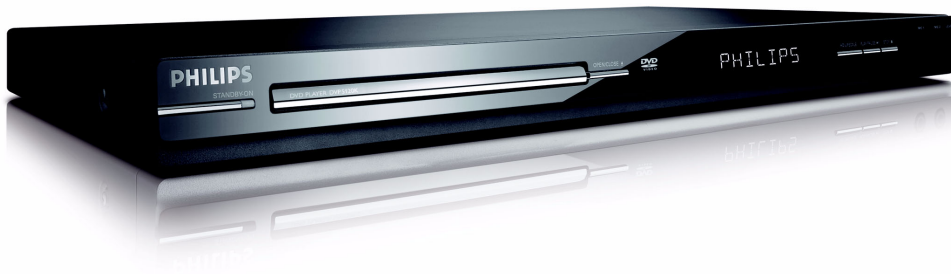


Philips
reproductor de DVD

Karaoke

DVP5120K



Más diversión, más emoción

con dos micrófonos para karaoke

Te presentamos el reproductor de tus sueños, con una imagen de gran realismo y capacidad para reproducir prácticamente cualquier tipo de disco. Con este reproductor de DVD de Philips disfrutarás al máximo de tus películas y de tu música en la comodidad del hogar.

Audio y video con mayor realismo

- Procesamiento de video de 12 bits/108 MHz para imágenes nítidas y naturales
- El audio DAC a 192 KHz/24 bits mejora la entrada de sonido analógico
- Salidas de audio analógico y digital de alta calidad
- escaneo progresivo y video por componentes para una calidad de imagen óptima

Reproduce toda tu música y tus películas

- Reproduce MP3, WMA y fotos digitales JPEG
- Reproduce CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW

Se ajusta a todo tipo de ambientes o estilos de vida

- Diseño ultradelgado que se adapta a cualquier lugar

Enjoy enhanced karaoke

- Karaoke con función de puntuación para que disfrutes de divertidas competencias en la comodidad de tu casa.

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Imagen / pantalla

- Convertidor D/A: 12 bits, 108 MHz
- Optimización de la imagen: escaneado progresivo, Sobremuestreo de video

Sonido

- Cruce (1 KHz): 70 dB
- Convertidor D/A: 24 bits, 192 KHz
- Rango dinámico (1 KHz): 80 dB
- Respuesta de frecuencia: 30 - 20.000 Hz
- Relación señal / ruido: 90
- Distorsión y ruido (1 KHz): 65 dB
- Sistema de sonido: Dolby Digital

Reproducción de video

- Formatos de compresión: MPEG1, MPEG2
- Soporte de reproducción: CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video, CD de video/SVCD, CD, DVD
- Sistema de reproducción discos de video: NTSC, PAL

Reproducción de audio

- Formato de compresión: Dolby Digital, MP3, PCM, WMA
- Soporte de reproducción: CD de audio, CD-R/ RW, CD, MP3-CD, MP3-DVD, WMA-CD
- Codificación MP3: 32 - 256 Kbps

Reproducción de imágenes fijas

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

Conectividad

- Conexiones traseras: Salida izq./der. de audio analógico, Salida de video compuesto (CVBS), Salida coaxial digital, Salida progresiva video por componente
- Conexiones frontales / laterales: 2 micrófonos

Accesorios

- Accesorios incl.: 2 baterías AAA, Cable de audio/video, Control remoto, manual de usuario, Folleto de garantía mundial, 2 micrófonos, Cable de corriente, Adaptador plano VDE a 2 pines

Dimensiones

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 490 x 82 x 333 mm
- Dimensiones del set (An x Al x Pr): 435 x 38 x 209 mm

Potencia

- Consumo de energía: < 10 W
- Alimentación de energía: 110-240 V, 50/60 Hz
- Consumo en modo de espera: < 1 W

Comodidad

- Protección para niños: Bloqueo infantil, Control para padres
- Idiomas de los menús en pantalla: Inglés, Español mexicano, Portugués brasileño
- Karaoke: Volumen de micrófono

Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción: Imágenes fijas JPEG, MP3

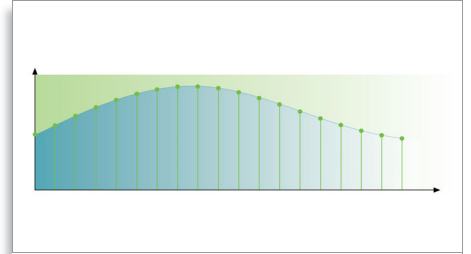


Destacados

Reproduce todos los formatos

Reproduce MP3, WMA y JPEG y comparte archivos multimedia en tu televisor o sistema Home Theater en la comodidad de tu sala.

Audio DAC a 192 KHz/24 bits



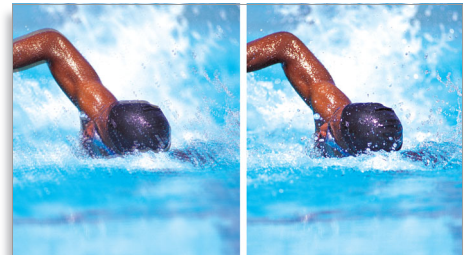
El muestreo a 192 KHz permite obtener una representación precisa de las curvas de sonido originales. En combinación con una resolución de 24 bits, se captura más información de la forma de onda del sonido analógico original y se consigue una reproducción de audio de mayor calidad.

Puntuación de karaoke



Agréale diversión a tus sesiones de Karaoke con la función de puntuación. Ahora puedes calificar cada interpretación, mejorar tu rendimiento y realizar competencias entre tus amigos. La función de puntuación de Karaoke califica tu afinación con divertidas imágenes que reflejan tu rendimiento. Disfruta de una diversión sin límites.

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.



Fecha de publicación
2010-07-11

Versión: 4.0.14

12 NC: 8670 000 38203
EAN: 87 12581 40476 5

© 2010 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