



Microcadena con DVD

- DVD, HDMI ARC
- CD, MP3-CD, USB, FM
- Karaoke
- Máx. 100 W

MCD5110/12

Relájate con magníficas películas y música

Obsesionados por el sonido

Saca el máximo partido de esta microcadena con DVD de Philips y disfruta desde películas de DVD y DivX hasta CD de MP3. Los potentes altavoces con pico de graves y el escalado de HDMI 1080p de alta definición optimizan la experiencia de entretenimiento en casa.

Beneficios

Enriquece tu experiencia acústica

- Potencia de salida total de 100 W RMS
- Con los altavoces Bass Reflex los graves son más potentes y profundos

Disfruta de tu música y películas favoritas

- Escalado a alta definición con HDMI 1080p para unas imágenes más nítidas
- HDMI ARC para acceder a todo el sonido desde el televisor

- USB directo para reproducir música MP3 fácilmente
- Karaoke para sesiones de entretenimiento sin fin en tu hogar
- Reproducción de DVD, (S)VCD, MP3-CD, CD (RW) y CD de imágenes

Fácil de usar

- Sintonización digital FM para presintonizar hasta 20 emisoras

PHILIPS

Características

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

USB directo para música MP3



Gracias a la completa capacidad de transferencia de archivos, puedes disfrutar fácilmente de la comodidad de acceder a más música digital a través del USB directo integrado.

Karaoke para sesiones de entretenimiento sin fin



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.

Altavoces Bass Reflex

En la parte posterior del controlador del altavoz hay una cámara que dirige el aire hacia unas rejillas ajustadas acústicamente en el altavoz para dar a las notas graves un sonido más potente y realista.

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 digital del sonido
Sistema de sonido	Dolby Digital
Potencia de salida máxima (RMS)	100 W

Altavoces

Controlador. altavoz	Woofers de 4,5"
Altavoz principal	2 vías
Tipos de altavoz	Tweeter de mylar

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	Realce visual
------------------	---------------

Reproducción de audio

Soporte para reproducción	MP3-CD CD CD-R CD-RW
Modos de reproducción del disco	Repetir una / todas / programa Avance/retroceso rápido Búsqueda de pista anterior/siguiente Avance rápido/retroceso rápido
Modos USB directo	Reproducir/pausa Anterior/siguiente Reproducción programada 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	Sí
Mejoras en el sintonizador	Almacenamiento automático
Presintonías	20
Antena	Antena FM
RDS	Tipo de programa Nombre de emisora

Largo del altavoz principal	160 mm
Profundidad del embalaje	265 mm
Altura del embalaje	465 mm
Anchura del embalaje	396 mm
Peso neto	5,8 kg

Conectividad

HDMI 1	HDMI (Audio Return Channel)
Salida de vídeo: analógico	CVBS comp. (conector cinch amarillo)
Conexiones de audio USB	Entrada de audio analógico (L/R) Host USB
Micrófono	Conexión para micrófono
Conexiones traseras	Entrada AUX
Salida de subwoofer	1

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	Sí

Dimensiones

Profundidad de la unidad principal	243 mm
Altura de la unidad principal	120 mm
Anchura de la unidad principal	200 mm
Fondo del altavoz principal	206 mm
Alto del altavoz principal	243 mm

Potencia

Alimentación	100-240 V CA, 50/60 Hz
--------------	------------------------

Dimensiones del embalaje

Altura	46,00 cm
Anchura	39,50 cm
Profundidad	26,40 cm
Peso neto	6,31 kg
Peso bruto	7,94 kg
EAN	08712581685744
Número de productos incluidos	1
País de origen	CN
Código del Sistema Armonizado	852190

Unidad de carga

Número de embalajes del cliente	18
Longitud	118,60 cm
Anchura	79,50 cm
Altura	92,00 cm
Peso bruto	144,00 kg
Peso neto	113,58 kg
GTIN/EAN	68712581685746
Tipo	8845
Número de CTI por capa apilada	9
Número de capas apiladas por unidad	2
Número de cajas exteriores por capa	9



Datos sujetos a cambios
2017, Enero 1

Version: 2.0.8
EAN: 08712581685744

© 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