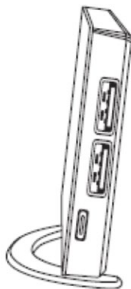
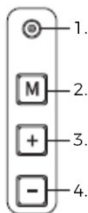
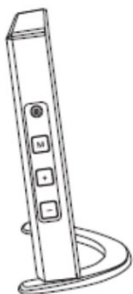
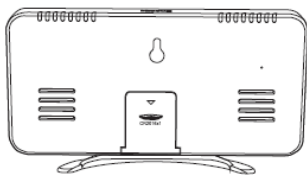


HT0122
REVEIL LED EFFET MIROIR
MIRROR EFFECT LED ALARM CLOCK
DESPERTADOR LED EFECTO ESPEJO
LED-WECKER SPIEGELEFFEKT
SVEGLIA A LED EFFETTO SPECCHIO
LED WEKKER SPIEGELEFFECT
DESPERTADOR LED COM EFEITO DE ESPELHO



FR
Cet appareil,
ses accessoires,
piles et cordons
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



OU



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

FR-Mode d'emploi

HT0122 - REVEIL LED EFFET MIROIR

IMPORTANT, A CONSERVER POUR CONSULTATION ULTERIEURE. A LIRE ATTENTIVEMENT.

Afin de garantir une installation et une utilisation sûres et adéquates, ainsi qu'un bon fonctionnement du produit, suivez toujours attentivement ces instructions et conservez-les pour un usage ultérieur.

Contenu de l'emballage : • 1 réveil numérique LED • 1 Câble USB-C • 1 Notice d'utilisation
Caractéristiques principales : Dimensions : 158 x 13 x 78 mm / Entrée : 5.0 V~ 1.0 A / 2 sorties : 5.0 V~ 0.5 A / Fonctionne avec le câble fourni. Longueur de câble : 1 m. / Heure / Alarme / Luminosité réglable / Mode nuit
Configuration : 1. Capteur de luminosité. 2. Bouton MODE. 3. Bouton + . 4. Bouton - . 5. Et 6. Ports de sorties USB. 7. Port d'entrée USB-C. Une zone tactile pour la fonction « SNOOZE » est située sur le haut du produit.

Fonction mémoire : La fonction mémoire fonctionne avec 1 pile CR2016, 3.0 V~ incluse

Raccordement :

Raccorder le câble USB-C fourni à la prise située sur le côté du produit. Raccorder ensuite la prise USB sur un port USB d'ordinateur ou sur un adaptateur secteur compatible.

RÉGLAGES

Mise sous tension et réinitialisation :

Lors de la mise sous tension l'affichage complet des LED apparaît pendant 3 secondes, puis le produit passe en mode d'affichage de l'heure avec un son.

Lorsque l'alarme est activée, elle ne se déclenche que lorsque le cordon d'alimentation USB type C est branché, la pile incluse n'a qu'une fonction de mémoire.

Réglage de l'heure :

En mode d'affichage de l'heure, appuyer sur la touche "M" pendant 2 secondes pour entrer dans le mode de réglage, la séquence est "12H/24H-heures-minutes". En mode réglage, la partie en cours de réglage clignote. Pour régler l'heure, appuyer une fois sur la touche "+", l'heure augmente d'une unité, appuyer longuement sur la touche "+", l'heure augmente rapidement (8 étapes/appui), appuyer une fois sur la touche "-", l'heure diminue d'une unité, appuyer longuement sur la touche "-", l'heure est diminuée rapidement (8 étapes/appui). Pour régler les minutes, appuyer une fois sur la touche "+", les minutes augmentent d'une unité, appuyer longuement sur la touche "+", les minutes augmentent rapidement (8 étapes/appui), appuyer une fois sur la touche "-", les minutes diminuent d'une unité, appuyer longuement sur la touche "-", les minutes diminuent rapidement (8 étapes/appui).

Activation de l'alarme : En mode d'affichage de l'heure, une simple pression sur la touche "-" permet d'activer ou de désactiver l'alarme.

Réglage de l'alarme :

En mode d'affichage Alarme, appuyez sur la touche "M" pendant 2 secondes pour entrer dans le mode de réglage, la séquence est "heure-minute-mode SNOOZE". En mode réglage, la partie en cours de réglage clignote. Pour régler l'heure, appuyer une fois sur la touche "+", l'heure augmente d'une unité, appuyer longuement sur la touche "+", l'heure augmente rapidement (8 étapes/appui), appuyer une fois sur la touche "-", l'heure diminue d'une unité, appuyer longuement sur la touche "-", l'heure est diminuée rapidement (8 étapes/appui). Pour régler les minutes, appuyer une fois sur la touche "+", les minutes augmentent d'une unité, appuyer longuement sur la touche "+", les minutes augmentent rapidement (8 étapes/appui), appuyer une fois sur la touche "-", les minutes diminuent d'une unité, appuyer longuement sur la touche "-", les minutes diminuent rapidement (8 étapes/appui).

Le temps par défaut du mode « SNOOZE » (répétition de l'alarme) est de 5 minutes, une simple pression sur la touche "+" ou "-" permet de le régler de 5 à 60 minutes.

Lorsque le réglage de l'alarme est terminé, la fonction réveil est activée par défaut et le symbole AL s'affiche.

Mode « SNOOZE » (répétition de l'alarme) :

La sonnerie de l'alarme retentit pendant 2 minutes. Lorsque l'alarme retentit, appuyez sur la touche "SNOOZE" pour passer en mode "SNOOZE", le symbole AL correspondant clignote et la fonction "SNOOZE" est illimitée (vous pouvez reporter l'alarme autant de fois que vous voulez). Lorsque l'alarme retentit, appuyez sur n'importe quelle touche autre que la touche "SNOOZE" pour désactiver l'alarme, et le symbole AL cesse de clignoter. En mode « SNOOZE », le symbole AL clignote, appuyez sur d'autres touches que la touche "SNOOZE" pour désactiver l'état "SNOOZE" et le symbole AL s'arrête de clignoter.

Fonction luminosité automatique :

En mode d'affichage heure, appuyer longuement sur la touche "+" pour activer ou désactiver la fonction de détection automatique de la lumière. Lorsqu'elle est activée, elle affiche ON pendant 3 secondes, et lorsqu'elle est désactivée, elle affiche OFF pendant 3 secondes.

Détection automatique de la lumière : le produit peut détecter automatiquement la luminosité de l'environnement, plus la lumière ambiante est forte, plus le rétroéclairage du produit est lumineux, plus la lumière ambiante est faible, plus le rétroéclairage du produit est sombre.







Réglage du mode nuit :

Le mode nuit signifie que l'affichage LED passe automatiquement en mode faible luminosité (mode sombre) durant la nuit.

En mode d'affichage de l'heure, appuyer brièvement sur "M" deux fois pour entrer dans le réglage du mode nuit, l'état par défaut est OFF, sélectionnez ON ou OFF en appuyant sur les touches "+" ou "-". La période par défaut est de 18H à 6H et l'appareil passe automatiquement en mode nuit durant cette plage.

Lorsque le mode nuit est activé, appuyer sur la touche "M" et la maintenir enfoncée pour accéder au réglage de la période du mode nuit, l'ordre de réglage est le suivant : HEURE DE DÉBUT - MINUTE DE DÉBUT - HEURE DE FIN - MINUTE DE FIN. Lorsque l'heure de début et la minute de début sont réglées, le point supérieur des deux points s'allume, lorsque l'heure de fin et la minute de fin sont réglées, le point inférieur des deux points s'allume.

Contrôle manuel de la luminosité : le rétroéclairage par défaut est le plus lumineux à la mise sous tension, en mode d'affichage de l'heure, une simple pression sur la touche "+" permet de passer de lumineux à moyen et sombre.

	Ce produit est un déchet d'équipement électrique et électronique dangereux pour l'environnement et la santé humaine. Il ne doit pas être mis au rebut avec vos déchets ménagers. Informez-vous auprès des instances locales sur le système de recyclage mis en place.
	Les piles et accumulateurs font l'objet d'une collecte séparée.
	Conforme aux exigences fixées par la réglementation communautaire
	Utilisation intérieure uniquement
	Matériel de classe III
	Courant continu (DC)

ENG- Instructions for use

HT0122 - MIRROR EFFECT LED ALARM CLOCK

IMPORTANT - RETAIN FOR FUTURE REFERENCE.

READ CAREFULLY.

In order to ensure safe and adequate installation and use, as well as correct functioning of the product, be sure to follow these instructions carefully and keep them for future use.

Contents of the package: • 1 LED digital alarm clock • 1 USB-C Cable • 1 Instruction leaflet

Main details: Dimensions: 158 x 13 x 78 mm / Input for: 5.0 V- 1.0 A / 2 outputs: 5.0 V- 0.5 A / Functions with supplied cable. Cable length: 1 m. / Time / Alarm / Adjustable brightness / Night mode

Set up: 1. Light sensor. 2. MODE button. 3. + Button. 4. - Button. 5. And 6. USB Output ports. 7. USB-C input port. A touch zone for the "SNOOZE" function is located on the top of the device.

Memory function: The memory function uses 1 CR2016, 3.0 V- battery, included

Connecting:

Connect the USB-C cable supplied to the port located on the side of the product. Next connect the USB key into a USB port on a computer or suitable power outlet.

SETTINGS:

Powering on and resetting:

When powered on the full LED display appears for 3 seconds, then the device goes into time display mode with a sound.

When the alarm is activated, it only goes off when the USB-C power cord is connected, the included battery only has a memory function.

Setting the time:

In time display mode, press the "M" button for 2 seconds to enter adjust mode, the sequence is "12H/24H-hours-minutes". In adjust mode, the part being adjusted will flash.

To adjust the hour, press the "+" button once, the hour will increase by one; hold down the "+" button and the hour will increase quickly (8 steps per press), press the "-" button once, the hour decreases by one, hold down the "-" button, the hour decreases quickly (8 steps per press). To adjust the minutes, press the "+" button once, the minutes will increase by one; hold down the "+" button and the minutes will increase quickly (8 steps per press), press the "-" button once, the minutes decrease by one, hold down the "-" button, the minutes decrease quickly (8 steps per press).

Activating the alarm: In time display mode, pressing the "-" button once lets you activate or deactivate the alarm.

Setting the alarm:

In Alarm display mode, press the "M" button for 2 seconds to enter adjust mode, the sequence is "Hour-minute-SNOOZE mode". In adjust mode, the part being adjusted will flash. To adjust the hour, press the "+" button once, the hour will increase by one; hold down the "+" button and the hour will increase quickly (8 steps per press), press the "-" button once, the hour decreases by one, hold down the "-" button, the hour decreases quickly (8 steps per press). To adjust the minutes, press the "+" button once, the minutes will increase by one; hold down the "+" button and the minutes will increase quickly (8 steps per press), press the "-" button once, the minutes decrease by one, hold down the "-" button, the minutes decrease quickly (8 steps per press).

The default time for "SNOOZE" mode (alarm repeat) is 5 minutes, pressing the "+" or "-" button once allows you to adjust it from 5 to 60 minutes.

When the alarm is set, the alarm clock function is activated by default and the symbol AL is shown on the display.

"SNOOZE" Mode (alarm repeat):

The alarm will sound for 2 minutes. When the alarm sounds, press the "SNOOZE" button to go into "SNOOZE" mode, the corresponding AL symbol will flash and the "SNOOZE" function is unlimited (you can postpone the alarm as many times as you wish). When the alarm sounds, press any button other than the "SNOOZE" button to deactivate the alarm, and the symbol AL stops flashing. IN "SNOOZE" mode the symbol AL flashes, press a button other than the "SNOOZE" button to deactivate "SNOOZE" mode and the AL symbol stops flashing.

Automatic light function:

In time display mode, hold down the "+" button to activate or deactivate the automatic light detection function. When it is activated, it displays ON for 3 seconds and when deactivated, it displays OFF for 3 seconds.

Automatic light detection: the product can automatically detect light in the environment, the brighter the ambient light, the brighter the product's backlighting will be; the weaker the ambient light, the darker the product's backlighting will be.







Setting night mode:

Night mode means that the LED lighting automatically goes into low brightness mode (dark mode) during the night.

In time adjust mode, briefly press the "M" button twice to into night mode adjustment, the default state is OFF, select ON or OFF by pressing the "+" or "-" buttons. The default time period is from 6pm to 6am and the device goes into night mode automatically during this time period.

When night mode is activated, press the "M" button and keep it pressed to access the night mode duration adjustment, the adjustment order is as follows:: START HOUR - START MINUTE - ENDING HOUR - ENDING MINUTE. When the start hour and minute are adjusted, the upper of the two dots lights up. When the ending hour and minute are adjusted, the lower of the two dots lights up.

Manual brightness adjustment: the backlighting is brightest by default when powering on, in time display mode, pressing the "+" button once allows you to change the brightness to medium and low.

	This product is electrical and electronic equipment waste, which is harmful to the environment and to human health. It must not be disposed of with your household rubbish. Find out from your local authorities about the availability of recycling.
	Batteries and rechargeable batteries are collected separately.
	Complies with requirements stated by the community regulator
	For indoor use only
	Class III equipment
	Direct current (DC)

ES-Instrucciones de uso

HT0122 - DESPERTADOR LED EFECTO ESPEJO

IMPORTANTE: LEA ATENTAMENTE ESTE MANUAL Y CONSÉRVELO PARA FUTURAS CONSULTAS.

Con el fin de garantizar una instalación y un uso seguros y adecuados, así como el correcto funcionamiento del producto, siga siempre atentamente estas instrucciones y consérvelas para poder consultarlas en el futuro.

Contenido del embalaje: • 1 despertador digital LED • 1 cable USB-C • 1 manual de uso

Características principales: Dimensiones: 158 x 13 x 78 mm / Entrada: 5 V– 1 A / 2 salidas: 5 V– 0,5 A /

Funciona con el cable suministrado. Longitud del cable: 1 m / Hora / Alarma / Brillo ajustable / Modo noche.

Configuración: 1. Sensor de luminosidad. 2. Botón MODE. 3. Botón +. 4. Botón -. 5. y 6. Puertos de salida USB.

7. Puerto de entrada USB-C. En la zona superior del producto, hay una zona táctil para la función «SNOOZE».

Función memoria: La función memoria funciona con 1 pila CR2016 de 3 V–, incluida.

Conexión: Conecte el cable USB-C suministrado al puerto situado en el lateral del producto. A continuación, conecte la toma USB al puerto USB de un ordenador o a un adaptador de corriente compatible.

AJUSTES

Encendido:

Al encender el producto, se muestra la visualización completa de los LED durante 3 segundos; a continuación, el producto pasa al modo de visualización de la hora emitiendo un sonido.

Cuando la alarma está activada, únicamente se activa si el cable de alimentación USB-C se encuentra conectado; la pila incluida solamente tiene una función de memoria.

Ajuste de la hora:

En el modo de visualización de la hora, pulse el botón «M» durante 2 s para entrar en el modo de ajuste; la secuencia es «12/24 h-horas-minutos». En el modo de ajuste, la parte que se está ajustando parpadea.

Para ajustar la hora, pulse una vez el botón «+»; la hora aumentará en una unidad. Mantenga pulsado el

botón «+» para hacer que la hora aumente más rápidamente (8 unidades/pulsación). Pulse una vez el botón

«-»; la hora disminuirá en una unidad. Mantenga pulsado el botón «-» para hacer que la hora disminuya

rápidamente (8 unidades/pulsación). Para ajustar los minutos, pulse una vez el botón «+»; los minutos

aumentarán en una unidad. Mantenga pulsado el botón «+» para hacer que los minutos aumenten más

rápidamente (8 unidades/pulsación). Pulse una vez el botón «-»; los minutos disminuirán en una unidad.

Mantenga pulsado el botón «-» para hacer que los minutos disminuyan rápidamente (8 unidades/pulsación).

Activación de la alarma:

En el modo de visualización de la hora, pulse brevemente el botón «-» para activar o desactivar la alarma.

Ajuste de la alarma:

En el modo de visualización de la alarma, pulse el botón «M» durante 2 s para entrar en el modo de ajuste; la secuencia es «horas-minutos-modo SNOOZE». En el modo de ajuste, la parte que se está ajustando parpadea.

Para ajustar la hora, pulse una vez el botón «+»; la hora aumentará en una unidad. Mantenga pulsado el

botón «+» para hacer que la hora aumente más rápidamente (8 unidades/pulsación). Pulse una vez el botón

«-»; la hora disminuirá en una unidad. Mantenga pulsado el botón «-» para hacer que la hora disminuya

rápidamente (8 unidades/pulsación). Para ajustar los minutos, pulse una vez el botón «+»; los minutos

aumentarán en una unidad. Mantenga pulsado el botón «+» para hacer que los minutos aumenten más

rápidamente (8 unidades/pulsación). Pulse una vez el botón «-»; los minutos disminuirán en una unidad.

Mantenga pulsado el botón «-» para hacer que los minutos disminuyan rápidamente (8 unidades/pulsación).

El tiempo por defecto del modo «SNOOZE» (repetición de la alarma) es de 5 minutos; pulsando brevemente los botones «+» o «-», se puede ajustar de 5 a 60 minutos.

Tras ajustar la alarma, la función despertador se encuentra activada por defecto, mostrándose el símbolo AL.

Modo «SNOOZE» (repetición de la alarma):

La alarma suena durante 2 minutos. Cuando la alarma esté sonando, pulse el botón «SNOOZE» para pasar al

modo «SNOOZE»; el símbolo AL parpadeará. La función «SNOOZE» es ilimitada (puede hacer que se repita la

alarma tantas veces como desee). Cuando la alarma esté sonando, pulse cualquier botón que no sea el botón

«SNOOZE» para desactivar la alarma; el símbolo AL dejará de parpadear. En el modo «SNOOZE», el símbolo AL

parpadea. Pulse cualquier otro botón que no sea el botón «SNOOZE» para desactivar el estado «SNOOZE»; el

símbolo AL dejará de parpadear.

Función de brillo automático:

En el modo de visualización de la hora, pulse prolongadamente el botón «+» para activar o desactivar la

función de detección automática de la luz. Al activarla, se muestra ON durante 3 segundos; al desactivarla, se muestra OFF durante 3 segundos.

Detección automática de la luz:







El producto puede detectar automáticamente la luminosidad del ambiente; cuando mayor sea la luz ambiente, más se iluminará la retroiluminación del producto, y viceversa.

Ajuste del modo noche:

El modo noche hace que la visualización LED pase automáticamente al modo de bajo brillo durante la noche. En el modo de visualización de la hora, pulse brevemente el botón «M» dos veces para entrar en los ajustes del modo noche. El estado por defecto es OFF; seleccione ON y OFF pulsando los botones «+» o «-». El período por defecto durante el cual el aparato pasa automáticamente al modo noche es de 18 h a 6 h. Con el modo noche activado, pulse el botón «M» y manténgalo pulsado para acceder a los ajustes del período del modo noche. El orden de ajuste es el siguiente: HORAS DE INICIO - MINUTOS DE INICIO - HORAS DE FIN - MINUTOS DE FIN. Tras ajustar las horas y los minutos de inicio, el punto superior de los dos puntos se enciende; tras ajustar las horas y los minutos de fin, el punto inferior de los dos puntos se enciende.

Control manual del brillo:

Al encender el aparato, la retroiluminación por defecto es la más brillante. En el modo de visualización de la hora, pulse brevemente el botón «+» para pasar a un brillo más bajo.

	Este producto es un residuo de equipo eléctrico/electrónico peligroso para el medio ambiente y la salud humana. No debe tirarse a la basura junto con los residuos domésticos. Infórmese ante los organismos locales acerca del sistema de reciclaje existente en su localidad.
	Las pilas/pilas recargables deben llevarse a un punto de recogida selectiva para su eliminación.
	Este producto cumple las exigencias fijadas por la normativa comunitaria
	Apto para ser usado únicamente en interior
	Material de clase III
	Corriente continua (CC)

DE-Bedienungsanleitung

HT0122 - LED-WECKER SPIEGELEFFEKT

WICHTIG, FÜR SPÄTERE EINSICHTNAHME AUFBEWAHREN: AUFMERKSAM LESEN.

Um eine sichere und ordnungsgemäße Installation und Verwendung sowie einen ordnungsgemäßen Betrieb des Produkts zu gewährleisten, befolgen Sie diese Anweisungen stets sorgfältig und bewahren Sie sie zur späteren Einsichtnahme auf.

Verpackungsinhalt: • 1 digitaler LED-Wecker • 1 USB-C-Kabel • 1 Bedienungsanleitung

Hauptmerkmale: Abmessungen: 158 x 13 x 78 mm / Eingang: 5,0 V~ 1,0 A / 2 Ausgänge: 5,0 V~ 0,5 A / Betrieb über das mitgelieferte Kabel. Kabellänge: 1 m / Uhrzeit / Alarm / Einstellbare Helligkeit / Nacht-Modus
Konfiguration: 1. Helligkeitssensor. 2. MODUS-Taste. 3. Taste + . 4. Taste - . 5. und 6. USB-Ausgangsanschlüsse. 7. USB-C-Eingangsanschluss. Ein berührungsempfindlicher Bereich für die „SNOOZE“-Funktion befindet sich auf der Oberseite des Produkts.

Memory-Funktion: Die Memory-Funktion funktioniert über 1 Batterie CR2016, 3,0 V~</167> (im Lieferumfang enthalten)

Anschluss:

Schließen Sie das mitgelieferte USB-C-Kabel an die Buchse an der Seite des Produkts an. Verbinden Sie dann den USB-Stecker mit einem USB-Anschluss eines Computers oder einem kompatiblen Netzteil.

EINSTELLUNGEN

Einschalten und Zurücksetzen:

Beim Einschalten erscheint die vollständige LED-Anzeige 3 Sekunden lang, dann wechselt das Produkt unter Abgabe eines Tons in den Uhrzeitanzeige-Modus.

Wenn der Alarm aktiviert ist, wird er nur ausgelöst, wenn das USB-Typ-C- Netzkabel angeschlossen ist; die enthaltene Batterie hat nur eine Memory-Funktion.

Einstellen der Uhrzeit:

Drücken Sie im Uhrzeitanzeige-Modus die Taste „M“ 2 Sekunden lang, um in den Einstellungsmodus zu gelangen; die Sequenz lautet „12 h / 24 h-Stunden-Minuten“. Im Einstellungsmodus blinkt der Bereich, der gerade eingestellt wird.

Um die Stunden einzustellen, drücken Sie einmal die Taste „+“, die Stunden werden um eine Einheit erhöht. Wenn Sie die Taste „+“ lange drücken, werden die Stunden schnell erhöht (8 Schritte/ Drücken). Durch einmaliges Drücken der Taste „-“ werden die Stunden um eine Einheit verringert. Wenn Sie die Taste „-“ lange drücken, werden die Stunden schnell verringert (8 Schritte/Drücken). Um die Minuten einzustellen, drücken Sie einmal die Taste „+“, die Minuten werden um eine Einheit erhöht. Wenn Sie die Taste „+“ lange drücken, werden die Minuten schnell erhöht (8 Schritte/ Drücken). Durch einmaliges Drücken der Taste „-“ werden die Minuten um eine Einheit verringert. Wenn Sie die Taste „-“ lange drücken, werden die Minuten schnell verringert (8 Schritte/Drücken).

Aktivieren/Deaktivieren des Alarms: Im Uhrzeitanzeige-Modus kann der Alarm durch einmaliges Drücken der Taste „-“ aktiviert oder deaktiviert werden.

Einstellen des Alarms:

Drücken Sie im Alarmanzeige-Modus 2 Sekunden lang die Taste „M“, um in den Einstellungsmodus zu gelangen; die Sequenz lautet „Stunde-Minute-SNOOZE-Modus“. Im Einstellungsmodus blinkt der Bereich, der gerade eingestellt wird. Um die Stunden einzustellen, drücken Sie einmal die Taste „+“, die Stunden werden um eine Einheit erhöht. Wenn Sie die Taste „+“ lange drücken, werden die Stunden schnell erhöht (8 Schritte/ Drücken). Durch einmaliges Drücken der Taste „-“ werden die Stunden um eine Einheit verringert. Wenn Sie die Taste „-“ lange drücken, werden die Stunden schnell verringert (8 Schritte/Drücken). Um die Minuten einzustellen, drücken Sie einmal die Taste „+“, die Minuten werden um eine Einheit erhöht. Wenn Sie die Taste „+“ lange drücken, werden die Minuten schnell erhöht (8 Schritte/ Drücken). Durch einmaliges Drücken der Taste „-“ werden die Minuten um eine Einheit verringert. Wenn Sie die Taste „-“ lange drücken, werden die Minuten schnell verringert (8 Schritte/Drücken).

Die Standarddauer des „SNOOZE“-Modus (Alarmwiederholung) beträgt 5 Minuten; durch einmaliges Drücken der Taste „+“ oder „-“ kann sie von 5 bis 60 Minuten eingestellt werden.

Wenn die Einstellung des Alarms abgeschlossen ist, ist die Alarmfunktion standardmäßig aktiviert und das Symbol AL wird angezeigt.

„SNOOZE“-Modus (Alarmwiederholung):

Der Alarmton ertönt 2 Minuten lang. Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie die Taste „SNOOZE“, um in den „SNOOZE“-Modus zu wechseln; das AL-Symbol blinkt dann und die „SNOOZE“-Funktion ist unbegrenzt (Sie können den Alarm so oft verschieben, wie Sie möchten). Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie eine beliebige andere Taste als die „SNOOZE“-Taste, um den Alarm zu deaktivieren, das AL-Symbol hört dann auf zu blinken.

Im „SNOOZE“-Modus blinkt das AL-Symbol, drücken Sie eine beliebige andere Taste als die „SNOOZE“-Taste, um den „SNOOZE“-Status zu deaktivieren, das AL-Symbol hört dann auf zu blinken.

Automatische Helligkeitsfunktion:

Drücken Sie im Uhrzeitanzeige-Modus lange auf die Taste „+“, um die automatische Lichterkennung zu aktivieren oder zu deaktivieren. Wenn sie aktiviert ist, wird ON für 3 Sekunden angezeigt, und wenn sie deaktiviert ist, wird OFF für 3 Sekunden angezeigt.

Automatische Lichterkennung: Das Produkt kann die Helligkeit der Umgebung automatisch erkennen: Je heller das Umgebungslicht ist, desto heller ist die Hintergrundbeleuchtung des Produkts, je schwächer das Umgebungslicht ist, desto dunkler ist die Hintergrundbeleuchtung des Produkts.







Einstellen des Nacht-Modus:

Nacht-Modus bedeutet, dass die LED-Anzeige während der Nacht automatisch in einen Modus mit geringer Helligkeit (Dunkelmodus) wechselt.

Drücken Sie im Uhrzeitanzeige-Modus zweimal kurz auf „M“, um die Einstellung des Nacht-Modus aufzurufen. Der Standardzustand ist OFF. Wählen Sie ON oder OFF durch Drücken der Tasten „+“ oder „-“. Der Standardzeitraum ist von 18 Uhr bis 6 Uhr; das Gerät wechselt in diesem Zeitfenster automatisch in den Nacht-Modus.

Wenn der Nachtmodus aktiviert ist, halten Sie die Taste „M“ gedrückt, um zur Einstellung des Zeitraums für den Nacht-Modus zu gelangen; die Einstellsequenz lautet wie folgt: ANFANGSSTUNDE - ANFANGSMINUTE - ENDSTUNDE - ENDMINUTE. Wenn die Anfangsstunde und die Anfangsminute eingestellt sind, leuchtet der obere der beiden Punkte auf. Sobald die Endstunde und die Endminute eingestellt sind, leuchtet der untere der beiden Punkte auf.

Manuelle Helligkeitsregelung: Die Standard-Hintergrundbeleuchtung ist beim Einschalten am hellsten. Im Uhrzeitanzeige-Modus kann durch einmaliges Drücken der Taste „+“ von hell auf mittel und dunkel umgeschaltet werden.

	Bei diesem Produkt handelt es sich um Abfall aus Elektro- und Elektronikgeräten, der für die Umwelt und die menschliche Gesundheit gefährlich ist. Es darf nicht mit Ihrem Hausmüll entsorgt werden. Informieren Sie sich bei Ihren lokalen Behörden über das eingerichtete Recyclingsystem.
	Batterien und Akkumulatoren werden getrennt gesammelt.
	Entspricht den Anforderungen der Gemeinschaftsvorschriften
	Nur für den Innengebrauch
	Gerät der Schutzklasse III
	Gleichstrom (DC)

Herausgegeben von Groupe CMP 157, avenue Charles Floquet – Bât 4C/4D - 93150 Le Blanc-Mesnil – Frankreich

www.cmp-paris.com - Hergestellt in China

Istruzioni per l'uso IT

HT0122 - SVEGLIA A LED EFFETTO SPECCHIO

IMPORTANTE, CONSERVARE LE ISTRUZIONI PER OGNI ULTERIORE CONSULTAZIONE LEGGERE ATTENTAMENTE

Per garantire il montaggio e l'uso sicuro e appropriato, nonché il funzionamento corretto del prodotto, si raccomanda di seguire sempre attentamente le presenti istruzioni e di conservarle per un impiego futuro.

Contenuto della confezione: • 1 sveglia digitale a LED • 1 cavo USB -C• 1 manuale d'uso

Caratteristiche principali Dimensioni: 158 x 13 x 78 mm/ Ingresso: 5.0 V~ 1.0 A / 2 uscite: 5.0 V~ 0.5 A / Funziona con il cavo in dotazione. Lunghezza del cavo: 1 m. / ora / sveglia / luminosità regolabile / modalità notte

Configurazione: 1. Sensore di luminosità. 2. Tasto MODE. 3. Tasto +. 4. Tasto -. 5. e 6. Porte di uscita USB. 7. Porta d'ingresso USB-C. Una zona tattile per la funzione "SNOOZE" è situata nella parte alta del prodotto.

Funzione memoria La funzione memoria funziona con 1 batteria CR2016, 3.0 V~ inclusa

Collegamento

Collegare il cavo USB-C in dotazione alla presa collocata sul lato del prodotto. Successivamente collegare la presa USB a una porta USB di un computer o a un adattatore di rete adatto.

REGOLAZIONI

Accensione e reset

Durante l'accensione la visualizzazione completa dei LED appare per 3 secondi poi il prodotto passa in modalità di visualizzazione dell'ora producendo un suono.

Quando la sveglia è inserita si attiverà soltanto se il cavo di alimentazione USB Tipo-C è collegato. La batteria in dotazione ha solo una funzione di memoria.

Regolazione dell'ora

In modalità di visualizzazione dell'ora premere il tasto "M" per 2 secondi per passare alla modalità di regolazione, la sequenza è "12H/24H-ore-minuti". In modalità regolazione la parte da regolare lampeggia. Per regolare l'ora premere una volta il tasto "+", l'ora aumenta di un'unità, premere a lungo il tasto "+", l'ora aumenta rapidamente (8 passaggi/pressioni), premere una volta il tasto "-", l'ora diminuisce di un'unità, premere a lungo il tasto "-", l'ora viene diminuita rapidamente (8 passaggi/pressioni). Per regolare i minuti premere una volta il tasto "+", i minuti aumentano di un'unità, premere a lungo il tasto "+", i minuti aumentano rapidamente (8 passaggi/pressioni), premere una volta il tasto "-", i minuti diminuiscono di un'unità, premere a lungo il tasto "-", i minuti diminuiscono rapidamente (8 passaggi/pressioni).

Attivazione della sveglia In modalità di visualizzazione dell'ora una semplice pressione sul tasto "-" consente di attivare o di disattivare la sveglia.

Regolazione della sveglia

In modalità di visualizzazione dell'allarme sveglia premere il tasto "M" per 2 secondi per passare alla modalità di regolazione, la sequenza è "ora-minuto- modalità SNOOZE". In modalità regolazione la parte da regolare lampeggia. Per regolare l'ora premere una volta il tasto "+", l'ora aumenta di un'unità, premere a lungo il tasto "+", l'ora aumenta rapidamente (8 passaggi/pressioni), premere una volta il tasto "-", l'ora diminuisce di un'unità, premere a lungo il tasto "-", l'ora viene diminuita rapidamente (8 passaggi/pressioni). Per regolare i minuti premere una volta il tasto "+", i minuti aumentano di un'unità, premere a lungo il tasto "+", i minuti aumentano rapidamente (8 passaggi/pressioni), premere una volta il tasto "-", i minuti diminuiscono di un'unità, premere a lungo il tasto "-", i minuti diminuiscono rapidamente (8 passaggi/pressioni).

Il tempo di default della modalità "SNOOZE" (ripetizione della sveglia) è di 5 minuti, una semplice pressione sul tasto "+" o "-" consente di regolarlo da 5 a 60 minuti.

Dopo aver regolato la sveglia, la funzione sveglia è inserita di default e il simbolo AL viene visualizzato.

Modalità "SNOOZE" (ripetizione dell'allarme sveglia)

La suoneria dell'allarme sveglia risuona per 2 minuti. Quando l'allarme risuona premere il tasto "SNOOZE" per passare in modalità "SNOOZE", il simbolo AL corrispondente lampeggia e la funzione "SNOOZE" è illimitata (è possibile rinviare l'allarme tutte le volte che si vuole). Quando l'allarme risuona premere qualunque tasto tranne "SNOOZE" per disattivare l'allarme e il simbolo AL smetterà di lampeggiare. In modalità SNOOZE il simbolo AL lampeggia, premere altri tasti tranne "SNOOZE" per disattivare lo stato "SNOOZE" e il simbolo AL smetterà di lampeggiare.

Funzione luminosità automatica

In modalità di visualizzazione dell'ora premere a lungo il tasto "+" per attivare o disattivare la funzione di rilevamento automatico della luce. Se inserita visualizzerà ON per 3 secondi e se disattivata visualizzerà OFF per 3 secondi.







Rilevamento automatico della luce: il prodotto può rilevare automaticamente la luminosità dell'ambiente, più la luce ambiente è forte più la retroilluminazione del prodotto sarà luminosa, più la luce ambiente è debole, più la retroilluminazione del prodotto sarà scura.

Regolazione della modalità notte

Con la modalità notte la visualizzazione LED passa automaticamente alla modalità con luminosità bassa (modalità scura) durante la notte.

Nella modalità di visualizzazione dell'ora premere brevemente "M" due volte per entrare nella regolazione della modalità notte, lo stato di default è OFF, selezionare ON o OFF premendo i tasti "+" o "-". L'intervallo di default è da 18h a 6h e l'apparecchio passa automaticamente alla modalità notte durante questo intervallo. Quando è inserita la modalità notte premere il tasto "M" e mantenerlo premuto per accedere alla regolazione della durata della modalità notte; l'ordine di regolazione è il seguente: ORA DI INIZIO - MINUTO DI INIZIO - ORA DI FINE - MINUTO DI FINE. Quando l'ora di inizio e il minuto di inizio sono regolati, il punto superiore dei due punti si accende, quando l'ora di fine e il minuto di fine sono regolati, il punto inferiore dei due punti si accende.

Controllo manuale della luminosità: la retroilluminazione di default è la più luminosa durante l'accensione; in modalità di visualizzazione dell'ora una semplice pressione sul tasto "+" permette di passare da luminoso a medio e scuro.

	Questo prodotto è un rifiuto di apparecchiature elettriche ed elettroniche pericoloso per l'ambiente e la salute umana. Non deve essere eliminato insieme ai rifiuti domestici. Informarsi presso gli enti locali sul sistema di riciclaggio adottato.
	Le batterie e gli accumulatori sono oggetto di una raccolta differenziata.
	Conforme ai requisiti stabiliti dalla normativa comunitaria
	Utilizzare esclusivamente all'interno
	Materiale di classe III
	Corrente continua (DC)

Prodotto da Groupe CMP - 157, avenue Charles Floquet – Bât. 4C/4D- 93150 Le Blanc-Mesnil– Francia
www.cmp-paris.com - Fabbricato in Cina

NL - Gebruiksaanwijzing

HT0122 - LED WEKKER SPIEGELEFFECT

BELANGRIJK: BEWAREN OM LATER TE KUNNEN RAADPLEGEN. AANDACHTIG DOORLEZEN.

Om ervoor te zorgen dat de montage en het gebruik veilig en adequaat verlopen, raden wij u aan deze instructies altijd zorgvuldig door te nemen en ze voor later gebruik te bewaren.

Inhoud verpakking: • 1 digitale led-wekker • 1 usb-C-kabel • 1 gebruikershandleiding

Hoofdkenmerken: Afmetingen: 158 x 13 x 78 mm / Ingang: 5,0 V~ 1,0 A / 2 uitgangen: 5,0 V~ 0,5 A / Werkt met de meegeleverde kabel. Lengte van de kabel: 1 m. / Tijd / Alarm / Aanpasbare helderheid / Nachtmodus

Configuratie: 1. Lichtsensor. 2. Knop MODUS 3. Knop +. 4. Knop -. 5. En 6. usb-uitgangspoorten. 7. usb-C-ingangspoort. De SNOOZE-functie werkt door de bovenkant van het product aan te raken.

Geheugenfunctie: De geheugenfunctie werkt op 1 CR2016-batterij, 3,0 V~ inbegrepen.

Aansluiting:

Sluit de meegeleverde usb-C-kabel aan op de aansluiting aan de zijkant van het product. Steek vervolgens de usb-stekker in een usb-poort van een computer of een geschikte AC-adapter.

Instellingen:

Inschakelen en resetten:

Bij het inschakelen verschijnt het volledige led-display gedurende 3 seconden en vervolgens wordt met een geluid de tijdmodus weergegeven.

Wanneer het alarm is geactiveerd, gaat het alleen af als de usb-C-kabel is aangesloten. De batterij heeft alleen een geheugenfunctie.

Tijd instellen:

Druk in de tijdmodus 2 seconden op de M-toets om naar de instellingenmodus te gaan, de volgorde is '12u/24u-uren-minuten'. In de instellingenmodus knippert het onderdeel dat wordt ingesteld.

Stel de uren in door eenmaal te drukken op de toets + om telkens met 1 uur te verhogen of door lang te drukken op de toets + om de uren snel te verhogen (8 uur/keer). Druk eenmaal op de toets - om telkens met 1 uur te verlagen of druk lang op de toets - om de uren snel te verlagen (8 uur/keer). Stel de minuten in door eenmaal te drukken op de toets + om telkens met 1 minuut te verhogen of lang te drukken op de toets + om de minuten snel verhogen (8 minuten/keer). Druk eenmaal op de toets - om telkens met 1 minuut te verlagen of druk lang op de toets - om de minuten snel te verlagen (8 minuten/keer).

Alarm inschakelen In de tijdmodus wordt het alarm ingeschakeld of uitgeschakeld door een simpele druk op de toets -.

Alarm instellen

Druk in de alarmmodus 2 seconden op de M-toets om naar de instellingenmodus te gaan, de volgorde is 'uren-minuten-SNOOZE-modus'. In de instellingenmodus knippert het onderdeel dat wordt ingesteld. Stel de uren in door eenmaal te drukken op de toets + om telkens met 1 uur te verhogen of door lang te drukken op de toets + om de uren snel te verhogen (8 uur/keer). Druk eenmaal op de toets - om telkens met 1 uur te verlagen of druk lang op de toets - om de uren snel te verlagen (8 uur/keer). Stel de minuten in door eenmaal te drukken op de toets + om telkens met 1 minuut te verhogen of lang te drukken op de toets + om de minuten snel verhogen (8 minuten/keer). Druk eenmaal op de toets - om telkens met 1 minuut te verlagen of druk lang op de toets - om de minuten snel te verlagen (8 minuten/keer).

De standaardtijd voor SNOOZE (alarmherhaling) is 5 minuten en kan worden ingesteld van 5 tot 60 minuten door te drukken op de toets + of -.

Wanneer het alarm is ingesteld, wordt de alarmfunctie standaard ingeschakeld en wordt het AL-symbool weergegeven.

SNOOZE-modus (alarmherhaling):

Het alarm gaat 2 minuten af. Wanneer het alarm afgaat, drukt u op de SNOOZE-toets om de SNOOZE-modus in te schakelen, het bijbehorende AL-symbool knippert. De SNOOZE-functie is onbeperkt (u kunt het alarm zo vaak uitstellen als u wilt). Wanneer het alarm afgaat, drukt u op een willekeurige andere toets dan de SNOOZE-toets om het alarm uit te schakelen. Het AL-symbool stopt dan met knipperen. In de SNOOZE-modus knippert het AL-symbool. Druk op een willekeurige andere toets dan de SNOOZE-toets om SNOOZE uit te schakelen. Het AL-symbool stopt dan met knipperen.

Functie automatische helderheid:

Druk in de tijdmodus lang op de toets + om de functie automatische lichtdetectie in of uit te schakelen. Indien ingeschakeld, wordt gedurende 3 seconden ON weergegeven en wanneer is uitgeschakeld, wordt gedurende 3 seconden OFF weergegeven.

Automatische lichtdetectie: het product kan automatisch de intensiteit van het omgevingslicht detecteren. Hoe helderder het omgevingslicht, hoe helderder de achtergrondverlichting van het product en hoe donkerder het omgevingslicht, hoe donkerder de achtergrondverlichting van het product.







Nachtmodus instellen

In de nachtmodus schakelt het led-display 's nachts automatisch over naar de modus voor weinig licht (donkere modus).

Druk in de tijdmodus twee keer kort op M om de nachtmodus in te stellen. De standaardstatus is OFF. Selecteer ON of OFF door op de toets + of - te drukken. De standaardinstelling is van 18:00 uur tot 06:00 uur. Het apparaat schakelt dan automatisch over naar de nachtmodus.

Wanneer de nachtmodus is ingeschakeld, kunt u de M-toets indrukken voor het instellen van de tijd van de nachtmodus. De instellingsvolgorde is als volgt: STARTTIJD: UREN - MINUTEN - EINDTIJD: UREN - MINUTEN. Wanneer de starttijd (uren en minuten) is ingesteld, licht de bovenste van de twee punten op, wanneer de eindtijd is ingesteld, licht de onderste van de twee punten op.

Handmatig instellen van de helderheid: wanneer het apparaat wordt ingeschakeld is de standaard achtergrondverlichting het helderst. De helderheid is aan te passen naar gemiddeld en donker door in de tijdmodus op de toets + te drukken.

	Dit product valt onder de categorie elektrisch afval dat schadelijk is voor het milieu en de menselijke gezondheid. Het mag niet als huishoudelijk afval worden behandeld. Neem voor meer informatie over het recyclingstelsel bij u in de buurt contact op met de plaatselijke instanties.
	De batterijen of de accu's dienen gescheiden te worden ingeleverd.
	Conform de eisen vastgesteld door de communautaire regeling.
	Alleen voor gebruik binnenshuis
	Materiaal van klasse III
	Gelijkstroom (DC)

Uitgegeven door de Groupe CMP - 157, avenue Charles Floquet – Bât. 4C/4D - 93150 Le Blanc-Mesnil – Frankrijk

www.cmp-paris.com - Vervaardigd in China

PT - Modo de utilização

HT0122 - DESPERTADOR LED COM EFEITO DE ESPELHO

IMPORTANTE - A CONSERVAR PARA CONSULTA FUTURA: LER ATENTAMENTE

Para garantir a instalação e a utilização seguras e adequadas, bem como o bom funcionamento do produto, siga cuidadosamente estas instruções e conserve-as, para consulta posterior.

Conteúdo da embalagem: • 1 Despertador digital LED • 1 Cabo USB-C • 1 Manual de utilizador

Características principais: Dimensões: 158 x 13 x 78 mm / Entrada: 5,0 V~ 1,0 A / 2 saídas: 5,0 V~ 0,5 A / Funciona com o cabo fornecido. Comprimento do cabo: 1 m. / Hora / Alarme / Luminosidade regulável / Modo noturno

Configuração: 1. Sensor de luminosidade. 2. Botão de MODO. 3. Botão + . 4. Botão - . 5. e 6. Portas de saídas USB. 7. Porta de entrada USB-C. Uma área táctil para a função "SNOOZE" está localizada na parte superior do aparelho.

Função de memória: A função de memória funciona com 1 pilha CR2016, 3.0 V~ incluída

Ligação:

Ligue o cabo USB-C fornecido na tomada na parte lateral do aparelho. Em seguida, ligue a ficha USB a uma porta USB do computador ou a um adaptador de corrente compatível.

REGULAÇÕES

Ligar e reiniciar:

Ao ser ligado, o ecrã LED completo é exibido durante 3 segundos e, em seguida, o aparelho muda para o modo de visualização da hora com um som.

Quando o alarme é ativado, só é acionado quando o cabo de alimentação USB tipo C está ligado, e a pilha incluída só tem uma função de memória.

Regulação da hora:

No modo de visualização da hora, prima o botão "M" durante 2 segundos para entrar no modo de regulação, cuja sequência é "12H/24H-horas-minutos". No modo de regulação, o elemento que está a ser acertado fica intermitente.

Para acertar a hora, prima o botão "+" uma vez e a hora aumenta uma unidade; mantenha premido o botão "+" e a hora aumenta rapidamente (8 passos/pressão); prima o botão "-" uma vez e a hora diminui uma unidade; mantenha premido o botão "-" e a hora diminui rapidamente (8 passos/pressão). Para acertar os minutos, prima o botão "+" uma vez e os minutos aumentam uma unidade; mantenha premido o botão "+" e os minutos aumentam rapidamente (8 passos/pressão); prima o botão "-" uma vez e os minutos diminuem uma unidade; mantenha premido o botão "-" e os minutos diminuem rapidamente (8 passos/pressão).

Ativação do alarme: No modo de visualização da hora, basta premir a tecla "-" para ativar ou desativar o alarme.

Regulação do alarme:

No modo de visualização do Alarme, prima o botão "M" durante 2 segundos para entrar no modo de regulação, cuja sequência é "horas-minutos-modo SNOOZE". No modo de regulação, o elemento que está a ser acertado fica intermitente. Para acertar a hora, prima o botão "+" uma vez e a hora aumenta uma unidade; mantenha premido o botão "+" e a hora aumenta rapidamente (8 passos/pressão); prima o botão "-" uma vez e a hora diminui uma unidade; mantenha premido o botão "-" e a hora diminui rapidamente (8 passos/pressão). Para acertar os minutos, prima o botão "+" uma vez e os minutos aumentam uma unidade; mantenha premido o botão "+" e os minutos aumentam rapidamente (8 passos/pressão); prima o botão "-" uma vez e os minutos diminuem uma unidade; mantenha premido o botão "-" e os minutos diminuem rapidamente (8 passos/pressão).

O tempo predefinido de "SNOOZE" (repetição do alarme) é de 5 minutos, que pode ser regulado de 5 a 60 minutos premindo o botão "+" ou "-".

Quando a regulação do alarme estiver concluída, a função de alarme é ativada por predefinição e é exibido o símbolo AL.

Modo "SNOOZE" (repetição do alarme):

O alarme toca durante 2 minutos. Quando o alarme tocar, prima o botão "SNOOZE" para mudar para o modo "SNOOZE", o símbolo AL correspondente fica intermitente e a função "SNOOZE" é ilimitada (pode adiar o alarme as vezes que quiser). Quando o alarme tocar, prima qualquer tecla além da tecla "SNOOZE" para desativar o alarme e o símbolo AL deixa de estar intermitente. No modo "SNOOZE", o símbolo AL fica intermitente; prima qualquer outra tecla além da tecla "SNOOZE" para desativar o estado "SNOOZE" e o símbolo AL deixa de estar intermitent.

Função de luminosidade automática:

No modo de visualização da hora, mantenha premido o botão "+" para ativar ou desativar a função de detecção automática da luz. Quando ativada, exibe a indicação ON (ligar) durante 3 segundos e, quando desativado, exibe a indicação OFF (desligar) durante 3 segundos.

Detecção automática da luz: o aparelho pode detectar automaticamente a luminosidade do ambiente: quanto mais forte for a luz ambiente, mais brilhante será a retroiluminação do aparelho; quanto mais fraca for a luz ambiente, mais escura será a retroiluminação do aparelho.

Definição do modo noturno:







O modo noturno significa que o ecrã LED muda automaticamente para o modo de baixa luminosidade (modo escuro) à noite.

No modo de visualização da hora, prima levemente duas vezes "M" para aceder à regulação do modo noturno; o estado predefinido é OFF (desligar), selecione ON (ligar) ou OFF (desligar), premindo os botões "+" ou "-". O período predefinido é das 18h00 às 6h00 e o aparelho passa automaticamente para o modo noturno durante este período.

Quando o modo noturno está ativado, mantenha premido o botão "M" para aceder à regulação do período do modo noturno, pela seguinte ordem: HORA DE INÍCIO - MINUTO DE INÍCIO - HORA DE FIM - MINUTO DE FIM.

Quando a hora de início e o minuto de início são regulados, o ponto superior dos dois pontos acende-se; quando a hora de fim e o minuto de fim são regulados, o ponto inferior dos dois pontos acende-se.

Controlo manual da luminosidade: a retroiluminação predefinida é a mais brilhante ao ligar, no modo de visualização da hora, uma simples pressão na tecla "+" alterna entre brilhante, média e escura.

	Este produto é um resíduo de equipamentos elétricos e eletrónicos perigosos para o meio ambiente e para a saúde humana. Não deve ser eliminado juntamente com os resíduos domésticos. Informe-se junto das autoridades locais sobre o sistema de reciclagem em vigor.
	As pilhas e acumuladores são recolhidos separadamente.
	Cumpre os requisitos estabelecidos pela regulamentação comunitária.
	Utilização apenas em espaços interiores.
	Material de classe III
	Corrente contínua (DC)