



Philips
PhotoFrame

LCD da 10,2"

Formato fotogramma 16:9

10FF3CME



Condividi i tuoi ricordi

Schermo più ampio per un maggiore comfort di visualizzazione. Guarda le tue foto digitali ad alta densità di pixel, con colori digitali perfetti e tutta la ricchezza di una stampa professionale sull'ampio schermo del PhotoFrame.

Display per visualizzare foto con la stessa qualità delle stampe

- Elevata densità di pixel per una visualizzazione di foto nitida e ben definita
- imagen Pro per colori più nitidi e vivaci
- Dona nuovo smalto ai vecchi ricordi con RadiantColor

Visualizzazione e gestione semplici delle foto digitali

- Crea album e presentazioni e gestisci le tue foto
- Slot per schede di memoria SD, per dei ricordi infiniti
- Divertiti con Collage Pro: gestione automatica o modifica manuale
- 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

PHILIPS
sense and simplicity

In evidenza

Display ad alta densità di pixel

Il migliore schermo ad alta densità ti consente di mettere in mostra le tue foto con la stessa definizione e gli stessi colori vivaci delle stampe di alta qualità.

Smart Album

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

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.

Orientamento automatico

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

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.

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 semplici 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.

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.

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 stanza!

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!



Specifiche

Immagine/Display

- Angolo visuale: @ C/R > 10, 120° (O) / 110° (V)
- Durata al 50% della luminosità: 20000 ora
- Formato: 16:9
- Risoluzione del pannello: 800 x 480
- 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
- Capacità memoria interna: 128 MB (per 510 - 1.020 foto, circa 26 MB utilizzati dal sistema)
- USB: Unità flash USB

Funzioni utili

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

- residua
- Stato dei supporti collegati: Supporti collegati, Memoria residua
- Compatibilità Plug & Play: Mac OS X, Windows 2000/XP o successive, Windows Vista
- Omologazioni: BSMI, CCC, CE, C-Tick, FCC, GOST, PSB, Svizzera, UL/cUL
- Altra convenienza: Blocco Kensington compatibile
- Lingue OSD (On-Screen Display): Danese, Olandese, Italiano, Francese, Tedesco, Italiano, Russo, Cinese semplificato, Spagnolo

Accessori

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

Dimensioni

- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 284,6 x 195,1 x 35,4 mm
- Peso: 0,718 Kg
- Intervallo di temp. (funzionamento): Da 0°C a 40°C
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): Da -10° C a 60° C

Alimentazione

- Consumo energetico: (sistema acceso) 5,43 W
- Modalità basso consumo supportata: Alimentazione CA

Scatola esterna

- GTIN: 1 87 12581 43295 6
- Numero di confezioni consumatori: 2
- Peso lordo: 4,3858 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 36,1 x 26,3 x 25,4 cm
- Peso netto: 2,2868 Kg
- Tara: 2,099 Kg

Dimensioni dell'imballo

- EAN: 87 12581 43295 9
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 34 x 24,2 x 10,9 cm
- Peso lordo: 1,88 Kg
- Peso netto: 1,1434 Kg
- Tara: 0,7366 Kg



Data di rilascio
2009-12-18

Versione: 2.1.7

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

© 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