

Philips
Minisistema HiFi con DVD



FWD182

Combinación de tamaño y rendimiento

Con graves dinámicos para llenar cualquier espacio

El potente FWD182 es todo lo que necesitas para entretenerte desde la comodidad de tu casa. El refuerzo dinámico de graves ofrece graves más profundos y potentes para darle vida a tus canciones y tus películas.

Enriquecé tu experiencia de sonido

- 1200 W PMPO / 60 W RMS de potencia total
- Refuerzo dinámico de graves para un sonido increíble y más profundo
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical
- El control ambiental virtual simula diferentes entornos de sonido

Enriquece tu experiencia cinematográfica

- Video por componentes de escaneo progresivo: calidad de imagen optimizada
- Dolby Digital para la mejor experiencia de cine

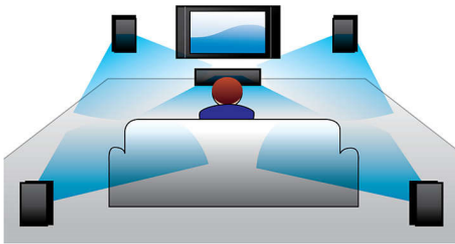
Disfrutá de tu música preferida en todo momento

- Reproduce DVD, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD(RW) y Picture CD
- Sintonizador FM/AM
- Cassettera estéreo
- Karaoke para disfrutar de todo el entretenimiento en tu casa

PHILIPS

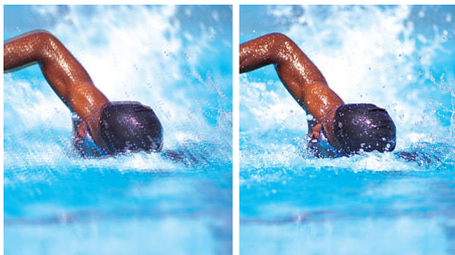
Destacados

Dolby Digital



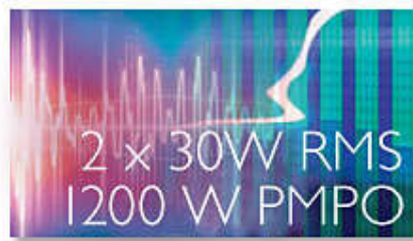
Dolby Digital, el principal estándar de audio digital multicanal del mundo, se adapta a la forma en que el oído humano procesa el sonido de forma natural, lo que permite disfrutar de un sonido Surround de calidad excepcional con una percepción del espacio muy realista.

Escaneo 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 el campo con las líneas impares y luego el campo con las líneas pares, ambos campos se escriben simultáneamente para crear de forma instantánea una imagen completa con la máxima resolución. A esa velocidad, el ojo humano percibe una imagen más nítida sin estructura de líneas.

1200 W PMPO / 60 W RMS



El sistema tiene 1200W PMPO/60W RMS de potencia de salida total. RMS son las siglas en inglés de Media Cuadrática, que se usa como medida típica de la potencia de audio o, en concreto, de la energía eléctrica que se transmite de un amplificador de audio a un parlante, y se mide en vatios. La cantidad de energía eléctrica que llega al parlante y su sensibilidad determinan la potencia de sonido que se genera. Cuanto mayor sea la potencia en vatios, mejor será la potencia de sonido emitida por el parlante.

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.

control ambiental virtual

Virtual Ambience Control (VAC) crea un entorno de sonido virtual que imita digitalmente la acústica de diferentes

habitaciones o ambientes, como salas de concierto, el cine, lugares de videojuegos, discos, etc. VAC produce una recreación realista del sonido ambiente de esos lugares para que puedas disfrutar todavía más de tu música preferida.

Refuerzo dinámico de graves



Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) puedes disfrutar al máximo de la música, porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con sólo presionar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este problema se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves de modo que puedas disfrutar de un sonido de gran consistencia aunque bajes el volumen.

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.

Especificaciones

Sonido

- Potencia de salida: 1200 W PMPO
- Mejora del sonido: Refuerzo dinámico de graves, control digital del sonido, control ambiental virtual
- Sistema de sonido: Dolby Digital, Salida DTS digital
- Potencia de sonido total (RMS): 60 W

Parlantes

- Altavoz principal: Woofer de 4 pulg., Piezoeléctrico de cúpula múltiple de 1", 2 vías, Sistema de bocinas Bass Reflex
- Cantidad de parlantes: 2

Conectividad

- Micrófono: Conexión para micrófono
- Entrada auxiliar: Entrada de línea
- Otras conexiones: Salida progresiva video por componente, Salida de video combinada (CVBS), Salida digital (cinch), Salida de S-video, Salida de línea, Salida para Subwoofer, Antena FM, Antena OM
- Auriculares: 2,5 mm

Sintonizador/recepción/transmisión

- Sintonización automática digital: Y
- Optimizaciones del sintonizador: Easy Set (Plug & Play)
- Bandas del sintonizador: FM estéreo, MW
- Autostore
- Presintonías: 40

Comodidad

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

Potencia eléctrica

- Fuente de alimentación: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de video por componentes YPbPr, Cable de video compuesto (Y), Cable de audio, Antena FM/OM, Guía de inicio rápida
- Control remoto: 45 teclas
- Manual del usuario: Inglés, español, portugués

brasileño

- El paquete estándar incluye: Garantía internacional

Dimensiones

- Profundidad del embalaje: 460 mm
- Ancho del aparato: 265 mm
- Peso con embalaje incluido: 13,5 kg
- Altura del embalaje: 413 mm
- Altura del aparato: 310 mm
- Ancho del embalaje: 567 mm
- Profundidad del aparato: 335 mm
- Profundidad del parlante principal: 190 mm
- Ancho del parlante principal: 207 mm
- Altura del altavoz principal: 310 mm

Reproducción de audio

- Tecnología de la casetera: Mecánica
- Modos de reproducción del disco: Programable de 99 pistas, Repetir una / disco / programa
- Reproducción de medios: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Modos de reproducción de cassette: Interrupción automática
- Número de caseteras: 1

Reproducción de imágenes fijas

- Formato de compresión de imágenes: JPEG
- Reproducción de medios: CD de imágenes, Kodak Picture CD
- Optimización de la imagen: Ángulo de giro, Visualización, Zoom, Girar fotografías

Grabación de audio

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

Reproducción de video

- Reproducción de medios: DVD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, SVCD, CD de video, CD de imágenes
- Modos de reproducción de discos: Menú del disco, OSD, Retroceso rápido, Avance rápido, Retroceso lento, Avance lento, Repetición A-B, Ángulo, Zoom, Reiniciar reprod. desde interrupción
- Optimización de video: Exploración progresiva
- Zona de DVD: 4
- Tipo de bandeja de carga: Mecánico
- Cantidad de discos: 1



Fecha de publicación
2024-03-25

Versión: 2.0.4

EAN: 87 10895 92707 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com