



Philips
Leitor de DVD portátil



PET944



Qualidade de imagem superior

com visor LCD de elevada densidade (800x480 pixels)

Desfrute de filmes e muito mais em movimento com o leitor de DVD portátil PET944 da Philips. O visor LCD digital de 9" a cores dá vida às imagens. Apresente e partilhe as suas fotografias facilmente. Leve e compacto, com um tempo de reprodução de até 6 horas.

Reproduza os seus filmes, música e fotografias em movimento

- DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD
- Certificação DivX Ultra para reprodução normal de vídeos em DivX
- Reproduz CD MP3/WMA, CD e CD-RW
- Visualizar fotografias JPEG de disco de imagens

Visualização fácil das suas fotos digitais

- Visor LCD de elevada densidade (800x480 pixels) de 9"
- Ecrã rotativo de 180 graus para flexibilidade de visualização melhorada
- Visualizar fotografias e apresentações de diapositivos
- Veja fotografias directamente de cartões de memória, DVDs e CDs

Toques adicionais para sua comodidade

- Desfrute de até 6 horas de reprodução contínua sem paragens*
- Ranhura para cartão SD/SDHC para reprodução de música, fotografias e vídeos
- Montagem para automóvel inteligente de utilização fácil
- Transformador de CA, adaptador para carro e cabo AV incluídos

PHILIPS
sense and simplicity

Destaques

Ecrã rotativo de 180 graus

O ecrã roda 180° para lhe proporcionar o melhor ângulo de visualização para ver filmes ou fotografias. Rode o ecrã ou ajuste para cima ou para baixo para reduzir o brilho de forma a obter o melhor ângulo de visualização possível.

Visor LCD de elevada densidade de 9"

O visor LCD a cores de alta resolução (800 x 480 pixels) dá vida às imagens, realçando as suas fotografias mais preciosas e os seus filmes e música preferidos com a mesma riqueza e cores vibrantes que as impressões de alta qualidade.

Visualizar fotografias

Graças à total compatibilidade para transferência de ficheiros, pode desfrutar facilmente da comodidade e diversão de apresentar fotografias digitais em formato de apresentação de diapositivos. Basta inserir o seu disco, cartão de memória ou dispositivo de armazenamento USB no leitor para que as suas fotografias sejam reproduzidas directamente

no dispositivo. Agora pode partilhar os seus momentos favoritos com a sua família e amigos sempre que quiser!

Reproduz CD MP3/WMA, CD e CD-RW

A tecnologia de compressão de áudio permite reduzir o tamanho dos ficheiros de música digital grandes até 10 vezes, sem degradar radicalmente a sua qualidade de som. MP3 ou WMA são dois dos formatos de compressão que lhe permitem desfrutar de um mundo de música digital no seu leitor Philips. Transfira canções MP3 ou WMA de sites de música autorizados através da Internet ou crie a sua música, extraíndo os seus CDs de áudio para ficheiros MP3 ou WMA e transferindo-os para o seu leitor.

Montagem para automóvel inteligente

Para desfrutar de entretenimento em viagem, por que não levar o seu leitor de DVD de casa para a estrada consigo? Um sistema de montagem para automóvel exclusivo garante uma utilização fácil, com um braço de

desacoplamento rápido que facilita a remoção do leitor quando não está a ser usado. Pode trazer o leitor de DVD portátil consigo, deixando apenas o suporte no automóvel.

Até 6 h de reprodução de filmes

Este leitor Philips é fornecido com uma compacta bateria recarregável incorporada, para um poder duradouro. Um único carregamento pode proporcionar até 6 horas de reprodução contínua de vídeo, fotografias e música. Basta ligar o cabo de alimentação para recarregar o leitor - nada mais simples.

Certificação DivX

Com o suporte DivX®, pode desfrutar de vídeos com codificação DivX®. O formato multimédia DivX é uma tecnologia de compressão de vídeo baseada em MPEG4, que permite guardar ficheiros grandes, como filmes, apresentações de filmes e videoclips em suportes como discos CD-R/RW e DVD graváveis.



Especificações

Imagem/Visualização

- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 9 polegada
- Resolução: 800(I)x480(A)x3(RGB)
- Tipo de ecrã de visualização: TFT LCD
- Luminosidade: 200 cd/m²
- Rácio de contraste (típico): 250:1
- tipo painel LCD: Polarizador antibrilho
- Área de visualização efectiva: 198,240(C)x111,735(A)mm
- Tempo de resposta (típico): 30 ms

Som

- Potência de saída: 600 mW RMS (altifalantes incorporados)
- Potência de saída (RMS): 5 mW RMS (auricular)
- Relação sinal/ruído: >80dB(auricul., >62dB(altif. incorp.)

Reprodução de vídeo

- Suporte de reprodução: DVD, CD de Imagens, SVCD, CD vídeo, DVD-R/-RW, CD MP3, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD, WMA
- Modos de reprodução de discos: Repetição A-B, Ângulo, Menu do disco, Retrocesso Rápido, Avanço Rápido, OSD, Repetir, Reprodução Aleatória, Zoom
- Sistema de reprodução discos de vídeo: NTSC, PAL
- Formatos de compressão: Divx, MPEG4

Reprodução de áudio

- Formato de compressão: Dolby Digital, MP3, WMA
- Taxas de bits MP3: 32 - 320 kbps
- Taxa de bits WMA: 32 - 192 kbps
- Suporte de reprodução: CD, CD-RW, CD MP3, CD-R, CD WMA
- Sistemas de ficheiros suportados: ISO-9660, Joliet

Conectividade

- Entrada CC: 9 V; 1,5 A
- Tomada dos auscultadores: Auscultadores Estéreo de 3,5 mm x 2
- Saída AV: Composto (CVBS) x1
- Ranhura para cartão SD/MMC: Ranhura para cartão SD/SDHC

Comodidade

- Indicação de carga
- À prova de choque

Acessórios

- Transformador CA/CC: CC 9 V;1,5 A; 110-240 V; 50/60 Hz
- Kit para automóvel: adaptador para isqueiro, 12 V CC
- Telecomando: Telecomando fino AY5509
- Cabos: 1 x cabos AV
- Manual do utilizador: Multi-idiomas
- Montagem inteligente para automóvel

Alimentação

- Tipo de Pilha: Bateria incorporada
- Vida útil da bateria: Até 6 horas*

Dimensões

- Dimensões do cartão principal: 225 x 295 x 280 mm
- Quantidade de caixas principais: 3
- Peso da caixa principal: 5,9 kg
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 272 x 285 x 70 mm
- Dimensões do produto (L x A x P): 238 x 32 x 175 mm
- Tipo de embalagem: D-box
- Peso do produto: 1,2 kg



Data de publicação
2010-10-28

Versão: 1.1.6

12 NC: 8670 000 52383
EAN: 87 12581 48155 1

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com

* DivX, DivX Certified e os logótipos associados são marcas registadas da DivXNetworks, Inc. e são utilizadas sob licença.
* Windows Media e o logótipo Windows são marcas registadas ou marcas comerciais registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.
* As pilhas recarregáveis apresentam um número limitado de ciclos de carregamento; eventualmente, terão de ser substituídas. A vida útil das pilhas e o número de ciclos de carregamento variam de acordo com a utilização dada e com as características do material.
* A vida útil das pilhas varia de acordo com a utilização dada e com as características do material.
* A vida útil das pilhas é aproximada e poderá variar dependendo da condição da aplicação. Para otimizar a sua duração, o utilizador deverá regular a retroiluminação dos LCD para o nível mínimo, ligar auscultadores (não altifalantes incorporados), escutar a um nível de volume médio e utilizar o produto à temperatura ambiente.