

Philips  
Fotorahmen

7"

7FF1WD



## Jedes Bild erzählt eine Geschichte

Wie viele Digitalfotos sind auf Ihrem PC gespeichert? Mit dem Philips Fotorahmen können Sie Erinnerungen auffrischen und mit anderen teilen – dank der einfachen Anzeige von Digitalfotos in Druckqualität ganz ohne PC.

### Hochwertige, druckfertige Bildanzeige

- Hohe Pixeldichte für die Anzeige detailgetreuer und kristallklarer Fotos
- Farbdisplay, das Fotos in druckfertiger Qualität anzeigt
- Helligkeit den jeweiligen Umgebungsverhältnissen entsprechend anpassbar

### Einfaches Anzeigen Ihrer Digitalfotos

- Zeigen Sie Fotos direkt von der Speicherkarte an – kein PC erforderlich
- Diashow für alle gespeicherten Fotos erstellen
- Anzeigen von Diashows, Einzelfotos, Miniaturansichten und Uhrzeit
- Intelligenter Speicher für noch mehr Fotos
- Fotos direkt von Kameras lesen oder vom PC herunterladen

### Extrem komfortabel

- Automatisches, vorprogrammiertes tägliches Ein- und Ausschalten des Displays
- Einfache, intuitive Bedienung - keine Programmierung notwendig
- Hoch- oder Querformat – Sie entscheiden!
- Über das Stromnetz oder kabellos über Akku betreiben

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Technische Daten

### Bild/Anzeige

- **Effektive Bildfläche:** 137 x 91 mm
- **Pixelabstand (vertikal):** 0,1905 mm
- **Pixelabstand (horizontal):** 0,1905 mm
- **Auflösung:** 720 x 480 Pixel
- **Helligkeit (Nit):** 200 Nit
- **Betrachtungswinkel:** bei C/R > 5
- **Betrachtungswinkel (h / v):** 170 / 170 Grad
- **Lebensdauer bei 50 % Helligkeit:** 20000 Std.

### Anschlussmöglichkeiten

- **USB:** Zur Digitalkamera, Zum PC

### Speichermedien

- **Speicherkartentypen:** Secure Digital, Multimedia-Karte, Memory Stick, Memory Stick Pro, Compact Flash Typ I

### Komfort

- **Kartenleser:** Integriert (1x)
- **Unterstütztes Fotoformat:** Bis zu 12 Megapixel, JPEG-Foto (in DCF-Struktur)
- **Speicherplatz für Fotos:** 50 Fotos oder mehr
- **Unterstützung von Positionierung:** Querformat, Hochformat
- **Tasten und Bedienelemente:** 6 Tasten
- **Wiedergabemodus:** Durchsuchen im Vollbildmodus, Diashow, Durchsuchen in Miniaturansicht
- **Einrichtungsfunktion:** Diashow, Sprache, Helligkeitseinstellung, Automatisches Ein-/Ausschalten täglich, Status

- **Foto-Bearbeitung:** Als Diashow anzeigen, Drehen, Löschen, Kopieren
- **Bildschirmdisplay-Sprachen:** Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Chinesisch, Russisch, Japanisch
- **Behördliche Zulassung:** CE, FCC, VCCI, CCC, GOST, C-Tick, BSMI, PSB, UL
- **Plug & Play-Kompatibilität:** Windows 2000/XP oder höher, Mac OS X, Linux

### Zubehör

- **Mitgeliefertes Zubehör:** AC-DC-Adapter, USB-Kabel, Schnellstartanleitung, Standhalterung
- Benutzerhandbuch auf CD-ROM

### Abmessungen

- **Abmessungen Gerät inkl. Fuß (B x H x T):** 212 x 164 x 110 mm
- **Gewicht:** 0,73 kg
- **Temperaturbereich (in Betrieb):** 0 °C bis 45 °C
- **Temperaturbereich (außer Betrieb):** -20 °C bis 60 °C

### Stromversorgung

- **Betriebszeit bei Batteriebetrieb:** 0,8 Std.
- **Stromverbrauch:** (System an und Batterie wird geladen) 12 W
- **Leistungs-LED-Anzeige:** Betrieb, grün
- **LED-Batterieanzeige:** Aufladen – Gelb, Kein Aufladen – Aus
- **Unterstützung von Energiesparmodus:** Batteriebetrieben, Wechselspannungsbetrieb

## Wichtige Produktinfos

### Anzeige mit hoher Pixeldichte

Der beste Bildschirm auf dem Markt mit hoher Pixeldichte enthält 88 % mehr Pixel pro Quadratzentimeter als ein hochwertiger 17"-LCD-Monitor. Somit werden Ihre Lieblingsfotos genauso detailliert und mit den gleichen lebendigen Farben wie hochwertige Drucke angezeigt.

### Anpassbare Helligkeit

Die einstellbare Display-Helligkeit sorgt für optimierte Anzeigequalität, da Sie die Helligkeit ganz nach Bedarf den jeweiligen Lichtverhältnissen der Umgebung entsprechend anpassen können, egal, ob Sie Ihre Fotos bei Tag oder bei Nacht betrachten.

### Speicherkartensteckplätze

Zwei eingebaute Speicherkartenleser ermöglichen die einfache Anzeige und Weitergabe der auf Speicherkarten gespeicherten Fotos. Ein Speicherkartensteckplatz eignet sich für Compact Flash I (CF)-Karten, der andere für Memory Sticks (MS), SD-Karten und Multimedia-Karten (MMC).

### Mehrere Anzeigemodi

Flexible Anzeigemodi geben Ihnen die freie Auswahl bei der Anzeige Ihrer Fotos: ein Bild nach dem anderen, Miniaturansicht für schnelles und einfaches Suchen oder Erstellung einer Diashow Ihrer schönsten Fotos.

### Intelligentes Speichern von Fotos

Beim intelligenten Speichern von Fotos wird durch entsprechende Software der erforderliche Speicherplatz minimiert, ohne dabei Kompromisse bei der Anzeigequalität der Fotos zu machen.

### USB-Anschluss

Ein im Gerät integrierter USB-Anschluss zum einfachen und schnellen Lesen oder Herunterladen der Fotos von Kameras oder PCs. Informationen zur Kompatibilität Ihrer Kamera mit dem Philips Digital Photo Display finden Sie auf der Philips Website.



Ausstellungsdatum  
2007-11-06

Version: 5.0

12 NC: 8639 000 16424  
EAN: 87 10895 90726 2

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

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