

Philips  
Minisistema Hi-Fi

280 W

Bandeja para 3 discos Extracción  
de múltiples fuentes

FWM462X



## Obsesión por el sonido

Disfrutá del sonido más potente con el minisistema Hi-Fi de Philips con 280 W RMS y USB Rip-plus. Transferí música desde discos CD, la radio o el karaoke a tu dispositivo USB. Además, con la bandeja para 3 discos podés divertirte y disfrutar de una máxima potencia de audio sin interrupciones.

### Sonido potente que podés oír y sentir

- MAX Sound para reforzar la potencia al instante
- Amplificador doble para un sonido de mejor calidad
- 3600 W PMPO/ 280 W RMS de potencia total

### Disfrutá de tu música preferida desde diferentes fuentes

- Reproduce CD de MP3/WMA, CD y CD-RW
- MP3 Link para reproducción de MP3 desde reproductores portátiles
- USB directo para reproducción en MP3 y WMA
- Rip-plus para grabación MP3 con un solo botón desde múltiples fuentes

### Cómodo y fácil de usar

- Reproducción múltiple con la bandeja para 3 CDs
- Conexión para TV y reproductor de DVD
- Sintonización digital con presintonías para más comodidad

### Convertite en una estrella

- Karaoke para disfrutar de todo el entretenimiento sin límites

**PHILIPS**  
sense and simplicity

# Especificaciones

## Sonido

- Potencia de sonido total (RMS): 280 W
- Potencia de salida: 3600 W PMPO, 4 x 70 W / can. RMS
- Optimización del sonido: MAX Sound, Refuerzo dinámico de graves en 3 pasos, control de sonido digital con 4 modos, Incredible Surround, control ambiental virtual

## Parlantes

- Cantidad de parlantes: 2
- Controladores de los parlantes: Tweeter de 2", Woofer de 5,25"
- 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, WMA-CD
- Modos de reproducción del disco: repetir / una / todas / programar, Repetición/Shuffle/ Programación
- Modos de reproducción mediante USB directo: retroceder / avanzar rápidamente, reproducir / pausar, anterior / siguiente, reproducir programa, repetir, modo aleatorio, parar

## Grabación de audio

- Soporte de grabación: Dispositivo USB
- Modos de grabación USB: grabación instantánea, pistas programadas, programación de emisiones de radio, disco individual, pista individual
- Fuentes de grabación USB: AUX, CD, sintonizador, entrada del micrófono

## Sintonizador/recepción/transmisión

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

Instalación simple (Plug & Play)

## Conectividad

- Micrófono: conectores de micrófonos duales
- 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 USB, alarma por radio
- Cantidad de discos: 3
- Reloj: en la pantalla principal, temporizador
- Tipo de cargador: Bandeja para 3 CD
- Tipo de pantalla: pantalla LCD
- Karaoke: Volumen de micrófono, control de eco

## Accesorios

- Cables / conexión: Cable MP3 Link, cable de alimentación
- Control remoto: 36 teclas con 2 pilas AAA
- Otros: pilas para el control remoto, Antena FM/MW, Guía de inicio rápido
- Manual del usuario: Portugués (Brasil), Español
- Garantía: Folleto de garantía internacional

## Dimensiones

- Peso bruto: 15 kg
- Dimensiones del parlante principal (An x Pr): 249 x 250 mm
- Altura del parlante principal: 344 mm
- Ancho del embalaje: 1014 mm
- Profundidad de la unidad principal: 403 mm
- Altura del embalaje: 413 mm
- Altura de la unidad principal: 310 mm
- Profundidad del embalaje: 316 mm
- Ancho de la unidad principal: 265 mm

## Potencia

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



Fecha de publicación  
2011-09-29

Versión: 1.0.1

12 NC: 8670 000 77984  
EAN: 87 12581 60690 9

© 2011 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.