



Philips PicoPix
Taschenprojektor

80 Lumen
mit MP4-Player

PicoPix



PPX2480

Teilen Sie Ihr Leben mit anderen

Dieser kleine und leichte Taschenprojektor kann einfach mit verschiedenen Geräten, einer SD-Karte oder einem USB-Stick verbunden werden, um auf Ihre digitalen Inhalte zuzugreifen. Durch das Hinzufügen eines integrierten Mediaplayers ist dieser PicoPix nicht abhängig von anderen mobilen Geräten.

Erstklassige Bildqualität

- LED-Technologie für brillante Farben und hohe Kontraste
- Projizieren Sie Ihre Bilder und Videos in einem Format von bis zu 305 cm (120")

Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

- Verschiedene Anschlussmöglichkeiten für alle gängigen Geräte

Natürlicher und klarer Sound

- Integrierter Premium-Lautsprecher für erstklassigen Sound

Leicht zu tragen

- Interne Batterie für bis zu 2 Stunden Wiedergabe
- Geben Sie Videos direkt von Ihrer SD-Karte oder Ihrem USB-Stick wieder

PHILIPS

Daten

Technologie/Optisch

- Anzeigetechnologie: DLP
- Lichtquelle: RGB LED
- Die LED-Lichtquelle hat eine Lebensdauer von: 30.000 Stunden
- Native Auflösung: 854 x 480 Pixel
- Kontrastverhältnis: 1.000:1
- Bildschirmgröße (diagonal): 30 cm - 305 cm
- Abstand zum Bildschirm: 0,5 m - 5,0 m
- Focus: Handbuch; manuell
- Interner Speicher: 2 GB
- Helligkeit mit AC: bis zu 80 Lumen
- Helligkeit mit Batterie: bis zu 55 Lumen
- Integrierter MP4-Player

Unterstützte Videostandards

- PAL
- Secam
- NTSC
- 480i/p
- 576i/p
- 720i/p
- 1080i/p

Ton

- Interner 1 W SoundBar

Anschluss

- Eingangsbuchse für Audio und Video: HDMI mit HDCP; VGA; Component YPbPr (bis zu 1080); Composite (CVBS) und Audio;
- Audio-Ausgang: 3,5 mm Audio-Ausgangsbuchse für Kopfhörer
- DC-IN: DC-Buchse
- Externer Speicher: SD/SDHC
- USB: Anschluss an PC, Anschluss an Massenspeichergeräte, Ladung

Integrierter Media Player

- Unterstützte Videoformate: .avi: MJPEG, MPEG-4, H.264; .mov: MJPEG, MPEG-4, H.264; .mp4: MJPEG, MPEG-4, H.264; .mkv: MPEG-4, H.264; .flv: FLV, H.263, H.264; .ts: H.264; .m2ts: H.264; .swf: SWF
- Unterstützte Audioformate: MP3, WAV
- Unterstützte Fotoformate: JPEG, BMP, PNG, GIF,

TIFF

Stromversorgung

- Netzteil: 110 – 240 V AC, 50 – 60 Hz, 12 V bei 2 A für EU und UK
- Interne Batterie: 7,4 V bei 2300 mAh
- Akkulaufzeit: Standardmodus: 2 Stunden; Heller Modus: 1,5 Stunden; LED-Anzeige: Aufladevorgang

Abmessungen

- Verpackt (B x T x H): 190 x 190 x 80 mm
- Ausgepackt: 105 x 105 x 31,5 mm

Gewicht

- Verpackt: 0,872
- Ausgepackt (ohne Zubehör): 0,290 kg

Temperaturbereich

- Betrieb: 5 ~ 40° C
- Aufbewahrung (verpackt): -25 ~ 60° C
- Aufbewahrung (unverpackt): 0 ~ 45° C

Relative Luftfeuchtigkeit

- Betrieb: 15 ~ 85% RH
- Aufbewahrung (verpackt): 5 ~ 93% RH
- Aufbewahrung (unverpackt): 15 ~ 85% RH

Inhalt der Standardverpackung

- Benutzerhandbuch: auf internem Speicher, Internet
- Garantiekarte
- Tragetasche
- AC-Adapter
- Audio/Video-Kabeladapter: Composite
- Mini-USB-Adapter: Stecker auf Buchse
- Mini-USB-Kabel
- Fernbedienung
- PPX2480
- Kurzanleitung
- VGA-Kabel

Zubehör

- Component-Kabel: nicht im Lieferumfang enthalten
- iPhone-Kabel: nicht im Lieferumfang enthalten

Besonderheiten

Großer Bildschirm

Genießen Sie die Vorteile des größten mobilen Bildschirms, mit dem Sie je Ihre Medieninhalte an einem beliebigen Ort teilen konnten. Mit Ihrem PicoPix haben Sie Ihr persönliches Kino immer dabei.

Integrierter Mediaplayer

Der integrierte MP4-Player unterstützt alle gängigen Video- und Audioformate. Somit ist der PicoPix Taschenprojektor ein unabhängiges Gerät, das seine Inhalte von einem internen 2 GB Speicher, USB-Stick oder von verschiedenen Speicherkarten abrufen.

Interne Batterie

Der PicoPix verfügt über eine kompakte integrierte und wiederaufladbare Batterie für eine lang anhaltende Energieversorgung. Eine einzige Ladung sorgt für eine ununterbrochene Film-, Foto- und Musikwiedergabe von bis zu zwei Stunden. Der PicoPix ist also der perfekte Begleiter für unterwegs.

LED-Technologie

Ihre Bilder und Videos haben die beste Qualität verdient, wenn es darum geht, sie mit anderen zu teilen. Daher verwendet der PicoPix Taschenprojektor hochwertige LED-Technologie, um Ihre Aufnahmen in brillanten Farben und atemberaubenden Kontrasten zu projizieren.

Hervorragender Sound

Genießen Sie Ihre Videos und Musik in hervorragender Soundqualität. Der integrierte Premium-Lautsprecher mit 1 Watt bietet ein tolles Klangerlebnis sowie eine äußerst praktische Lautstärkeregelung.

Anschlüsse

Der PicoPix Taschenprojektor bietet eine Vielzahl an Anschlussmöglichkeiten für Ihre Geräte. USB, HDMI, VGA, Component, Composite, SD-/SDHC-Kartensteckplatz und ein 3,5 mm Audioausgang stehen Ihnen für unbegrenztes Entertainment zur Verfügung.



Ausstellungsdatum
2018-08-08

Version: 1.1.1

12 NC: 8670 000 88032
EAN: 34 25160 30811 2

© 2018 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