



BAR 1300

Barra de sonido de 11.1.4 canales con altavoces envolventes extraíbles, MultiBeam de Dolby Atmos® y DTS:X®



reddot award
product design 2022



Una experiencia de sonido envolvente 3D que te dejará sin aliento

Nunca has oído nada como la JBL Bar 1300, ni en tu salón ni en cualquier otro lugar. Mucho más que una gran barra de sonido, es un sistema de sonido completo. Cuenta con MultiBeam y seis controladores de encendido, cuatro en la barra y dos en los altavoces envolventes desmontables alimentados por batería, que ofrecen un sonido envolvente Dolby Atmos® y DTS:X 3D masivo, para que puedas disfrutar al máximo de tu música, películas y juegos. Los 1170 W de potencia de salida total y graves de un subwoofer de 10" son más que suficientes para hacer que la habitación se mueva. Tampoco te perderás ni una palabra gracias a nuestra tecnología PureVoice, que garantiza que los diálogos sean claros incluso cuando otros sonidos están en su punto más alto. Cuando desees disfrutar de tus canciones favoritas, elige la transmisión a través de AirPlay, Alexa Multiroom Music (MRM) o Chromecast built-in de más de 300 opciones de transmisión de música. Pero esto no es todo. Tus opciones son tan ilimitadas como tu imaginación porque también puedes también emparejar la barra de sonido con tu dispositivo Bluetooth. Incluso puedes llevar uno de los altavoces desmontables (o ambos para lograr un sonido estéreo potente) a tu cocina o patio y disfrutar escuchando tu música o podcast favoritos allí.

Características

- ▶ Sonido envolvente Dolby Atmos®, DTS:X y MultiBeam
- ▶ Sonido envolvente real con altavoces envolventes desmontables
- ▶ Built-In Wi-Fi con AirPlay, Alexa Multi-Room Music y Chromecast built-in™
- ▶ 1170 W de potencia de salida
- ▶ Altavoz de graves inalámbrico de 10 pulgadas
- ▶ Altavoz Bluetooth independiente
- ▶ Tecnología PureVoice Dialogue Enhancement
- ▶ HDMI eARC con transferencia 4K Dolby Vision
- ▶ Aplicación JBL One
- ▶ Calibración del sonido sencilla
- ▶ Funciona con altavoces habilitados para asistente de voz

Dolby Atmos dtsx MultiBeam COMPATIBLE WITH Dolby Vision



Características y ventajas

Sonido envolvente Dolby Atmos®, DTS:X y MultiBeam

Sumérgete en un sonido 3D de calidad de cine. Con cuatro controladores de encendido en la barra principal y dos más en los altavoces extraíbles, la JBL Bar 1300 ofrece Dolby Atmos® y DTS:X junto con MultiBeam para una experiencia de sonido envolvente 3D mejorada.

Sonido envolvente real con altavoces envolventes desmontables

Disfruta de un sonido envolvente real sin la molestia de los cables y conexiones de alimentación adicionales. Solo tienes que colocar los dos altavoces envolventes desmontables alimentados por batería detrás de ti y dejarte llevar por el increíble sonido.

Built-In Wi-Fi con AirPlay, Alexa Multi-Room Music y Chromecast built-in™

Prepárate para explorar. Accede a más de 300 servicios online de música en streaming gracias a AirPlay, Alexa MRM y Chromecast built-in™. Disfruta de todos tus contenidos de audio favoritos, radio por Internet y podcasts con un increíble sonido de alta definición. La conexión Wi-Fi también permite actualizaciones automáticas de software, para que puedas disfrutar de las últimas funcionalidades en todo momento.

1170 W de potencia de salida

Con 1170 vatios de potencia total del sistema, la JBL Bar 1300 transforma tus películas, música y juegos en experiencias de sonido envolventes y te lleva al centro de la acción.

Altavoz de graves inalámbrico de 10 pulgadas

Unos graves brillantes y precisos con un potente subwoofer inalámbrico de 10 pulgadas aportan emoción a tus películas y a tu música.

Altavoz Bluetooth independiente

Puedes emparejar uno de los altavoces inalámbricos extraíbles con cualquier dispositivo Bluetooth para usarlo como altavoz independiente o emparejar ambos para obtener un potente sonido estéreo.

Tecnología PureVoice Dialogue Enhancement

La tecnología PureVoice utiliza nuestro algoritmo único para optimizar la claridad de la voz y garantizar que nunca te pierdas ninguna palabra del diálogo, incluso cuando los efectos envolventes están en su punto máximo.

HDMI eARC con transferencia 4K Dolby Vision

Disfruta del sonido envolvente Dolby Atmos sin comprimir a través de un solo cable HDMI gracias a la conexión HDMI eARC. Las tres conexiones de entrada HDMI también ofrecen calidad de vídeo 4K desde un reproductor de vídeo o consola de videojuegos compatible.

Aplicación JBL One

También puedes personalizar el ecualizador y controlar todos tus altavoces compatibles desde una única aplicación. La aplicación JBL One te ayuda a configurar fácilmente la barra de sonido, personalizar la configuración y explorar los servicios de música integrados para encontrar tu nueva canción favorita.

Calibración del sonido sencilla

Cada habitación es diferente. Nuestra función de calibración garantiza que la JBL Bar 1300 ofrezca los mejores efectos envolventes 3D para cualquier diseño de interiores y habitaciones.

Funciona con altavoces habilitados para asistente de voz

Solo tienes que vincular la JBL Bar 1300 con tu dispositivo habilitado para asistente de voz y podrás pedir al instante a Alexa, Google Assistant o Siri que transmitan toda tu música favorita a la barra de sonido.

Contenido de la caja

1 barra de sonido principal
2 altavoces envolventes inalámbricos y extraíbles
1 altavoz de graves inalámbrico
Mando a distancia con 2 pilas
Cables de alimentación (hasta 8 unidades en función de las referencias de región)
1 cable HDMI

Kit de 2 soportes de montaje en pared en forma de L (barra principal) + 2 soportes de montaje en pared en forma de U (para altavoces envolventes) con tornillos
2 tapas laterales
Guía de iniciación rápida
Instrucciones de seguridad y tarjeta de garantía
Plantilla de montaje en pared

Exención de responsabilidad: Algunas funciones requieren suscripciones o servicios no disponibles en todos los países

Especificaciones técnicas

Especificaciones generales

- ▶ Modelo: BAR 1300 (unidad de barra de sonido) BAR 1300 SURROUND (altavoz extraíble) BAR 1300 SUB (unidad de subwoofer)
- ▶ Sistema de sonido: 11.1.4 canales
- ▶ Alimentación eléctrica: 100 - 240 V CA; ~ 50/60 Hz
- ▶ Salida de potencia total del altavoz (máx. 1 % THD): 1170 W
- ▶ Salida de potencia de la barra de sonido (máx. 1 % THD): 650 W
- ▶ Potencia de salida del altavoz envolvente (máx. 1 % THD): 2 x 110 W
- ▶ Salida de potencia del altavoz de graves (máx. 1 % THD): 300 W
- ▶ Transductor de barra de sonido: 6 amplificadores de pista 46x90 mm, 3 altavoces de agudos de 20 mm, 4 amplificadores de rango completo ascendentes de 70 mm
- ▶ Transductor de altavoz envolvente: amplificador de circuito de carreras de 46x90 mm, altavoces de agudos de 20 mm, amplificadores de alcance completo de 70 mm, 2 radiadores pasivos rectangulares redondeados de 48x69 mm
- ▶ Transductor del altavoz de graves: 260 mm
- ▶ Potencia de la red en espera: < 2,0 W
- ▶ Temperatura de funcionamiento: 0 °C - 45 °C
- ▶ Batería de litio: 3,635 V, 6600 mAh
- ▶ Tiempo de reproducción del altavoz envolvente extraíble: hasta 10 horas (puede variar según el tipo de contenido y el volumen)

Especificación HDMI

- ▶ Entrada de vídeo HDMI: 3
- ▶ Salida de vídeo HDMI (con canal de retorno de audio mejorado, eARC): 1
- ▶ Versión HDMI HDCP: 2.3
- ▶ Transferencia HDR: HDR10, Dolby Vision

Especificación de sonido

- ▶ Respuesta de frecuencia: de 33 Hz a 20 kHz (-6 dB)
- ▶ Entradas de audio: 1 Óptica, Bluetooth, USB (la reproducción USB está disponible en la versión para EE. UU. Para otras versiones, el USB es solo para servicio).

Especificaciones de USB (la reproducción de audio solo se utiliza en la versión para EE. UU.):

- ▶ Puerto USB: tipo A
- ▶ Valor nominal de la entrada USB: 5 V CC, 0,5 A
- ▶ Formato de archivo compatible: MP3
- ▶ MP3 Codec: MPEG 1 Capa 2/3, MPEG 2 Capa 3, MPEG 2.5 Capa 3
- ▶ Frecuencia de muestreo de MP3: 16 - 48 kHz
- ▶ Velocidad de bits de MP3: 80 - 320 kbps

Especificaciones inalámbricas

- ▶ Versión de Bluetooth: Barra principal - 5.0, altavoz envolvente extraíble - 5.2
- ▶ Perfil Bluetooth: Barra principal - A2DP 1.2 y AVRCP 1.5, altavoz envolvente extraíble - A2DP 1.3 y AVRCP 1.6
- ▶ Rango de frecuencia del transmisor Bluetooth: 2400 MHz - 2483,5 MHz
- ▶ Potencia del transmisor Bluetooth: <15 dBm (EIRP)
- ▶ Red Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (2,4 GHz/5 GHz)
- ▶ Rango de frecuencia del transmisor wifi 2,4 G: 2412-2472 MHz (banda ISM 2,4 GHz, 11 canales en EE. UU. y 13 canales en Europa y otros)
- ▶ Potencia del transmisor Wi-Fi 2,4G: < 20 dBm (EIRP)
- ▶ Rango de frecuencia del transmisor Wi-Fi 5G: 5,15 - 5,35 GHz, 5,470 - 5,725 GHz, 5,725 - 5,825 GHz
- ▶ Potencia del transmisor Wi-Fi 5G: 5,15-5,25 GHz <23 dBm, 5,25-5,35 GHz y 5,47-5,725 GHz <20 dBm, 5,725-5,825 GHz <14 dBm (EIRP)
- ▶ Rango de frecuencia inalámbrico 2,4 G: 2406 - 2474 MHz
- ▶ Potencia inalámbrica de 2,4 G: <10 dBm (EIRP)

Dimensiones

- ▶ Dimensiones totales de la barra de sonido (An x Al x P): 1376 x 60 x 139 mm
- ▶ Dimensiones totales de la barra de sonido (An x Al x P): 1000 x 60 x 139 mm
- ▶ Dimensiones del altavoz envolvente extraíble (cada uno) (An x Al x P): 202 x 60 x 139 mm
- ▶ Dimensiones del subwoofer (An x Al x P): 305 x 440,4 x 305 mm
- ▶ Peso de la barra de sonido: 4,3 kg
- ▶ Peso del altavoz envolvente extraíble (cada uno): 1,17 kg
- ▶ Peso del subwoofer: 10 kg
- ▶ Dimensiones del embalaje (An x Al x P): 381 x 1107 x 477 mm
- ▶ Peso del embalaje: 21,45 kg