

1746_LÁMPARA MULTIFUNCIÓN BORSTEIN

FRONT PART

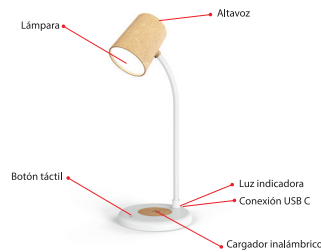
1746 - Lámpara Multifunción Borstein Manual de instrucciones (Esp)



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

LIMITED
edition
EXPERIENCE

Descripción del Producto:



Especificaciones:

Cargador inalámbrico

- Entrada: QC 5-9V \equiv 3-2A
- Salida carga inalámbrica: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
- Apto para todos los dispositivos móviles con tecnología Qi.

Lámpara

- Brillo máximo: 55 lm
- 3 posiciones de luz

Altavoz

- Versión Bluetooth 5.1
- Potencia: 3W
- Frecuencia: 20Hz-20KHz - Impedancia: 4 Ohms
- THD: \leq 10% - SNR: \geq 85dB

Funcionamiento

Conecte el cable USB C en el puerto del dispositivo y el otro extremo en un adaptador de corriente USB. El indicador de luz blanca se encenderá.

Funcionamiento del cargador inalámbrico:

1. Coloque su dispositivo compatible con carga Qi sobre el cargador. Asegúrese de que su dispositivo está colocado en el centro del mismo.
2. Si la carga se produce correctamente el indicador luminoso comenzará a parpadear.

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

Funcionamiento de la lámpara:

Pulse el botón táctil para encender la lámpara y continúe pulsándolo para elegir el tipo de luz deseada.

Dentro de cada tipo de luz, mantenga pulsado el botón táctil para regular la intensidad de la misma.

Funcionamiento del altavoz:

Desde el menú Bluetooth de su dispositivo, busque nuevos dispositivos y seleccione "1746" para asociarlo a su teléfono. Una vez asociados correctamente, oirá un sonido de confirmación y la luz permanecerá fija.

Nota: El ajuste del volumen Y cambio de pista, deberá hacerlo desde su dispositivo móvil.

Solución de problemas

| Fallo | Solución |
|--|---|
| Imposible conectarse a otros dispositivos. | 1. Hay demasiados dispositivos Bluetooth alrededor que causan dificultad en la conexión. Por favor desconéctelos. 2. Apáguelo y vuelva a conectarlo. |
| El sonido es bajo o distorsionado. | 3. Revise el volumen de su dispositivo y ajústelo a un nivel adecuado. |
| La música se detiene de vez en cuando. | 4. Revise si la distancia efectiva de transmisión del altavoz es excedida o si existe algún obstáculo entre el altavoz y el dispositivo Bluetooth. |

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.
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.mikito.es (busque por referencia).

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

BACK PART

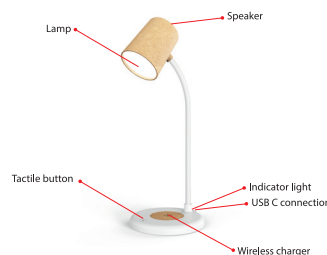
1746 - Multifunction Lamp Borstein User manual (Eng)



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

LIMITED
edition
EXPERIENCE

Product overview:



Specifications:

Wireless charger

- Input: QC 5-9V \equiv 3-2A
- Wireless Output: 5-9V \equiv 1-1.1A, 5-10W
- Suitable for all mobile devices with Qi technology

Lamp

- Max. brightness: 55 lm
- 3 different light modes

Speaker

- Bluetooth version 5.1
- Power: 3W
- Frequency: 20Hz-20KHz - Impedance: 4 Ohms
- THD: \leq 10% - SNR: \geq 85dB

Operation:

Connect the USB C cable to the device port and the other end of the cable into a USB AC adapter. The white indicator light will turn on.

Wireless charger operation:

1. Place your Qi compatible device on top of the wireless charger, ensuring that it is face up and centrally positioned.
2. When it is charging correctly the indicator light will start flashing.

Note: If your phone has a protective case you may need to remove it for a successful connection.

Lamp operation:

Press the tactile button to turn on the lamp and continue pressing to set the desired light mode.

In every mode, long press the tactile button to regulate the intensity of the light.

Speaker operation:

From the Bluetooth menu of your device, search for new devices and select "1746" to pair. Once they are paired successfully, you will hear a notification sound and the lights will stay on.

Note: Volume and next/previous track, must be controlled from your mobile device.

Troubleshooting

| Fault | Solution |
|---------------------------------------|---|
| Unable to pair up with other devices. | 1. There are too many Bluetooth devices in the proximity that cause difficulty in connection. Turn off other Bluetooth devices. 2. Switch it off and on again. |
| The sound is low or distorted. | 3. Check the Bluetooth device's volume and then adjust it to an appropriate level. |
| Occasionally the music stops. | 4. Check whether the speaker effective transmission range is exceeded or if there is an obstacle standing between the speaker and other Bluetooth devices. |

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.

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.mikito.eu (search on reference).

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