



Philips PicoPix  
Taschenprojektor

100 Lumen

**PicoPix**

PPX4010



# Teilen Sie Ihr Leben mit anderen

## PicoPix Taschenprojektor

Dieser leicht zu tragende 100 Lumen PicoPix ist einer der kompaktesten Projektoren auf dem Markt: kleiner als eine PC-Maus und der perfekte Begleiter im täglichen Geschäftsalltag. Über HDMI kann er mit jedem Notebook oder Tablet verbunden werden.

### **Erstklassige Bildqualität**

- SmartEngine mit LED-Technologie
- Projizieren Sie HD-Videos, -Bilder und -Präsentationen auf bis zu 305 cm

### **Hohe Verwendbarkeit**

- Einfacher Anschluss über HDMI

### **Leicht zu tragen**

- Perfekter Begleiter für die Tasche mit nur 83 g Gewicht

# PHILIPS

# Daten

## Technologie

- Anzeigetechnologie: DLP SmartEngine
- Lichtquelle: RGB LED
- LED-Lichtquellen: über 30.000 Stunden Betriebsdauer
- Helligkeit: bis zu 100 Lumen
- Kontrastverhältnis: 1500:1
- Auflösung: 854 x 480 Pixel
- Throw Ratio: 1,4 :1
- Bildschirmgröße (diagonal): 38 cm-305 cm/15"-120"
- Abstand zum Bildschirm: 50 cm-500 cm/20"-197"
- Bildformat: 16:9
- Projektionsmodi: Vorne
- Fokusanpassung: Handbuch; manuell
- Geräuschpegel: < 28 dBA

## Anschluss

- HDMI: Mini HDMI mit HDCP
- Zusätzlich verfügbare Kabel: VGA-Kabel für PC-Anschluss, Mini Display Port-Kabel

## Stromquelle

- USB-Schnittstelle

## Abmessungen

- Verpackt (B x T x H): 105 x 98 x 75 mm/4,13 x 3,86 x 2,95 Zoll
- Ausgepackt (B x T x H): 68 x 66 x 22 mm/2,68 x 2,60 x 0,87 Zoll

## Gewicht

- Verpackt: 323 g
- Ausgepackt: 83 g

## Temperaturbereich

- Betrieb: 5-35 °C
- Aufbewahrung (verpackt): -25-60 °C
- Aufbewahrung (unverpackt): 0-45 °C

## Relative Luftfeuchtigkeit

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

## Inhalt der Standardverpackung

- PPX4010
- Kurzanleitung
- Garantiekarte
- Mini-HDMI-zu-Mini-HDMI-Kabel
- Micro-USB-zu-USB-Y-Kabel



Ausstellungsdatum  
2015-09-02

Version: 4.1.2

12 NC: 8670 001 30428  
EAN: 34 25160 33282 7

© 2015 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](http://www.philips.com)