

Philips  
Reproductor de DVD  
portátil



PET1002

## Lo último en DVD

Con pantalla LCD de alta resolución de 25,9 cm (10,2")

Entretenimiento en tus manos donde quiera que vayas. La pantalla LCD de 25,9 (10,2") de alta resolución de PET1002 con Philips Zero Bright Dot™ garantiza una calidad de pantalla óptima. Disfruta de hasta 5 horas de reproducción de películas en DVD, DivX®, MPEG4 y música en CD de MP3/WMA sin pausa.

### Audio y vídeo donde quieras

- Reproduce películas en DVD, DVD+/-R y DVD+/-RW, (S)VCD, DivX® y MPEG4
- Disfruta de música en CD de MP3/WMA, CD y CD-RW
- Comparte archivos de imagen JPEG con Picture CD

### Visualización perfecta en cualquier lugar

- Pantalla Zero Bright Dot™ para una óptima calidad de imagen
- Pantalla LCD TFT de 10,2" de alta resolución para una experiencia visual excelente
- Disfruta de películas en formato de pantalla panorámica de 16:9
- Altavoces estéreo de calidad incorporados

### Para la máxima comodidad

- Exclusivo diseño de líneas elegantes
- Disfruta de hasta 5 horas de reproducción sin pausa\*
- Visualización en pantalla grande con salida de vídeo por componentes y S-vídeo
- Adaptador para coche y mando a distancia compacto
- Comparte el entretenimiento gracias a las tomas dobles para auriculares



# PHILIPS

sense and simplicity

## Destacados

### Reproduce DVD, DivX y MPEG4

Con la ayuda de DivX® podrás disfrutar de vídeos codificados en DivX® en tu sala de estar. El formato de los soportes DivX® es una tecnología de compresión de vídeo en MPEG4 que permite guardar archivos grandes, por ejemplo, películas, avances de películas y vídeos musicales en soportes del tipo CD-R/RW, tarjetas de memoria y vídeo DVD. Los CD DivX® pueden reproducirse en determinados

reproductores de DVD, grabadores de DVD y sistemas de cine en casa.

### Pantalla Zero Bright Dot™

Disfruta de imágenes de la más alta calidad sin molestos puntos blancos en la pantalla LCD. Las pantallas LCD a menudo presentan imperfecciones que el sector ha denominado "puntos brillantes". En su día, un número limitado de puntos brillantes se consideraba un

efecto secundario inevitable de la producción masiva de pantallas LCD. Con los estrictos procedimientos de control de calidad de Philips utilizados en nuestros reproductores de DVD portátiles, nuestras pantallas LCD se fabrican con una tolerancia cero a los puntos brillantes. Los reproductores de DVD portátiles de primera calidad cumplen la política Zero Bright Dot™ de Philips, que garantiza una calidad de imagen óptima.



# Especificaciones

## Imagen/Pantalla

- Tipo de pantalla de visualización: LCD TFT
- Tipo de panel LCD: Polarizador antirreflejo
- Tamaño diagonal de la pantalla (pulgadas): 10,2 pulgada
- Resolución: 800 (An) x 480 (Al) x 3 (RGB)
- Brillo: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Relación de contraste (típica): 250:1
- Área de visualización efectiva: 222 X 133,2 mm
- Punto de píxel: 0,2775 (ancho) x 0,2775 (alto) mm
- Tiempo de respuesta (típico): 30 ms

## Sonido

- Potencia de salida: 250 mW RMS (altavoces integrados)
- Potencia de salida (RMS): 10 mW RMS (auriculares)
- Relación señal / ruido: >80 dB (auriculares), >62 dB (altavoces integrados)

## Reproducción de vídeo

- Soporte para reproducción: DVD, CD de imágenes, SVCD, CD de vídeo, DVD-R/-RW, DVD+R/+RW, CD-R/CD-RW
- Formatos de compresión: MPEG4, Divx
- Modos de reproducción del disco: OSD, Repetición A-B, Ángulo, Menú del disco, Retroceso rápido, Avance rápido, Repetición, Reproducción aleatoria, Retroceso lento, Avance lento, Zoom
- Sistema reproducción discos de vídeo: NTSC, PAL

## Reproducción de audio

- Formato de compresión: Dolby Digital, MP3, WMA
- Soporte para reproducción: MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW, CD de WMA
- Sistemas de archivo compatibles: ISO-9660, Joliet
- Frecuencias de bits de MP3: 32 - 320 kbps
- Frecuencias de bits de WMA: 32 - 192 kbps

## Conectividad

- Salida AV: Compuesto (CVBS) x1
- entrada AV: Compuesto (CVBS) x1
- Salida de audio: digital: Coaxial (cinch)
- Entrada CC: 9 V
- Otras conexiones: Salida de S-vídeo, Salida entrelazada de vídeo por componentes
- Conexión para auriculares: 2 auriculares estéreo de 3,5 mm

## Cómodas funciones

- A prueba de golpes
- Piloto de carga de la batería

## Accesorios

- Pack de la batería: AY4384, pilas de litio-ion recargables de 7,4 V
- Adaptador de CA/CC: AY4112/00 (110 - 240 V, 50/60 Hz)
- Kit para coche: adaptador de salida para el encendedor, 12 V CC
- Mando a distancia: RC810 (estilo de la tarjeta de crédito, 38 teclas)
- Cables: 1 cable A/V, 1 cable de S-Vídeo, 1 cable de vídeo por componentes
- Manual de usuario: Impreso en 16 idiomas
- Accesorios incluidos: Funda de viaje

## Dimensiones

- Dimensiones del embalaje principal: 527 x 295 x 437 mm
- Cantidad en la caja principal: 3
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 392 x 156 x 258 mm
- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 260 x 30 x 180 mm
- Peso del producto: 1,2 kg
- Tipo de embalaje: D-box



Fecha de emisión  
2011-06-07

Versión: 2.0.8

12 NC: 9073 101 02395  
EAN: 87 10895 94140 2

© 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](http://www.philips.com)

\* Las baterías recargables tienen un número limitado de ciclos de carga, y es posible que en algún momento se deban sustituir. La duración de la batería y el número de ciclos de carga puede variar según el uso y los ajustes.

\* La duración de la batería varía según el uso y los ajustes.

\* Windows Media y el logotipo de Windows son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en EE.UU. u otros países.

\* DivX, DivX Certified y los logotipos asociados son marcas comerciales de DivX Networks, Inc. y se utilizan con licencia.