

Philips
Microcine con DVD

Reproducción de DivX

MCD139B

diseño por componentes

Transformá cualquier habitación en una sala de cine

Disfrutá de tus películas preferidas con Philips MCD139B. Gracias al escaneo progresivo que ofrece una calidad de imagen optimizada y el refuerzo dinámico de graves para una salida de sonido potente, ahora podés disfrutar de la experiencia de cine en tu casa.

Empieza el día a tu manera

- · Funciona como despertador y timer
- Sintonización digital con 40 estaciones preprogramadas para más comodidad

Enriquecé tu experiencia de sonido

- Refuerzo dinámico de graves para un sonido increíble y más profundo
- Total 100 W RMS
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical

Disfruta de tu música, fotos y películas favoritas

- escaneo progresivo y video por componentes para una calidad de imagen óptima
- Dolby Digital para la mejor experiencia de cine
- Reproducción de DVD, DviX®, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD(RW) y Picture CD



Destacados

escaneado 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 un campo con las líneas impares y luego otro campo con las líneas pares, ambos campos se escriben simultáneamente para crear en forma instantánea una imagen completa con la máxima resolución. A esa velocidad, el ojo percibe una imagen más nítida sin estructura de líneas.

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.

Total 100 W RMS

Total 100 W RMS

Despertador y timer



La mayoría de los relojes con alarma te ofrecen varias opciones. Con este radio reloj Philips, podés despertarte con la radio o con el sonido tradicional. Además, el timer te permite escuchar música mientras te dormís y se apaga a la hora que elijas. No importa cuáles sean tus necesidades, este radio reloj te ofrece todo, desde una alarma por la mañana hasta la

posibilidad de escuchar tu música preferida para dormir.

Sintonización digital con 40 presint



La radio digital te ofrece más opciones para que disfrutes de toda tu música en el sistema de audio Philips. Sólo tienes que sintonizar la emisora que quieres predefinir y mantener presionado el botón de presintonías para guardar la frecuencia. Además, puedes almacenar presintonías y acceder rápidamente a tus emisoras favoritas sin tener que sintonizarlas de forma manual.

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.



















Especificaciones

Sonido

- Potencia de salida: 2x25W + 50W RMS / 1800W PMPO
- Mejora del sonido: Control de sonido digital de 4 modos, Refuerzo dinámico de graves
- Sistema de sonido: Dolby Digital

Parlantes

- Altavoz principal: Woofer de 3 pulg.
- Tipo de subwoofer: Pasiva

Conectividad

- Conexiones de audio: Entrada de línea de 3,5 mm
- Entrada auxiliar: 1x(L/R)/ RCA
- Otras conexiones: Salida coaxial de audio digital, Antena FM, Salida de línea, Conexión DIN
- Salida de video: analógico: Componente Y Pb Pr (cinch), CVBS comp. (conector cinch amarillo), S-Video (en conector Hosiden)

Sintonizador/recepción/transmisión

- Sintonización automática digital: Y
- Optimizaciones del sintonizador: Almacenamiento automático
- Bandas del sintonizador: FM estéreo
- Presintonías: 40

Comodidad

- Alarmas: Temporizador, Alarma de CD, Alarma de radio
- Tipo de pantalla: FTD blanco
- · Idiomas OSD: Español, Inglés, Portugués
- Reloj: En pantalla principal

Potencia eléctrica

• Fuente de alimentación: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Accesorios

- Cables: DIN
- Accesorios incluidos: Cable de video compuesto (Y), Antena FM, IFU / Manual del usuario, Guía de

- consulta rápida, Folleto de garantía internacional, Cable de alimentación de CA
- Guía de inicio rápida: Español, portugués (Brasil), inglés
- Control remoto: 38 teclas con pilas de litio
- Manual del usuario: Inglés, español, portugués (Brasil)

Dimensiones

- Profundidad del embalaje: 314 mm
- · Ancho del aparato: 218 mm
- Peso con embalaje incluido: 10 kg
- · Altura del embalaje: 330 mm
- Altura del aparato: 90 mmAncho del embalaje: 550 mm
- Profundidad del aparato: 221,5 mm
- Profundidad del parlante principal: 232 mm
- Ancho del parlante principal: 125 mm
- Altura del altavoz principal: 250 mm
- Profundidad del subwoofer: 232 mm
- · Altura del subwoofer: 250 mm
- Ancho del subwoofer: 147 mm

Reproducción de audio

- Modos de reproducción del disco: Programable de 20 pistas, Repetir una / todas / programa, Reproducción aleatoria
- Reproducción de medios: WMA-CD, MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW
- Tipo de bandeja de carga: Superior

Reproducción de video

- Reproducción de medios: DVD+RW, DVD de video, CD de imágenes, CD de video/SVCD, DivX, DVD
- Modos de reproducción de discos: Ángulo, PBC, Cámara lenta, Zoom, OSD, Reiniciar reprod. desde interrupción, Control paterno, Repetición A-R
- Optimización de video: Exploración progresiva
- Zona de DVD.: 4



Fecha de publicación 2024-03-25

Versión: 3.0.2

© 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.

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