

Rf. PHIL-ALT TAB6309/10TAB6309/10

Barra de Sonido con Bluetooth Philips TAB6309/10/ 320W/ 2.1/ Negra



Barra de sonido 2.1 Perfil bajo. Sonido que inunda la sala.

Con su tecnología de audio envolvente y su subwoofer inalámbrico ultracompacto, esta barra de sonido supercompacta inundará la habitación sin ocupar todo el espacio. Se integra perfectamente con los televisores Ambilight para disfrutar de la emoción de todo lo que veas.

Subwoofer inalámbrico de 2.1 canales 320 W máx HDMI eARC DTS Virtual:X Dolby Atmos®

2.1 canales. Subwoofer inalámbrico para unos graves más profundos

Los 2.1 canales y la tecnología de audio envolvente ofrecen nuevos niveles de sonido, mientras que el subwoofer inalámbrico ultracompacto añade una profundidad impresionante a los efectos y la música. Los cuatro modos EQ te permiten elegir un estilo de sonido que se adapte a lo que estás viendo, y las voces se vuelven más claras en cualquier modo si activas Dialogue Enhancement. Diseño ultrafino, perfecto para televisores Ambilight de perfil bajo

Esta barra de sonido tiene un perfil de tan solo 37 mm: encaja incluso debajo de los televisores Ambilight con soportes inferiores, y los soportes de pared desmontables (incluidos) te ofrecen diversas opciones. El potente y ultracompacto subwoofer es fácil de ocultar y se puede colocar vertical u horizontalmente. DTS Virtual:X para un sonido 3D envolvente en cualquier habitación

La compatibilidad con DTS Virtual:X transforma el sonido de tu televisor, ofreciéndote una experiencia de sonido virtual 3D sin importar lo que aparezca en pantalla. No necesitas altavoces adicionales y funciona en cualquier habitación: enciéndelo mediante el mando a distancia de la barra de sonido o la aplicación Philips Home Entertainment. Dolby Atmos. Sonido cinematográfico envolvente en casa

Dolby Atmos coloca los efectos de sonido en el espacio que te rodea y sobre ti, creando un sonido espacial tridimensional que te sumerge más profundamente. Actívalo con el botón de sonido Surround del mando a distancia de la barra de sonido o con la

aplicación Philips Home Entertainment. Te sentirás como si estuvieras justo en medio de la acción. Controla la barra de sonido y el televisor con un solo mando a distancia

Puedes ajustar el volumen de la barra de sonido con el mando a distancia del televisor. Si tienes un televisor Philips Ambilight, la función EasyLink te permite utilizar el mando a distancia para cambiar entre los modos EQ predefinidos de la barra de sonido, ajustar los graves y los agudos, y mucho más. Conecta tus fuentes favoritas para obtener un sonido más potente

La compatibilidad con audio Bluetooth LE ofrece una conexión más estable, mejor sonido y menos retardo si estás transmitiendo listas de reproducción desde un dispositivo inteligente que también sea compatible con audio Bluetooth LE. También puedes conectar fuentes de audio a la barra de sonido a través de la entrada de audio, USB o entrada óptica. Aplicación Philips Home Entertainment

Descarga la aplicación y podrás utilizar tu dispositivo inteligente para cambiar entre los modos de sonido EQ, seleccionar la fuente, activar el sonido Surround virtual y mucho más.

Especificaciones técnicas

Sonido Mejora del sonido | **Sincronización de audio** Estándar | **Control de graves y agudos** Upmix | **Ajustes del ecualizador** Película **Música** Estadio **Voz** Distorsión armónica total <= 10 % | **Potencia de salida del sistema de altavoces** 320 W máx./160 W RMS | **Baffle** Gama frecuencia subwoofer 35 - 180 Hz | **Tipo de subwoofer** Subwoofer inalámbrico Activo | **Impedancia de subwoofer** 3 Ω ohm | **Número de canales de sonido** 2.1 | **Número de woofers** 2 | **Diámetro del woofer** 4,5" | **Gama de frecuencia de la barra de sonido** 180 - 20 kHz | **Impedancia de la barra de sonido** 8 Ω ohm | **Altavoces delanteros** 2 tweeters (I+D) 2 de rango completo (I+D) | **Carcasa del subwoofer externo** Bass reflex | **Conectividad** Bluetooth Receptor Versión de Bluetooth 5.3 | **Perfiles Bluetooth** A2DP AVRCP EasyLink (HDMI-CEC) Sí | **Reproducción USB** Sí | **Entrada de audio** 1 x 3,5 mm 1 entrada óptica Sí | **Protección de contenido HDMI** HDCP 1.41 salida HDMI (eARC/ARC) Sí | **Estándar DLNA** No | **Conexión de múltiples altavoces** No | **Smart Home** Ninguno | **Conexión de altavoces inalámbrica** Subwoofer | **Formatos de audio compatibles** HDMI ARC/eARC Dolby Atmos Dolby Digital Dolby Digital Plus Digital Surround DTS Dolby MAT Dolby TrueHD LPCM 2ch DTS Virtual:X Bluetooth SBC USB MP3 WAV FLAC Óptico Dolby Digital LPCM 2ch | **Caja exterior** Longitud 98 cm Anchura 38 cm Peso bruto 13,8 kg Altura 21 cm Peso neto 9,6 kg Peso tara 4,2 kg | **Comodidad** EasyLink (HDMI-CEC) Canal de retorno de audio Asignación de entrada de audio automática Modo en espera con un solo toque Mando a distancia Sí Modo nocturno Sí Compatibilidad Control con aplicación para smartphone/tablet Sí | **Potencia** Consumo de energía de la unidad principal 18 W Alimentación de la unidad principal 100-240 V CA, 50/60 Hz Alimentación de subwoofer 100-240 V CA, 50/60 Hz Consumo en modo en espera de subwoofer menos de 0,5 W Consumo en modo en espera de la unidad principal menos de 0,5 W Modo de espera automático Sí | **Accesorios** Accesorios incluidos Mando a distancia 2 pilas AA Cable de alimentación Adaptador de corriente Soporte para el montaje en pared Guía de inicio rápido Folleto de garantía mundial | **Diseño** Color Gris oscuro Montaje en pared Sí | **Dimensiones** Unidad principal (ancho x alto x profundo) 811 x 37 x 42 mm Peso de la unidad principal 0,61 kg Subwoofer (ancho x alto x profundo) 155 x 391 x 161 mm Peso del subwoofer 3,69 kg | **Contenido de la caja** Otros elementos de la caja Mando a distancia 2 pilas AA Cable de alimentación Adaptador de corriente Soporte para el montaje en pared Guía de inicio rápido Folleto de garantía mundial

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.