

# Manual de Usuario

Copyright 2023  
F&D Fenda

## Parlantes Multimedia 2.0

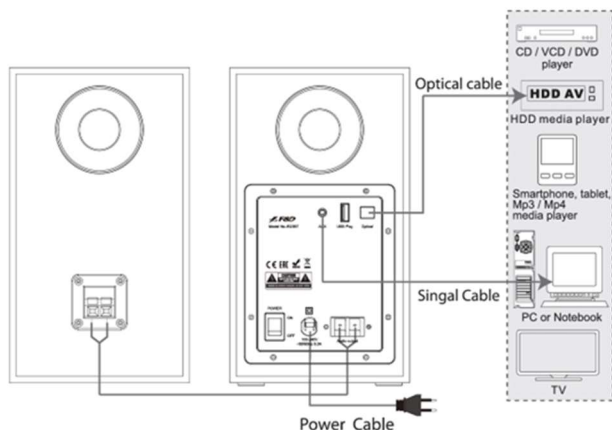
### Modelo R23BT



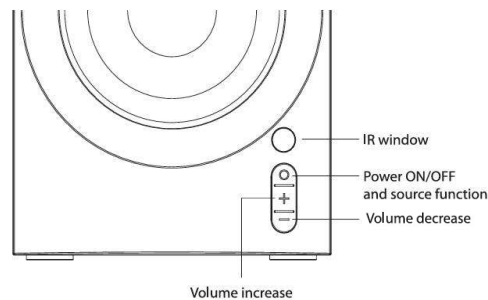
Especificaciones	
Baffles	20W x2 (RMS)
Woofers	4"
Tweeter	1"
Respuesta de Frecuencia	65Hz a 20 KHz
Separación	≥ 40dB
Relación señal-ruido	≥ 70dB
Dimensiones	162x135x238mm (ancho x largo x alto)
Peso	3,5Kg
Alimentación	100V-240V 50-60 Hz 0,7A

**Contenido de la Caja:** 1 Par de Baffles - 1 Cable de 3,5mm Miniplug/Miniplug - 1 Cable de Conexión - 1 Control Remoto - 1 Manual de Usuario - 2 Pilas AAA (solo en algunos países).

### Diagrama de Conexión



### Panel de Control



- (Power ON/OFF and source function) Encender/apagar/fuente:
  - Mantenga presionado para encender/apagar el equipo.
  - Presione para seleccionar modo AUX/USB/Óptico/Bluetooth.
- (Volume increase) Aumento de volumen: Presione para aumentar el volumen.
- (Volume decrease) Disminución de volumen: Presione para disminuir el volumen.

## Ubicación


















- Coloque los parlantes de manera simétrica al oyente, a una distancia no menor a 1 metro.
- El tubo de sintonía se encuentra en el panel trasero del gabinete del parlante, ubíquelo al menos a unos 20-30 cm de distancia de la pared.

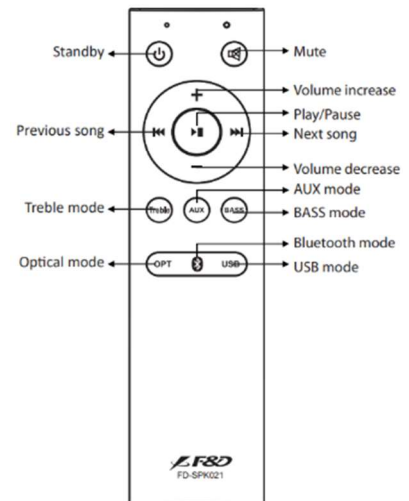
## Modo Bluetooth

1. Active la función "Bluetooth" en su dispositivo y busque "Fenda R23BT". Ingrese "0000" si su dispositivo pide el código PIN.
2. Luego de emparejar con éxito, el equipo estará listo para reproducir música.

Nota: Al cambiar a modo Bluetooth, el equipo siempre buscará al último dispositivo emparejado y se conectará automáticamente.

## Funciones del Control Remoto

-  (Standby) En espera: Presione para encender/apagar el equipo.
-  (Mute) Silencio: Presione para activar o desactivar el silencio.
-  (Play/Pause) Reproducir/Pausar: Presione para reproducir/pausar música.
-  (Volume increase) Aumento de volumen: Presione para aumentar el volumen.
-  (Volume decrease) Disminución de volumen: Presione para disminuir el volumen.
-  (Previous song) Canción anterior: En modo USB y Bluetooth, presione para seleccionar la canción anterior.
-  (Next song) Siguiete canción: En modo USB y Bluetooth, presione para seleccionar la siguiente canción.
-  (Treble) Sonidos agudos: Presione para ajustar el nivel de los sonidos agudos y modifíquelo utilizando los botones  .
-  (BASS) Sonidos graves: Presione para ajustar el nivel de los sonidos graves y modifíquelo utilizando los botones  .
-  (AUX) Modo AUX: Presione para modo de conexión AUX.
-  (USB) Modo USB: Presione para modo de conexión USB.
-  (OPT) Modo Óptico: Presione para modo de conexión óptica.
-  (Bluetooth) Modo Bluetooth: Presione para modo de conexión Bluetooth.



## Precauciones de Seguridad

- No introduzca objetos de ningún tipo en el equipo (agujas, horquillas, monedas, etc.).
- No instale el equipo en espacios confinados o empotrados y mantenga buenas condiciones de ventilación. No se deben cubrir las aberturas de ventilación con ningún tipo de elementos (periódicos, manteles, cortinas, etc.).
- No instale el equipo cerca de fuentes de calor y evite la exposición directa a los rayos solares.
- Para prevenir cortocircuitos o descargas eléctricas, no instale el equipo en lugares húmedos, ni lo exponga a la lluvia, ni permita que se moje en ninguna circunstancia.
- No utilice gasolina, alcohol ni otros disolventes para limpiar el equipo, ya que pueden dañar la superficie esmaltada. Límpielo únicamente con un paño suave y seco.
- El enchufe principal se utiliza como dispositivo de desconexión, éste debe mantenerse fácilmente accesible.
- Para evitar accidentes, no intente abrir o desarmar el equipo para repararlo sin la orientación de un profesional.
- Apague el equipo y desconéctelo de la corriente cuando no esté en funcionamiento.
- Este producto no se debe desechar con otros residuos domésticos. Para evitar posibles daños al medio ambiente o la salud humana, recíclelo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales.
- Frecuencia: 2.402GHz-2.48GHz
- Máx. potencia de transmisión: 10dBm

## Importante

La Información de este manual está sujeta a posibles modificaciones sin previo aviso con el fin de mejorar la confiabilidad, el diseño y el funcionamiento de los productos, y no constituye un compromiso por parte del fabricante.

Este manual contiene información protegida por las leyes de copyright. Todos los derechos están reservados. Ninguna parte de este manual puede ser reproducida en forma mecánica, electrónica, digital u otro medio, sin la previa autorización por escrito del fabricante.

Para más información y/o soporte técnico ingresar a: [www.fendalatam.com](http://www.fendalatam.com)