar-se-á quando o sensor for associado com sucesso à sua caixa ENKI.



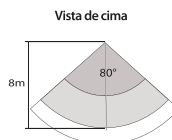
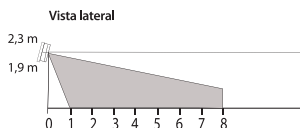
## INSTALAÇÃO :

- 1 Por favor, escolha o local de instalação na parede " para isto ver a seguinte secção: posição de instalação e notas". Fixar o suporte com parafusos ou fita adesiva.
- 2 Remova a película isolante da bateria na parte de trás do detector.
- 3 Montar o corpo principal no suporte.



## POSIÇÃO DE INSTALAÇÃO E NOTAS :

### Zona de deteção.



**A deteção de um animal doméstico pode variar de acordo com a temperatura ambiente, a morfologia do animal, a altura de instalação do sensor ... Na maioria dos casos, medimos que um animal no solo com menos de 60 cm de altura e menos de 25 kg não é detectado dentro de 8 m do sensor.**

## ESPECIFICAÇÕES

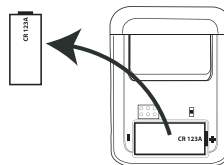
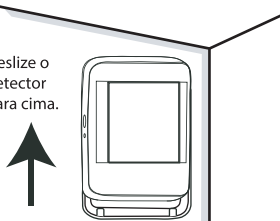
Ângulo de deteção	80 graus
Distância de deteção	8 metros
Imunidade de animal de estimação	25 kg
Distância de deteção	1,9 m à 2,3 m
Grau de poluição	20 dBm
Faixa de frequência	2405 - 2480 MHz
Vida útil da bateria	3 anos / 20 deteções / dia
Antiadulteração	Sim
Temperatura de funcionamento	0°C ⇔ 40°C
Umidade de operação	Até 85% não-condensante
Temperatura de armazenamento	-20°C ⇔ 60°C
Tecnologia de sensoriamento	Infravermelho



- Se você precisar limpar o produto, use um pano macio.
- Este produto só deve ser usado dentro de casa.
- Retire a bateria e guarde-a num local seguro se não utilizar este produto durante um longo período de tempo.
- Não ingerir a bateria, risco de queimadura química.
- Este produto contém uma bateria de lítio.
- Se a bateria for engolida, pode causar queimaduras internas graves em apenas 2 horas e pode levar à morte.
- Mantenha as pilhas novas e usadas fora do alcance das crianças.
- Se o compartimento da bateria não fechar corretamente, pare de usar o produto.
- Se suspeitar que as pilhas possam ter sido engolidas ou colocadas dentro do corpo, procure imediatamente cuidados médicos.
- Perigo de explosão se a bateria for colocada de forma incorrecta.
- Substitua a bateria apenas por uma bateria do mesmo tipo, tipo ou equivalente.
- A bateria não deve ser exposta a calor excessivo, como sol, fogo ou algo semelhante.
- Evite a instalação perto de aparelhos de ar condicionado, ventiladores, frigoríficos, fornos ou outros locais onde a temperatura mude rapidamente.
- Para não afetar o desempenho da detecção, não deve haver objetos na frente da lente.
- Qualquer material entre o produto e a caixa ENKI reduz a distância operacional (principalmente: parede de betão armado, parede de betão, superfícies metálicas).  
Leve isto em consideração ao definir o posicionamento do seu sensor.

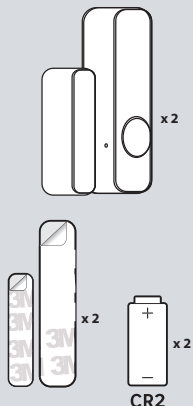
#### SUBSTITUIÇÃO DA BATERIA :

Deslize o detector para cima.



## DETECTOR DE VIBRAÇÕES E DE ABERTURA ANTES DA INTRUSÃO CONECTADO SEM FIO

7C-SS-ZE-H0  
EAN code: 3276007060782



## LDSSENK08

**IMPORTANTE:** Este produto requer um ENKI Pare.

#### ENTRADA EM FUNCIONAMENTOZ :

##### Passo 1

Abra a aplicação ENKI e inicie sessão.

##### Passo 2

Na aba "meus objetos", clique no botão "+".

##### Passo 3

Selecione a marca LEXMAN e escolha o produto da lista.

##### Passo 4

Siga as instruções descritas nas telas de aplicação.

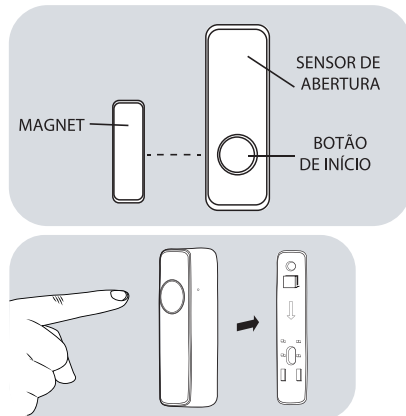
A caixa ENKI reconhecerá automaticamente o seu objecto.

#### Descrição do produto

Combine o detector de abertura de portas e/ou janelas ligado com um cenário para proteger a sua casa.

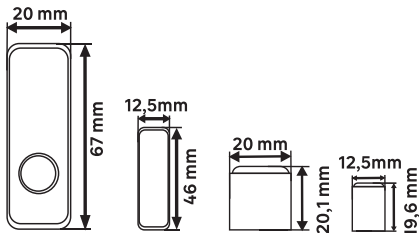
### CARACTERÍSTICAS & CAPACIDADES:

- O sensor pode detectar tentativas de intrusão.
- Design compacto para caber na sua porta/janela.
- Alerta via app, bateria fraca.
- O sensor deve ser sempre posicionado na parte móvel do abertura (portas, janelas, faixas): A escultura no íman e no corpo principal deve ser alinhada.



### Reposição/paração :

- Para redefinir, a tampa da bateria deve ser removida primeiro. Em seguida, pressione o botão principal por pelo menos 5 segundos e o LED vermelho começa a piscar rapidamente.
- Em seguida, solte o botão, o LED vermelho começa a piscar normalmente, a frequência está 0,5 s ligada e 0,5 s desligada e continua piscando por 3 minutos.
- Se o sensor de vibração estiver emparelhado com sucesso, o LED vermelho ficará verde e, por cerca de 10 segundos, pare de piscar e apaga.
- Se o sensor de vibração não entrar na rede, o LED vermelho continuará piscando por 3 minutos e depois desligue.

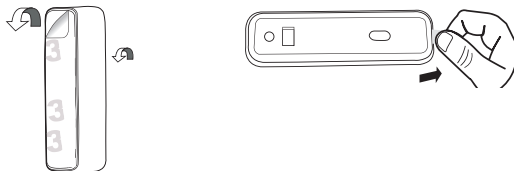


### IMPORTANTE:

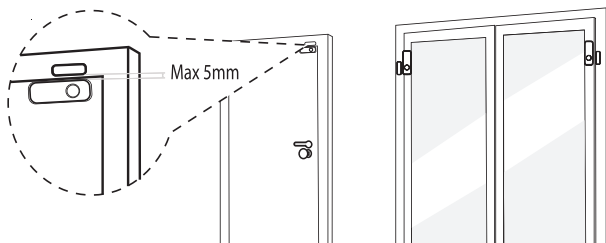
Após qualquer alteração de sensibilidade na aplicação, pressione o botão o provoque uma abertura.

### INSTALAÇÃO:

- 1 Retirar a película 3M da parte de trás do produto e o separador da bateria.




- 2 Montar o produto na faixa. Para uma porta de correr de 2 folhas ou janela de vidro, deve ser instalado um sensor por folha.





## ESPECIFICAÇÕES

Activar / Desactivar do sensor	Detecção de fecho: <20± 5mm Detecção de abertura:>25± 5mm
Acionamento do sensor de vibração	Sensibilidade a ser configurada na aplicação
Faixa de frequência	2405 - 2480 MHz
Tipo de bateria	3V  CR2 x 1
Duração da bateria	1 ano e meio (a uma taxa de 20 detecções por dia)
Fixação	Fita adesiva dupla face ou parafusos (não fornecidos)
Máxima transmissão de radio	20 dBm
Temperatura de funcionamento	0°C ⇔ 40°C
Umidade de operação	Até 85% não-condensante
Anti-ouros	SIM
Temperatura de armazenamento	-20°C ⇔ 60°C



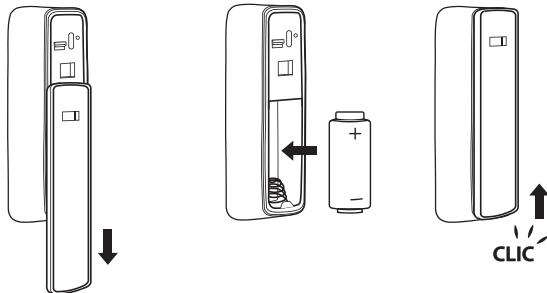
- Se você precisar limpar o produto, use um pano macio.
- Retire a bateria e guarde-a num local seguro se não utilizar este produto durante um longo período de tempo.
- Não ingerir a bateria, risco de queimadura química.
- Este produto contém pilhas.
- Se a bateria for engolida, pode causar queimaduras internas graves em apenas 2 horas e pode levar à morte.
- Mantenha as pilhas novas e usadas fora do alcance das crianças.
- Se o compartimento da bateria não fechar corretamente, pare de usar o produto.
- Se suspeitar que as pilhas possam ter sido engolidas ou colocadas dentro do corpo, procure imediatamente cuidados médicos.
- Perigo de explosão se a bateria for colocada de forma incorrecta.
- Substitua a bateria apenas por uma bateria do mesmo tipo.
- tipo ou equivalente.
- A bateria não deve ser exposta a calor excessivo, como sol, fogo ou algo semelhante.
- Qualquer material entre o produto e a caixa ENKI reduz a distância operacional (principalmente: parede de betão armado, parede de betão, superfícies metálicas).
- Leve isto em consideração ao definir o posicionamento do seu sensor.

## SUBSTITUIÇÃO DA BATERIA :

Quando você receber um alerta de "bateria fraca" através da aplicação, siga as instruções abaixo:

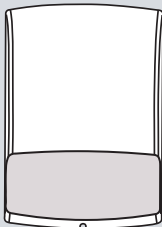
Retire a tampa da bateria.

Substitua a bateria usada por uma CR2 e volte a colocar a tampa da bateria no produto até que esta encaixe no lugar.



## SIRENE EXTERIOR CONECTADA SEM FIO

6A-SS-ZY-C1  
EAN code: 3276007060881



4 x

4 x

4 x

LR20

## LDSENK07

**IMPORTANTE:** Este produto requer um ENKI Pare.

### ENTRADA EM FUNCIONAMENTOZ :

#### Passo 1

Abra a aplicação ENKI e inicie sessão.

#### Passo 2

Na aba "meus objetos", clique no botão "+".

#### Passo 3

Selecione a marca LEXMAN e escolha o produto da lista.

#### Passo 4

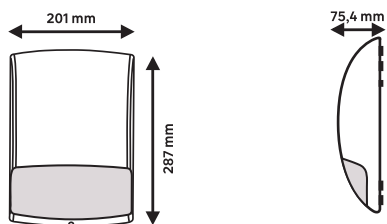
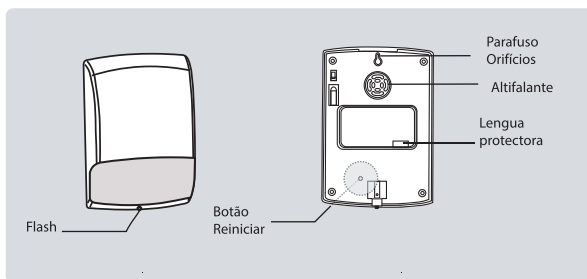
Siga as instruções descritas nas telas de aplicação.

A caixa ENKI reconhecerá automaticamente o seu objecto.

#### Descrição do produto

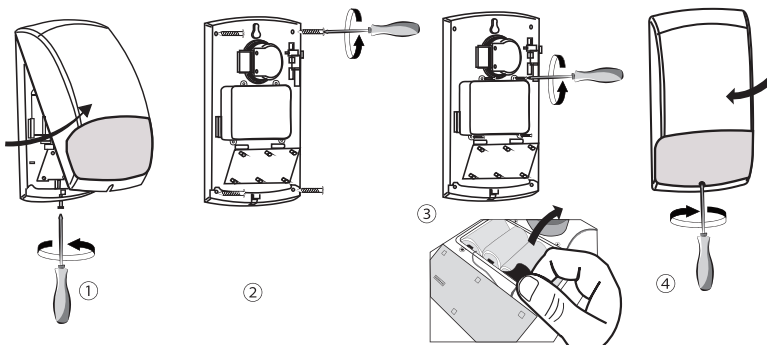
Combine a sirene com uma abertura e/ou um detector de movimento ligado para fixar a sua casa.

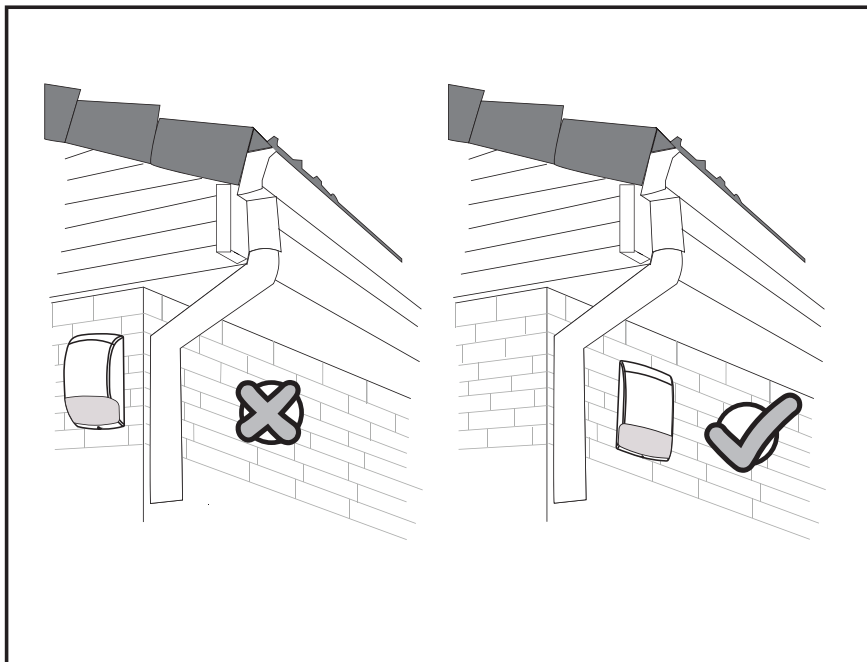
## CARACTERÍSTICAS & CAPACIDADES:




## INSTALAÇÃO :

- ① Primeiro desaperte o parafuso sem-fim na parte de baixo para abrir a tampa frontal da sirene.
- ② Fixar a parte traseira à parede com os 4 parafusos (adequados para o suporte).
- ③ As baterias são instaladas de fábrica, por favor desaparafuse os 4 parafusos da tampa da bateria e remova a aba de proteção antes de usar.
- ④ Reforce a tampa frontal.





### ESPECIFICAÇÕES

Volume do alarme	95dB máximo a 1m.
Duração do alarme	3 min
Voltagem	3V  4xLR20
Nível IP	IP 44 (à prova de chuva)
Temperatura de funcionamento	-20 °C ⇔ 50°C
Umidade de operação	Até 85% não-condensante
Máxima transmissão de rádio	20dBm
Faixa de frequência	2405 - 2480 MHz
Montagem	Montagem na parede
Duração da bateria	2 anos (à razão de um gatilho por dia durante 5 minutos)
Emparelhamento / LED	Flashes lentamente 1x por segundo durante 1 minuto.
Redefinir	Pressione e segure o botão Redefinir por 3 segundos, 6 LEDs vermelhos piscam rapidamente

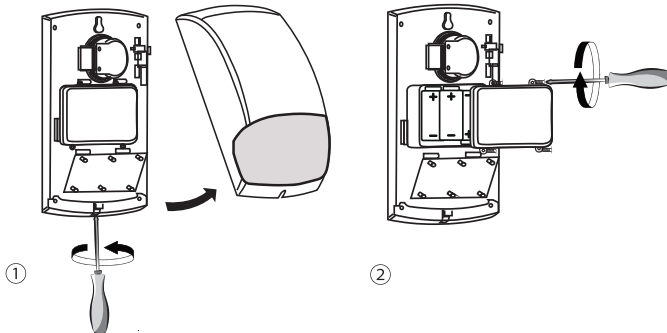


- Se você precisar limpar o produto, use um pano macio.
- Este produto contém pilhas.
- Mantenha as pilhas novas e usadas fora do alcance das crianças.
- Se o compartimento da bateria não fechar corretamente, pare de usar o produto.
- Risco de explosão se a bateria for colocada de forma incorrecta.
- Substitua a bateria apenas por uma bateria do mesmo tipo ou equivalente.
- A bateria não deve ser exposta a calor excessivo, como sol, fogo, ou similares.
- Cada etapa de instalação mencionada neste manual de instruções deve ser seguida para garantir uma instalação correta do produto e evitar quedas de produto.
- Se você tem alguma dúvida sobre a execução desta instalação você mesmo, deve ser feito por um técnico qualificado.
- O uso de acessórios de instalação errados ou inadequados pode causar quedas de produtos e resultar em ferimentos pessoais graves.
- Se você detectar qualquer fraqueza de montagem na parede, desinstale o produto imediatamente para evitar que ele caia.

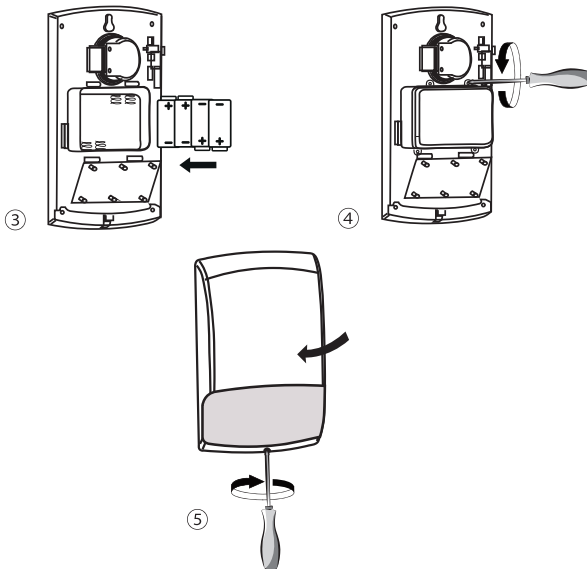
### SUBSTITUIÇÃO DA BATERIA :

**Você deve substituir as baterias quando a sirene enviar um sinal de bateria fraca. Por favor, substitua as pilhas seguindo estes passos:**

- ① Primeiro desaperte o parafuso sem-fim na parte de baixo para abrir a tampa frontal da sirene.
- ② Desaparafuse os 4 parafusos da tampa da bateria e retire-a.
- ③ Substitua as pilhas LR20, observando a polaridade correcta. Na troca da bateria, recoloque rapidamente a tampa para impedir a ativação do alarme.
- ④ Volte a aparafusar a tampa da bateria.
- ⑤ Aparafusar a tampa da frente novamente.



## SUBSTITUIÇÃO DA BATERIA :



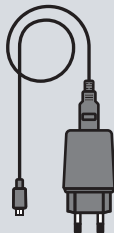
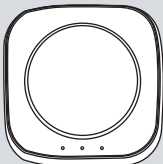
## SIRENE INTERIOR CONECTADA SEM FIO

8A-5S-ZZ-H0  
EAN code: 3276007060874



> 2 x

> 2 x



**LDSENK06**

**IMPORTANTE:** Este produto requer um ENKI Pare.

### ENTRADA EM FUNCIONAMENTO Z :

#### Passo 1

Abra a aplicação ENKI e inicie sessão.

#### Passo 2

Na aba "meus objetos", clique no botão "+".

#### Passo 3

Selecione a marca LEXMAN e escolha o produto da lista.

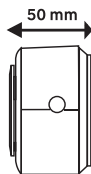
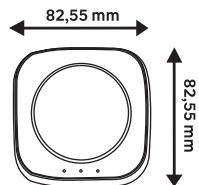
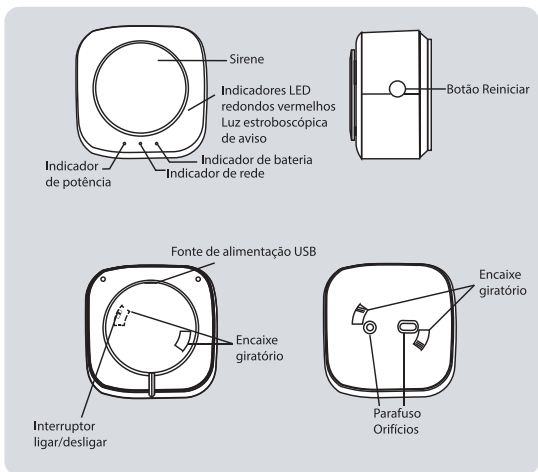
#### Passo 4

Siga as instruções descritas nas telas de aplicação.

A caixa ENKI reconhecerá automaticamente o seu objecto.

### Descrição do produto

Combine a sirene com uma abertura e/ou um detector de movimento ligado para fixar a sua casa.



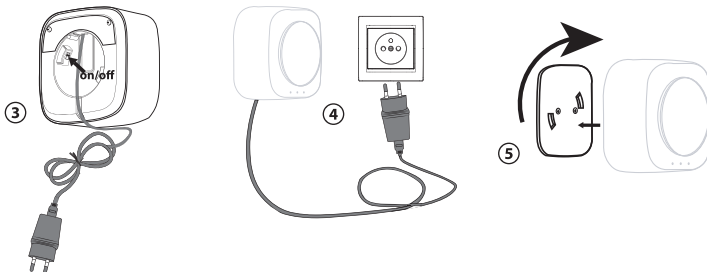
### INSTALAÇÃO:

**O SUPORTE DA SIRENE PODE SER MONTADO NA PAREDE OU NO TECTO.**

- ① Retirar o suporte
- ② Fixar o suporte com parafusos
- ③ Insira o cabo da tomada no bloco da sirene
- ④ Conecte o adaptador AC a uma tomada de parede
- ⑤ Pendurar a sirene no suporte



### INSTALAÇÃO:



## ESPECIFICAÇÕES

Indicadores luminosos	Indicador de Potência: Vermelho Indicador de rede: Azul Indicador de bateria: Verde	
Volume do alarme	85dB ⇔ 1 metro	
Duração do alarme	3 min	
Máxima transmissão de rádio	20 dBm	
Faixa de frequência	2405 - 2480 MHz	
Montagem	Fixação na parede ou no tecto através de fita adesiva dupla face, parafusos ou colocada sobre uma peça de mobiliário	
Adaptador	Entrada: 100 - 240V~ 50/60Hz Saída: 5V $\overline{\text{---}}$ /1,0 A Comprimento do cabo: 1,8 m	- Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co.,Ltd 2~3F No. 13, Lane 3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park, Yulu, Guangming District 518000 Shenzhen, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA. - KA06E-0501000EU - Potência de saída 5,0W - Eficiência média ativa 75 % - Consumo de energia sem carga 0,07W
Bateria de reserva	Suporta 12 horas em modo de espera ou 30 minutos em modo de alarme	
Temperatura de funcionamento	0°C ⇔ 40°C	
Umidade de operação	Até 85% não-condensante	
Temperatura de armazenamento	-20°C ⇔ 60°C	
Reiniciar/parar	Pressione o botão de reset mais de 5 segundos, o indicador pisca rapidamente e, em seguida, solta o botão de reset	
Indicador de energia	Depois que o adaptador é conectado, a luz indicadora será estável e pode ser desligada através das configurações do APP	
Indicador de rede	O indicador pisca a cada 0,5 s quando a sirene interna é adicionada à rede Zigbee. Depois de entrar na rede com sucesso, o LED será estável para 10s, em seguida, desligue. O indicador desliga-se se a sirene interna não conseguir entrar na rede Zigbee dentro de 3 minutos	



- Se você precisar limpar o produto, use um pano macio.
  - Este produto só deve ser usado dentro de casa.
  - Este produto contém uma bateria de lítio recarregável e não substituível.
  - Mantenha o adaptador AC acessível para que possa ser desconectado facilmente quando necessário.
  - Deixe uma distância mínima de 10cm (4 polegadas) ao redor do dispositivo para uma ventilação adequada.
  - O aparelho não deve ser exposto a gotejamento ou salpicos e nenhum objecto cheio de líquidos, como vasos, deve ser colocado perto do aparelho.
  - Nenhuma fonte de chama nua, como as velas acesas, deve ser colocada perto do aparelho.
  - Qualquer material entre o produto e a caixa ENKI reduz a distância operacional (principalmente: parede de betão armado, parede de betão, superfícies metálicas).
- Tenha isto em conta ao posicionar o seu produto.**

### INDICADOR DE BATERIA

A bateria não é substituível, ela se recarrega com o adaptador AC conectado e ativado.

Quando a bateria está sendo carregada, a luz indicadora está piscando uma vez a cada 3 segundos. Quando a bateria é alimentada, o indicador brilha 1 segundo a cada 5 segundos. Quando a bateria está fraca, a luz indicadora pisca rapidamente. Quando a voltagem da bateria de reserva estiver abaixo de 10%, você receberá um alerta de bateria fraca na Aplicação Enki.

### ADVERTÊNCIA

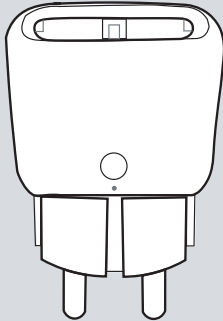
Risco de explosão se a bateria for substituída por um tipo incorreto.

- 1) temperaturas extremas altas ou baixas às quais uma bateria pode ser sujeita durante seu uso, armazenamento ou transporte.
- 2) baixa pressão atmosférica em alta altitude.
- 3) Substituição de uma bateria do tipo incorreta que pode cancelar um backup (por exemplo, no caso de certos tipos de bateria de lítio)
- 4) descarte de uma bateria no fogo ou no forno quente, ou o esmagamento ou corte mecânico de uma bateria, que pode causar uma explosão.
- 5) deixe a bateria em um ambiente extremamente quente que pode causar uma explosão ou vazamento de líquido ou gás inflamável.
- 6) uma bateria sujeita a pressão atmosférica extremamente baixa que pode causar uma explosão ou vazamento de líquido ou gás inflamável.



## TOMADA CONECTADA

7B-PL-Z-F0  
EAN code: 3276007060911



230V~Max 2300W

## LDSENK01F

**IMPORTANTE:** Este produto requer um ENKI Pare.

### ENTRADA EM FUNCIONAMENTOZ :

#### Passo 1

Abra a aplicação ENKI e inicie sessão.

#### Passo 2

Na aba "meus objetos", clique no botão "+".

#### Passo 3

Selecione a marca LEXMAN e escolha o produto da lista.

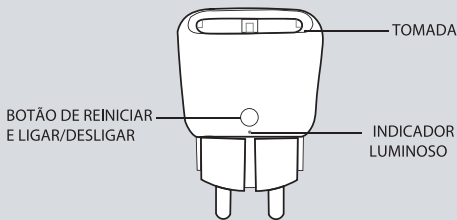
#### Passo 4

Siga as instruções descritas nas telas de aplicação.

A caixa ENKI reconhecerá automaticamente o seu objecto.

### Descrição do produto

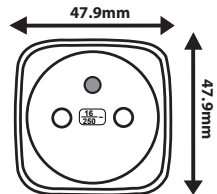
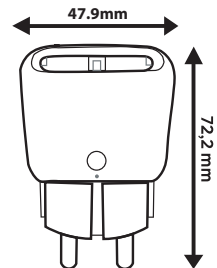
Controle suas luzes e/ou dispositivos elétricos remotamente a partir da aplicação instalada em seu smartphone. Programe para simular uma presença.



### Ligar/desligar e reiniciar

Pressione uma vez para ligar ou desligar

Pressione por 5 segundos para reiniciar



## ESPECIFICAÇÕES

Tensão de alimentação :	230V~ 50Hz
Corrente máxima de carga :	10A
Potência máxima de saída :	2300W (Carga resistente)
Temperatura de funcionamento :	0°C ⇔ 35°C
Faixa de frequência :	2405 - 2480 MHz
Máxima transmissão de rádio :	20 dBm
Isolamento elétrico :	classe 1
Grau de poluição :	graué 2



- Se você precisar limpar o produto, por favor, desligue a energia durante a limpeza et use um pano macio.
- Este produto só deve ser usado dentro de casa.
- Deixe uma distância mínima de 10 cm em torno da unidade para uma ventilação suficiente.
- O aparelho não deve ser exposto a gotejamento ou salpicos e que nenhum objecto cheio de líquidos, como vasos, deve ser colocado perto do aparelho.
- Nenhuma fonte de chama nua, como as velas acesas, deve ser colocada perto do aparelho.
- Qualquer material entre a ficha e a caixa ENKI reduz a distância de operação (principalmente: parede de betão armado, parede de betão, superfícies metálicas). Tenha isto em conta ao determinar o posicionamento da sua tomada.
- Este produto deve ser de fácil acesso para poder ser removido da energia principal.
- Não ligar um após o outro.
- Não exceder a tensão, potência, faixa de temperatura do produto que são indicados na especificação, ele pode danificar o aparelho.
- O equipamento deve ser ligado a uma tomada principal com uma ligação de terra de protecção.
- Se o produto não for utilizado no âmbito das recomendações e advertências indicadas no presente manual, a protecção de segurança proporcionada pelo produto pode ser prejudicada.

LÂMPADA LED	
Estado	Comportamento
Enciende el enchufe y espera la conexión con la caja de ENKI.	O indicador LED pisca a cada 2 segundos lentamente a ficar verde.
Conexión exitosa a la caja de ENKI.	O indicador LED permanece verde durante 10 segundos e depois desliga-se.
Fallo en la conexión con la caja de ENKI.	O indicador LED apaga imediatamente após 5 minutos de tentativa.
El enchufe está en "On" (después de la conexión con la caja de ENKI).	O indicador LED permanece verde.
El enchufe está "apagado".	A luz LED está apagada.
Reiniciar	O plugue pisca o LED vermelho 1.67Hz por 10 segundos, depois o plugue será reiniciado após o botão ser liberado; após a reinicialização, o plugue será ligado sem rede e, em seguida, iniciar a direção da rede (modo de fábrica) com LED verde a 0,5 Hz

## TELECOMANDO CONECTADO

7A-RC-Z-E-A0  
EAN code: 3276007060805



x 2



CR 2032 x 2

## LDSSENK09

**IMPORTANTE: Este produto requer um ENKI Pare.**

### ENTRADA EM FUNCIONAMENTOZ :

**Passo 1**

Abra a aplicação ENKI e inicie sessão.

**Passo 2**

Na aba "meus objetos", clique no botão "+".

**Passo 3**

Selecione a marca LEXMAN e escolha o produto da lista.

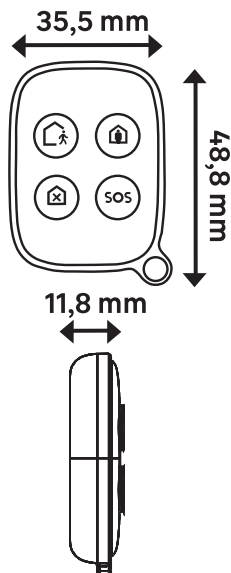
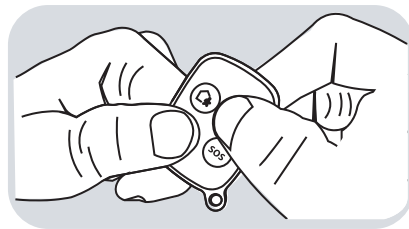
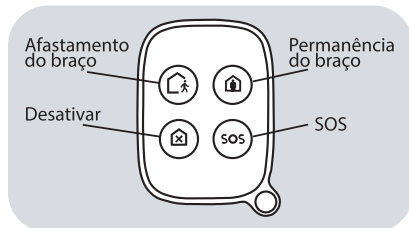
**Passo 4**

Siga as instruções descritas nas telas de aplicação.

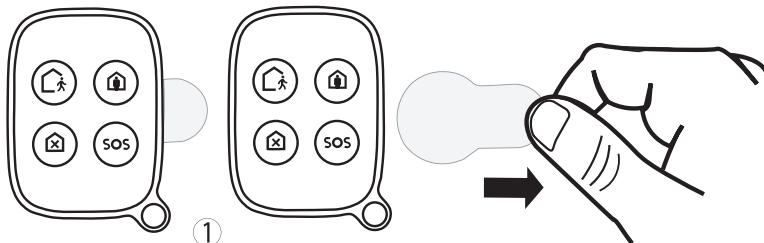
A caixa ENKI reconhecerá automaticamente o seu objecto.

### Descrição do produto

Ative ou desative o seu alarme criando os seguintes cenários na sua candidatura.



- ① Retire o separador da bateria.
- ② **Reiniciar/parar:**  
Se ainda não houver resposta, reinicie o controlo remoto do porta-chaves, premindo simultaneamente Stay Arm e Off e mantenha-o premido durante 3 segundos.




### Descrição (cenário sugerido)

Afastamento do braço	Todos os sensores estão ativados. (para configurar no aplicativo Enki)
Permanência do braço	Alguns sensores são ativados (por exemplo, modo noturno). (para configurar no aplicativo Enki)
Desativar	Nenhum sensor é activado. (para configurar no aplicativo Enki)
SOS	Pressione o botão SOS e aguenta-o durante 3 segundos para enviar um sinal de socorro. O sinal precisa de ser configurado. (para configurar no aplicativo Enki)

Comportamento	Description
O LED verde pisca lentamente durante 2 minutos, em seguida, liga-se 3 segundos em vermelho antes de desligar	Falha na conexão com a Caixa Enki
Depois de ligar, a luz vermelha fica acesa por 3 segundos, a luz verde pisca lentamente por 2 minutos	À espera de emparelhamento
1 único flash verde	Enviar um comando para a caixa

### Especificações

Tipo de bateria	Célula de botão CR2032x1/ 3V 
Temperatura de funcionamento	- 10 °C ⇄ 40°C
Umidade de operação	Até 85% não-condensante
Máxima transmissão de rádio	20dBm
Faixa de frequência	2405 - 2480 MHz
Duração da bateria	2 anos a uma taxa de 5 armamentos/ desarmamentos por dia

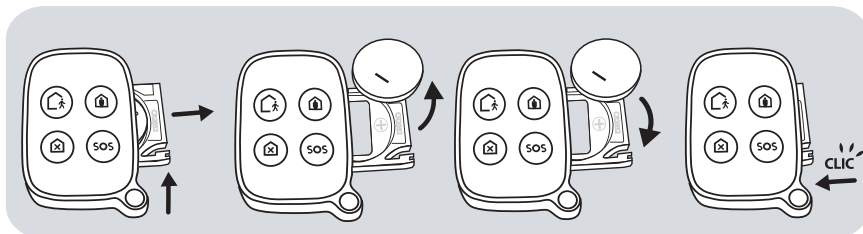


- Se você precisar limpar o produto, use um pano macio.
- Este produto só deve ser usado dentro de casa.
- Retire a bateria e guarde-a num local seguro se não utilizar este produto durante um longo período de tempo.
- Não ingerir a bateria, risco de queimadura química.
- Este produto contém uma bateria botão celular.
- Se a bateria for engolida, pode causar queimaduras internas graves em apenas 2 horas e pode levar à morte.
- Mantenha as pilhas novas e usadas fora do alcance das crianças.
- Se o compartimento da bateria não fechar corretamente, pare de usar o produto.
- Se suspeitar que as pilhas possam ter sido engolidas ou colocadas dentro do corpo, procure imediatamente cuidados médicos.
- Perigo de explosão se a bateria for colocada de forma incorrecta.
- Substitua a bateria apenas por uma bateria do mesmo tipo, tipo ou equivalente.
- A bateria não deve ser exposta a calor excessivo, como sol, fogo ou algo semelhante.
- Qualquer material entre o produto e a caixa ENKI reduz a distância operacional (principalmente: parede de betão armado, parede de betão, superfícies metálicas). Leve isto em consideração ao definir o posicionamento do seu sensor.
- O produto não deve ser exposto a gotejamento ou salpicos e que nenhum objecto cheio de líquidos, como vasos, deve ser colocado perto do produto.
- Nenhuma fonte de chama nua, como as velas acesas, deve ser colocada perto do produto.

## MANUTENÇÃO / SUBSTITUIÇÃO DA BATERIA

Quando você receber um alerta de "bateria fraca" através da aplicação, siga as instruções abaixo: Retire a gaveta da bateria.

Substitua a bateria usada por uma CR2032 com o lado negativo para cima e insira novamente a gaveta da bateria no produto até o clique do cadeado.



Se o controle remoto do chaveiro não funcionar e a luz não estiver acesa, certifique-se de que a bateria não está descarregada e que está instalada com o lado negativo para cima.

Substitua a bateria, se necessário.

## Notas:

**MESSA IN SERVIZIO :****Passaggio 1**

Installare la scatola ENKI usando le istruzioni incluse nella confezione.

**Passaggio 2**

Apri l'app ENKI e accedi.

**Passaggio 3**

Torna alla scheda "I miei oggetti", fai clic sul pulsante "+", seleziona il marchio LEXMAN e installa i seguenti prodotti utilizzando le istruzioni fornite nelle schermate dell'applicazione Enki:

- Rivelatore / i
- Sirene)
- Presa 10A

**Passaggio 4**

Ora installa i telecomandi e configura le seguenti azioni su ciascun pulsante:

- Inserimento completo
- Inserimento parziale
- Stop
- SOS

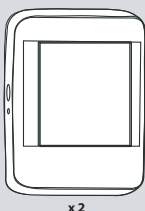
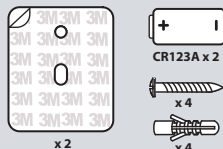
**Passaggio 5**

Ora puoi trovare il tuo sistema di allarme in I miei oggetti> La mia sicurezza

## RILEVATORE DI MOVIMENTO CONNESSO SENZA FILO

7C-SS-ZA-H0  
EAN code: 3276007060898

### LDSSENK10



**IMPORTANTE: Questo prodotto richiede una scatola ENKI per funzionare.**

#### MESSA IN SERVIZIO :

##### Passaggio 1

Aprire l'applicazione ENKI ed effettuare il login.

##### Passaggio 2

Alla voce « miei oggetti », cliccare sul pulsante « + ».

##### Passaggio 3

Selezionare il marchio LEXMAN e scegliere il prodotto nella lista.

##### Passaggio 1

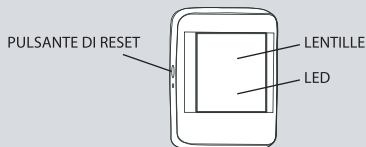
Seguite le istruzioni descritte sulle schermate dell'applicazione. La box ENKI riconoscerà automaticamente il vostro prodotto.

#### Descrizione del prodotto

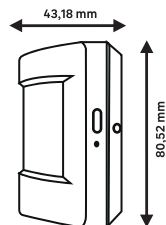
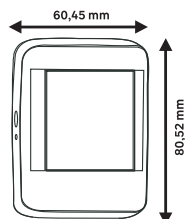
Il sensore di movimento permette di sapere quando un il movimento viene rilevato nella sua area di rilevamento e può, utilizzando uno scenario, innescare diverse azioni in risposta a questo movimento.

#### CARATTERISTICHE E CAPACITÀ :

- Immunità per gli animali domestici compatibili fino a 25 kg.
- Facile da installare con un supporto, o da posizionare su un mobile.
- Allarme tramite app, batteria scarica
- Dotato di un interruttore antistrappo che segnala la rimozione del sensore dal suo supporto.



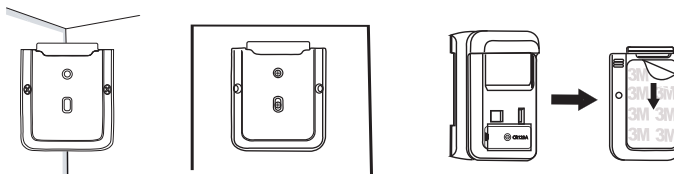
- ① **Azzeramento/acoppiamento** : Tenere premuto il pulsante di reset per 3 secondi e poi rilasciare il pulsante per resettare il sensore.
- ② **Indicatore LED** : Se il sensore non è stato associato al vostro ENKI box, l'indicatore LED lampeggerà circa una volta al secondo. L'indicatore LED si spegne quando il sensore viene associato con successo al vostro ENKI box.





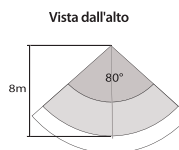
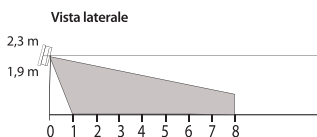
## INSTALLAZIONE :

- 1 Si prega di scegliere il luogo di installazione a parete " per questo vedi il seguente paragrafo: posizione di montaggio e note". Fissare il supporto con viti o nastro adesivo.
- 2 Rimuovere la pellicola isolante dalla batteria sul retro del rilevatore.
- 3 Montare il corpo principale sulla staffa.



## POSIZIONE DI INSTALLAZIONE E NOTE :

### Zona di rilevamento.



**Il rilevamento di un animale domestico può variare secondo la temperatura ambiente, la morfologia dell'animale, a che altezza è stato installato il rilevatore ... Nella maggior parte dei casi, abbiamo misurato che un animale a terra di meno di 60 cm di altezza e meno di 25 Kg non viene rilevato a meno di 8 m dal rilevatore.**

## SPECIFICHE

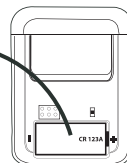
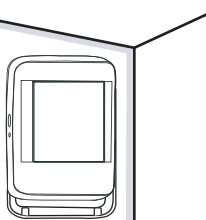
Angolo di rilevamento	80 gradi
Distanza di rilevamento	8 metri
Riconoscimento animali domestici	25 kg
Altezza di montaggio	1,9 m ⇔ 2,3 m
Grado di inquinamento	20 dBm
Banda di frequenza	2405 - 2480 MHz
Durata della batteria	3 anni / 20 rilevamenti / giorno
Anti-manomissione	SI
Temperatura de funzionamento	0°C ⇔ 40°C
Humidité de fonctionnement	fino all'85% senza condensa
Temperatura de almacenamiento	-20°C ⇔ 60°C
Tecnologia de sensores	infrarosso



- Se è necessario pulire il prodotto, utilizzare un panno morbido.
- Questo prodotto deve essere utilizzato solo in ambienti interni.
- Rimuovere la batteria e conservarla in un luogo sicuro se non si utilizza questo prodotto per un lungo periodo di tempo.
- Non ingerire la batteria, rischio di ustioni chimiche.
- Questo prodotto contiene una batteria al litio.
- Se la batteria viene ingerita, può causare gravi ustioni interne in appena 2 ore e può portare alla morte.
- Tenere le batterie nuove e usate fuori dalla portata dei bambini.
- Se il vano batteria non si chiude correttamente, interrompere l'uso del prodotto.
- Se si sospetta che le batterie siano state inghiottite o posizionate all'interno del corpo, rivolgersi immediatamente a un medico.
- Pericolo di esplosione se la batteria è posizionata in modo errato.
- Sostituire la batteria solo con una batteria dello stesso tipo, tipo o equivalente.
- La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo come il sole, il fuoco o simili.
- Evitare l'installazione vicino a condizionatori d'aria, ventilatori, frigoriferi, forni o altri luoghi dove la temperatura cambia rapidamente.
- Per non influenzare le prestazioni di rilevamento, non dovrebbero esserci oggetti davanti all'obiettivo.
- Qualsiasi materiale tra il prodotto e la scatola ENKI riduce la distanza operativa (principalmente: parete in cemento armato, parete in cemento, superfici metalliche). Tenerne conto nella definizione del posizionamento del sensore.

#### REEMPLAZO DE LA BATERÍA :

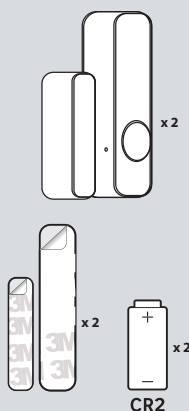
Far scorrere il rilevatore verso l'alto.



### RILEVATORE DI VIBRAZIONI E DI APERTURA PRIMA DELL'INTRUSIONE CONNESSO SENZA FILO

7C-SS-ZE-H0  
EAN code: 3276007060782

## LDSENK08



**IMPORTANTE:** Questo prodotto richiede una scatola ENKI per funzionare.

#### MESSA IN SERVIZIO :

##### Passaggio 1

Aprire l'applicazione ENKI ed effettuare il login.

##### Passaggio 2

Alla voce « miei oggetti », cliccare sul pulsante « + ».

##### Passaggio 3

Selezionare il marchio LEXMAN e scegliere il prodotto nella lista.

##### Passaggio 1

Seguire le istruzioni descritte sulle schermate del applicazione.

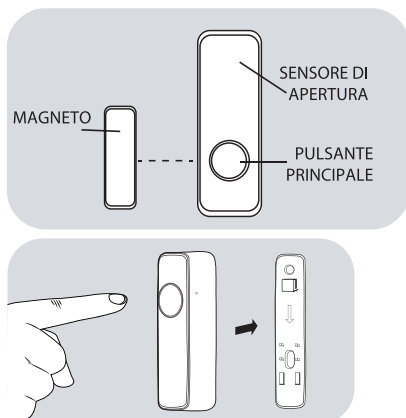
La box ENKI riconoscerà automaticamente il vostro prodotto.

#### Descrizione del prodotto

Combinare il rilevatore di apertura porte e/o finestre collegato con uno scenario per mettere in sicurezza la vostra casa.

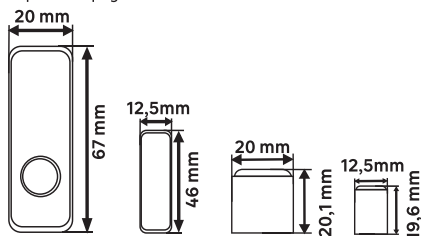
## CARATTERISTICHE E CAPACITÀ:

- Il sensore è in grado di rilevare i tentativi di intrusione.
- Design compatto per adattarsi alla vostra porta/finestra.
- Allarme via app, batteria scarica.
- Il sensore deve essere sempre posizionato sulla parte mobile dell'apertura (porte, finestre, ante): L'incasso nel magnete e nel corpo principale deve essere allineato.



## Reset/acoppiamento :

- Per ripristinare, è necessario prima rimuovere il coperchio della batteria. Quindi premere il pulsante principale per almeno 5 secondi e il LED rosso inizia a lampeggiare velocemente.
- Quindi rilasciare il pulsante, il LED rosso inizia a lampeggiare normalmente, la frequenza di lampeggio è 0,5 s acceso e 0,5 s spento, e continua a lampeggiare per 3 minuti.
- Se il sensore di vibrazioni è accoppiato correttamente, il LED rosso diventa verde e per circa 10 secondi, quindi smette di lampeggiare e si spegne.
- Se il sensore di vibrazioni non riesce a collegarsi alla rete, il LED rosso continuerà a lampeggiare per 3 minuti, quindi si spegnerà.

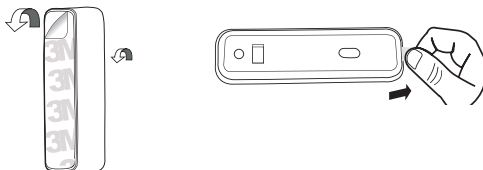


## IMPORTANTE:

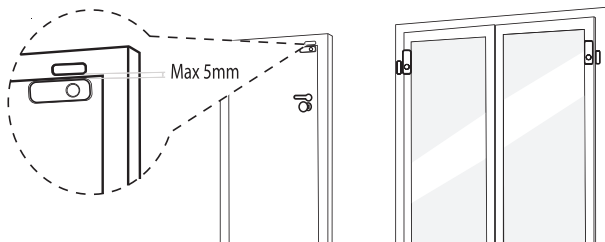
Dopo ogni cambiamento di sensibilità nell'App, premere il pulsante o attivare un'apertura.

## INSTALLAZIONE:


- ① Rimuovere la pellicola 3M dal retro del prodotto e la linguetta della batteria.



- ② Montare il prodotto sull'anta. Per una porta scorrevole a 2 ante o una finestra di vetro, è necessario installare un sensore per ogni anta.



## SPECIFICHE

Abilita / Disabilita del sensore	Rilevamento della chiusura: <math> < 20 \pm 5 \text{mm}</math> Rilevamento dell'apertura: <math> > 25 \pm 5 \text{mm}</math>
Attivazione del sensore di vibrazione	Sensibilità da configurare nell'applicazione
Banda di frequenza	2405 - 2480 MHz
Tipo di batteria	3V  CR2 x 1
Durata della batteria	1 anno (ad un ritmo di 20 rilevamenti al giorno)
Fissazione	Nastro biadesivo o viti (non fornite)
Massima trasmissione radio	20 dBm
Temperatura di esercizio	0°C ⇔ 40°C
Umidità di funzionamento	Fino all'85% senza condensa
Antistrappo	Sì
Temperatura di almacenamiento	-20°C ⇔ 60°C



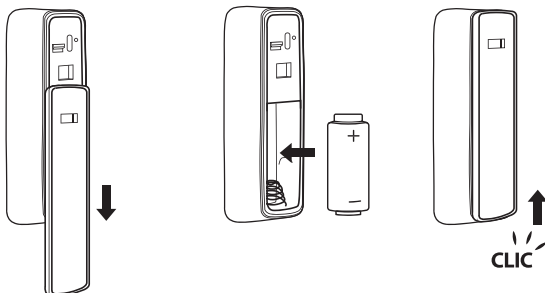
- Se è necessario pulire il prodotto, utilizzare un panno morbido.
- Rimuovere la batteria e conservarla in un luogo sicuro se non si utilizza questo prodotto per un lungo periodo di tempo.
- Non ingerire la batteria, rischio di ustioni chimiche.
- Questo prodotto contiene batterie.
- Se la batteria viene ingerita, può causare gravi ustioni interne in appena 2 ore e può portare alla morte.
- Tenere le batterie nuove e usate fuori dalla portata dei bambini.
- Se il vano batteria non si chiude correttamente, interrompere l'uso del prodotto.
- Se si sospetta che le batterie siano state inghiottite o posizionate all'interno del corpo, rivolgersi immediatamente a un medico.
- Pericolo di esplosione se la batteria è posizionata in modo errato.
- Sostituire la batteria solo con una batteria dello stesso tipo.
- La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo come il sole, il fuoco o simili.
- Qualsiasi materiale tra il prodotto e la scatola ENKI riduce la distanza operativa (principalmente: parete in cemento armato, parete in cemento, superfici metalliche).
- Tenerne conto nella definizione del posizionamento del sensore.

## SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA :

Quando si riceve un avviso di "batteria scarica" attraverso l'applicazione, seguire le istruzioni riportate di seguito:

Rimuovere il coperchio della batteria.

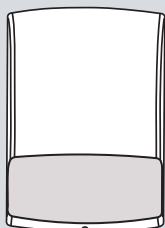
Sostituire la batteria usata con una CR2 e reinserire il coperchio della batteria nel prodotto fino a quando non scatta in posizione.



## SIRENA ESTERNA CONNESSA SENZA FILO

6A-55-ZY-C1  
EAN code: 3276007060881

**LDSENK07**



**IMPORTANTE:** Questo prodotto richiede una scatola ENKI per funzionare.

### MESSA IN SERVIZIO :

#### Passaggio 1

Aprire l'applicazione ENKI ed effettuare il login.

#### Passaggio 2

Alla voce « miei oggetti », cliccare sul pulsante « + ».

#### Passaggio 3

Selezionare il marchio LEXMAN e scegliere il prodotto nella lista.

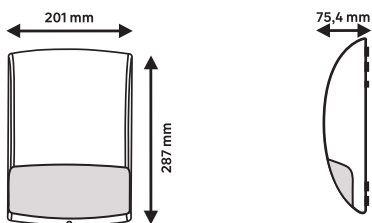
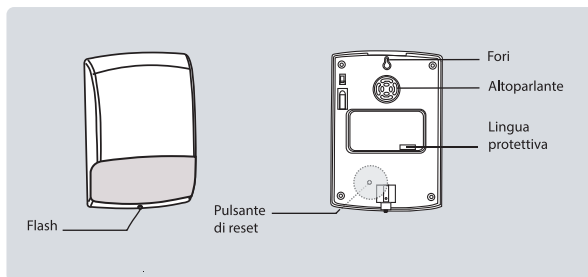
#### Passaggio 1

Seguire le istruzioni descritte sulle schermate dell'applicazione. La box ENKI riconoscerà automaticamente il vostro prodotto.

#### Descrizione del prodotto

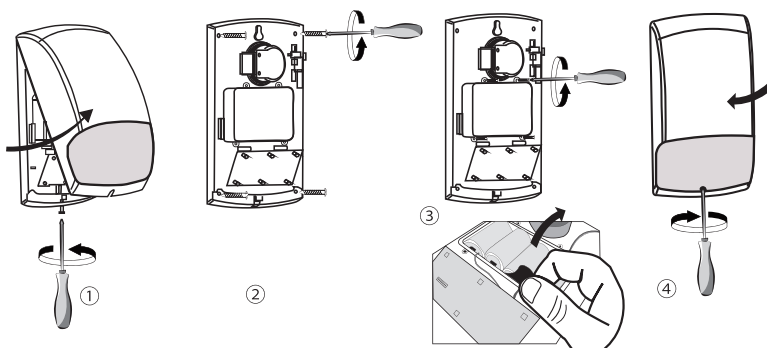
Combinare la sirena con un rilevatore di apertura e/o di movimento collegato per mettere in sicurezza la vostra casa.

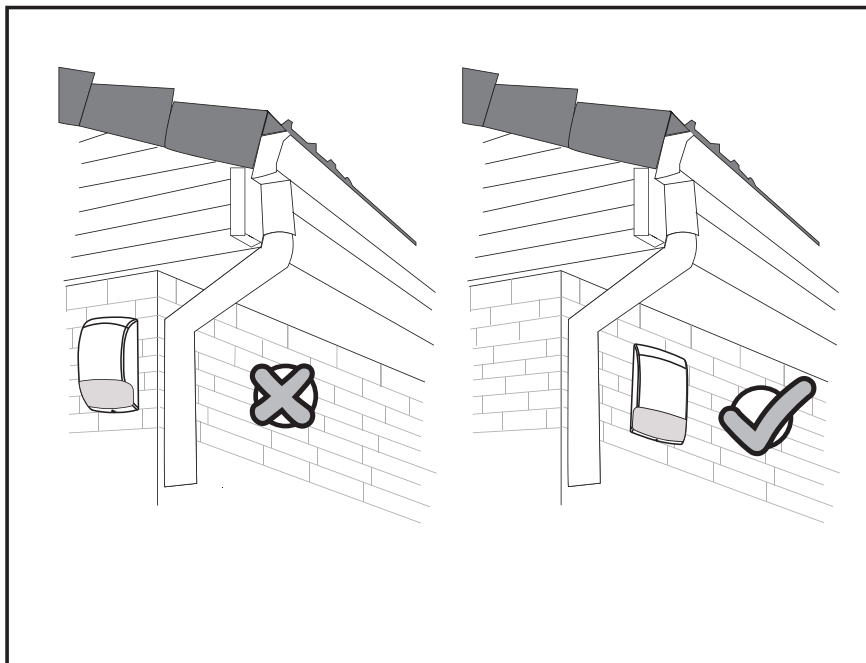
## CARATTERISTICHE E CAPACITÀ :



## INSTALLAZIONE :

- ① Per prima cosa svitare le vite senza fine in basso per aprire il coperchio anteriore della sirena.
- ② Fissare la parte posteriore alla parete con le 4 viti (adatte al supporto).
- ③ Le batterie sono installate in fabbrica, svitare le 4 viti del coperchio della batteria et rimuovere la linguetta di protezione prima dell'uso.
- ④ Rimontare il coperchio anteriore.





### SPECIFICHE

Volume dell'allarme	95dB Max a 1m.
Durata dell'allarme	3 min
Voltaggio	3V  4xLR20
Livello IP	IP 44 (a prova di pioggia)
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ⇔ 50°C
Humedad de funcionamiento	Fino all'85% senza condensa
Massima trasmissione radio	20dBm
Banda di frequenza	2405 - 2480 MHz
Montaggio	Montaggio a parete
Durata della batteria	2 anni (al ritmo di un trigger al giorno per 5 minuti)
Accoppiamento / LED	Lampeggia lentamente 1x al secondo per 1 minuti.
Reset	Premere a lungo il pulsante di reset per 3 secondi, 6 LED rossi lampeggiano rapidamente

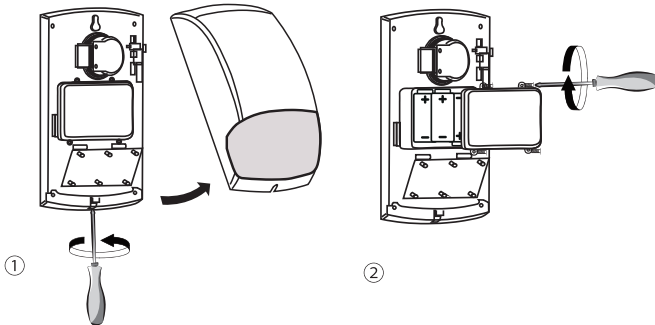


- Se è necessario pulire il prodotto, utilizzare un panno morbido.
- Questo prodotto contiene batteria.
- Tenere le batterie nuove e usate fuori dalla portata dei bambini.
- Se il vano batteria non si chiude correttamente, interrompere l'uso del prodotto.
- Pericolo di esplosione se la batteria è posizionata in modo errato.
- Sostituire la batteria solo con una batteria dello stesso tipo o equivalente.
- La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo come il sole, il fuoco o simili.
- Ogni fase di installazione indicata nel presente manuale di istruzioni deve essere seguita al fine di garantire una corretta installazione del prodotto ed evitare cadute di prodotto.
- Se avete qualche dubbio sul funzionamento di questa installazione da soli, deve essere fatto da un tecnico qualificato.
- L'utilizzo di accessori di installazione errati o inadeguati può causare cadute di prodotto e causare gravi lesioni personali.
- Se si rileva qualsiasi punto debole montaggio a parete, disinstallare il prodotto immediatamente per evitare che cada.

### SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA :

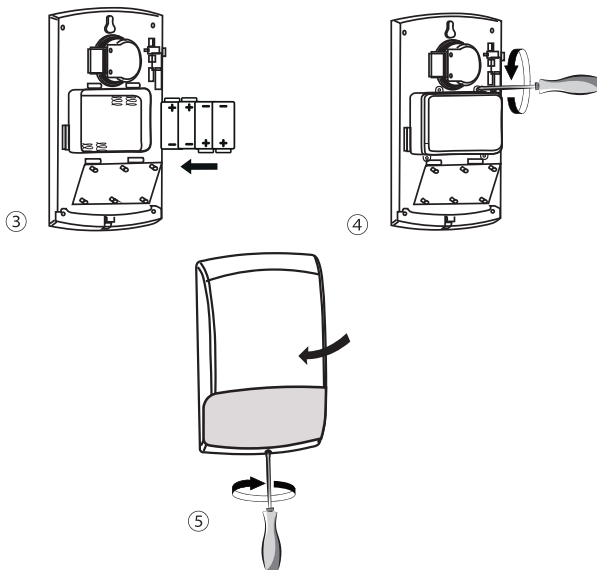
**È necessario sostituire le batterie quando la sirena invia un segnale di batteria scarica. Si prega di sostituire le batterie seguendo questi passi:**

- ① Per prima cosa svitare la vite senza fine in basso per aprire il coperchio anteriore della sirena.
- ② Svitare le 4 viti del coperchio della batteria e rimuoverlo.
- ③ Sostituire le batterie LR20, rispettando la corretta polarità.
- ④ Riavvitare il coperchio della batteria.
- ⑤ Riavvitare il coperchio anteriore.





## SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA :



## SIRENA INTERNA CONNESSA SENZA FILO

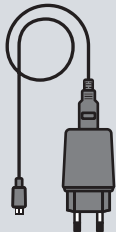
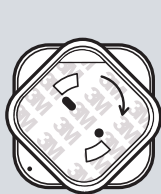
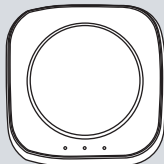
8A-55-ZZ-H0  
EAN code: 3276007060874

**LDSENK06**



2 x

2 x



**IMPORTANTE:** Questo prodotto richiede una scatola ENKI per funzionare.

### MESSA IN SERVIZIO :

#### Passaggio 1

Aprire l'applicazione ENKI ed effettuare il login.

#### Passaggio 2

Alla voce « miei oggetti », cliccare sul pulsante « + ».

#### Passaggio 3

Selezionare il marchio LEXMAN e scegliere il prodotto nella lista.

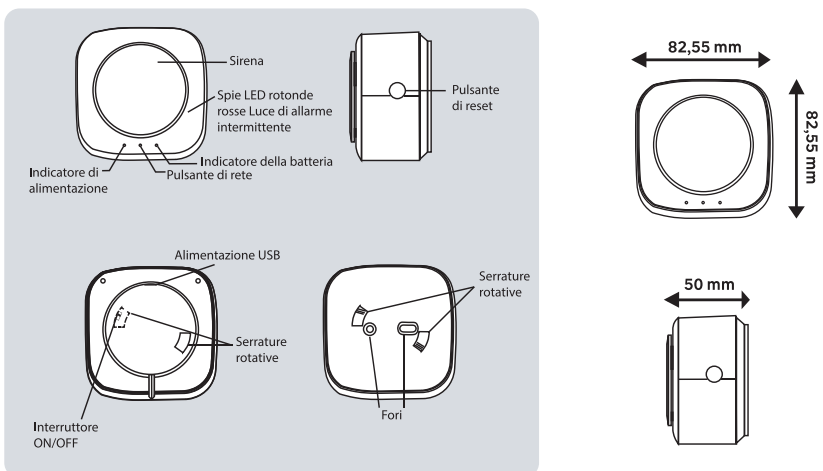
#### Passaggio 1

Seguite le istruzioni descritte sulle schermate del applicazione.

La box ENKI riconoscerà automaticamente il vostro prodotto.

### Descrizione del prodotto

Combinare la sirena con un rilevatore di apertura e/o di movimento collegato per mettere in sicurezza la vostra casa.



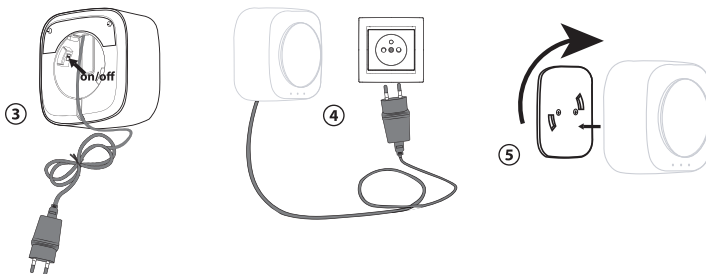
#### INSTALLAZIONE:

**IL SUPPORTO DELLA SIRENA PUÒ ESSERE MONTATO A PARETE O A SOFFITTO.**

- ① Rimuovere il supporto
- ② Fissare il supporto con viti
- ③ Inserire il cavo della spina nel blocco della sirena
- ④ Inserire l'adattatore CA in una presa a muro
- ⑤ Appendere la sirena alla staffa



#### INSTALLAZIONE:



SPECIFICHE	
Indicatori luminosi	Indicatore di alimentazione: Rosso Indicatore di rete: Blu Indicatore della batteria: Verde
Volume dell'allarme	85 dB ⇔ 1 metro
Durata dell'allarme	3 min
Massima trasmissione radio	20 dBm
Banda di frequenza	2405 - 2480 MHz
Montaggio	Fissaggio a parete o a soffitto con nastro biadesivo, viti, o posizionato su un mobile
Adattatore	Ingresso: 100 - 240V~ 50/60Hz Uscita: 5V --- /1.0 A Lunghezza del cavo: 1,8 m - Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co., Ltd 2~3F/No. 13, Lane3, Wuyuan East Road, the 2nd Industrial park, Yulu, Guangming District 518000 Shenzhen, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA. - KA06E-0501000EU - Potenza di uscita 5,0W - Efficienza attiva media 75 % - Consumo energetico a vuoto 0,07 W
Batteria di riserva	Supporta 12 ore in standby o 30 minuti in modalità allarme
Temperatura de funcionamiento	0°C ⇔ 40°C
Humedad de funcionamiento	Fino all'85% senza condensa
Temperatura di conservazione	-20°C ⇔ 60°C
Azzeramento/accoppiamento	Premere il pulsante di reset più di 5 secondi, l'indicatore lampeggia rapidamente, quindi allentare il pulsante di reset
Indicatore di alimentazione	Dopo aver collegato l'adattatore, la spia luminosa sarà stabile e può essere disattivata tramite le impostazioni dell'APP
Indicatore di rete	L'indicatore lampeggia ogni 0.5s quando la sirena interna viene aggiunta nella rete Zigbee. Dopo aver aderito alla rete con successo, il LED sarà stabile per 10 s, quindi spegnere. L'indicatore si spegnerà se la sirena interna non riesce a raggiungere la rete Zigbee dopo 3 minuti



- Se è necessario pulire il prodotto, utilizzare un panno morbido.
- Questo prodotto deve essere utilizzato solo in ambienti interni.
- Questo prodotto contiene una batteria al litio ricaricabile e non sostituibile.
- Tenere l'adattatore CA accessibile in modo da poterlo scollegare facilmente in caso di necessità.
- Lasciare una distanza minima di 10 cm (4 pollici) intorno alla dispositivo per una ventilazione adeguata.
- L'apparecchio non deve essere esposto a sgocciolamenti o spruzzi e nessun oggetto riempito di liquidi, come i vasi, deve essere collocato vicino all'apparecchio.
- Nessuna fonte di fiamme libere, come le candele accese, deve essere posizionata vicino all'apparecchio.
- Qualsiasi materiale tra il prodotto e la scatola ENKI riduce la distanza operativa (principalmente: parete in cemento armato, parete in cemento, superfici metalliche). Tenetene conto quando posizionate il vostro prodotto.

#### INDICATORE DELLA BATTERIA

La batteria non è sostituibile, si ricarica da sola con l'adattatore AC collegato e attivato.

Quando la batteria viene caricata, la spia lampeggia una volta ogni 3 secondi. Quando la batteria è alimentata, l'indicatore brilla 1 secondo ogni 5 secondi. Quando la batteria è scarica, la spia lampeggia rapidamente. Quando la tensione della batteria di riserva è inferiore al 10%, si riceve un avviso di batteria scarica sull'applicazione Enki.

#### ATTENZIONE

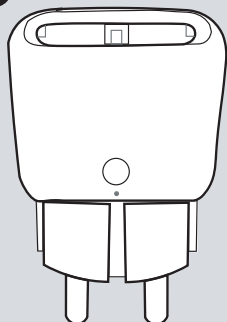
Rischio di esplosione se la batteria viene sostituita da un tipo errato.

- 1) temperature estreme alte o basse a cui una batteria può essere soggetta durante l'uso, lo stoccaggio o il trasporto.
- 2) bassa pressione dell'aria ad alta quota.
- 3) Sostituzione di una batteria con un tipo errato che può vanificare una protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio)
- 4) smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento meccanico o taglio di una batteria, che può provocare un'esplosione.
- 5) lasciare una batteria in un ambiente circostante a temperatura estremamente elevata che può provocare un'esplosione o la perdita di liquidi o gas infiammabili.
- 6) una batteria soggetta a una pressione dell'aria estremamente bassa che può provocare un'esplosione o una perdita di liquido o gas infiammabili.

## PRESA CONNESSA

7B-PL-Z-F0  
EAN code: 3276007060911

## LDSENK01F



230V~Max 2300W

**IMPORTANTE: Questo prodotto richiede una scatola ENKI per funzionare.**

### MESSA IN SERVIZIO :

#### Passaggio 1

Aprire l'applicazione ENKI ed effettuare il login.

#### Passaggio 2

Alla voce « miei oggetti », cliccare sul pulsante « + ».

#### Passaggio 3

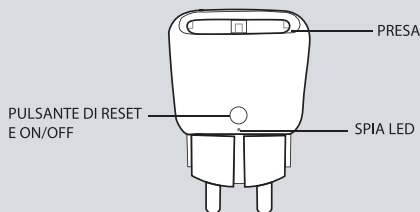
Selezionare il marchio LEXMAN e scegliere il prodotto nella lista.

#### Passaggio 1

Seguite le istruzioni descritte sulle schermate del applicazione. La box ENKI riconoscerà automaticamente il vostro prodotto.

### Descrizione del prodotto

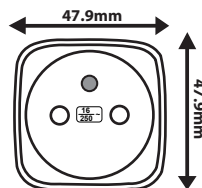
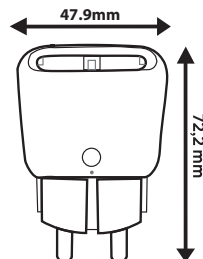
Guidare le luci e/o i dispositivi elettrici da remoto dall'applicazione installata sul proprio smartphone. Programmare per simulare una presenza.



### On/off e il reset

Premere una volta per accendere o spegnere

Premere per 5 secondi per azzerare



## SPECIFICHE

Tensione di alimentazione :	230V~ 50Hz
Corrente di carico massima :	10A
Potenza massima :	2300W (Carico resistivo)
Temperatura di esercizio :	0°C ⇔ 35°C
Banda di frequenza :	2405 - 2480 MHz
Trasmissione radio massima :	20 dBm
Isolamento elettrico :	classe 1
Grado di inquinamento :	grado 2



- Se è necessario pulire il prodotto, scollegare la corrente durante la pulizia et utilizzare un panno morbido.
- Questo prodotto deve essere utilizzato solo in ambienti interni.
- Lasciare una distanza minima di 10 cm intorno all'apparecchio per una sufficiente ventilazione.
- L'apparecchio non deve essere esposto a sgocciolamenti o spruzzi e nessun oggetto pieno di liquidi, come i vasi, deve essere collocato vicino all'apparecchio.
- Nessuna fonte di fiamme libere, come le candele accese, deve essere posizionata vicino all'apparecchio.
- Qualsiasi materiale tra la spina e la scatola ENKI riduce la distanza operativa (principalmente: parete in cementoarmato, parete in cemento, superfici metalliche). Tenerne conto nel determinare il posizionamento della presa.
- Questo prodotto deve essere facilmente accessibile per poterlo rimuovere dalla rete elettrica principale.
- Non collegatevi uno dopo l'altro.
- Non superare la tensione del prodotto, la potenza, l'intervallo di temperatura indicati sulla scheda, potrebbe danneggiare l'apparecchio.
- L'apparecchiatura deve essere collegata ad una presa principale con un collegamento di messa a terra di protezione.
- Se il prodotto non è utilizzato nell'ambito delle raccomandazioni e delle avvertenze indicate nel presente manuale, la protezione di sicurezza fornita dal prodotto può essere compromessa.

## LUCE A LED

Stato	Comportamento
Accendere la spina e attendere il collegamento alla scatola ENKI.	L'indicatore LED lampeggia ogni 2 secondi che lentamente diventa verde.
Collegamento riuscito alla scatola ENKI.	L'indicatore LED rimane verde per 10 secondi e poi si spegne.
Mancato collegamento alla scatola ENKI.	L'indicatore LED si spegne immediatamente dopo 5 minuti dal tentativo.
La spina è in "On" (dopo il collegamento alla scatola ENKI).	L'indicatore LED rimane verde.
La spina è "spenta".	La luce LED è spenta.
Resetiare	La spina lampeggia il LED rosso 1.67Hz per 10 secondi, quindi la spina si riavvia dopo il rilascio del pulsante; dopo il riavvio, la spina si accenderà senza rete, quindi avvierà lo sterzo di rete (modalità di fabbrica) con LED verde a 0,5Hz

## TELECOMANDO CONNESSO

7A-RC-Z-E-A0  
EAN code: 3276007060805

**LDSENK09**



x 2



CR 2032 x 2

**IMPORTANTE: Questo prodotto richiede una scatola ENKI per funzionare.**

### MESSA IN SERVIZIO :

#### Passaggio 1

Aprire l'applicazione ENKI ed effettuare il login.

#### Passaggio 2

Alla voce « miei oggetti », cliccare sul pulsante « + ».

#### Passaggio 3

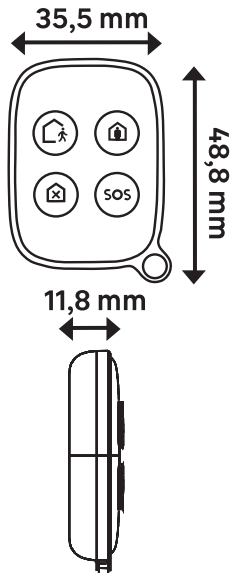
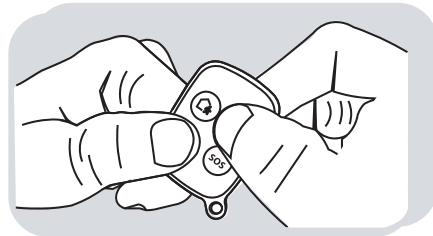
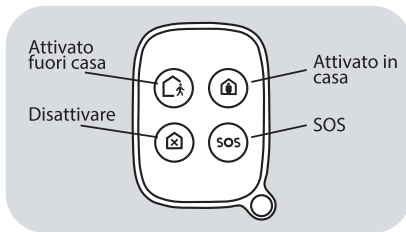
Selezionare il marchio LEXMAN e scegliere il prodotto nella lista.

#### Passaggio 1

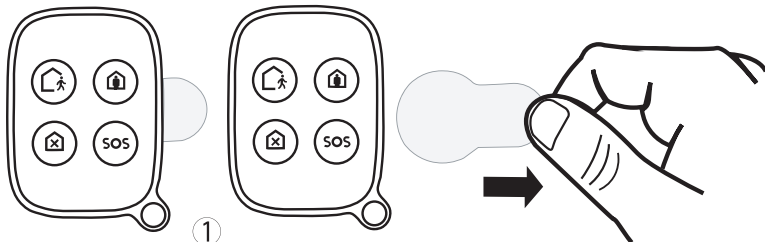
Seguite le istruzioni descritte sulle schermate del applicazione. La box ENKI riconoscerà automaticamente il vostro prodotto.

### Descrizione del prodotto

Attivare o disattivare l'allarme creando i seguenti scenari nella vostra domanda.




- ① Rimuovere la linguetta dalla batteria.
- ② **Resettaggio/accoppiamento:**  
Se ancora non c'è risposta, resettare il telecomando del portachiavi premendo contemporaneamente Stay Arm e Off e tenerlo premuto per 3 secondi.



Descrizione (scenario suggerito)	
Attivato fuori casa	Tutti i sensori sono attivati. (da configurare nell'app Enki)
Attivato in casa	Alcuni sensori sono attivati (p.es. modalità notturna). (da configurare nell'app Enki)
Disattivare	Nessun sensore è attivato. (da configurare nell'app Enki)
SOS	Premere il tasto SOS e tenerlo premuto per 3 secondi per inviare una richiesta di soccorso. Il segnale deve essere configurato. (da configurare nell'app Enki)

Comportement	Description
Il LED verde lampeggia lentamente per 2 minuti, poi si accende 3 secondi in rosso prima di spegnersi	Fallito il collegamento alla Box Enki
Dopo l'accensione, la luce rossa è fissa per 3 secondi, la luce verde lampeggia lentamente per 2 minuti	In attesa dell'accoppiamento
1 singolo lampo verde	Invio di un comando alla scatola

Specifiche	
Tipo di batteria	Cella a bottone CR2032x1 / 3V 
Temperatura de funcionamiento	- 10 °C ⇄ 40°C
Humedad de funcionamiento	Hasta un 85% sin condensación
Massima trasmissione radio	20dBm
Banda di frequenza	2405 - 2480 MHz
Durata della batteria	2 anni al ritmo di 5 armamenti/disarmi al giorno



- Se è necessario pulire il prodotto, utilizzare un panno morbido.
- Questo prodotto deve essere utilizzato solo in ambienti interni.
- Rimuovere la batteria e conservarla in un luogo sicuro se non si utilizza questo prodotto per un lungo periodo di tempo.
- Non ingerire la batteria, rischio di ustioni chimiche.
- Questo prodotto contiene una batteria a bottone cellulare.
- Se la batteria viene ingerita, può causare gravi ustioni interne in appena 2 ore e può portare alla morte.
- Tenere le batterie nuove e usate fuori dalla portata dei bambini.
- Se il vano batteria non si chiude correttamente, interrompere l'uso del prodotto.
- Se si sospetta che le batterie siano state inghiottite o posizionate all'interno del corpo, rivolgersi immediatamente a un medico.
- Pericolo di esplosione se la batteria è posizionata in modo errato.
- Sostituire la batteria solo con una batteria dello stesso tipo, tipo o equivalente.
- La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo come il sole, il fuoco simili.
- Qualsiasi materiale tra il prodotto e la scatola ENKI riduce la distanza operativa (principalmente: parete in cemento armato, parete in cemento, superfici metalliche). Tenerne conto nella definizione del posizionamento del prodotto.
- il prodotto non deve essere esposto a sgocciolamenti o spruzzi e nessun oggetto pieno di liquidi, come i vasi, deve essere collocato vicino il prodotto.
- Nessuna fonte di fiamme libere, come le candele accese, deve essere posizionata vicino il prodotto.

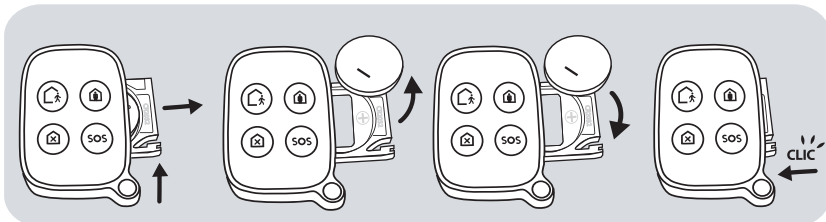


## MANUTENZIONE / SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA

Quando si riceve un avviso di "batteria scarica" attraverso l'applicazione, seguire le istruzioni riportate di seguito:

Rimuovere il cassetto della batteria.

Sostituire la batteria usata con una CR2032 con il lato negativo verso l'alto e reinserire il cassetto della batteria nel prodotto fino a quando non si sente lo scatto della serratura.



Se il telecomando del portachiavi non funziona e la luce non è accesa, assicurarsi che la batteria non sia scarica e che sia installata con il lato negativo rivolto verso l'alto.

Sostituire la batteria se necessario.

### Note:

**ROZRUCH :****Krok 1**

Zainstaluj skrzynkę ENKI zgodnie z instrukcjami zawartymi w opakowaniu.

**Krok 2**

Otwórz aplikację ENKI i zaloguj się.

**Krok 3**

Wróć do zakładki „Moje obiekty”, kliknij przycisk „+”, wybierz markę LEXMAN i zainstaluj następujące produkty, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranach aplikacji Enki:

- Detektor (i)
- Syreny)
- Gniazdo 10A

**Krok 4**

Teraz zainstaluj piloty i skonfiguruj następujące działania na każdym przycisku:

- Uzbrojenie pełne
- Częściowe uzbrojenie
- Zatrzymać
- SOS

**Krok 5**

Możesz teraz znaleźć swój system alarmowy w Moje obiekty>  
Moje zabezpieczenia

## INTELIŻENTNY BEZPRZEWODOWY CZUJNIK RUCHU

7C-SS-ZA-H0  
EAN code: 3276007060898

### LDSENK10



x 2



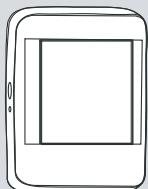
CR123A x 2



x 4



x 4



x 2

**WAŻNE:** Ten produkt wymaga do działania pudełka ENKI.

#### ROZRUCH :

##### Krok 1

Otwórz aplikację ENKI i załóż się.

##### Krok 2

Na karcie „moje objekty” kliknij przycisk „+”.

##### Krok 3

Wybierz markę LEXMAN i produkt z listy.

##### Krok 4

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie aplikacji. ENKI automatycznie rozpozna twój obiekt.

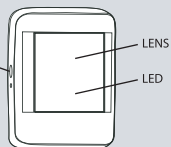
#### Opis produktu

Czujnik ruchu pozwala wiedzieć, kiedy ruch jest wykrywany w jego obszarze detekcji i może, używając scenariusza, wywołać różne działania w odpowiedzi do tego ruchu.

#### CECHY I MOŻLIWOŚCI :

- Immunitet zwierząt domowych pasujące do 25 kg.
- Łatwy do zainstalowania przy pomocy stojaka, lub do umieszczenia na meblu.
- Alarm przez aplikację, niski poziom baterii
- Wyposażony w wyłącznik antyrozrwaniony, który sygnalizuje usunięcie czujnik z jego uchwytu.

PRZYCIŚK  
RESETOWANIA



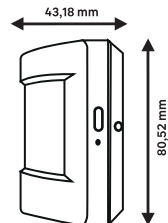
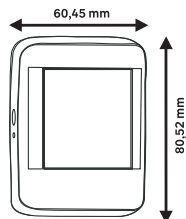
LENS

LED

##### 1 Resetowanie/parowanie :

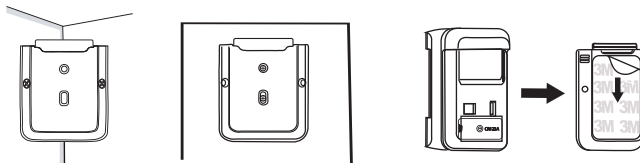
Naciśnij i przytrzymaj przycisk reset przez 3 sekundy, a następnie zwolnij przycisk, aby zresetować czujnik.

- ##### 2 Wskaźnik LED :
- Jeżeli czujnik nie został skojarzony z pudełkiem ENKI, wskaźnik LED będzie migał mniej więcej raz na sekundę. Wskaźnik LED wyłączy się, gdy czujnik zostanie pomyślnie skojarzony z obudową ENKI.



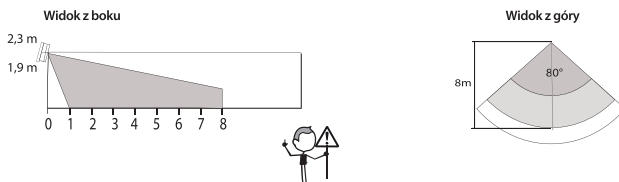
## INSTALLATION :

- 1 Proszę wybrać miejsce montażu na ścianie "Patrz rozdział: pozycja montażowa i notatki". Zabezpieczyć uchwyt śrubami lub taśmą klejącą.
- 2 Zdejmij folię izolacyjną z baterii z tyłu czujki.
- 3 Zamontować korpus główny na uchwycie.



## POZYCJA INSTALACJI I UWAGI :

### Strefa wykrywania.



Wykrywanie zwierzęcia domowego może się różnić w zależności od temperatury otoczenia, budowy ciała zwierzęcia, wysokości instalacji czujnika itp. W większości przypadków zmierzono, że zwierzę stojące na ziemi a mierzące mniej niż 60 cm i ważące mniej niż 25 kg nie zostanie wykryte w odległości mniejszej niż 8 m od detektora

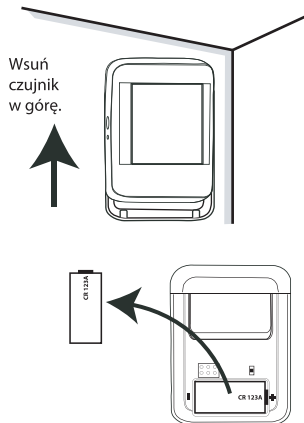
## SPECYFIKACJA

Kąt detekcji	80 stopni
Zasięg detekcji	8 metrów
Odporność na zwierzęta	25 kg
Wysokość montażu	1,9 m ⇔ 2,3 m
Maksymalna transmisja radiowa	20 dBm
Pasma częstotliwości	2405 - 2480 MHz
Żywotność baterii	3 lata / 20 detekcji / dzień
Alarm przeciwsabotażowy	TAK
Temperatura pracy	0°C ⇔ 40°C
Wilgotność robocza	Do 85% bez kondensacji
Temperatura przechowywania	-20°C ⇔ 60°C
Technologia wykrywania	w podczerwieni



- Jeżeli konieczne jest oczyszczenie produktu, należy użyć miękkiej szmatki.
- Ten produkt powinien być używany tylko w pomieszczeniach zamkniętych.
- Wyjmij baterię i przechowuj ją w bezpiecznym miejscu, jeśli nie używasz tego produktu przez dłuższy czas.
- Nie należy połykać baterii, ryzyko poparzenia chemicznego.
- Ten produkt zawiera baterię litową.
- Połknięcie baterii może spowodować poważne oparzenia wewnętrzne w ciągu zaledwie 2 godzin i może doprowadzić do śmierci.
- Nowe i zużyte baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Jeśli komora baterii nie zamyka się prawidłowo, należy zaprzestać korzystania z produktu.
- Jeśli podejrzewasz, że baterie mogły zostać połknięte lub umieszczone wewnątrz ciała, niezwłocznie zwróć się o pomoc medyczną.
- Istnieje Ryzyko wybuchu w przypadku nieprawidłowego umieszczenia baterii.
- Baterię należy wymieniać tylko na baterię tego samego typu. Typ lub odpowiednik.
- Bateria nie może być narażona na nadmierne ciepło, takie jak promienie słoneczne, ogień itp.
- Należy unikać instalacji w pobliżu klimatyzatorów, wentylatorów, lodówek, pieców lub innych miejsc, w których temperatura gwałtownie się zmienia.
- Aby nie wpływać na skuteczność wykrywania, przed obiektywem nie powinny znajdować się żadne przedmioty.
- Każdy materiał znajdujący się pomiędzy produktem a puszką ENKI zmniejsza odległość roboczą (głównie: ściana żelbetowa, ściana betonowa, powierzchnie metalowe). Należy wziąć to pod uwagę przy określaniu położenia czujnika.

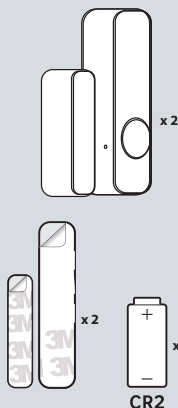
#### WYMIANA BATERII :



## INTELIгентNY BEZPRZEWODOWY CZUJNIK WIBRACJI I OTWARCIA PRZED WTARGNIĘCIEM INTRUZA

7C-SS-ZE-H0  
EAN code: 3276007060782

### LDSSENK08



**WAŻNE:** Ten produkt wymaga do działania pudełka ENKI.

#### ROZRUCH :

##### Krok 1.

Otwórz aplikację ENKI i zaloguj się.

##### Krok 2.

Na karcie „moje obiekty” kliknij przycisk „+”.

##### Krok 3.

Wybierz markę LEXMAN i produkt z listy.

##### Krok 4.

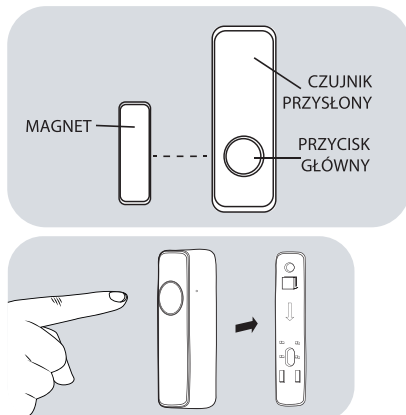
Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie aplikacji. ENKI automatycznie rozpozna twój obiekt.

#### Opis produktu

Połącz połączony czujnik otwarcia drzwi i/lub okien ze scenariuszem, aby zabezpieczyć swój dom.

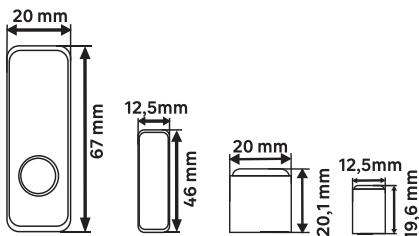
## CECHY I MOŻLIWOŚCI :

- Czujnik może wykryć próby włamania.
- Kompaktowa konstrukcja pasująca do Twoich drzwi/okna.
- Alarm przez aplikację, niski poziom baterii.
- Czujnik ma być zawsze umieszczony na ruchomej części urządzenia otwierania (drzwi, okna, skrzydła): Wyrzeźbienie w magnesie i korpusie głównym powinno być wyrównane.



## Reset/parowanie :

- Aby zresetować, należy najpierw zdjąć pokrywę baterii. Następnie naciśnij główny przycisk przez co najmniej 5 sekund a czerwona dioda LED zacznie szybko migać
- Następnie poluzuj przycisk, czerwona dioda LED zacznie migać normalnie, częstotliwość migania wynosi 0,5 s i 0,5 s nie świeci i miga dalej przez 3 minuty.
- Jeśli czujnik wibracji zostanie pomyślnie sparowany, czerwona dioda LED zmieni kolor na zielony i przez około 10 sekund, a następnie przestanie migać i wyłączy się.
- Jeśli czujnik drgał nie połączy się z siecią, czerwona dioda LED będzie migać przez 3 minuty, a następnie zgaśnie.

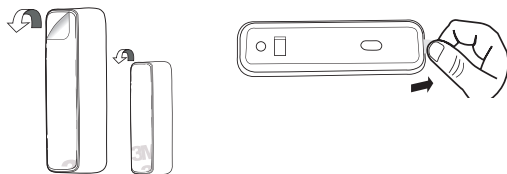


## WAŻNA SPRAWA:

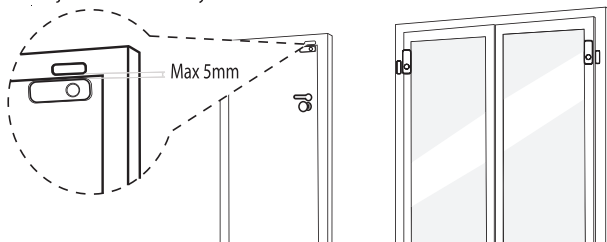
Po każdej zmianie czułości w aplikacji, nacisnąć przycisk lub wywołać otwarcie.

## INSTALACJA :


- 1 Zdejmij folię 3M z tylnej części produktu i zakładkę z baterii.



- 2 Zamontować produkt na skrzydle. W przypadku dwuskrzydłowych drzwi przesuwanych lub szklanych okien należy zainstalować jeden czujnik na każde skrzydło.



### SPECYFIKACJA

Włącz / Wyłącz czujnika	Wykrywanie zamknięcia: $<20 \pm 5$ mm Wykrywanie przystony: $>25 \pm 5$ mm
Wyzwalanie czujnika drgań	Czułość, która ma być konfigurowana w aplikacji
Pasma częstotliwości	2405 - 2480 MHz
Typ baterii	3V  CR2 x 1
Żywotność baterii	1 rok (w tempie 20 detekcji dziennie)
Naprawa	Dwustronna taśma klejąca lub śruby (nie dołączone)
Maksymalna transmisja radiowa	20 dBm
Temperatura pracy	0°C ⇔ 40°C
Wilgotność robocza	Do 85% bez kondensacji
Przeciwdziałanie rozdarciom	TAK
Temperatura przechowywania	-20°C ⇔ 60°C



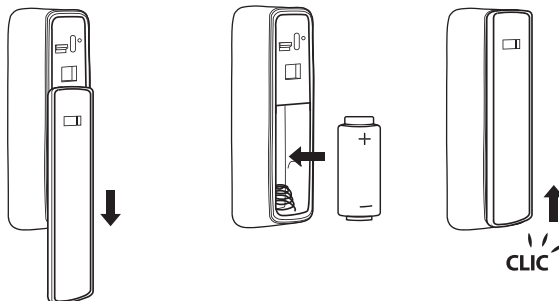
- Jeżeli konieczne jest oczyszczenie produktu, należy użyć miękkiej szmatki.
- Wymij baterię i przechowuj ją w bezpiecznym miejscu, jeśli nie używasz tego produktu przez dłuższy czas.
- Nie należy połykać baterii, ryzyko poparzenia chemicznego.
- Ten produkt zawiera baterie.
- Połknięcie baterii może spowodować poważne oparzenia wewnętrzne w ciągu zaledwie 2 godzin i może doprowadzić do śmierci.
- Nowe i zużyte baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Jeśli komora baterii nie zamyka się prawidłowo, należy zaprzestać korzystania z produktu.
- Jeśli podejrzewasz, że baterie mogły zostać połknięte lub umieszczone wewnątrz ciała, niezwłocznie zwróć się o pomoc medyczną.
- Istnieje Ryzyko wybuchu w przypadku nieprawidłowego umieszczenia baterii.
- Baterię należy wymieniać tylko na baterię tego samego typu. Typ lub odpowiednik.
- Bateria nie może być narażona na nadmierne ciepło, takie jak promienie słoneczne, ogień itp.
- Każdy materiał znajdujący się pomiędzy produktem a puszką ENKI zmniejsza odległość roboczą (głównie: ściana żelbetowa, ściana betonowa, powierzchnie metalowe).
- Należy wziąć to pod uwagę przy określaniu położenia czujnika.

## WYMIANA BATERII :

Po otrzymaniu powiadomienia o "niskim poziomie naładowania baterii" za pośrednictwem aplikacji, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

Zdejmij pokrywę baterii.

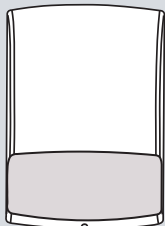
Wymień zużyta baterię na CR2 i włóż ponownie pokrywę baterii do produktu, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu.



## INTELIŻENTNA BEZPRZEWODOWA ZEWNĘTRZNA SYRENA ALARMOWA

6A-SS-ZY-C1  
EAN code: 3276007060881

**LDSENK07**



 4 x

 4 x

 4 x  
**LR20**

**WAŻNE:** Ten produkt wymaga do działania pudełka ENKI.

### ROZRUCH :

#### Krok 1

Otwórz aplikację ENKI i zaloguj się.

#### Krok 2

Na karcie „moje obiekty” kliknij przycisk „+”.

#### Krok 3

Wybierz markę LEXMAN i produkt z listy.

#### Krok 4

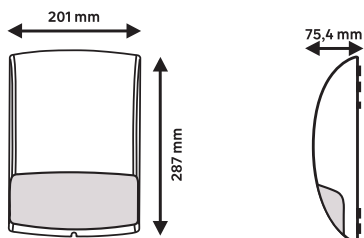
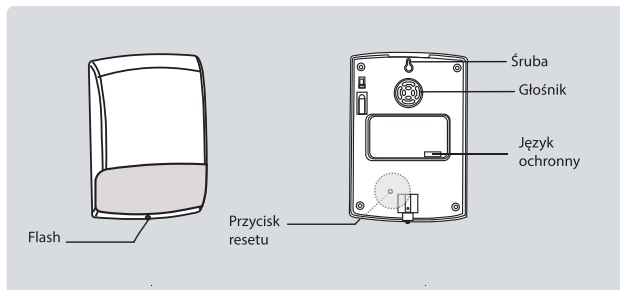
Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie aplikacji. ENKI automatycznie rozpozna twój obiekt.

### Opis produktu

Połącz syrenę z podłączonym czujnikiem otwarcia i/lub ruchu, aby zabezpieczyć swój dom.

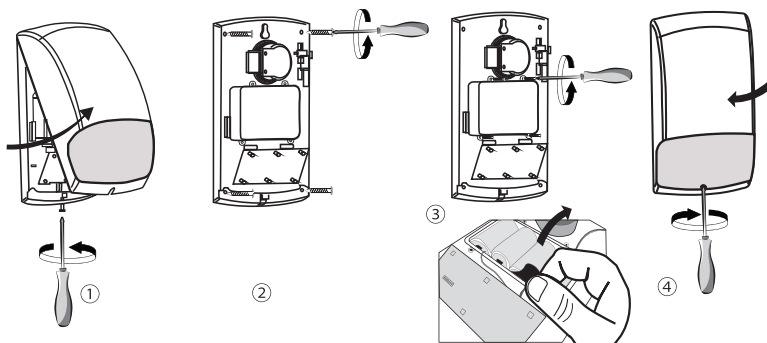


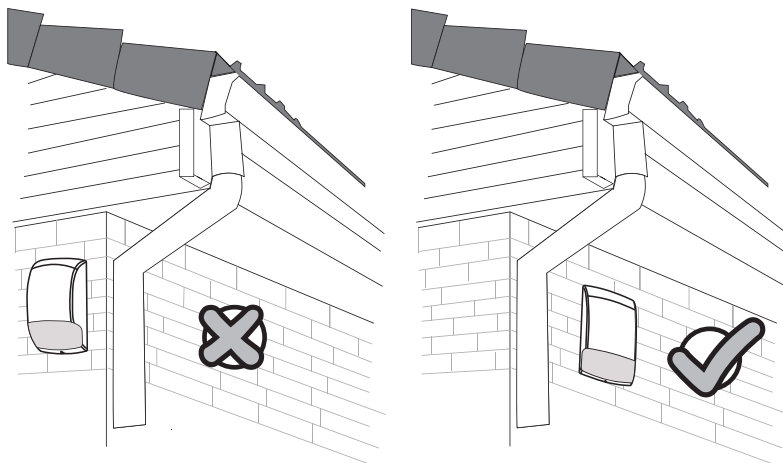
## CECHY I MOŻLIWOŚCI :




## INSTALACJA :

- 1 Najpierw odkręć śrubę ślimakową na dole, aby otworzyć przednią pokrywę syreny.
- 2 Przymocować tylną część do ściany za pomocą 4 wkrętów (odpowiednich do uchwytu).
- 3 Baterie są zainstalowane fabrycznie, odkręć 4 śruby na pokrywce baterii, przed użyciem należy usunąć zakładkę.
- 4 Przeważa przednią pokrywę.





### SPECYFIKACJE

Głośność alarmu	95dB maks. na 1m.
Czas trwania alarmu	3 min
Napięcie	3V  4xLR20
Poziom IP	IP 44 (odporny na deszcz)
Temperatura pracy	-20 °C ⇔ 50°C
Wilgotność robocza	Do 85% bez kondensacji
Maksymalna transmisja radiowa	20dBm
Pasma częstotliwości	2405 - 2480 MHz
Montaż	Montaż ścienny
Żywotność baterii	2 lata (z szybkością jednego spustu dziennie przez 5 minut)
Parowanie / LED	Miga powoli 1x na sekundę przez 1 minutę.
Resetowanie	Naciśnij i przytrzymaj przycisk resetowania przez 3 sekundy, 6 czerwonych diod LED miga szybko

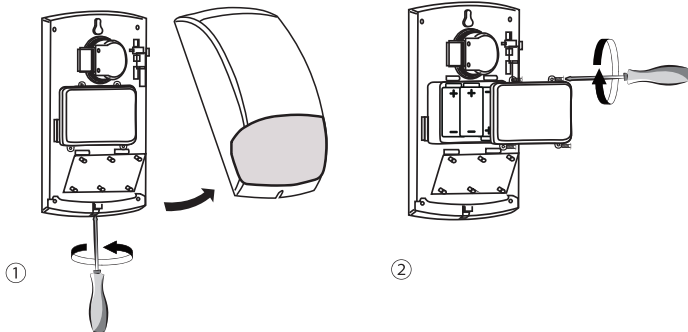


- Jeżeli konieczne jest oczyszczenie produktu, należy użyć miękkiej szmatki.
- Ten produkt zawiera baterię.
- Nowe i zużyte baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Jeśli komora baterii nie zamyka się prawidłowo, należy zaprzestać korzystania z produktu.
- Ryzyko wybuchu w przypadku nieprawidłowego umieszczenia baterii.
- Baterię należy wymieniać tylko na baterię tego samego lub równoważnego typu.
- Bateria nie powinna być narażona na nadmierne ciepło, takie jak promienie słoneczne, ogień itp.
- Aby zapewnić prawidłową instalację produktu i uniknąć jego upuszczenia, należy przestrzegać wszystkich kroków instalacji opisanych w niniejszej instrukcji.
- W razie wątpliwości dotyczących samodzielnego uruchomienia instalacji, musi ona zostać wykonana przez wykwalifikowanego technika. Stosowanie niewłaściwych akcesoriów instalacyjnych może spowodować upadek produktu i poważne obrażenia ciała.
- W przypadku wykrycia słabej mocowania na ścianie należy natychmiast odinstalować produkt, aby zapobiec jego upuszczeniu.

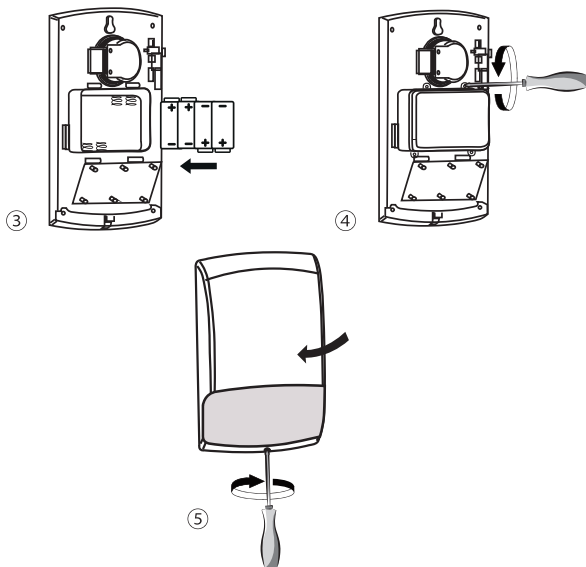
### WYMIANA BATERII :

**Należy wymienić baterie, gdy syrena wysłała sygnał o niskim poziomie baterii. Proszę wymienić baterie, wykonując poniższe czynności:**

- ① Najpierw odkręć śrubę ślimakową na dole, aby otworzyć przednią pokrywę syreny.
- ② Odkręć 4 śruby na pokrywie baterii i zdejmij ją.
- ③ Wymień baterie LR20, zwracając uwagę na właściwą polaryzację.
- ④ Przykręć z powrotem pokrywę baterii.
- ⑤ Przykręć przednią pokrywę do tyłu.



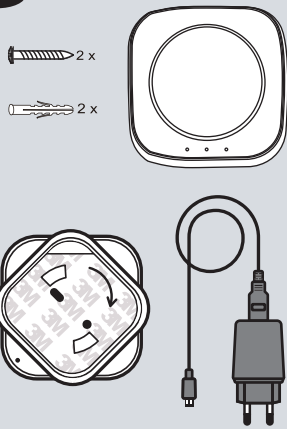
## WYMIANA BATERII :



## INTELIĞENTNA BEZPRZEWODOWA WEWNĘTRZNA SYRENA ALARMOWA

8A-5S-ZZ-H0  
EAN code: 3276007060874

**LDSENK06**



**WAŻNE:** Ten produkt wymaga do działania pudełka ENKI.

### ROZRUCH :

#### Krok 1

Otwórz aplikację ENKI i zaloguj się.

#### Krok 2

Na karcie „moje objekty” kliknij przycisk „+”.

#### Krok 3

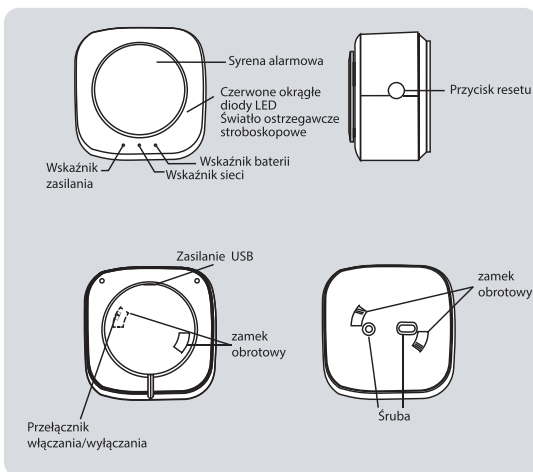
Wybierz markę LEXMAN i produkt z listy.

#### Krok 4

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie aplikacji. ENKI automatycznie rozpozna twój obiekt.

### Opis produktu

Połącz syrenę z podłączonym czujnikiem otwarcia i/lub ruchu, aby zabezpieczyć swój dom.



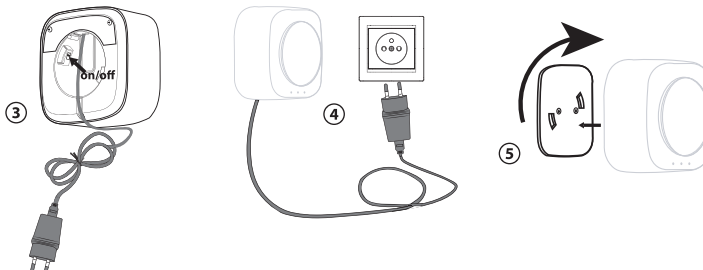
## INSTALACJA

**UCHWYT SYRENY MOŻE BYĆ MONTOWANY NA ŚCIANIE LUB NA SUFICIE.**

- ① Zdjąć podpórę
- ② Mocowanie uchwyty za pomocą śrub
- ③ Włożyć kabel wtykowy do bloku syreny
- ④ Podłączyć zasilacz sieciowy do gniazdka ściennego
- ⑤ Zawiesić syrenę na wsporniku



## INSTALACJA



## SPECYFIKACJE

Lampki sygnalizacyjne	Wskaźnik zasilania: Czerwona Wskaźnik sieci: Niebieski Wskaźnik baterii: Zielony	
Głośność alarmu	85 dB ⇔ 1 metr	
Czas trwania alarmu	3 min	
Maksymalna transmisja radiowa	20 dBm	
Pasma częstotliwości	2405 - 2480 MHz	
Montage	Mocowanie do ściany lub sufitu za pomocą dwustronnej taśmy klejącej, wkrętów lub umieszczonych na meblu	
Adaptater	Wejście: 100 - 240V~ 50/60Hz Wyjście: 5V $\overline{\text{---}}$ 1,0 A Długość kabla: 1,8 m	--Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co.,Ltd 2--3F.No.13, Lane3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park, Yu, Guangming District 518000 Shenzhen, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA. --KA06E-0501000EUJ --Moc wyjściowa 5,0W --Średnia sprawność czynna 75 % --Pobór mocy bez obciążenia 0,07 W
Kopia zapasowa akumulatora	Obsługuje 12 godzin w stanie czuwania lub 30 minut w trybie alarmowym	
Temperatura pracy	0°C ⇔ 40°C	
Wilgotność robocza	Do 85% bez kondensacji	
Temperatura przechowywania	-20°C ⇔ 60°C	
Resetowanie/parowanie	Nacisnąć przycisk resetowania i przytrzymać go przez ponad 5 sekund, wskaźnik szybko miga, a następnie poluzować przycisk resetowania	
Wskaźnik zasilania	Po podłączeniu zasilacza wskaźnik będzie stabilny i można go wyłączyć za pomocą ustawień APLIKACJI	
Wskaźnik sieci	Wskaźnik miga co 0,5 s, gdy wewnętrzna syrena jest dodawana do sieci Zigbee. Po pomyślnym dołączeniu do sieci dioda LED będzie świecić stabilnie przez 10 s, a następnie zgśnie. Wskaźnik wyłączy się, jeśli wewnętrzna syrena nie może osiągnąć sieci Zigbee po 3 minutach	



- Jeżeli konieczne jest oczyszczenie produktu, należy użyć miękkiej szmatki.
- Ten produkt powinien być używany tylko w pomieszczeniach zamkniętych.
- Ten produkt zawiera niewymienną baterię litową wielokrotnego ładowania.
- Zasilacz sieciowy powinien być dostępny, aby można go było łatwo odłączyć w razie potrzeby.
- Pozostawić minimalną odległość 10 cm (4 cale) wokół urządzenia w celu zapewnienia odpowiedniej wentylacji.
- Urządzenie nie może być narażone na kapanie lub rozpryskiwanie, a w jego pobliżu nie można umieszczać żadnych przedmiotów wypełnionych cieczami, takich jak wazony.
- W pobliżu urządzenia nie należy umieszczać żadnych nagich źródeł ognia, takich jak zapalone świece.
- Każdy materiał znajdujący się pomiędzy produktem a puszką ENKI zmniejsza odległość roboczą (głównie: ściana żelbetowa, ściana betonowa, powierzchnie metalowe).
- Waż to pod uwagę podczas pozycjonowania produktu.

### WSKAŹNIK BATERII

Bateria nie jest wymiennalna, ładuje się po podłączeniu i włączeniu zasilacza sieciowego.

Podczas ładowania akumulatora kontrolka miga co 3 sekund. Po włączeniu zasilania akumulatorowego wskaźnik świeci się przez 1 sekundę co 5 sekund. Gdy akumulator jest rozładowany, wskaźnik miga szybko. Gdy napięcie baterii zapasowej spadnie poniżej 10%, na Aplikacji Enki pojawi się alarm o niskim poziomie baterii.

### OSTRZEŻENIE

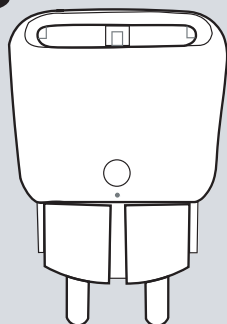
Ryzyko wybuchu w przypadku wymiany baterii na niewłaściwy typ.

- 1) wysokie lub niskie ekstremalne temperatury, na które akumulator może być narażony podczas użytkowania, przechowywania lub transportu.
- 2) niskie ciśnienie powietrza na dużej wysokości.
- 3) Wymiana baterii na niewłaściwy typ, który może pokonać zabezpieczenie (na przykład w przypadku niektórych rodzajów baterii litowych)
- 4) wyrzucenie akumulatora do ognia lub gorącego piekarnika albo mechaniczne zmiażdżenie lub przecięcie akumulatora, które może spowodować wybuch.
- 5) pozostawienie akumulatora w otoczeniu o bardzo wysokiej temperaturze, co może doprowadzić do wybuchu lub wycieku łatwopalnej cieczy lub gazu.
- 6) akumulator poddany ekstremalnie niskiemu ciśnieniu powietrza, które może spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnej cieczy lub gazu.

## INTELIGENTNE GNIAZDKO ELEKTRYCZNE

7B-PL-Z-F0  
EAN code: 3276007060911

### LDSENK01F



230V~Max 2300W

**WAŻNE:** Ten produkt wymaga do działania pudełka ENKI.

#### ROZRUCH :

##### Krok 1

Otwórz aplikację ENKI i zaloguj się.

##### Krok 2

Na karcie „moje obiekty” kliknij przycisk „+”.

##### Krok 3

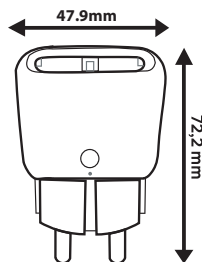
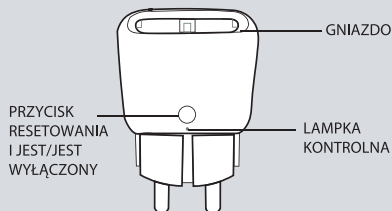
Wybierz markę LEXMAN i produkt z listy.

##### Krok 4

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie aplikacji. ENKI automatycznie rozpozna twój obiekt.

#### Opis produktu

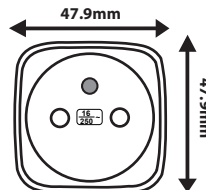
Zdalne sterowanie oświetleniem i/lub urządzeniami elektrycznymi za pomocą aplikacji zainstalowanej w smartfonie. Program symulujący obecność.



#### Włączanie/wyłączanie i resetowanie

Naciśnij raz, aby włączyć lub wyłączyć

Naciśnij i przytrzymaj przez 5 sekund, aby zresetować



## SPECYFIKACJA

Napięcie zasilania :	230V~ 50Hz
Maksymalny prąd obciążenia :	10A
Maksymalna moc wyjściowa :	2300W (Obciążenie rezystancyjne)
Temperatura pracy :	0°C ⇔ 35°C
Pasma częstotliwości :	2405 - 2480 MHz
Maksymalna transmisja radiowa :	20 dBm
Izolacja elektryczna :	klasa 1
Stopień zanieczyszczenia :	klasa 2



- Jeśli chcesz wyczyścić produkt, odłącz zasilanie i użyj miękkiej szmatki..
- Ten produkt powinien być używany tylko w pomieszczeniach zamkniętych.
- Aby zapewnić wystarczającą wentylację, należy pozostawić minimalną odległość 10 cm wokół urządzenia.
- Urządzenie nie może być narażone na kapanie lub rozpryskiwanie, a w jego pobliżu nie mogą znajdować się żadne przedmioty wypełnione cieczami, takie jak wazon.
- W pobliżu urządzenia nie należy umieszczać żadnych nagich źródeł ognia, takich jak zapalone świece.
- Każdy materiał znajdujący się pomiędzy korkiem a puszką ENKI zmniejsza odległość roboczą (głównie: ściana żelbetowa, ściana betonowa, powierzchnie metalowe). Weź to pod uwagę przy ustalaniu położenia gniazda.
- Produkt t ten musi być łatwo dostępny, aby można było go odłączyć od głównego źródła zasilania.
- Nie przekraczaj napięcia, mocy, zakresu temperatury produktu, które są wskazane na specyfikacji, może to spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Nie wolno przekraczać wartości napięcia, mocy, zakresu temperatur podanych w specyfikacji, gdyż może to spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Urządzenie należy podłączyć do gniazda głównego z ochronnym połączeniem uziemiającym.
- Jeśli produkt nie jest używany zgodnie z zaleceniami i ostrzeżeniami podanymi w niniejszej instrukcji, może to spowodować pogorszenie bezpieczeństwa produktu.



## LUCE A LED

Status	Zachowanie
Włączyć wtyczkę i poczekać na podłączenie do puszkki ENKI.	Wskaźnik LED miga co 2 sekundy powoli robi się zielony.
Udane połączenie z puszką ENKI.	Wskaźnik LED pozostaje zielony przez 10 sekund, a potem się zamknąć.
Brak podłączenia do skrzynki ENKI.	Wskaźnik LED gaśnie natychmiast po 6 minutach próby.
Wtyczka znajduje się w pozycji "On" (po podłączeniu do skrzynki ENKI).	Wskaźnik LED pozostaje zielony.
Wtyczka jest "wyłączona".	Dioda LED jest wyłączona.
Zresetuj	Wtyczka miga czerwoną diodą LED 1,67 Hz przez 10 sekund, a następnie wtyczka uruchomi się ponownie po zwolnieniu przycisku; po restarcie wtyczka będzie wyłączona bez sieci, następnie uruchomi sterowanie siecią (tryb fabryczny) z zieloną diodą 0,5Hz

## INTELIŻENTNY PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

**LDSENK09**

7A-RC-Z-E-A0  
EAN code: 3276007060805



x 2



CR 2032 x 2

**WAŻNE: Ten produkt wymaga do działania pudełka ENKI.**

### ROZRUCH :

#### Krok 1

Otwórz aplikację ENKI i zaloguj się.

#### Krok 2

Na karcie „moje obiekty” kliknij przycisk „+”.

#### Krok 3

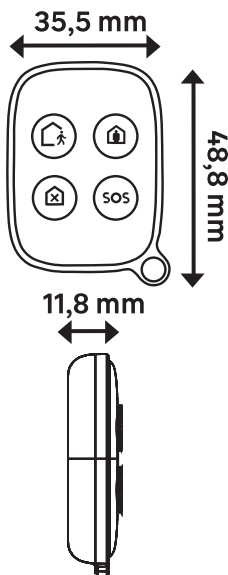
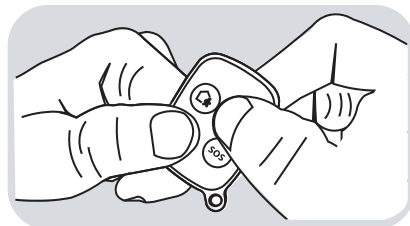
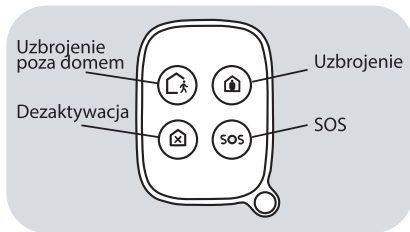
Wybierz markę LEXMAN i produkt z listy.

#### Krok 4

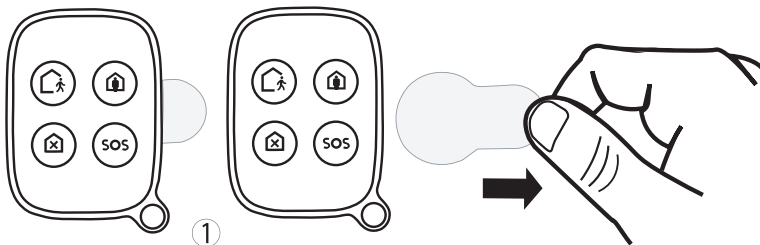
Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie aplikacji. ENKI automatycznie rozpozna twój obiekt.

### Opis produktu

Aktywacja lub dezaktywacja alarmu poprzez utworzenie opcji scenariusze w twojej aplikacji.




- ① Wyjmij kartę z baterii.
- ② **Resetowanie/parowanie:**  
Jeśli nadal nie ma reakcji, należy zresetować pilota z brelokiem, naciskając jednocześnie klawisze Stay Arm i Off i przytrzymując go przez 3 sekundy.



Opis (sugerowany scenariusz)	
Uzbrojenie poza domem	Szystkie czujniki są aktywowane. (do skonfigurowania w aplikacji Enki)
Uzbrojenie	Niektóre czujniki są aktywowane (np. tryb nocny). (do skonfigurowania w aplikacji Enki)
Stop	Żadne czujniki nie są aktywowane. (do skonfigurowania w aplikacji Enki)
SOS	Naciśnij przycisk SOS i przytrzymaj go przez 3 sekundy by wysłać sygnał alarmowy. Sygnał musi być skonfigurowany. (do skonfigurowania w aplikacji Enki)

Zachowanie	Opis
Zielona dioda LED miga powoli przez 2 minuty, a następnie zapala się na czerwono po 3 sekundach, a następnie gaśnie.	Brak połączenia z Box Enki
Po włączeniu, czerwone światło świeci przez 3 sekundy, a zielone miga powoli przez 2 minuty	Czekanie na parowanie
1 pojedynczy zielony błysk	Wysyłanie polecenia do skrzynki

Specyfikacja	
Typ akumulatora	Cela guzikowa CR2032x1 / 3V 
Temperatura pracy	- 10 °C ⇄ 40°C
Wilgotność robocza	Do 85% bez kondensacji
Maksymalna transmisja radiowa	20dBm
Pasma częstotliwości	2405 - 2480 MHz
Żywotność baterii	2 lata w tempie 5 uzbrojeń/rozbrojeń dziennie



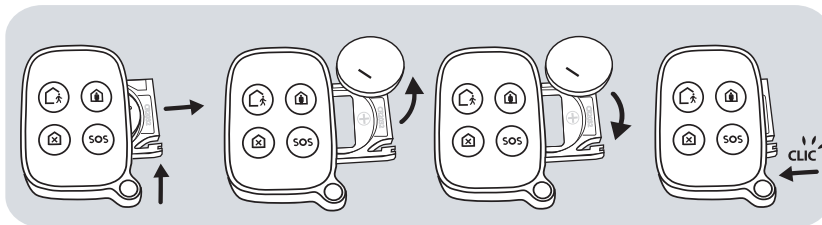
- Jeżeli konieczne jest oczyszczenie produktu, należy użyć miękkiej szmatki.
- Ten produkt powinien być używany tylko w pomieszczeniach zamkniętych.
- Wyjmij baterię i przechowuj ją w bezpiecznym miejscu, jeśli nie używasz tego produktu przez dłuższy czas.
- Nie należy pokrywać baterii, ryzyko oparzenia chemicznego.
- Ten produkt zawiera bateria guzikowa.
- Połknięcie baterii może spowodować poważne oparzenia wewnętrzne w ciągu zaledwie 2 godzin i może doprowadzić do śmierci.
- Nowe i zużyte baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Jeśli komora baterii nie zamyka się prawidłowo, należy zaprzestać korzystania z produktu.
- Jeśli podejrzewasz, że baterie mogły zostać połknięte lub umieszczone wewnątrz ciała, niezwłocznie zwróć się o pomoc medyczną.
- Istnieje Ryzyko wybuchu w przypadku nieprawidłowego umieszczenia baterii.
- Baterię należy wymieniać tylko na baterię tego samego typu. Typ lub odpowiednik.
- Bateria nie może być narażona na nadmierne ciepło, takie jak promienie słoneczne, ogień itp.
- Każdy materiał znajdujący się pomiędzy produktem a puszką ENKI zmniejsza odległość roboczą (głównie: ściana żelbetowa, ściana betonowa, powierzchnie metalowe). Należy wziąć to pod uwagę przy określaniu położenia czujnika.
- Urządzenie nie może być narażone na kapanie lub rozpryskiwanie, a w jego pobliżu nie mogą znajdować się żadne przedmioty wypełnione cieczami, takie jak wazony.
- W pobliżu urządzenia nie należy umieszczać żadnych nagich źródeł ognia, takich jak zapalone świece.

## KONSERWACJA AKUMULATORA / WYMIANA

Po otrzymaniu powiadomienia o "niskim poziomie naładowania baterii" za pośrednictwem aplikacji, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

Wyjmij komorę baterii.

Wymień zużytą baterię na CR2032 stroną ujemną do góry i włóż ponownie szufladę baterii do produktu aż do kliknięcia blokady.



Jeśli pilot z brelokiem nie działa, a lampka kontrolna nie jest włączona, należy upewnić się, że bateria nie jest wyczerpana i jest zainstalowana stroną ujemną dół.

W razie potrzeby należy wymienić baterię.

### Notatki:

**START UP :****Step 1**

Install the ENKI box using the instructions included in its packaging.

**Step 2**

Open the ENKI app and log in.

**Step 3**

Go back to the "My objects" tab, click on the "+" button, select the LEXMAN brand and install the following products using the instructions provided on the screens of the Enki application:

- Detector (s)
- Mermaid (s)
- 10A socket

**Step 4**

Now install your remotes and configure the following actions on each button:

- Full arming
- Partial arming
- Stop
- SOS

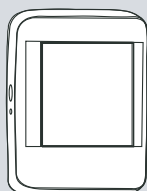
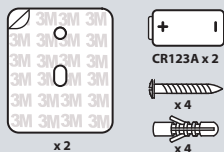
**Step 5**

You can now find your alarm system in My objects > My security

## WIRELESS SMART MOTION SENSOR

7C-SS-ZA-H0  
EAN code: 3276007060898

## LDSENK10



x 2

**IMPORTANT: This product requires an ENKI box to operate.**

### START UP :

#### Step 1

Open the ENKI app and log in.

#### Step 2

In the "my objects" tab, click on the "+" button.

#### Step 3

Select the LEXMAN brand and choose the product from the list.

#### Step 4

Follow the instructions described on the application screens.

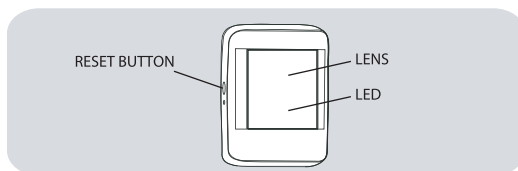
The ENKI box will automatically recognize your object.

### Product description

The motion sensor allows you to know when a motion is detected in its detection area and can, using a scenario, trigger different actions in response to this movement.

### CHARACTERISTICS & CAPABILITIES :

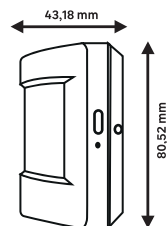
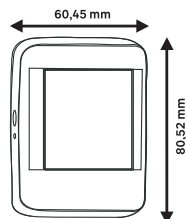
- Pets immunity up to 25 kg.
- Easy to install with a stand, or to place on a piece of furniture.
- Alert via app, low battery
- Equipped with an anti-tearing switch that signals the removal of the sensor from its holder.



#### ① Reset/pairing :

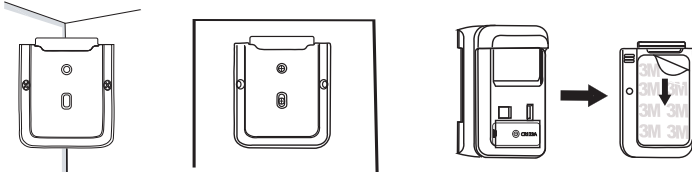
Press and hold the reset button for 3 seconds and then release the button to reset the sensor.

- ② **LED indicator:** If the sensor has not been associated to your ENKI box, the LED indicator will flash approximately once per second. The LED indicator will switch off when the sensor is successfully associated to your ENKI box.



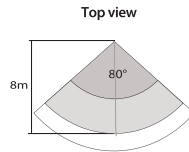
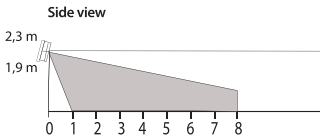
### INSTALLATION :

- ① Please choose the installation location on the wall" for this see the following section: installation position and notes". Secure the holder with screws or adhesive tape.
- ② Remove the insulating film from the battery at the back of the detector.
- ③ Mount the main body on the support.



### INSTALLATION POSITION AND NOTES :

#### Detection zone.



**The detection of pets can vary according to the ambient temperature, the body shape of the animal, the fitting height of the sensor ... In most cases, we have measured that an animal on the ground of less than 60 cm high and less than 25 kg is not detected within 8 m of the detector.**

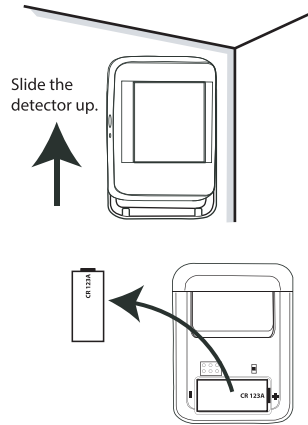
### SPECIFICATIONS

Detection angle	80 degrees
Detection distance	8 meters
Pet immune	25 kg
Mounting height	1,9 m ⇔ 2,3 m
Maximum radio transmission:	20 dBm
Frequency band	2405 - 2480 MHz
Battery life	3 years / 20 detections / day
Anti-Tamper	YES
Operating temperature	0°C ⇔ 40°C
Operating humidity	Up to 85% non-condensing
Storage temperature	- 20°C ⇔ 60°C
Sensing Technology	Infrared



- If you need to clean the product, use a soft cloth.
- This product should only be used indoors.
- Remove the battery and keep it in a safe place if you do not use this product for a long period of time.
- Do not ingest the battery, risk of chemical burn.
- This product contains a lithium battery.
- If the battery is swallowed, it can cause severe internal burns in as little as 2 hours and can lead to death.
- Keep new and used batteries out of the reach of children.
- If the battery compartment does not close properly, stop using the product.
- If you suspect that batteries may have been swallowed or placed inside the body, seek medical attention immediately.
- Danger of explosion if battery is placed incorrectly.
- Replace the battery only with a battery of the same type, type or equivalent.
- The battery must not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- Avoid installation near air conditioners, fans, refrigerators, ovens, or other places where the temperature changes rapidly.
- In order not to affect the detection performance, there should be no objects in front of the lens.
- Any material between the product and the ENKI box reduces the operating distance (mainly: reinforced concrete wall, concrete wall, metal surfaces). Take this into account when defining the positioning of your sensor.

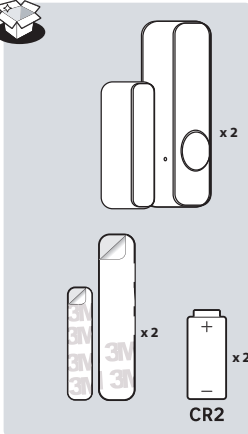
#### BATTERY REPLACEMENT :



### WIRELESS SMART DOOR WINDOW SENSOR WITH VIBRATION BEFORE INTRUSION

7C-SS-ZE-H0  
EAN code: 3276007060782

### LDSENK08



**IMPORTANT: This product requires an ENKI box to operate.**

#### START-UP :

##### Step 1

Open the ENKI app and log in.

##### Step 2

In the "my objects" tab, click on the "+" button.

##### Step 3

Select the LEXMAN brand and choose the product from the list.

##### Step 4

Follow the instructions described on the application screens. The ENKI box will automatically recognize your object.

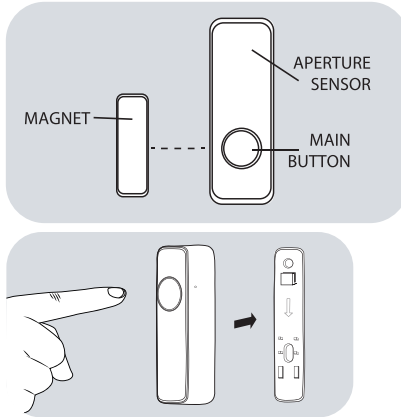
#### Product description

Associate the door and/or window opening detector connected to a scenario to secure your home.



## CHARACTERISTICS & CAPABILITIES :

- The sensor can detect intrusion attempts.
- Compact design to fit your door/window.
- Alert via app, low battery.
- The sensor is always to be positioned on the moving part of the opening (doors, windows, sashes): The carve in magnet and main body should be aligned.



## Reset/pairing:

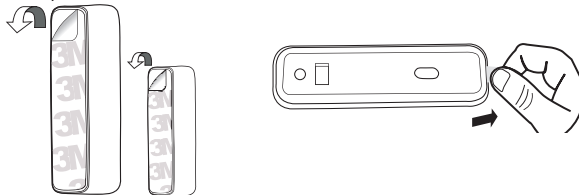
- To reset, the battery cover must first be removed. Then press the main button for at least 5 seconds and the red LED start fast flashing.
- Then loose the button, the red LED starts goes to normal flashing, the flashing frequency is 0.5 s on and 0.5 s off, and keep on flashing 3 mins.
- If the vibration sensor is paired successfully, the red LED turns green, and for about 10 seconds, then stop blinking and turns off.
- If the vibration sensor fails to join in the network, the red LED will keep on flashing 3 minutes, then turn off.

## IMPORTANT :

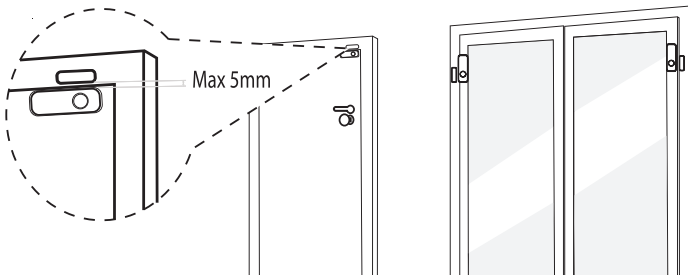
After any change in sensitivity in the App, press the button or trigger an opening.

## INSTALLATION :


- ① Remove the 3M film from the back of the product and the tab from the battery.



- ② Assemble the product on the sash. For a 2-leaf sliding door or glass window, one sensor must be installed per leaf.



## SPECIFICATION

Enable / Disable of the sensor	Closing detection: $<20 \pm 5\text{mm}$ Aperture detection: $>25 \pm 5\text{mm}$
Triggering the vibration sensor	Sensitivity to be configured in the application
Frequency band	2405 - 2480 MHz
Battery type	3V  CR2 x 1
Battery life	1 year and a half (at a rate of 20 detections per day)
Fixation	Double-sided adhesive tape or screws (not supplied)
Maximum radio transmission	20 dBm
Operating temperature	0°C ⇔ 40°C
Operating Humidity	Up to 85% non-condensing
Anti-tearing	YES
Storage temperature	- 20°C ⇔ 60°C



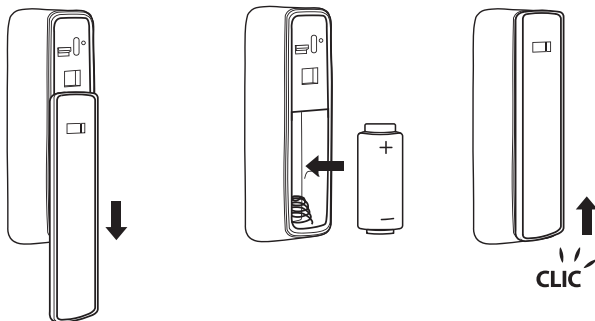
- If you need to clean the product, use a soft cloth.
- Remove the battery and keep it in a safe place if you do not use this product for a long period of time.
- Do not ingest the battery, risk of chemical burn.
- This product contains batteries.
- If the battery is swallowed, it can cause severe internal burns in as little as 2 hours and can lead to death.
- Keep new and used batteries out of the reach of children.
- If the battery compartment does not close properly, stop using the product.
- If you suspect that batteries may have been swallowed or placed inside the body, seek medical attention immediately.
- Danger of explosion if battery is placed incorrectly.
- Replace the battery only with a battery of the same type, type or equivalent.
- The battery must not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or others.
- Any material between the product and the ENKI box reduces the operating distance (mainly: reinforced concrete wall, concrete wall, metal surfaces).
- Take this into account when defining the positioning of your sensor.

## BATTERY REPLACEMENT :

When you receive a "low battery" alert through the application, follow the instructions below:

Remove the battery cover.

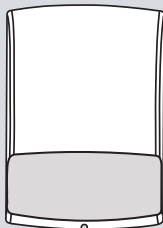
Replace the used battery with a CR2 and reinsert the battery cover into the product until it clicks into place.



## WIRELESS SMART OUTDOOR SIREN

6A-55-ZY-C1  
EAN code: 3276007060881

**LDSENK07**



LR20

**IMPORTANT: This product requires an ENKI box to operate.**

### START UP :

#### Step 1

Open the ENKI app and log in.

#### Step 2

In the "my objects" tab, click on the "+" button.

#### Step 3

Select the LEXMAN brand and choose the product from the list.

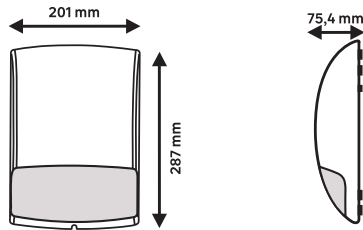
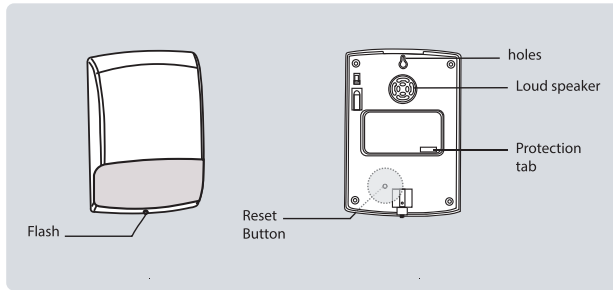
#### Step 4

Follow the instructions described on the application screens. The ENKI box will automatically recognize your object.

### Product description

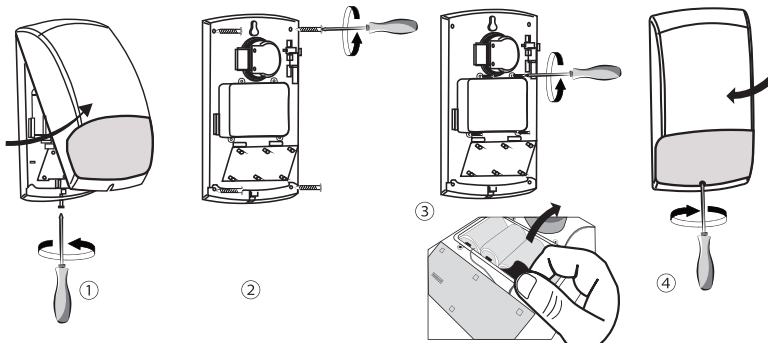
Combine the siren with a connected opening and/or motion detector to secure your home.

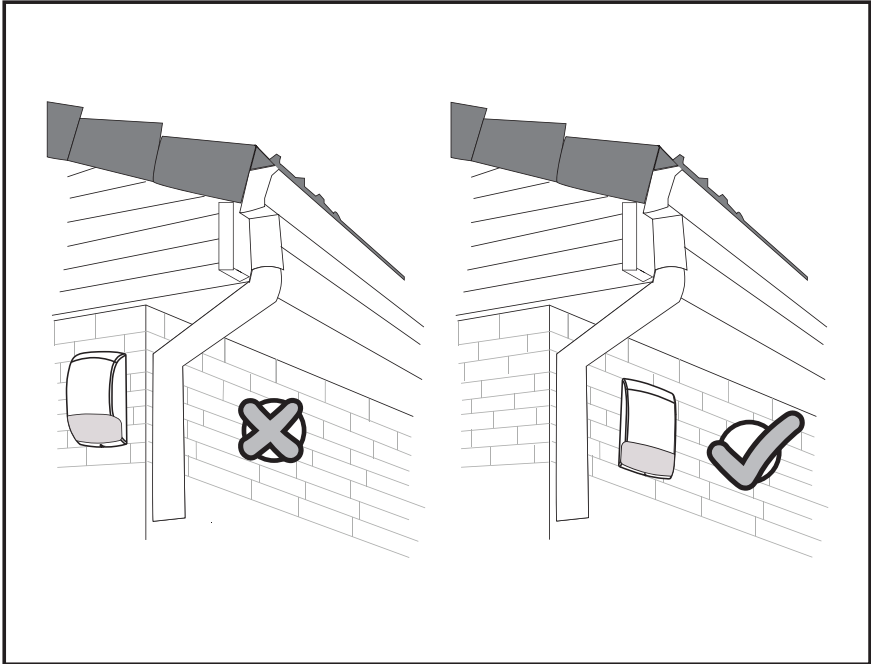
## CHARACTERISTICS & CAPABILITIES :




## INSTALLATION :

- ① First unscrew the worm screw at the bottom to open the front cover of the siren.
- ② Fix the rear part to the wall with the 4 screws (adapted to the bracket).
- ③ Batteries are factory installed, please unscrew the 4 screws on the battery compartment cover and remove the protective tab before use.
- ④ Reattach the front cover.





### SPECIFICATIONS

Alarm volume	95dB Max at 1m.
Alarm duration	3 min
Voltage	3V  4xLR20
IP Level	IP 44 (rain resistant)
Operating temperature	-20 °C ⇔ 50°C
Operating humidity	Up to 85% non-condensing
Maximum radio transmission	20dBm
Frequency band	2405 - 2480 MHz
Montage	Wall mounting
Battery life	2 years (at the rate of one trigger per day for 5 minutes)
Pairing / LED	Flashes slowly 1x per second for 1 minute
Reset	Long press the reset button for 3 seconds, 6 red LEDs flash rapidly

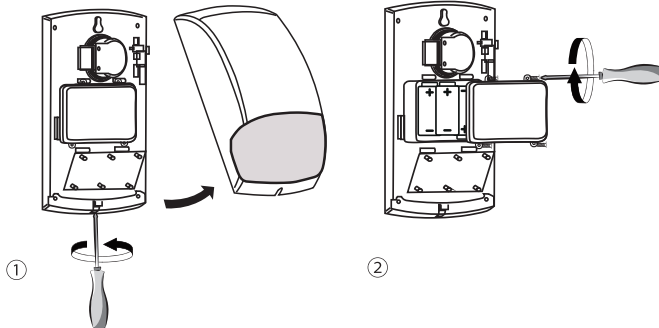


- If you need to clean the product, use a soft cloth.
- This product contains batteries.
- Keep new and used batteries out of the reach of children.
- If the battery compartment does not close properly, stop using the product.
- Risk of explosion if battery is placed incorrectly.
- Replace the battery only with a battery of the same or equivalent type.
- The battery should not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire, or the like.
- Each installation step mentioned in this instructions manual must be followed in order to ensure a correct product installation and avoid product drops.
- If you have any doubts about running this installation yourself, it must be done by a qualified technician.
- Using wrong or unsuitable installation accessories may cause product drops and result in serious personal injuries.
- If you detect any wall mount weakness, uninstall the product immediately to prevent it from dropping.

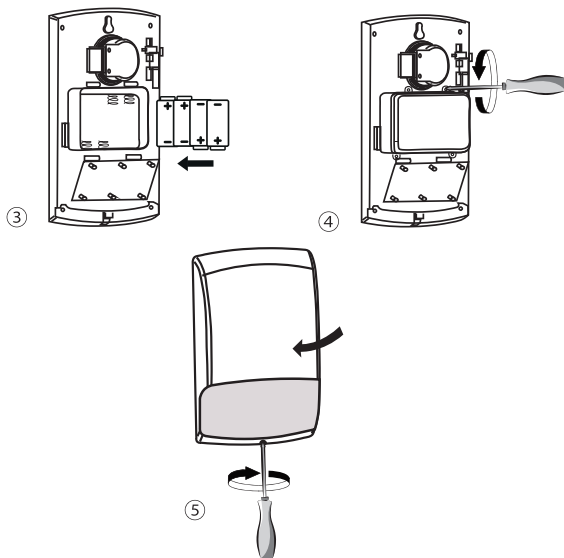
## BATTERY REPLACEMENT :

**You must replace the batteries when the siren sends a low battery signal.  
Please replace the batteries by following these steps:**

- ① First unscrew the worm screw at the bottom to open the front cover of the siren.
- ② Unscrew the 4 screws on the battery compartment cover and remove it.
- ③ Replace the LR20 batteries, observing the correct polarity.
- ④ Screw the battery cover back on.
- ⑤ Screw the front cover back on.



## BATTERY REPLACEMENT :



## WIRELESS SMART INDOOR SIREN

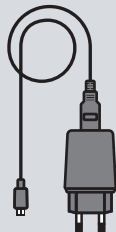
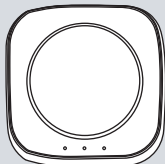
8A-SS-ZZ-H0  
EAN code: 3276007060874

**LDSENK06**



2 x

2 x



**IMPORTANT: This product requires an ENKI box to operate.**

### START UP :

#### Step 1

Open the ENKI app and log in.

#### Step 2

In the "my objects" tab, click on the "+" button.

#### Step 3

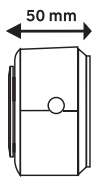
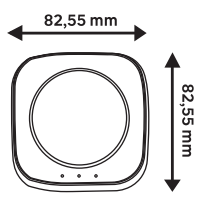
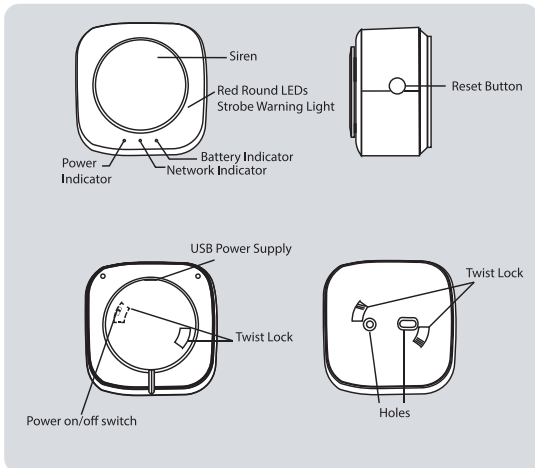
Select the LEXMAN brand and choose the product from the list.

#### Step 4

Follow the instructions described on the application screens.  
The ENKI box will automatically recognize your object.

### Product description

Combine the siren with a connected opening and/or motion detector to secure your home.



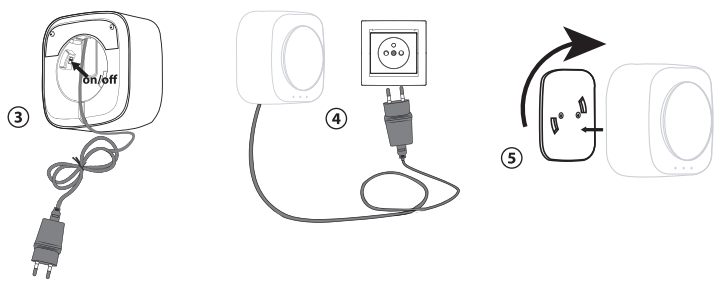
**INSTALLATION :**

**THE SIREN HOLDER CAN BE ATTACHED TO THE WALL OR CEILING.**

- ① Disassemble the support
- ② Fasten the holder with screws
- ③ Insert the plug cable into the siren block
- ④ Plug the AC adapter into a wall outlet
- ⑤ Hang the siren on the bracket



**INSTALLATION :**





SPECIFICATIONS	
Light indicators	Power indicator: Red Network indicator: Blue Battery Indicator: Green
Alarm volume	85dB ⇔ 1 metre
Alarm duration	3 min
Maximum radio transmission	20 dBm
Frequency band	2405 - 2480 MHz
Montage	Wall or ceiling mounting with double-sided adhesive tape, screws, or placed on a piece of furniture
Adaptater	Input: 100 - 240V~ 50/60Hz Output: 5V $\overline{\text{---}}$ /1.0A Cable length: 1.8 m - Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co.,Ltd 2~3F.No.13, Lane3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park, Yulu, Guangming District 518000 Shenzhen, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA. - KA06E-0501000EU - Output power 5,0W - Average active efficiency 75 % - No-load power consumption 0,07 W
Battery backup	Supports 12 hours in standby or 30 minutes in alarm mode
Operating temperature	0°C ⇔ 40°C
Operating humidity	Up to 85% non-condensing
Storage temperature	-20°C ⇔ 60°C
Reset	Press reset button more than 5 seconds, the indicator flash quickly, then loose the reset button
Power indicator	After the adapter is connected, the indicator light will be stable, and can be turned off through APP Settings
Network Indicator	The indicator flashes every 0.5s when indoor siren is added into Zigbee network. After joining the network successfully, the LED will be stable for 10s, then turn off. The indicator will go off if indoor siren can't join in the Zigbee network after 3 minutes



- If you need to clean the product, use a soft cloth.
- This product should only be used indoors.
- This product contains a rechargeable, non-replaceable lithium battery.
- Keep the AC adapter accessible so that it can be unplugged easily when needed.
- Leave a minimum distance of 10cm (4 inches) around the device for adequate ventilation.
- The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed near the apparatus.
- No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed near the apparatus.
- Any material between the product and the ENKI box reduces the operating distance (mainly: reinforced concrete wall, concrete wall, metal surfaces). Take this into account when positioning your product.

### BATTERY INDICATOR

The battery is not replaceable, it recharges itself with the AC adapter plugged in and activated.

When the battery is being charged, the indicator light is flashing once every 3 seconds. When the battery is powered, the indicator bright 1 second every 5 seconds. When the battery is low power, the indicator light flashes quickly.

### WARNING

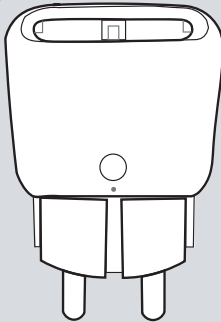
Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type.

- 1) high or low extreme temperatures that a battery can be subjected to during use, storage or transportation.
- 2) low air pressure at high altitude.
- 3) Replacement of a battery with an incorrect type that can defeat a safeguard (for example, in the case of some lithium battery types)
- 4) disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion.
- 5) leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can result in the leakage of flammable liquid or gas.
- 6) a battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.

# SMART PLUG

7B-PL-Z-F0  
EAN code: 3276007060911

## LDSENK01F



230V~Max 2300W

**IMPORTANT: This product requires an ENKI box to operate.**

### START UP :

#### Step 1

Open the ENKI app and log in.

#### Step 2

In the "my objects" tab, click on the "+" button.

#### Step 3

Select the LEXMAN brand and choose the product from the list.

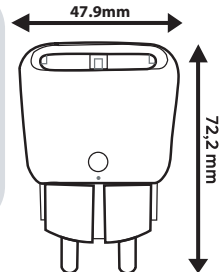
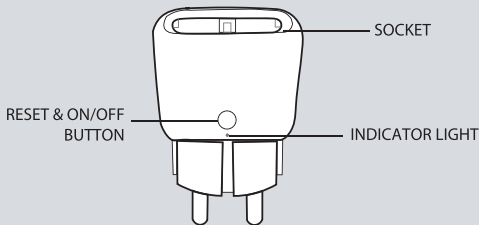
#### Step 4

Follow the instructions described on the application screens.

The ENKI box will automatically recognize your object.

### Product description

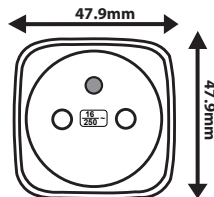
Remotely control your lights and/or electrical devices from the app installed on your smartphone. Program to simulate a presence



### On/off & reset

Press once to turn on or off

Press for 5 seconds to reset



## SPECIFICATION

Supply voltage :	230V~ 50Hz
Maximum load current :	10A
Maximum power output :	2300W (Resistive load)
Operating temperature :	0°C ⇔ 35°C
Frequency band :	2405 - 2480 MHz
Maximum radio transmission :	20 dBm
Electrical insulation :	class 1
Degree of pollution :	degree 2



- If you need to clean the product, please disconnect the power and use a soft cloth.
- This product should only be used indoors.
- Leave a minimum distance of 10 cm around the unit for sufficient ventilation.
- The product shall not be exposed to dripping or splashing and that no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed near the apparatus.
- No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed near the apparatus.
- Any material between the plug and the ENKI box reduces the operating distance (mainly: reinforced concrete wall, concrete wall, metal surfaces). Take this into account when determining the positioning of your socket.
- Do not connect after each other.
- Do not exceed product voltage, power, temperature range which are indicated on specification, it may damage the appliance.
- Keep the product accessible to be able to remove it from the main power.
- The equipment shall be connected to a main socket outlet with a protective Earthing connection.
- If the product is not used within the recommendations & warnings indicated in this instructions manual, the safety protection provided by the product may be impaired.

LED LIGHT	
Status	Behaviour
Switch on the plug and wait for connection to the ENKI box.	LED indicator flashes every 2 seconds slowly turning green.
Successful connection to the ENKI box.	The LED indicator remains green for 10 seconds and then shut down.
Failed connection to the ENKI box.	The LED indicator goes out directly after 5minutes of the attempt.
The plug is in "On" (after connection to the ENKI box).	The LED indicator remains green.
The plug is "off."	The LED light is off.
Reset	The plug blinks red LED 1.67Hz for 10 seconds, then plug will reboot after the button is released; after reboot, the plug will be power-on without network, then start network steering (factory mode) with green LED at 0.5Hz

## SMART REMOTE CONTROL

7A-RC-Z-E-A0  
EAN code: 3276007060805

**LDSSENK09**



x 2



CR 2032 x 2

**IMPORTANT: This product requires an ENKI box to operate.**

### START UP :

#### Step 1

Open the ENKI app and log in.

#### Step 2

In the "my objects" tab, click on the "+" button.

#### Step 3

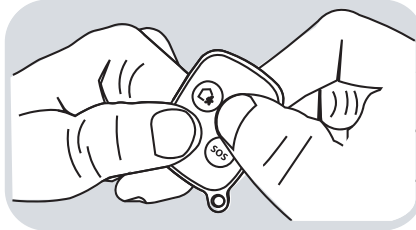
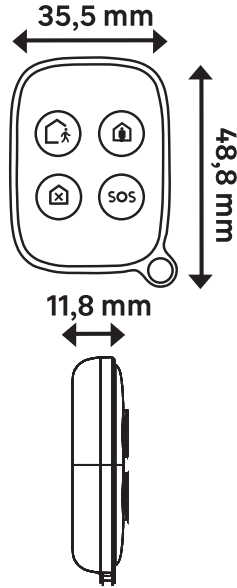
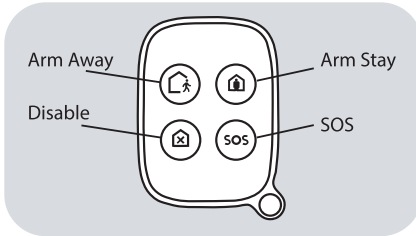
Select the LEXMAN brand and choose the product from the list.

#### Step 4

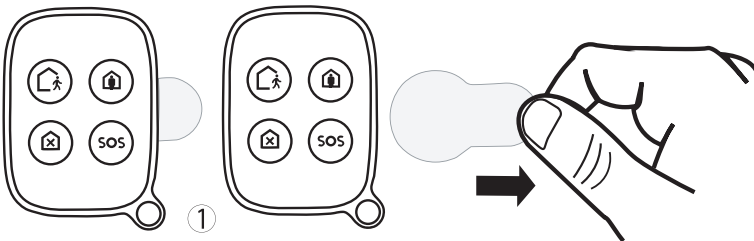
Follow the instructions described on the application screens. The ENKI box will automatically recognize your object.

### Product description

Activate or deactivate your alarm by creating the scenarios in your application.




- ① Remove the tab from the battery.
- ② **Reset/pairing:**  
If there is still no response, reset the key ring remote control by pressing Stay Arm and Off simultaneously and hold it down for 3 seconds.



Description (suggested scenario)	
Arm Away	All sensors are activated. (to configure in the Enki app)
Arm Stay	Some sensors are activated (e.g. night mode). (to configure in the Enki app)
Disable	No sensors are activated. (to configure in the Enki app)
SOS	Press the SOS button and hold it down for 3 seconds to send out a distress signal. The signal needs to be configured. (to configure in the Enki app)

Behaviour	Description
After the green LED flashes slowly for 2 minutes, the red LED is always on for 3 seconds and finally turns off	Failure Of The Connection To The Box Enki
After power on, the red light is solid for 3 seconds, the green light flashes slowly for 2 minutes	Waiting for pairing
1 single green flash	Sending a command to the box

### Specification

Battery type	Button cell CR2032x1 / 3V 
Operating temperature	- 10 °C ⇄ 40°C
Operating humidity	Up to 85% non-condensing
Maximum radio transmission	20dBm
Frequency band	2405 - 2480 MHz
Battery life	2 years at a rate of 5 armings/ disarmings per day

35

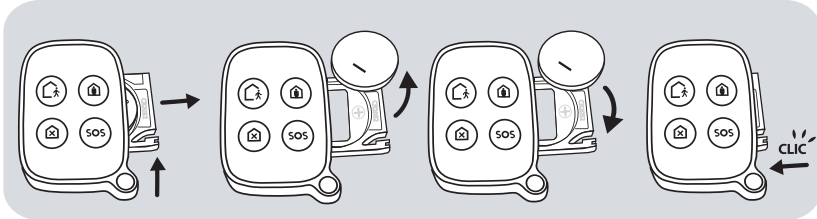


- If you need to clean the product, use a soft cloth.
- This product should only be used indoors.
- Remove the battery and keep it in a safe place if you do not use this product for a long period of time.
- Do not ingest the battery, risk of chemical burn.
- This product contains a button cell battery.
- If the battery is swallowed, it can cause severe internal burns in as little as 2 hours and can lead to death.
- Keep new and used batteries out of the reach of children.
- If the battery compartment does not close properly, stop using the product.
- If you suspect that batteries may have been swallowed or placed inside the body, seek medical attention immediately.
- Danger of explosion if battery is placed incorrectly.
- Replace the battery only with a battery of the same type, type or equivalent.
- The battery must not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- Any material between the product and the ENKI box reduces the operating distance (mainly: reinforced concrete wall, concrete wall, metal surfaces). Take this into account when defining the positioning of your sensor.
- The product shall not be exposed to dripping or splashing and that no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed near the product.
- No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed near the product.

## BATTERY MAINTENANCE / REPLACEMENT

When you receive a "low battery" alert through the application, follow the instructions below: Remove the battery drawer.

Replace the used battery with a CR2032 with the negative side up and reinsert the battery drawer into the product until the lock click.



If the key ring remote control does not work and the light is not on, make sure the battery is not dead and is installed with the negative side up. Replace the battery if necessary.

### Notes:

**Déclaration UE de conformité | DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD | Declaração UE de conformidade | DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

Modèle du produit/Modelo de producto/Modelo do produto/Modello di prodotto/prodotto

82428878/82438038

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire/Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizada/Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado/La présente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant/La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante/Esta declaración de conformidad é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante/La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

**Objet de la déclaration/Objeto de la declaración/Objeto da declaração/Objeto della dichiarazione**

Type de produit - Description/Tipo de producto /Tipo de producto /Tipologia di prodotto

SMART INDOOR PET-IMMUNE MOTION SENSOR LEXMAN

Référence produit/Referencia del producto/referência do produto/riferimento del prodotto

82428878/82438038 - EAN Code: 327600706898/3276007065749  
Industrial Type Design Reference: LDSENK10/LDSENK18

Marque Produit/Producto de marca/Marca do produto/Marca del prodotto

LEXMAN

Codification du numéro de série ou de lot/Codificación del núm mero de serie/Codificação do número de série/Codifica del numero di serie

SN S55555 XX DDMYYY nn PPMPPP (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYYY : Production date, nn: number of version of product, PPMPPP : The last 6 numbers of PO number)

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'union applicable/El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión/D'objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável/L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione

Referéncias des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée/Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad/Referencias a normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências as especificações para as quais a conformidade é declarada/Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità

La cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié/Cuando corresponda " el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento/Quando applicável " o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento/Dow applicable " el nome e il numero del laboratorio notificado che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento

2014\_53\_EU\_RED  
Equipements radioélectriques/equipos radioeléctricos/equipamentos de rádio/aparelhatura radio

1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)  
EN 62368-1 : 2014-A11:2017  
EN 62311:2008  
EN 50665:2017
2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)  
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)  
Draft EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)
3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)  
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)  
2019/863/EU in RoHS section  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-6:2015  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-8:2017

2011\_65\_EU\_RoHS  
Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques/Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos/Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos/Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche

Signé par et au nom de/ Firmado por y en nombre de/ Assinado por e em nome de/ Firmato in vece e per conto di/

Eric LEMOINE  
International Project Quality Leader



Date et lieu d'établissement/Lugar y fecha de expedición/Local e data de emissão/Luogo e data del rilascio

Ronchin  
15/09/2020

**DECLARACJA ZGODNOŚCI UE | EU Declaration of conformity**

Model produktu/produkt/Product Model

82428878/82438038

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta/Name and address of the manufacturer or his authorised representative

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta/This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

**Przedmiot deklaracji/Object of the declaration**

Rodzaj produktu/Product Type - Description

SMART INDOOR PET-IMMUNE MOTION SENSOR LEXMAN

Referencje produktu/Product Reference

82428878/82438038 - EAN Code: 327600706898/3276007065749  
Industrial Type Design Reference: LDSENK10/LDSENK18

Marka produktu/Product Brand

LEXMAN

Kodowanie numeru seryjnego/Serial number coding or batch number

SN S55555 XX DDMYYY nn PPMPPP (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYYY : Production date, nn: number of version of product, PPMPPP : The last 6 numbers of PO number)

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego/The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation

Odwielania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność/Referencias to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared

W stosownych przypadkach " nazywaniwa nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu/When applicable, the name and number of notified body number

2014\_53\_EU\_RED  
urządzeń radiowych/radio equipment

1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)  
EN 62368-1 : 2014-A11:2017  
EN 62311:2008  
EN 50665:2017
  2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)  
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)  
Draft EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)
  3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)  
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- 2019/863/EU in RoHS section  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-6:2015  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-8:2017

2011\_65\_EU\_RoHS  
Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym/Restricción de hazardous substances in electrical products

Podpisano w imieniu/ Signed for and on behalf of

Eric LEMOINE  
International Project Quality Leader

Data wydania i miejsca/Place and date of issue

Ronchin  
15/09/2020





adeo

**Déclaration UE de conformité | DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD | Declaração UE de conformidade | DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

Modèle du produit/Modelo de producto/Modelo do produto/Modello di prodotto/prodottot

**82428867/82438036**

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire/Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado/Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado/La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant/La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante/Esta declaración de conformidad è emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante/La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

**Objet de la déclaration/Objeto de la declaración/Objeto da declaração/Objeto de la declaración**

Type de produit - Description/Tipo de producto /Tipo de producto /Tipologia di prodotto

**SMART DOOR WINDOW SENSOR WITH VIBRATION LEXMAN**

Référence produit/Referencia del producto/Referência do produto/Riferimento del prodotto

**82428867/82438036 - EAN Code: 3276007060782/3276007065725 Industrial Type Design Reference: LDSENK08/LDSENK16**

Marque Produit/Producto de marca/Marca do produto/Marca del prodotto

**LEXMAN**

Codification du numéro de série ou de lot/Codificación del número de serie/Codificaçao do número de série/Codifica del numero di serie

**SN S55555 XX DDDMMYY nn Pppppp (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDDMMYY: Production date, nn: number of version of product, Pppppp P: The last 6 numbers of PO number)**

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable/El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión/Objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável/Cogetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée/Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad/Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências às especificações para as quais a conformidade é declarada/Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità

Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié/Quando corresponda " el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento/Quando aplicável " o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento/Dove applicabile " il nome e il numero del laboratorio notificato che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento

2014\_53\_EU\_RED  
Equipements radioélectriques/Equipos radioeléctricos/equipamentos de rádio/apparechature radio

- 1. Health and Safety (Article 3.1 (a) of the RE Directive)**  
EN 62368-1 : 2014+A11:2017  
EN 62311:2008  
EN 50665:2017
- 2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)**  
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)  
Draft EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)
- 3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)**  
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)  
2015/863/EU in RoHS section  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-6:2015  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-8:2017

2011\_65\_EU\_RoHS  
Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques/Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos/Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos/Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche

Signé par et au nom de/Firmado por y en nombre de/Assinado por e em nome de/Firmato in vece e per conto di  
Date et lieu d'établissement/Lugar y fecha de expedición/Local e data de emissão/Luogo e data del rilascio

**Eric LEMOINE**  
International Project Quality Leader  
Ronchin  
15/09/2020



adeo

**DECLARACJA ZGODNOŚCI UE | EU Declaration of conformity**

Model produktu/produkt/Product Model

**82428867/82438036**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta./Name and address of the manufacturer or his authorised representative

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta./This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

**Przedmiot deklaracji/Object of the declaration**

Rodzaj produktu/Product Type - Description

**SMART DOOR WINDOW SENSOR WITH VIBRATION LEXMAN**

Referencje produktu/Product Reference

**82428867/82438036 - EAN Code: 3276007060782/3276007065725 Industrial Type Design Reference: LDSENK08/LDSENK16**

Marka produktu/Product Brand

**LEXMAN**

Kodowanie numeru seryjnego/Serial number coding or batch number

**SN S55555 XX DDDMMYY nn Pppppp (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDDMMYY: Production date, nn: number of version of product, Pppppp P: The last 6 numbers of PO number)**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnoszonymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego/The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation

Odwolano do odnoszących norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność/Referencias to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared

W stosownych przypadkach \* notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu/When applicable, the name and number of notified body number

2014\_53\_EU\_RED  
urządzeń radiowych/radio equipment

- 1. Health and Safety (Article 3.1 (a) of the RE Directive)**  
EN 62368-1 : 2014+A11:2017  
EN 62311:2008  
EN 50665:2017
- 2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)**  
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)  
Draft EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)
- 3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)**  
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)  
2015/863/EU in RoHS section  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-6:2015  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-8:2017

2011\_65\_EU\_RoHS  
Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym/Restriction of hazardous substances in electrical products

Podpisano w imieniu/Signed for and on behalf of  
Data wydania i miejsce/Place and date of issue

**Eric LEMOINE**  
International Project Quality Leader  
Ronchin  
15/09/2020





**Déclaration UE de conformité | DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD | Declaraçào UE de conformidade | DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

Modèle du produit/Modelo de producto/Modelo do produto/Modello di prodotto/prodotto

82428877

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire/Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado/Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado/La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant/La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante/Esta declaración de conformidad é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante/La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

**Objet de la déclaration/Objeto de la declaración/Objeto da declaração/Objeto de dichiarazione**

Type de produit - Description/Tipo de producto /Tipo de producto /Tipologia di prodotto

**SMART OUTDOOR SIREN ON BATTERY LEXMAN**

Référence produit/Referencia del producto/Referência do produto/Referimento del prodotto

**82428877 - EAN Code: 3276007060881**

**Industrial Type Design Reference: LDSENK07**

Marque Produit/Producto de marca/Marca do produto/Marca del prodotto

**LEXMAN**

Codification du numéro de série ou de lot/Codificación del núm mero de serie/Codificação do número de série/Codifica del numero di serie

**SN S55555 XX DDMYYY nn PPPPPP (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 numbers of PO number)**

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable(El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión/Objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável/Il oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione)

Referéncias des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée/Referéncias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referéncias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad/Referéncias ás normas harmonizadas pertinentes utilizados ou referéncias ás especificações para as quais a conformidade é declarada/Referimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità

Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié(Cuando corresponda el nombre y número de laboratorio notificado que ha emitido la certificación y la referencia al documento/Quando aplicável o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento/Dove applicabile il nome e il numero del laboratorio notificado che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento)

2014\_53\_EU\_RED  
Equipements radioélectriques/equipos radioeléctricos/ equipamentos de radió/apparechature radio

- 1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)**  
EN 62368-1 : 2014-A11:2017  
EN 62311:2008  
EN 50665:2017
- 2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)**  
EN 301 489-1 V2.2.2 (2019-11)  
Draft EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)
- 3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)**  
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- 2015/863/EU in RoHS section**  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-6:2015  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-8:2017

2011\_65\_EU\_ReHS  
Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques/Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos/Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos/Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche

Signé par et au nom de/ firmado por y en nombre de/ Assinado por e em nome de/ Firmato in vece e per conto di/

**Eric LEMOINE  
International Project Quality Leader**

Date et lieu d'établissement/Lugar y fecha de expedición/Lugar e data de emissão/Luogo e data del rilascio/

**Ronchin  
15/09/2020**



**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE | EU Declaration of conformity**

Model produktu/produkt/Product Model

82428877

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta (Name and address of the manufacturer or his authorised representative)

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta (This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer)

**Przedmiot deklaracji/Objekt of the declaration**

Rodzaj produktu/Product Type - Description

**SMART OUTDOOR SIREN ON BATTERY LEXMAN**

Referencje produktu/Product Reference

**82428877 - EAN Code: 3276007060881**

**Industrial Type Design Reference: LDSENK07**

Marka produktu/Product Brand

**LEXMAN**

Kodowanie numeru seryjnego/Serial number coding or batch number

**SN S55555 XX DDMYYY nn PPPPPP (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 numbers of PO number)**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego (The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation)

Odwolania do odpowiednich norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność (References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared)

W stosownych przypadkach \*notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu (When applicable, the name and number of notified body number)

2014\_53\_EU\_RED  
urządzeń radiowych/radio equipment

- 1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)**  
EN 62368-1 : 2014-A11:2017  
EN 62311:2008  
EN 50665:2017
- 2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)**  
EN 301 489-1 V2.2.2 (2019-11)  
Draft EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)
- 3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)**  
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- 2015/863/EU in RoHS section**  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-6:2015  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-8:2017

2011\_65\_EU\_ReHS  
Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym/Restriction of hazardous substances in electrical products

Podpisano w imieniu/Signed for and on behalf of/

**Eric LEMOINE  
International Project Quality Leader**

Data wydania i miejsce/Place and date of issue/

**Ronchin  
15/09/2020**



**Déclaration UE de conformité | DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD | Declaração UE de conformidade | DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

Modèle du produit | Modelo de producto | Modelo de produto | Modelo di prodotto | prodotto

**82428876**

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire | Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado | Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado | La présente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant | La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante | Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante | La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

**Objet de la déclaration | Objeto de la declaración | Objeto da declaração | Objeto da dichiarazione | Objeto de la declaración**

Type de produit - Description | Tipo de producto | Tipo de produto | Tipo di prodotto

**SMART INDOOR SIREN ON BATTERY LEXMAN**

Référence produit | Referencia del producto | Referência do produto | Riferimento del prodotto

**82428876 - EAN Code: 3276007060874**

Marque Produit | Producto de marca | Marca do produto | Marca del prodotto

**LEXMAN**

Codification du numéro de série ou de lot | Codificación del núm mero de serie | Codificação do número de série | codifica del número di serie

**SN S5555 XX DDMYYN nn Pppppp (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYYN: Production date, nn: number of version of product, Pppppp : The last 6 numbers of PO number)**

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'union applicable(s) | Objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión | Objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável(es) | L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée | Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad | Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou especificações para as quais a conformidade é declarada | Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate e alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità

Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié | Cuando correspondan "el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento" | Quando applicabile "il nome e numero de laboratorio notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento" | Dove applicabile "il nome e il numero de laboratorio notificado che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento"

2014\_53\_EU\_REU  
'équipements radioélectriques | equipos de radio | aparelhatura radio

- 1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)**  
EN 62479:2010  
EN 62368-1 : 2014+A11:2017
- 2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)**  
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)  
EN 301 489-17 V2.2.2 (2019-12) Draft
- 3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)**  
EN 300 238 V2.2.2 (2019-07)

2011\_65\_EU\_RoHS  
Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques | Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos | Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos | Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche

- 2015/863/EU in RoHS section**  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-4-2013/AMD1:2017  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-6:2015  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-8:2017

Signé par et au nom de | Firmado por y en nombre de | Asinado por e en nome de | Firmato in vece e per conto di |

**Eric LEMOINE  
International Project Quality Leader**

Date et lieu de l'établissement | Lugar y fecha de expedición | Local e data de emissão | Luogo e data del rilascio

**Ronchin  
15/09/2020**



**DECLARACJA ZGODNOŚCI UE | EU Declaration of conformity**

Model produktu | Produkt | Product Model

**82428876**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta | Name and address of the manufacturer or his authorised representative

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta | This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

**Przedmiot deklaracji | Object of the declaration**

Rodzaj produktu | Product Type - Description

**SMART INDOOR SIREN ON BATTERY LEXMAN**

Referencje produktu | Product Reference

**82428876 - EAN Code: 3276007060874  
Industrial Type Design Reference: L2SENK06**

Marka produktu | Product Brand

**LEXMAN**

Kodowanie numeru seryjnego | Serial number coding or batch number

**SN S55555 XX DDMYYN nn Pppppp (SN: Serial no., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYYN: Production date, nn: number of version of product, Pppppp : The last 6 numbers of PO number)**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego | The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation

Odwołano do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowano zgodność | References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared

W stosownych przypadkach \* notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu | When applicable, the name and number of notified body number

2014\_53\_EU\_REU  
urządzeń radiowych | radio equipment

- 1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)**  
EN 62479:2010  
EN 62368-1 : 2014+A11:2017
- 2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)**  
EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11)  
EN 301 489-17 V2.2.2 (2019-12) Draft
- 3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)**  
EN 300 238 V2.2.2 (2019-07)

2011\_65\_EU\_RoHS  
Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym | Restriction of hazardous substances in electrical products

- 2015/863/EU in RoHS section**  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-4-2013/AMD1:2017  
IEC 62321-5:2013  
IEC 62321-6:2015  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-8:2017

Podpisano w imieniu | Signed for and on behalf of

**Eric LEMOINE  
International Project Quality Leader**

Data wydania i miejsc | Place and date of issue

**Ronchin  
15/09/2020**



**Déclaration UE de conformité | DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD | Declaração UE de conformidade | DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

Modèle du produit|Modelo de producto|Modelo do produto|Modelo di prodotto|prodott[o]

**82428893**

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire|Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado|Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado|La présente déclaration de conformité a été établie sous la seule responsabilité du fabricant|La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante|Esta declaración de conformidad é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante|La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant|La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante|Esta declaración de conformidad é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante|La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

**Objet de la déclaration|Objeto de la declaración|Objeto da declaração|Objeto da dichiarazione**

Type de produit - Description|Tipo de producto |Tipo de producto |Tipologia di prodotto|

**SMART PLUG 10A 2300W, E TYPE, LEXMAN**

Référence produit|Referencia del producto|Referencia do produto|Riferimento del prodotto|

**82428893 - EAN Code: 3276007060911****Industrial Type Design Reference: LDESENK01F**

Marque Produit|Producto de marca|Marca do produto|Marca del prodotto|

**LEXMAN**

Codification du numéro de série ou de lot|Codificación del núm mero de serie|Codificação do número de série|Codifica del numero di serie|

**SN S55555 XX DDMYYY nn P P P P P P (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYYY: Production date, nn: number of version of product, P P P P P P : The last 6 numbers of PO number)**

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable|El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión|O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável|l'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme all pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée|Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad|Referencias a las normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referencias às especificações para as quais a conformidade é declarada|Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità

Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié|Cuando corresponda \* el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento|Quando aplicável \* o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento|Dove applicabile \* il nome e il numero del laboratorio notificato che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento

2014\_53\_EU\_RED  
Equipements radioélectriques|Equipos radioeléctricos|equipamentos de rádio|apparechiature radio|

**EN 62479:2010**  
**EN IEC 61058-1:2018**  
**EN 61058-1-1:2016**  
**EN 301 489-1 V2.2.3**  
**EN 301 489-17 V2.2.3 (Final draft)**  
**EN 300 328 V2.2.2**

2011\_65\_EU\_RoHS  
Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques|Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos|Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos|Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche|

**2015/863/EU in RoHS section**  
**IEC 62321-3-1:2013**  
**IEC 62321-4:2013/AMD1:2017**  
**IEC 62321-5:2013**  
**IEC 62321-6:2015**  
**IEC 62321-7-1:2015**  
**IEC 62321-7-2:2017**  
**IEC 62321-8:2017**

Signé par et au nom de|Firmado por y en nombre de|Assinado por e em nome de|Firmato in vece e per conto di|  
Date et lieu d'établissement|Lugar y fecha de expedición|Local e data de emissão|Luogo e data del rilascio|

**Eric LEMOINE**  
**International Project Quality Leader**  
**Ronchin**  
**17/09/2020**

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE | EU Declaration of conformity**

Model produktu|produkt|Product Model|

**82428893**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.|Name and address of the manufacturer or his authorised representative|

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.|This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer|

**Przedmiot deklaracji|Object of the declaration|**

Rodzaj produktu|Product Type - Description|

**SMART PLUG 10A 2300W, E TYPE, LEXMAN**

Referencje produktu|Product Reference|

**82428893 - EAN Code: 3276007060911****Industrial Type Design Reference: LDESENK01F**

Marka produktu|Product Brand|

**LEXMAN**

Kodowanie numeru seryjnego|Serial number coding or batch number|

**SN S55555 XX DDMYYY nn P P P P P P (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DDMYYY: Production date, nn: number of version of product, P P P P P P : The last 6 numbers of PO number)**

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego|The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation|

Odwolania do odnośnych norm harmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność|References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared|

W stosownych przypadkach \* notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu|When applicable, the name and number of notified body member|

2014\_53\_EU\_RED  
urządzeń radiowych|radio equipment|

**EN 62479:2010**  
**EN IEC 61058-1:2018**  
**EN 61058-1-1:2016**  
**EN 301 489-1 V2.2.3**  
**EN 301 489-17 V2.2.3 (Final draft)**  
**EN 300 328 V2.2.2**

2011\_65\_EU\_RoHS  
Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym|Restriction of hazardous substances in electrical products|

**2015/863/EU in RoHS section**  
**IEC 62321-3-1:2013**  
**IEC 62321-4:2013/AMD1:2017**  
**IEC 62321-5:2013**  
**IEC 62321-6:2015**  
**IEC 62321-7-1:2015**  
**IEC 62321-7-2:2017**  
**IEC 62321-8:2017**

Podpisano w imieniu|Signed for and on behalf of|  
Data wydania i miejsce|Place and date of issue|

**Eric LEMOINE**  
**International Project Quality Leader**  
**Ronchin**  
**17/09/2020**



adeo

**Déclaration UE de conformité | DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD | Declaração UE de conformidade | DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

Modèle du produit|Modelo de producto|Modelo do produto|Modello di prodotto|produtto|

**82428869/82438037**

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire|Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado|Nome e endereço do fabricante ou de seu representante autorizado|La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante|

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant|La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante|Esta declaración de conformidad es emitida sob a exclusiva responsabilidad do fabricante|La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante|

**Objet de la déclaration|Objeto de la declaración|Objeto da declaração|Objeto da dichiarazione**

Type de produit - Description|Tipo de producto |Tipo de producto |Tipologia di prodotto|

**SMART COMPACT KEYFOB TRIGGER LEXMAN**

Référence produit|Referencia del producto|Referência do produto|Riferimento del prodotto|

**82428869/82438037 - EAN Code: 3276007060805/3276007065732  
Industrial Type Design Reference: LDSENK09/LDSENK17**

Marque Produit|Producto de marca|Marca do produto|Marca del prodotto|

**LEXMAN**

Codification du numéro de série ou de lot|Codificación del nùmero de serie|Codificação do número de série|Codifica del numero di serie|

**SN S55555 XX DMMYY nn PPPPPP (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 numbers of PO number)**

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable|El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión|O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável|L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione|

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée|Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad|Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências às especificações para as quais a conformidade é declarada|Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità|

Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié|Cuando corresponda " el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento|Quando aplicável " o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento|bove applicabile " il nome e il numero del laboratorio notificato che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento|

2014\_53\_EU\_RED  
équipements radioélectriques|equipos radioeléctricos|equipamentos de rádio|apparechiature radio|

**EN 62479:2010  
EN 62368-1:2014+A11:2017  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-17 V3.2.2 (Draft)  
EN 300 328 V2.1.1**

**2015/863/EU in RoHS section  
IEC 62321-8:2017  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-3:2013  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017  
IEC 62321-6:2015**

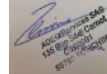
2011\_65\_EU\_RoHS  
Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques|Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos|Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos|Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche|

Signé par et au nom de|Firmado por y en nombre de|Assinado por e em nome de|Firmato in vece e per conto di|

**Eric LEMOINE  
International Project Quality Leader**

Date et lieu d'établissement|Lugar y fecha de expedición|Local e data de emissão|Luogo e data del rilascio|

**Ronchin  
15/09/2020**



adeo

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE | EU Declaration of conformity**

Model produktu|product|Product Model|

**82428869/82438037**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.|Name and address of the manufacturer or his authorised representative|

**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.|This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer|

**Przedmiot deklaracji|Object of the declaration|**

Rodzaj produktu|Product Type - Description|

**SMART COMPACT KEYFOB TRIGGER LEXMAN**

Referencje produktu|Product Reference|

**82428869/82438037 - EAN Code: 3276007060805/3276007065732  
Industrial Type Design Reference: LDSENK09/LDSENK17**

Marka produktu|Product Brand|

**LEXMAN**

Kodowanie numeru seryjnego|Serial number coding or batch number|

**SN S55555 XX DMMYY nn PPPPPP (SN: Serial No., S55555 : Supplier code, XX : Factory ID, DMMYY: Production date, nn: number of version of product, PPPPPP : The last 6 numbers of PO number)**

Wymagany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego|The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation|

Odwolania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność|References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared|

W stosownych przypadkach \* notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu|When applicable, the name and number of notified body number|

2014\_53\_EU\_RED  
urządzeń radiowych|radio equipment |

**EN 62479:2010  
EN 62368-1:2014+A11:2017  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-17 V3.2.2 (Draft)  
EN 300 328 V2.1.1**

**2015/863/EU in RoHS section  
IEC 62321-8:2017  
IEC 62321-3-1:2013  
IEC 62321-3:2013  
IEC 62321-7-1:2015  
IEC 62321-7-2:2017  
IEC 62321-4:2013/AMD1:2017  
IEC 62321-6:2015**

2011\_65\_EU\_RoHS  
Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym|Restriction of hazardous substances in electrical products|



Podpisano w imieniu|Signed for and on behalf of|



**Eric LEMOINE  
International Project Quality Leader**



Data wydania i miejsce|Place and date of issue|



**Ronchin  
15/09/2020**





  **FR.**  
 Les produits électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Ils doivent être déposés dans un point de collecte dédié pour une élimination respectueuse de l'environnement conformément à la réglementation locale. Renseignez-vous auprès de votre collectivité locale ou de votre revendeur pour toute information sur le recyclage. Les matériaux d'emballage sont recyclables. Éliminez les matériaux d'emballage d'une manière respectueuse de l'environnement et mettez-les à la disposition du service de collecte de matériaux recyclables.  
**Ne jetez pas les piles et les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils contiennent peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mise à votre disposition par votre commune.**

  **ES.**  
 Los productos eléctricos no pueden tirarse con la basura. Hay que depositarlos en un punto de recogida dedicado para una eliminación respetuosa con el entorno conforme con la legislación local. Ponerse en contacto con su colectividad local o su revendedor para cualquier información sobre el reciclado. Los materiales de envase son reciclables. Eliminar los materiales de envase de manera respetuosa con el entorno y ponerlos a disposición de los sectores de reciclado.  
**No deseches las baterías ni los electrodomésticos viejos junto con la basura doméstica. Las sustancias peligrosas que puedan contener pueden perjudicar la salud y el medio ambiente. Recicle estos productos a través de su distribuidor o utilice los contenedores selectivos a su disposición en su comunidad.**




  **PT.**  
 Os produtos elétricos não podem ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos. Devem ser entregues num ponto de recolha para serem eliminados de forma ecológica, em conformidade com os regulamentos locais. Contacte as autoridades locais ou o seu distribuidor para obter conselhos sobre reciclagem. O material da embalagem é reciclável. Elimine a embalagem de forma ecológica e entregue-a no serviço de recolha de materiais recicláveis.  
**Não junte as pilhas e aparelhos antigos com o lixo doméstico. As substâncias perigosas que possam conter podem prejudicar a sua saúde e o meio ambiente. Leve estes produtos de volta ao distribuidor ou use os meios de reciclagem à sua disposição na sua área de residência.**

  **IT.**  
 I prodotti elettrici non devono essere smaltiti come se fossero rifiuti domestici. Essi devono essere portati ad un centro di raccolta per uno smaltimento differenziato, rispettoso dell'ambiente e delle normative locali. Contattare le autorità locali o il vostro distributore, per informazioni sul riciclaggio. Il materiale d'imballaggio è riciclabile. Smaltire il materiale d'imballaggio nel rispetto dell'ambiente e al fido al servizio di raccolta del materiale riciclabile.  
**Non gettare le pile e le apparecchiature fuori uso insieme ai rifiuti domestici. Le sostanze dannose contenute in esse possono nuocere alla salute dell'ambiente. Restituire questo materiale al distributore o utilizzare la raccolta differenziata organizzata dal comune.**

  **PL.**  
 Urządzenia elektryczne nie mogą być wyrzucane razem z odpadami domowymi. Muszą zostać dostarczone do punktu zbiórki odpadów, celem przyjaznej dla środowiska uтиlizacji zgodnie z lokalnymi przepisami. Skontaktować się z władzami lokalnymi lub dystrybutorem w celu zasięgnięcia informacji na temat recyklingu. Materiały z którego wykonane jest opakowanie nadają się do recyklingu. Usuwać opakowanie w sposób przyjazny dla środowiska i dostarczyć je do punktu zbiórki i recyklingu materiałów.  
**Nie wyrzucać baterii i starych urządzeń z odpadami domowymi. Niebezpieczne substancje mogą zawierać mogą szkodzić zdrowiu i środowisku. Odebrać tych produktów dystrybutora lub w kolekcji oznacza, do Państwa dyspozycji w Twojej okolicy.**

  **EN.**  
 Electrical products must not be disposed of with domestic waste. They must be taken to a communal collecting point for environmentally friendly disposal in accordance with local regulations. Contact your local authorities or stockist for advice on recycling. The packaging material is recyclable. Dispose of the packaging in an environmentally friendly manner and make it available for the recyclable material collection-service.  
**Don't throw batteries or out of order products with the household waste (garbage). The dangerous substances that they are likely to include may harm health or the environment. Make your retailer take back these products or use the selective collect of garbage proposed by your city.**



	<p>Usage intérieur uniquement / Sólo para uso interior / Utilização exclusivamente interior / Solo per un uso interno / Wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń / Indoor use only</p>
	<p>Courant alternatif (CA) / Corriente alterna (CA) / Corrente alternada (CA) / Corrente Alternata (CA) / Prąd przemienny (AC) / Alternative Current (AC)</p>
	<p>Courant continu (CC) / Corriente Continua (CC) / Corrente contínua (CC) / Corrente Continua (CC) / Prąd stały (DC) / Direct Current (DC)</p>



FR. Veuillez prêter attention aux avertissements de cette notice/ ES. Por favor preste atención a los puntos de precaución enumerados en el noti/ PT. Por favor, preste atenção aos pontos de cautela listados no aviso/ IT. si prega di prestare attenzione ai punti di cautela elencati nell'avviso/ PL. Należy zwrócić uwagę na punkty ostrzeżenia wymienione w tym powiadomieniu/ EN. Please pay attention to the points of caution listed in the manual



\* Garantie 2 ans / 2 años de garantía / Garantia de 2 anos /  
Garanzia 2 Anni / Gwarancja 2-letnia / 2-year guarantee

FR/ES/PT/IT/PL/EN

ADEO Services 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 - 59790 RONCHIN - France

CE  
Made in China

