



Philips PicoPix
Taschenprojektor

170 Lumen
Kabellos

PPX3417W

Teilen Sie Ihr Leben mit anderen

Dieser kleine, leichte und mobile Projektor 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 Media-Players und Office-Viewers ist dieser PicoPix völlig unabhängig.

Erstklassige Bildqualität

- Projizieren Sie HD-Videos und -Bilder in einer Größe von bis zu 305 cm (120").
- SmartEngine mit LED-Technologie

Leicht zu tragen

- Interner Akku für bis zu 2 Stunden Wiedergabe
- Perfekter Begleiter für die Tasche mit nur 270 g Gewicht
- Geben Sie Videos direkt von Ihrem USB-Stick oder internen Speicher wieder

Hohe Verwendbarkeit

- Integrierter Office-Viewer und Media-Player
- Verschiedene Anschlussmöglichkeiten für alle gängigen Geräte

Kabelloser Anschluss

- Kabellose Bildschirm Spiegelung

PHILIPS

Daten

Technologie/Optisch

- Anzeigentechnologie: DLP
- Lichtquelle: RGB LED
- Die LED-Lichtquelle hat eine Lebensdauer von: 30.000 Stunden
- Helligkeit: Bis zu 170 Lumen
- Native Auflösung: 854 x 480 Pixel
- Kontrastverhältnis: 1.000:1
- Bildschirmgröße (diagonal): 30 - 305 cm (12" - 120")
- Abstand zum Bildschirm: 0,5 m bis 5,0 m
- Interner Speicher: 4 GB
- Integrierter MP4-Player
- Integrierter Office-/PDF-Viewer

Anschluss

- WLAN: Über Dongle
- Mini USB: zum Anschluss an PC und Anschluss an Massenspeichergeräte sowie zur Ladung
- USB: Verbindung zu Massenspeichergeräten
- DC-IN: DC-Buchse
- Audio-Ausgang: Audio-Ausgang (3,5 mm)
- Eingangsbuchse für Audio und Video: Mini-HDMI mit HDCP; VGA (spezifischer Stecker mit Adapter; Component YPbPr (bis zu 1080i); Composite (CVBS) und Audio;
- Externer Speicher: SD/SDHC/SDXC

Ton

- Interner 1 W SoundBar

Abmessungen

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

Gewicht

- Ausgepackt (ohne Zubehör): 0,270 kg
- Verpackt: 1,06 kg

Inhalt der Standardverpackung

- Gebrauchsanleitung: auf internem Speicher, Internet
- Garantiekarte
- Tragetasche
- AC-Adapter
- Fernbedienung

- Kurzanleitung
- HDMI-Kabel
- WLAN-Dongle

Stromversorgung

- Netzteil: 110 – 240 V AC, 50 – 60 Hz, 12 V bei 2 A für EU und UK
- Interner Akku: 7,4 V bei 1.800 mAh
- Akkulaufzeit: Standard-Modus: 2 Stunden; Heller Modus: 1,5 Stunden

Zubehör

- Component-Kabel: nicht im Lieferumfang enthalten
- Adapter für Composite-Video-/Audio: nicht im Lieferumfang enthalten
- MHL zu HDMI + Mini-USB-Kabel: nicht im Lieferumfang enthalten
- VGA-Kabel: nicht im Lieferumfang enthalten

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

Unterstützte Videostandards

- PAL
- Secam
- NTSC
- 576i/p
- 480i/p
- 720i/p
- 1.080i/p

Integrierter Media Player

- Unterstützte Videoformate: .avi, .mov, .mp4, .mkv; Codecs: MJPEG, H263, MPEG4, H264
- Unterstützte Audioformate: MP3, AC3
- Unterstützte Fotoformate: JPEG, BMP, PNG, GIF
- Unterstützte Dateiformate: pdf, ppt/pptx, xls/xlsx, doc/docs

Besonderheiten

Kabellose Bildschirmspiegelung

Kabellose Bildschirmspiegelung mit iOS-, Android- und Windows-Geräten über WiFi-Dongle

305 cm (120") Bildgröße

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

Interne Batterie

Der PicoPix verfügt über einen kompakten integrierten und wiederaufladbaren Akku 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.

Office-Viewer

Der integrierte MP4-Media-Player unterstützt alle gängigen Video- und Audioformate. Das macht den PicoPix Taschenprojektor zu einem unabhängigen Gerät. Der Office-Viewer ermöglicht Ihnen zudem, alle gemeinsam genutzten Office- und PDF-Dateien freizugeben.

Begleiter für die Tasche

Mit einem Gewicht von nur 270 g und dem schlanken Design wird der PicoPix Taschenprojektor zu Ihrem leichten Begleiter für den geschäftlichen und privaten Gebrauch.

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.

Integrierter MP4-Player

Der integrierte MP4-Media-Player unterstützt alle gängigen Video- und Audioformate. Somit ist der PicoPix Taschenprojektor ein unabhängiges Gerät, das seine Inhalte von einem internen 4 GB Speicher, USB-Stick oder einer microSD-Karte abrufen kann.

SmartEngine

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

