

Philips  
PhotoFrame digitale

7"

Formato fotogramma 4:3

SPF2027



## "...non avresti dovuto!"

Riscopri quei volti e quei momenti indimenticabili con PhotoFrame. Questa cornice è stata progettata per una maggiore facilità d'uso nonché per essere ecocompatibile. Mentre guarderai le tue foto sarai sicuro di aver anche fatto la scelta giusta per l'ambiente.

### 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
- Orientamento automatico adatto alla visualizzazione verticale e orizzontale
- Divertiti con i collage: visualizza più foto in una sola schermata

### Design ecologico

- PhotoFrame ecologico
- Accensione e spegnimento automatici del display a orari preimpostati per il risparmio energetico

**PHILIPS**  
sense and simplicity

# Specifiche

## Immagine/Display

- Angolo visuale: @ C/R > 10, 120° (O) / 100° (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

## Supporto di memorizzazione

- Capacità memoria interna: 512 MB (per 500 foto HD)
- USB: Unità flash USB
- Tipi schede di memoria: Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Scheda multimediale, Scheda xD, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo (tramite adattatore), MS Pro Duo (tramite adattatore)

## Funzioni utili

- Formato foto supportato: Foto JPEG, File JPEG fino a 10 MB, Fino a 20 megapixel
- Lettore di schede: Incorporato (1x)
- Posizionamento: Orientamento foto automatico, Orizzontale, 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
- Impostazione presentazione: Casuale, Sequenziale, Effetto transizione, Collage (immagini multiple)
- Funzione di configurazione: Attivazione/disattivazione display orologio, Promemoria eventi con snooze, Presentazione
- Omologazioni: CE, GOST, Svizzera, C-Tick
- Altra convenienza: Blocco Kensington compatibile

## Accessori

- Accessori inclusi: Adattatore CA-CC, Guida

- rapida, Manuale dell'utente su CD-ROM
- Manuale dell'utente: Arabo, Cecoslovacco, Danese/Norvegese, Olandese, Italiano, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Italiano, Coreano, Malese, Polacco, Portoghese, Russo, Cinese semplificato, Spagnolo, Svedese, Cinese tradizionale, Turco

## Dimensioni

- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 206,4 x 139,3 x 103 mm
- Peso: 0,345 Kg
- Intervallo di temp. (funzionamento): Da 0°C a 40°C
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): Da -20°C a 70°C

## Alimentazione

- Alimentazione: 100-240 VCA, 50/60 Hz
- Volt CC in uscita: 9 V
- Modalità basso consumo supportata: Alimentazione CA
- Ampère CC in uscita: 1 A
- Consumo energetico: (Sistema attivo) 5,6 W

## Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 22,5 x 19 x 9 cm
- Peso netto: 0,6 Kg
- Peso lordo: 0,95 Kg
- Tara: 0,35 Kg
- EAN: 87 12581 50376 5
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone

## Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 23,4 x 19 x 19,8 cm
- Peso netto: 1,2 Kg
- Peso lordo: 2,1 Kg
- Tara: 0,9 Kg
- GTIN: 1 87 12581 50376 2
- Numero di confezioni consumatori: 2



# 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.

## 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.

## 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.

## Orientamento automatico

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

## Effetto collage multiplo

Si tratta di un effetto di presentazione che permette di visualizzare le foto sotto forma di collage combinando automaticamente e in maniera casuale foto diverse per evitare la visualizzazione di bordi anti-estetici nelle foto più piccole delle dimensioni dello schermo.

## 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.

## SmartPower

Il timer accende e spegne PhotoFrame agli orari desiderati, riducendo il consumo di energia nel totale rispetto dell'ambiente e consentendo di risparmiare fino a un terzo sui costi di elettricità legati al prodotto.



Data di rilascio  
2009-12-18

Versione: 1.0.2

12 NC: 8670 000 56059  
EAN: 87 12581 50376 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](http://www.philips.com)