

Philips  
Microsistema Hi-Fi

• 50 W

MCM302



# Obsesión por el sonido

Relajate con buena música

Disfrutá de un sonido excelente con el microsistema Hi-Fi Philips. Reproducí tu música portátil preferida con USB directo o MP3 Link. El control de sonido digital optimiza cada estilo de música y los parlantes ofrecen un diseño estético de alta calidad.

## Disfrutá de tu música preferida desde diferentes fuentes

- MP3 Link para reproducción de MP3 desde reproductores portátiles
- Reproduce CD de MP3/WMA, CD y CD-RW
- USB directo para reproducción en MP3 y WMA

## Enriquecé tu experiencia de sonido

- Control digital de sonido que optimiza todos los estilos de música
- Refuerzo dinámico de graves para un sonido más profundo y espectacular
- Potencia de salida total de 50 W RMS
- Volumen para optimización de graves y agudos

## Fácil de usar

- Cargador de CD mecánico para facilitar el acceso
- Funciona como despertador y timer

# Destacados

## 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 querés escuchar.

## Refuerzo dinámico de graves



Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) podés disfrutar al máximo de la música, porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con sólo pulsar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este problema, activá el refuerzo dinámico de graves, que refuerza los niveles de graves y te permite disfrutar de un sonido espectacular aun cuando bajás el volumen.

## 50 W RMS

Este sistema tiene una potencia de salida total de 50 W RMS. RMS, del inglés Root Mean Square, es una medida habitual de medición de potencia de audio, es decir, de la potencia eléctrica transferida de un amplificador de audio a un parlante, que se calcula en watts. La

cantidad de potencia eléctrica transmitida al parlante y su sensibilidad determinan la potencia del sonido que se genera. Cuanto mayor es la potencia en watts, mejor es el sonido que emite el parlante.

## Cargador de CD mecánico

La estética tapa frontal le agrega 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. Sentate, relajate y disfrutá de un sonido dinámico mientras mirás 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 preferida con la calidad de sonido superior que te ofrece el sistema de audio, el enlace MP3 es extremadamente cómodo, porque todo lo que tenés 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. Disfrutá de la música digital en tu reproductor Philips con los

formatos de compresión MP3 y WMA, descargá canciones en MP3 y WMA desde sitios autorizados en Internet o transferí tus CDs de audio y creá tus propios archivos de música para escuchar en el reproductor.

## USB directo



Con el modo USB directo, podés seleccionar toda la música en un dispositivo USB. Reproducí y exportá todo el contenido con sólo conectarlo.

## 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.

## Volumen

En el espectro de sonido, las frecuencias altas y bajas son menos perceptibles para el oído humano, especialmente cuando el volumen es bajo. Mediante la activación de la función de volumen, los graves y agudos se amplifican para que puedas disfrutar de una percepción del sonido más equilibrada.



# Especificaciones

## Sonido

- Potencia de salida: 2 x 25 W RMS
- Optimización del sonido: control de sonido digital con 4 modos, Refuerzo dinámico de graves, potencia

## Parlantes

- Controladores de los parlantes: Woofer de 4"
- Tipos de parlantes: sistema de altavoces Bass Reflex

## Reproducción de sonido

- Formato de reproducción: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Unidad flash USB
- Modos de reproducción del disco: Avance y retroceso rápido, Repetición/Shuffle/Programación
- Otros: Compatible con etiquetas ID3
- Modos de reproducción mediante USB directo: retroceder / avanzar rápidamente, reproducir / pausar, anterior / siguiente, reproducir programa, repetición, aleatoria, parar

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Bandas del sintonizador: FM estéreo
- Presintonías: 20
- Antena: antena FM
- Optimización del sintonizador: sintonización automática digital, exploración automática

## Conectividad

- Salida de audio y video: Auricular (3,5 mm)
- Entrada auxiliar: 2 x RCA (audio)

- MP3 Link: Entrada de línea estéreo de 3,5 mm
- USB: Host USB

## Comodidad

- Alarmas: alarma por CD, alarma por radio, Alarma USB
- Reloj: en la pantalla principal, temporizador
- Tipo de cargador: mecánico, bandeja
- Tipo de pantalla: pantalla LCD

## Accesorios

- Cables / conexión: Cable MP3 Link, cable de alimentación
- Control remoto: 40 botones con batería de litio
- Otros: antena FM, Guía de inicio rápida
- Manual del usuario: Portugués (Brasil), Español

## Dimensiones

- Peso bruto: 7,0 kg
- Dimensiones del parlante principal (An x Pr): 150 x 165 mm
- Altura del parlante principal: 250 mm
- Profundidad de la unidad principal: 265 mm
- Ancho del embalaje: 520 mm
- Altura de la unidad principal: 120 mm
- Altura del embalaje: 200 mm
- Ancho de la unidad principal: 200 mm
- Profundidad del embalaje: 375 mm

## Potencia

- Alimentación de energía: Selección de voltaje de CA 110 - 127V y 220 - 240V



Fecha de publicación  
2013-05-13

Versión: 3.0.5

12 NC: 8670 000 50903  
EAN: 87 12581 47360 0

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos los derechos reservados.

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

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

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