

1970_CARGADOR TEDEY_Manual I

FRONT PART

1970 - Cargador Tedehy 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 USB C: 5-9V \equiv 2A
Salida carga inalámbrica: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
Apto para todos los dispositivos móviles con tecnología Qi.

Funcionamiento:

1. Conecte el cargador a la fuente de alimentación utilizando el cable suministrado. El indicador luminoso situado en la parte trasera se encenderá en color rojo.
2. Coloque su dispositivo compatible con carga Qi sobre el cargador. Asegúrese de que su dispositivo está colocado en el centro del cargador.
3. Si la carga inalámbrica se produce correctamente, el indicador luminoso se mostrará en color azul.

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. Limpielo 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, 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, Miko 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).

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

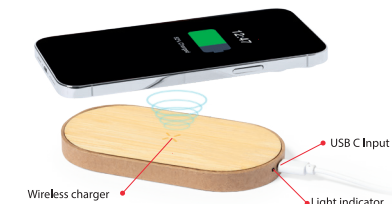
BACK PART

1970 - Charger Tedehy User manual (Eng)



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

Product Overview:



Specifications:

Working distance: Up to 6mm
Type C input: 5-9V \equiv 2A
Wireless output: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
Suitable for all mobile devices with Qi technology.

Operation:

1. Connect the charger to the power source using the supplied cable. The light indicator placed at the back side will light up in red colour.
2. Place your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it centrally positioned.
3. When the wireless charger is working correctly, the light indicator will light up in blue colour.

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.
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.

Hereby, Miko 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.makito.eu (search on reference).

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