

Philips
Microcadena

100 W

MCM3000



Sonido potente y rico

Obsesión por el sonido

El moderno microsistema de música MCM3000/12 de Philips marca la pauta con un sonido detallado y lleno de graves potentes, gracias a la tecnología wOOx. Conecta el dispositivo mediante USB directo para escuchar o reproducir CD, MP3-CD y disfrutar el sonido que brinda.

Enriquecé tu experiencia de sonido

- Altavoces con tecnología wOOx™ para lograr graves profundos y potentes
- Tweeter de cúpula para un sonido nítido y natural
- Refuerzo dinámico de graves para un sonido increíble y más profundo
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical
- Potencia de salida total de RMS de 100W

Placer sin límites

- Reproduce CD de MP3/WMA, CD y CD-RW
- MP3 Link para reproducción de música portátil
- USB directo para reproducción en MP3/WMA

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.

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.

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.

MP3 Link



MP3 Link te permite reproducir los archivos MP3 del reproductor multimedia portátil directamente. Además de disfrutar de tu música favorita con la calidad de sonido superior que te ofrece el sistema de audio, el enlace MP3 es extremadamente cómodo, porque todo lo que tienes que hacer es conectar tu reproductor de MP3 portátil al sistema de audio.

Reproduce CD de MP3/WMA, CD y CD-RW



La tecnología de compresión de audio reduce hasta 10 veces el tamaño de los archivos de música digital sin perder calidad. Disfruta de la música digital en tu reproductor Philips con los formatos de compresión MP3 y WMA, descarga canciones en MP3 y WMA desde sitios autorizados en Internet o transfiere tus CDs de audio y crea tus propios archivos de música para escuchar en el reproductor.



Especificaciones

Sonido

- Potencia de salida: 2 x 50 W RMS
- Mejora del sonido: Control de sonido digital de 4 modos, Refuerzo dinámico de graves, Volumen

Parlantes

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

Conectividad

- Conexiones traseras: Entrada auxiliar
- USB: Host USB
- Otras conexiones: Antena FM
- Entrada de línea estéreo de 3,5 mm: MP3 Link
- Auriculares: 3,5 mm

Sintonizador/recepción/transmisión

- 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: 220-240 V, 50Hz

Accesorios

- Cables: Cable de entrada de MP3
- Accesorios incluidos: Antena FM, Cable de alimentación de CA, Folleto de garantía internacional
- Guía de inicio rápida: Inglés, alemán, holandés, francés, español, italiano
- Control remoto
- Manual del usuario: 16 idiomas

Dimensiones

- Profundidad del embalaje: 276 mm
- Ancho del aparato: 230 mm
- Peso con embalaje incluido: 6,8 kg
- Altura del embalaje: 305 mm
- Altura del aparato: 141 mm
- Ancho del embalaje: 512 mm
- Profundidad del aparato: 230 mm
- Profundidad del parlante principal: 210 mm
- Ancho del parlante principal: 139 mm
- Peso del aparato: 5,7 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, 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: Bandeja, Mecánico



Fecha de publicación
2024-03-25

Versión: 2.0.11

EAN: 87 12581 59252 3

© 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