

Philips  
Microcine con DVD



MCD288

## Diseño ultradelgado para que disfrutes más de tus películas

El microcine con DVD MCD288 combina potencia pura con un diseño estético y moderno que te permite disfrutar de tu música y películas preferidas con una calidad de sonido inigualable. Esta estética realza cualquier interior y se ofrece con soporte de mesa o para montaje en la pared.

### Enriquecé tu experiencia de sonido

- Refuerzo dinámico de graves para un sonido increíble y más profundo
- Con fuerza mejorada en los graves y agudos
- Disfruta de la música MP3/WMA en tus dispositivos USB portátiles
- Total 100 W RMS
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical

### Enriquece tu experiencia cinematográfica

- Video por componentes de escaneo progresivo: calidad de imagen optimizada
- Dolby Digital para la mejor experiencia de cine
- Reproducción de DVD, DviX<sup>®</sup>, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD(RW) y Picture CD

### Diseño que armoniza con tu interior

- Puede montarse en la pared para mayor comodidad
- Control remoto de alta calidad para un uso más cómodo

# PHILIPS

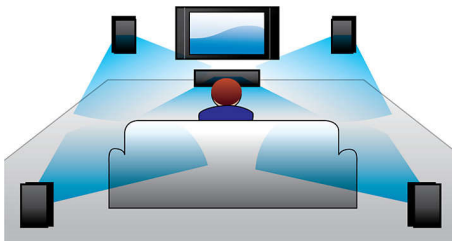
# Destacados

## 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.

## 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.

## USB directo para música en MP3/WMA



Sólo tienes que conectar el dispositivo en el puerto USB del sistema Hi-Fi de Philips. Tu música digital se reproducirá directamente desde el dispositivo. Ahora ya puedes compartir tus mejores momentos 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.

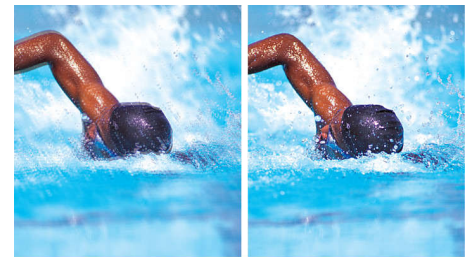
## Volumen

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.

## Total 100 W RMS

Total 100 W RMS

## Escaneo progresivo



La función de escaneo progresivo duplica la resolución vertical de la imagen y logra una imagen mucho más nítida. En lugar de enviar primero a la pantalla el campo con las líneas impares y luego el campo con las líneas pares, ambos campos se escriben simultáneamente para crear de forma instantánea una imagen completa con la máxima resolución. A esa velocidad, el ojo humano percibe una imagen más nítida sin estructura de líneas.

## Control remoto de alta calidad

El control remoto tiene el equilibrio perfecto entre dimensiones y peso: delgado y con un diseño ergonómico, cuenta en la parte inferior con una cubierta de goma suave con acabado en color que asegura la comodidad de uso.



# Especificaciones

## Sonido

- Potencia de salida: Total 100 W RMS
- Mejora del sonido: Control de sonido digital de 4 modos, Refuerzo dinámico de graves, Volumen, Amplificador digital clase «D»
- Sistema de sonido: Dolby Digital

## Parlantes

- Altavoz principal: Woofer de 3 pulg., Sistema de bocinas Bass Reflex
- Tipo de subwoofer: Activo

## Conectividad

- USB: Host USB
- Entrada auxiliar: Entrada de línea, 3,5 mm
- Otras conexiones: Antena FM, Salida coaxial de audio digital, salida AV
- Salida de video: analógico: Componente Y Pb Pr (cinch), S-Video (en conector Hosiden), CVBS comp. (conector cinch amarillo)
- Auriculares: 3,5 mm

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Sintonización automática digital: Y
- Optimizaciones del sintonizador: Almacenamiento automático
- Bandas del sintonizador: FM estéreo
- Presintonías: 20

## Comodidad

- Alarmas: Alarma de CD, Temporizador
- Tipo de pantalla: Pantalla VFD
- Idiomas OSD: Inglés, Español, Portugués
- Reloj: En pantalla principal
- Indicaciones: Modo DIM
- Soporte de pared/Proyección de techo: Para pared

## Accesorios

- Cables: Cable D-Sub de 15 pins
- Accesorios incluidos: 2 tornillos para montaje en la pared, Cable de audio/video, Cable de video por componentes (R/G/B), Antena FM, Guía de

- consulta rápida, Base
- Control remoto: 47 teclas con 2 pilas AAA
- Manual del usuario: Portugués brasileño, Inglés, Español

## Dimensiones

- Profundidad del embalaje: 370 mm
- Ancho del aparato: 200 mm
- Peso con embalaje incluido: 9,45 kg
- Altura del embalaje: 244 mm
- Altura del aparato: 250 mm
- Ancho del embalaje: 480 mm
- Profundidad del aparato: 110 mm
- Profundidad del parlante principal: 33 mm
- Ancho del parlante principal: 140 mm
- Altura del altavoz principal: 220 mm
- Profundidad del subwoofer: 302 mm
- Altura del subwoofer: 197 mm
- Ancho del subwoofer: 170 mm

## Reproducción de audio

- Modos de reproducción del disco: Repetir una / todas / programa, Reproducción aleatoria, Programable de 20 pistas
- Reproducción de medios: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Compatible con etiquetas ID3: Y
- Modos USB directo: Retroceder/Avanzar, Reproducir/Pausa, Anterior/Siguiente, Reproducir programa, Repetir, Shuffle, Parar
- Tipo de bandeja de carga: Ranura

## Reproducción de video

- Reproducción de medios: DivX, DVD, DVD+RW, DVD de video, CD de video/SVCD, CD de imágenes
- Modos de reproducción de discos: Repetición A-B, PBC, Cámara lenta, Ángulo, Zoom, Control paterno, OSD
- Optimización de video: Exploración progresiva
- Zona de DVD.: 4
- Tipo de bandeja de carga: Ranura



Fecha de publicación  
2024-03-25

Versión: 3.3.1

EAN: 87 10895 93134 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* No permite escuchar música con Digital Right Management (Gestión de derechos digitales).

\* Debe evitarse el uso del equipo en un volumen superior a los 85 decibeles, dado que puede ocasionar daños en el sistema auditivo.