

Philips PhotoFrame

LCD da 8"

Formato fotogramma 4:3

8FF3CME





Condividi i tuoi ricordi

Quante immagini digitali sono nascoste nel tuo PC? Visualizza, condividi, organizza e rivivi i tuoi ricordi con PhotoFrame™ di Philips: il modo più semplice di visualizzare foto digitali di eccezionale qualità senza l'uso del PC.

Display per visualizzare foto con la stessa qualità delle stampe

- Formato 4:3 per una visualizzazione ottimale senza interferenze
- Dona nuovo smalto ai vecchi ricordi con RadiantColor
- imagen Pro per colori più nitidi e vivaci

Visualizzazione e gestione semplici delle foto digitali

- Crea album e presentazioni e gestisci le tue foto
- Divertiti con Collage Pro: gestione automatica o modifica manuale
- Slot per schede di memoria SD, per dei ricordi infiniti
- Un semplice software per PC con funzione drag & drop per trasferire le tue foto

Funzionamento semplice e intuitivo e grande praticità

- Orientamento automatico adatto alla visualizzazione verticale e orizzontale
- Risparmio energetico con la funzione di oscuramento automatico che rileva la luce nell'ambiente

Design classico: materiali autentici e struttura raffinata

• Parte frontale in vero alluminio spazzolato



In evidenza

Formato fotogramma ottimale 4:3

Il PhotoFrame digitale di Philips assicura la migliore visualizzazione delle foto nel formato 4:3.

RadiantColor

RadiantColor è una tecnologia esclusiva di Philips che consente di visualizzare le immagini di piccole dimensioni con un rapporto ottimale di 4:3, estendendo i colori dei bordi di un'immagine più piccola dello schermo fino ai margini dello stesso, eliminando bande nere e interferenze.

Orientamento automatico

Il riconoscimento automatico della visualizzazione orizzontale/verticale utilizza un sensore che riconosce l'orientazione PhotoFrame e visualizza ogni foto nella modalità corretta.

Smart Album

Smart Album ti consente di gestire gli album e di configurare e regolare gli effetti di transizione delle presentazioni fotografiche.

Collage Pro

Ti ricordi quanto era bello organizzare le tue foto ritagliandole e creando dei bellissimi album? Collage Pro è un'avanzata ed esclusiva funzionalità dei modelli PhotoFrame digitali di Philips. Come per gli altri PhotoFrame dotati di funzione Collage, è possibile avviare

presentazioni automatiche di collage (visualizzazione casuale). Con Collage Pro, potrai anche modificare e creare tu stesso i collage. Potrai creare facilmente un collage anche da sorgenti multiple, come schede SD o chiavette USB.

imagen Pro

La tecnologia imagen è un'esclusiva di Philips per l'ottimizzazione delle immagini che, tramite un'analisi automatica, corregge i colori e regola il contrasto delle foto. imagen Pro è una tecnologia di ottimizzazione ancora più avanzata, che include i 3 elementi essenziali dello standard imagen: migliore dettaglio nei colori, maggiore profondità e contrasto ottimizzato. Oltre a tutto questo, imagen Pro offre toni della pelle migliorati, immagini più chiare e visualizzazione di foto senza sfarfallio, fondamentale per le immagini ferme.

Design in alluminio spazzolato

Sul mercato ci sono molte cornici digitali dal design decisamente poco accattivante e mal rifinite che non si adattano agli interni di molte case. Per questo, Philips offre un PhotoFrame dotato di una parte frontale in vero alluminio spazzolato con rifiniture eleganti che si adattano perfettamente al design semplice e sobrio della parte posteriore. Non solo si adatta alla tua casa, ma abbellisce qualsiasi tipo di stanzal

Ricordi infiniti

Philips PhotoFrame è dotato di uno slot aggiuntivo per schede SD che ti consente di ampliare lo spazio di archiviazione del tuo PhotoFrame e salvare tutti i tuoi ricordi. È come avere dello spazio virtuale illimitato per i tuoi ricordi e per le tue foto! Grazie al sistema di gestione delle schede di memoria Philips, inoltre, potrai copiare e incollare facilmente le immagini fra le varie schede di memoria.

Smart Power Pro

Smart Power Pro è un sensore che accende e spegne PhotoFrame rilevando le condizioni di illuminazione dell'ambiente e riduce il consumo energetico per la salvaguardia dell'ambiente. Questa funzione consente di risparmiare fino a un terzo dell'energia consumata da PhotoFrame. La novità è che questo avviene in maniera totalmente automatica!

PhotoFrame Manager

Puoi collegare facilmente il tuo Philips
PhotoFrame al computer tramite cavo USB.
PhotoFrame Manager è un software drag &
drop facile da usare che ti consente di spostare
facilmente le tue foto dal computer al
PhotoFrame: niente di più facile! Questo
software, inoltre, consente delle semplice
operazioni di modifica come l'ingrandimento e
il ritaglio. È anche possibile effettuare
un'anteprima di quello che è stato modificato
prima del trasferimento su PhotoFrame.













Specifiche

Immagine/Display

- Angolo visuale: @ C/R > 10, 130° (O) / 110° (V)
- Durata al 50% della luminosità: 20000 ora
- Formato: 4:3
- Risoluzione del pannello: 800 x 600
- Luminosità: 250 cd/m²
- Fattore di contrasto (tipico): 300:1

Connettività

• USB: Host USB 2.0, Slave USB 2.0

Supporto di memorizzazione

- Tipi schede di memoria: Compact Flash tipo I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Scheda multimediale, Scheda xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- · USB: Unità flash USB
- Capacità memoria interna: 128 MB (per 510 1.020 foto, circa 26 MB utilizzati dal sistema)

Funzioni utili

- Lettore di schede: Integrato (3x)
- Formato foto supportato: Foto JPEG, File JPEG fino a 10 MB, Fino a 20 megapixel
- Posizionamento supportato: Orizzontale, Verticale, Orientamento foto automatico
- Pulsanti e comandi: 3 pulsanti, Pulsante navigazione a 4 vie e invio
- Modalità di riproduzione: Vista a schermo intero, Presentazione, Vista in miniatura
- Modifica foto: Copia, Elimina, Ruota, Zoom e taglia
- Effetti fotografici: Bianco e nero, Cornici, RadiantColor, Seppia
- Impostazione presentazione: Casuale, Sequenziale, Effetto transizione, Collage (immagini multiple)
- Sfondo dello schermo: Nero, Bianco, Grigio, Regolazione automatica
- Funzione di configurazione: Regolazione luminosità, Lingua, Stato, Segnale acustico on/off, Impostazione ora e data, Attivazione/disattivazione display orologio, Accensione/spegnimento automatico, Promemoria eventi con snooze, Sorgente fotografica, Presentazione
- Stato del sistema: Versione firmware, Memoria residua
- Stato dei supporti collegati: Supporti collegati, Memoria residua
- Compatibilità Plug & Play: Windows 2000/XP o successive, Windows Vista, Mac OS X

- Omologazioni: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, Svizzera, UL/cUL
- Lingue OSD (On-Screen Display): Danese, Olandese, Italiano, Francese, Tedesco, Italiano, Russo, Cinese semplificato, Spagnolo
- Gestione album: Crea, Elimina, Modifica, Rinomina
- Altra convenienza: Blocco Kensington compatibile
- Gestione presentazione: Creazione presentazione, Eliminazione presentazione, Ridenominazione presentazione

Accessori

 Accessori inclusi: Adattatore CA-CC, Guida rapida, Piedistallo, Cavo USB, CD-ROM con software + manuale

Dimensioni

- Peso: 0,34 Kg
- Intervallo di temp. (funzionamento): Da 0°C a
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): Da -10° C a 60° C
- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 222,6 x 182,2 x 33,2 mm

Alimentazione

- Consumo energetico: (Sistema attivo) 5,09 W
- Modalità basso consumo supportata: Alimentazione CA
- Alimentazione: Uscita CC 9V, 2A
- Alimentazione: 100-240 VCA, 50/60 Hz

Scatola esterna

- Peso lordo: 3,7648 Kg
- Scatola esterna (L x \check{L} x A): 29,9 x 24,8 x 24,8 cm
- Peso netto: 1,9988 Kg
- Tara: 1,766 Kg
- GTIN: 1 87 12581 43293 2
- Numero di confezioni consumatori: 2

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 27,8 x 22,9 x 10,7 cm
- Peso lordo: 1,632 Kg
- Peso netto: 0,9994 Kg
- Tara: 0,6326 Kg
- EAN: 87 12581 43293 5
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone



Data di rilascio 2009-11-13

Versione: 4.0.8

12 NC: 8670 000 41029 EAN: 87 12581 43293 5 © 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com