

Philips
Microsistema de DVD por
componentes

• 100 W

MCD712



Obsesión por el sonido

Relájate con excelente música y las mejores películas

Disfruta de un sonido cinematográfico en la comodidad de tu casa con el microsistema de DVD por componentes Philips. Conecta un dispositivo compatible con USB para reproducir fotos y archivos de música MP3/WMA con un sonido increíble y una potencia de salida total de 100 W RMS.

Enriquece tu experiencia cinematográfica

- Dolby Digital para la mejor experiencia de cine
- Reproducción de DVD, DviX®, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD(RW) y Picture CD

Enriquece tu experiencia acústica

- USB directo para reproducir música y fotos
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical
- Refuerzo dinámico de graves para un sonido increíble y más profundo
- Con fuerza mejorada en los graves y agudos
- Potencia de salida total de RMS de 100W

Fácil de usar

- Sintonización digital con presintonías para más comodidad
- Cargador de CD mecánico para facilitar el acceso
- El sistema RDS envía información de las emisoras y servicios de datos
- Funciona como despertador y temporizador

PHILIPS

Destacados

USB directo



Simplemente conecta tu dispositivo USB al sistema y comparte tu música y fotos digitales con familiares y amigos.

control digital del sonido



El control de sonido digital te ofrece la opción de preconfigurar los controles Jazz, Rock, Pop y Classic para optimizar los rangos de frecuencia de distintos estilos musicales. Cada modo usa la tecnología de ecualización gráfica para ajustar automáticamente el balance de sonido y mejorar las frecuencias más importantes. Esta función te ayuda a sacar lo mejor de tu música con un ajuste preciso del balance de sonido que se adapta al tipo de música que quieres escuchar.

Refuerzo dinámico de graves



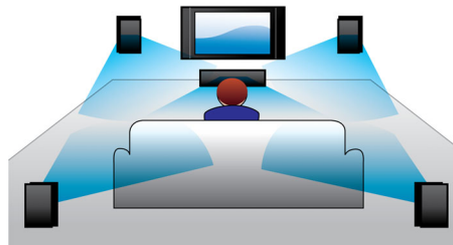
Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) puedes disfrutar al máximo de la música, porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con sólo

presionar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este problema se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves de modo que puedas disfrutar de un sonido de gran consistencia aunque bajes el volumen.

Volumen

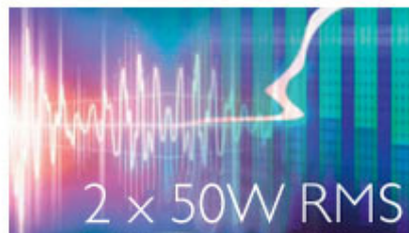
En el espectro de sonido, las frecuencias altas y bajas son relativamente menos audibles para el oído humano, en especial en un volumen bajo. Mediante la activación de la característica de fuerza, los graves y los agudos se amplifican para que puedas gozar de una percepción auditiva global más completa.

Dolby Digital



Dolby Digital, el principal estándar de audio digital multicanal del mundo, se adapta a la forma en que el oído humano procesa el sonido de forma natural, lo que permite disfrutar de un sonido Surround de calidad excepcional con una percepción del espacio muy realista.

100 W RMS



Este sistema tiene una potencia de salida total de 100 W RMS. RMS, del inglés Root Mean Square, es una medida habitual de medición de potencia de audio, es decir, de la potencia

eléctrica transferida de un amplificador de audio a un altavoz, que se calcula en watts. La cantidad de potencia eléctrica transmitida al altavoz y su sensibilidad determinan la potencia del sonido que se genera. Cuanto mayor es la potencia en watts, mejor es el sonido que emite el altavoz.

Reproduce DVD, DivX y MP3/WMA-CD



El reproductor Philips es compatible con la mayoría de los discos de DVD y CD disponibles en el mercado, como DVD, DivX®, (S)VCD, MP3/WMA-CD, CD(RW) y Picture CD. SVCD (Super Video CD) ofrece una calidad superior a la de los VCD con una imagen mucho más nítida y con más resolución. La compatibilidad con DivX® te permite disfrutar de los videos codificados en DivX®. El formato multimedia DivX es una tecnología de compresión de video en MPEG4 que guarda archivos grandes como películas, trailers y videos de música de CD-R/RW y discos grabables en DVD.

Sintonización digital con preselección



Simplemente selecciona la estación que quieres presintonizar y mantén presionado el botón de presintonías para guardar la frecuencia. Una vez que las frecuencias estén presintonizadas, podrás acceder rápidamente a tus estaciones favoritas todas las veces que quieras y sin tener que sintonizarlas manualmente.

Especificaciones

Sonido

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

Altavoces

- Controladores: Woofer de 4 pulg., Tweeter piezoeléctrico
- Optimización del altavoz: Bidireccional, rejillas de altavoces desmontables
- Tipos de altavoces: sistema de altavoces Bass Reflex

Reproducción de video

- código de región del DVD: 2
- Soporte de reproducción: DVD-Video, video CD/ SVCD, picture CD, DivX, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Modos de reproducción de discos: control paterno, ángulo, Zoom, repetición A-B, menú del disco, retroceso rápido, avance rápido, OSD, PBC, reanudar reproducción desde parada, cámara lenta

Reproducción de audio

- Soporte de reproducción: WMA-CD, MP3-CD, CD-RW, CD-R, CD, Unidad flash USB
- Modos de reproducción de discos: avanzar y retroceder rápidamente, buscar pista anterior / siguiente, repetir / aleatorio / programar
- Modos de reproducción mediante USB directo: retroceder / avanzar rápidamente, reproducir / pausar, anterior / siguiente, reproducir programa, repetir, modo aleatorio, parar

Sintonizador / recepción / transmisión

- Bandas del sintonizador: FM estéreo
- RDS: tipo de programa, ajuste de reloj RDS, nombre de emisora
- Estaciones preseleccionadas: 20
- Antena: antena FM
- Optimización del sintonizador: sintonización automática digital, exploración automática

Conectividad

- Salida de audio y video: 2 x RCA (audio), salida de video por componentes, salida de video compuesta

- (CVBS), salida coaxial de audio digital, Audífono (3,5 mm), salida SCART, Salida de S-video
- Entrada auxiliar: 2 x RCA (audio)
- USB: Host USB

Comodidad

- Alarmas: alarma por CD, alarma por radio, Alarma USB
- Reloj: en la pantalla principal, temporizador
- Tipo de cargador: mecánico, bandeja
- Optimización de pantalla: 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 video compuesto (Y)
- Control remoto: 40 teclas con batería de litio
- Manual del usuario: varios idiomas
- Otros: antena FM, Guía de inicio rápido
- Garantía: Folleto de garantía internacional

Dimensiones

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

Potencia

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

Verde

- Modo de espera con bajo consumo de energía: 1 W

Reproducción de fotografías digitales

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



Fecha de publicación
2013-05-10

Versión: 1.0.3

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

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com