



Mobiler Projektor

- Leicht zu tragen
- Kabelloser Anschluss
- 100 Lumen
- Integrierter Lautsprecher und Akku

PPX5110/INT

Teilen Sie Ihr Leben mit anderen

PicoPix PPX5110, der mobile Projektor für unterwegs

Dieser Taschenprojektor mit intelligentem Design ist der ideale Begleiter, um immer und überall Videos und Fotos zu teilen. Seine WLAN-Funktionalität ermöglicht es Ihnen, Ihren Bildschirm drahtlos freizugeben und so unvergessliche Momente mit Freunden zu teilen.

Produktübersicht

Erstklassige Bildqualität

- LED-Technologie, bis zu 20.000 Stunden Lebensdauer der Projektion

Eine Vielzahl an Anschlüssen

- HDMI-Verbindung, um Ihre Inhalte zu teilen
- Kabellose Bildschirmspiegelung

Besonderheiten

All-in-One-Mobilprojektor

Der PicoPix PPX5110 verfügt über einen integrierten Lautsprecher (1 W) und einen wiederaufladbaren Akku. Ein einziger Ladevorgang reicht aus für bis zu 70 Minuten ununterbrochenen YouTube-Video- oder Foto-Genuss – ein neues Zeitalter der Unterhaltung für Nutzer.

Leicht zu tragen

- Integrierter Lautsprecher und Akku – für noch mehr Mobilität
- Nur 140 g – Technologie zum Mitnehmen

LED-Technologie

Ihre Bilder und Videos haben die beste Qualität verdient, wenn es darum geht, sie mit anderen zu teilen. Daher verwendet der PicoPix PPX5110 hochwertige LED-Technologie, um Ihre Aufnahmen in brillanten Farben und atemberaubenden Kontrasten zu projizieren.

PHILIPS

Leicht und im Taschenformat

Aufgrund seiner kompakten Größe ist das Mitnehmen des PicoPix PPX5110 kein Problem – er passt problemlos in eine Tasche. Der PicoPix PPX5110 wird schnell zur unverzichtbaren Ergänzung Ihres Smartphones oder Tablets.

HDMI-Konnektivität

Die HDMI-Konnektivität bietet Ihnen die Möglichkeit, Notebooks und andere Geräte mit HDMI-Ausgang zu verbinden.

WLAN-Funktion

Der PicoPix PPX5110 verfügt über eine WLAN-Konnektivität. So können Sie eine Verbindung mit anderen mobilen Geräten wie Tablets oder Smartphones herstellen, um mit der Bildschirmspiegelungsfunktion alle Inhalte auf einem einzigen großen Bildschirm teilen zu können. Der PicoPix PPX5110 unterstützt iOS- oder Android-Geräte.

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Technologie

Bildformat	16:9
Kontrastverhältnis	1.000:1
Anzeigetechnologie	DLP
Lichtquelle	RGB LED
LED-Lebensdauer	Bis zu 20.000 h
Projektions-Entfernung	53 bis 319 cm (21" bis 125")
Größe des projizierten Bildes	51 bis 305 cm (20" bis 120")
Helligkeit	100 Lumen
Auflösung	854 x 480 Pixel

Anschluss

WLAN	WLAN IEEE 802.11 b/g/n
Micro-USB	Ja
Audio-Ausgang	3,5-mm-Buchse
HDMI	Mini-HDMI

Eigenschaften

Projektionsquelle	HDMI Kabellos
Lautsprecher	Integriertes 1-W-Mono

Unterstützte Geräte

iOS	7/8/9/10/11
Miracast-Unterstützung erforderlich	4,4

Stromquelle

Batterielebensdauer	Bis zu 70 min. Projektion
Gleichspannungseingang	5 V, 2,5 A erforderlich
Interne Batterie	1.900 mAh/3,7 V

Logistische Daten

Inhalt der Standardverpackung	Netzteil Tragetasche PPX5110 Kurzanleitung
Gewicht	Ausgepackt: 215 g
Produktabmessungen nach Auspacken	3,86" x 3,86" x 1,08" 98 x 98 x 27,5 mm



Ausstellungsdatum
2019, Februar 23

Version: 2.0.3
EAN: 7640186960175

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com