

Philips
Minisistema HiFi con DVD

FWD872



El compañero ideal de la TV con un sonido superior

Sonidos graves claros y potentes

Aumenta tu experiencia de entretenimiento con el moderno FWD872. Relájate y diviértete con los magníficos sonidos de Max Sound y el refuerzo dinámico de graves en 3 pasos, que los potencia al instante. Disfruta de tus fotos y música directamente desde tus equipos USB.

Enriquece tu experiencia cinematográfica

- Reproducción de DivX para video de alta compresión
- Dolby Digital para la mejor experiencia de cine
- escaneo progresivo y video por componentes para una calidad de imagen óptima

Enriquece tu experiencia acústica

- 2x100W RMS/ 2600W 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
- Karaoke para disfrutar de todo el entretenimiento en tu casa

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'.

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.

MAX Sound



La tecnología MAX Sound refuerza instantáneamente los graves, maximiza el rendimiento del volumen y crea así la experiencia acústica más impresionante que te puedas imaginar con sólo pulsar un botón. Su

exclusivo sistema de circuitos electrónicos calibra el sonido y el ajuste de volumen existentes, refuerza los graves y sube el volumen al máximo sin distorsiones. Como resultado, el espectro acústico y el volumen se amplifican notablemente y se crea un potente refuerzo del audio que aporta vida a cualquier tipo de 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 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 quieres escuchar.

Refuerzo dinámico graves de 3 pasos



El refuerzo dinámico de graves (DBB) enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con sólo pulsar un botón y te permite personalizar el nivel de graves de acuerdo con tus preferencias. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este problema, puedes activar el refuerzo dinámico de graves, que refuerza los niveles de

graves y te permite disfrutar de un sonido increíble aun cuando bajas el volumen.

USB directo para reproducir fotos y música

Simplemente conecta tu dispositivo USB al sistema y comparte tu música y fotos digitales con familiares y amigos.

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.

Karaoke



La función de karaoke del reproductor de DVD ofrece más diversión y te permite disfrutar del mejor audio cuando cantas. Para mejorar tu actuación, puedes agregar el efecto de "eco" a tu voz. Los controles de tonalidad permiten elegir el tono más apropiado para cada rango de voz.



Especificaciones

Sonido

- Potencia de salida: 2600W PMPO
- Potencia de sonido total (RMS): 200 W
- Optimización del sonido: MAX Sound, control ambiental virtual, Refuerzo dinámico de graves en 3 pasos, control digital del sonido
- Sistema de sonido: Dolby Digital

Altavoces

- Altavoz principal: Woofer de 2 x 5,25", Woofer de 3 pulg., Tweeter de 2 pulg., 3 vías, Sistema de bocinas Bass Reflex
- Número de altavoces: 2

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, Repetición, 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: Programable de 99 pistas, Repetir una / todas / programa
- Modos USB Direct: Reproducir/Pausa, Anterior/Siguiente, Retroceso rápido/Avance rápido, Parar, Repetición, Aleatoria, 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, Salida digital (cinch), Salida para Subwoofer, Salida de línea, 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 incl.: Cable de video por componentes YPbPr, Cable de video compuesto (Y), Cable de video, Cable de corriente alterna, Baterías para control remoto, Guía de configuración rápida, Antena FM/MW
- Control remoto: 45 teclas
- manual de usuario: Inglés, español, portugués brasileño
- El paquete estándar incluye: Garantía internacional

Dimensiones

- Dimensiones del set (An x Al x Pr): 191 x 411 x 304 mm
- Dimensiones del parlante principal (An x Al x Pr): 165 x 554 x 283 mm
- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 510 x 420 x 312 mm
- Peso con empaque incluido: 21,5 kg

Potencia

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



Fecha de publicación
2009-07-21

Versión: 1.1.4

12 NC: 9073 100 13518
EAN: 87 10895 98049 4

© 2009 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.