

Philips  
PhotoFrame

17,8 cm (7") LCD  
16,5 cm (6,5") Anzeigebereich

7FF2CMI



## Jedes Bild erzählt Ihre Geschichte

Erinnerungen ansehen, auffrischen, organisieren und mit anderen teilen! Der 7FF2CMI zeigt Digitalfotos mit all der Detailfülle und den kräftigen Farben professioneller Fotoabzüge im idealen 4x6-Format an – die einfachste Weise, Digitalfotos ohne PC anzuzeigen.

### **Einfache Anzeige und Verwaltung Ihrer Digitalfotos**

- Anzeigen von Diashows, Einzelfotos, Miniaturansichten und Uhrzeit
- Alben und Diashows erstellen und Ihre Fotos verwalten
- Speichern von bis zu 1000 Fotos im internen Speicher
- Drehen, vergrößern, schneiden Sie Ihre Fotos zu, und wenden Sie Masken/Effekte an

### **Luxuriöses Design zur Ergänzung Ihrer Fotos**

- Exquisite Materialien und Oberflächengüte steigern den Wert Ihrer Fotos
- Automatische Bildausrichtung für Hoch- oder Querformat

### **Einfache intuitive Bedienung und toller Komfort**

- Mehr Abwechslung mit Collagen: Mehrere Fotos in einer Ansicht anzeigen
- Fotos zwischen Speicherkarten kopieren für zusätzlichen Speicherplatz
- Über das Stromnetz oder kabellos über Akku betreiben

### **Hochwertiges Display für druckreife Bildanzeige**

- Hohe Pixeldichte für die Anzeige detailgetreuer und kristallklarer Fotos
- Perfekte digitale Farben für eine intensive, fantastische Fotowiedergabe

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### Anzeige mit hoher Pixeldichte

Der beste Bildschirm auf dem Markt mit hoher Pixeldichte enthält 88 % mehr Pixel pro Quadratzentimeter als ein hochwertiger 43 cm (17") LCD-Monitor. Somit werden Ihre Lieblingsfotos genauso detailliert und mit den gleichen lebendigen Farben wie hochwertige Drucke angezeigt.

### Perfekte digitale Farben

Farbdisplays holen dank kräftiger, lebensechter Farben das Beste aus Ihren Fotos, indem sie die gleiche Farbenvielfalt wie auf professionell gedruckten Fotos anzeigen.

### Hochwertiges Design und Material

Das Produkt zeichnet sich durch sein hochwertiges Design und seine hervorragenden Materialien, den eleganten Standfuß, den Designrahmen und die hochwertige Verarbeitung aus. Es vermittelt einen Eindruck von Qualität und exklusivem Geschmack und verleiht den im PhotoFrame angezeigten Bildern besonderen Glanz.

### Automatische Ausrichtung

Für die automatische Erkennung von Hoch- bzw. Querformaten sorgt ein Sensor, der die Ausrichtung des PhotoFrames ermittelt und jedes Foto richtig anzeigt.

### Collagen-Effekt für mehrere Fotos

Ein Diashoweffekt zur Anzeige von Fotos als Collage, die automatisch und zufällig aus verschiedenen Fotos zusammengesetzt wird, um unschöne Ränder zu vermeiden, die durch Fotos entstehen könnten, die kleiner als der Bildschirm sind.

### 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.

### Smart Album

Mit Smart Album können Sie Alben erstellen, verwalten und Übergangseffekte auf Ihre Diashows anwenden.

### SmartCopy

Der Philips PhotoFrame kann über seine internen Speicherkartenleser zwei Speicherkarten gleichzeitig lesen. Mit der SmartCopy-Software können Sie Ihre Digitalbilder von einer Speicherkarte auf die andere kopieren. Die Software übernimmt automatisch die Größenanpassung und Komprimierung der kopierten Fotos, sodass

Sie intern und extern möglichst viele Fotos speichern können.

### Intelligente Fotospeicherung

Bei der intelligenten Fotospeicherung wird durch entsprechende Software der erforderliche Speicherplatz minimiert, ohne dabei die Anzeigequalität der Fotos zu beeinträchtigen.

### PhotoEffect-Assistent



Der PhotoEffect-Assistent ist ein einfach zu verwendendes Tool zum Drehen, Vergrößern, Zuschneiden und sogar Ändern der Farbe Ihrer Bilder in Schwarzweiß oder Sepia direkt im PhotoFrame.

### Betrieb über Akku oder Stromnetz

Sie können entscheiden, ob Sie Ihren PhotoFrame über das Stromnetz oder den eingebauten Akku betreiben möchten.



# Daten

## Speichermedien

- Integrierter Speicher (RAM): 128 MB (für 510–1020 Fotos, ca. 26 MB vom System verwendet)
- Speicherkartentypen: Compact Flash Typ I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), xD-Karte, Multimedia-Karte, Memory Stick, Memory Stick Pro, Mikro SD, Memory Stick Duo (über Adapter), MS Pro Duo (über Adapter)

## Anschlüsse

- USB: Für PC/Mac (USB 2.0)

## Komfort

- OSD-Bildschirm-Sprachen: Englisch, Spanisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Dänisch, Russisch, Chinesisch, Japanisch
- Kartenleser: Integriert (2x)
- Unterstütztes Fotoformat: JPEG-Foto, Bis zu 16 Megapixel, Bis zu 10 MB JPEG-Dateien
- Diashowverwaltung: Diashow erstellen, Diashow löschen, Diashow umbenennen
- Tasten und Bedienelemente: 5-Wege-Mini-Joystick, 2 Tasten
- Behördliche Zulassung: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, UL, VCCI
- Diashoweinstellungen: Zufällig, Sequenz, Übergangseffekt, Collage (mehrere Bilder)
- Upgradefähige Firmware: Firmware-Upgrade über USB
- Positionierung: Automatische Fotoausrichtung, Querformat, Hochformat
- Wiedergabemodus: Durchsuchen im Vollbildmodus, Diashow, Durchsuchen in Miniaturansicht
- Albumverwaltung: Erstellen, Löschen, Bearb., Umbenennen
- Fotobearbeitungsanwendung: Kopieren, Löschen, Drehen, Vergrößern & Schneiden, Zuschneiden, Verschieben
- Verstellbarer Ständer: Drehen, Neigung einstellbar
- Fotoeffekte: Monochrom, "Frames", Sepia
- Bildschirmhintergrund: Schwarz, Weiß, Grau
- Weiterer Komfort: Kompatibel mit Kensington-Sicherung
- Einrichtungsfunktion: Helligkeitseinstellung,

- Sprache, Status, Erinnerung mit Schlummerfunktion, An Wochentagen/-enden autom. ein-/auss., Ton ein/aus, Datum und Uhrzeit festlegen, Uhr ein-/ausblenden, Fotoquelle
- Systemstatus: Firmware-Version, Stromquelle, Verbleibender Speicher, Batteriestand
- Status des angeschlossenen Mediums: Angeschlossenes Medium, Verbleibender Speicher
- Plug & Play-Kompatibilität: Windows Vista, Windows 2000/XP oder höher, Mac OS X

## Leistung

- Stromverbrauch: (System on and battery charging) 4.9 W
- Leistungs-LED-Anzeige: Betrieb – Blau
- Betriebszeit bei Akkubetrieb: 1\* Stunde(n)
- Unterstützung von Energiesparmodus: Wechselspannungsbetrieb, Batteriebetrieben
- LED-Batterieanzeige: Laden - blinkt

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: AC-DC-Adapter, USB-Kabel, Standfuß, PC/Mac Software-CD, Kurzanleitung, Bedienungsanleitung

## Abmessungen

- Gerätebreite (inkl. Fuß): 214 mm
- Gerätehöhe (inkl. Fuß): 166 mm
- Gerätetiefe (inkl. Fuß): 97 mm
- Gewicht: 0.66 kg
- Temperaturbereich (in Betrieb): 0 °C bis 45 °C
- Temperaturbereich (außer Betrieb): -20 °C bis 60 °C

## Bild/Anzeige

- Bildformat: 3:2
- Effektive Bildfläche: 137,16 x 91,44 mm
- Kontrastverhältnis (Standard): 400:1
- Auflösung des Displays: 800x480
- Betrachtungswinkel: bei C/R &gt; 10, 120° (H)/ 110° (V)
- Helligkeit: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Lebensdauer bei 50 % Helligkeit: 20000 Stunde(n)
- Auflösung: Anzeigebereich-Auflösung: 720 x 480
- Pixeldichte: 133 ppi



Ausstellungsdatum  
2024-04-10

Version: 4.0.10

EAN: 87 12581 35026 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

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

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