

Philips
PhotoViewer



SPV3000



Diashow-Spaß am Fernsehgerät

in High Definition-Qualität

Mit dem Philips PhotoViewer können Sie Erinnerungen auffrischen und mit anderen teilen – dank der einfachen Anzeige von Digitalfotos in High Definition-Qualität ganz ohne PC.

Einfache Einrichtung und Bedienung

- Direkte Verbindung zum Fernsehgerät über das mitgelieferte Kabel
- Für 19 Speicherkartenformate, USB-Sticks und Festplatten
- Kein PC und keine Softwareinstallation erforderlich
- Steuerung Ihres PhotoViewer überall im Raum

Anpassen der Diashows

- Erstellen Sie eine Diashow am Bildschirm mit dem Diashow-Manager
- Wiedergabe von Diashows und Durchsuchen einzelner Fotos und Miniaturansichten

Fotoanzeige in Topqualität am Fernsehgerät

- Gestochen scharfe Fotos in leuchtender High Definition-Qualität
- MP3-Musiktitel zu Foto-Diashows hinzufügen
- Passend zum Fernsehgerät entworfen

PHILIPS

Besonderheiten

Direkte Verbindung zum Fernsehgerät

Über die mitgelieferten Kabel ist der PhotoViewer sofort mit dem Fernsehgerät verbunden. Einmal angeschlossen, können Sie sofort loslegen. Jetzt können Sie das Fernsehgerät wie als großes Fotodisplay verwenden oder Ihre Erinnerungen als Diashow vorführen.

High Definition (HD)-Qualität

Auf einem Fernsehgerät mit High Definition-TV-Eingang können Sie Ihre Digitalfotos in HD-Qualität (bis 1080i) gestochen scharf wiedergeben. Das Produkt erfordert eine Komponenten-Video-Verbindung für HD-Wiedergabe, da diese eine bessere Anzeigqualität als die herkömmliche Verbindung ermöglicht. Natürlich können Sie auch den Composite-Video- oder S-Video-Anschluss Ihres Fernsehgeräts nutzen, um Ihre Fotos in Standardauflösung anzuzeigen.

Universelle Kartensteckplätze und USB

Sie können Speicherkarten von Digitalkameras, Mobiltelefonen und PDAs verwenden. Die Speicherkartensteckplätze sind für 19 Kartentypen geeignet, wie z. B. Compact Flash I/II (CF), SD-Karten, Multimedia-Karten (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick Pro (MS Pro), Microdrive und xD. Der USB-Anschluss ermöglicht den Anschluss von USB-

Massenspeichergeräten wie USB-Sticks und Festplatten.

Kein PC erforderlich

Der Philips PhotoViewer ermöglicht die komfortable und einfache Wiedergabe von Fotos auf dem TV-Bildschirm – ganz ohne Computer. Sie nehmen einfach die Speicherkarte aus Ihrer Kamera, stecken sie in den PhotoViewer ein und schon können Sie Ihre Fotos direkt am Fernsehgerät in eindrucksvollem, bildschirmfüllendem Format ansehen. Ganz intuitiv: einfach anschließen und es funktioniert.

Musik zu Diashows hinzufügen

Noch mehr Spaß an Fotos mit Familie und Freunden! Organisieren Sie eine Diashow mit Hintergrundmusik. Dieses Produkt von Philips unterstützt die gleichzeitige Wiedergabe von JPG/JPEG-Bildern und MP3-Musik. Es ist dabei nicht einmal nötig, dass sich die Musik- und Bilddateien auf derselben Speicherkarte oder demselben USB-Massenspeichergerät befinden. Sie wählen einfach eine zur Diashow Ihrer JPG/JPEG-Bilder passende MP3-Musik aus.

Passend zum Fernsehgerät

Das klare, elegante Design des PhotoViewer passt zu den innovativen Fernsehgeräten von

heute. In der mitgelieferten Standhalterung können Sie den PhotoViewer auch platzsparend vertikal aufstellen.

Fernbedienung

Die mitgelieferte Fernbedienung ermöglicht das Durchsuchen Ihres Fotoarchivs und den Zugriff auf alle Fotoanzeigefunktionen wie z. B. Zoomen, Drehen oder Pause. Somit können Sie Ihre Fotos ganz bequem von der Couch aus vorführen.

Diashows erstellen

Der Diashow-Manager ist ein benutzerfreundliches und rasch zu bedienendes Tool, mit dem Sie Ihre eigenen persönlichen Diashows erstellen können. Sie können das Bildintervall einstellen und anpassen, Übergangseffekte auswählen, die Fotos wahlweise in zufälliger Reihenfolge wiedergeben und Musik hinzufügen.

Mehrere Anzeigoptionen

Mehrere Anzeigoptionen 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. Mit der Fernbedienung können Sie Fotos zoomen, drehen und markieren.



Daten

Anschlüsse

- Analoger Audio-Ausgang: Stereo (Cinch rot/weiß)
- Universeller Kartenleser
- USB: 2 x USB 2.0 (Host)
- Analoger Videoausgang: Komponenten Y Pb Pr (Cinch), Composite-Video-Ausgang, S-Video, HDMI-Unterstützung – Adapter nicht mitgeliefert
- Video-Auflösung: SD-Qualität, HD-Qualität (720p, 1080i), PAL/NTSC

Verschiedenes

- Farbe des Produkts: Klavierlack hochglanzschwarz
- Farbe der Standhalterung: Brilliant Pearl

Außenkarton

- Länge: 32.4 cm
- Breite: 26.5 cm
- Bruttogewicht: 5.8 kg
- Höhe: 25.1 cm
- Nettogewicht: 4.572 kg
- Eigengewicht: 1.228 kg

Komfort

- Verfüg. Sprache: Benutzeroberfläche: Englisch, Französisch, Deutsch, Niederländisch
- Fernbedienung: im Lieferumfang enthalten
- Unterstütztes Fotoformat: JPEG-Foto, Bis zu 65 Megapixel
- Mehrere Anzeigeeoptionen: Durchsuchen in Miniaturansicht, Durchsuchen im Vollbildmodus, Diashow
- Diashowverwaltung: Diashow erstellen
- Diashoweinstellungen: Zufällig, Sequenz, Übergangseffekt, Bildintervall, MP3-Soundtracks hinzufügen
- Upgradefähige Firmware: Firmware-Upgrade über USB

Leistung

- Stromversorgung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz

Verpackungsmaße

- Höhe: 15.3 cm
- Breite: 23 cm
- Tiefe: 12.3 cm
- Bruttogewicht: 1.3 kg
- Nettogewicht: 1.143 kg
- Eigengewicht: .157 kg

Produktabmessungen

- Höhe: 3 cm
- Breite: 20 cm
- Tiefe: 12 cm
- Gewicht: .3 kg

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: AC-DC-Adapter, Komponenten-Video-Kabel, Audio-/Videokabel, Fernbedienung, Batterien für Fernbedienung, Bedienungsanleitung, Kurzanleitung, Standfuß

Multimedia-Anwendungen

- Speicherkartentypen: Compact Flash Typ I, Compact Flash Typ II, Memory Stick, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro, Memory Stick Pro Duo, Memory Stick Micro (M2), MS-ROM, Microdrive, MultiMedia-Karte (MMC), MMC micro, RS-MMC, MMC mobile, MMC Plus, Secure Digital (SD)-Karte, microSD (TransFlash), miniSD, SDHC, xD
- Multimedia-Anschlüsse: 19-in-1-Kartenleser, USB-Massenspeichergerät
- Wiedergabeformate: JPEG-Standbilder, MP3
- Unterstützte USB-Geräte: USB-Flashlaufwerk, Externe USB-Festplatte, Epson-Fotodrucker, Siehe www.philips.com/welcome



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 2.10.9

EAN: 87 12581 35148 9

© 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