



enki

BOX ENKI CONNECT

EAN code: 3276007271706



- 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

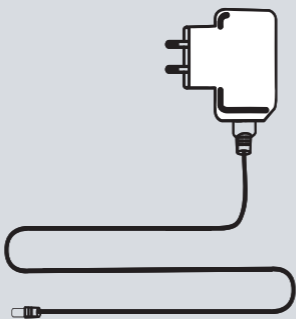
Dziękujemy za zakup produktu firmy. Zalecamy, aby uważnie przeczytać instrukcję instalacji, użytkowania i konserwacji. Ten produkt marki zaprojektowaliśmy, aby spełnić wszystkie Państwa oczekiwania.

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.



MISE EN ROUTE :

Pour le fonctionnement optimal de votre Box Enki Connect, choisissez-lui une position centrale dans la maison.

Assurez-vous que votre réseau wifi est actif.

1

Installez l'application Enki Smart Home sur votre smartphone et créez votre compte.

2

Branchez la Box Enki Connect sur secteur et patientez environ 30 secondes que les LEDs Gauche « (•) » et Droite « (1) » soient en blanc fixe et la LED centrale « (🌐) » en blanc clignotant.

3

Dans l'application Enki Smart Home:

- Accédez au menu «Mes Objets»
- Cliquez sur le bouton «+»
- Choisissez la marque ENKI
- Sélectionnez la Box Enki Connect
- Suivez les étapes d'installation

La LED blanche confirme que votre boîtier fonctionne.

Besoin d'un conseil ou d'un renseignement ?

Pour tout renseignement contactez l'assistance Enki directement sur l'application dans la rubrique «contact».



Caractéristiques techniques

Protocoles de communication	Fréquence radio	Puissance maximum du signal
WiFi 802.11 b/g/n	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm
IEEE 802.15.4	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm

Température de fonctionnement: de 5°C à 35°C.

Humidité de 5 à 95%HR (Humidité relative) sans condensation d'eau.

Ce produit ne fonctionne qu'avec l'alimentation fournie avec la Box Enki Connect:

Entrée : 100 - 240V~ 50/60Hz

Sortie : 5,0V === 1,0 A

Longueur du câble : 1,5 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
- Puissance de sortie: 5,0W
- Efficacité active moyenne: 75%
- Consommation électrique à vide: 0,07W

Avertissements

Pour un fonctionnement optimum, placer la box dans un point central de la maison. Eloigner l'appareil des équipements pouvant générer des interférences (micro onde, tableau électrique, frigo, objets métalliques ...).

Appareil conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.

Ne pas installer dans un endroit humide, éviter tout contact avec un liquide, nettoyer avec un chiffon sec.

Ne pas installer à proximité des sources de chaleur, ne pas exposer aux rayons directs du soleil.

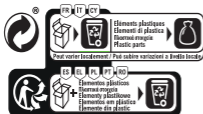
Le socle de prise de courant doit être installé à proximité du matériel et doit être aisément accessible.

N'utiliser que les accessoires recommandés ou fournis avec l'appareil.

A tenir hors de portée des enfants.

Respecter les restrictions liées à l'utilisation des bandes radio prévues par les normes en vigueur dans le pays d'utilisation.

L'équipement ne doit pas être installé à une hauteur égale ou supérieure à 2,0m.



ADEO Services
135 rue Sadi Carnot
CS 00001 59790 Ronchin
FRANCE
Made in CHINA

2 YEARS
GUARANTEE

Garantie 2 ans
2 años de garantía
2 anos de garantia
2 anni di garanzia
Gwarancja 2 lata
2-year guarantee

PUESTA EN MARCHA :

Para un funcionamiento óptimo de su Box Enki Connect: elija para ella una posición céntrica en la casa.

Asegúrate de que tu red wifi está activa.

1

Instala la aplicación Enki Smart Home en tu smartphone y crea tu cuenta.

2

Conecta la Box Enki Connect a la red eléctrica y espera unos 30 segundos hasta que los LEDs izquierdo " (••) " y derecho " (•) " estén blancos fijos y el LED central " (•) " parpadee en blanco.

3

En la aplicación Enki Smart Home:

- Ir al menú "Mis objetos"
- Haga clic en el botón "+".
- Elija la marca ENKI
- Seleccione el Box Enki Connect
- Siga los pasos de instalación

El LED blanco confirma que su caja está operativa.

Necesita algún consejo o información?

Para cualquier información, contacte con el servicio de mantenimiento Enki directamente en la aplicación, en el apartado «contacto».



Características técnicas

Protocolos de comunicación	Frecuencia radio	Potencia máxima de la señal
WiFi 802.11 b/g/n	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm
IEEE 802.15.4	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm

Temperatura de funcionamiento: de 5°C a 35°C.

Humedad de 5 a 95%HR (Humedad Relativa) sin condensación de agua.

Este producto solamente funciona con la alimentación proporcionada con la Box Enki Connect :

Entrada: 100 - 240V~ 50/60Hz

Salida: 5,0V $\overline{=}$ 1.0 A

Longitud del cable: 1,5 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
- Potencia de salida 5,0W
- Eficiencia activa media 75%
- Consumo de energía en vacío 0,07W

Advertencias

Para un funcionamiento óptimo, coloque la caja en un lugar central de la casa.

Aleje el aparato de los equipos que puedan generar interferencias (microondas, panel eléctrico, nevera, objetos metálicos, etc.).

El aparato está diseñado sólo para uso en interiores.

No lo instale en un lugar húmedo, evite el contacto con líquidos, límpielo con un paño seco.

No lo instale cerca de fuentes de calor, no lo exponga a la luz solar directa.

La toma de corriente debe estar instalada cerca del equipo y debe ser fácilmente accesible.

Utilice únicamente los accesorios recomendados o suministrados con el equipo.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Observar las restricciones relacionadas con el uso de las bandas radioeléctricas según lo estipulado por las normas vigentes en el país de uso.

El equipo no se instalará a una altura igual o superior a 2,0m.



ADEO Services
135 rue Sadi Carnot
CS 00001 59790 Ronchin
FRANCE
Made in CHINA

2 YEARS
GUARANTEE

Garantie 2 ans
2 años de garantía
2 anos de garantia
2 anni di garanzia
Gwarancja 2 lata
2-year guarantee

ENTRADA EM FUNCIONAMENTOZ :

Para um funcionamento óptimo da sua Box Enki Connect, escolha uma posição central na casa.

Verifique se a rede wifi está ativa.

1

Instale a aplicação Enki Smart Home no seu smartphone e criar a sua conta.

2

Ligar a caixa Enki Connect Box à rede e esperar cerca de 30 segundos até que os LED da Esquerda " (☺) " e da Direita " (1) " sejam brancos sólidos e o LED central " (🌐) " esteja a piscar branco.

3

Na aplicação Enki Smart Home:

- Ir para o menu "Os meus objectos
- Clique no botão "+".
- Escolha a marca ENKI
- Selecciona a Box Enki Connect
- Siga as etapas de instalação

O LED branco vem confirmar que a central está operacional.

Precisa de conselhos ou informações?

Para obter informações, entre em contato com o serviço de assistência da Enki diretamente na app, na secção "contato".



Características técnicas

Protocolos de comunicação	Radiofrequência	Potência máxima do sinal
WiFi 802.11 b/g/n	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm
IEEE 802.15.4	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm

Temperatura de funcionamento: de 5°C a 35°C.

Humidade de 5 a 95%HR (Humidade Relativa) sem condensação de água.

Este produto não funciona apenas com a energia fornecida com a Box Enki Connect :

Entrada: 100 - 240V~ 50/60Hz

Saída: 5,0 V --- 1.0 A

Comprimento do cabo: 1,5 m

- Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co.,Ltd
2~3F,No. 13, Lane3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park,
Yuli, 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

Atenção

Para um funcionamento óptimo, coloque a caixa num local central da casa.

Mantenha o aparelho longe de equipamentos que possam produzir interferências (micro-ondas, quadro elétrico, frigorífico, objetos metálicos ...).

Aparelho previsto unicamente para utilização no interior.

Não instale num local húmido, evite o contato com líquidos, limpe com um pano seco.

Não instale na proximidade de fontes de calor, não exponha à luz do sol direta.

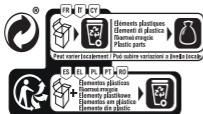
A tomada deve estar instalada perto do material e deve ser facilmente acessível.

Utilize unicamente acessórios recomendados ou fornecidos com o aparelho.

Manter fora do alcance das crianças.

Respeite as restrições relacionadas com o uso das bandas de rádio previstas pelas normas em vigor no país de utilização.

O equipamento não deve ser instalado a uma altura igual ou superior a 2,0m.



ADEO Services
135 rue Sadi Carnot
CS 00001 59790 Ronchin
FRANCE
Made in CHINA

2 YEARS
GUARANTEE

Garantie 2 ans
2 años de garantía
2 anos de garantia
2 anni di garanzia
Gwarancja 2 lata
2-year guarantee

AVVIO :

Per un funzionamento ottimale dell'Box Enki Connect, scegliete una posizione centrale della casa.

Assicurarsi che la vostra rete WI-FI sia attiva .

1

Installate l'applicazione Enki Smart Home sul vostro smartphone e crea il tuo account.

2

Collegare il Box Enki Connect alla rete elettrica e attendere per circa 30 secondi finché i LED di sinistra "(••)" e di destra "①" sono bianchi fissi e il LED centrale "⊕" lampeggia bianco.

3

Nell'applicazione Enki Smart Home:

- Vai al menu "I miei oggetti".
- Clicca sul pulsante "+".
- Scegli la marca ENKI
- Seleziona la Box Enki Connect
- Seguire i passi dell'installazione

Il LED bianco conferma che la tua scatola funziona.

Bisogno di un consiglio o di un'informazione?

Per qualsiasi informazione, contattare il servizio d'assistenza clienti Enki direttamente tramite l'applicazione, alla rubrica «contatti».



Caratteristiche tecniche

Protocolli di comunicazione	Frequenza radio	Potenza massima del segnale
WiFi 802.11 b/g/n	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm
IEEE 802.15.4	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm

Temperatura di funzionamento: da 5°C a 35°.

Umidità da 5 a 95% UR (Umidità relativa) senza condensazione d'acqua.

Questo prodotto funziona solo con l'alimentazione fornita con la Box Enki Connect :

Ingresso: 100 - 240V~ 50/60Hz

Uscita: 5,0V --- 1.0 A

Lunghezza del cavo: 1,5 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
- Potenza di uscita 5,0W
- Efficienza attiva media 75 %.
- Consumo energetico a vuoto 0,07W

Avvertenze

Per un funzionamento ottimale, collocare la scatola in una posizione centrale della casa.

Allontanare l'apparecchio da apparecchiature che possono generare interferenze (microonde, quadro elettrico, frigorifero, oggetti metallici, ecc.)

L'apparecchio è progettato solo per uso interno.

Non installare in un luogo umido, evitare il contatto con liquidi, pulire con un panno asciutto.

Non installare vicino a fonti di calore, non esporre alla luce diretta del sole.

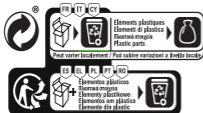
La presa di corrente deve essere installata vicino all'apparecchiatura e deve essere facilmente accessibile.

Utilizzare solo gli accessori raccomandati o forniti con l'apparecchiatura.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Rispettare le restrizioni relative all'uso delle bande radio previste dalle norme in vigore nel paese di utilizzo.

L'attrezzatura non deve essere installata ad un'altezza di o più di 2,0m.



ADEO Services
135 rue Sadi Carnot
CS 00001 59790 Ronchin
FRANCE
Made in CHINA

2 YEARS
GUARANTEE

Garantie 2 ans
2 años de garantía
2 anos de garantia
2 anni di garanzia
Gwarancja 2 lata
2-year guarantee

URUCHAMIANIE :

Dla optymalnego działania Box Enki Connect, wybierz centralne miejsce w domu.
Upewnij się, że Twoja sieć wifi jest aktywna.

1

Zainstaluj aplikację Enki Smart Home na swoim komputerze. Smartfon i utwórz swoje konto.

2

Podłącz Box Enki Connect do sieci elektrycznej i odczekaj około 30 sekund, aż diody LED Lewa "⦿" i Prawa "ⓘ" będą świecić na biało, a środkowa dioda LED "⊕" będzie migać na biało.

3

W aplikacji Enki Smart Home:

- Przejdź do menu "Moje obiekty".
- Kliknij na przycisk "+".
- Wybierz markę ENKI
- Wybierz Box Enki Connect
- Postępuj zgodnie z krokami instalacji

Biała dioda LED zaświeci się potwierdzając że system Box jest operacyjny.

Potrzebujesz porady lub informacji?

W celu uzyskania jakichkolwiek informacji, skontaktuj się z obsługą techniczną Enki bezpośrednio na aplikacji w sekcji "kontakt".



Specyfikacja techniczna

Protokoły komunikacyjne	Częstotliwość radiowa	Maksymalna siła sygnału
WiFi 802.11 b/g/n	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm
IEEE 802.15.4	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm

Temperatura pracy: od 5°C do 35°C.

Wilgotność od 5 do 95% RH (względna wilgotność powietrza) bez kondensacji wody.

Produkt ten działa tylko z zasilaczem dostarczonym wraz z Box Enki Connect :

Wejście: 100 - 240V~ 50/60Hz

Wyjście: 5,0 V --- 1,0 A

Długość kabla: 1,5 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
- Moc wyjściowa 5,0W
- Średnia sprawność czynna 75%
- Pobór mocy bez obciążenia 0,07W

Ostrzeżenia

W celu zapewnienia optymalnego działania, należy umieścić skrzynkę w centralnym miejscu w domu.

Urządzenie należy trzymać z dala od sprzętu, który może generować zakłócenia. (kuchenka mikrofalowa, tablica elektryczna, lodówka, obiekty metalowe itp.)

Urządzenie przeznaczone wyłącznie do użytku w pomieszczeniach.

Nie instalować w miejscach wilgotnych, unikać kontaktu z cieczami, czyścić suchą ściereczką.

Nie instalować w pobliżu źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

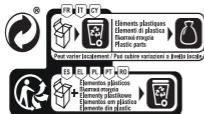
Gniazdo musi być zainstalowane w pobliżu urządzenia i powinno być łatwo dostępne.

Należy używać wyłącznie akcesoriów zalecanych lub dołączonych do urządzenia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Przestrzeganie ograniczeń związanych z użytkowaniem pasm radiowych przewidzianych w normach obowiązujących w kraju użytkownika.

Urządzenie nie może być zainstalowane na wysokości większej niż 2,0m.



ADEO Services
135 rue Sadi Carnot
CS 00001 59790 Ronchin
FRANCE
Made in CHINA

2 YEARS
GUARANTEE

Garantie 2 ans
2 años de garantía
2 anos de garantia
2 anni di garanzia
Gwarancja 2 lata
2-year guarantee

STARTING UP :

To obtain the best performance from your Box Enki Connect: choose a center position for it in the house. Make sure your Wi Fi network is enabled.

1

Install the Enki Smart Home application on your smartphone and create your account.

2

Connect the Box Enki Connect to the mains and wait for about 30 seconds until the Left " (◡) " and Right " (ⓘ) " LEDs are solid white and the middle " (⊕) " LED is flashing white.

3

In the Enki Smart Home application:

- Go to the "My Objects" menu
- Click on the "+" button
- Choose the brand ENKI
- Select the Box Enki Connect
- Follow the installation steps

The LED light will confirm that your box is working

Need help or information ?

For more information, please contact Enki directly from the «Contact» menu within your application.



Technical properties

Communication protocols	Radio Frequency	Maximum signal strength
WiFi 802.11 b/g/n	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm
IEEE 802.15.4	2400.0 - 2483.5 MHz	20 dBm

Temperature range of operation: from 5°C to 35°C.

Humidity from 5 to 95% RH (Relative Humidity) without water condensation.

This product operates only with the power supply provided in the Box Enki Connect :

Input: 100 - 240V~ 50/60Hz

Output: 5,0V  1.0A

Cable length: 1.5 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 0,07W

Warnings

For optimum operation, place the box in a central location in the house.

Keep this device from other appliances that may generate interferences (microwave, electrical panel, fridge, metal objects ...)

This device has been designed for indoor use only.

Do not install in a humid area, avoid contact with all sorts of liquid, clean with a dry wipe.

Do not set up near heat sources, do not expose to direct sunlight.

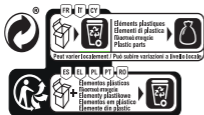
The electric current socket must be close to this device and easily accessible.

Use only recommended accessories or those provided with your device.

Keep out of reach of children.

Respect the restrictions related to the use of the radio bands provided by the standards in force in the country of use.

The equipment shall not be installed at a height of or more than 2,0m.



ADEO Services
135 rue Sadi Carnot
CS 00001 59790 Ronchin
FRANCE
Made in CHINA

2 YEARS
GUARANTEE

Garantie 2 ans
2 años de garantía
2 anos de garantia
2 anni di garanzia
Gwarancja 2 lata
2-year guarantee

- FR** Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales. Google, et le logo Google sont des marques commerciales de Google Inc.
- ES** Amazon, Alexa y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com, Inc. o sus afiliados. Google y el logotipo de Google son marcas comerciales de Google Inc.
- PT** Amazon, Alexa e todos os logótipos relacionados são marcas registadas da Amazon.com, Inc. ou das suas afiliadas. Google, e o logótipo Google são marcas registadas da Google Inc.
- IT** Amazon, Alexa e tutti i loghi correlati sono marchi di Amazon.com, Inc. o dei suoi affiliati. Google e il logo di Google sono marchi di Google Inc.
- PL** Amazon, Alexa i wszystkie powiązane loga są znakami towarowymi firmy Amazon.com, Inc. lub jej podmiotów stowarzyszonych. Google i logo Google są znakami towarowymi firmy Google Inc.
- EN** Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates. Google, and the Google logo are trademarks of Google Inc.



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.



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 coactividad local o su vendedor 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.



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.







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 dif ferenziato, 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 aff idarlo al servizio di raccolta del materiale riciclabile.



PL.
Urządzenia elektryczne nie mogą być wyrzucane razem z odpadami domowymi. Muszą zostać dostarczone do punktu zbiórki odpadów, celem przyszaniej dla środowiska uylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami. Skontaktować się z władzami lokalnymi lub dystrybutorami w celu zasięgnięcia informacji na temat recyklingu. Materiały z którego wykonane jest opakowanie nadają się do recyklingu. Usuwac opakowanie w sposób przyszaniej dla środowiska i dostarczyć je do punktu zbiórki i recyklingu materiałów.



EN.
Electrical products must not disposed of out 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.

	Usage intérieur uniquement / Sólo para uso interior / Utilização exclusivamente interior/ Solo per un uso interno / Wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń / Indoor use only
	Courant alternatif (CA) / Corriente alterna (CA) / Corrente alternada (CA) / Corrente Alternata (CA) / Prąd przemienny(AC)/ Alternative Current (AC)
	Courant continu (CC) / Corriente Continua (CC) / Corrente contínua (CC) / Corrente Continua (CC) / Prąd stały(DC) / Direct Current (DC)
	Matériel de classe II / Material de clase II / Dispositivo con livello di classe II / Sprzęt klasy II / Equipment with level classe II.



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



Made in China

FR/ES/PT/IT/PL/EN

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

