

Philips  
Leitor de DVD portátil



PET101



## Leitor de DVD portátil para todos

Sente-se, descontraia-se e veja filmes no Philips PET101. Desfrute dos seus filmes preferidos em DVD, DivX®, MPEG, de música em MP3-CD e CD ou admire as suas fotografias em formato JPEG.

### Mergulhe no melhor entretenimento AV

- Reproduz filmes em DVD, DVD+/-R e DVD+/-RW, (S)VCD, DivX® e MPEG4
- Reproduz música de CD MP3, CD e CD-RW
- Partilhe ficheiros de imagem JPEG com CDs de Imagens

### Fácil de utilizar

- Tão pequeno como um leitor de CD portátil
- Ligue ao sistema estéreo e TV através dos cabos A/V
- Funcionamento simples e fácil

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Especificações

### Reprodução de Vídeo

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

### Reprodução Áudio

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

### Som

- **Relação sinal/ruído:** >80dB

### Conectividade

- **Entrada CC:** 12 V
- **Saída AV:** Composto (CVBS) x1

### Acessórios

- **Transformador CA/CC:** Entrada CC 12 V, 110 - 240 V, 50 / 60 Hz
- **Telecomando:** AY5513 telecomando fino
- **Cabos:** 1 x cabos AV
- **Manual do Utilizador:** 8 idiomas

### Dimensões

- **Dimensões do cartão principal:** 205 x 305 x 300 mm
- **Quantidade de caixas principais:** 4
- **Peso da caixa principal:** 4,29 kg
- **Dimensões da embalagem (L x A x P):** 278 x 190 g x 68 mm
- **Tipo de embalagem:** D-box
- **Dimensões do produto (L x A x P):** 156 x 31 x 150 mm
- **Peso do produto:** 0,89 kg

## Produtos em destaque

### Reproduz DVD/DivX® e MPEG4

O suporte DivX® permite desfrutar de vídeos codificados DivX® no conforto da sua sala de estar. O formato de multimédia DivX® é uma tecnologia de compressão de vídeo baseada em MPEG4 que permite armazenar ficheiros de grande dimensão, tais como filmes, apresentações e telediscos em suportes do tipo CD-R/RW, cartões de memória e DVD-video. Os CDs DivX® podem ser reproduzidos em determinados leitores de DVD, gravadores de DVD e sistemas de cinema em casa.

### Música em CD MP3, CD e CD-RW

O MP3 é uma tecnologia de compressão revolucionária através da qual é possível tornar ficheiros de música digitais 10 vezes mais pequenos sem degradar radicalmente a qualidade do áudio. Um único CD pode armazenar até 10 horas de música.

### Partilhe CDs de imagens (JPEG)

A reprodução multiformatos permite ver as imagens em movimento e reproduzir a maioria dos formatos de discos, para se tirar o máximo partido da compatibilidade e prazer de visualização.



Data de publicação  
2009-01-22

Versão: 1.0.5

12 NC: 8670 000 4746 I  
EAN: 87 12581 45060 I

© 2009 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](http://www.philips.com)