

Philips  
Barra de sonido

Subwoofer inalámbrico de 3.1  
canales

Google Cast y Spotify Connect  
Bluetooth y NFC  
1 entrada y salida HDMI (ARC)

HTL5160B



## Una claridad de voz inigualable con 3.1 canales

### con Google Cast y Spotify Connect

Añade a tu televisor una claridad de voz mejorada y un sonido virtual Surround para conseguir una mejor experiencia cinematográfica. Empieza a disfrutar de un sonido de alta calidad y de una reproducción perfecta con tus aplicaciones de música favoritas gracias a este SoundBar con Google Cast.

#### Conecta y disfruta de todos tus contenidos de entretenimiento

- EasyLink para controlar todos los dispositivos HDMI CEC con un solo mando
- Emparejamiento con Bluetooth con un solo toque en smartphones con NFC
- Obtén la mejor imagen y una gran calidad de sonido conectando una entrada HDMI
- Spotify Connect, para una experiencia de aplicación nativa realmente sencilla
- Envía música desde el teléfono al altavoz de forma sencilla con Google Cast

#### Diseñado para la sencillez

- Baja altura para adaptarlo perfectamente a la parte frontal del televisor
- Panel táctil para un control de reproducción y de volumen intuitivo
- Aplicación relacionada de Philips para una configuración sencilla de la red

#### Un mejor sonido para disfrutar de la televisión y las películas

- Altavoz con canal central específico para una nitidez de voz superior
- Sonido Virtual Surround para una experiencia cinematográfica real
- Altavoz de 2 vías para proporcionar la mejor claridad y un rango dinámico
- Sonido Surround Dolby Digital y Pro Logic II

**PHILIPS**

## Barra de sonido

Subwoofer inalámbrico de 3.1 canales Google Cast y Spotify Connect, Bluetooth y NFC, 1 entrada y salida HDMI (ARC)

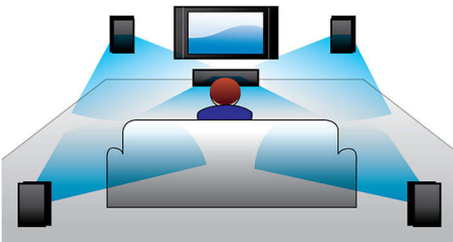
# Destacados

### Altavoz con canal central



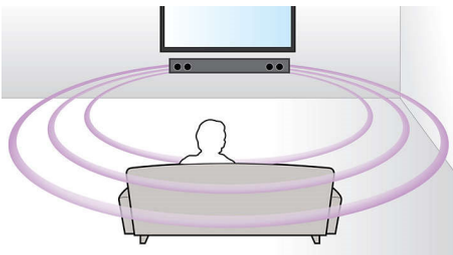
Un altavoz con un canal central específico diseñado especialmente para frecuencias de voz en el centro de la pantalla. Ofrece mejor posición y claridad de voz, aumentando la experiencia cinematográfica envolvente.

### Dolby Digital y Pro Logic II



Al integrar el sistema decodificador Dolby Digital, se elimina la necesidad de disponer de un decodificador externo, ya que procesa la información de audio de los seis canales para proporcionar un sonido Surround, un entorno increíblemente natural y un realismo dinámico. Dolby Pro Logic II proporciona cinco canales de procesamiento Surround desde cualquier fuente estéreo.

### Sonido Virtual Surround



El sonido Virtual Surround de Philips produce un sonido Surround rico y envolvente desde un sistema con menos de cinco altavoces. Los

algoritmos espaciales avanzados reproducen fielmente el sonido que se produciría en un entorno ideal de 5.1 canales. Cualquier fuente estéreo de alta calidad se puede transformar en un sonido Surround multicanal de gran realismo. No hay necesidad de adquirir más altavoces, cables o soportes para altavoces para poder apreciar el sonido envolvente.

### Emparejamiento con un solo toque mediante la tecnología NFC



Empareja dispositivos Bluetooth® fácilmente con la tecnología de un toque NFC (comunicaciones por proximidad). Solo tienes que tocar con el smartphone o la tableta con NFC la zona NFC del SoundStage para encenderlo, iniciar el emparejamiento a través de Bluetooth® y comenzar a transmitir música.

### Una entrada HDMI disponible

Disfruta de excelente reproducción en 3D y audio 5.1 o 7.1 de claridad cristalina con solo conectar la salida de audio HDMI de nuestro reproductor a la conexión de tu receptor AV sin 3D.

### EasyLink

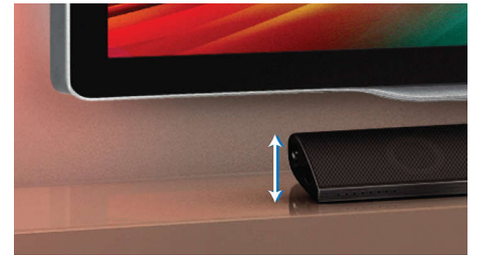


EasyLink te permite controlar varios dispositivos, como reproductores de DVD y Blu-ray, altavoces SoundBar, sistemas de cine en casa, televisores, etc., con un solo mando a

## HTL5160B/12

distancia. Utiliza el protocolo HDMI CEC estándar del sector para compartir funcionalidades entre dispositivos a través del cable HDMI. Con solo pulsar un botón, puedes manejar simultáneamente todos los equipos conectados con HDMI CEC. Ahora es posible utilizar con mayor comodidad funciones como el modo de espera y la reproducción.

### Baja altura



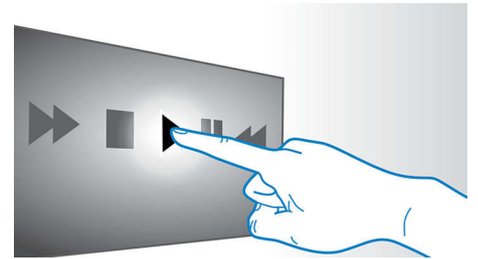
Baja altura para adaptarlo perfectamente a la parte frontal del televisor

### Subwoofer inalámbrico



El subwoofer inalámbrico añade emoción a la acción

### Panel táctil para la reproducción



Los intuitivos controles del panel táctil te permiten controlar el volumen, así como otras opciones de reproducción, con la simple pulsación de los controles táctiles en el panel frontal.



## Barra de sonido

Subwoofer inalámbrico de 3.1 canales Google Cast y Spotify Connect, Bluetooth y NFC, 1 entrada y salida HDMI (ARC)

# Especificaciones

### Sonido

- Mejora del sonido: Modo nocturno, Control de graves y agudos, Sonido Virtual Surround, Sincronización de audio, Película, Música, Voz, Nivelador automático de volumen
- Sistema de sonido: Dolby Digital, Dolby pro-logic 2
- Potencia de salida del subwoofer: 200 W
- Potencia de salida del altavoz: 40W x 3
- Potencia total RMS con una distorsión armónica total del 10%: 320 W

### Altavoces

- Tipos de altavoz: Integrado en la unidad principal
- Gama frecuencia subwoofer: 45 - 200 Hz
- Altavoz de subwoofer: 1 woofer de 8"
- Tipo de subwoofer: Subwoofer inalámbrico
- Impedancia de subwoofer: 2 ohm
- Controladores por barra de sonido: 5 woofers, diseño tipo pista, 3 tweeters

### Conectividad

- Conexiones integradas: Bluetooth, NFC
- Conexiones traseras: Entrada óptica digital, Salida HDMI 1.4 (ARC), HDMI IN 1, Ethernet
- iPod/iPhone: mediante entrada de audio de 3,5 mm, mediante Bluetooth
- Servicios en línea: Google Cast™, Spotify Connect
- Conexiones superiores: Entrada de audio (3,5 mm), USB 2.0

### Cómodas funciones

- EasyLink (HDMI-CEC): Asignación de entrada de audio automática, Modo en espera con un solo toque, Conexión de mando a distancia, Modo de espera del sistema, Canal de retorno de audio

### Potencia

- Consumo de subwoofer: 30 W
- Alimentación de subwoofer: 100-240 V~, 50-

60 Hz

- Alimentación de la unidad principal: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Unidad principal: Consumo de energía del modo de espera de red: <math>\leq 6\text{ W}</math>, Consumo de energía del modo de espera ECO: <math>\leq 0,5\text{ W}</math>
- Subwoofer: Consumo de energía del modo de espera de red: <math>\leq 6\text{ W}</math>, Consumo de energía del modo de espera ECO: <math>\leq 0,5\text{ W}</math>

### Accesorios

- Accesorios incluidos: Guía de inicio rápido, Mando a distancia, Folleto legal y de seguridad, Documento de marcas comerciales, Adaptador de CA, 2 cables de alimentación, 2 pilas AAA, 6 tornillos, Cable de audio óptico, Manual de usuario en CD-ROM

### Diseño

- Montaje en pared

### Dimensiones

- Unidad principal (ancho x alto x profundo): 1100 X 51 X 69 mm
- Peso incluido embalaje: 12,2 kg
- Peso de la unidad principal: 2,2 kg
- Dimensiones del embalaje (ancho x alto x profundo): 475 X 355 X 373 mm
- Subwoofer (ancho x alto x profundo): 205 X 316 X 401 mm
- Peso del subwoofer: 7 kg

### Reproducción de audio

- Formato de compresión: MP3

### Aplicación para smartphones/tabletas

- Nombre de la aplicación: Philips HC WeSet, descarga gratuita en Apple App Store o Google Play



Fecha de emisión  
2024-04-13

Versión: 9.6.4

EAN: 48 95185 61034 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* La disponibilidad del servicio de música depende del país. Visita el sitio web del servicio de música correspondiente para obtener más información.

\* La cuenta Spotify Premium es necesaria para este altavoz.