

Philips
Micro sistema clásico de
sonido

base para iPhone y iPod
Tweeter de cúpula
160 W

DCM378



Obsesión por el sonido

Relájate con excelente música

Un clásico con una pequeña diferencia, este sistema te permite reproducir y cargar tu iPhone/iPod y disfrutar de CD de MP3, de la conexión MP3 y del USB directo para disfrutar de una experiencia musical completa. Además dispone de un tweeter de cúpula que proporciona un sonido detallado y un control de graves y agudos para los ajustes de sonido

Enriquecé tu experiencia de sonido

- Tweeter de cúpula para un sonido nítido y natural
- El control de graves y agudos facilita el ajuste de los tonos altos y bajos
- Potencia de salida total de 160 W RMS

Disfruta de tu música desde varios tipos de fuente

- MP3 Link para reproducción de música portátil
- Reproduce CD de MP3/WMA, CD y CD-RW
- USB directo para reproducción en MP3/WMA
- Reproduce y carga tu iPod y iPhone al mismo tiempo

Fácil de usar

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

PHILIPS

Destacados

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.

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 y carga tu iPhone o iPod



Disfruta de tu música en MP3 mientras cargas tu iPod o iPhone. Puedes conectar tu dispositivo portátil directamente en la base de entretenimiento para escuchar tu música favorita con un sonido increíble. Además puedes cargar tu iPod o iPhone mientras reproduces música y disfrutas de tus temas favoritos sin tener que preocuparte por la carga de la batería. Este sistema de entretenimiento carga tu dispositivo portátil automáticamente mientras está en la base.

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.

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.

Control de graves y agudos

Los graves y agudos son opciones del ecualizador que controlan los niveles sonoros de alta y de baja frecuencia del sistema de audio. Los agudos regulan la amplificación de los tonos altos, mientras que los graves controlan el nivel de amplificación de los tonos bajos. Mediante las teclas asc/desc, el oyente puede dar más o menos énfasis a los tonos bajos y altos, o dejar los agudos y los graves completamente nivelados para reproducir la música tal como se grabó originalmente. Para que puedas disfrutar de la música como más te gusta.

USB directo



Con el modo USB directo, solo conecta tu dispositivo USB al puerto USB de tu dispositivo Philips y tu música digital se reproducirá directamente desde el dispositivo Philips.

Especificaciones

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 2 x 80 W
- Mejora del sonido: Control de graves y agudos, Volumen

Parlantes

- Tipos de altavoz: Tweeter de cúpula
- Altavoz principal: 2 vías, Woofer de 5,25", Sistema de bocinas Bass Reflex, Rejillas de altavoces desmontables

Conectividad

- Conexiones frontales / laterales: USB 2.0
- Conexiones traseras: Entrada auxiliar, Antena FM, Altavoces izquierdo y derecho
- 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: Tipo de programa, Texto de radio, Nombre de emisora

Comodidad

- Alarmas: Alarma de CD, Alarma USB, Alarma de radio, Alarma del iPod
- Tipo de pantalla: Pantalla VFD
- Reloj: En pantalla principal
- Modo de espera con ahorro de energía: 1 watt
- Indicaciones: Modo DIM

Potencia eléctrica

- Fuente de alimentación: 220-240 V, 50Hz

Accesorios

- Cables: Cable de entrada de MP3
- Accesorios incluidos: Cable de alimentación de CA, Antena FM, Folleto de garantía internacional

- Control remoto: 40 teclas con batería de litio
- Manual del usuario: 16 idiomas

Dimensiones

- Profundidad del parlante principal: 222 mm
- Ancho del parlante principal: 160 mm
- Profundidad de la unidad principal: 237 mm
- Altura de la unidad principal: 237 mm
- Ancho de la unidad principal: 160 mm
- Altura del embalaje: 279 mm
- Ancho del embalaje: 387 mm
- Profundidad del embalaje: 484 mm
- Altura del parlante principal: 242 mm

Reproducción de audio

- Modos de reproducción del disco: Avance y retroceso rápido, Búsqueda de pista anterior / siguiente, Repetir una / todas / programa, Reproducción aleatoria, Programable de 20 pistas
- Reproducción de medios: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Unidad flash USB
- Compatible con etiquetas ID3: Y
- Modos USB directo: Retroceder/Avanzar, Reproducir/Pausa, Anterior/Siguiente, Reproducir programa, Repetir, Shuffle, Parar
- Tipo de bandeja de carga: Mecánico, Bandeja
- Modo de reproducción para base: Carga de iPhone, Carga de iPod, Avance y retroceso rápido, Menú, arriba y abajo, Pista siguiente y anterior, Reproducción y pausa

Compatibilidad para iPod

- Compatible con: iPod classic, iPod mini, iPod Touch, iPod touch 2da generación, iPod Touch 2da. generación (8, 16 y 32 GB), iPod Touch 3ra. generación, iPod 5ta generación, iPod nano 1ra. generación, iPod nano 2da. generación, iPod nano 3ra. generación, iPod nano 4ta. generación, iPod nano 5ta. generación, iPod nano 6ta. generación

Compatible con iPhone

- Compatible con: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS



Fecha de publicación
2024-03-25

Versión: 4.1.6

EAN: 87 12581 50525 7

© 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