

# PHILIPS

Projektor  
kieszonkowy

PicoPix

140 lumenów

z Wi-Fi

PPX3614



## Wyświetl swoje życie

Podłącz przenośny projektor PicoPix do swoich urządzeń i wyświetl ulubione materiały multimedialne w formacie wielkoekranowym (nawet 305 cm/120"). Ciesz się wygodą połączenia bezprzewodowego dzięki obsłudze Wi-Fi i DLNA.

### **Doskonała jakość obrazu**

- Technologia LED zapewnia wspaniałe kolory i wysoki kontrast
- Wyświetlanie filmów i obrazów HD o wielkości do 305 cm (120")
- SmartEngine z technologią LED

### **Połączenie bezprzewodowe**

- Łączność bezprzewodowa z innymi urządzeniami należącymi do sieci
- Konfiguracja własnej sieci i łączność z innymi urządzeniami

### **Wyjątkowa lekkość**

- Akumulator wewnętrzny gwarantujący nawet do 2 godzin odtwarzania
- Odtwarzanie filmów bezpośrednio z karty SD lub pamięci USB

### **Korzystanie z możliwości Internetu**

- Udostępnianie treści internetowych, np. filmów z serwisu YouTube

# Zalety

## **Obraz o wielkości 305 cm (120")**

Korzystaj z największego jak dotąd mobilnego ekranu i udostępniaj materiały HD w dowolnym miejscu. Projektor PicoPix jest jak kieszonkowe kino.

## **Osobisty punkt dostępowy Wi-Fi**

W przypadku braku dostępu do sieci Wi-Fi projektor PicoPix może pełnić rolę osobistego punktu dostępowego, umożliwiając konfigurację własnej sieci dla urządzeń zgodnych ze standardem DLNA. Pozwala to udostępniać materiały na dużym ekranie.

## **Zintegrowany odtwarzacz multimedialny**

Zintegrowany odtwarzacz MP4 obsługuje wszystkie popularne formaty audio i wideo. Dzięki temu projektor kieszonkowy PicoPix to

jedyne w swoim rodzaju urządzenie odtwarzające materiały zapisane w pamięci wewnętrznej 2 GB lub w pamięci USB, a także na różnego rodzaju kartach pamięci.

## **Akumulator wewnętrzny**

Projektor kieszonkowy PicoPix jest wyposażony w niewielki wbudowany akumulator umożliwiający długie odtwarzanie. Jedno naładowanie wystarcza nawet na 2 godziny ciągłego oglądania filmów lub zdjęć oraz słuchania muzyki. To sprawia, że projektor PicoPix warto mieć zawsze przy sobie.

## **Technologia LED**

Twoje zdjęcia i filmy zasługują na to, aby pokazywać je innym w najlepszej jakości. Właśnie dlatego w projektorze kieszonkowym

PicoPix wykorzystano wysokiej klasy technologię LED — dzięki niej wyświetlane zdjęcia i filmy cechują się wspaniałymi kolorami i zachwycającym kontrastem.

## **Funkcja Wi-Fi**

Funkcja Wi-Fi umożliwia podłączanie projektora PicoPix 3610 do należących do sieci domowej urządzeń zgodnych ze standardem DLNA oraz wyświetlanie zawartości urządzeń za pośrednictwem projektora.

# Dane techniczne

## Technologia / właściwości optyczne

Technologia wyświetlania: DLP

Źródło światła: RGB LED

Źródło światła LED wystarcza na ponad:

30 000 godzin

Jasność w przypadku zasilania sieciowego: do 140 lumenów

Jasność w przypadku zasilania

akumulatorowego: do 70 lumenów

Rozdzielczość natywna: 854 x 480 pikseli

System operacyjny: Android 2.3.1

Współczynnik kontrastu: 1000:1

Długość przekątnej ekranu: 30–305 cm (12–120")

Odległość ekranu: 0,5–5,0 m

Pamięć wewnętrzna: 4 GB

Wbudowany odtwarzacz MP4

Zintegrowana tabliczka dotykowa

Zintegrowana przeglądarka plików pakietu

Office / PDF

## Połączenia bezprzewodowe

Wyświetlanie zawartości ekranu komputera:

za pośrednictwem przesyłania strumieniowego przez sieć Wi-Fi

Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n

Bezprzewodowy odtwarzacz plików

multimedialnych: z możliwością podłączenia

innych urządzeń przez Wi-Fi

## Obsługiwane standardy wideo

PAL

SECAM

NTSC

480i/p

576i/p

720i/p

1080i/p

## Dźwięk

Wewnętrzny głośnik 1 W

## Połączenie

Wejście audio i wideo: HDMI z mechanizmem HDCP; VGA; komponentowe YPbPr (do 1080i); kompozytowe (CVBS) i audio;

Wyjście audio: Wyjście audio typu jack

3,5 mm

Wejście prądu stałego: Gniazdo prądu stałego

Pamięć zewnętrzna: SD/SDHC/SDXC

USB: Podłączanie urządzeń pamięci pasowej

Mini USB: Podłączanie do komputera, podłączanie urządzeń pamięci masowej, ładowanie

## Wewnętrzny odtwarzacz

Obsługiwane formaty wideo: .avi: MPEG4,

Xvid, H.264; .mov: MPEG4, Xvid, H.263, H.264;

.mp4: MPEG4, Xvid, H.263, H.264; .mkv:

MPEG4, Xvid, H.264; .flv: Sorenson spark; .3gp:

MJPEG, MPEG4, Xvid, H.263, H.264; .webm:

VP8

Obsługiwane formaty audio: MP3, WAV, OGG,

FLAC

Obsługiwane formaty zdjęć: JPEG, BMP, PNG,

GIF

Obsługiwane formaty plików: pdf, ppt/pptx,

xls/xlsx, doc/docs

## Zasilanie

Żywotność baterii: Tryb standardowy:

2 godziny; tryb jasności: 1,5 godziny

Akumulator wewnętrzny: 7,4 V przy 1800 mAh

Zasilacz: 110–240 V AC, 50–60 Hz, 12 V przy

2 A w przypadku Unii Europejskiej i Wielkiej

Brytanii

## Wymiary

Z opakowaniem (S x G x W):

190 x 190 x 80 mm

Bez opakowania: 105 x 105 x 31,5 mm

## Waga

Z opakowaniem: 1,07 kg

Bez opakowania (bez akcesoriów): 0,284 kg

## Zakres temperatur

Działanie: Od 5 do 35°C

Przechowywanie (w opakowaniu): Od -25 do

60°C

Przechowywanie (poza opakowaniem): Od 0

do 45°C

## Wilgotność względna

Działanie: Od 15 do 85%

Przechowywanie (w opakowaniu): Od 5 do

93%

Przechowywanie (poza opakowaniem): Od 15

do 85%

## Zawartość standardowego opakowania:

Pilot zdalnego sterowania

Instrukcja obsługi: w pamięci wewnętrznej, w Internecie

Skrócona instrukcja obsługi

Karta gwarancyjna

Zasilacz AC

Standardowy przewód mini USB

Futerał

Przewód HDMI

PPX3614

## Akcesoria

Przewód komponentowy: do nabycia osobno

Przewód do telefonu iPhone: do nabycia osobno

Przewód VGA: do nabycia osobno

Kompozytowy adapter audio/wideo: do nabycia osobno

Przewód MHL-HDMI + mini USB: do nabycia osobno

Stacja dźwiękowa PicoPix: do nabycia

osobno

Stacja telewizyjna PicoPix: do nabycia

osobno

