

# 6255\_CUBITERA ALTAVOZ TROBEL


## FRONT PART

### 6255\_Cubitera Altavoz Trobel Manual de instrucciones (Esp)



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

#### Especificaciones:

- Versión Bluetooth 5.0
- Voltaje de carga: 5V  1A
- Batería de Litio 1200mAh, 3.7V
- Tiempo en funcionamiento: Hasta 2.5h
- Distancia de funcionamiento: Hasta 10 metros
- Frecuencia: 80Hz-18KHz
- Impedancia: 3ohms
- Potencia: 5W
- THD: menos del 5%
- SNR: 75dB
- 1 LED multicolor



#### Encender / Apagar:

Mantenga pulsado el botón de control para encender el altavoz. Mantenga pulsado nuevamente el botón para apagar el mismo.

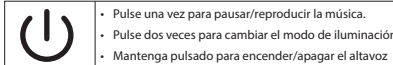
#### Sincronizar Bluetooth:

Antes de usar su altavoz Bluetooth, debe sincronizarlo con su dispositivo habilitado.

1. Cuando el altavoz esté encendido, escuchará un sonido de confirmación y la luz azul parpadeará.
2. Desde el menú Bluetooth de su dispositivo, busque nuevos dispositivos y seleccione "6255" para sincronizarlo.
3. Una vez sincronizado correctamente, escuchará un sonido de confirmación y la luz azul permanecerá fija.

**Nota:** El ajuste de volumen y cambio de pista deberá hacerlo desde su dispositivo.

#### Controles:



- Pulse una vez para pausar/reproducir la música.
- Pulse dos veces para cambiar el modo de iluminación
- Mantenga pulsado para encender/apagar el altavoz

#### Carga:

Utilice para la carga el cable suministrado. Conecte el cable USB a su ordenador / adaptador de corriente alterna. Conecte el otro extremo del cable con conexión micro USB en el puerto micro USB del dispositivo.

Durante el proceso de carga, el indicador luminoso en color rojo permanecerá encendido. Cuando el proceso de carga haya finalizado, el indicador LED se apagará.

#### Modos de iluminación:

Este artículo dispone de luces LED que pueden ser configuradas para ofrecer diferentes tipos de iluminación. Una vez encendido el altavoz comenzará en el Modo Música. Pulse dos veces el botón de control para cambiar el modo:

##### 1 – Modo Música:

El altavoz permanecerá en color azul claro si no hay nada reproduciéndose. Cuando comience a reproducir música, el altavoz cambiará la luz al ritmo de la misma. La intensidad de luz variará a la vez que el volumen de la música.

##### 2 – Modo Secuencia:

El altavoz realizará la secuencia de colores azul oscuro, rojo, verde, violeta, azul claro, amarillo y blanco automáticamente.

##### 3 – Modo RGB:

El altavoz realizará el cambio de color, realizando una transición suave entre cada color.


##### 4 – Modo Luz fija:

Tras pulsar dos veces el botón de control, el altavoz cambiará a una luz fija de color verde, amarillo, rojo, violeta, azul oscuro, azul claro, blanco y finalmente sin luz.

#### 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 ya que posee una batería de litio integrada.
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. 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](http://www.mikito.es) (busque por referencia).

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


## BACK PART

### 6255\_Ice Bucket Speaker User manual (Eng)



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

#### Specifications:

- Bluetooth version 5.0
- Charging voltage: 5V  1A
- Lithium battery 1200mAh 3.7V
- Working Time: up to 2.5h
- Operating distance: up to 10 meters
- Frequency: 80Hz-18KHz
- Impedance: 3ohms
- Power output: 5W
- THD: less than 5%
- SNR: 75dB
- 1 multicolour LED



#### Power ON / OFF:

Hold press the control button to power on the speaker. Keep it pushed again to power off the speaker.

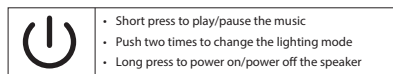
#### Bluetooth Pairing:

Before using the Bluetooth Speaker, you must pair it with a enabled device.

1. When the speaker is powered on the blue led light will blink.
2. From the Bluetooth menu of your device, search for new devices and select "6255" to pair.
3. Once they are paired successfully, you will hear a confirmation sound and the blue led light will show fixed.

**Note:** The volume control and playing control must be controlled from your device.

#### Controls:



- Short press to play/pause the music
- Push two times to change the lighting mode
- Long press to power on/power off the speaker

#### Charging:

Use the cable provided for charging. Connect the USB cable to computer / AC adapter. Connect the micro USB end of this cable into the micro USB port of your device.

During charging, the red indicator light will stay on. When the speaker is fully charged the indicator light will turn off.

#### Lighting modes:

This item got LED lights that can be set up to show different lighting modes. Push two times the control button to change the mode:

##### 1 – Music Mode:

The speaker will show a fixed clear blue light without playing music. When the music starts, the speaker will change the light following the music rhythm. The light intensity will change according to the music volume.

##### 2 – Sequence Mode:

The speaker will change the colour between dark blue, red, green, violet, clear blue, yellow and white colours automatically.

##### 3 – RGB Mode:

The speaker will make a smooth transition between all the colours.


##### 4 – Fixed Light Mode:

After push again two times the control button, the speaker will show a fixed dark blue light. Pushing again two times, the light will change to red, green, violet, clear blue, yellow, white and finally without light.

#### 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 as there is a built-in Lithium battery.
5. Clean the speaker 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. 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](http://www.mikito.eu) (search on reference).

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