

Philips  
Minisistema HiFi con DVD



FWD876

## El compañero ideal de la TV con un sonido superior

### Potencia superior con sonido envolvente 5.1

Tu televisor ha encontrado a la pareja ideal en este elegante FWD876, con lo mejor en rendimiento de sonido: sonido envolvente 5.1, MAX Sound para reforzar la potencia al instante y el refuerzo dinámico de graves en 3 pasos. Además, disfruta de tus fotos y tu música directamente desde un dispositivo USB.

#### **Enriquece tu experiencia cinematográfica**

- Reproducción de DivX para video de alta compresión
- Digital Surround DTS, para lograr un sonido dinámico y envolvente
- Dolby Pro Logic II para obtener un sonido Surround de fuentes estéreo
- escaneo progresivo y video por componentes para una calidad de imagen óptima

#### **Sonido potente que puedes oír y sentir**

- Potencia total 600W RMS / 8000W PMPO
- MAX Sound para reforzar la potencia al instante
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical
- Refuerzo dinámico graves de 3 pasos para una experiencia espectacular

#### **Disfruta tu música preferida en todo momento**

- Mira tus fotos y escucha tu música directamente en un dispositivo USB
- Reproduce DVD, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD(RW) y Picture CD
- Sintonización digital con 40 estaciones preprogramadas para más comodidad
- Casetera Logic

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Destacados

### Reproducción de DivX

Con compatibilidad para DivX podrás disfrutar de los videos codificados en DivX en tu sala de estar. El formato de los soportes DivX es una tecnología de compresión de video en MPEG4 que permite guardar archivos grandes, por ejemplo, películas, avances y videos musicales, en soportes del tipo CD-R/RW, tarjetas de memoria y DVD-video. Los CD DivX se pueden reproducir en reproductores de DVD, grabadores de DVD y sistemas de 'Home Entertainment'.

### Dolby Pro Logic II

Dolby Pro Logic II es un avanzado decodificador matricial que genera cinco canales de sonido Surround y dos canales Surround con amplitud de banda a partir de cualquier fuente estéreo.

### escaneado progresivo

La función de escaneo progresivo duplica la resolución vertical de la imagen y logra una imagen mucho más nítida. En lugar de enviar primero a la pantalla un campo con las líneas impares y luego otro campo con las líneas pares, ambos campos se escriben simultáneamente para crear en forma instantánea una imagen completa con la

máxima resolución. A esa velocidad, el ojo percibe una imagen más nítida sin estructura de líneas.

### Total 600W RMS / 8000W PMPO

Potencia total 600W RMS / 8000W PMPO

### MAX Sound

La tecnología MAX Sound refuerza instantáneamente los tonos graves y agudos y maximiza el volumen para que puedas disfrutar de una impresionante experiencia acústica con sólo pulsar un botón. Su exclusivo sistema de circuitos electrónicos calibra los ajustes de sonido y volumen para optimizar los tonos graves y agudos y el volumen sin producir distorsiones. Como resultado, MAX Sound amplifica significativamente el espectro acústico y el volumen para reforzar el audio y aportarle más vida a tu música.

### 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.

### Reproducción DVD, MP3, WMA, Picture CD

El reproductor Philips es compatible con la mayoría de los discos de DVD y CD disponibles en el mercado, como DVD, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD(RW) y Picture CD. SVCD (Super Video CD) ofrece una calidad superior a la de los VCD con una imagen mucho más nítida y con más resolución. CD-RW es la abreviatura que se utiliza para los lectores de CD que pueden reproducir los formatos de CD regrabables convencionales.

### Sintonización digital con 40 presint

La radio digital te ofrece más opciones para que disfrutes de toda tu música en el sistema de audio Philips. Sólo tienes que sintonizar la emisora que quieres predefinir y mantener presionado el botón de presintonías para guardar la frecuencia. Además, puedes almacenar presintonías y acceder rápidamente a tus emisoras favoritas sin tener que sintonizarlas de forma manual.



# Especificaciones

## Sonido

- Potencia de salida: 8000W PMPO
- Potencia de sonido total (RMS): 600 W
- Optimización del sonido: MAX Sound, Refuerzo dinámico de graves en 3 pasos, control ambiental virtual, control digital del sonido
- Sistema de sonido: DTS, Sonido Dolby Digital Surround, Dolby Prologic II

## Altavoces

- Altavoz principal: Woofer de 2 x 5,25", Woofer de 3 pulg., Tweeter de 2 pulg., 3 vías, Sistema de bocinas Bass Reflex
- Cantidad de altavoces: 5,1
- Tipo de subwoofer: Activo

## Reproducción de video

- Tipo de bandeja de carga: Mecánico
- Número de discos: 1
- Soporte de reproducción: DVD, DivX, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, SVCD, CD de video, Picture CD
- Modos de reproducción del disco: Menú del disco, OSD, Avance rápido, Retroceso rápido, Avance lento, Retroceso lento, Búsqueda hacia delante / atrás, Reiniciar reprod. desde interrupción, repetición A-B, Repetición de capítulo, Repetir, Ángulo, Zoom
- Optimización de video: escaneado progresivo
- Zona de DVD.: 4
- Reproducción con USB directo: JPEG, MPEG, AVI

## Reproducción de imágenes fijas

- Soporte de reproducción: Picture CD, Kodak Picture CD
- Formato de compresión de imágenes: JPEG
- Optimización de la imagen: Secuencia de diapositivas, Girar fotografías, Girar, Zoom

## Reproducción de audio

- Soporte de reproducción: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Compatible con etiquetas ID3
- Modos de reproducción del disco: Repetir una / todas / programa, Programable de 99 pistas
- Modos USB Direct: Reproducir / Pausa, Anterior / Siguiente, Retroceso rápido / Avance rápido, Parar, Repetir, Modo aleatorio, Reproducir programa
- Tecnología de la casetera: Full Logic
- Número de cassetes: 1
- Modos de reproducción de cassette: bobinado/ rebobinado rápido, Interrupción automática

## Grabación de audio

- Soporte de grabación: Cinta
- Optimización de la grabación de cintas: grabación sincronizada de CD, nivel de grabación automático

## Sintonizador / recepción / transmisión

- Sintonización automática digital
- Bandas del sintonizador: FM estéreo, MW
- Estaciones preseleccionadas: 40
- Optimizaciones del sintonizador: Auto Store, Easy Set (Plug & Play)

## Conectividad

- Audífonos: 3,5 mm
- Micrófono: Conectores de micrófono duales
- USB: Host USB
- Otras conexiones: Salida progresiva video por componente, Salida de video combinada (CVBS), Salida de S-video, Conexión DIN, Salida digital (cinch), Salida de línea, Salida para Subwoofer, Antena FM, Antena MW
- Entrada auxiliar: Entrada de línea

## Comodidad

- Alarmas: Alarma de CD, Alarma de radio, Alarma de cinta, Timer
- Tipo de pantalla: FTD
- Reloj: En pantalla principal
- Karaoke: Control de eco, Control de teclas, Volumen de micrófono
- Idiomas OSD: Inglés, Francés, Portugués, Ruso, Español, Tailandés, Chino tradicional

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de video por componentes YPbPr, Cable de video compuesto (Y), Cable de video, CABLE DIN, Cable de corriente alterna, Baterías para control remoto, Guía de inicio rápido, Antena FM/MW
- Control remoto: 45 teclas
- Manual del usuario: Inglés, español, portugués brasileño
- El paquete estándar incluye: Garantía internacional

## Dimensiones

- Dimensiones del set (An x Al x Pr): 190,6 x 411,8 x 315,2 mm
- Dimensiones del parlante principal (An x Al x Pr): 165,2 x 554 x 283,2 mm
- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 565 x 627 x 663 mm
- Peso con empaque incluido: 35,7 kg

## Potencia

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



Fecha de publicación  
2011-07-07

Versión: 3.0.7

12 NC: 9073 100 13606  
EAN: 87 10895 98891 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)