



Philips
Microcadena con DVD

DVD
Bluetooth®
HDMI



BTD7170

Relájate con magníficas películas y música

Obsesionados por el sonido

Esta microcadena con DVD Philips BT-D7170 ofrece una experiencia cinematográfica y un sonido fantásticos. Los tweeters de cúpula Hi-Fi proporcionan un sonido detallado y natural. Incluso puedes transmitir tu música en alta calidad a través de Bluetooth con aptX y emparejar fácilmente con un toque gracias a NFC

Enriquece tu experiencia acústica

- Potencia de salida máxima de 150 W RMS
- El control de graves y agudos facilita el ajuste de altos y bajos
- El sistema de altavoces Bass Reflex ofrece un sonido potente y más profundo
- Control digital del sonido que optimiza los ajustes para cada estilo musical

Fácil de usar

- Emparejamiento con Bluetooth con solo un toque en smartphones con NFC
- Sintonización digital FM para presintonizar hasta 20 emisoras
- Cargador de CD motorizado para facilitar el acceso

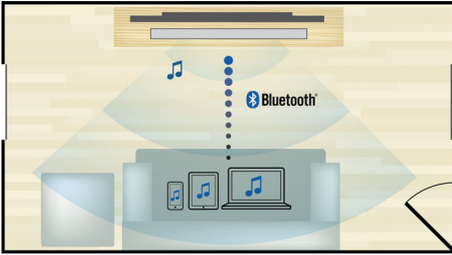
Disfruta de tu música y películas favoritas

- Transmisión inalámbrica de música por Bluetooth desde dispositivos de música
- Escalado a alta definición con HDMI 1080p para unas imágenes más nítidas
- HDMI ARC para acceder a todo el sonido desde el televisor
- Reproducción de DVD, (S)VCD, MP3-CD, CD (RW) y CD de imágenes
- Karaoke para sesiones de entretenimiento sin fin en tu hogar

PHILIPS

Destacados

Transmisión inalámbrica por Bluetooth



Transmisión inalámbrica de música por Bluetooth desde dispositivos de música

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.

HDMI 1080p



El escalado con HDMI 1080p proporciona imágenes de gran nitidez. Ahora, podrás disfrutar de películas con definición estándar en una resolución de alta definición real, que te ofrece imágenes más reales con más detalles. El escaneado progresivo (representado por la "p" de "1080p") elimina la estructura de líneas predominante en las pantallas de los televisores, lo que asegura imágenes implacablemente nítidas. Para mejorar aún más esto, HDMI establece una conexión digital directa que puede transmitir vídeo de alta definición digital sin comprimir, así como audio multicanal digital, sin conversión a analógico, ofreciendo una calidad de imagen y sonido perfecta, sin ruido alguno.

HDMI ARC

HDMI ARC para acceder a todo el sonido desde el televisor

Reproducción de DVD, VCD, MP3-CD, CD (RW) e imágenes



El reproductor Philips es compatible con la mayoría de discos DVD y CD disponibles en el mercado. DVD, (S)VCD, MP3-CD, CD (RW) y CD de imágenes: todos pueden reproducirse en el reproductor. SVCD son las siglas de "Super VideoCD". La calidad de un disco SVCD es mucho mayor que la de un disco VCD, especialmente en la nitidez de imagen gracias a la mayor resolución. CD(RW) es una abreviatura que se utiliza para las unidades de CD que aceptan el formato común de CD regrabable.

Control de graves y agudos

Graves y agudos son opciones del ecualizador que controlan los niveles sonoros de alta y de baja frecuencia del sistema de audio. Los agudos regulan la amplificación de los tonos altos, mientras que los graves controlan el nivel de amplificación de los tonos bajos. Mediante los botones ascendente/descendente, el oyente puede dar más o menos énfasis a los tonos bajos y altos, o dejar los agudos y los graves completamente nivelados para reproducir la música según se ha grabado originalmente. Para disfrutar de la música de la manera que más te gusta.

Especificaciones

Sonido

- Sistema de sonido: Dolby Digital
- Potencia de salida máxima (RMS): 150 W
- Mejora del sonido: Control de graves y agudos

Altavoces

- Controlador. altavoz: Woofer de 5,25"
- Tipos de altavoz: Tweeter de cúpula
- Altavoz principal: 2 vías

Reproducción de vídeo

- Soporte para reproducción: DivX, DVD-vídeo, CD de imágenes, CD de vídeo/SVCD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Modos de reproducción del disco: Repetición A-B, Ángulo, PBC, Cámara lenta, Zoom, Control paterno, Menú del disco, Retroceso rápido, Avance rápido, OSD, Reanudar reproducción desde parada
- Región DVD.: 2
- Mejoras de vídeo: Escaneado progresivo, Realce visual

Reproducción de audio

- Soporte para reproducción: MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW
- Modos de reproducción del disco: Avance/retroceso rápido, Búsqueda de pista anterior/siguiente, Repetir reproducción
- Modos USB directo: Avance rápido/retroceso rápido, Reproducir/pausa, Anterior/siguiente, Repetición, Parar

Reproducción de imágenes fijas

- Formato de compresión de imágenes: JPEG
- Mejora de la imagen: Secuencia de diapositivas con reproducción de MP3
- Soporte para reproducción: CD de imágenes, CD-R/RW, DVD+R/+RW

Sintonizador/recepción/transmisión

- Bandas del sintonizador: FM estéreo
- Sintonización automática digital
- Mejoras en el sintonizador: Almacenamiento

- automático
- Presintonías: 20
- Antena: Antena FM (75 ohmios)
- RDS: Tipo de programa, Nombre de emisora

Conectividad

- HDMI 1: HDMI (Audio Return Channel)
- Salida de vídeo: analógico: CVBS comp. (conector cinch amarillo)
- Perfiles de Bluetooth: A2DP
- Conexiones de audio: Entrada de audio analógico (L/R)
- USB: Host USB
- Micrófono: Conexión para micrófono
- Auriculares: 3,5 mm
- Bluetooth: Compatible con AptX código c

Cómodas funciones

- Alarmas: Alarma por CD, Temporizador, Alarma por radio, Alarma USB
- Reloj: En pantalla principal
- Indicaciones: Modo DIM

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de vídeo compuesto (Y), Cable de alimentación de CA
- Manual de usuario: En varios idiomas
- Mando a distancia

Dimensiones

- Peso bruto: 10,6 kg
- Profundidad de la unidad principal: 240 mm
- Altura de la unidad principal: 145 mm
- Anchura de la unidad principal: 230 mm
- Dimensiones del altavoz principal (An. x Pr.): 173 x 241 mm
- Alto del altavoz principal: 261 mm
- Profundidad del embalaje: 589 mm
- Altura del embalaje: 309 mm
- Anchura del embalaje: 330 mm
- Peso neto: 9,4 kg

Potencia

- Alimentación: 110-240 V, 50/60 Hz



Fecha de emisión
2016-12-14

Versión: 3.0.3

12 NC: 8670 001 02339
EAN: 08 71258 16851 57

© 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