



## Philips Barra de sonido

Subwoofer inalámbrico de 5.1  
canales

Bluetooth® aptX, AAC y NFC  
HDMI 4K-2K  
con tecnología Ambisound



HTL7140B

## Sonido Surround envolvente para cualquier TV con subwoofer inalámbrico

Diseñado para ofrecer un sonido Surround envolvente, este altavoz SoundBar de Philips HTL7140B usa la tecnología patentada Ambisound más reciente, canales 5.1 con una potencia de salida total de 320 W y controladores en ángulo de precisión para crear un sonido más amplio de lo que es.

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

- Tecnología Ambisound para una experiencia de sonido Surround auténtica
- Multicanal 5.1 para un sonido Surround verdaderamente envolvente
- Canal central exclusivo para una nitidez de voz auténtica
- Colocación precisa en ángulo de los altavoces para un efecto de sonido más amplio
- salida de sonido potente de 320 W
- Dolby Digital y sonido DTS para un sonido Surround magnífico
- Woofer de 8" para conseguir unos graves atronadores

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

- Transferencia HDMI 4K2K para disfrutar de contenido Ultra HD
- Bluetooth® (aptX® y AAC) para transmitir música inalámbricamente
- Emparejamiento con Bluetooth con solo un toque en smartphones con NFC

### Diseñado para aumentar tu espacio vital

- Subwoofer inalámbrico para montaje sin líos de cables
- Diseño elegante y moderno que se adapta a cualquier televisor

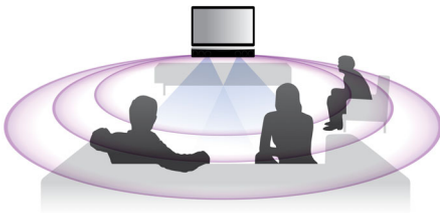
# PHILIPS

## Barra de sonido

Subwoofer inalámbrico de 5.1 canales Bluetooth® aptX, AAC y NFC, HDMI 4K-2K, con tecnología Ambisound

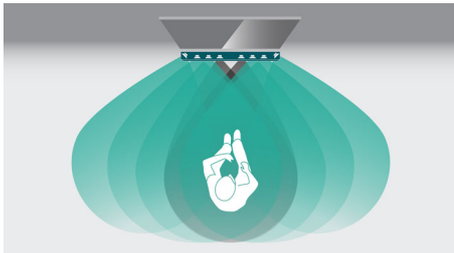
# Destacados

### Ambisound



La tecnología Ambisound proporciona un sonido Surround multicanal verdaderamente envolvente desde un elegante SoundBar, ofreciendo una experiencia de sonido 5.1 envolvente, con independencia del lugar donde estés sentado o de la forma y el tamaño de la habitación, y sin líos de cables ni múltiples altavoces. Gracias al efecto combinado de fenómenos psicoacústicos, el procesamiento de señal y la precisa colocación en ángulo de los altavoces, Ambisound proporciona un efecto de sonido más amplio y envolvente.

### Multicanal 5.1



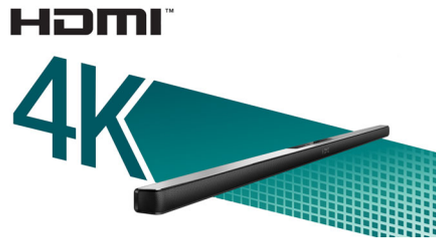
HTL7140B es un multicanal 5.1 que proporciona un efecto de sonido verdaderamente envolvente. Mientras que la mayoría de los SoundBar actuales son de 2.1 canales, HTL7140B está equipado con 5.1 canales y 6 amplificadores integrados para ofrecer una gran calidad de sonido. Este sistema 5.1 utiliza la misma configuración e idénticos canales de altavoz, pero dispone de un canal frontal izquierdo, frontal derecho, central, dos canales Surround y un subwoofer. Es compatible con Dolby Digital Pro Logic 2.

### Canal central exclusivo



La mayoría de los SoundBar del mercado tienen 2.1 canales. El canal central se mezcla en el canal 2.1 y la voz no resulta nítida. HTL7140B cuenta con 2 controladores exclusivos, su propio amplificador e incorpora una señal de sonido procesada de forma diferente. Al procesar cuidadosamente el sonido, es posible crear un resultado más amplio que cuando los controladores transmiten el mismo sonido. El resultado es más amplio que la longitud del SoundBar. Cuando el cliente ve programas o películas de televisión extranjeros, puede seguirlos más fácilmente. Lo mismo ocurre con las noticias de televisión.

### HDMI 4K2K

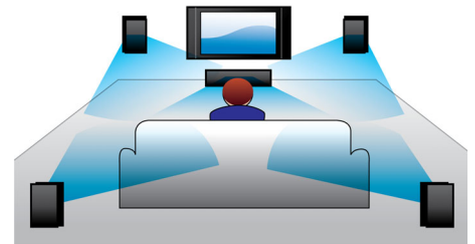


HDMI 4K2K incorpora el estándar HDMI 1.4. Esto proporciona mayor compatibilidad para contenidos de video de definición Ultra HD. Hace referencia a 4K, que con un tamaño máximo de 4096 x 2160 píxeles supera cuatro veces el tamaño de las pantallas HD de 1080 píxeles tradicionales. El término cubre una resolución 4K ligeramente inferior de 3840 x 2160 píxeles. Los dos formatos son

HTL7140B/12

compatibles con las pantallas HDMI 1.4. 4K, lo que sitúa a estos sistemas de cine en casa al mismo nivel que algunos cines comerciales. Se ha integrado este estándar en los altavoces, para que resistan el paso del tiempo.

### 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 videos digitales, sacándoles el máximo partido para conseguir un sonido Surround verdaderamente envolvente en tu altavoz de sistema de cine en casa.

### Altavoces en ángulo de precisión



Los tweeters están colocados en un ángulo de 45 grados y envían las frecuencias altas hacia los laterales, de forma que el sonido se amplía también para las altas frecuencias. La combinación de los controladores en posición frontal, los tweeters colocados en ángulo y el procesamiento y la acústica propios recibe el nombre de Ambisound y proporciona un efecto de sonido más amplio.



**Barra de sonido**

Subwoofer inalámbrico de 5.1 canales Bluetooth® aptX, AAC y NFC, HDMI 4K-2K, con tecnología Ambisound

# Especificaciones

**Sonido**

- Mejora del sonido: Control de graves y agudos, Sincronización de audio, Regulador automático de volumen, Película, Música, Voz, Control inteligente del sonido
- Sistema de sonido: Dolby pro-logic 2, Digital Surround DTS
- 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, Sistema Bass Reflex
- Controladores por barra de sonido: 2 altavoces para el canal central, 2 altavoces de mylar de 1", 4 altavoces para la parte frontal/Surround

**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, Compatible con 4K2K

**Potencia**

- Alimentación: 110-240 V, 50 Hz
- Consumo en modo en espera: < 0,5 W

**Dimensiones**

- Subwoofer (ancho x alto x profundo): 195 x 304 x 400 mm
- Unidad principal (ancho x alto x profundo): 1060X38X54.5 mm

**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, Soporte de montaje en pared

**Diseño**

- Montaje en pared

**Caja exterior**

- EAN: 48 95185 60678 1
- Peso bruto: 13,73 kg
- Caja exterior (L x An. x Al): 112 x 35,5 x 35 cm
- Peso neto: 8,63 kg
- Unidades por caja: 1
- Peso tara: 5,10 kg

**Dimensiones del embalaje**

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 112 x 35 x 35,5 cm
- EAN: 48 95185 60678 1
- Peso bruto: 13,73 kg
- Peso neto: 8,63 kg
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Falso
- Peso tara: 5,10 kg
- Tipo de colocación: Falso

**Dimensiones del producto**

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 106 x 3,8 x 5,5 cm
- Peso: 1,5 kg



Fecha de emisión  
2016-01-20

Versión: 3.4.7

12 NC: 8670 001 23464  
EAN: 04 89518 56067 81

© 2016 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)