



Philips
PhotoFrame

Visor LCD de 10,2"

Formato 16:9

10FF3CME



Partilhe as suas memórias

Visores de maiores dimensões para maior conforto de visualização! Veja as suas fotografias digitais com mais qualidade e densidade de pixels, com uma cor perfeita e toda a riqueza da impressão digital no visor de grandes dimensões da PhotoFrame.

Visor de qualidade superior para fotografias tipo impressão

- Elevada densidade de pixéis para ver fotografias nítidas e detalhadas
- imagen Pro para cores mais nítidas e vibrantes
- Dê um novo brilho às memórias mais antigas com RadiantColor

Veja e gira facilmente as suas fotografias digitais

- Cria álbuns, apresentações de slides e gere as suas fotografias
- Uma ranhura para cartões SD adicional para memórias ilimitadas
- Divirta-se com Collage Pro: automaticamente ou editado por si
- Um software para PC de arrastar e largar de fácil utilização para transferir as suas fotografias

Funcionamento simples e intuitivo, e excelente conveniência

- Orientação automática das fotografias nos modos vertical ou horizontal
- Poupança de energia proporcionada pela regulação de intensidade automática através da detecção da luz ambiente

Design clássico: materiais sólidos e textura fina

- Parte frontal em alumínio escovado - desenhada para o seu lar

PHILIPS
sense and simplicity

Destaques

Visor de Elevada Densidade de Pixels

O melhor ecrã de alta densidade mostra as suas fotografias com a mesma riqueza e cores vibrantes que as impressões de alta qualidade.

Álbum Inteligente

O Álbum Inteligente permite-lhe criar e gerir álbuns, assim como configurar e ajustar efeitos de transição nas apresentações de slides.

Memórias ilimitadas

A sua PhotoFrame Philips vem com uma ranhura para cartões SD adicional, permitindo-lhe expandir o espaço de armazenamento da sua PhotoFrame, oferecendo-lhe muito espaço para todas as suas memórias - é quase como ter espaço virtualmente ilimitado para as suas memórias e fotografias! Graças ao gestor de cartões de memória Philips, pode copiar e colar imagens facilmente entre os seus vários tipos de cartões de memória.

Orientação automática

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

Collage Pro

Lembre-se como era divertido trabalhar as suas fotografias no passado - recortando-as e criando belas colecções! Collage Pro é uma funcionalidade única e avançada da

PhotoFrame digital da Philips. Tal como acontece com as outras PhotoFrames digitais da Philips com a função Collage, pode ver automaticamente apresentações de diapositivos de colagens (vista aleatória). Com Collage Pro, pode igualmente editar e criar colagens sozinho. Pode criar uma colagem facilmente a partir de várias fontes, tais como um cartão SD ou uma caneta USB.

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.

Gestor de PhotoFrame

Pode ligar facilmente a PhotoFrame da Philips ao seu computador através de um cabo USB. O Gestor de PhotoFrame é uma ferramenta de software de arrastar e largar que lhe permite arrastar as suas fotografias do seu computador para a PhotoFrame - é tão simples quanto isto! Além disso, o software permite realizar tarefas

de edição simples, tais como zoom e recorte. Até pode pré-visualizar o resultado da sua edição antes de transferi-lo para a PhotoFrame.

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.

Design em alumínio escovado

Há imensas molduras para fotografias digitais no mercado com designs desagradáveis à vista e que não se adequam à decoração da sua casa. Agora, a Philips criou a PhotoFrame com uma parte frontal em alumínio escovado e uma textura fina que condiz na perfeição com o design simples do compartimento posterior. Não só vai bem com a decoração da sua casa, como também alegra qualquer divisão!

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!



Especificações

Imagem/Visualização

- Ângulo de visão: @ C/R > 10, 120° (H) / 110° (V)
- Vida útil a 50% de brilho: 20000 hr
- Rácio de aspecto: 16:9
- Resolução do painel: 800x480
- Luminosidade: 250 cd/m²
- Rácio de contraste (típico): 300:1

Conectividade

- USB: USB 2.0 Principal, USB 2.0 Secundário

Suporte de armazenamento

- Tipos 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: 128 MB (para fotografias 510-1020, cerca de 26 MB utilizados pelo sistema)
- USB: Unidade Flash USB

Comodidade

- Leitor de cartões: Incorporado (3x)
- Formato fotos suportado: Fotografia JPEG, Ficheiros JPEG até 10 MB, Até 20 Megapixels
- Instalação suportada: Horizontal, Orientação automática das fotografias, 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
- Gestão do álbum: Criar, Eliminar, Editar, Atribuir novo nome
- Edição de fotografias: Copiar, Eliminar, Rodar, Zoom e recorte
- Efeitos fotográficos: Preto e Branco, Molduras, Sépia, Cor radiante
- Gestão da apres. diapositivos: Criar apresentação de slides, Eliminar apresentação de slides, Atribuir novo nome a apresentação de slides
- Definição da apres. diapositivos: Colagem (várias fotografias), Aleatório, Sequencial, Efeito de transição
- Fundo do ecrã: Preto, Cinzento, Branca, Formato automático
- Função de configuração: Ligar/desligar bip, Ajuste da luminosidade, Activar/desactivar visor do relógio, Memo de eventos com snooze, Idioma, Origem da fotografia, Acertar hora e data, Estado, Ligar/desligar automático, Apresentação de

- diapositivos
- Estado do sistema: Versão do firmware, Memória restante
- Estado do suporte multimédia ligado: Suporte ligado, Memória restante
- Compatibilidade Plug & Play: Mac OS X, Windows 2000/XP ou superior, Windows Vista
- Aprovações Regulamentares: BSMI, CCC, CE, C-Tick, FCC, GOST, PSB, Suíça, UL/cUL
- Outras conveniências: Compatível com o Bloqueio Kensington
- Idiomas do Visor (OSD): Dinamarquês, Holandês, Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Russo, Chinês Simplificado, Espanhol

Acessórios

- Acessórios Incluídos: Adaptador CA-CC, Manual de início rápido, cabo USB, CD-ROM com software + manual, Suporte

Dimensões

- Dimensões da unidade com suporte (L x A x P): 284,6 x 195,1 x 35,4 mm
- Peso: 0,718 kg
- Limite de temperaturas (funcionamento): 0 °C a 40 °C
- Limite de temperaturas (armazenamento): -10°C a 60°C

Potência

- Consumo de energia: Requisitos do sistema - 5,43 W
- Modo de consumo suportado: Alimentação CA

Embalagem exterior

- GTIN: 1 87 12581 43295 6
- Número de embalagens para o consumidor: 2
- Peso bruto: 4,3858 kg
- Embalagem exterior (C x L x A): 36,1 x 26,3 x 25,4 cm
- Peso líquido: 2,2868 kg
- Tara: 2,099 kg

Dimensões da embalagem

- EAN: 87 12581 43295 9
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de embalagem: Caixa
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 34 x 24,2 x 10,9 cm
- Peso bruto: 1,88 kg
- Peso líquido: 1,1434 kg
- Tara: 0,7366 kg



Data de publicação
2009-08-14

Versão: 2.1.7

12 NC: 8670 000 41033
EAN: 87 12581 43295 9

© 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