



Philips

Sistema de cine en casa 5.1

• Blu-ray en 3D

[HTB3560/12](#)

Potente sonido Surround de los altavoces compactos

con Blu-ray en 3D

Trasladamos la potencia del cine a tu hogar con el sistema de cine en casa HTB3560 de Philips. La experiencia de entretenimiento en casa se optimiza gracias a los controladores de altavoces sin cubrir que ofrecen un potente sonido Surround y a la reproducción de Blu-ray en 3D.

Beneficios

PHILIPS

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 Surround de alta fidelidad
- Altavoces sin cubrir para un potente sonido Surround

Simplemente disfruta de todos tus contenidos de entretenimiento

- Blu-ray Full HD 3D para sumergirse por completo en las películas en 3D
- Certificación DivX Plus HD para reproducción DivX de alta definición
- Accede fácilmente a tus vídeos favoritos de YouTube y a las fotos de Picasa

Características

Blu-ray Full HD 3D



Déjate seducir por las películas en 3D en el salón de tu casa con un televisor Full HD 3D. El 3D activo utiliza la última generación de conmutación rápida de pantallas para una profundidad y realismo con resolución Full HD de 1080 x 1920. Al observar estas imágenes a través de las gafas especiales con la lente izquierda y la derecha cronometradas para que se abran y cierren en sincronía con las imágenes alternas, se crea la experiencia de visualización Full HD 3D en tu sistema de cine en casa. Los lanzamientos de películas en 3D de alta calidad en Blu-ray ofrecen una selección de contenido amplia y de gran calidad. Blu-ray también ofrece un sonido Surround sin comprimir para disfrutar de una experiencia acústica increíblemente real.

Potencia RMS de 300 W



Certificación DivX Plus HD



DivX Plus HD en tu reproductor de Blu-ray o DVD ofrece lo último en tecnología DivX y te permite disfrutar de películas y vídeos en alta definición desde Internet directamente en tu PC o HDTV de Philips. DivX Plus HD puede reproducir contenidos de DivX Plus (vídeo H.264 de alta definición con audio AAC de alta calidad en archivo MKV), así como de versiones anteriores de vídeo DivX de hasta 1080p. DivX Plus HD para vídeo digital de alta definición real.

- Compatible con WiFi para poder acceder fácilmente a todo tu entretenimiento
- Entrada de audio para disfrutar de la música del iPod/iPhone/ reproductor MP3
- EasyLink para controlar todos los dispositivos HDMI CEC con un solo mando

Diseñado para mejorar tu cine en casa

- Diseño actual que complementa el entorno de tu hogar

Dolby TrueHD y DTS-HD



El audio Dolby TrueHD y DTS-HD Master Audio Essential ofrecen el sonido más nítido procedente de los Blu-ray Disc. El audio reproducido no se distingue prácticamente de las grabaciones realizadas en un estudio, por lo que se escucha lo que los creadores pretendían que se escuchase. El audio Dolby TrueHD y DTS-HD Master Audio Essential completarán tu experiencia de entretenimiento en alta definición.

Acceso a YouTube y Picasa



Ahora podrás ver vídeos de YouTube y fotos de Picasa en tu televisor. Disfruta de una enorme colección de vídeos 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.

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

Altavoces sin cubrir



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

Ajustes del ecualizador	Juego Película Música Noticias Original
Mejora del sonido	Modo nocturno Control de graves y agudos
Sistema de sonido	Dolby Digital 5.1 Dolby Digital Plus Dolby True HD Digital Surround DTS dts ES Audio de alta resolución DTS-HD DTS-HD Master Audio Essential
Potencia de salida del altavoz central	50 W
Potencia de salida del altavoz con forma de cubo	2 x 50 W
Potencia de salida del altavoz satélite	2 x 50 W
Potencia de salida del subwoofer	50 W
Potencia total RMS con una distorsión armónica total del 30%	300 W

Altavoces

Tipos de altavoz	2 altavoces satélite 3 altavoces con forma de cubo
Controladores por altavoz con forma de cubo	1 woofer de 2,5"
Gama de frecuencia del altavoz con forma de cubo	150 - 20 k Hz
Impedancia del altavoz con forma de cubo	4 ohmio
Controladores por altavoz satélite	1 woofer de 2,5"
Impedancia del altavoz satélite	4 ohmio
Rango frecuencia altavoz satélite	150 - 20 k Hz
Tipo de subwoofer	Pasivo
Controlador de subwoofer	1 woofer de 5,25"
Gama frecuencia subwoofer	20 - 150 Hz
Impedancia de subwoofer	4 ohmio

Conectividad

Conexiones frontales	Music iLINK USB
Conexiones traseras	Entrada AUX Conectores de altavoz de acoplamiento sencillo Salida de vídeo compuesto (CVBS) Entrada óptica digital Ethernet Antena FM fija Salida HDMI 1.4 (ARC)

Cómodas funciones

EasyLink (HDMI-CEC)	Compatible con el formato de los subtítulos 21:9 Audio Return Channel Asignación de entrada de audio automática Reproducción con una sola pulsación Modo en espera con un solo toque Conexión de mando a distancia Modo en espera del sistema
Funciones de HDMI	3D Audio Return Channel (ARC) Tipo de contenido Deep Color
Servicios en línea	Picasa YouTube

Sintonizador/recepción/transmisión

Bandas del sintonizador	FM
Número de presintonías	40

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
----------------------	---

Formato de archivo

Audio	aac mka mp3 wma
Imágenes	GIF JPEG

Vídeo	JPG avi divx mkv mp4 mpeg mpg
-------	---

Reproducción de audio

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

Reproducción de vídeo

Formatos de compresión	DivX Plus HD MPEG1 MPEG2 MPEG4
------------------------	---

Reproducción de imágenes fijas

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

Imagen/Pantalla

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

Potencia

Consumo de energía Alimentación	60 W 220-240 V 50 Hz
Consumo en modo en espera	< 0,5 W

Dimensiones

Unidad principal (ancho x alto x profundo)	360 x 58 x 325 mm
Peso de la unidad principal	2,4 kg
Altavoz central (An x Al x Pr)	84,5 x 89 x 89 mm
Peso del altavoz central	0,30 kg
Longitud de cable del altavoz central	2 m
Altavoz frontal (An x Al x Pr)	85 x 160 x 95 mm
Peso del altavoz frontal	0,28 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	0,30 kg
Longitud de cable del altavoz posterior	7 m

Subwoofer (ancho x alto x profundo)	160 x 267,5 x 265 mm
Longitud del cable de subwoofer	2 m
Peso del subwoofer	2,5 kg
Dimensiones del embalaje (ancho x alto x profundo):	520 x 310 x 377 mm
Peso incluido embalaje	8,75 kg

Accesorios

Accesorios compatibles	Soporte de altavoz STS3001 Adaptador Wi-Fi USB WUB1110
Accesorios incluidos	2 pilas AAA Cable de alimentación Guía de inicio rápido Mando a distancia Folleto legal y de seguridad Documento de marcas comerciales Manual de usuario en CD-ROM Folleto de garantía mundial

Dimensiones del producto

Longitud	21,8 cm
Diámetro	36 cm
Profundidad	32,5 cm
Peso	2,84 kg

Caja exterior

Unidades por caja	1
Longitud	52,4 cm
Diámetro	38,3 cm
Longitud	32,4 cm
Peso bruto	8,26 kg
Peso neto	6,89 kg
Peso tara	1,37 kg
EAN	87 12581 64840 4

Dimensiones del embalaje

Altura	32,40 cm
Anchura	52,40 cm
Profundidad	38,30 cm
Peso neto	6,89 kg
Peso bruto	8,26 kg
EAN	08712581648404
Número de productos incluidos	1
País de origen	CN
Código del Sistema Armonizado	852190

Unidad de carga

Número de embalajes del cliente	12
Longitud	104,80 cm
Anchura	76,60 cm
Altura	97,20 cm
Peso bruto	99,20 kg
Peso neto	82,68 kg
GTIN/EAN	68712581648406
Tipo	8845
Número de CTI por capa apilada	4
Número de capas apiladas por unidad	3
Número de cajas exteriores por capa	4



Datos sujetos a cambios
2016, Mayo 29

Version: 8.4.8
EAN: 08712581648404

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com