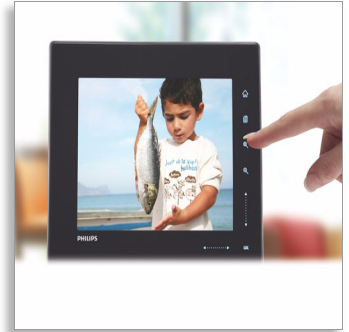




Philips
Digital PhotoFrame mit
Bluetooth

20 cm

Multimedia
Seitenverhältnis 4:3



SPF7208

"... und heute liebe ich dich sogar noch mehr als damals."

PhotoFrame mit Bluetooth

Verlieben Sie sich immer wieder neu! Dieser unwiderstehliche PhotoFrame ist attraktiv gestaltet und verfügt über Touch-Technologie und Bluetooth. Man muss ihn einfach haben, damit all diese wichtigen Momente nicht in Vergessenheit geraten!



Qualitativ hochwertige Anzeige für ein einzigartiges Erlebnis

- imagen Pro für scharfe und lebendige Farben
- Seitenverhältnis von 4:3 für optimale verzerrungsfreie Anzeige
- Mit RadiantColor frischt Sie Ihre Erinnerungen auf

Einfache intuitive Bedienung und toller Komfort

- Automatische Diashow von USB oder Speicherkarte
- Berührungsempfindliche Steuerung am PhotoFrame-Rahmen
- Übertragen von Fotos von Ihrem Mobiltelefon über Bluetooth

Umweltfreundliches Design

- Energieeffizienz mit der Auto-Dimm-Funktion durch Erkennen des Umgebungslichts
- Umweltfreundlicher PhotoFrame

PHILIPS

Daten

Bild/Anzeige

- Betrachtungswinkel: bei C/R > 10, 130 ° (H)/110 ° (V)
- Lebensdauer bei 50 % Helligkeit: 20000 Std.
- Bildformat: 4:3
- Auflösung des Displays: 800 x 600
- Helligkeit: 250 cd/m²
- Kontrastverhältnis (normal): 300:1

Anschlussmöglichkeiten

- USB: USB 2.0-Host, USB 2.0-Slave
- Bluetooth: Bluetooth V2.0 + EDR, Klasse 2, Nur Receiver

Speichermedien

- USB: USB-Flashlaufwerk
- Speicherkartentypen: Compact Flash Typ I, Secure Digital (SD), Secure Digital (SDHC), Multimedia-Karte, xD-Karte, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro Duo
- Integrierter Speicherplatz: 1 GB (für 1000 HD-Fotos)

Komfort

- Kartenleser: Integriert (2x)
- Unterstütztes Fotoformat: Bis zu 10 MB JPEG-Dateien, Bis zu 20 Megapixel, JPEG-Foto
- Unterstütztes Videoformat: MPEG 1 und 4, Motion JPEG, .AVI, .MOV
- Unterstützte Hintergrundmusik: MP3
- Tasten und Bedienelemente: Berührungsempfindlicher Rahmen, Ein-/Ausschalter
- Positionierung: Querformat, Hochformat, Automatische Fotoausrichtung
- Wiedergabemodus: Durchsuchen im Vollbildmodus, Diashow, Durchsuchen in Miniaturansicht
- Fotobearbeitungsanwendung: Kopieren, Löschen, Drehen, Vergrößern & Schneiden
- Fotoeffekte: Monochrom, Rahmen, Leuchtende Farben, Sepia
- Diashoweinstellungen: Zufällig, Sequenz, Übergangseffekt, Collage (mehrere Bilder)
- Einrichtungsfunktion: Helligkeitseinstellung, Sprache, Status, Ton ein/aus, Datum und Uhrzeit festlegen, Uhr ein-/ausblenden, Automatisches Ein-/Ausschalten, Erinnerung mit Schlummerfunktion, Fotoquelle, Diashow
- Systemstatus: Firmware-Version, Verbleibender Speicher
- Status des angeschlossenen Mediums: Angeschlossenes Medium, Verbleibender Speicher
- Behördliche Zulassung: CE, PSB, GOST, Schweiz
- Albumverwaltung: Erstellen, Löschen, Bearbeiten,

Umbenennen

- Weiterer Komfort: Kompatibel mit Kensington-Sicherung
- OSD-Bildschirmdisplay-Sprachen: Dänisch, Niederländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Russisch, Chinesisch, Spanisch
- Diashowverwaltung: Diashow erstellen, Diashow löschen, Diashow umbenennen
- Systemkompatibilität: MAC OS X, Windows Vista, Windows XP

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: AC-DC-Adapter, Schnellstartanleitung, Standhalterung, USB-Kabel, CD-ROM mit Software und Handbuch
- Benutzerhandbuch: Arabisch, Tschechisch, Dänisch/Norwegisch, Niederländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Italienisch, Malayisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Chinesisch, Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch

Abmessungen

- Gewicht: 0,34 kg
- Temperaturbereich (in Betrieb): 0 °C bis 40 °C
- Temperaturbereich (außer Betrieb): -10 °C bis 60 °C
- Abmessungen Gerät inkl. Fuß (B x H x T): 222,6 x 182,2 x 33,2 mm

Leistung

- Stromversorgung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz
- Stromquelle: DC-Ausgang 9 V, 2 A
- Stromverbrauch: (System ein) 3,8 W
- Unterstützung von Energiesparmodus: Wechselspannungsbetrieb

Außenkarton

- GTIN: 1 87 12581 47770 4
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 2
- Bruttogewicht: 2,593 kg
- Außenkarton (L x B x H): 26,1 x 20,3 x 22,6 cm
- Nettogewicht: 1,808 kg
- Eigengewicht: 0,785 kg

Verpackungsmaße

- EAN: 87 12581 47770 7
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Karton
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 21,2 x 25 x 9,5 cm
- Bruttogewicht: 1,176 kg
- Nettogewicht: 0,904 kg
- Eigengewicht: 0,272 kg



Ausstellungsdatum
2017-04-05

Version: 2.4.8

12 NC: 8670 000 51718
EAN: 87 12581 47770 7

© 2017 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

Besonderheiten

imagen Pro

Die einzigartige Philips Bildverbesserungstechnologie analysiert Ihre Fotos automatisch, um die Farbe zu korrigieren und den optimalen Kontrast einzustellen. imagen Pro ist eine erweiterte Bildverbesserung mit den 3 wichtigen imagen-Elementen für mehr Farbtreue, Farbtiefe und Kontrast. Darüber hinaus bietet imagen Pro verbesserte Hauttöne, schärfere Bilder und flimmerfreie Bilder, was besonders bei Standbildern wichtig ist.

Perfektes Seitenverhältnis von 4:3

Auf dem digitalen PhotoFrame von Philips werden Ihre Fotos immer im optimalen Seitenverhältnis 4:3 angezeigt.

Automatische Diashow

Automatische Diashow von einem USB-Laufwerk oder einer Speicherkarte – so brauchen Sie die Fotos nicht auf den PhotoFrame zu kopieren.

Touch-Technologie am Rahmen

Die berührungsempfindliche Steuerung des PhotoFrame leuchtet bei Bedienung sofort auf. So können Sie einfach durch Fotos, Videoclips und Musik scrollen. Ziehen Sie Ihren Finger im Fotoanzeige-Modus über den horizontalen Touch-Rahmen, um aus den Miniaturansichten auf dem Bildschirm ein Foto auszuwählen.

Übertragen von Fotos über Bluetooth

Wir wissen, wie gerne Sie Fotos mit Ihrem Mobiltelefon aufnehmen. Jetzt können Sie diese Fotos ohne Dongle oder Kabel über Bluetooth auf den digitalen PhotoFrame von Philips übertragen.

RadiantColor

RadiantColor ist eine exklusive Technologie von Philips, die kleinere Fotos im optimalen Seitenverhältnis von 4:3 anzeigt, indem sie die Farbe an den Bildrändern bis zu den Bildschirmseiten ausweitet. Auf diese Weise werden schwarze Balken und eine Verzerrung des Seitenverhältnisses vermieden.

Smart Power Pro

Bei Smart Power Pro handelt es sich um einen Sensor, der das Ein- und Ausschalten Ihres PhotoFrame regelt. Durch Ermittlung der Umgebunglichtintensität wird der Energieverbrauch bis zu einem Drittel der Gesamtenergiekosten für Ihren PhotoFrame reduziert. Und das Beste daran: Alles geschieht automatisch!

Umweltfreundlicher PhotoFrame

Die PhotoFrames von Philips werden gemäß unseren EcoDesign-Richtlinien konzipiert und hergestellt. Unser Ziel ist es, durch einen niedrigeren Stromverbrauch, den Verzicht auf gefährliche Substanzen, ein niedrigeres Gewicht unserer Produkte, eine effizientere Verpackung und bessere Wiederverwertbarkeit die Umwelt so wenig wie möglich zu belasten.