

pureboom™



## Party Lite

### Wireless Speaker User Manual

Altavoz inalámbrico - Manual del usuario

English

### To charge your PureBoom Party Lite Wireless Speaker


Using the enclosed cable, plug the USB-C connector into the USB-C port on the speaker and the USB-A connector into a wall charger (not included).

A full charge takes approximately 4 hours.

### Connecting/Bluetooth Pairing

1. Make sure the PureBoom Party Lite Wireless Speaker is within 2-3 ft (0.6-0.9m) of the device you will connect to.
2. Turn on the speaker by pressing the power button.
3. Locate **PureBoom Party Lite** under Bluetooth and tap to connect.

### Operating your PureBoom Party Lite Wireless Speaker

- Bluetooth/USB/TF/FM switching use **M** (mode) button
- Power on/off: Slide the power button
- Play/pause: Short press **II** button
- Change lighting effects: Press button 
- Decrease volume: Long press **◀/V-**  
Previous song: Short press **◀/V-**
- Increase volume: Long press **▶/V+**  
Next track: Short press **▶/V+**

### Pair 2 PureBoom Party Lite Speakers together

1. Turn on both speakers, then press **M** on both speakers to enter Bluetooth pairing mode. If Bluetooth is off, please turn on.
2. Long press the **M** button on one speaker - this locates and connects the second speaker. You will hear a prompt letting you know the speakers are now connected.

### Specifications:

- Frequency Range: 45Hz-18KHz
- Charging Output: DC 5V
- Li-ion Battery: 1200mAh/3.7V
- Drivers: Two 5W 3" \* 2

### FCC Statement

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

**(1)** this device may not cause harmful interference, **(2)** this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Warning:** Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

### FCC Statement (cont.)

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase the separation between the equipment and receiver.

Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.



## Para cargar su altavoz inalámbrico PureBoom Party Lite

Usando el cable incluido, conecte el conector USB-C al puerto USB-C del altavoz y el conector USB-A a un cargador de pared (no incluido).

Una carga completa tarda aproximadamente 4 horas.

## Conexión/emparejamiento Bluetooth

1. Asegúrese de que el altavoz inalámbrico PureBoom Party Lite esté a una distancia de entre 2 y 3 pies (0,6 y 0,9 m) del dispositivo al que se conectará.
2. Encienda el altavoz presionando el botón de encendido.
3. Localice **PureBoom Party Lite** bajo Bluetooth y toque para conectar.

## Operación de su altavoz inalámbrico PureBoom Party Lite

- Use el botón **M** (modo) para alternar entre Bluetooth, USB, TF y FM.
- Encender/apagar: Deslice el botón de encendido
- Reproducir/pausa: Oprima brevemente el botón **▶||**
- Cambio de los efectos de las luces: Oprima el botón **☼**
- Bajar el volumen: Mantenga oprimido el botón **◀◀/V-**  
Canción anterior: Oprima brevemente **◀◀/V-**
- Subir el volumen: Mantenga oprimido el botón **▶▶/V+**  
Siguiente pista: Oprima brevemente **▶▶/V+**

## Para emparejar 2 altavoces PureBoom Party Lite

1. Encienda ambos altavoces, luego presione **M** en ambos altavoces para ingresar al modo de emparejamiento de Bluetooth. Si Bluetooth está apagado, actívelo.
2. Mantenga oprimido el botón **M** en un altavoz: esto ubica y conecta el segundo altavoz. Escuchará un mensaje confirmando que los altavoces ya están conectados.

## Especificaciones:

- Rango de frecuencia: 45 Hz - 18 kHz
- Salida de carga: DC 5V
- Batería Li-ion: 1200 mAh / 3,7 V
- Controladores: Dos de 5W 3" \* 2 (7,6 cm)

## Cumplimiento con la FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina  
 (2) este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pudiera causar una operación indeseable.

**Advertencia:** Los cambios o modificaciones a esta unidad que no estén expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

**NOTA:** Este equipo ha sido probado y se encontró que cumple con los límites establecidos para un dispositivo digital Clase B, de conformidad con la sección 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer protección razonable contra interferencias perjudiciales cuando el equipo se opere en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radio frecuencia, y si no se instala y usa de conformidad con las instrucciones podría provocar interferencia perjudicial en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que dicha interferencia no ocurrirá en una instalación específica.

Si este equipo genera interferencia perjudicial en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se sugiere que el usuario intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

Mover o reorientar la antena receptora.

Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.  
 Conectar el equipo a una salida o circuito distinto al que está conectado el receptor.

Consultar al proveedor o a un técnico de radio o televisión con experiencia para que le ayuden.

El dispositivo ha sido evaluado para que cumpla con los requisitos generales de exposición a RF. El dispositivo se puede usar en condiciones de exposición portátil sin restricciones.

