

Philips
Reproductor/grabador de
DVD



DVDR5500



Disfruta de la TV digital con calidad de alta definición de 1080i

Gracias al sintonizador híbrido de televisión, grabar tanto televisión digital como analógica es muy sencillo. Esta grabadora también incluye USB directo para transferir fotografías y música de forma fácil y sencilla.

Aporta realismo al audio y vídeo

- HDMI 1080i con escalado de vídeo a alta definición
- Vídeo por componentes con escaneado progresivo para mejor calidad de imagen

Fácil de usar

- Sintonizador de TV híbrido para la recepción de televisión digital y analógica
- ShowView para programar de forma rápida y sencilla
- USB directo: reproduce fotos y música de unidades flash USB

Graba y reproduce todas tus películas y tu música

- El soporte dual graba cómodamente en DVD+-R/RW y DVD+R de doble capa
- Reproduce DivX, MP3, WMA y fotos JPEG de cámara digital
- Certificación DivX Ultra para una reproducción mejorada de vídeos DivX

PHILIPS
sense and simplicity

Destacados

Soporte dual

Los grabadores de DVD de Philips admiten grabación de "soporte dual", que es la capacidad de crear grabaciones en discos DVD+R/RW, DVD-R/RW y DVD+R de doble capa. Ahora puedes adquirir cualquier disco y el grabador Philips siempre creará grabaciones totalmente compatibles, que se pueden reproducir en otros reproductores de DVD.

Certificación DivX Ultra

Gracias a su compatibilidad con DivX, podrás disfrutar de vídeos codificados DivX cómodamente en el salón de tu casa. El formato de los soportes DivX es una tecnología de compresión de vídeo basada en

MPEG4 que permite guardar archivos grandes, como películas, tráilers y vídeos musicales, en soportes del tipo CD-R/RW y en discos grabables DVD. DivX Ultra combina la reproducción de DivX con grandes prestaciones como subtítulos integrados, audio en varios idiomas, varias pistas y menús en un cómodo formato de archivo.

Sintonizador de TV digital y analógica

Con el sintonizador de TV híbrido, se puede ver cualquier programa (ya sea digital o analógico). Mientras el sector de difusión realiza la transición a los medios digitales, el sintonizador de TV híbrido permite ver las emisiones analógicas actuales y cualquiera

digital que haya en el futuro. Se recibe cualquier canal sin problemas, tanto de la actualidad como del futuro.

HDMI 1080i

HDMI significa interfaz multimedia de alta definición. Se trata de una conexión digital directa que puede transportar vídeo en alta definición y también audio multicanal digital. Al no convertir la información a formato analógico, proporciona una calidad de imagen y sonido perfecta, completamente libre de ruido. HDMI es totalmente compatible con DVI (interfaz de vídeo digital).



Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Conversor A/D: 10 bits, 54 MHz
- Convertidor D/A: 10 bits, 54 MHz
- Mejora de la imagen: Escaneado progresivo
- Versión HDMI: 1,1

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable HDMI, 2 pilas AAA, Cable de antena, Cable EUROCONECTOR completo, Guía de config. rápida, Mando a distancia, Manual de usuario

Reproducción de audio

- Formato de compresión: MP3, MPEG2 multicanal, PCM, WMA
- Soporte para reproducción: CD de audio, CD-R/RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, MP3-CD, DVD de MP3, Unidad flash USB

Conectividad

- Mejoras de conectividad: Control de videocámara i.LINK DV
- Conexiones frontales / laterales: Entrada I/D de audio, Entrada de CVBS, Entrada i.LINK DV (IEEE1394,4 pines), Entrada de S-vídeo
- Conexiones traseras: Salida izq./der. de audio analógico, Salida de vídeo por componentes, Salida de vídeo compuesto (CVBS), Salida coaxial digital, Salida HDMI, Entrada de antena RF / salida de TV, Salida de S-vídeo

Cómodas funciones

- Eventos programables: 10
- Mejoras de programación/temporizador: programa de repetición diaria/semanal, Temporizador manual, Control de grabación VPS/PDC

Dimensiones

- Peso incluido embalaje: 5 kg
- Dimensiones del producto (An x Pr. x Al.): 435 mm x 324,5 mm x 43 mm
- Peso del producto: 3 kg
- Dimensiones del embalaje (LxAxF): 571 mm x 123 mm x 412 mm

Potencia

- Consumo de energía: 25 W
- Alimentación: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo en modo de espera: 3,1 W

Sonido

- Conversor A/D: 16 bits, 48 kHz
- Convertidor D/A: 24 bits, 96 kHz

Reproducción de imágenes fijas

- Formato de compresión de imágenes: Fotografías JPEG de cámara digital
- Mejora de la imagen: Crear álbumes, Girar, Zoom, Diapositivas con reproducción musical
- Soporte para reproducción: CD de imágenes, CD-R/RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Unidad flash USB, Cámara digital USB (PTP)

Sintonizador/recepción/transmisión

- Sintonizador de televisión digital: TDT (acceso gratuito)
- Sistema de televisión: PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'

Reproducción de vídeo

- Formatos de compresión: MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0
- Soporte para reproducción: CD-R/CD-RW, DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-vídeo, CD de vídeo/SVCD

Grabación de vídeo

- Compresión de audio: Dolby Digital
- Formatos de compresión: MPEG2
- Mejora de grabación: Dividir, Borrar, Marcación manual de capítulos, Grabación del nombre del programa, grabación identificación de emisora, Marcación automática de capítulos, Imágenes del índice seleccionables
- Soporte de grabación: DVD+R DL, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Modos de grabación: Extended Play (EP), High Quality (HQ), Long Play (LP), Standard Play (SP), Standard Play Plus (SPP), Super Long Play (SLP)
- Sistema de grabación: PAL



Fecha de emisión
2011-08-29

Versión: 4.0.22

12 NC: 8670 000 24852
EAN: 87 10895 99787 4

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com