

www.master-g.com

Master-G

Manual del Usuario

**SOUNDBAR BLUETOOTH
MGSB250**

POR FAVOR LEA CUIDADOSAMENTE ESTE MANUAL ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Contenido

1. Introducción -----	2
2. Accesorios -----	2
3. Introducción del producto -----	3
4. Cuidados del equipo -----	3
5. Introducción al producto -----	4
6. Instrucciones de funcionamiento -----	8
7. Compatibilidad del dispositivo -----	12
8. Especificaciones técnicas principales -----	12
9. Solución de problemas simples -----	13

1. Introducción

A los consumidores

¡Gracias por adquirir nuestro sistema de barra de sonido 2.0!

¡Estamos muy agradecidos por su decisión de compra! Para utilizar plenamente las funciones de su dispositivo, lea detenidamente este manual de instrucciones antes de usarlo.

Esto le facilitará dominar los métodos de conexión y los puntos claves. También encontrará que hemos realizado varios estudios para cumplir con sus requisitos en términos de diseño, proceso de fabricación y humanización en términos de operación, etc. Guarde este manual correctamente. Guarde este manual en un lugar seguro para futuras consultas.

Abra el embalaje

Abra cuidadosamente el embalaje, confirme que en su contenido se adjunten los siguientes accesorios y colóquelos en un sólo lugar para evitar pérdidas.

2. Accesorios

- | | |
|---|------|
| <input type="checkbox"/> Barra de sonido | 1un. |
| <input type="checkbox"/> Manual del usuario | 1un. |
| <input type="checkbox"/> Control remoto | 1un. |
| <input type="checkbox"/> Adaptador de corriente | 1un. |
| <input type="checkbox"/> Cable RCA | 1un. |
| <input type="checkbox"/> Tornillos de pared | 1un. |



3. Introducción del producto

Este sistema de barra de sonido admite reproducción Bluetooth, decodificación de fibra óptica, entrada HDMI (ARC), reproducción USB, entrada y amplificación de fuente de audio externo. Adopta tecnología de procesamiento de señal digital y es adecuado para reproducir música en diferentes entornos, como oficinas y hogares.

4. Cuidados del equipo

Gracias por comprar nuestro producto.

Lea las instrucciones antes de usar este producto y úselo correctamente. Para un mejor servicio, el contenido de este manual del usuario puede cambiar sin previo aviso debido a cambios en el rendimiento y la funcionalidad del producto. Para mantener un buen rendimiento, no lo use en lugares demasiado fríos, demasiado cálidos, polvorientos o húmedos.

Se debe prestar especial atención a las siguientes situaciones:

1. Lugares húmedos o bajo el agua
2. Calefactores o ambientes con altas temperaturas
3. Exposición a la luz solar
4. Lugares donde se pueda caer
5. No desarme el aparato, de lo contrario perderá la garantía.

Advertencia



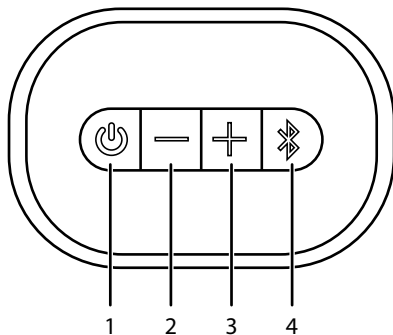
1. Preste atención al agua, el producto no debe exponerse a gotas de agua o salpicaduras y el aparato no debe colocarse cerca de un elemento lleno de líquido, como un florero. Esto con el fin de evitar accidentes.







2. Para evitar incendios o descargas eléctricas, verifique si el voltaje de la red es el mismo que el voltaje especificado en este aparato.

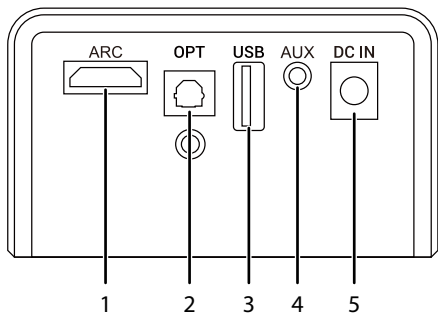
5. Introducción al producto

Panel de control:



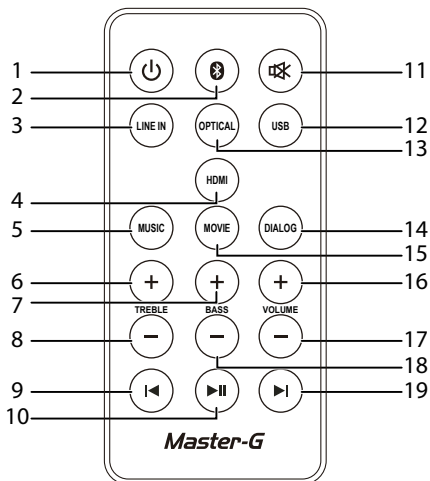
1.  : Presione para encender, presione para cambiar la función, mantenga presionado para apagar
2.  : Presione / mantenga presionado para bajar el volumen
3.  : Presione / mantenga presionado para subir el volumen
4.  : Presione / mantenga presionado para emparejar / establecer la conexión de Bluetooth

Panel de conexiones:



1. ARC: Entrada multimedia audio HD (HDMI arc)
2. OPT: Entrada óptica digital
3. USB: Puerto USB
4. AUX: Entrada Auxiliar (3.5MM)
5. DC IN: Entrada alimentación DC


Control remoto:



1. : Presione para encender y apagar
2. : Presione para cambiar al modo Bluetooth, mantenga presionado para buscar el emparejamiento
3. LINE IN: Presione para cambiar a la entrada de audio
4. HDMI: Presione para decodificar música HD
5. MUSIC: Presione para activar el modo MÚSICA
6. TREBLE+: Presione para aumentar el sonido de los agudos (la luz azul parpadea, cuando se alcance el nivel máximo o mínimo, la luz azul se encenderá)
7. BASS+: Presione para aumentar los graves (la luz azul parpadea, cuando se alcance el nivel máximo o mínimo, la luz azul se enciende)


8. TREBLE-: Presione para disminuir el sonido de los agudos (la luz azul parpadea, cuando se alcance el nivel máximo o mínimo, la luz azul se encenderá)
9. ◀ Presione para volver a la canción anterior en modo Bluetooth, USB o tarjeta TF.
10. ▶||: Presione para reproducir o pausar la reproducción en modo Bluetooth, USB o tarjeta TF
11. MUTE: Presione para silenciar y vuelva a presionar para activar el sonido (la luz azul parpadeará lentamente cuando esté en modo silencio)
12. USB: Presione para cambiar a reproducción USB
13. OPTICAL: Presione para cambiar a la entrada audio optica
14. DIALOG: Presione para activar el modo diálogo.
15. MOVIE: Presione para activar el modo película
16. VOL+: Presione o mantenga presionado para aumentar el volumen (la luz azul parpadea, al alcanzar el nivel máximo o mínimo, la luz azul se enciende).
17. VOL-: Presione o mantenga presionado para disminuir el volumen (la luz azul parpadea, al alcanzar el nivel máximo o mínimo, la luz azul se enciende)
18. BASS-: Presione para disminuir el sonido de tonos graves (la luz azul parpadea, cuando se alcance el nivel máximo o mínimo, la luz azul se encenderá)
19. ▶|: Presione para avanzar a la siguiente canción en modo Bluetooth, USB o TF


Encendido:

Conecte el adaptador de alimentación a entrada de CC de la barra de sonido e inserte el otro extremo del adaptador de alimentación en el conector. En este momento, el indicador de la fuente de alimentación del dispositivo se enciende, presione el botón “” en la barra de sonido o en el control remoto para encenderlo.

6. Instrucciones de funcionamiento

● Modo Bluetooth

Después del encendido, el dispositivo ingresa directamente al modo Bluetooth, junto con el mensaje de voz y la luz azul parpadea lentamente; presione o mantenga presionado el botón “

- 1) Coloque el teléfono a una distancia de 3 metros;
- 2) Active la función Bluetooth del teléfono, de modo que el teléfono comience a buscar el dispositivo Bluetooth (consulte las instrucciones del teléfono para más detalles);
- 3) Seleccione “MGSB250” del dispositivo que se ha buscado, haga clic en conexión, con mensaje de voz;
- 4) Si el teléfono le recuerda que ingrese la contraseña, ingrese “0000” y presione el botón de confirmación para que la barra de sonido coincida con el teléfono;
- 5) Presione el botón Atrás del teléfono para salir del menú del teléfono. Asegúrese de que la distancia entre la barra de sonido y el teléfono esté dentro de los 10 metros y que no haya obstáculos. En este momento, la música se puede reproducir en la barra de sonido;
- 6) Presione “▶||” para reproducir y pausar la música. Presione “◀◀” o el botón “▶” para ir a la canción anterior o siguiente;
- 7) Para desconectarse, presione o mantenga presionado el botón “

8

● **Modo HDMI**

Presione el botón "⏻" en la barra de sonido o el botón HDMI en el control remoto para cambiar a la función de decodificación de música de alta definición HDMI ARC. En este punto, conecte la línea de decodificación de alta definición HDMI al televisor y luego a la toma HDMI ARC, ubicada en la parte posterior de la barra de sonido. Encienda el televisor para encender la barra de sonido. Detecta directamente la señal digital transmitida por el televisor para decodificar y restaurar la reproducción de música. (con el control del TV puede cambiar y controlar el funcionamiento de la barra de sonido directamente).

● **Modo ENTRADA DE LÍNEA**

Después del encendido, conecte las fuentes de audio externas a la toma ENTRADA DE LÍNEA (LINE IN) de la barra de sonido con el cable de audio de 3.5 mm y luego presione el botón "⏻" en la barra de sonido o el botón ENTRADA DE AUDIO (AUDIO IN) en el control remoto para cambiar a modo ENTRADA DE LÍNEA. En este momento, se puede reproducir música de fuentes de audio externas como MP3 / CD. (Ajuste el volumen de las fuentes de audio externas para que sea de nivel moderado y esté reproduciendo).

● **Modo ÓPTICO**

Presione el botón "⏻" en la barra de sonido o el botón ÓPTICO (OPTICAL) en el control remoto para cambiar a la función de decodificación de fibra ÓPTICA. En este momento, conecte el audio y el equipo del DVD al conector ÓPTICO de la barra de sonido con el cable digital de fibra óptica. Este aparato decodifica fibra óptica digital para restaurar el sonido a través del amplificador de potencia.

● **Modo USB**

Después del encendido, inserte un dispositivo en el conector USB de la barra de sonido; el aparato pasa automáticamente al modo de reproducción USB y reproduce la música desde el dispositivo.

Presione el botón “▶||” para reproducir y pausar la música.

Presione el botón “◀” o “▶” para seleccionar música arriba y abajo.

Regulación de volumen y efectos de sonido

A. Después del encendido, en cualquier modo de reproducción, presione o mantenga presionado el botón de volumen “ - ” en la barra de sonido o el control remoto para disminuir el volumen. Presione o mantenga presionado el botón de volumen “ + ” en la barra de sonido o el control remoto para aumentar el volumen.

Nota: durante el aumento y la disminución del volumen, la luz indicadora parpadea; Cuando el volumen aumenta al máximo o disminuye al mínimo, la luz indicadora se enciende.

B. Después del encendido, en cualquier modo de reproducción, presione brevemente el control remoto para elegir el modo de efecto de sonido: MÚSICA, PELÍCULA o DIÁLOGO.

Nota:

1. En el modo PELÍCULA, no hay función cuando se presiona GRAVES (+/-), AGUDOS (+/-); Bajo el modo MÚSICA y DIÁLOGO, puede ajustar el efecto de sonido entre seis grados positivos y negativos cuando presione GRAVES(+/-), AGUDOS (+/-) en el control remoto.
2. El usuario puede ajustar cada tipo de efecto de sonido para disfrutar de la música según sus preferencias personales

Apagado:

Cuando el dispositivo esté encendido, mantenga presionado el botón “⏻” en la barra de sonido o presione el botón “⏻” en el control remoto para apagarlo, junto con el mensaje de voz. Si desconecta el aparato de la fuente de alimentación, el dispositivo se apagará por completo.

7. Compatibilidad del dispositivo

En teoría, el aparato admite todos los teléfonos móviles con función Bluetooth y cualquier equipo relacionado con la conexión a Bluetooth y reproducción de música.

8. Especificaciones técnicas principales

1. Versión de Bluetooth: 5.0
2. Distancia Bluetooth: $\geq 10\text{m}$
3. Salida: Izquierda (L): 10W
Derecha (R): 10W
4. Rango de frecuencia de funcionamiento: 2.402GHz - 2.480GHz
5. Perfiles de soporte: A2DP v1.3, AVRCP v1.6, HFP v1.7, HID v1.1, AVCTP v1.4, AVDTP v1.3 y SPP v1.2
6. Impedancia del altavoz: 4 Ω (Ohm)

¡Las especificaciones y el diseño del producto pueden cambiar sin previo aviso!

9. Solución de problemas simples

Problemas	Soluciones
La conexión de emparejamiento de Bluetooth no se puede completar.	Otro dispositivo móvil se ha conectado antes de su uso y el dispositivo móvil no se ha desvinculado y su Bluetooth no está apagado. Cuando se conecte, el Bluetooth de este dispositivo encontrará automáticamente el dispositivo Bluetooth y establecerá la conexión. Primero, apague el Bluetooth de los dispositivos Bluetooth conectados, luego se puede encontrar el siguiente dispositivo Bluetooth y emparejarlo normalmente para conectarse.
El volumen de reproducción de Bluetooth es bajo	<ol style="list-style-type: none">1. Después de las conexiones con dispositivos móviles, el volumen del dispositivo Bluetooth no está alto, sino en el nivel de salida predeterminado. Encienda la salida del dispositivo móvil.2. El volumen de salida del dispositivo Bluetooth es bajo por sí mismo.
Corta distancia de conexión Bluetooth	Existe obstrucción entre dispositivos móviles y dispositivos Bluetooth. Elimine las obstrucciones.
La conexión Bluetooth se reproduce normalmente, a veces con sonido interrumpido	<ol style="list-style-type: none">1. Existe obstrucción entre los dispositivos móviles y el dispositivo Bluetooth. Elimine las obstrucciones.2. Hay mucha distancia del dispositivo Bluetooth con los dispositivos móviles conectados, más allá del rango de conexión. Acorte la distancia entre el dispositivo Bluetooth y los dispositivos móviles.

Nota: Si ha probado con los métodos indicados anteriormente y el dispositivo aún no puede funcionar, ¡contacte al técnico calificado o al servicio al cliente!