



#### Barra de sonido

- Subwoofer inalámbrico de 2.1 canales
- Bluetooth® aptX, AAC y NFC
- 1 entrada y salida HDMI (ARC)
- 320 W

HTL5140B/12

## Sonido potente para cualquier televisor

con subwoofer inalámbrico

HTL5140 es un SoundBar fino con una salida máxima de 320 W. Tiene un gran estilo gracias a su acabado metálico de alta calidad y se puede usar en sobremesa o montar en la pared. HDMI ARC, una entrada HDMI para video y Bluetooth® con aptX® y AAC para música inalámbrica.

#### Beneficios

Un mejor sonido para disfrutar de la televisión y las películas

- salida de sonido potente de 320 W
- Dolby Digital y sonido DTS para un sonido Surround magnífico
- El tweeter de mylar proporciona un sonido de alta definición
- Sonido Virtual Surround para una experiencia cinematográfica real
- Woofer de 8" para conseguir unos graves atronadores

Conecta y disfruta de todos tus contenidos de entretenimiento

- Bluetooth® (aptX® y AAC) para transmitir música inalámbricamente
- Emparejamiento con Bluetooth con solo un toque en smartphones con NFC

- HDMI ARC para acceder a todo el sonido desde el televisor
- EasyLink para controlar todos los dispositivos HDMI CEC con un solo mando
- Obtén la mejor imagen y una gran calidad de sonido conectando una entrada HDMI

Diseñado para aumentar tu espacio vital

- Subwoofer inalámbrico para montaje sin líos de cables



Soundbars & soundbases  
Best soundbar up to £300  
Philips HTL5140

# PHILIPS

## Características

### salida de sonido potente de 320 W



Dos unidades, cada una con 4 woofers y 2 tweeters en el interior, mantienen el sonido en perfecto equilibrio. En general, emiten 320 W de sonido, que se complementa con unos graves potentes desde una caja dedicada para subwoofer de 17 l.

### Dolby Digital y DTS



Da la bienvenida a la era digital y aprovecha al máximo tu música y películas. Incluso la música estéreo suena genial porque Dolby Digital y DTS Digital Surround mejoran la música y los vídeos digitales, sacándoles el máximo partido para conseguir un sonido Surround verdaderamente envolvente en tu altavoz de sistema de cine en casa.

### Bluetooth® (aptX® y AAC)



Bluetooth® (aptX® y AAC) para transmitir música inalámbricamente

### Tecnología NFC

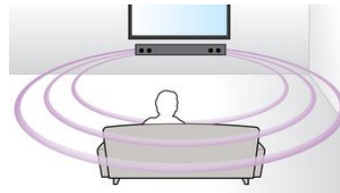


Empareja dispositivos Bluetooth fácilmente con la tecnología de un toque NFC (comunicaciones por proximidad). Solo tienes que tocar con el smartphone o la tableta con NFC la zona NFC del altavoz para encenderlo, iniciar el emparejamiento a través de Bluetooth y comenzar a transmitir música.

### Tweeter de mylar

El exclusivo material de mylar utilizado en los tweeters garantiza una definición del sonido increíble. El rango completo de altas frecuencias se reproduce perfectamente, por lo que la música cobra vida y las películas suenan tal y como estaban pensadas. El tweeter, una parte integral del diseño de 2 vías, mejora las altas frecuencias, lo que produce un sonido más limpio, espacioso y preciso, en combinación con el woofer. La claridad mejorada permite identificar todos los distintos elementos de la música. Podrás oír cada instrumento, las voces serán más claras y disfrutarás de la música con un nivel de detalle refrescante.

### 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.

### 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.

## Especificaciones

Ten en cuenta que esto es un folleto de preventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

### Sonido

Mejora del sonido	Control de graves y agudos DoubleBass
Sistema de sonido	Digital Surround DTS Dolby Digital
Potencia de salida del subwoofer	220 W
Potencia de salida del altavoz	100 W

Potencia total RMS con una distorsión armónica total del 10%	320 W
--	-------

### Altavoces

Controlador de subwoofer	1 woofer de 8"
Tipo de subwoofer	Subwoofer inalámbrico

Controladores por barra de sonido 2 altavoces de mylar de 1"  
4 woofers, diseño tipo pista

#### Conectividad

Conexiones traseras Entrada óptica digital  
Salida HDMI 1.4 (ARC)  
HDMI IN 1  
Toma de entrada de audio de 3,5 mm  
USB

Conexiones inalámbricas Bluetooth APT-X y AAC

Conexiones integradas Bluetooth APT-X  
NFC

#### Cómodas funciones

EasyLink (HDMI-CEC) Audio Return Channel  
Asignación de entrada de audio automática  
Conexión de mando a distancia

Funciones de HDMI Audio Return Channel (ARC)  
Tipo de contenido

#### Potencia

Alimentación 110-240 V  
Consumo en modo en espera < 0,5 W

#### Dimensiones

Unidad principal (ancho x alto x profundo) 1045,2 x 48,9 x 66,5 mm

Subwoofer (ancho x alto x profundo) 208 X 301 X 403 mm

#### Diseño

Montaje en pared Sí

#### Accesorios

Accesorios incluidos 2 pilas AAA  
Cable de alimentación  
Mando a distancia  
Folleto legal y de seguridad  
Documento de marcas comerciales  
Manual de usuario  
Folleto de garantía mundial

#### Caja exterior

EAN 87 12581 70694 4  
Peso bruto 11,2 kg  
Longitud 35,2 cm  
Longitud 48 cm  
Peso neto 8,943 kg  
Unidades por caja 1  
Peso tara 2,257 kg  
Diámetro 35,5 cm

#### Dimensiones del producto

Profundidad 7,2 cm  
Longitud 4,9 cm  
Peso 8,67 kg  
Diámetro 104,5 cm

#### Dimensiones del embalaje

Altura 48,00 cm  
Anchura 36,00 cm  
Profundidad 35,00 cm  
Peso neto 4,70 kg  
Peso bruto 6,40 kg  
EAN 08712581706944  
Número de productos incluidos 1  
País de origen CN  
Código del Sistema 851822  
Armonizado



Datos sujetos a cambios  
2017, Agosto 5

Version: 7.2.6  
EAN: 08712581706944

© 2017 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 respectivos propietarios.

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