



Philips
Leitor de DVD portátil

LCD de 23 cm/ 9"

5 horas de reprodução USB



PD9030



Desfrute mais de filmes em movimento

com USB para vídeos, fotografias e música

Veja os seus filmes a qualquer altura, em qualquer lugar! O leitor de DVD portátil PD9030 inclui um ecrã LCD TFT de 9"/23 cm para uma melhor experiência de visualização. Pode entregar-se a até 5 horas de filmes em DVD/DivX®/MPEG, música em CD de MP3/CD áudio e fotografias JPEG em viagem.

Reproduza os seus filmes, música e fotografias em movimento

- DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD
- Certificação DivX para reprodução de vídeo DivX padrão
- Reprodução de CD de MP3, CD e CD-RW
- Visualizar fotografias JPEG de disco de imagens

Enriqueça a sua experiência de entretenimento AV

- Ecrã LCD panorâmico a cores TFT de 22,9 cm (9")
- Altifalantes estéreo incorporados

Toques adicionais para sua comodidade

- Até 5 horas de reprodução com a bateria integrada*
- Ligação USB para reprodução de vídeo, fotografias e música
- Montagem para automóvel inteligente de utilização fácil
- Transformador de CA, adaptador para carro e cabo AV incluídos
- Retomar totalmente após falha de alimentação

PHILIPS

sense and simplicity

Destaques

Bateria integrada de 5 horas*



Este leitor Philips é fornecido com uma compacta bateria recarregável incorporada, para uma autonomia duradoura. Um único carregamento pode proporcionar até 5 horas de reprodução contínua de vídeo, fotografias e música. Basta ligar o cabo de alimentação para recarregar o leitor - nada mais simples.

Compatível com DVD, DVD+/-RW, (S)VCD, CD



O leitor de DVD portátil da Philips é compatível com a maioria dos DVDs e CDs disponíveis no mercado. DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, e CD – todos eles podem ser reproduzidos no seu leitor de DVD. DVD+/-R é a designação abreviada de uma unidade de DVD que suporta ambos os

formatos mais comuns de DVDs graváveis. A DVD+/-RW suporta igualmente ambos os tipos mais comuns de discos graváveis.

Ecrã pan. TFT cor 22,9 cm (9")



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

Certificação DivX

Com o suporte de DivX®, poderá desfrutar de vídeos e filmes com codificação DivX a partir da Internet, incluindo filmes de Hollywood adquiridos. O formato multimédia DivX é uma tecnologia de compressão de vídeo baseada em MPEG-4 que lhe permite guardar ficheiros grandes, como filmes, apresentações e vídeos de música em suportes multimédia, como discos CD-R/RW e DVD graváveis, armazenamento USB e outros cartões de armazenamento para reprodução no seu dispositivo com certificação DivX® da Philips.

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.

Ligação USB



Ligue simplesmente o seu dispositivo portátil USB ao conector USB do leitor de DVD portátil da Philips e reproduza vídeos, músicas ou fotografias digitais. Agora, já pode partilhar os seus momentos favoritos com a família e os amigos.



Especificações

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):
17,8 x 24 x 3,95 cm
- Peso: 1,1 kg

Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P):
27,2 x 28,5 x 7 cm
- Peso líquido: 1,563 kg
- Peso bruto: 1,823 kg
- Tara: 0,260 kg
- EAN: 87 12581 59571 5
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de embalagem: Fictícia
- Tipo de disposição na prateleira: Fictícia

Embalagem exterior

- Embalagem exterior (C x L x A):
28,2 x 23,3 x 30 cm
- Peso líquido: 4,689 kg
- Peso bruto: 5,819 kg
- Tara: 1,130 kg
- Número de embalagens para o consumidor: 3

Imagem/Visualização

- Tamanho do ecrã na diagonal: 9 polegada / 23 cm
- Resolução: 640(L)x220(A)x3(RGB)
- Tipo de ecrã de visualização: TFT LCD

Som

- Potência de saída: 250 mW RMS(altif. incorp.)
- 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
- Modos de reprodução de discos: Menu do disco, Retrocesso Rápido, Avanço Rápido, OSD, Repetir, Zoom, Retomar reprodução desde a paragem
- Sistema de reprodução discos de vídeo: NTSC, PAL
- Formatos de compressão: Divx, MPEG4

Reprodução de áudio

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

Conectividade

- Entrada CC: 9 V, 1 A
- Tomada dos auscultadores: Auscultadores estéreo de 3,5 mm x 1
- Saída AV: Composto (CVBS) x1
- USB

Comodidade

- Indicação de carga
- À prova de choque

Acessórios

- Transformador CA/CC: Entrada CC de 9 V, 1 A, 110-240 V, 50/60 Hz
- Kit para automóvel: adaptador para isqueiro, 12 V CC
- Telecomando: AY5521 telecomando fino
- Cabos: 1 x cabos AV
- Manual do utilizador: Multi-idiomas
- Montagem inteligente para automóvel

Alimentação

- Tipo de Pilha: Bateria integrada
- Vida útil da pilha: Até 5 horas*

Dimensões

- Dimensões do cartão principal:
233 x 300 x 282 mm
- Quantidade de caixas principais: 3
- Peso da caixa principal: 5,25 kg
- Dimensões da embalagem (L x A x P):
272 x 285 x 70 mm
- Dimensões do produto (L x A x P):
239 x 39 x 178 mm
- Peso do produto: 1,1 kg
- Tipo de embalagem: D-box



Data de publicação
2013-01-21

Versão: 3.0.4

12 NC: 8670 000 74766
EAN: 87 12581 59571 5

© 2013 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.
* 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.