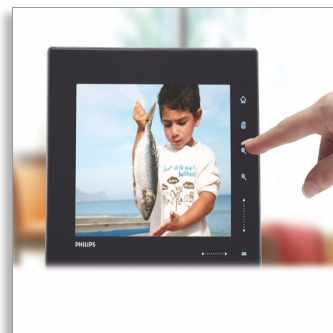




Philips  
Digital PhotoFrame

8"

Multimédia Formato 4:3



SPF5008



"... essas foram as melhores férias de sempre!"

## Digital PhotoFrame com controlo táctil

Os bons momentos passam sempre a correr. Mantenha esses momentos felizes vivos todo o ano com a Digital PhotoFrame da Philips. Esta elegante Digital PhotoFrame com controlo táctil torna a sua experiência de visualização mais fácil do que nunca.

### Visor superior para uma visualização fantástica

- Relação de aspecto de 4:3 para uma visualização sem distorção
- imagen Pro para cores mais nítidas e vibrantes
- Dê um novo brilho às memórias mais antigas com RadiantColor

### Funcionamento simples e intuitivo, e excelente conveniência

- O relógio animado apresenta a hora de forma relaxante
- Apresentação de slides a partir de USB ou cartão de memória
- Controlos sensíveis ao toque nas margens da Digital PhotoFrame

### Design ecológico amigo do ambiente

- Digital PhotoFrame ecológica
- Poupança de energia proporcionada pela regulação de intensidade automática através da detecção da luz ambiente

**PHILIPS**

sense and simplicity



asimpleswitch.com

# Especificações

## Imagem/Visualização

- Ângulo de visão: @ C/R > 10, 130° (H) / 110° (V)
- Vida útil a 50% de brilho: 20000 hr
- Relação de aspecto: 4:3
- Resolução do painel: 800 x 600
- Luminosidade: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Rácio de contraste (típico): 300:1

## Conectividade

- USB: USB 2.0 Principal, USB 2.0 Secundário

## Suporte de armazenamento

- USB: Unidade flash USB
- Formato de Cartão de Memória: Compact Flash tipo I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Multimedia Card, xD card, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- Capacidade da memória incorporada: 512 MB (para 500 fotografias de alta definição)

## Comodidade

- Leitor de cartões: Incorporado (2x)
- Formato fotos suportado: Ficheiros JPEG até 10 MB, Até 20 Megapixels, Fotografia JPEG
- Formato de vídeo suportado: MPEG1 e 4, MotionJPEG, AVI, .MOV
- Música de fundo suportada: MP3
- Botões e controlos: controlo de margem táctil, Botão de alimentação
- Modo de reprodução: Navegação em ecrã total, Apresentação de diapositivos, Navegação em miniatura
- Gestão do álbum: Criar, Eliminar, Editar, Atribuir novo nome
- Edição de fotografias: Copiar, Eliminar, Rodar, Zoom e recorte
- Definição da apres. diapositivos: Aleatório, Sequencial, Efeito de transição, Colagem (várias fotografias)
- Efeitos fotográficos: Preto e Branco, Sépia
- Função de configuração: Ajuste da luminosidade, Idioma, Apresentação de diapositivos, Estado, Ligar/desligar automático, Ligar/desligar bip, Acertar hora e data, Origem da fotografia, Activar/desactivar visor do relógio, Memo de eventos com snooze
- Estado do sistema: Versão do firmware, Memória restante
- Estado do suporte multimédia ligado: Suporte ligado, Memória restante
- Aprovações regulamentares: CE, GOST, Suíça
- Outras conveniências: Compatível com o Bloqueio Kensington

- Colocação: Horizontal, Vertical, Orientação automática das fotografias
- Fundo do ecrã: Preto, Branco, Cinzento, Adaptação automática
- Idiomas apresentados no ecrã: Inglês, Espanhol, Alemão, Francês, Italiano, Holandês, Dinamarquês, Português, Russo, Chinês Simplificado
- Compatibilidade Plug & Play: Windows 2000/XP ou superior, Windows Vista, Mac OS X

## Acessórios

- Acessórios incluídos: Adaptador CA-CC, Manual de início rápido, cabo USB, Guia do Utilizador em CD-ROM
- Manual do utilizador: Árabe, Checo, Dinamarquês/Norueguês, Holandês, Inglês, Finlandês, Francês, Alemão, Grego, Italiano, Malaio, Polaco, Português, Russo, Chinês Simplificado, Espanhol, Sueco, Chinês Tradicional, Turco

## Dimensões

- Dimensões da unidade com suporte (L x A x P): 222,6 x 182,2 x 33,2 mm
- Peso: 0,34 kg
- Limite de temperaturas (funcionamento): 0 °C a 40 °C
- Limite de temperaturas (armazenamento): -10 °C a 60 °C

## Alimentação

- Fonte de alimentação: 100-240 V CA, 50/60Hz
- Consumo de energia: (Sistema ligado) 5,5 W
- Modo de consumo suportado: Alimentação CA
- Saída CC em amperes: 1 A
- Saída CC em volts: 9 V

## Dimensões da embalagem

- EAN: 87 12581 47540 6
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de embalagem: Caixa
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 25 x 21 x 9,5 cm
- Peso bruto: 1,03 kg
- Peso líquido: 0,78 kg
- Tara: 0,25 kg

## Embalagem exterior

- GTIN: 1 87 12581 47540 3
- Número de embalagens para o consumidor: 2
- Peso bruto: 2,3 kg
- Embalagem exterior (C x L x A): 26 x 20 x 21,9 cm
- Peso líquido: 1,56 kg
- Tara: 0,74 kg

# Destaques

## imagem Pro

A tecnologia de melhoramento de imagem exclusiva da Philips analisa automaticamente as suas fotografias para corrigir a cor e ajustar para um contraste perfeito. imagem Pro é uma tecnologia de melhoramento de imagem mais avançada que inclui os 3 elementos essenciais da imagem que proporcionam mais precisão e profundidade da cor e contraste inteligente. Além destes elementos, imagem Pro oferece ainda tonalidades da pele melhoradas, imagens mais nítidas e visualização de fotos sem cintilação, o que é muito importante em imagens fixas.

## Aspecto 4:3 perfeito

A PhotoFrame digital Philips assegura a apresentação das suas fotografias em 4:3 para desfrutar da melhor experiência visual.

## Relógio animado

Passe para este relógio colorido e relaxante quando já não precisar de ver fotografias. A sua Digital PhotoFrame torna-se automaticamente num relógio. O Relógio animado é ideal para crianças e é uma ferramenta fantástica para os ensinar a ler as horas.

## Apresentação automática de slides

Apresentação de slides automática a partir de qualquer unidade USB ou cartão de memória para todos aqueles momentos em que não pretende perder tempo a copiar fotografias para a Digital PhotoFrame.

## Margem com controlo táctil

Os controlos sensíveis ao toque nas margens da Digital PhotoFrame são instantaneamente iluminados durante o funcionamento, facilitando a visualização das suas fotografias, vídeos e música. No modo de visualização de fotografias, pode deslizar o seu dedo ao longo da margem horizontal, o que lhe permite seleccionar facilmente uma nova fotografia a partir das miniaturas apresentadas no visor.

## RadiantColor

RadiantColor é uma tecnologia exclusiva da Philips para a apresentação de fotografias mais pequenas no formato ideal 4:3 ampliando a cor nas extremidades de uma fotografia que não seja de ecrã completo para os lados do ecrã, eliminando as barras negras e a distorção do formato.

## Digital PhotoFrame ecológica

Os televisores Philips são concebidos e produzidos de acordo com os princípios do EcoDesign com vista a minimizar o impacto ambiental através de um menor consumo de energia, não utilização de substâncias perigosas, menor peso, embalagens mais eficientes e melhor capacidade de reciclagem.

## Smart Power Pro

Smart Power Pro é um sensor que liga e desliga a PhotoFrame através da detecção da luminosidade circundante, reduzindo o consumo de energia para bem do ambiente e poupando cerca de um terço em custos de energia da PhotoFrame. A melhor notícia é ser tudo automático!



Data de publicação  
2010-12-21

Versão: 2.2.13

12 NC: 8670 000 51302  
EAN: 87 12581 47540 6

© 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](http://www.philips.com)