

Philips
PhotoFrame

Visor LCD de 7"
Formato 16:9

7FF3FPB



Partilhe as suas memórias

Quantas imagens digitais estão escondidas no seu computador? Veja, partilhe, organize e reviva as suas memórias com a Philips PhotoFrame™, a maneira mais fácil de partilhar as suas memórias apresentando as suas fotografias digitais com uma qualidade impressionante - sem computador.

Visor de qualidade superior para fotografias tipo impressão

- Imagem para cores nítidas e vibrantes
- Dê um novo brilho às memórias mais antigas com RadiantColor
- SmartContrast: Para detalhes pretos incrivelmente ricos

Veja e gira facilmente as suas fotografias digitais

- Divirta-se com colagens: exiba várias fotografias de uma só vez
- Ver fotografias de unidades flash USB sem um PC

Funcionamento simples e intuitivo, e excelente conveniência

- IU intuitiva, teclado de 5 vias para fácil navegação e operação
- Orientação automática das fotografias nos modos vertical ou horizontal

Design verde

- Activação/desactivação automática do visor em horas predefinidas para poupança de energia

O design elegante e curvilíneo complementa as suas fotografias

- Elegante acabamento brilhante e toque extraordinário

PHILIPS

Destques

Tecnologia Imagen

Imagen é uma tecnologia de melhoramento fotográfico exclusiva da Philips que analisa automaticamente as suas fotografias para corrigir a cor e ajustar para um contraste perfeito: a Imagen separa as cores para evitar "linhas cruzadas", ajusta a distribuição do brilho para um excelente contraste visual e corrige os Gammas para maior precisão da cor.

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.

SmartContrast

SmartContrast é uma tecnologia da Philips que analisa os conteúdos que está a visualizar, esta ajusta automaticamente as cores e controla a intensidade da retroiluminação para realçar dinamicamente o contraste para obter as melhores imagens e vídeos digitais ou para jogos onde são apresentados tons escuros. Quando está seleccionado o modo de poupança de energia, o contraste é regulado e a retroiluminação é ajustada com precisão para uma apresentação perfeita das aplicações diárias do escritório e para um baixo consumo de energia.

Efeito de colagem de várias fotografias

Trata-se de um efeito de apresentação de diapositivos para ver as fotografias numa colagem que compila automática e aleatoriamente diferentes fotografias para evitar a existência de margens pouco

atractivas, que podem resultar de fotografias mais pequenas que o tamanho do ecrã.

Ver fotografias em flash USB

Um conector USB para facilidade de visualização e partilha de fotografias guardadas numa unidade flash USB.

SmartPower

Um temporizador activa e desactiva a PhotoFrame nas horas seleccionadas, reduzindo o consumo de energia a bem do ambiente e economizando até um terço dos custos de energia da PhotoFrame.

Orientação automática

O reconhecimento vertical/horizontal automático utiliza um sensor para a orientação da PhotoFrame, exibindo cada fotografia na posição correcta.



Imagen



RadiantColor



Collage



USB Connectivity



SmartPower



SmartContrast



MEMORY CARD SLOT



Lead Free

Especificações

Imagem/Visualização

- Ângulo de visão: @ C/R > 10, 120° (H) / 100° (V)
- Vida útil a 50% de brilho: 20000 hr
- Luminosidade: 200 cd/m²
- Relação de aspecto: 16:9
- Resolução do painel: 480 x 234
- Rácio de contraste (típico): 300:1

Conectividade

- USB: USB 2.0 Principal, USB 2.0 Secundário

Suporte de armazenamento

- USB: Unidade flash USB
- Tipos de Cartão de Memória: Compact Flash tipo I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Multimedia Card, xD card, Memory Stick, Memory Stick Pro

Comodidade

- Leitor de cartões: Incorporado (2x)
- Formato fotos suportado: Fotografia JPEG, Ficheiros JPEG até 10 MB, Até 20 Megapixels
- Colocação: Orientação automática das fotografias, Horizontal, Vertical
- Botões e controlos: 3 botões, Tecla de direcção (4 pontos) e Enter
- Modo de reprodução: Navegação em ecrã total, Apresentação de diapositivos, Navegação em miniatura
- Edição de fotografias: Copiar, Eliminar, Rodar, Zoom e recorte
- Efeitos fotográficos: Preto e Branco, Molduras, Sépia, Cor radiante
- Definição da apres. diapositivos: Aleatório, Sequencial, Efeito de transição
- Fundo do ecrã: Preta, Branco, Cinzento, Formato automático
- Função de configuração: Ajuste da luminosidade, Idioma, Estado, Ligar/desligar automático, Ligar/desligar bip, Acertar hora e data, Activar/desactivar visor do relógio, Alarme
- Estado do sistema: Versão do firmware, Memória restante
- Estado do suporte multimédia ligado: Suporte ligado, Memória restante

- Compatibilidade Plug & Play: Windows Vista, Windows 2000/XP ou superior, Mac OS X
- Aprovações regulamentares: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, Suíça, UL/cUL
- Idiomas apresentados no ecrã: Inglês, Espanhol, Alemão, Francês, Italiano, Holandês, Dinamarquês, Russo, Chinês Simplificado, Japonês

Acessórios

- Acessórios incluídos: Adaptador CA-CC, cabo USB, Suporte, Manual de início rápido, Manual do utilizador

Dimensões

- Dimensões da unidade com suporte (L x A x P): 206,4 x 139,3 x 103 mm
- Peso: 0,345 kg
- Limite de temperaturas (funcionamento): 0 °C a 40 °C
- Limite de temperaturas (armazenamento): -20 °C a 70 °C

Alimentação

- Consumo de energia: 5 W
- Modo de consumo suportado: Alimentação CA

Dimensões da embalagem

- EAN: 87 12581 41216 6
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de embalagem: Caixa
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 26,1 x 22,2 x 7,8 cm
- Peso líquido: 0,642 kg
- Peso bruto: 0,831 kg
- Tara: 0,189 kg

Embalagem exterior

- GTIN: 1 87 12581 41216 3
- Número de embalagens para o consumidor: 2
- Embalagem exterior (C x L x A): 28,3 x 24,3 x 18,8 cm
- Peso líquido: 1,284 kg
- Peso bruto: 2,064 kg
- Tara: 0,78 kg



Data de publicação
2019-04-18

Versão: 4.0.16

12 NC: 8670 000 38991
EAN: 87 12581 41216 6

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

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

www.philips.com