



# BAR 5.1 SURROUND

Barra de sonido de 5.1 canales con tecnología de sonido MultiBeam™



## Experimenta el sonido envolvente panorámico.

La impresionante JBL Bar 5.1 Surround ofrece la experiencia de cine en casa definitiva. Da vida a todo lo que ves con 550 W de potencia y un subwoofer de 10": los bajos rotundos de una película de acción, la tensión de un thriller o la belleza de un documental sobre naturaleza. Chromecast y Airplay 2 integrados te permiten transferir y gestionar contenido en línea y Bluetooth te garantiza que la música que transfieres también suene maravillosamente. La tecnología MultiBeam™ de JBL ofrece un sonido envolvente sorprendente. JBL ha dado vida a cines de todo el mundo durante más de 75 años. Ahora, puedes llevarte esta potencia a casa.

## Características

- ▶ Sonido potente
- ▶ El poder es tuyo
- ▶ Siente los bajos
- ▶ Chromecast y Airplay 2 integrados
- ▶ Auténtica transferencia HDMI 4K
- ▶ Transfiérello todo





# BAR 5.1 SURROUND

Barra de sonido de 5.1 canales con tecnología de sonido MultiBeam™



## Características y ventajas

### Sonido potente

La tecnología MultiBeam™ de JBL trae la experiencia de cine definitiva a tu casa. Sin altavoces ni cables adicionales.

### El poder es tuyo

Con 550 W de potencia de salida del sistema, experimenta tus películas y música como nunca. Sonido envolvente y potente a la altura del placer de la visualización.

### Siente los bajos

Los bajos enérgicos y precisos del potente subwoofer inalámbrico de 10" aportan pegada a las películas de acción y garantizan que cualquier banda sonora suene con todo su carácter.

### Chromecast y Airplay 2 integrados

La conexión Wi-Fi integrada y la compatibilidad con Chromecast y Airplay 2 te permiten transferir todo tu contenido en línea favorito con un sonido sorprendente en un solo toque.

### Auténtica transferencia HDMI 4K

La mejor resolución de vídeo 4K merece el acompañamiento del mejor sonido. Tu televisor y la JBL Bar 5.1 Surround son la combinación de potencia definitiva.

### Transfiérela todo

¿No te apetece una película? No hay problema. Con JBL Bar 5.1 Surround, también puedes transferir música por vía inalámbrica mediante Bluetooth desde tu móvil o tableta.

### Contenido de la caja:

- Barra de sonido
- Subwoofer inalámbrico
- Control remoto con pilas
- Cables de alimentación (hasta 8 unidades según las referencias de cada región)
- Cable HDMI
- Kit de soporte para montaje mural con tornillos
- Guía de inicio rápido
- Tarjeta de garantía
- Hoja de seguridad

## Especificaciones técnicas:

- ▶ Modelo: Barra 5.1 CNTR (unidad de barra de sonido), barra 5.1 SUB (unidad de subwoofer)
- ▶ Alimentación: 100 – 240 V CA, 50/60 Hz
- ▶ Salida de potencia total del altavoz (máx. a THD 1%): 550 W
- ▶ Salida de potencia de la barra de sonido (máx. a THD 1%): 5 x 50 W
- ▶ Salida de potencia del subwoofer (máx. a THD 1%): 300 W
- ▶ Transductor de la barra de sonido: 5 unidades de tipo "racetrack" de 4690" +2 altavoces de agudo con emisión lateral de 1,25"
- ▶ Transductor del subwoofer: 10"
- ▶ Consumo energético en reposo: < 0,5 W
- ▶ Consumo energético en reposo en red: < 2,0 W
- ▶ Temperatura de funcionamiento: 0 °C – 45 °C

## Especificación de vídeo

- ▶ Entrada de vídeo HDMI: 1
- ▶ Salida de vídeo HDMI (con canal de retorno de audio): 1
- ▶ Versión de HDCP HDMI: 2.2

## Especificación de audio

- ▶ SPL máximo: 103 dB
- ▶ Intervalo de frecuencias: 40 Hz – 20 KHz
- ▶ Entradas de audio: 1 óptica, Bluetooth, USB (la reproducción mediante USB está disponible en la versión para EE. UU. En las demás versiones, solo se utiliza para servicio).

## Especificaciones de USB

- ▶ Puerto USB: Tipo A
- ▶ Valores nominales de USB: 5 V CC, 0,5 A
- ▶ Formatos de archivo compatibles: mp3, wav
- ▶ Códec MP3: MPEG 1 capa 2/3, MPEG 2 capa 3, MPEG 2,5 capa 3
- ▶ Tasa de muestreo MP3: 16 KHz – 48 KHz
- ▶ Tasa de bits de MP3: 80 kbps – 320 kbps
- ▶ Tasa de muestreo de WAV: 16 KHz – 48 KHz
- ▶ Tasa de bits de WAV: hasta 3000 kbps

## Especificación de audio

- ▶ Versión Bluetooth: 5
- ▶ Perfil de Bluetooth A2DP V1.3, AVRCP V1.5
- ▶ Intervalo de frecuencias del transmisor Bluetooth: 2402 MHz – 2480 MHz
- ▶ Potencia Bluetooth transmitida máxima: < 11 dBm (EIRP)
- ▶ Tipo de modulación: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- ▶ Red Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz)
- ▶ Intervalo de frecuencias del transmisor Wi-Fi 2,4G: 2412 – 2472 MHz (Banda ISM 2,4 GHz, EE.UU.: 11 canales, Europa y otras regiones: 13 canales)
- ▶ Potencia máxima del transmisor Wi-Fi 2,4 G: < 20 dBm
- ▶ Tipo de modulación: DBPSK, DQPSK, CCK, QPSK, BPSK, 16QAM, 64QAM
- ▶ Intervalo de frecuencias de Wi-Fi 5G: 5,15 – 5,35 GHz, 5,725 – 5,825 GHz
- ▶ Potencia máxima del transmisor Wi-Fi 5G: < 22 dBm
- ▶ Tipo de modulación: QPSK, BPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
- ▶ Intervalo de frecuencias de WiFi 5G: 5,161,35 – 5,245,35MHz, 5,736,35 – 5,820,35MHz
- ▶ Potencia 5G transmitida máxima: < 9 dBm (EIRP)
- ▶ Tipo de modulación: π/4 DQPSK

## Dimensiones

- ▶ Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad): 1018 x 58 x 100 mm (barra de sonido); 305 x 440 x 305 mm (subwoofer)
- ▶ Peso: 2,85 kg (barra de sonido); 10,62 kg (subwoofer)
- ▶ Bar 5.1 Surround cumple las normas de la Comisión Europea (CE) N.º 1275/2008 y (UE) N.º 801/2013.

## Consumo de energía

- ▶ Modo Off (Apagado): N/D
- ▶ Standby (En espera): < 0,5 W
- ▶ Network Standby (En espera en red): < 2,0 W
- ▶ Tiempo para ponerse en espera: < 10 minutos



HARMAN International Industries, Incorporated  
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA  
www.jbl.com

© 2019 HARMAN International Industries, Incorporated. Todos los derechos reservados. JBL es una marca comercial de HARMAN International Industries, Incorporated, registrada en los Estados Unidos u otros países. La marca Bluetooth® y su logotipo son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y el uso de estas marcas por parte de HARMAN International Industries, Incorporated se realiza con su licencia. Otras marcas registradas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. Los términos HDMI, el logotipo HDMI, y High-Definition Multimedia Interface son marcas registradas de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos y otros países. Dolby, Dolby Audio y el símbolo de la doble D son marcas registradas de Dolby Laboratories. Las funciones, las especificaciones y el diseño del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.