

Philips
Reproductor de DVD
portátil



PET744



La mejor calidad de imagen

con LCD con 16,7 millones de colores reales

Disfruta donde quieras de películas y mucho más con el reproductor de DVD portátil PET744 de Philips. Las imágenes cobran vida con la pantalla LCD digital de 7 pulgadas de colores reales. Muestra y comparte fácilmente tus fotografías digitales. Ligero y compacto con hasta 6 horas de reproducción.

Reproduce películas, música y fotos en cualquier lugar

- Compatible con DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD
- Certificado DivX para una reproducción estándar de vídeos DivX
- Disfruta de las imágenes JPEG de un disco de imágenes
- Reproduce MP3/WMA-CD, CD y CD-RW

Visualiza tus fotos fácilmente

- Pantalla LCD (800 x 480 píxeles) de alta densidad de 7 pulgadas
- Pantalla con giro de hasta 180 grados para una visualización más flexible
- Visualiza fotografías fijas o en secuencias
- Visualiza fotografías directamente desde tarjetas de memoria, DVD y CD

Funciones extra para tu comodidad

- Disfruta de hasta 6 horas de reproducción continua*
- Ranura para tarjeta SD/SDHC para reproducción de música, fotografías y vídeos
- Dispositivo de montaje para el coche para un uso más cómodo
- Adaptador de CA, adaptador para coche y cable AV incluidos



PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Tamaño de pantalla diagonal (pulgadas): 7 pulgada
- Resolución: 800 (An) x 480 (Al) x 3 (RGB)
- Tipo de pantalla de visualización: LCD TFT
- Brillo: 200 cd/m²
- Relación de contraste (típica): 250:1
- Tipo de panel LCD: Polarizador antirreflejo
- Área de visualización efectiva: 154,1 x 86,6 mm
- Tiempo de respuesta (típico): 30 ms

Sonido

- Potencia de salida: 600 mW RMS (altavoces integrados)
- Potencia de salida (RMS): 5 mW RMS (auriculares)
- Relación señal / ruido: >80 dB (salida de línea), >76 dB (auricular), >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, DVD+R/+RW, CD, WMA
- Modos de reproducción del disco: Repetición A-B, Ángulo, Menú del disco, Retroceso rápido, Avance rápido, OSD, Repetición, Reproducción aleatoria, Zoom
- Sistema reproducción discos de vídeo: PAL, NTSC
- Formatos de compresión: Divx, MPEG4

Reproducción de audio

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

Conectividad

- Entrada CC: 9 V, 1,5 A
- Conexión para auriculares: 2 auriculares estéreo de 3,5 mm
- Salida AV: Compuesto (CVBS) x1

Convenience

- Piloto de carga de baterías
- A prueba de golpes

Accesorios

- Adaptador de CA/CC: CC 9 V, 1,5 A, 110-240 v, 50/60 Hz
- Cables: 1 cable AV
- Mando a distancia: Mando compacto AY5509
- Manual de usuario: Varios idiomas
- Kit para coche: adaptador de salida para el encendedor, 12 V CC
- Dispositivo de montaje para el coche

Alimentación

- Tipo de pila: Batería integrada
- Duración de la batería: Hasta 6 horas*

Dimensiones

- Dimensiones del embalaje principal: 225 x 243 x 265 mm
- Cantidad en la caja principal: 3
- Peso de la caja principal: 4,12 kg
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 235 x 255 x 70 mm
- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 197 x 31 x 166 mm
- Tipo de embalaje: D-box
- Peso del producto: 0,83 kg



Fecha de emisión
2010-04-01

Versión: 2.0.7

12 NC: 8670 000 49631
EAN: 87 12581 46458 5

© 2010 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

- * DivX, DivX Certified y los logotipos asociados son marcas comerciales de DivXNetworks, Inc. y se utilizan con licencia.
- * Windows Media y el logotipo de Windows son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en EE.UU. u otros países.
- * 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.
- * La duración de la batería en horas de reproducción es aproximada y puede variar dependiendo del estado del dispositivo. Para optimizar la duración de la batería, el usuario debe ajustar la retroiluminación de la pantalla al mínimo, conectar los auriculares (no los altavoces integrados) escuchar el dispositivo a un nivel de volumen medio y utilizarlo a temperatura ambiente.