

Philips
Reproductor de DVD
portátil



PET725



Películas en DVD y DivX® donde quiera que vayas

Zero Bright Dot™ para una visualización perfecta

Disfruta de películas en DVD donde quiera que vayas con el PET725 con pantalla LCD a color de 7" y Philips Zero Bright Dot™ para una calidad de pantalla óptima. Disfruta de películas en DivX® y MPEG4, música en MP3 o WMA-CD o reproducir imágenes JPEG fijas. Bolsa de viaje incluida.

Disfruta de tu audio y video donde quieras

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

Cómoda visualización en cualquier lugar

- Pantalla Zero Bright Dot™ para una calidad de visualización óptima
- Altavoz estéreo integrado de alta calidad
- Para ver películas en formato de pantalla panorámica 16:9
- Pantalla LCD TFT en color de 7" para una visualización de alta calidad

Lo último en comodidad

- Diseño de precisión contemporáneo con cubierta superior en blanco marfil
- Adaptador para coche y control remoto compacto
- Hasta 4 horas de reproducción con batería recargable*
- Comparte el entretenimiento gracias a la entrada dual de audífonos
- Bolsa de viaje incluida

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Imagen / pantalla

- Tipo de pantalla de visualiz.: LCD TFT
- Tipo de panel LCD: Polarizador antirreflejos
- Tamaño de pantalla en diagonal (pulgadas): 7 pulgadas
- Resolución: 480 (An) x 234 (Al) x 3 (RGB)
- Brillo: 200 cd/m²
- Relación de contraste (típico): 250:1
- Área de visualización efectiva: 154.1 x 86.6 mm
- Tamaño de píxel: 0.107 (An) x 0.370 (Al) mm
- Tiempo de respuesta (típico): 30 ms

Sonido

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

Reproducción de video

- Soporte de reproducción: DVD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, SVCD, CD de video, CD, CD-R/CD-RW, MP3-CD, WMA, Picture CD
- 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 de reproducción discos de video: NTSC, PAL
- Formatos de compresión: Divx, MPEG4

Reproducción de audio

- Formato de compresión: Dolby Digital, MP3, WMA
- Soporte de reproducción: CD, MP3-CD, CD-R, CD-RW, WMA-CD
- Sistemas de archivo compatibles: ISO-9660, Joliet

- Codificación MP3: 32 - 320 Kbps
- Frecuencias de bits de WMA: 32 - 192 Kbps

Conectividad

- Salida de audio: digital: Coaxial (cinch)
- Entrada CC: 9 V
- Salida AV: Compuesto (CVBS) x1
- entrada AV: Compuesto (CVBS) x1
- Conexión para audífonos: 2 Audífonos estéreo de 3,5 mm

Comodidad

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

Accesorios

- Paquete de baterías: DV 7,4 V, pilas de litio-ion recargables
- Adaptador de CA/CC: AY4112/00 (110-240 V, 50/60 Hz)
- Kit para el auto: adaptador de salida para el encendedor, 12 V CC
- Control remoto: RC810 (estilo de la tarjeta de crédito, 38 teclas)
- Cables: 1 cable AV
- manual de usuario: Inglés/español/portugués
- Accesorios incl.: Funda de transporte

Dimensiones

- Cantidad en la caja principal: 3
- Tipo de empaque: D-box
- Dimensiones del producto (An x Al x Pr): 193 x 33 x 170 mm
- Peso del producto: 0,85 kg
- Peso de la caja principal: 8,4 kg
- Dimensiones de la caja principal: 350 x 251 x 374 mm
- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 355 x 225 x 110 mm

Características destacadas

Reproducción de DVD/DivX® y MPEG4

Con compatibilidad para DivX® podrás disfrutar de los videos codificados en DivX® en tu sala de estar. El formato de los soportes DivX® es una tecnología de compresión de video en MPEG4 que permite guardar archivos grandes, por ejemplo, películas, avances y videos musicales, en soportes del tipo CD-R/RW, tarjetas de memoria y video DVD-video. Los CD DivX® se pueden reproducir en reproductores de DVD, grabadores de DVD y sistemas de tipo "Home Entertainment".

Pantalla Zero Bright Dot™

Disfruta con imágenes de la más alta calidad sin molestos puntos blancos en la pantalla LCD. Las pantallas LCD presentan generalmente imperfecciones que la industria ha denominado "puntos brillantes". En su momento, un número limitado de puntos brillantes se consideraba un efecto secundario inevitable de la producción masiva de pantallas LCD. Con los procesos de control de calidad de Philips utilizados en nuestros reproductores de DVD portátiles, las pantallas LCD se fabrican con una tolerancia cero a los puntos brillantes. Los reproductores de DVD portátiles incluyen la garantía Zero Bright Dot™ de Philips que ofrece una calidad de visualización óptima.



Fecha de publicación
2009-01-21

Versión: 1.0.4

12 NC: 9073 101 02614
EAN: 87 10895 96241 4

© 2009 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

- * Las baterías recargables tienen un número limitados de ciclos de carga y pueden necesitar finalmente ser reemplazado. La vida de la batería y el número de ciclos de carga varían por el uso y escenarios.
- * La duración de la batería varía según el uso y la configuración.
- * PlaysForSure, Windows Media y el logo de Windows logo son marcas registradas de Microsoft Corporation en Estados Unidos y otros países.
- * DivX, DivX Certificó, y logos asociados son marcas registradas de DivXNetworks, S.a. y son utilizados bajo la licencia.
- * Debe evitarse el uso del equipo en un volumen superior a los 85 decibeles, dado que puede ocasionar daños en el sistema auditivo.