

Philips
Minisistema HiFi con MP3

• 40 W

FWM153



Obsesión por el sonido

Disfrutá de hasta 10 horas de música sin interrupciones en CD, WMA y MP3 en el minisistema Hi Fi Philips. Escuchá tus canciones preferidas en la comodidad de tu casa con tu reproductor portátil, con MP3 Link.

Enriquecé tu experiencia de sonido

- Refuerzo dinámico de graves para un sonido más profundo y espectacular
- Potencia de salida total de PMPO/40W de 800W
- Control digital de sonido que optimiza todos los estilos de música

Cómodo y fácil de usar

- Reloj, alarma y timer de apagado
- Sintonización digital con presintonías para más comodidad
- Conexión para TV y reproductor de DVD

Música en MP3 de diferentes fuentes

- 10 horas de reproducción de música en MP3 y CD
- MP3 Link para reproducción de MP3 desde reproductores portátiles

PHILIPS

Especificaciones

Sonido

- Optimización del sonido: Refuerzo dinámico de graves, control de sonido digital
- Potencia de salida: 800 W PMPO, 2 x 20 W RMS
- Potencia de sonido total (RMS): 40 W

Parlantes

- Cantidad de parlantes: 2
- Controladores de los parlantes: Woofer de 4"
- Optimización del parlante: 2 vías
- Tipos de parlantes: sistema de altavoces Bass Reflex

Reproducción de sonido

- Formato de reproducción: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Modos de reproducción del disco: Búsqueda de pista anterior / siguiente, Avance y retroceso rápido, Repetición/Shuffle/Programación

Sintonizador/recepción/transmisión

- Bandas del sintonizador: FM estéreo, MW
- Presintonías: 40
- Optimización del sintonizador: sintonización automática digital, exploración automática

Conectividad

- Entrada auxiliar: 2 x RCA (audio)
- MP3 Link: Entrada de línea estéreo de 3,5 mm

Comodidad

- Reloj: en la pantalla principal, temporizador
- Cantidad de discos: 1
- Tipo de pantalla: pantalla LCD
- Alarmas: alarma por CD, alarma por radio
- Tipo de cargador: bandeja

Accesorios

- Cables / conexión: *Adaptador de pin plano, Cable MP3 Link
- Control remoto
- Manual del usuario: Portugués (Brasil), Español
- Otros: Guía de inicio rápida

Dimensiones

- Peso bruto: 7,9 kg
- Profundidad del embalaje: 270 mm
- Profundidad de la unidad principal: 271 mm
- Altura del embalaje: 354 mm
- Altura de la unidad principal: 290 mm
- Ancho del embalaje: 740 mm
- Ancho de la unidad principal: 220 mm
- Profundidad del parlante: 175 mm
- Peso del parlante: 189 mm
- Altura del parlante: 290 mm

Potencia

- Alimentación de energía: 100 - 240 V CA, 50 / 60 Hz

Destacados

Refuerzo dinámico de graves

Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) podrás 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, activó el refuerzo dinámico de graves, que refuerza los niveles de graves y te permite disfrutar de un sonido espectacular aun cuando bajás el volumen.

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.

Control digital del sonido

El control de sonido digital te ofrece la opción de preconfigurar los controles Optimal, Jazz, Rock y Techno para optimizar los rangos de frecuencia de distintos estilos musicales. Cada modo usa la tecnología de equalización 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.



Fecha de publicación
2013-05-10

Versión: 5.0.9

12 NC: 8670 000 49721
EAN: 87 12581 46509 4

© 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

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