



Philips  
PhotoFrame digitale con  
Bluetooth

8"

Multimediale  
Formato fotogramma 4:3



SPF7008

"...e oggi ti amo ancora di più di allora."

## PhotoFrame con Bluetooth

Preparati ad innamorarti di nuovo! L'impareggiabile PhotoFrame è stato progettato con le esclusive opzioni Touch Control e Bluetooth. Un must per mantenere sempre vivi i momenti più belli!

### Display di alta qualità per un'esperienza visiva incredibile

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

### Funzionamento semplice e intuitivo e grande praticità

- Presentazione automatica tramite USB o scheda di memoria
- Comandi tattili sulla cornice del PhotoFrame
- Trasferimento di foto tramite Bluetooth dal telefono cellulare

### Design ecologico

- Risparmio energetico con la funzione di oscuramento automatico che rileva la luce nell'ambiente
- PhotoFrame ecologico



**PHILIPS**

# 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/m<sup>2</sup>
- Fattore di contrasto (tipico): 300:1

## Connettività

- USB: Host USB 2.0, Slave USB 2.0
- Bluetooth: Bluetooth V2.0 + EDR, Classe 2, Solo ricevitore

## Supporto di memorizzazione

- USB: Unità flash USB
- 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: 1 GB (per 1000 foto ad alta definizione)

## Funzioni utili

- Lettore di schede: Incorporato (2x)
- Formato foto supportato: File JPEG fino a 10 MB, Fino a 20 megapixel, Foto JPEG
- Formati video supportati: MPEG1 e 4, MotionJPEG, .AVI, .MOV
- Musica di sottofondo supportata: MP3
- Pulsanti e comandi: Comandi tattili sulla cornice, Pulsante di accensione
- Posizionamento: Orizzontale, Verticale, Orientamento foto automatico
- 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)
- 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
- Omologazioni: CE, GOST, PSB, Svizzera
- Gestione album: Crea, Elimina, Modifica, Rinomina
- Altra convenienza: Blocco Kensington compatibile
- Lingue OSD (On-Screen Display): Danese, Olandese, Italiano, Francese, Tedesco, Italiano, Russo, Cinese semplificato, Spagnolo
- Gestione presentazione: Creazione presentazione,

Eliminazione presentazione, Ridenominazione presentazione

- Sistemi compatibili: Mac Os X, Windows Vista, Windows XP

## Accessori

- Accessori inclusi: Adattatore CA-CC, Guida rapida, Piedistallo, Cavo USB, CD-ROM con software + manuale
- Manuale dell'utente: Arabo, Cecoslovacco, Danese/Norvegese, Olandese, Italiano, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Italiano, Malese, Polacco, Portoghese, Russo, Cinese semplificato, Spagnolo, Svedese, Cinese tradizionale, Turco

## Dimensioni

- Peso: 0,34 Kg
- Intervallo di temp. (funzionamento): Da 0°C a 40°C
- 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

- Alimentazione: 100-240 VCA, 50/60 Hz
- Alimentazione: Uscita CC 9V, 2A
- Consumo energetico: (Sistema attivo) 3,8 MW
- Modalità basso consumo supportata: Alimentazione CA

## Scatola esterna

- GTIN: 1 87 12581 49585 2
- Numero di confezioni consumatori: 2
- Peso lordo: 2,593 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 26,1 x 20,3 x 22,6 cm
- Peso netto: 1,808 Kg
- Tara: 0,785 Kg
- Peso lordo: 5,717 lb
- Scatola esterna (L x L x A): 10,3 x 8,0 x 8,9 pollici
- Peso netto: 3,986 lb
- Tara: 1,731 lb

## Dimensioni dell'imballo

- EAN: 87 12581 49585 5
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 21,2 x 25 x 9,5 cm
- Peso lordo: 1,176 Kg
- Peso netto: 0,904 Kg
- Tara: 0,272 Kg
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 8,3 x 9,8 x 3,7 pollici
- Peso lordo: 2,593 lb
- Peso netto: 1,993 lb
- Tara: 0,600 lb

# In evidenza

## 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.

## Formato fotogramma ottimale 4:3

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

## Presentazione automatica

Presentazioni automatiche da qualsiasi unità USB o scheda di memoria per avere velocemente a portata di mano tutti quei momenti importanti senza doverli copiare su PhotoFrame.

## Comandi tattili sulla cornice

I comandi tattili di PhotoFrame si illuminano subito durante il funzionamento rendendo semplice la visualizzazione di foto, video clip e musica. In modalità di visualizzazione delle foto, è possibile far scorrere il dito sul bordo orizzontale della cornice per selezionare semplicemente un'altra foto dalle miniature mostrate sullo schermo.

## Trasferimento di foto tramite Bluetooth

Sappiamo bene che è divertente scattare foto con il cellulare. Adesso puoi trasferire queste foto su Philips PhotoFrame digitale tramite Bluetooth senza chiavi o cavi particolari.

## 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.

## 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 ecologico

Philips PhotoFrame è progettato e prodotto secondo i nostri principi di EcoDesign, mirati a ridurre l'impatto ambientale globale tramite un consumo energetico inferiore, l'eliminazione delle sostanze pericolose, un peso ridotto, confezioni più funzionali e riciclabili.



Data di rilascio  
2017-04-07

Versione: 2.4.3

12 NC: 8670 000 55201  
EAN: 87 12581 49585 5

© 2017 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)