

Philips
PhotoFrame

9"

9FF2CWO



Cada imagem conta a sua história

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 visualizar fotografias digitais com uma qualidade impressionante - sem computador.

Visor de qualidade superior para fotografias tipo impressão

- Elevada densidade de píxeis para ver fotografias nítidas e detalhadas
- Apresenta toda a nitidez de cor das fotografias profissionais

Design de luxo para complementar as suas fotografias

- Materiais e acabamentos requintados valorizam as suas fotografias
- Orientação automática das fotografias nos modos vertical ou horizontal

Veja e gira facilmente as suas fotografias digitais

- Apresentação de diapositivos, fotografia, miniaturas ou mostrar relógio
- Ver e gerir fotografias em cartões de memória ou memória interna
- Cria álbuns, apresentações de slides e gere as suas fotografias
- Rodar, ampliar, cortar, adicionar máscaras e efeitos às suas fotografias

Funcionamento simples e intuitivo, e excelente conveniência

- Conector USB para transferência fácil de fotografias a partir do computador
- Funciona com alimentação CA ou sem fios com bateria recarregável
- Activação/desactivação automática do visor em horas predefinidas para poupança de energia

PHILIPS

Destques

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.

Cores ricas e vibrantes

Visor a cores que realça o melhor das suas fotografias com cores vibrantes e reais, apresentando a mesma gama completa de cores encontrada nas impressões profissionais de fotografias.

Design e materiais de qualidade

Design de máxima qualidade e materiais requintados incluem um suporte sólido, uma moldura elegante e acabamentos pormenorizados que transmitem uma sensação de valor e gosto refinado, adicionando brilho às fotografias apresentadas na PhotoFrame.

Orientação automática

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

Vários modos de visualização

Os modos de visualização permitem ver uma imagem de cada vez, em miniatura para pesquisas rápidas ou criar uma apresentação das imagens mais interessantes.

Gestor de Cartões de Memória

O Gestor de Cartões de Memória é um conjunto de dois leitores de cartões de memória incorporado e software para visualizar, editar, armazenar e organizar as suas fotografias guardadas num cartão de memória numa operação fácil e sem complicações - e sem um PC. Suporta duas ranhuras para cartões de memória: a 1ª ranhura aceita: Compact Flash 1 (CF), enquanto que a 2ª aceita: Secure Digital Card (SD), SDHC Card, Multimedia Card (MMC), xD card, Memory Stick (MS), MS pro, MS Duo e MS Pro Duo (através de um adaptador), cartões Micro SD e Mini SD Card (através de um adaptador). Todos funcionam como uma extensão ao espaço da memória - tal como a memória interna da PhotoFrame.

Álbum Inteligente

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

Assistente de Efeitos Fotográficos

O Assistente de Efeitos Fotográficos é uma funcionalidade fácil de utilizar para rodar, ampliar, cortar e até ajustar tons de cores fotográficas para preto e branco ou sépia directamente na PhotoFrame.

Fácil conectividade USB

Um conector USB está incorporado no dispositivo para uma transferência fácil e rápida de fotografias a partir de câmaras ou computadores.

Funciona com bateria incorporada ou CA

A alimentação CA ou de uma bateria permite utilizar a PhotoFrame™ com ou sem fios, através da bateria recarregável incorporada.

SmartPower

Um temporizador activa e desactiva a PhotoFrame às horas seleccionadas, reduzindo o consumo de energia para bem do ambiente, poupando até um terço dos custos energéticos da PhotoFrame. Três períodos de tempo programáveis durante a semana, além de um período de tempo ao fim-de-semana, dão-lhe a flexibilidade de que precisa de acordo com os seus horários pessoais.



High pixel density



Memory Card Manager



MEMORY CARD SLOT



Smart Album



USB Connectivity



Lead Free

Especificações

Imagem/Visualização

- Área de visualização efectiva: 169,6 x 111,7 mm
- Resolução: 800 x 480 pixels (área de visualização 680 x 480)
- Ângulo de visão: @ C/R > 10, 120° (H) / 110° (V)
- Vida útil a 50% de brilho: 20000 hr
- Luminosidade: 300 cd/m²

Conectividade

- USB: Para o PC

Suporte de armazenamento

- Tipos de Cartão de Memória: Compact Flash tipo I, Memory Stick, Memory Stick Pro, Multimedia Card, Secure Digital (SD), xD card
- Capacidade da memória incorporada: 110 a 150 fotografias

Conveniência

- Leitor de cartões: Incorporado (2x)
- Formato fotos suportado: Foto JPEG (na estrutura DCF), Até 12 Megapixels
- Instalação suportada: Horizontal, Vertical, Orientação automática das fotografias
- Botões e controlos: 2 botões, Mini joystick de 5 sentidos
- 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, Cortar, Mover
- Efeitos fotográficos: Preto e Branco, Molduras, Sépia
- Gestão da apres. diapositivos: Criar apresentação de slides, Eliminar apresentação de slides, Atribuir novo nome a apresentação de slides
- Definição da apres. diapositivos: Colagem (imagem única), Aleatório, Sequencial, Efeito de transição
- Fundo do ecrã: Preto, Branco, Cinzento
- Função de configuração: Ajuste da luminosidade, Idioma, Estado, Ligar/desligar automático aos dias de semana/fins-de-semana, Ligar/desligar bip,

- Acertar hora e data, Activar/desactivar visor do relógio, Memo de eventos com snooze, Origem da fotografia
- Estado do sistema: Nível da pilha, Versão do firmware, Fonte de alimentação, Memória restante
- Estado do suporte multimédia ligado: Suporte ligado, Memória restante
- Idiomas do OSD: Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Japonês, Russo, Chinês Simplificado, Espanhol
- Compatibilidade Plug & Play: Windows 2000/XP ou superior
- Aprovações Regulamentares: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, UL, VCCI
- Suporte ajustável: Rodar, Inclinação ajustável
- Montagem na parede / suspensão no tecto: Pronto para montagem na parede
- Outras conveniências: Compatível com o Bloqueio Kensington

Acessórios

- Acessórios Incluídos: Adaptador CA-CC, Manual do utilizador e CD de software informático, Manual de início rápido, Suporte, cabo USB, Kit de montagem na parede
- Acessórios opcionais: Capas amovíveis

Dimensões

- Dimensões da unidade com suporte (L x A x P): 260 x 199 x 108 mm
- Peso: 0,97 kg
- Limite de temperaturas (funcionamento): 0°C a 45°C
- Limite de temperaturas (armazenamento): -20°C até 60°C

Corrente

- Consumo de energia: (Sistema ligado e bateria a carregar) 12 W
- Tempo de funcionamento com pilha: 1* hr
- Indicador LED da pilha: A carregar - Intermitente
- Indicador LED de energia: Funcionamento - Azul
- Modo de consumo suportado: Alimentação CA, Alimentação a pilhas



Data de publicação
2019-04-18

Versão: 3.0.12

12 NC: 8670 000 26528
EAN: 87 12581 30996 1

© 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

* O período de funcionamento das pilhas depende da temperatura, do brilho e do tipo de utilização.