

HT-SD35

Barra de sonido de 2.1 canales con potente subwoofer inalámbrico y tecnología BLUETOOTH® | HT-S350

Disfruta de un sonido de graves más detallado y un sonido Surround virtual de cine.



Barra de sonido de 2.1 canales con subwoofer inalámbrico, salida total de 320 W y conexión mediante un solo cable HDMI ARC.

- Potencia de salida total de 320 W
- Sonido S-Force PRO Front Surround
- Potente subwoofer inalámbrico

Resumen técnico

Descripción de los iconos

- S-Force PRO Front Surround crea un sonido cinematográfico
- Subwoofer inalámbrico para un sonido profundo excepcional
- Conecta el televisor con un único cable gracias a HDMI ARC
- Conectividad Bluetooth® para la transmisión inalámbrica de audio

Especificación técnica fundamental

- **Potencia de salida (total)**
320 W
- **Canales del amplificador**
2.1 canales
- **Terminales de entrada y salida**
USB tipo A (solo para actualizaciones)
- **TAMAÑO DE LA UNIDAD PRINCIPAL: SOLO CUERPO (AN. X AL. X PR.)**
900 x 64 x 88 mm *Parte con proyección no incluida
- **TAMAÑO SUBWOOFER (AN. X AL. X PR.)**
190 x 382 x 390 mm *Parte con proyección no incluida

¿Qué incluye la caja?

- Mando a distancia
- Pilas para el mando a distancia
- Cable óptico
- Guía de configuración rápida
- Manual de instrucciones

Especificaciones

Tamaño y peso TAMAÑO DE LA UNIDAD PRINCIPAL: SOLO CUERPO (AN. X AL. X PR.) PESO DE LA UNIDAD PRINCIPAL (SOLO CUERPO) TAMAÑO SUBWOOFER (AN. X AL. X PR.) PESO DEL SUBWOOFER	900 x 64 x 88 mm *Parte con proyección no incluida 2,4 kg 190 x 382 x 390 mm *Parte con proyección no incluida 7,8 kg	Amplificador Tipo de amplificador Canales del amplificador Potencia de salida (total)	Amplificador digital, S-Master 2.1 canales 320 W
Subwoofer Tipo de subwoofer	Inalámbricos	Interfaz Terminales de entrada y salida Bluetooth® Versión de Bluetooth®	USB tipo A (solo para actualizaciones) RX (receptor) 5.0
HDMI Número de entrada/salida BRAVIA Sync HDMI® CEC	Entrada/salida: 0/1 (ARC) Sí Sí	Formatos de audio Entrada óptica Bluetooth® (receptor)	Dolby Digital, Dolby Dual mono, LPCM 2 canales SBC
Función Sonido Modo de sonido Efecto de sonido Tecnología de sonido Surround virtual	Sonido automático, Cinema, Música, Juegos, Noticias, Deportes, Estándar Modo nocturno, Modo voz S-Force PRO	Diseño del altavoz Estructura del altavoz	2.1 canales (subwoofer inalámbrico)
Funciones inalámbricas Conexión inalámbrica de televisión	Sí	Detalles Consumo de energía Montaje en pared	BARRA 30 W/SW 25 W No
Func. ecol. y ahorro de energía Consumo de energía (modo apagado) Consumo de energía (modo de espera) Consumo de energía (modo de espera de red) - Terminales Modo de espera activado Modo de espera de red activado - Terminales Interruptor de encendido/apagado de redes inalámbricas	no disponible 0,5 W 2,0 W (HDMI CEC) / 2,0 W (Bluetooth®) / 2,0 W (todos los terminales y redes conectados) Transcurridos 20 minutos Tras 20 minutos (HDMI CEC, Bluetooth®) Bluetooth en espera: Mantén pulsado NIGHT en el mando a distancia durante 5 s, ACTIVADO: el LED de BT parpadeará 2 veces, DESACTIVADO: el LED de BT parpadeará 1 vez.		

Características

Potencia de salida total de 320 W

Haz que cada canción, programa y película cobren vida con el volumen y la claridad que se merecen, gracias a la potencia de salida total de 320 W.

Disfruta de un sonido envolvente con la tecnología S-Force PRO Front Surround

Nuestra tecnología de sonido Surround virtual te coloca en el centro de las películas que más te gustan simulando un sonido Surround de cine, sin tener que añadir altavoces traseros.

Conexión sencilla con una amplia gama de TV

Conecta el TV a través de HDMI ARC con un solo cable o a través de la entrada óptica si el TV no es compatible con HDMI.

Sonido Surround frontal de 2.1 canales

Los diafragmas situados en cada extremo de la barra de sonido proporcionan un nítido rango de tonos altos y medios, mientras que el subwoofer inalámbrico se encarga de llenar los contundentes graves.

Potente subwoofer inalámbrico

Este potente subwoofer inalámbrico, con un gran altavoz de 16 cm y 28 litros de volumen, ofrece un sonido de graves más detallado y profundo.

Un cable HDMI ARC

El HDMI ARC (canal de retorno de audio) te permite conectarte al TV con un solo cable.

Transmisión inalámbrica Bluetooth®