

Philips  
PhotoFrame

LCD da 7"

7FF1MS



## Il regalo perfetto per chi ami

Stai cercando il regalo perfetto per una persona speciale? Philips PhotoFrame™ (edizione stagionale) ti consente di visualizzare le tue fotografie digitali con una qualità dell'immagine straordinaria, per vedere, condividere e rivivere i tuoi ricordi con chi ami. Tutto senza PC!

### Display per visualizzare foto con la stessa qualità delle stampe

- Elevata densità di pixel per una visualizzazione di foto nitida e ben definita
- Visualizza foto con i colori nitidi delle stampe professionali

### L'elegante design fa da contorno alle foto

- Rifiniture e materiali raffinati valorizzano le tue foto
- Il design premiato dona un tocco di classe all'arredamento di casa
- Quattro cornici intercambiabili che si adattano al tuo gusto e all'arredamento della tua casa

### Facile visualizzazione di foto digitali

- Riproduzione di presentazioni, singole foto, miniature e visualizzazione dell'orario
- Crea una presentazione con tutte le foto memorizzate
- Visualizzazione diretta da scheda di memoria: non è richiesto l'uso di PC
- Connettore USB per il download facile delle foto dal PC

### Grande praticità

- Utilizza un alimentatore CA o una batteria ricaricabile
- Accensione e spegnimento del display a orari giornalieri preimpostati

**PHILIPS**

# Specifiche

## Immagine/Display

- Area di visualizzazione effettiva: 137 x 91 mm
- Risoluzione: 800 x 480 pixel (area di visualizzazione 720 x 480)
- Angolo visuale: @ C/R > 5, 170° (O) / 170° (V)
- Durata al 50% della luminosità: 20000 ora
- Luminosità: 200 cd/m<sup>2</sup>

## Connettività

- USB: AI PC

## Supporto di memorizzazione

- Tipi schede di memoria: Compact Flash tipo I, Secure Digital (SD), Scheda multimediale, Memory Stick, Memory Stick Pro
- Capacità memoria incorporata: 50 e più foto

## Praticità

- Lettore di schede: Incorporato (2x)
- Formato foto supportato: Foto JPEG (formato DCF), Fino a 12 megapixel
- Posizionamento supportato: Orizzontale, Verticale
- Pulsanti e comandi: 6 pulsanti
- Modalità di riproduzione: Vista a schermo intero, Presentazione, Vista in miniatura
- Modifica foto: Copia, Elimina, Ruota, Mostra presentazione
- Funzione di configurazione: Regolazione luminosità, Lingua, Presentazione, Stato, Accens./spegn. automatici giornalieri
- Compatibilità Plug & Play: Windows 2000/XP o

successive

- Conformità di legge: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, UL, VCCI
- Altra convenienza: Blocco Kensington compatibile
- Lingue OSD (On-Screen Display): Italiano, Spagnolo, Tedesco, Francese, Italiano, Russo, Cinese semplificato, Giapponese

## Accessori

- Accessori inclusi: Adattatore CA-CC, Cavo USB, Piedistallo, 4 cornici intercambiabili, CD-ROM con software + manuale, Guida rapida

## Dimensioni

- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 212 x 164 x 105 mm
- Peso: 0,73 Kg
- Intervallo di temp. (funzionamento): Da 0° C a 45° C
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): Da -20° C a 60° C

## Alimentazione

- Consumo energetico: (Ricarica di sistema e batteria) 12 W
- Tempo di durata della batteria: 0,8 ora
- Indicatore di carica della batteria: In carica - arancione, Non in carica - spento
- Indicatore (LED) alimentazione: In funzione - verde
- Modalità basso consumo supportata: Alimentazione CA, Alimentazione a batteria



# In evidenza

## Display ad alta densità di pixel

Questo schermo, il migliore ad alta densità nel settore, è in grado di visualizzare l'88% in più di pixel per pollice quadrato rispetto a un monitor LCD da 17 pollici: potrai visualizzare le tue foto con la stessa definizione e gli stessi colori vivaci delle stampe di alta qualità.

## Colori ben definiti e vivaci

Il display a colori mette in risalto il meglio delle tue foto grazie a dei colori realistici ben definiti e a una gamma colori equivalente a quelle delle foto professionali stampate.

## Design e materiali di qualità

Design di alta qualità e raffinati materiali, incluso un piedistallo robusto ed elegante, una cornice firmata e rifiniture curate nei minimi dettagli offrono sensazioni di eleganza e gusto raffinato, valorizzando le foto visualizzate in PhotoFrame.

## Design premiato

Alcune prestigiose organizzazioni internazionali selezionano prodotti straordinari per l'assegnazione dei premi per il design; i dispositivi di visualizzazione Philips si aggiudicano con regolarità tali riconoscimenti, inclusi i premi iF, Good Design Award, Reddot Design Award, ecc.

## Cornici intercambiabili

L'ampia scelta di cornici intercambiabili da inserire sul PhotoFrame si adatta a tutti i gusti e si integra con l'arredamento della casa o dell'ufficio.

## Modalità multiple di visualizzazione

Le modalità di visualizzazione flessibili offrono la possibilità di visualizzare una foto alla volta, le miniature per cercare foto rapidamente o per creare presentazioni delle foto preferite.

## Crea le tue presentazioni

Una presentazione è una raccolta di immagini organizzate in una sequenza da presentare a un pubblico. Premendo un pulsante e selezionando la riproduzione delle presentazioni, un'apposita funzione visualizza automaticamente tutte le foto memorizzate in PhotoFrame, una pagina dopo l'altra.

## Slot per schede di memoria

Due lettori di schede di memoria integrati consentono di visualizzare e condividere facilmente le foto memorizzate nelle schede di memoria. Uno degli slot accetta le schede Compact Flash I (CF), mentre il secondo può essere utilizzato per Memory Stick (MS), schede SD e schede multimediali (MMC).

## Facile collegamento USB

Un connettore USB integrato facilita e rende più rapido il download delle foto dal PC.

## Batteria integrata o alimentatore CA

L'alimentatore CA o la batteria interna consentono di scegliere il tipo di alimentazione desiderata.

## Timer di accensione e spegnimento

Un orologio integrato accende e spegne il PhotoFrame™ agli orari desiderati.



Data di rilascio  
2019-04-18

Versione: 3.0.7

12 NC: 8670 000 31281  
EAN: 87 12581 34380 4

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)