

Philips
Microcadena

CD, MP3-CD, USB, FM

MCM3150



Sonido potente y rico

Obsesión por el sonido

El moderno microsistema de Philips MCM3150 marca la pauta con un sonido detallado y lleno de graves potentes, gracias a la tecnología wOOx.

Enriquecé tu experiencia de sonido

- Altavoces con tecnología wOOx™ para lograr graves profundos y potentes
- Potencia de salida total RMS de 120 W
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical
- Tweeter de cúpula para un sonido nítido y natural

Placer sin límites

- Entrada de audio para reproducción de música portátil
- Reproduce MP3-CD, CD y CD-R/RW
- USB directo para reproducir música en MP3 fácilmente

Fácil de usar

- Funciona como despertador y temporizador
- Cargador de CD mecánico para facilitar el acceso
- El sistema RDS envía información de las emisoras y servicios de datos

PHILIPS

Destacados

Tecnología wOOx™



La tecnología wOOx es un concepto de altavoz revolucionario que te permite oír y sentir perfectamente un nivel de graves profundos, más alto que en cualquier otro sistema de audio. Los controladores del altavoz especialmente diseñados para el radiador de graves wOOx y la precisa sintonización entre el controlador principal y el tweeter garantizan una transición fluida entre las frecuencias. La suspensión doble y la estructura totalmente simétrica te ofrecen una base baja y precisa sin distorsiones. wOOx produce graves profundos y dinámicos con todo el volumen de la caja del altavoz para magnificar el impacto de la música.

Sistema de datos por radio (RDS)

El sistema de datos por radio (RDS) permite sintonizar emisoras de radio sin tener que recordar la frecuencia. En el modo estándar, esta función muestra el nombre de la emisora en lugar de la frecuencia de emisión, lo que facilita y agiliza la sintonización. RDS también permite que las emisoras envíen directamente a la pantalla de la radio mensajes de texto, como noticias o información sobre la emisora. Es de uso habitual en Europa y con él la emisora de radio envía el texto RDS en la misma frecuencia de emisión. Puede elegir entre la pantalla RDS básica (nombre de la emisora) o la suscripción a los servicios de texto adicionales.

Tweeter de cúpula

Los tweeters de cúpula reproducen con claridad las frecuencias altas y medias que

mejoran la nitidez del audio de los altavoces. La excelente combinación entre sonido sin distorsiones y una acústica natural ofrece una gran calidad vocal y tonos instrumentales puros para que disfrutes de un óptimo equilibrio de audio en combinación con los woofers.

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.

Entrada de audio



La conexión de entrada de audio permite la reproducción directa de contenido de audio desde reproductores portátiles. Además de las ventajas de disfrutar de tu música favorita con la calidad de sonido superior que ofrece el sistema de audio, la conexión es también

extremadamente cómoda ya que solo tienes que conectar tu reproductor de MP3 portátil al sistema de audio.

USB directo para música en MP3



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

Reproduce MP3-CD, CD y CD-R/RW



MP3 significa MPEG 1 Audio nivel 7,6 cm (3"). Es una tecnología de compresión revolucionaria que reduce hasta 10 veces el tamaño de los archivos de música digitales muy grandes sin afectar la calidad del sonido. MP3 se ha convertido en el formato estándar de compresión de audio en Internet, porque agiliza y facilita la transferencia de archivos de audio.

Cargador de CD mecánico

La estética tapa frontal le agrega aun más estilo al moderno diseño del sistema y se desliza suavemente hacia arriba y abajo con sólo pulsar un botón cada vez que quieras cambiar la música. Siéntate, relájate y disfruta de un sonido dinámico mientras observas la reproducción a través de la cubierta transparente.



Especificaciones

Sonido

- Mejora del sonido: control digital del sonido
- Potencia de salida máxima (RMS): 120 W

Parlantes

- Tipos de altavoz: Tweeter de cúpula
- Altavoz principal: Radiador de bajos wOOx, 2 vías

Conectividad

- USB: Host USB
- Otras conexiones: Antena FM
- Entrada de línea estéreo de 3,5 mm: Entrada de audio
- Auriculares: 3,5 mm

Sintonizador/recepción/transmisión

- Antena: Antena FM (75 ohmios)
- Sintonización automática digital: Y
- Optimizaciones del sintonizador: Almacenamiento automático
- Bandas del sintonizador: FM estéreo
- Presintonías: 20
- RDS: Nombre de emisora, Tipo de programa

Comodidad

- Alarmas: Alarma de CD, Alarma de radio, Alarma USB
- Tipo de pantalla: Pantalla VFD
- Reloj: En pantalla principal
- Temporizador

Potencia eléctrica

- Fuente de alimentación: 110-240 V, 50/60 Hz

Accesorios

- Accesorios incluidos: Antena FM, Cable de alimentación de CA, Folleto de garantía internacional
- Control remoto
- Manual del usuario: Múltiples idiomas

Dimensiones

- Profundidad del embalaje: 280 mm
- Ancho del aparato: 230 mm
- Peso con embalaje incluido: 7,4 kg
- Altura del embalaje: 314 mm
- Altura del aparato: 145 mm
- Ancho del embalaje: 510 mm
- Profundidad del aparato: 237 mm
- Profundidad del parlante principal: 210 mm
- Ancho del parlante principal: 139 mm
- Peso del aparato: 6,2 kg
- Altura del altavoz principal: 259 mm

Reproducción de audio

- Modos de reproducción del disco: Programable de 20 pistas, Repetir una / todas / programa, Reproducción aleatoria, Avance y retroceso rápido, Búsqueda de pista anterior / siguiente
- Reproducción de medios: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Modos USB directo: Retroceder/Avanzar, Reproducir/Pausa, Anterior/Siguiente, Reproducir programa, Repetir, Shuffle, Parar
- Tipo de bandeja de carga: Bandeja, Mecánico



Fecha de publicación
2024-03-25

Versión: 1.0.2

EAN: 87 12581 68532 4

© 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