

1352_LAMPARA CARGADOR LABRUM

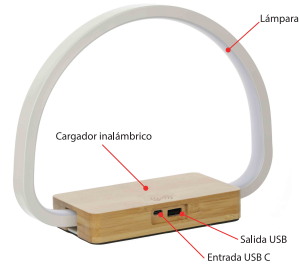
FRONT PART

1352 - Lámpara Cargador Labrum Manual de instrucciones (Esp)



Recomendamos que lea detenidamente este manual de instrucciones y lo conserve para futuras consultas.

Descripción:



Especificaciones:

- Voltaje de entrada: QC3.0 5-9V \equiv 3-2A
- Carga inalámbrica: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
- Salida USB: 5V \equiv 1A
- Distancia de funcionamiento hasta 6mm
- Apto para todos los dispositivos con carga Qi
- 3 tipos de luz, intensidad regulable

Funcionamiento:

Conecte el cable USB C en el puerto del dispositivo y el otro extremo en un adaptador de corriente USB.

Cargador:

Conecte el dispositivo que desea cargar por el puerto de salida USB del cargador, utilizando un cable con conexión USB.

Para hacer uso de la carga inalámbrica, coloque su dispositivo compatible con carga Qi sobre el cargador. Asegúrese de que su dispositivo está colocado en el centro del mismo.

Nota: Para garantizar el funcionamiento del cargador inalámbrico es recomendable retirar la carcasa protectora de su dispositivo móvil.

Lámpara:

De un golpe seco en el arco para encender la lámpara, y pulse nuevamente para cambiar el tipo de luz.

Mantenga pulsado para regular la intensidad de la misma.

Advertencias:

1. No lo exponga a la lluvia o entornos mojados.
2. Evite caídas que le puedan generar daños serios.
3. No intente reparar la unidad por sí mismo, contacte con un especialista.
4. Para evitar riesgos, no se deshaga de él de manera inapropiada.
5. Límpielo con un trapo seco.
6. No lo instale cerca de fuentes de calor o luz solar directa.
7. No inserte ningún objeto metálico en la unidad, existiría la posibilidad de un cortocircuito.
8. Para evitar riesgos durante el proceso de carga, no coloque ningún objeto metálico entre el cargador y el dispositivo móvil.
9. No utilice dispositivos móviles con carcasa metálica.
10. Mantenga fuera del alcance de los niños.



El símbolo de referencia tanto en el producto como en su manual de usuario, indica que al final de la vida útil de los aparatos eléctricos y/o electrónicos, estos deberán reciclarse por separado de sus residuos domésticos. Existen medios adecuados para recoger este tipo de material para su correcto reciclaje.

Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local,

Por la presente, Mikto Catal Importaciones S.L. declara que este equipo radioeléctrico es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en: www.makito.es (busque por referencia).

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225
Ctra. De Huerca-Overa, s/n, 04640, Pulpí, Almería, Spain.

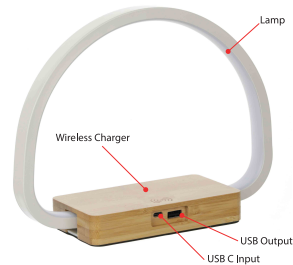
BACK PART

1352 - Charger Lamp Labrum User manual (Eng)



It is recommended to read this user manual carefully and keep it for future reference.

Product overview:



Specificacions:

- Charging voltage: QC3.0 5-9V \equiv 3-2A
- Wireless charging: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
- USB Output: 5V \equiv 1A
- Working distance up to 6mm
- Suitable for all mobile devices with Qi technology.
- 3 lights modes, adjustable intensity.

Operation:

Connect the USB C cable to the device port and the other end of the cable into a USB AC adapter.

Charger:

Connect the device that you want to charge to the USB Output using a USB cable.

To use the wireless charger, put your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it is face up and centrally positioned.

Note: To ensure that the charger works correctly, it is recommended to remove the protective case of your phone.

Lamp:

Hit the arc to turn on the lamp, and again to change the kind of light.

Keep pressed to adjust the light intensity.

Warnings:

1. Do not expose this product to rain or damp conditions.
2. Prevent this item from falling as it could cause serious damage.
3. Do not dismantle, repair or modify this product by yourself, contact an authorized specialist.
4. In order to avoid any risk, do not dispose of this product inappropriately.
5. Clean it with a dry cloth.
6. Do not place this item near sources of heat or expose to direct sunlight.
7. Do not insert any metal objects into this device as there is a risk of causing a short circuit in the unit.
8. To avoid risk, do not place any metal objects between the charger and the mobile device during the charging process.
9. Do not use mobile devices with a metal case.
10. Keep out of reach of children.



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local authorities.

Heretby, Mikto Catal Importaciones S.L. declares that this radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the U.E. declaration of conformity is available at: www.makito.eu (search on reference).

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225
Ctra. De Huerca-Overa, s/n, 04640, Pulpí, Almería, Spain.