

Philips  
Sistema de cine en casa 5.1

Blu-ray

HTS3541



## Potente sonido Surround de los altavoces compactos

### de los altavoces compactos

Trasladamos la potencia del cine a tu hogar. La experiencia de entretenimiento en casa se optimiza gracias a los altavoces sin cubrir que ofrecen un potente sonido Surround y a la reproducción de Blu-ray Disc en Full HD 1080p.

#### La mejor experiencia de sonido

- Potencia de 300 W RMS para un sonido excepcional en música y películas
- Dolby TrueHD y DTS-HD para un sonido envolvente de alta fidelidad
- Altavoces sin cubrir para un potente sonido Surround

#### Diseñado para aumentar tu espacio vital

- Diseño actual que complementa el entorno de tu hogar

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

- EasyLink para controlar todos los dispositivos HDMI CEC con un solo mando
- Reproduce Blu-ray Disc, DVD, VCD, CD y dispositivos USB
- Entrada de audio para disfrutar de la música del iPod/iPhone/reproductor MP3
- HDMI para películas y calidad de imagen de alta definición
- Accede fácilmente a tus vídeos favoritos de YouTube y a las fotos de Picasa

# PHILIPS

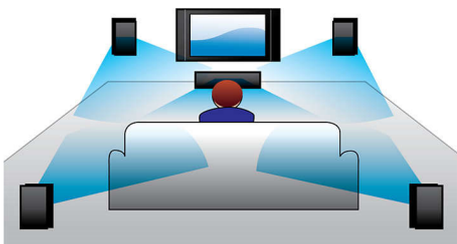
## Destacados

### Potencia RMS de 300 W



Potencia de 300 W RMS para un sonido excepcional en música y películas

### Dolby TrueHD y DTS HD



Dolby TrueHD y DTS-HD Master Audio Essential te ofrecen una excelente calidad de sonido para que disfrutes más de tus discos Blu-ray. El sonido es prácticamente idéntico al de una grabación de estudio, para que escuches lo que realmente tenés que escuchar. Con Dolby TrueHD y DTS-HD Master Audio Essential, viví una experiencia inolvidable de entretenimiento en alta definición.

### Altavoces sin cubrir



Altavoces sin cubrir para un potente sonido Surround

### Reproduce todos los formatos



Reproduce prácticamente cualquier disco o formato multimedia que desees: ya se trate de discos Blu-ray, DVD, VCD, CD o dispositivos USB. Experimenta la comodidad inigualable de una gran capacidad de reproducción y el lujo de compartir archivos en el televisor o en el sistema de cine en casa.

### Acceso a YouTube y Picasa



Ahora podrás ver videos de YouTube y fotos de Picasa en tu televisor. Disfruta de una enorme colección de videos en línea en una pantalla más grande, sin necesidad de encender el ordenador. Sólo tienes que conectar el reproductor Blu-ray o el sistema de cine en casa a Internet (ya sea inalámbricamente a través de Wi-Fi o con un cable al conector LAN), relajarte y disfrutar de lo mejor de YouTube y Picasa.

### HDMI para películas HD



HDMI es una conexión digital directa que puede transmitir video de alta definición digital, así como audio digital multicanal. Al eliminar la conversión a señal analógica, ofrece una calidad

de imagen y sonido perfecta, completamente libre de ruido. Ahora podrás disfrutar de películas con definición estándar en una resolución de alta definición real, que te ofrece imágenes más reales con más detalles.

### Entrada de audio



La entrada de audio te permite reproducir fácilmente música directamente del iPod/iPhone/iPad, reproductor de MP3 o portátil mediante una sencilla conexión al sistema de cine en casa. Solo tienes que conectar el dispositivo a la toma de entrada de audio para disfrutar de la música con la calidad de sonido superior del sistema de cine en casa de Philips.

### 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 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.

### Diseño moderno

Diseño actual que complementa el entorno de tu hogar



# Especificaciones

## Sonido

- Mejora del sonido: Dolby Digital Prologic II, Modo nocturno, Control de agudos, medios y graves
- Sistema de sonido: Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Plus, Dolby True HD, Digital Surround DTS, Audio de alta resolución DTS-HD, DTS-HD Master Audio Essential
- Potencia de salida del subwoofer: 50 W
- Ajustes del ecualizador: Juego, Película, Música, Noticias, Original
- Potencia de salida del altavoz central: 50 W
- Potencia de salida del altavoz satélite: 4 x 50 W
- Potencia total RMS con una distorsión armónica total del 30%: 300 W

## Altavoces

- Tipos de altavoz: 1 altavoz central, 4 altavoces satélite
- Unidades del altavoz central: 1 woofer de 2,5"
- Rango frecuencia altavoz satélite: 150 - 20 k Hz
- Impedancia del altavoz satélite: 4 ohm
- Gama frecuencia subwoofer: 20 - 150 Hz
- Impedancia del altavoz central: 4 ohm
- Altavoz de subwoofer: 1 woofer de 5,25"
- Tipo de subwoofer: Pasivo
- Rango de frecuencia del altavoz central: 150 - 20 k Hz
- Controladores por altavoz satélite: 1 woofer de 2,5"
- Impedancia de subwoofer: 4 ohm

## Conectividad

- Conexiones frontales / laterales: Music iLINK, USB
- Conexiones traseras: AUX IN 1, Salida de vídeo compuesto (CVBS), Entrada coaxial digital, Entrada óptica digital, Tomas de altavoces de ajuste fácil, Ethernet, Conector de antena FM, Salida HDMI 1.4 (ARC)

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Bandas del sintonizador: FM
- Número de presintonías: 40

## Cómodas funciones

- EasyLink (HDMI-CEC): Canal de retorno de audio, Asignación de entrada de audio automática, Reproducción con una sola pulsación, Modo en espera con un solo toque, Conexión de mando a distancia
- Funciones de HDMI: Audio Return Channel (ARC), Tipo de contenido, Deep Color

## Potencia

- Consumo de energía: 60 W
- Alimentación: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo en modo de espera: <math>\lt; 0,9 \text{ W}</math>

## Accesorios

- Accesorios compatibles: Soporte de altavoz STS3001
- Accesorios incluidos: 2 pilas AAA, Antena FM, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido (en la caja), Mando a distancia, Folleto legal y de seguridad, Documento de marcas comerciales, Manual del usuario, Folleto de garantía mundial

## Dimensiones

- Unidad principal (ancho x alto x profundo): 360 x 58 x 325 mm
- Peso incluido embalaje: 9 kg
- Peso de la unidad principal: 2,4 kg
- Dimensiones del embalaje (ancho x alto x profundo):: 520 x 310 x 377 mm
- Altavoz central (An x Al x Pr): 159 x 84,5 x 80 mm
- Peso del altavoz central: 0,35 kg
- Longitud de cable del altavoz central: 2 m
- Altavoz frontal (An x Al x Pr): 84,5 x 159 x 80 mm
- Subwoofer (ancho x alto x profundo): 160 x 265 x 265 mm
- Peso del altavoz frontal: 0,35 kg
- Peso del subwoofer: 2,5 kg
- Longitud de cable del altavoz frontal: 3 m
- Altavoz posterior (An x Al x Pr): 84,5 x 159 x 80 mm
- Peso del altavoz posterior: 0,35 kg
- Longitud de cable del altavoz posterior: 7 m
- Longitud del cable de subwoofer: 3 m

## Reproducción de audio

- Formato de compresión: AAC, MP3, WAV, WMA
- Frecuencias de bits de MP3: 32 - 320 kbps

## Formato de archivo

- Audio: aac, mka, mp3, wma
- Vídeo: asf, avi, divx, mkv, mp4, mpeg, mpg
- Imágenes: GIF, JPEG, JPG

## Imagen/Pantalla

- Mejora de la imagen: HD (720p, 1080i, 1080p/24 cps), Escaneado progresivo, Realce visual

## Soportes de reproducción ópticos

- Discos reproducibles: AVCHD, BD, BD-R / BD-RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

## Reproducción de imágenes fijas

- Formato de compresión: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG progresivo, PNG
- Mejora de la imagen: Girar, Diapositivas con reproducción musical, Zoom

## Reproducción de vídeo

- Formatos de compresión: AVCHD, DivX Plus HD, MPEG1, MPEG2, MPEG4



Fecha de emisión  
2024-05-02

Versión: 3.3.10

EAN: 87 12581 60593 3

© 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)

\* Para actualizar y conseguir acceso a YouTube y Picasa, visita [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)  
\* \*Solo para modelos compatibles con Wi-Fi. Para obtener detalles, consulte las especificaciones del producto.