



Philips
Reproductor de DVD
portátil

PET320



Entretenimiento DVD en la palma de la mano

Pantalla digital de 3,5" con Crystal Clear

Disfruta de entretenimiento en DVD de calidad en la palma de tu mano con la pantalla TFT digital de 8,9 cm (3,5") con Crystal Clear. La pequeña, compacta y redonda PET320 incorpora altavoces estéreo para disfrutar de un gran sonido y un soporte para facilitar la visión.

Audio y vídeo donde quieras

- Disfruta de películas en discos DVD, DVD+/-R y DVD+/-RW
- Disfruta de música en CD de MP3/WMA, CD y CD-RW
- Comparte archivos de imagen JPEG con Picture CD

Cómoda visualización estés donde estés

- Pantalla TFT digital de 8,9 cm (3,5") para una mayor calidad de visualización
- Base de batería ajustable para una visualización óptima
- Altavoces estéreo de calidad incorporados

Para la máxima comodidad

- Diseño monobloque, tamaño de palma mano
- Con pocos botones para un manejo sencillo
- Hasta 2,5 horas de reproducción con pilas recargables
- Adaptador para coche y práctica funda



PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Tipo de pantalla de visualización: LCD TFT
- Tipo de panel LCD: Polarizador antirreflejo
- Tamaño diagonal de la pantalla (pulgadas): 3,5 pulgada
- Resolución: 320 x 240 píxeles
- Brillo: 200 cd/m²
- Relación de contraste (típica): 250:1
- Área de visualización efectiva: 70 x 52,56 mm
- Punto de píxel: 0,219 (an.) x 0,073 (al.) mm
- Tiempo de respuesta (típico): 30 ms

Sonido

- Potencia de salida: 500 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, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, SVCD, CD de vídeo, CD de imágenes, CD-R/CD-RW
- 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: CD, MP3-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

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

Cómodas funciones

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

Accesorios

- Pack de la batería: AY4383, 3,6 V, pilas de litio-polímero recargables
- Adaptador de CA/CC: AY4113/00 (110 - 240 V, 50/60 Hz)
- Kit para coche: adaptador de salida para el encendedor, 12 V CC
- Cables: 1 cable AV
- Manual de usuario: Impreso en 16 idiomas
- Accesorios incluidos: Funda de viaje, Auriculares

Dimensiones

- Dimensiones del embalaje principal: 265 x 187 x 228 mm
- Cantidad en la caja principal: 3
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 218 x 84 x 169 mm
- Tipo de embalaje: D-box
- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 145 x 27 x 150 mm
- Peso del producto: 0,37 kg

Destacados

Disfruta de DVD, DVD+/-R y DVD+/-RW

Disfruta de películas en discos DVD, DVD+/-R y DVD+/-RW

Disfruta de CD de MP3/WMA, CD y CD-RW

Disfruta de música en CD de MP3/WMA, CD y CD-RW

Pant. TFT digital 8,9 cm/3,5"

Pantalla TFT digital de 8,9 cm (3,5") para una mayor calidad de visualización

Base de batería ajustable

Base de batería ajustable para una visualización óptima

Altavoces estéreo incorporados

Los altavoces estéreo proporcionan calidad de sonido y te permiten escuchar con libertad. Disfruta de la música en todo momento y lugar con los altavoces estéreo incorporados, que permiten disfrutar de la reproducción de música cómodamente con sólo desenchufar los auriculares.



Fecha de emisión
2011-06-07

Versión: 4.0.7

12 NC: 9073 101 02333
EAN: 87 10895 94148 8

© 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