

Philips Reproductor de DVD portátil con pantalla Zero Bright Dot™

Pantalla LCD panor. 17,8 cm/7"

televisión digital

PET735













Películas en DVD y DivX® donde quiera que vayas

con receptor de televisión digital integrado

Las películas en DVD cobran vida propia en el PET735 Philips con LCD en color de 7" y Zero Bright Dot™. Disfruta de las películas en DivX® y MPEG4, y de programas de televisión digital de acceso gratuito con el receptor de televisión digital integrado. Incluye montaje inteligente para el coche y conector USB.

Audio y vídeo donde quieras

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

Disfruta de la televisión digital interactiva

- Compatible con TDT para el acceso gratuito a canales de TV y radio digitales
- Guía electrónica programación de 7 días (EPG)
- Compatible con la función de teletexto directo y subtítulos

Cómoda visualización estés donde estés

- Pantalla Zero Bright Dot™ para una óptima calidad de imagen
- Pantalla LCD a color de 17,8 cm (7") para una visualización de alta calidad

Para la máxima comodidad

- Disfruta de hasta 3 horas de reproducción con la batería integrada*
- Dispositivo de montaje para el coche para un uso más cómodo



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.

Compatible con TDT

Aumenta tu experiencia de entretenimiento y disfruta de programas de canales digitales de forma gratuita. Con TDT (Televisión digital terrestre), podrás recibir gratis programas de radio y televisión digital de Europa. La señal se mantiene en formato digital sin pasos

analógicos intermedios, lo que permite mantener la máxima calidad de imagen.

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.

Dispositivo de montaje para el coche

Para disfrutar del entretenimiento mientras viajas, ¿por qué no llevarte de casa tu reproductor de DVD portátil? Un sistema exclusivo de montaje para el coche garantiza comodidad de uso, con un soporte de extracción rápida que facilita la extracción del reproductor cuando no está funcionando. Puedes llevarte el reproductor de DVD portátil y dejar el dispositivo de montaje en el coche.

Conexión USB

Sólo tienes que conectar el dispositivo USB portátil al conector USB del reproductor de DVD portátil Philips y reproducir directamente vídeos, fotos y música digital. Ahora ya puedes compartir tus mejores momentos con familiares y amigos.



















Especificaciones

Imagen/Pantalla

- · Tipo de pantalla de visualización: LCD TFT
- Tipo de panel LCD: Polarizador antirreflejo
- Tamaño diagonal de la pantalla (pulgadas): 7 pulgada
- Resolución: 480 (An) x 234 (Al) x 3 (RGB)
- Brillo: 200 cd/m²
- Relación de contraste (típica): 250:1
- Área de visualización efectiva: 154,1 x 86,6 mm
- Punto de píxel: 0,107 (An) x 0,370 (Al) mm
- Tiempo de respuesta (típico): 30 ms

- 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, MP3-CD, CD-R/CD-RW, WMA, DVD+R/+RW, CD
- Modos de reproducción del disco: Repetición A-B. Ángulo, Menú del disco, Retroceso rápido, Avance rápido, OSD, Repetición, Reproducción aleatoria, Retroceso lento, Avance lento, Zoom
- Sistema reproducción discos de vídeo: NTSC, PAL
- Formatos de compresión: MPEG4, Divx

Reproducción de audio

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

Conectividad

• Entrada CC: 9 V

- Salida AV: Compuesto (CVBS) x1
- · Conexión para auriculares: 2 auriculares estéreo
- entrada AV: Compuesto (CVBS) x1
- Salida de audio: digital: Coaxial (cinch)

Cómodas funciones

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

Sintonizador/recepción/transmisión

• TV digital: TDT*

Decodificación de vídeo

- Relación de aspecto: 16:9, 4:3, 4:3 letterbox
- Recepción-Demodulación: COFDM 2 K/8 K, Cumple con MPEG-2 DVB, Red: MFN/SFN, QPSK

Accesorios

- · Adaptador de CA/CC: Entrada de CC de 9 V; 100-240 v, 50/60 Hz
- · Cables: 1 cable AV
- Kit para coche: adaptador de salida para el encendedor, 12 V CC
- Mando a distancia: Mando compacto AY5506
- Manual de usuario: 16 idiomas
- Dispositivo de montaje para el coche: 1 pcs
- · Accesorios incluidos: Antena

Dimensiones

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 193 x 33 x 170 mm
- Peso del producto: 0,85 kg
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 250 x 228 x 138 mm
- · Dimensiones del embalaje principal: $430 \times 255 \times 265 \text{ mm}$
- Cantidad en la caja principal: 3
- Peso de la caja principal: 6,8 kg
- · Tipo de embalaje: D-box



Fecha de emisión 2011-06-24

Versión: 1.0.4

12 NC: 8670 000 31332 EAN: 87 12581 34437 5 © 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