

1426_ALTAVOZ LAURENS FSC

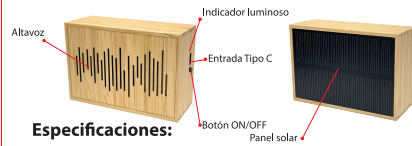
FRONT PART

1426 - Altavoz Laurens Fsc Manual de instrucciones (Esp)



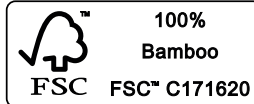
Recomendamos que lea detenidamente este manual de instrucciones y lo conserve para futuras consultas.

Descripción del Producto:



Especificaciones:

- Bluetooth 5.0
- Potencia: 3W
- Frecuencia: 20Hz-16KHz - Impedancia: 4 Ohms
- THD: ≤10% - SNR: ≥60dB
- Batería de Litio: 400mAh, 3.7V
- Tiempo de funcionamiento: 2-4 hours
- Tiempo de carga: 2-2.5 hours



Funcionamiento del altavoz:

Presione el botón ON/OFF para encender el altavoz. Escuchará un sonido y el indicador de luz azul parpadeará.

Desde el menú Bluetooth de su dispositivo, busque nuevos dispositivos y seleccione "1426" para asociarlo a su teléfono. Una vez asociados correctamente, oírás un sonido de confirmación y la luz azul permanecerá fija.

Pulse el botón ON/OFF para pausar/reanudar la reproducción de música.

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

Carga:

Carga por cable: Conecte el dispositivo a la fuente de alimentación usando el cable suministrado

Carga solar: Exponga el panel solar del altavoz a la luz solar directa.

Si la carga se produce correctamente el indicador led de color rojo se encenderá. Una vez la carga este completada el indicador luminoso se apagará.

Nota: La carga solar es un proceso lento y su rendimiento dependerá de los factores ambientales

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 excesiva 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 ya que posee una batería de litio integrada.
5. Límpielo con un trapo seco.
6. No lo instale cerca de fuentes de calor.
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.
9. 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, Mto 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.

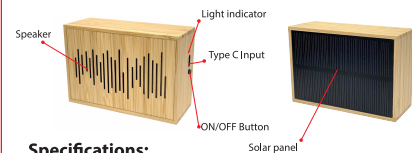
BACK PART

1426 - Speaker Laurens Fsc User manual (Eng)



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

Product overview:



Specifications:

- Bluetooth 5.0
- Power output: 3W
- Frequency: 20Hz-16KHz - Impedance: 4 Ohms
- THD: ≤10% - SNR: ≥60dB
- Lithium Battery: 400mAh, 3.7V
- Working time: 2-4 hours
- Charging time: 2-2.5 hours



Speaker operation:

Press the ON/OFF button to turn on the speaker. You will hear a sound and the blue indicator light will flash.

From the Bluetooth menu of your device, search for new devices and select "1426" to pair. Once they are paired successfully, you will hear a notification sound and the blue light indicator will stay on.

Press ON/OFF button to pause/resume the music.

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

Charging:

Wire charging: Connect the device to the power supply using the supplied cable.

Solar Charging: Expose the solar pannel of the speaker to the direct sunlight.

When it is charging correctly the red light indicator will turn on. Once fully charged the indicator light will turn off.

Note: Solar charging is a slow process and its performance depends of the enviromental factors.

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 or throw it into the fire as there is a built-in Lithium battery.
5. Clean it with a dry cloth.
6. Do not place this item near sources of heat.
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 device during the charging process.
9. 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, Mto 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).

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