

Fast Wireless Charger

User manual

BXCQ117

Technical Specifications:

Wireless output power: 5W/7.5W/10W/15W

USB -A output: 5V/1A

2 Coils: 1 Coil*2

Charging distance: ≤ 8 mm

Standard: Qi1.2.4

Charging efficiency: up to 80%

Connection ports: USB-C, USB-A

Heat dissipation: Built-in fan

LED panel for status indicator

Date and time indicator

Alarm indicator

Temperature indicator

Material: ABS

Dimensions: 136.5 x 72.5 x 113mm

Weight: 174g (with fan)

Operating temperature: -10°C - 45°C

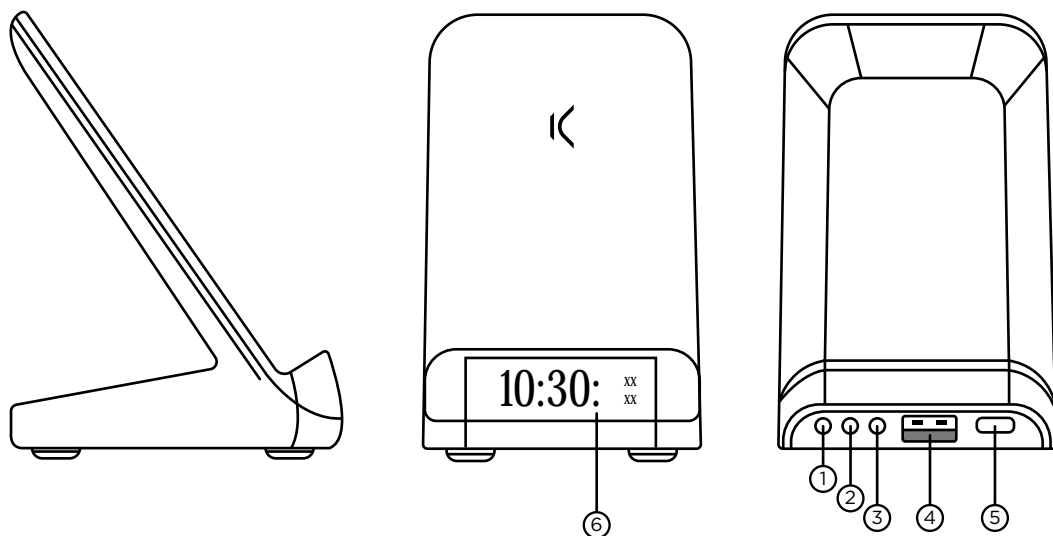
Storage temperature: -20°C - 85°C

Only Qualcomm QC2.0/ 3.0 or PD adapters support fast charging. It is recommended to use a 24W adapter to obtain 15W of charging power. The adapter is not included.

In the box:

- 1 x QiCK Wireless charger
- 1 x USB-C to USB-A cable

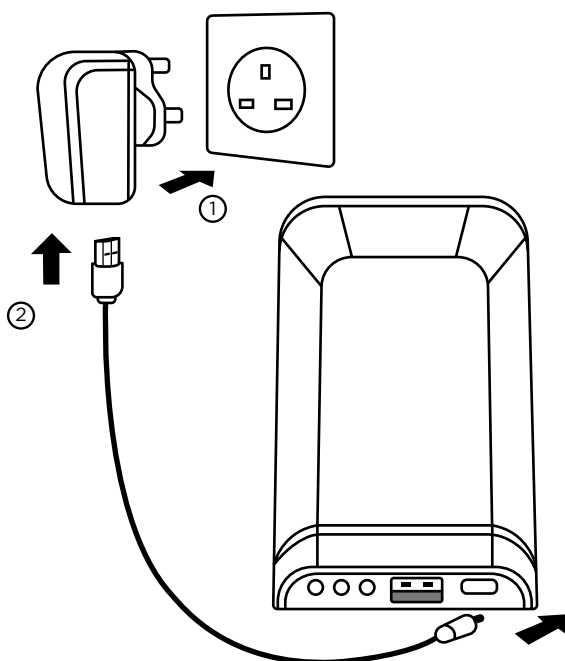
Diagram:



- ① M key
- ② +key
- ③ - key
- ④ USB-A output port: output 5V/1A
- ⑤ TYPE-C power supply input port
- ⑥ LED Panel

User guide


- ① Connect the power adapter to the socket.
- ② Connect the adapter to the USB 2.0 interface, and the other USB-C to the wirelesscharger.




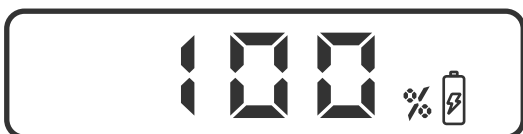
Indicator for wireless charging:

Wireless standby:  figure flashes slowly

Wireless charging:  figure is always ON

Protected Mode (not Qi compatible smartphone):  figure flashes fast

Full charge icon (only for Samsung mobiles):  figure is always on and shows "100%" in LED Panel, as below:



Clock, Alarm Clock

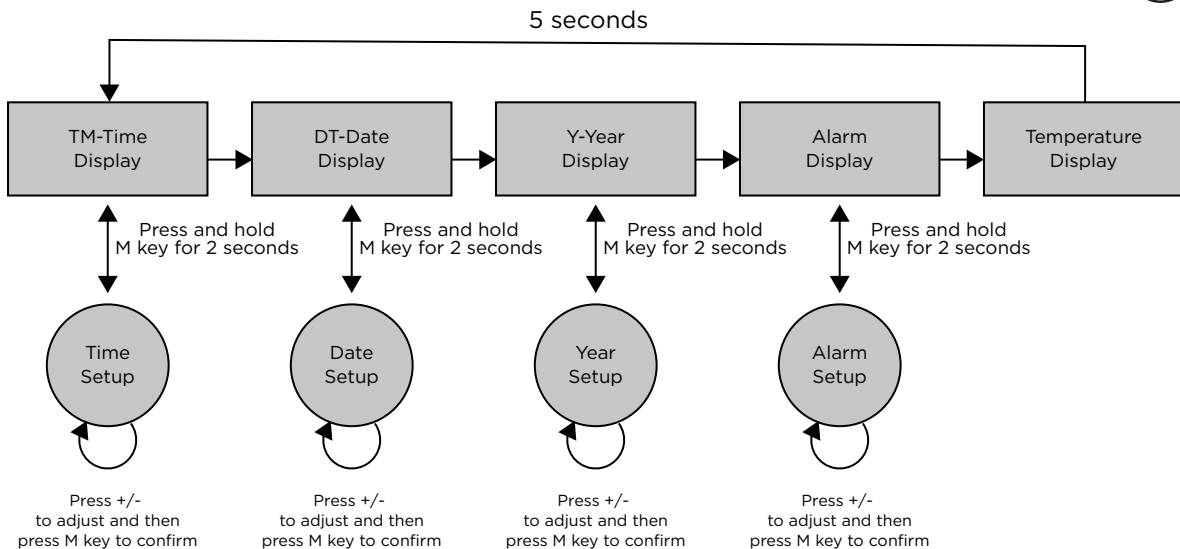
LED Panel shows the ICONS as below:



There are two ways to show the information on LED panel: A display mode and 1 display mode.

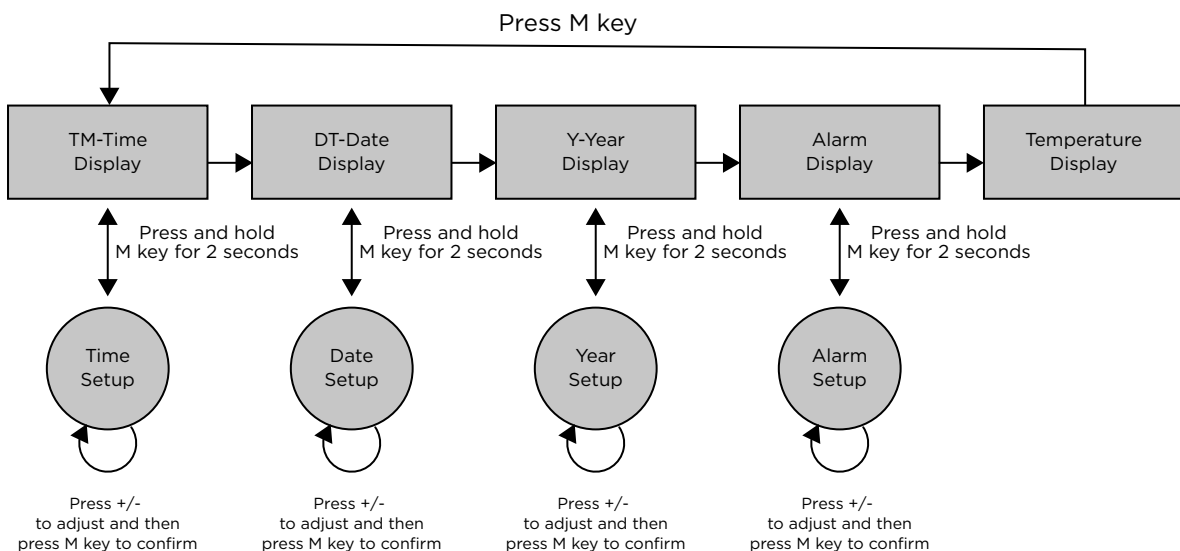
"A" Display Mode

The system default setting is automatic. The Time/Date/Year/Alarm/Temperature will be shown on LED panel sequentially, changing every 5 seconds. In display mode, press and hold M key for 2 seconds to change to Setup Mode, press and hold M key for 2 seconds again to return to Display Mode; In Setup Mode, press + or - key to adjust the item parameter, press M key to confirm and finish, then press and hold M key for 2 seconds to change to Display Mode.



" 1" Display Mode

You will need to press M key to change the shown items: Time/ Date/ Year/ Alarm/Temperature. Press and hold M key for 2 seconds to change to Setup Mode, press and hold M key for 2 seconds again to return to Display Mode; In Setup Mode, press+ or- to adjust the item parameter, press M key to confirm and finish, then press and hold M key for 2 seconds to change to Display Mode.



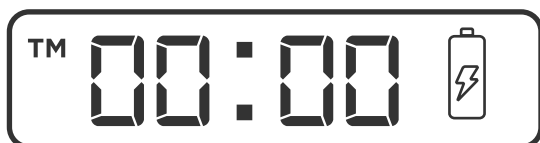
Press + Key to switch to Temperature showing Mode in any other item display Mode, then it will automatically turn to the previous showing Mode after 5 seconds.

Press - Key to shut down LED Panel in any other item Display Mode, press-key again to turn on the LED panel.

Setup

Time setup

Power on, then it will show Time Display Mode automatically. The system default time is 0:00, January 1, 2018. As below

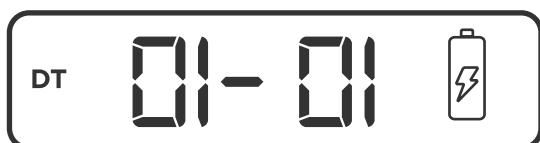


TM icon will be on when the system enters the Time Display Mode. Then, press and hold M button 2 seconds to switch to Time Setting Mode. Press +/- to select 24 hours or 12hours mode. Press M key to confirm, and then it will switch to the Hour Setting Status, press +/- -button to select the hour number, press M button to confirm, then switch to Minute Setting Status, press +/- to select the minute number, press M key to confirm. Press and hold M button for 2 seconds to exit Setting Mode and switch to Display Mode.



Date setup

DT icon will be on when the system enters the Date Display Mode as below figure A, press and hold M button for 2 seconds to enter the Month and Date Setting Mode. Press +/- to set the month and day numbers. Press M to confirm. For example, date June 28 will be shown as the B figure below. Press and hold M button for 2 seconds to exit the Setting Mode and switch to Display Mode.



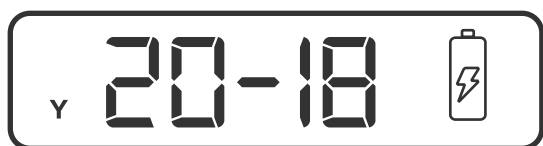
A



B

Year setup

Y icon will be on when the system enters Year Display Mode, as below figure A, press and hold M key 2 for seconds to enter Year Setting Mode, Press +/- to set the year numbers. Press M to confirm. For example, 2019 year will be shown as below figure B. press and hold M for 2 seconds to exit Setting Mode and switch to Display Mode.




A



B

Alarm clock setup

Alarm Clock default time is 0:00. Power on, press M key to switch to Alarm Clock Display Mode, as below: TM icon will be on.

 Icon is steady, not flashing between hour and minute number. The icon will be displayed steadily when the Alarm is on, this icon will flash when the Alarm is off. As below:



In Alarm Clock Display Mode, press and hold M key for 2 seconds and you will enter the Alarm Clock Setting Mode. Press +/- to set the Alarm on/off. Press M to confirm, then turn to Alarm Clock Time Setting Status, press + to set the Alarm time, press M to confirm. For example, an Alarm Clock set to 11:53 am will be shown as the figure below, press and hold M for 2 seconds to exit Setting Mode and switch to Display Mode.



The Alarm Clock will be on at the set time of the day when it is on.

Display Style

Press M key switch to Display Style Setup Mode, as below figure A: Press and hold M for 2 seconds to enter Display Style Setting Mode, Press +/- to select A or 1, press M to confirm. Figure A is A (automatic) Display Mode, figure B is 1 Display Mode. Short press M to exit Setting Mode and turn to display Mode.



A



B

Maintenance recommendations

- Regularly clean the product with a dry cloth. The product must be disconnected or switched off when you clean it.
- Keep the connectors and/ or ports free from dust, lint, etc. to prevent improper connections.
- Avoid breaking the device. Do not put objects over it or bend it too strong.
- If the product includes a cable do not bend it too strong and do not pull from it to unplug the product.
- Do not wet the product. Keep it always in a dry place, away from humidity.
- When not using the product, store it in a place free from dust, dirt, lint, liquids, etc.
- If water or other liquids enter the product interior, unplug it immediately from any attached power source or device it is connected to.
- Avoid dropping or hitting the product. It might be damaged.
- Do not use the product for anything other than its intended use.
- Please recycle the product in accordance with local environmental laws and regulations.

Safety information

Please read the following instructions before using the device for the first time:

- When you use device keep it away from heat sources (fire) and from humidity sources (water and other liquids).
- If the product is wet or damaged do not use it.
- Do not use the product with wet hands.
- Do not leave the product in contact with flammable materials.
- Do not expose the product to high temperatures (for example: inside a car during hot weather)
- Do not throw the product into fire.
- Keep the product away from children.
- Disconnect or switch off the product if you are not going to use for a long period of time.
- Do not use the device if you perceive any visible defects.
- Do not attempt to open or puncture the product. You might damage it.
- Do not use the product with incompatible devices.
- Do not dismount or modify the product. These actions will invalidate the Warranty.

Legal Note

Hereby, Atlantis Internacional S.L. declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EC.

The features and functions described in this manual are based on tests made by Atlantis Internacional S.L. It is the user's responsibility to examine and verify the product after its purchase. Atlantis Internacional S.L. is not responsible and will never be liable for any personal loss or injury, economical loss, material loss or any damage due to misuse, abuse or improper installation of the product.

For electronic devices with Bluetooth: Atlantis Internacional S.L. is not responsible and will never be liable for any function, communication and connection failure between the product and Bluetooth enabled devices.

Electronic and electrical devices disposal

This symbol indicates that electrical and electronic equipment is to be collected separately.



- This product is designated for separate collection at an appropriate collection point. Do not dispose of as household waste.
- The final price of this product includes the cost necessary for the correct environmental management of the generated waste.
- If the equipment uses batteries, they must be removed from the equipment and disposed in an appropriate collection center. If the batteries cannot be removed, do not attempt to do it yourself since it must be done by a qualified professional.
- Separate collection and recycling helps conserve natural resources and prevent negative consequences for human health and the environment that might result from incorrect disposal.
- For more information, contact the retailer or the local authorities in charge of waste management.

Cargador inalámbrico rápido

Manual de usuario

BXCQI17

Especificaciones técnicas:

Potencia de salida inalámbrica: 5W/7,5W/10W/15W

Salida USB -A: 5V/1A

2 bobinas: 1 bobina*2

Distancia de carga: ≤8mm

Estándar: Qi1.2.4

Eficiencia de carga: hasta el 80%

Puertos de conexión: USB-C, USB-A

Disipación del calor: Ventilador integrado

Panel LED como indicador de estado

Indicador de fecha y hora

Indicador de alarma

Indicador de temperatura

Material: ABS

Dimensiones: 136,5 x 72,5 x 113mm

Peso: 174g (con ventilador)

Temperatura de funcionamiento: -10°C~45°C

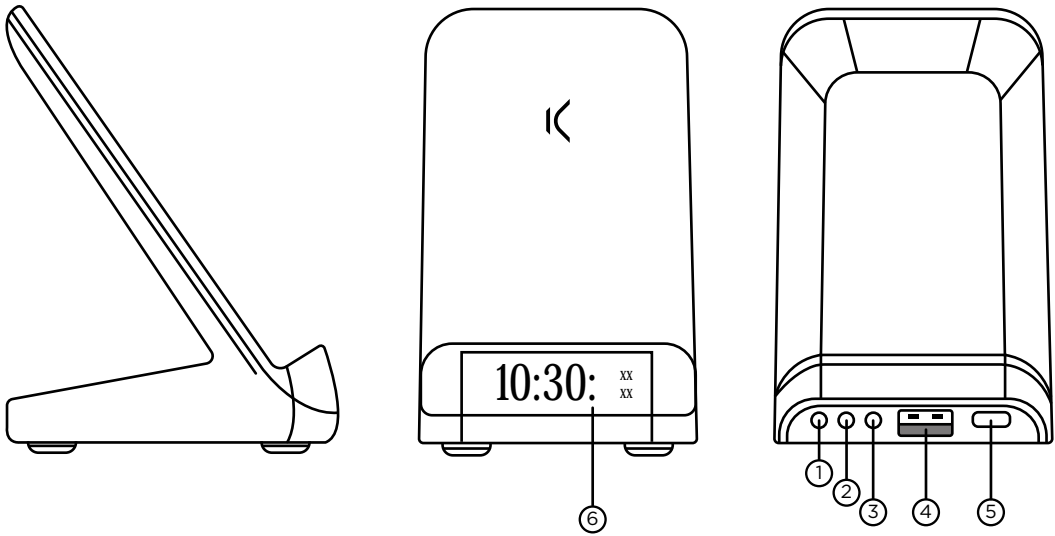
Temperatura de almacenamiento: -20°C~85°C

Solo los adaptadores Qualcomm QC 2.0/ 3.0 o PD soportan carga rápida. Se recomienda usar un adaptador 24W para obtener 15W de potencia de carga. El adaptador no está incluido.

Contenido de la caja:

- 1 x cargador inalámbrico QiCK
- 1 x cable USB-C a USB-A

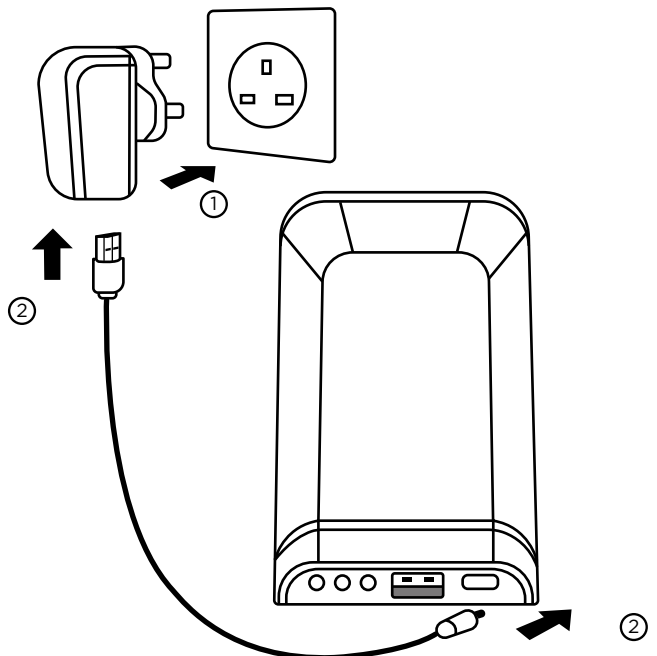
Diagrama:




- ① Botón M
- ② Botón +
- ③ Botón -
- ④ Puerto de salida USB-A: salida de 5V/1A
- ⑤ Puerto de entrada de fuente de alimentación eléctrica TIPO-C
- ⑥ Panel LED

Guía de usuario


- ① Conectar el adaptador de corriente al enchufe.
- ② Conectar el adaptador a la interfaz USB 2.0, y el otro USB C a cargador inalámbrico.




Indicador para carga inalámbrica:

Carga inalámbrica en espera: la ilustración  parpadea lentamente

Carga inalámbrica: la ilustración  está siempre ENCENDIDA

Modo protegido (smartphone no compatible con Qi): la ilustración  parpadea rápido

Icono de carga completa (solo para móviles Samsung): la ilustración  siempre está encendida y muestra "100%" en el panel LED, como aparece a continuación:



Reloj, despertador

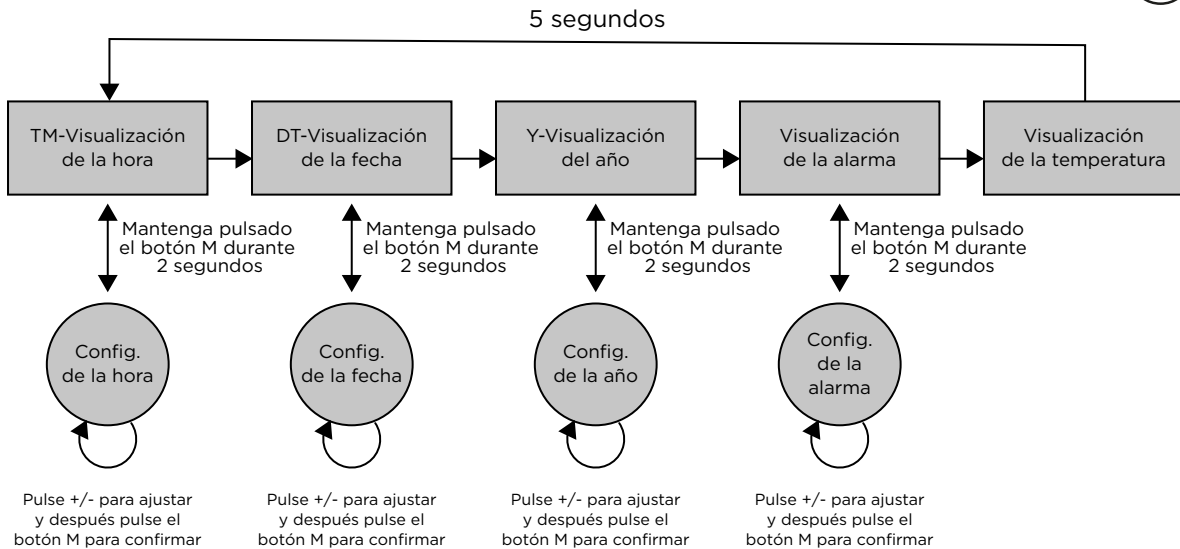
El panel LED muestra nuevos ICONOS como verá a continuación.



Hay dos maneras de mostrar la información en el panel LED: modo de visualización A y modo de visualización 1.

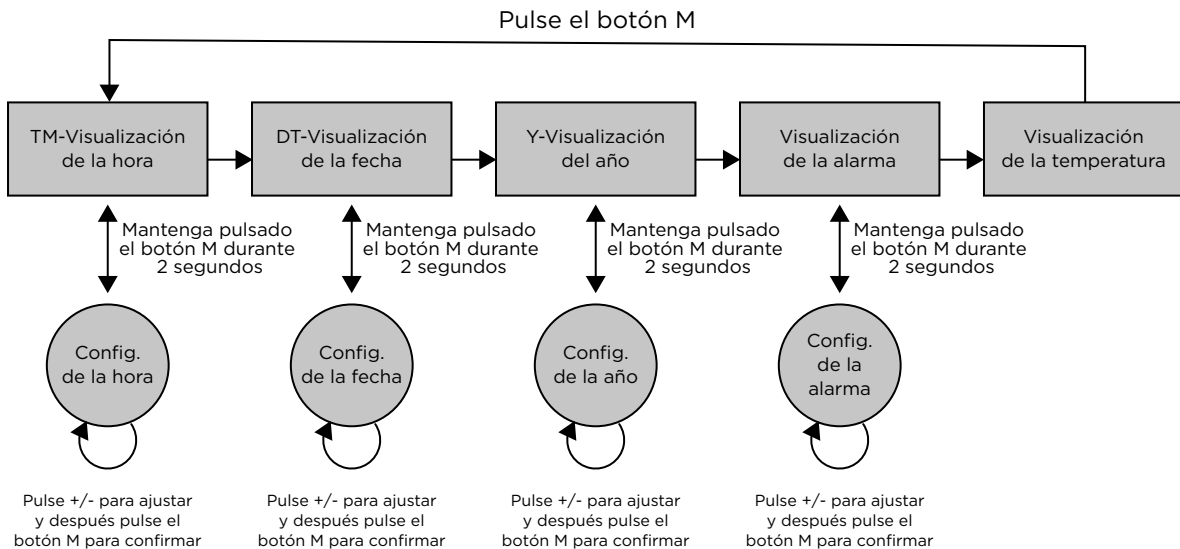
Modo de visualización "A"

La configuración del sistema por defecto es automática. La hora/fecha/año/alarma/temperatura aparecerán en el panel LED de forma secuencial, cambiando cada 5 segundos. En modo de visualización, mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para cambiar al modo de configuración, mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos de nuevo para volver al modo de visualización; en el modo de configuración, pulse el botón + o - para ajustar el parámetro del elemento, pulse el botón M para confirmar y terminar, y después mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para cambiar al modo de visualización.



Modo de configuración " 1"

Tendrá que pulsar el botón M para cambiar los elementos que se muestran: hora/ fecha/ año/ alarma/ temperatura. Mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para cambiar al modo de configuración, mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos de nuevo para volver al modo de visualización; en el modo de configuración, pulse + o - para ajustar el parámetro del elemento, pulse el botón M para confirmar y terminar, y después mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para cambiar al modo de visualización.



Pulse el botón + para cambiar al modo de visualización de temperatura en el modo de visualización de cualquier otro elemento, entonces volverá automáticamente al anterior modo de visualización tras 5 segundos.

Pulse el botón - para apagar el panel LED en el modo de visualización de cualquier otro elemento, pulse el botón - de nuevo para encender el panel LED.

Configuración

Configuración de la hora

Encender, entonces mostrará el modo de visualización de la hora automáticamente. La hora por defecto del sistema son las 0:00 del 1 de enero de 2018. Como verá a continuación.

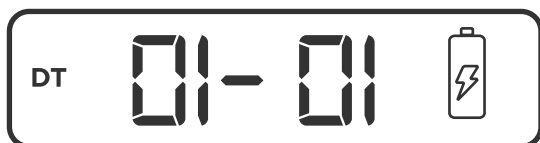


El icono TM se encenderá cuando el sistema entre en el modo de visualización de la hora. Entonces, mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para cambiar al modo de configuración de la hora. Pulse +/- para seleccionar el modo de 24 horas o el de 12 horas. Pulse el botón M para confirmar, y entonces pase a la posición de configuración de la hora, pulse el botón +/- para seleccionar el número de la hora, pulse el botón M para confirmar, después cambie a la posición de configuración de los minutos, pulse +/- para seleccionar el número de minutos y pulse el botón M para confirmar. Mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para salir del modo de configuración y cambiar al modo de visualización.

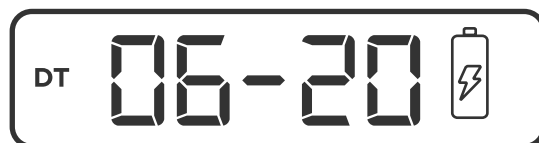


Configuración de la fecha

El icono DT se encenderá cuando el sistema entre en el modo de visualización de la fecha, como en la figura A. Mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para entrar en el modo de configuración del mes y la fecha. Pulse +/- para configurar los números del mes y el día. Pulse M para confirmar. Por ejemplo, la fecha del 28 de junio aparecerá como se muestra en la figura B a continuación. Mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para salir del modo de configuración y cambiar al modo de visualización.



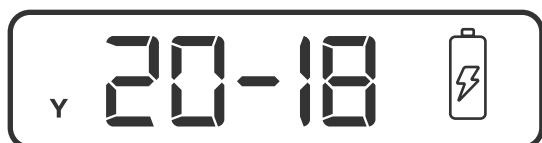
A



B

Configuración del año

El icono Y se encenderá cuando el sistema entre en el modo de visualización del año, como en la figura A. Mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para entrar en el modo de configuración del año. Pulse +/- para configurar los números del año. Pulse M para confirmar. Por ejemplo, el año 2019 aparecerá como se muestra en la figura B a continuación. Mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para salir del modo de configuración y cambiar al modo de visualización.




A



B

Configuración del despertador

La hora por defecto del despertador son las 0:00. Enciéndalo, pulse el botón M para cambiar al modo de visualización del despertador, como verá a continuación: el icono TM se encenderá.

 El icono está fijo, no parpadea entre el número de la hora y el del minuto. El icono aparecerá fijo cuando el despertador esté activado, y parpadeará cuando el despertador esté desactivado, como verá a continuación:



En el modo de visualización del despertador, mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos y entrará en el modo de configuración del despertador. Pulse +/- para activar o desactivar la alarma. Pulse M para confirmar, y después vaya a la posición de configuración de la hora del despertador, pulse + para configurar la hora de la alarma y pulse M para confirmar. Por ejemplo, un despertador configurado a las 11:53 am se mostrará como aparece en la siguiente figura, mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para salir del modo de configuración y cambiar al modo de visualización.

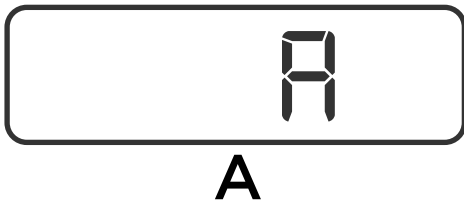


El despertador estará activado a la hora fijada del día en el que está activo.

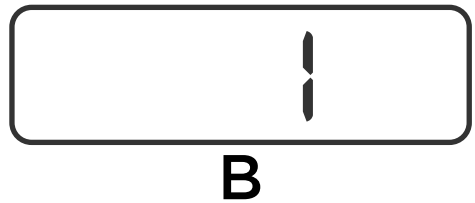
Configuración de la visualización

Pulse el botón M para cambiar al modo de configuración del estilo de visualización, como en la figura A más abajo: mantenga pulsado el botón M durante 2 segundos para entrar en el modo de configuración del estilo de visualización. Pulse +/- para seleccionar A o 1 y pulse M para confirmar. La figura A es el modo de visualización A (automático), la figura B es el modo de visualización 1.

Pulse una vez el botón M para salir del modo de configuración y volver al modo de visualización.



A



B

Recomendaciones de mantenimiento

- Limpie regularmente el producto con un paño seco. El producto debe estar desconectado o apagado cuando se limpie.
- Mantenga los puertos y conectores del producto limpios de polvo, suciedades, etc., para asegurar una correcta conexión.
- Evite roturas en el producto. No le coloque objetos encima ni lo doble con exceso de fuerza.
- Si el producto tiene un cable, no lo doble y no lo estire con exceso de fuerza para no dañarlo.
- No moje, ni sumerge el producto. Mantenga el producto siempre en un lugar seco y lejos de la humedad.
- Cuando no utilice el producto, guárdelo en un lugar limpio y seco, lejos de la humedad y de la suciedad.
- Si entra agua en el producto, desconéctelo inmediatamente de cualquier fuente de energía o dispositivo a la que esté conectado.
- Evite golpes y caídas que puedan dañar el producto.
- No utilice el producto para otro uso del para que fue diseñado.
- Recicle el producto de acuerdo con las normas y regulaciones ambientales locales.

Información de seguridad

Antes de su uso inicial lea las siguientes instrucciones atentamente:

- Mantenga el producto alejado de una fuente de calor (fuego) y de humedad (agua y otros líquidos).
- No utilice el producto si está mojado o dañado.
- No utilice el producto con las manos mojadas.
- No deje el producto en contacto con materiales inflamables
- No exponga el producto a altas temperaturas (por ejemplo: dentro de un coche durante un clima caliente)
- No tire el producto al fuego.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
- Desconecte el producto si no lo va a utilizar.
- No use el producto si aprecia defectos visibles.
- No abra, ni perforo, ni de golpes al producto. Podría causar daños.
- No use el producto con dispositivos u objetos incompatibles.
- No desmonte ni modifique el producto. Estas acciones invalidan la garantía.

Nota Legal

Por medio de la presente Atlantis Internacional, S.L, declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 2014/53/CE.

Las funciones y características descritas en este manual se basan en pruebas realizadas por Atlantis Internacional S.L. El usuario es responsable de examinar y verificar el producto al adquirirlo.

Atlantis Internacional S.L. declina toda responsabilidad por cualquier daño personal, material, económico, así como cualquier daño en su dispositivo, debido a un mal uso, abuso o instalación inapropiada del producto.

Para productos electrónicos con Bluetooth, Atlantis Internacional S.L. declina toda responsabilidad por fallos en el funcionamiento, comunicación o conexión entre el producto y el dispositivo habilitado con Bluetooth.

Desecho de equipos eléctricos y electrónicos

Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos deben ser desechados por separado.



- Este producto se ha diseñado para desecharlo por separado en un punto de recogida de residuos adecuado. No lo deposite con la basura doméstica.
- Si el equipo funciona con baterías, estas deben extraerse y depositarse en un punto de recogida selectiva de este tipo de residuos. Si las baterías no son extraíbles, no las intente extraer, ya que lo debe hacer un profesional cualificado.
- Desechar y reciclar por separado ayuda a conservar los recursos naturales y previenen las consecuencias dañinas para la salud humana y el entorno que podrían surgir a causa de un desecho incorrecto.
- El precio final de este producto incluye el coste de la gestión ambiental necesaria para el correcto tratamiento de los residuos generados.
- Para obtener más información, puede ponerse en contacto con el vendedor o con las autoridades locales encargadas de la gestión de residuos.

Chargeur sans fil rapide

Mode d'emploi

BXCQI17

Spécifications techniques:

Puissance en sortie sans fil : 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W

Sortie USB A : 5 V / 1 A

2 bobines : 1 bobine x 2

Distance de charge : ≤ 8 mm

Norme : Qi1.2.4

Efficacité de la charge : jusqu'à 80 %

Ports : USB C, USB A

Dissipation de la chaleur : ventilateur intégré

Affichage LED pour les indicateurs de statut

Affichage de la date et de l'heure

Témoin d'alarme

Affichage de la température

Matériau : ABS

Dimensions : 136,5 x 72,5 x 113 mm

Poids : 174 g (avec le ventilateur)

Température de fonctionnement : -10 à 45°C

Température de stockage : -20 à 85°C

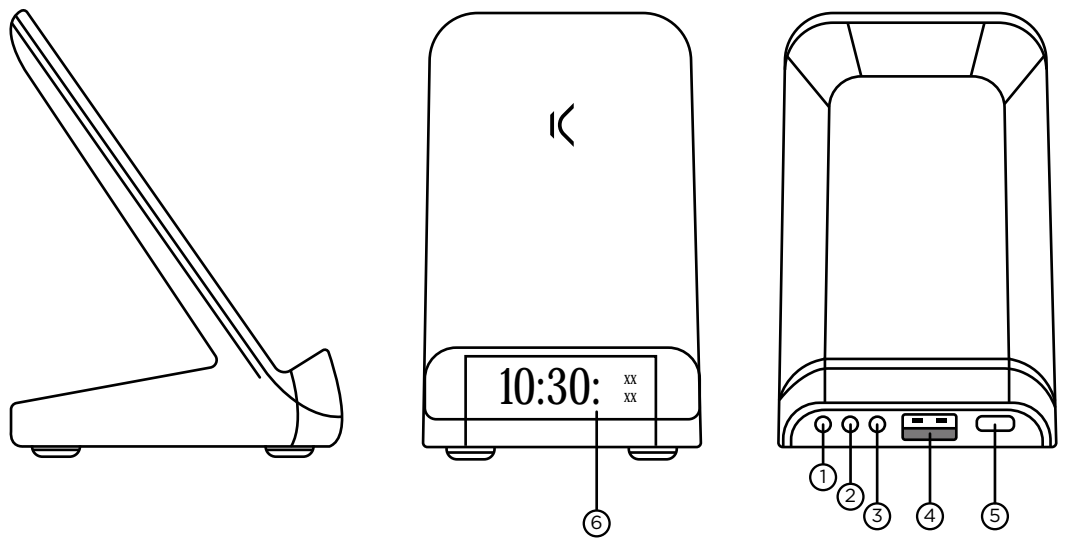
Seuls les adaptateurs Qualcomm QC2 0/3.0 ou PD prennent en charge la charge rapide. Il est recommandé d'utiliser un adaptateur de 24 W pour obtenir une puissance de charge de 15 W. L'adaptateur n'est pas inclus.

Dans l'emballage

- 1 x chargeur sans fil QiCK

- 1 x câble USB C à USB A

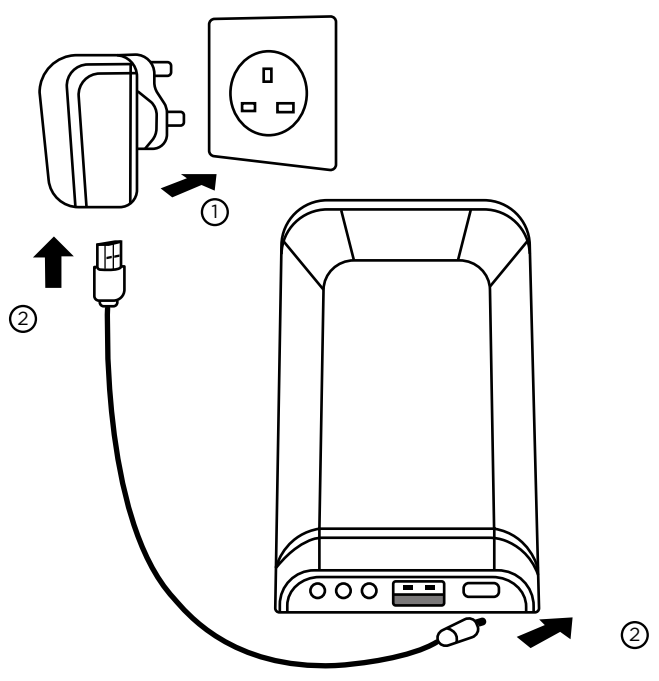
Schéma



- ① Touche M
- ② Touche +
- ③ Touche -
- ④ Port USB A : sortie 5 V / 1 A
- ⑤ Port d'entrée USB C pour l'alimentation électrique
- ⑥ Affichage LED

Mode d'emploi


- ① Branchez l'adaptateur secteur à la prise.
- ② Branchez l'adaptateur à l'interface USB 2.0 et l'autre USB C au chargeur sans fil.




Témoin pour la charge sans fil :

Sans fil en attente : l'icône  clignote lentement

Charge sans fil : l'icône  toujours allumée

Mode protégé (non compatible avec les smartphones Qi) : l'icône  clignote rapidement

Icône de charge complète (uniquement avec les mobiles Samsung) : l'icône  est toujours allumée et elle « 100 % » est affiché sur l'écran LED, tel qu'indiqué ci-dessous :



Heure, alarme

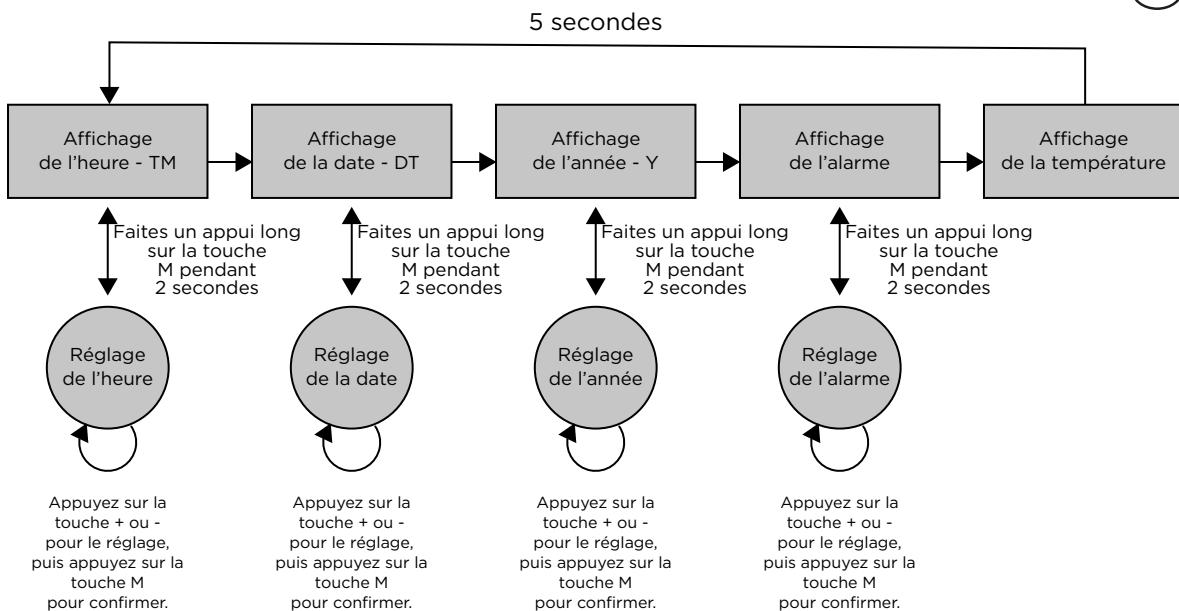
L'écran LED affiche les ICÔNES ci-dessous :



Il y a deux types d'affichage des informations sur l'écran LED : le mode d'affichage A et le mode d'affichage 1.

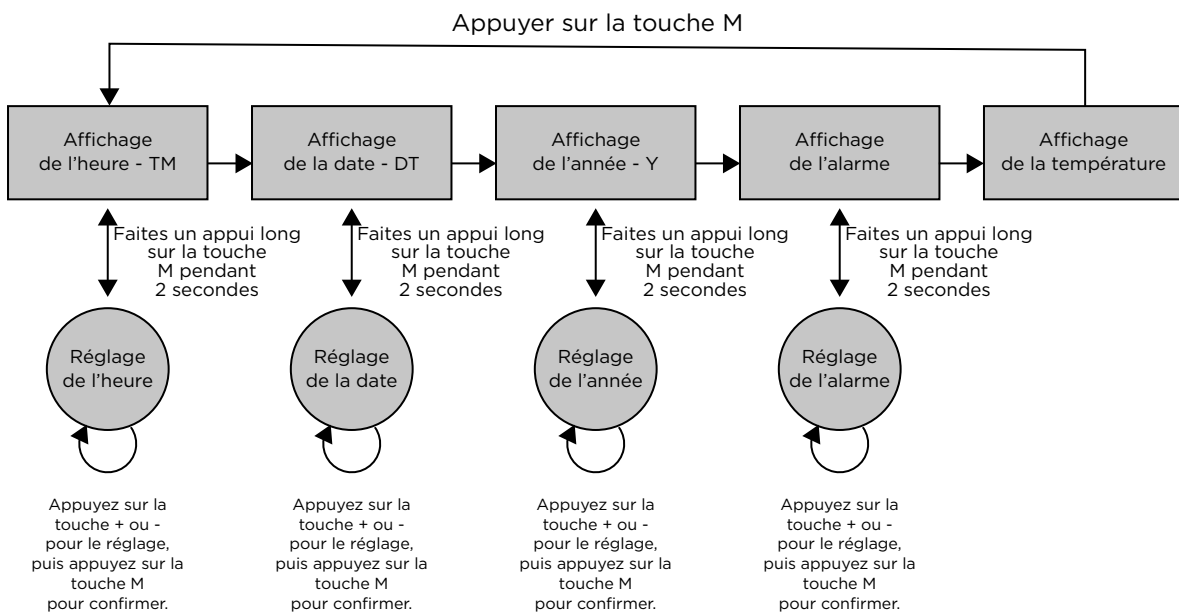
Mode d'affichage « A »

Le paramètre par défaut du système est automatique. L'heure / la date / l'année / l'alarme / la température seront affichées sur l'écran LED de manière séquentielle, en changeant toutes les 5 secondes. En mode d'affichage, faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour passer en mode de configuration. Faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes à nouveau pour revenir au mode d'affichage. En mode de configuration, appuyez sur la touche + ou - pour régler le paramètre. Appuyez sur la touche M pour confirmer, puis faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour revenir au mode d'affichage.



Mode d'affichage « 1 »

Vous appuyez sur la touche M pour modifier les éléments affichés : Heure / Date / Année / Alarme / Température. Faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour passer en mode de configuration. Faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes à nouveau pour revenir au mode d'affichage. En mode de configuration, appuyez sur + ou- pour régler le paramètre. Appuyez sur la touche M pour confirmer, puis faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour passer en mode d'affichage.



Appuyez sur la touche + ou - pour le réglage, puis appuyez sur la touche M pour confirmer.

Appuyez sur la touche + pour passer au mode d'affichage de la température dans tout autre mode d'affichage, avec un retour automatique au mode d'affichage précédent après 5 secondes.

Appuyez sur la touche - pour éteindre l'écran LED quel que soit le mode d'affichage. Appuyez à nouveau sur la touche pour allumer l'écran LED.

Configuration

Configuration de l'heure

Allumez l'appareil, puis l'heure s'affichera automatiquement en mode d'affichage. L'heure par défaut du système est 0:00, janvier 01, 2018, comme ci-dessous.

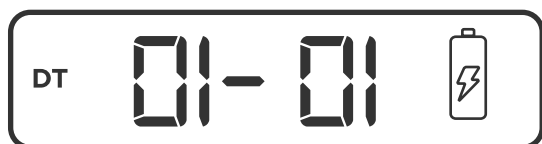


L'icône TM s'allumera lorsque le système entre en mode d'affichage de l'heure. Ensuite, faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour passer en mode de réglage de l'heure. Appuyez sur + / - pour sélectionner le format d'affichage 24 heures ou 12 heures. Appuyez sur la touche M pour confirmer, puis il passera en mode de réglage de l'heure. Appuyez sur le bouton + / - pour sélectionner les heures. Appuyez sur le bouton M pour confirmer, puis passez au mode de réglage des minutes. Appuyez sur + /- pour sélectionner les minutes. Appuyez sur la touche M pour confirmer. Faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour quitter le mode de réglage et revenir au mode d'affichage.



Configuration de la date

L'icône DT s'allumera lorsque le système entre dans le mode d'affichage de la date comme indiqué ci-dessous dans la figure A. Faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour accéder au mode de réglage du mois et de la date. Appuyez sur + / - pour régler le mois et le jour. Appuyez sur M pour confirmer. Par exemple, la date du 28 juin sera indiquée dans la figure B ci-dessous. Faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour quitter le mode de réglage et revenir au mode d'affichage.



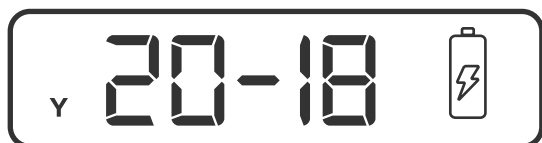
A



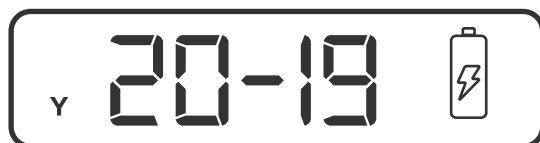
B

Configuration de l'année

L'icône Y s'allumera lorsque le système entre en mode d'affichage de l'année, comme ci-dessous sur la figure A. Faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour accéder au mode de réglage de l'année. Appuyez sur + / - pour régler l'année. Appuyez sur la touche M pour confirmer. Par exemple, l'année 2019 sera affichée comme dans la figure B ci-dessous. Faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour quitter le mode de réglage et revenir au mode d'affichage




A



B

Configuration de l'alarme

L'heure par défaut de l'alarme est 0:00. Allumez, appuyez sur la touche M pour passer en mode d'affichage de l'alarme, comme ci-dessous. L'icône TM s'allumera. L'icône  est fixe, elle ne clignote pas entre les heures et les minutes. L'icône s'affichera de manière constante lorsque l'alarme est active. Cette icône clignotera lorsque l'alarme est désactivée, comme ci-dessous :



En mode d'affichage de l'alarme, faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes et vous entrerez dans le mode de réglage de l'alarme. Appuyez sur + / - pour activer / désactiver l'alarme. Appuyez sur M pour confirmer, puis passer au mode de réglage de l'heure de l'alarme. Appuyez sur + pour régler l'heure de l'alarme. Appuyez sur la touche M pour confirmer. Par exemple, un réveil réglé sur 11 h 53 s'affiche comme illustré ci-dessous. Faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour quitter le mode de réglage et revenir au mode d'affichage.



L'alarme s'activera à l'heure définie quand l'appareil est allumé.

Affichage du Display

Appuyez sur la touche M pour passer en mode de configuration du style d'affichage, comme ci-dessous la figure A : faites un appui long sur la touche M pendant 2 secondes pour accéder au mode de réglage du style d'affichage. Appuyez sur + / - pour sélectionner A ou 1. Appuyez sur M pour confirmer. La figure A est un mode d'affichage A (automatique) et la figure B est en mode d'affichage 1.

Faites un appui bref sur la touche M pour quitter le mode de réglage et revenir au mode d'affichage.



A



B

Recommandations d'entretien

- Nettoyez régulièrement le produit à l'aide d'un chiffon sec. Veillez à ce que le produit soit éteint et/ou ne soit pas connecté lorsque vous le nettoyez.
- Veillez à garder les connecteurs et/ou les ports du produit propres, sans poussières ni saleté, pour un fonctionnement correct.
- Évitez d'endommager le produit en posant des objets lourds dessus.
- Si le produit inclut un câble, veillez à ne pas le plier trop fort et ne tirez pas sur le câble pour débrancher le produit.
- Ne mouillez pas le produit. Rangez toujours votre produit dans un endroit sec, loin de toute humidité.
- Lorsque vous n'utilisez pas le produit, conservez-le dans un endroit propre et sec et à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Si de l'eau pénètre à l'intérieur du produit, veillez à le déconnecter immédiatement de toute source d'alimentation et/ou débranchez tout périphérique connecté à celui-ci.
- Pour limiter au maximum le risque de détérioration de votre appareil, évitez de le heurter, de le secouer brusquement ou de le laisser tomber.
- N'utilisez pas le produit pour une autre utilisation que celle pour laquelle il a été conçu.
- Recycler le produit conformément aux normes et réglementations environnementales de votre pays.

Informations de sécurité

Veillez lire les instructions de sécurité suivantes avant tout utilisation :

- Lors de son utilisation, maintenez le produit éloigné de toute source de chaleur (feu) et d'humidité (eau et autres liquides).
- Veillez à ne pas utiliser le produit si celui-ci est mouillé ou endommagé.
- Veillez à ne pas utiliser le produit avec les mains mouillées.
- Ne mettez pas le produit en contact avec des matériaux inflammables.
- N'exposez pas le produit à des températures élevées, conservez-le à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Ne jetez pas le produit dans le feu.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.
- Débranchez de la source d'alimentation ou éteignez le produit si vous ne l'utilisez pas.
- N'utilisez pas le produit si vous détectez quelque défaut ou endommagement visible.
- Veillez à ne pas ouvrir ou percer le produit, cela pourrait l'endommager.
- N'utilisez pas le produit avec des appareils ou objets incompatibles.
- Veillez à NE PAS effectuer de modifications non autorisées sur ce produit. Une telle opération annule la garantie.

Mentions légales

Atlantis Internacional, S.L., déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et à tout autre règlement applicable ou réglementaire en vertu de la directive 2014/53/CE.

Les fonctions et caractéristiques décrites dans ce manuel sont basées sur des tests effectués par Atlantis Internacional S.L. L'utilisateur est responsable de l'examen et de la vérification du produit lors de son achat.

Atlantis Internacional S.L. ne saurait être tenu responsable des dommages personnels, matériels ou financiers, ainsi que des dommages à l'appareil résultant d'une utilisation non conforme, d'une utilisation abusive ou d'une installation incorrecte du produit.

Pour les produits électroniques avec Bluetooth, Atlantis Internacional S.L. ne sera pas tenu responsable des défaillances de fonctionnement, de communication ou de connexion entre le produit et le périphérique compatible Bluetooth.

Éléments électriques et électroniques endommagés

Ce symbole indique que les dispositifs électriques et électroniques doivent être éliminés séparément.



- Ce produit a été conçu pour être éliminé séparément dans un centre de collecte des déchets approprié. Ne le jetez pas avec les ordures ménagères.
- Si l'ensemble fonctionne avec des batteries, celles-ci doivent être retirées et éliminées dans un point de collecte pour ce type de déchets. Si les batteries ne sont pas conçues pour être retirées, n'essayez pas de les démonter car cela doit être effectué par un professionnel qualifié.
- Le fait de jeter et de recycler séparément permet de préserver les ressources naturelles et d'éviter des conséquences néfastes pour la santé humaine et l'environnement qui pourraient résulter d'une élimination non conforme.
- Le coût final de ce produit comprend le coût de la gestion environnementale nécessaire au traitement approprié des déchets générés.
- Pour en savoir plus, vous pouvez contacter le vendeur ou les autorités locales responsables de la gestion des déchets.

Kabelloses Schnellladegerät

Bedienungsanleitung

BXCQI17

Technische Daten

Kabellose Ausgangsleistung: 5 W/7,5 W/10 W/15 W

USB-A-Ausgang: 5 V/1 A

2 Spulen: 1 Spule*2

Ladeabstand: ≤ 8 mm

Standard: Qi1.2.4

Ladewirkungsgrad: bis zu 80 %

Anschlussmöglichkeiten: USB-C, USB-A

Wärmeableitung: Eingebauter Lüfter

LED-Panel für Statusanzeige

Anzeige von Datum und Uhrzeit

Alarmanzeige

Temperaturanzeige

Material: ABS

Abmessungen: 136,5 x 72,5 x 113 mm

Gewicht: 174 g (mit Lüfter)

Betriebstemperatur: -10°C ~ 45°C

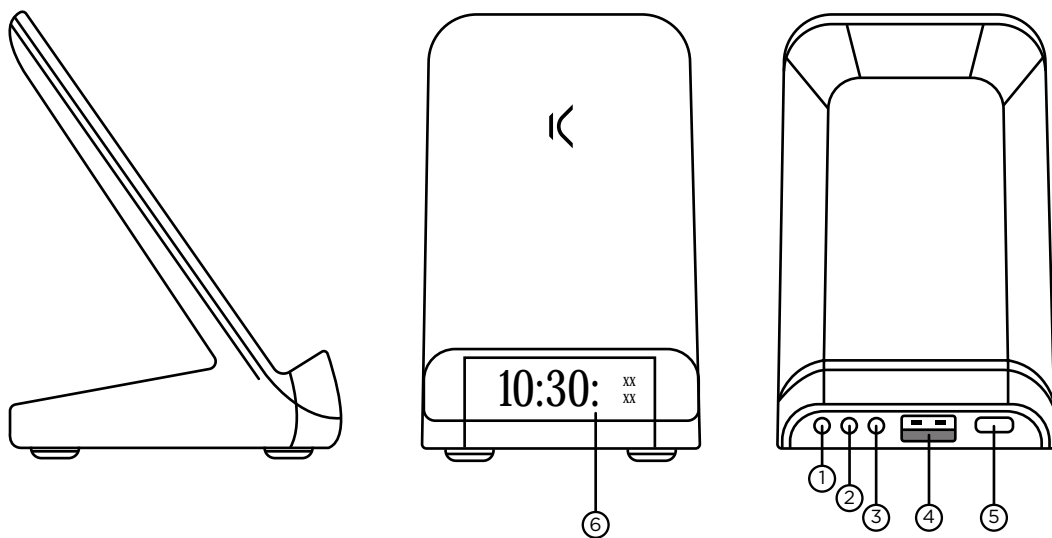
Lagertemperatur: -20°C ~ 85°C

Nur Qualcomm QC2. 0/3.0 oder PD-Adapter unterstützen das Schnellladen. Es wird empfohlen, einen 24-W-Adapter zu verwenden, um eine Ladeleistung von 15 W zu erhalten. Der Adapter ist nicht im Lieferumfang enthalten.

In der Schachtel

- 1 x QiCK Kabelloses Ladegerät
- 1 x USB-C auf USB-A Kabel

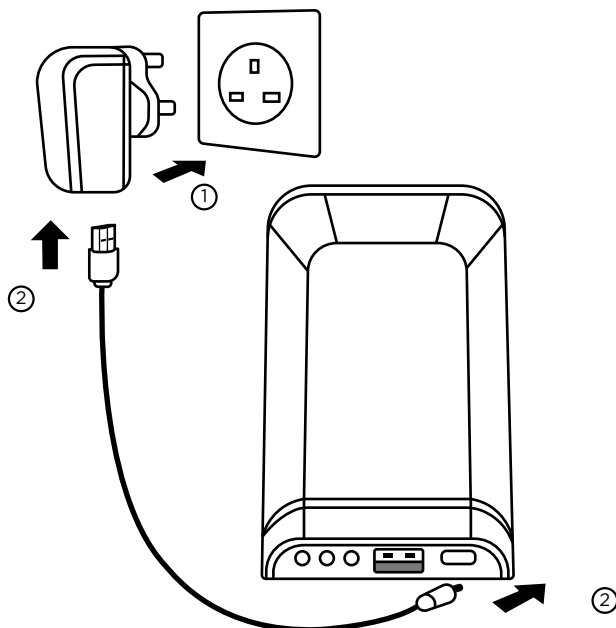
Diagrama:



- ① M-Taste
- ② +Taste
- ③ - Taste
- ④ USB-A-Ausgangsanschluss: Ausgang 5 V/1 A
- ⑤ TYPE-C Stromversorgungs-Eingangsanschluss
- ⑥ LED-Panel

Bedienungsanleitung


- ① Stecken Sie den Netzadapter in die Steckdose.
- ② Schließen Sie den Adapter an die USB 2.0-Schnittstelle an und den anderen USB C an das kabellose Ladegerät.




Indikator für kabelloses Laden:

Kabelloses Standby:  Symbol blinkt langsam

Kabelloses Laden:  Symbol ist immer EIN

Geschützter Modus (nicht Qi-kompatibles Smartphone):  Symbol blinkt schnell

Volllade-Symbol (nur für Samsung-Handys):  Das Symbol ist immer eingeschaltet und zeigt „100 %“ im LED-Panel an, wie unten dargestellt:



Uhr, Wecker

Das LED-Panel zeigt die SYMBOLE wie unten dargestellt:



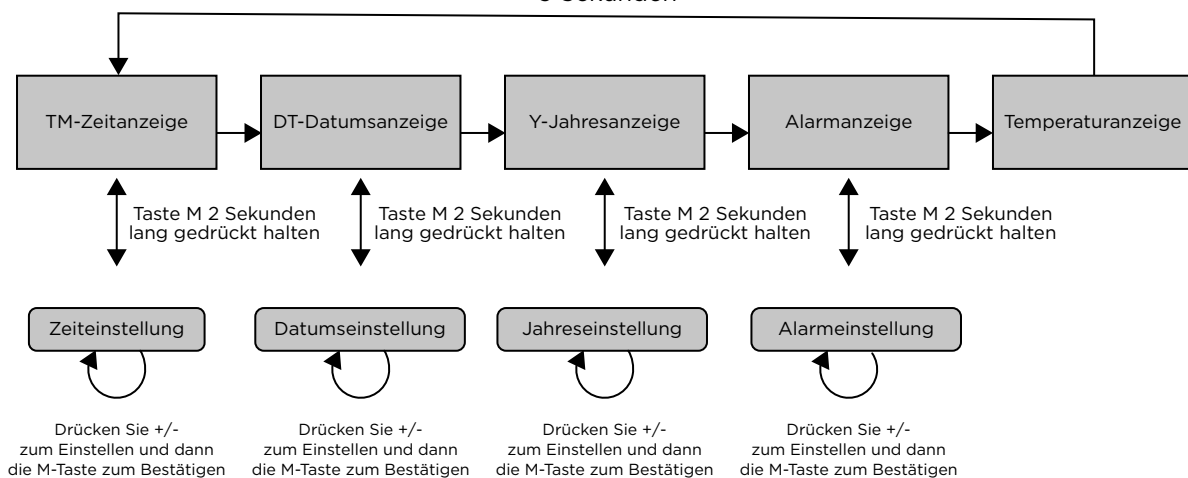
Es gibt zwei Möglichkeiten, die Informationen auf dem LED-Panel anzuzeigen: „A“-Anzeigemodus und „1“-Anzeigemodus.

„A“-Anzeigemodus

Die Standardeinstellung des Systems ist automatisch.

Uhrzeit/Datum/Jahr/Alarm/Temperatur werden nacheinander auf dem LED-Panel angezeigt und ändern sich alle 5 Sekunden. Halten Sie im Anzeigemodus die Taste M 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Einstellungsmodus zu wechseln, halten Sie die Taste M erneut 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Anzeigemodus zurückzukehren; drücken Sie im Einstellungsmodus die Taste + oder -, um den Parameter des Elements einzustellen, drücken Sie die Taste M zur Bestätigung und zum Beenden, halten Sie dann die Taste M 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Anzeigemodus zu wechseln.

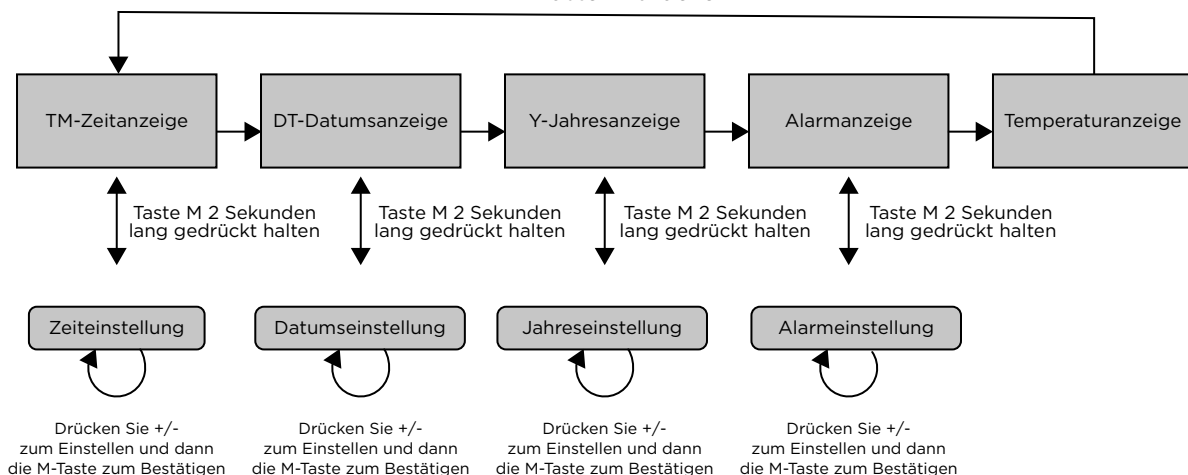
5 Sekunden



„1“-Anzeigemodus

Sie müssen die Taste M drücken, um die angezeigten Elemente zu ändern: Uhrzeit/Datum/Jahr/Alarm/Temperatur. Halten Sie die Taste M 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Einstellungsmodus zu wechseln, halten Sie die Taste M erneut 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Anzeigemodus zurückzukehren; drücken Sie im Einstellungsmodus die Tasten + oder -, um den Parameter des Elements einzustellen, drücken Sie die Taste M zur Bestätigung und zum Beenden, halten Sie dann die Taste M 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Anzeigemodus zu wechseln.

Taste M drücken



Drücken Sie die Taste +, um in einem anderen Anzeigemodus auf den Temperaturanzeigemodus umzuschalten, das Gerät schaltet nach 5 Sekunden automatisch in den vorherigen Anzeigemodus zurück.

Drücken Sie die -Taste, um das LED-Panel in einem anderen Anzeigemodus auszuschalten, drücken Sie die -Taste erneut, um das LED-Panel wieder einzuschalten.

Einstellung

Zeiteinstellung

Schalten Sie das Gerät ein, dann zeigt es automatisch den Zeitanzeigemodus an. Die Standardzeit des Systems ist 0:00 Uhr, 1. Januar 2018. Wie unten dargestellt:



Das Symbol TM leuchtet, wenn das System in den Zeitanzeigemodus wechselt. Halten Sie dann die Taste M 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Zeiteinstellungsmodus zu wechseln. Drücken Sie +/- , um den 24-Stunden- oder 12-Stunden-Modus auszuwählen. Drücken Sie die M-Taste zur Bestätigung, dann wechselt es zum Status der Stundeneinstellung, drücken Sie die +/- Taste zur Auswahl der Stundenzahl, drücken Sie die M-Taste zur Bestätigung, dann wechseln Sie zum Status der Minuteneinstellung, drücken Sie die +/- Taste zur Auswahl der Minutenzahl, drücken Sie die M-Taste zur Bestätigung. Halten Sie die Taste M 2 Sekunden lang gedrückt, um den Einstellmodus zu verlassen und in den Anzeigemodus zu wechseln.



Datumseinstellung

Das DT-Symbol leuchtet, wenn das System in den Datumsanzeigemodus wechselt (siehe Abbildung A). Halten Sie die Taste M 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Einstellmodus für Monat und Datum zu gelangen. Drücken Sie +/- , um die Monats- und Tageszahlen einzustellen. Drücken Sie M zur Bestätigung. Das Datum 20. Juni wird z. B. wie in der Abbildung B unten dargestellt. Halten Sie die Taste M 2 Sekunden lang gedrückt, um den Einstellmodus zu verlassen und in den Anzeigemodus zu wechseln.



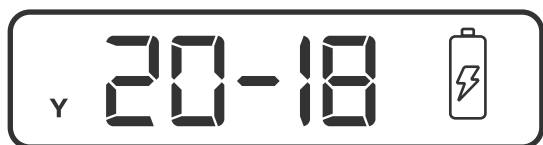
A



B

Jahreseinstellung

Das Y-Symbol leuchtet, wenn das System in den Jahresanzeigemodus wechselt (siehe Abbildung A). Halten Sie die M-Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um den Jahreseinstellungsmodus aufzurufen, drücken Sie +/-, um die Jahreszahl einzustellen. Drücken Sie M zur Bestätigung. Zum Beispiel wird das Jahr 2019 wie unten in Abbildung B angezeigt. Halten Sie M 2 Sekunden lang gedrückt, um den Einstellmodus zu verlassen und in den Anzeigemodus zu wechseln.




A



B

Weckereinstellung

Die Standardzeit des Weckers ist 0:00 Uhr. Schalten Sie das Gerät ein und drücken Sie die Taste M, um in den Wecker-Anzeigemodus zu wechseln (siehe unten): Das Symbol TM leuchtet.

 Das Symbol ist konstant und blinkt nicht zwischen Stunden- und Minutenzahl. Das Symbol wird konstant angezeigt, wenn der Alarm eingeschaltet ist, das Symbol blinkt, wenn der Alarm ausgeschaltet ist. Wie unten dargestellt:



Halten Sie im Wecker-Anzeigemodus die Taste M 2 Sekunden lang gedrückt und Sie gelangen in den Wecker-Einstellmodus. Drücken Sie +/-, um den Alarm ein-/auszuschalten. Drücken Sie M zur Bestätigung, gehen Sie dann zum Status der Weckzeiteinstellung, drücken Sie +, um die Weckzeit einzustellen, und drücken Sie M zur Bestätigung. Ein auf 11:53 Uhr eingestellter Wecker wird z. B. wie in der Abbildung unten dargestellt. Halten Sie M 2 Sekunden lang gedrückt, um den Einstellmodus zu verlassen und in den Anzeigemodus zu wechseln.



Der Wecker schaltet sich zur eingestellten Tageszeit ein, wenn er eingeschaltet ist.

Display-Setup

Drücken Sie die Taste M, um in den Einstellungsmodus für den Anzeigestil zu wechseln (siehe Abbildung A): Halten Sie M 2 Sekunden lang gedrückt, um in den Einstellungsmodus für den Anzeigestil zu gelangen, wählen Sie mit den Tasten +/- „A“ oder „1“ aus und drücken Sie M zur Bestätigung. Abbildung A ist der (automatische) Anzeigemodus A, Abbildung B ist der Anzeigemodus 1. Drücken Sie kurz M, um den Einstellmodus zu verlassen und in den Anzeigemodus zu wechseln.



A



B

Wartungsempfehlungen

- Reinigen Sie das Produkt regelmäßig mit einem trockenen Tuch. Das Produkt muss beim Reinigen vom Strom getrennt oder ausgeschaltet werden.
- Halten Sie die Stecker und/oder Anschlüsse frei von Staub, Flusen usw., um unsachgemäße Anschlüsse zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, das Gerät zu beschädigen. Legen Sie keine Gegenstände darauf und biegen Sie sie nicht zu stark.
- Wenn das Produkt ein Kabel enthält, biegen Sie es nicht zu stark und ziehen Sie nicht daran, um das Produkt vom Stromnetz zu trennen.
- Machen Sie das Gerät nicht nass. Bewahren Sie sie immer an einem trockenen Ort, geschützt vor Feuchtigkeit, auf.
- Wenn Sie das Produkt nicht verwenden, bewahren Sie es an einem Ort auf, der frei von Staub, Schmutz, Flusen, Flüssigkeiten usw. ist.
- Wenn Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Innere des Produkts eindringen, trennen Sie es sofort von einer angeschlossenen Stromquelle oder einem Gerät, an das es angeschlossen ist.
- Vermeiden Sie es, das Produkt fallen zu lassen oder darauf zu schlagen. Es kann beschädigt werden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht für andere als den vorgesehenen Zweck.
- Bitte recyceln Sie das Produkt in Übereinstimmung mit den örtlichen Umweltgesetzen und -vorschriften.

Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen:

- Wenn Sie das Gerät verwenden, halten Sie es von Hitzequellen (Feuer) und Feuchtigkeit (Wasser und andere Flüssigkeiten) fern.
- Wenn das Produkt nass oder beschädigt ist, verwenden Sie es nicht.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Lassen Sie das Produkt nicht mit brennbaren Materialien in Kontakt.
- Setzen Sie das Produkt keinen hohen Temperaturen aus (z.B. im Auto bei heißem Wetter).
- Werfen Sie das Produkt nicht ins Feuer.
- Halten Sie das Produkt von Kindern fern.
- Trennen Sie das Produkt vom Strom oder schalten Sie es aus, wenn Sie es über einen längeren Zeitraum nicht benutzen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie sichtbare Mängel feststellen.
- Versuchen Sie nicht, das Produkt zu öffnen oder zu durchbohren. Sie könnten es beschädigen.

- Verwenden Sie das Produkt nicht mit inkompatiblen Geräten.
- Das Produkt darf nicht demontiert oder modifiziert werden. Diese Aktionen führen zum Erlöschen der Garantie.

Rechtliche Hinweise

Atlantis Internacional erklärt hiermit, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EG entspricht. Die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Eigenschaften und Funktionen basieren auf Tests unserer Firma. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, das Produkt nach dem Kauf zu untersuchen und zu überprüfen. Technische Daten und Design können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Atlantis Internacional S.L. ist nicht verantwortlich und haftet nicht für persönliche Verluste oder Verletzungen, wirtschaftliche Verluste, materielle Verluste oder Schäden an Ihrem Gerät aufgrund von falscher Verwendung, Missbrauch oder unsachgemäßer Installation des Produkts.

Für elektronische Geräte mit Bluetooth, Atlantis Internacional S.L. ist nicht verantwortlich und haftet niemals für Funktions-, Kommunikations- und Verbindungsausfälle zwischen dem Produkt und Bluetooth-fähigen Geräten.

Entsorgung elektronischer und elektrischer Geräte

Dieses Symbol zeigt an, dass elektrische und elektronische Geräte getrennt gesammelt werden müssen.



- Dieses Produkt ist für eine separate Sammlung an einer geeigneten Sammelstelle bestimmt. Nicht als Hausmüll entsorgen.
- Wenn das Gerät Batterien verwendet, müssen diese aus dem Gerät entfernt und in einer entsprechenden Sammelstelle entsorgt werden. Wenn die Batterien nicht entfernt werden können, versuchen Sie nicht, dies selbst zu tun, da es von einem qualifizierten Fachmann durchgeführt werden muss.
- Separates Sammeln und Recycling helfen, natürliche Ressourcen zu schonen und negative Folgen für die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu verhindern, die sich aus einer falschen Entsorgung ergeben könnten.
- Der Endpreis dieses Produkts beinhaltet die Kosten, die für die korrekte umweltgerechte Entsorgung der erzeugten Abfälle erforderlich sind.
- Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den Einzelhändler oder die für die Abfallwirtschaft zuständigen lokalen Behörden.

Caricabatterie con carica rapida wireless

Manuale utente

BXCQI17

Specifiche tecniche

Potenza in uscita senza fili: 5W/7,5W/10W/15W

Uscita USB-A: 5V/1A

2 coil: 1 coil x 2

Distanza di ricarica: ≤ 8 mm

Standard: Qi1.2.4

Efficienza di ricarica: fino all'80%

Porte di connessione: USB-C, USB-A

Dissipazione di calore: Ventola integrata

Pannello LED per indicazione di stato

Indicatore data e ora

Indicatore sveglia

Indicatore temperatura

Materiale: ABS

Dimensioni: 136,5 x 72,5 x 113mm

Peso: 174 g (con ventola)

Temperatura di utilizzo: -10 °C / 45 °C

Temperatura di conservazione: -20 °C / 85 °C

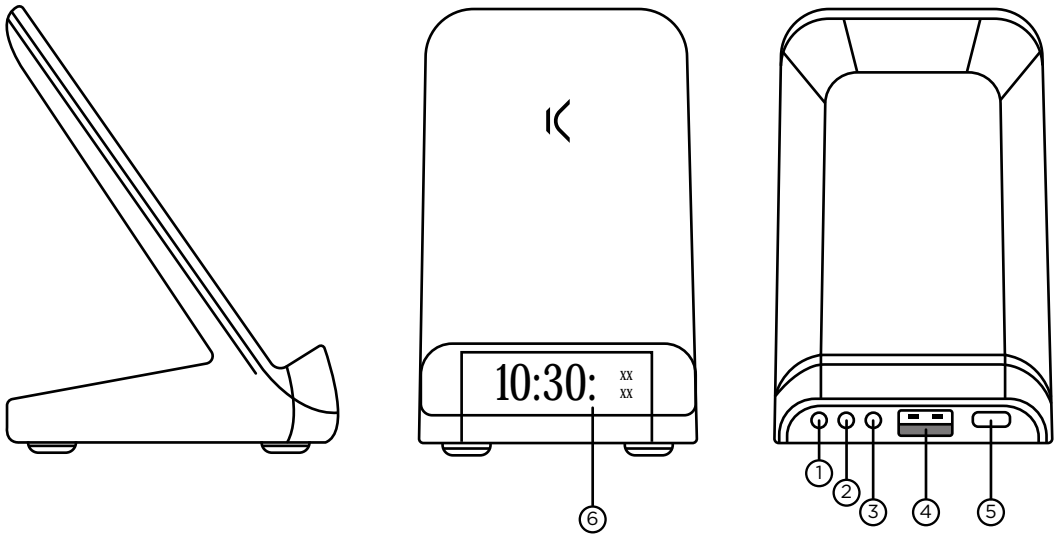
Solo Qualcomm QC2.0/3.0 o adattatori PD supportano la ricarica rapida. Si consiglia di usare un adattatore 24 W per ottenere 15 W di potenza di ricarica. L'adattatore non è incluso.

Contenuto della scatola

- 1 x Caricatore wireless QiCK

- 1 x cavo da USB-C a USB-A

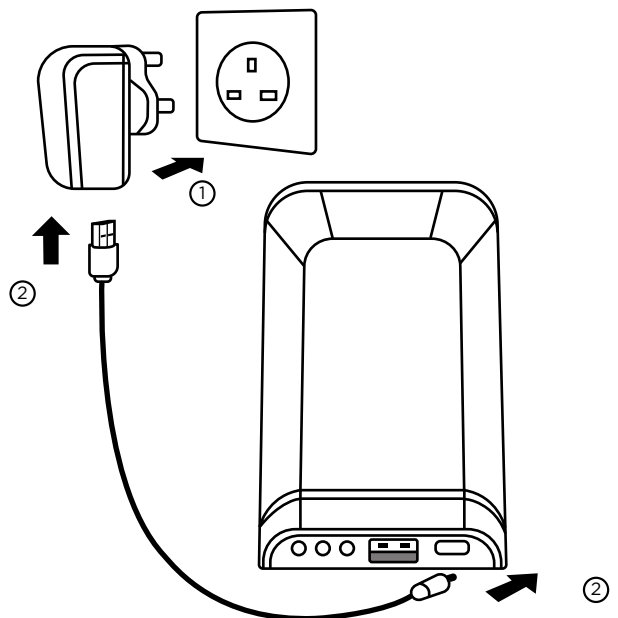
Disegno




- ① Tasto M
- ② Tasto +
- ③ Tasto -
- ④ Porta di uscita USB-A: uscita 5V/1A
- ⑤ Porta di alimentazione TIPO-C
- ⑥ Schermo LED


Guía de usuario

- ① Collegare l'adattatore di corrente alla presa.
- ② Collega l'adattatore all'interfaccia USB 2.0 e l'altra USB-C al caricabatteria wireless.



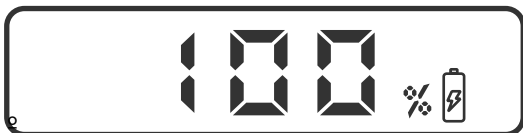
Indicatore per la ricarica wireless:

Wireless a riposo:  lampeggia lentamente

Ricarica wireless in corso:  resta sempre accesa

Modalità protetta (smartphone non compatibile con Qi):  lampeggia rapidamente

Icona di ricarica completa (solo per telefoni Samsung):  resta sempre accesa e mostra la scritta "100%" sullo schermo LED, come di seguito:



Orologio, Sveglia

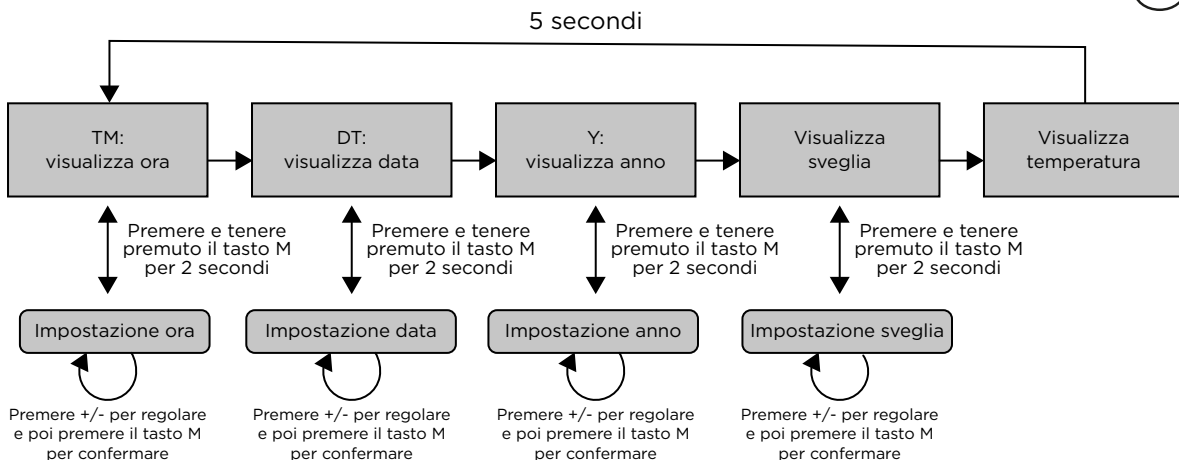
Lo schermo LED mostra le ICONE come indicato di seguito:



Ci sono due modi per visualizzare le informazioni sullo schermo LED: Modalità A e modalità 1.

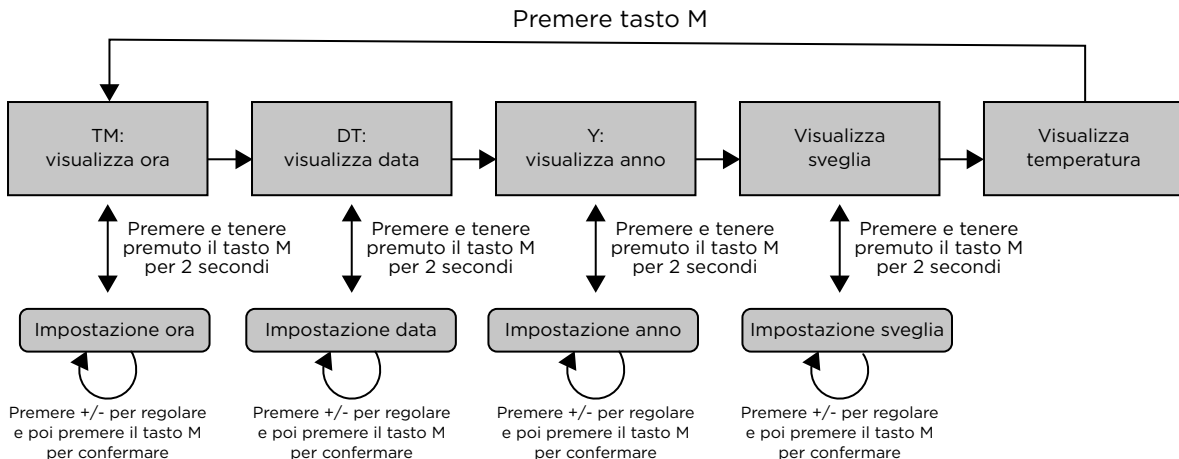
Modalità "A"

L'impostazione di base viene eseguita automaticamente. Ora, data, anno, sveglia e temperatura verranno mostrate sullo schermo LED in modo sequenziale, cambiando ogni 5 secondi. Nella modalità di visualizzazione, premere e tenere premuto 2 secondi il tasto M per passare alla modalità di impostazione, tenere premuto il tasto M per 2 secondi per tornare alla modalità di visualizzazione. In modalità di impostazione, premere il tasto + o - per regolare il parametro selezionato, premere il tasto M per confermare e completare. Di seguito premere e tenere premuto per 2 secondi il tasto M per passare alla modalità di visualizzazione.



Modalità "1"

È necessario premere il tasto M per cambiare gli elementi visualizzati: Ora, data, anno, sveglia e temperatura. Tenere premuto 2 secondi il tasto M per passare alla modalità di impostazione, tenere premuto il tasto M per 2 secondi per tornare alla modalità di visualizzazione. In modalità di impostazione, premere il tasto + o - per regolare il parametro selezionato, premere il tasto M per confermare e completare. Di seguito premere e tenere premuto per 2 secondi il tasto M per passare alla modalità di visualizzazione.



Premere il tasto + per passare alla modalità di visualizzazione della temperatura in qualsiasi momento; dopo 5 secondi passerà automaticamente alla precedente modalità di visualizzazione.

Premere il tasto - per spegnere il pannello LED mentre si visualizzano altre modalità, premere di nuovo il tasto - per accendere il pannello LED.

Impostazione

Impostazione ora

Dopo l'accensione mostrerà automaticamente l'ora. L'ora e la data impostate di base sono: 0:00, 1° gennaio 2018. Come di seguito

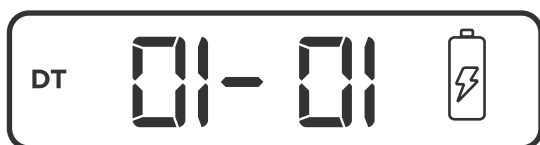


L'icona TM sarà accesa quando il sistema entra in modalità di visualizzazione dell'ora. Poi, premere e tenere premuto il tasto M per 2 secondi per passare alla modalità impostazione dell'ora. Premere +/- per selezionare la modalità 24 o 12 ore. Premere il tasto M per confermare, a questo punto si passerà all'impostazione dell'ora. Premere il tasto +/- per selezionare l'ora, premere il tasto M per confermare, poi passare all'impostazione dei minuti, premere il tasto +/- per selezionare i minuti e premere di nuovo M per confermare. Premere e tenere premuto il tasto M per 2 secondi per uscire dalle impostazioni e passare alla modalità di visualizzazione.



Impostazione data

L'icona DT sarà accesa quando il sistema entra in modalità di visualizzazione della data, come sotto in figura A. Premere e tenere premuto il tasto M per 2 secondi per impostare mese e data. Premere +/- per impostare il mese e il giorno. Premere il tasto M per confermare. Per esempio, la data del 28 giugno verrà mostrata come da figura B. Premere e tenere premuto il tasto M per 2 secondi per uscire dalle impostazioni e passare alla modalità di visualizzazione.



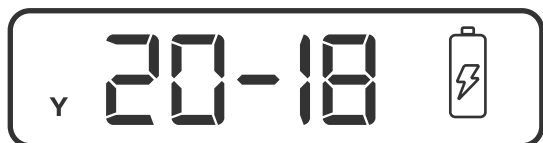
A



B

Impostazione anno

L'icona Y sarà accesa quando il sistema entra in modalità di visualizzazione dell'anno, come sotto in figura A. Premere e tenere premuto il tasto M per 2 secondi per entrare nella modalità di impostazione dell'anno. Premere +/- per impostare l'anno. Premere il tasto M per confermare. Per esempio, l'anno 2019 verrà mostrato come da figura B. Premere e tenere premuto per 2 secondi per uscire dalle impostazioni e passare alla modalità di visualizzazione.




A



B

Impostazione sveglia

L'impostazione di base della sveglia è 0:00. Accendere, premere il tasto M per passare alla visualizzazione della sveglia, come di seguito: si accenderà l'icona TM.

L'icona  è fissa, non lampeggia tra il numero dell'ora e dei minuti. L'icona sarà fissa quando la sveglia è attiva, questa icona lampeggia quando la sveglia non è attiva. Come di seguito:



Nella modalità di visualizzazione dell'orologio, premere e tenere premuto il tasto M per 2 secondi e si entrerà nelle impostazioni della sveglia. Premere il tasto +/- per accendere e spegnere la sveglia. Premere il tasto M per confermare, poi passare all'impostazione della sveglia. Premere + per impostare l'ora della sveglia, poi premere M per confermare. Per esempio, una sveglia impostata alle 11:53 verrà visualizzata come nella seguente figura. Premere e tenere premuto per 2 secondi per uscire dalle impostazioni e passare alla modalità di visualizzazione.



La sveglia suonerà all'ora impostata ogni volta che verrà attivata. **Configuración**

Configurazione del Display

Premere il tasto M per passare alla modalità di impostazione dello stile di visualizzazione, come nella figura A: Premere e tenere premuto il tasto M per 2 secondi per entrare nelle impostazioni dello stile di visualizzazione. Premere +/- per selezionare A o 1, premere M per confermare. La figura A rappresenta l'opzione A (automatica), la figura B rappresenta l'opzione 1.

Premere brevemente il tasto M per uscire dalle impostazioni e passare alla modalità di visualizzazione.



A



B

Consigli di manutenzione

- Pulire regolarmente il prodotto con un panno asciutto. Il prodotto deve essere scollegato e spento quando viene pulito.
- Tenere i connettori e/o le porte pulite da polvere, lanugine, ecc, per evitare connessioni improprie.
- Evitare di rompere il dispositivo. Non posare oggetti su di esso o piegarlo con troppa forza.
- Se il prodotto comprende un cavo non piegarlo con troppa forza e non tirarlo per staccare il prodotto.
- Non bagnare il prodotto. Tenerlo sempre in un luogo asciutto e lontano dall'umidità.
- Quando il prodotto non è in uso riporlo in un luogo privo di sporco, polvere, liquidi, ecc.
- Se acqua o altri liquidi penetrano all'interno del prodotto, staccarlo immediatamente dalla corrente o dal dispositivo a cui è connesso.
- Evitare di far cadere o colpire il prodotto. Potrebbe danneggiarsi.
- Non usare il prodotto per scopi diversi da quelli preposti.
- Invitiamo a riciclare il prodotto secondo le leggi e regolamenti locali in materia di ambiente.

Informazioni di sicurezza

Leggere attentamente le seguenti istruzioni prima di usare per la prima volta il dispositivo:

- Quando si usa il dispositivo tenerlo lontano da qualsiasi fonte di calore (fuoco) e umidità (acqua e altri liquidi).
- Non usare il prodotto se bagnato o danneggiato.
- Non usare il prodotto con le mani bagnate.
- Non lasciare il prodotto in contatto con materiali infiammabili.
- Non esporre il prodotto ad alte temperature (per esempio: all'interno di un'auto in una giornata molto calda)
- Non lanciare il prodotto nel fuoco.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Scollegare o spegnere il prodotto se non si intende usare per un lungo periodo di tempo.
- Non usare il dispositivo se si percepiscono difetti visibili.
- Non cercare di aprire o forare il prodotto. Potrebbe danneggiarsi.
- Non usare il prodotto con dispositivi non compatibili.
- Non smontare o modificare il prodotto. Queste azioni annulleranno la garanzia.

Nota legale

Con la presente, Atlantis Internacional, dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle ulteriori disposizioni di rilievo stabilite dalla Direttiva 2014/53/EC.

Le caratteristiche e le funzioni descritte nel presente manuale sono basate su test effettuati dalla nostra azienda. È responsabilità dell'utente esaminare e verificare il prodotto a seguito dell'acquisto. Le specifiche e il design potrebbero essere modificate senza previo preavviso.

Atlantis Internacional S.L. non è responsabile e non è perseguibile per qualsiasi perdita o danno personale, economico, materiale o per danni a dispositivi, causati dall'uso improprio, dall'abuso o dall'errata installazione del prodotto.

Atlantis Internacional S.L. non è responsabile e non sarà mai da ritenersi responsabile per qualsiasi mancato funzionamento, comunicazione e connessione tra il prodotto e i dispositivi dotati di Bluetooth.

Smaltimento dei dispositivi elettronici ed elettrici

Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche dovranno essere raccolte separatamente.



- Questo prodotto è progettato per essere raccolto separatamente presso il punto di raccolta assegnato. Non smaltirlo come rifiuti indifferenziati.
- Se l'apparecchio fa uso di batterie, queste devono essere rimosse dall'apparecchio e smaltite in un centro di raccolta adeguato. Se non è possibile rimuovere le batterie, non cercare di farlo in autonomia, l'operazione deve essere eseguita da un professionista qualificato.
- La raccolta differenziata e il riciclo aiutano a preservare le risorse naturali e prevengono le conseguenze negative per la salute degli esseri umani e per l'ambiente che potrebbero derivare da uno smaltimento sbagliato.
- Il prezzo finale di questo prodotto comprende il costo necessario per la corretta gestione ambientale dei rifiuti da esso derivati.
- Per maggiori informazioni, contattare il rivenditore o le autorità locali responsabili della gestione dei rifiuti.