

# 6522\_CARGADOR HEBANT

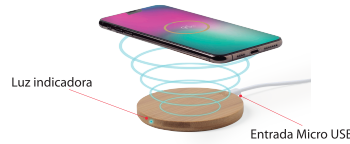
## FRONT PART

### 6522\_Cargador Hebant Manual de instrucciones (Esp)



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

#### Descripción del producto:



#### Especificaciones:

Distancia de funcionamiento: hasta 6mm  
Entrada Micro USB: 5V  $\equiv$  2A  
Salida carga inalámbrica: 5V  $\equiv$  1A, 5W  
Apto para todos los dispositivos móviles con tecnología Qi.

#### Funcionamiento:

1. Conecte el cable Micro USB en el puerto del cargador inalámbrico y el otro extremo con conexión USB en un puerto USB o adaptador USB de corriente. La luz roja indica que está correctamente conectado y listo para su uso. Si tras 30 segundos, el cargador no detecta ningún dispositivo móvil, la luz indicadora se apagará.
2. Coloque en la parte superior del cargador inalámbrico su dispositivo compatible con carga Qi. Asegúrese de que su dispositivo está colocado en el centro del cargador.

3. Si la carga inalámbrica se produce correctamente, la luz se mostrará de color rojo.

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

#### 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. Limpíelo 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



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, éstos 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, Mkto Catal Importaciones S.L. declara que este equipo radioeléctrico es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en: [www.mkto.es](http://www.mkto.es) (busque por referencia).

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

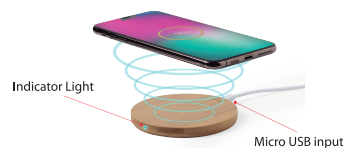
## BACK PART

### 6522\_Charger Hebant User manual (Eng)



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

#### Producto overview:



#### Specifications:

Working distance: 6mm  
Entrada Micro USB: 5V  $\equiv$  2A  
Wireless Output: 5V  $\equiv$  1A, 5W  
Suitable for all mobile devices with Qi technology.

#### Operation:

1. Connect the Micro USB cable to the Micro USB port and the other end of the cable into a USB port or into a USB AC adapter. A red light indicates charger is connected correctly and ready to use. If the charger does not detect any mobile device within 30 seconds, the indicator light will turn off.
2. Place your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it is face up and centrally positioned.

3. When the wireless charge is working correctly a red light indicator will light up.

Note: If your phone has a protective case you may need to remove it for a successful connection when using the wireless charger.

#### 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 or throw it into the fire.
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.



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.

Hereby, Mkto Catal Importaciones S.L. declares that this radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the UE declaration of conformity is available at: [www.mkto.eu](http://www.mkto.eu) (search on reference).

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