

Philips
Microcadena DVD por
componentes

100 W

MCD712



Obsesionados por el sonido

Relájate con música y películas sensacionales

Disfruta en casa de un sonido con calidad de cine gracias a la microcadena DVD por componentes de Philips. Conecta un dispositivo USB para reproducir fotos y archivos de música MP3/WMA con un sonido excelente. Con una potencia de salida total de 100 W RMS, el sonido será espectacular.

Disfruta más de tus películas.

- Dolby Digital para una extraordinaria experiencia cinematográfica
- Reproduce DVD, DivX[®], (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD (RW) y CD de imágenes

Enriquece tu experiencia acústica

- USB directo para reproducir música y fotos
- Control digital del sonido que optimiza los ajustes para cada estilo musical
- Refuerzo dinámico de graves para un sonido profundo y espectacular
- Volumen para la mejora de graves y agudos
- Potencia de salida total de 100 W RMS

Fácil de usar

- Sintonizador digital con presintonías para una mayor comodidad
- Cargador de CD motorizado para facilitar el acceso
- Sistema de datos por radio envía información de emisoras y servicios de datos
- Funciones del despertador y temporizador

PHILIPS

Destacados

USB directo



Sólo tienes que conectar el dispositivo USB al sistema y ya puedes compartir tu música y fotos digitales con tu familia y amigos.

Control digital del sonido



El control digital del sonido te ofrece una selección de varios ajustes preestablecidos que puedes utilizar para optimizar los rangos de frecuencia de determinados estilos musicales (jazz, rock, pop y clásico). Cada modo utiliza tecnología de ecualización gráfica para ajustar automáticamente el balance de sonido y destacar las frecuencias de sonido más importantes del estilo musical elegido. En definitiva, el control digital del sonido te ofrece la posibilidad de sacarle el mayor partido a tu música al ajustar con precisión el balance de sonido para adaptarlo al tipo de música que estás reproduciendo.

Refuerzo dinámico de graves



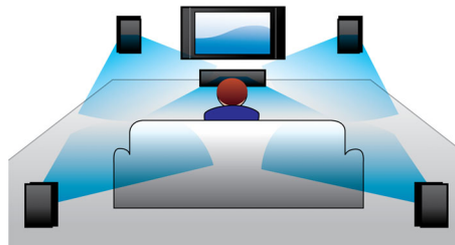
Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) disfrutarás al máximo de la música porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde

el más bajo al más alto, con solo pulsar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este efecto se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves y te permitirá disfrutar de un sonido excelente aun cuando bajes el volumen.

Potencia

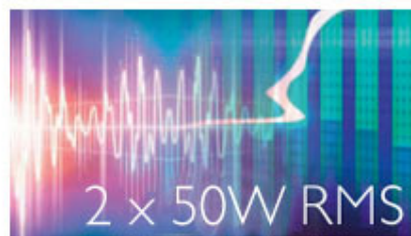
En el espectro acústico, las frecuencias altas y bajas son relativamente menos audibles para el oído humano, especialmente a bajo volumen. Al activar la función de volumen se amplifican los graves y agudos para que disfrutes de una percepción general del sonido más equilibrada.

Dolby Digital



Puesto que Dolby Digital, el principal estándar de audio digital multicanal del mundo, se basa en la forma en que el oído humano procesa el sonido de manera natural, disfrutarás de un sonido Surround de excepcional calidad con un entorno espacial muy realista.

100 W RMS



El sistema tiene 100 W RMS de potencia de salida total. RMS son las siglas en inglés de Media Cuadrática, que se usa como medida típica de la potencia de audio o, en concreto, de la energía eléctrica que se transmite de un amplificador de audio a un altavoz, y se mide en vatios. La cantidad de energía eléctrica que llega al altavoz y su sensibilidad determinan la

potencia de sonido que se genera. Cuanto mayor sea la potencia en vatios, mejor será la potencia de sonido emitida por el altavoz.

Reproduce DVD/DivX y MP3/WMA-CD



El reproductor Philips es compatible con la mayoría de discos DVD y CD disponibles en el mercado. DVD, DivX[®], (S)VCD, MP3/WMA-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. Con la ayuda de DivX[®] podrás disfrutar de vídeos codificados en DivX[®]. El formato de los soportes DivX es una tecnología de compresión de vídeo basada en MPEG4 que permite guardar archivos grandes, como películas, tráileres y vídeos musicales, en soportes del tipo CD-R/RW y en discos grabables DVD.

Sintonización digital con presintonías



Basta con sintonizar la emisora que quieres preajustar y mantener pulsado el botón de presintonía para memorizar la frecuencia. Puedes almacenar emisoras de radio presintonizadas y así podrás sintonizar tus emisoras favoritas rápidamente sin necesidad de buscar las frecuencias manualmente.

Especificaciones

Sonido

- Mejora del sonido: potencia, control digital del sonido, 4 modos, Refuerzo dinámico de graves, Dolby Digital
- Potencia de salida: 2 x 50 W RMS/potencia musical de 2 x 100 W

Altavoces

- Altavoz: Woofer de 4", Tweeter piezoeléctrico
- Mejora del altavoz: Bidireccional, rejillas desmontables de altavoces
- Tipos de altavoz: sistema de altavoces Bass Reflex

Reproducción de vídeo

- Código de región de DVD: 2
- Soporte para reproducción: DVD-vídeo, CD de vídeo/SVCD, CD de imágenes, DivX, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Modos de reproducción del disco: control parental, ángulo, Zoom, Repetición A-B, menú del disco, retroceso rápido, avance rápido, OSD, PBC, reanudar reproducción desde parada, cámara lenta

Reproducción de audio

- Soporte para reproducción: CD de WMA, MP3-CD, CD-RW, CD-R, CD, Unidad flash USB
- Modos de reproducción del disco: avance/retroceso rápido, búsqueda de pista anterior/siguiente, repetir/reproducción aleatoria/programar
- Modos de reproducción USB directo: avance rápido/retroceso rápido, reproducir/pausa, anterior/siguiente, reproducción programada, repetir, aleatoria, parar

Sintonizador/recepción/transmisión

- Bandas del sintonizador: FM estéreo
- RDS: tipo de programa, ajuste de reloj RDS, nombre de emisora; nombre de estación
- Presintonías: 20
- Antena: Antena FM
- Mejora en el sintonizador: sintonización automática digital, exploración automática

Conectividad

- Salida de audio/vídeo: 2 x RCA (Audio), COMPONENT VIDEO OUT, salida de vídeo

- compuesto (CVBS), salida coaxial de audio digital, Auriculares (3,5 mm), Salida de Euroconector, Salida de S-vídeo
- Entrada auxiliar: 2 x RCA (Audio)
- USB: Host USB

Cómodas funciones

- Alarmas: alarma por CD, alarma por radio, Alarma USB
- Reloj: en pantalla principal, Temporizador
- Tipo de cargador: motorizado, bandeja
- Mejoras de visualización: Modo DIM
- Tipo de pantalla: Pantalla VFD
- Idiomas de los menús en pantalla: Holandés, Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Portugués, Español, Sueco, Turco

Accesorios

- Cables/Conexión: cable de vídeo compuesto (Y)
- Mando a distancia: 40 botones con pila de litio
- Manual de usuario: En varios idiomas
- Otros: Antena FM, Guía de inicio rápido
- Garantía: Folleto de garantía internacional

Dimensiones

- Peso bruto: 11 kg
- Dimensiones del altavoz principal (An. x Pr.): 170 x 220 mm
- Alto del altavoz principal: 270 mm
- Profundidad de la unidad principal: 307 mm
- Profundidad del embalaje: 314 mm
- Altura de la unidad principal: 110 mm
- Altura del embalaje: 350 mm
- Anchura de la unidad principal: 248 mm
- Anchura del embalaje: 558 mm

Potencia

- Alimentación: 50 Hz
- Alimentación: 220 - 240 V

Verde

- Función de energía renovable en espera: 1 W

Reproducción de fotografías digitales

- Soporte para reproducción: CD-R/RW, DVD+R/+RW, CD de imágenes
- Formato de compresión de imágenes: JPEG



Fecha de emisión
2017-08-02

Versión: 1.0.3

12 NC: 8670 000 55703
EAN: 87 12581 50107 5

© 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 propietarios respectivos.

www.philips.com