



Philips PicoPix Micro+  
Projektor przenośny

### Wyjątkowa lekkość

Obraz o przekątnej do 70 cali  
Podłączanie urządzeń złącem  
mini HDMI  
Wbudowany głośnik i akumulator  
na 3 h



PPX325

## Duży obraz, mały rozmiar

Projektor PicoPix Micro+ wyświetla obraz o przekątnej do 70", jest przenośny dzięki niewielkiemu rozmiarowi 76 × 74 mm i zapewnia 3 godziny rozrywki! Łatwy w obsłudze i kieszonkowy - idealny partner Twojego smartfona w podróży!

### Wyjątkowa lekkość

- Zabierz je wszędzie
- Uniwersalna podstawa

### Mały rozmiar, duży obraz

- Nowoczesne źródło światła LED
- 70-calowy obraz w kieszeni
- Technologia DLP Texas Instrument Cinema

### Podłączanie urządzeń złącem mini HDMI

- Połączenie

### Dźwięk i bateria

- Wytrzymały, gotowy na PowerBanka!
- Przestrzenny dźwięk

# PHILIPS

## Projektor przenośny

Wyjątkowa lekkość Obraz o przekątnej do 70 cali, Podłączanie urządzeń złączem mini HDMI, Wbudowany głośnik i akumulator na 3 h

# Zalety

### Nowoczesne źródło światła LED



Nowoczesne źródło światła LED wyświetla bogate, żywe kolory, a przy tym charakteryzuje się żywotnością do 30 tysięcy godzin. Oznacza to, że przy codziennym używaniu przez 4 godziny dziennie nie trzeba będzie go wymieniać przez 20 lat! Oprócz tego pobór mocy jest znacznie niższy niż w przypadku standardowych projektorów lampowych, co pozwala na większy obraz i realistyczne wrażenia podczas oglądania. Wszystko dzięki urządzeniu przyjaznemu dla środowiska!

### Połączenie



Podłącz wszystkie ulubione urządzenia, takie jak inteligentny klucz sprzętowy lub dekodery, konsola do gier wideo, smartfony i wiele innych, przez złącze HDMI! Chcesz pokazać coś znajomym? Projektor można łatwo podłączyć do telefonu lub tabletu w kilka sekund, a ekran można wyświetlić na dużym, 70-calowym wyświetlaczu.

### Wytrzymały, gotowy na PowerBanka!



Dzięki portowi micro USB możesz podłączyć dowolnego powerbanka i wydłużyć czas pracy baterii projektora w dowolnym miejscu!

### Przestrzenny dźwięk



Pomimo małej obudowy, wbudowany głośnik o niezrównanej wydajności sprawia, że nie trzeba już korzystać z dodatkowych zestawów audio.

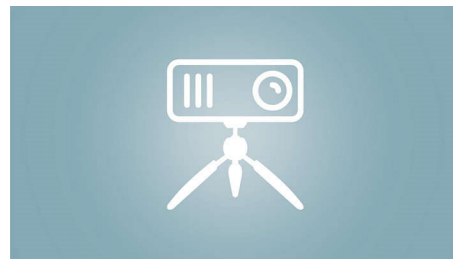
### Zabierz je wszędzie



PicoPix Micro+ to kieszonkowy, wyjątkowo lekki projektor DLP, który jest w pełni przenośny i zapewnia wiele godzin rozrywki bez konieczności korzystania z przewodu sieciowego. Ten niewielki, lekki projektor o wymiarach 76 x 74 mm zmieści się w Twojej torebce, plecaku lub tylnej kieszeni, dzięki czemu doskonale nadaje się do rozrywki w podróży, wewnątrz lub na zewnątrz!

PPX325/INT

### Uniwersalna podstawa



Śruba statywu pozwala na dynamiczną orientację wizualną i wyświetlanie (statywy należy zakupić osobno). Możesz wyświetlać różne rodzaje rozrywki na suficie, ścianie lub zamontować na laptopie.

### 70-calowy obraz w kieszeni



Dzięki projektorowi PicoPix Micro+ masz w kieszeni duży wyświetlacz o przekątnej 70 cali, który wykorzystuje światło LED DLP firmy TI, które działa przez ponad 20 tysięcy godzin. Można go z łatwością podłączyć do telefonu, laptopa lub konsoli do gier, aby cieszyć się wszystkim tym, co lubisz, w każdym pomieszczeniu.

### Technologia DLP Texas Instrument Cinema



Technologia firmy Texas Instrument zapewnia żywy, jasny obraz i głęboki kontrast w każdych warunkach.

## Projektor przenośny

Wyjątkowa lekkość: Obraz o przekątnej do 70 cali, Podłączanie urządzeń złączem mini HDMI, Wbudowany głośnik i akumulator na 3 h

# Dane techniczne

### Technologia

- Technologia wyświetlania: DLP
- Źródła światła LED: Wystarczają na ponad 30 000 godzin
- Współczynnik kontrastu: 600:1
- Rozwiązanie: 854 x 480 pikseli
- Proporcje rzutu: 1,2:1
- Odległość ekranu: 80–200 cm
- Format obrazu: 16:9
- Regulacja ostrości: Ręczna
- System operacyjny: Linux
- Obsługiwana rozdzielczość: 1920 x 1080 pikseli
- Zalecany sposób korzystania: Maks. 250 cm (70 cali) w ciemnym pomieszczeniu

### Połączenie

- Mini HDMI: x 1
- micro USB
- Wyjście audio: Gniazdo 3,5 mm

### Dźwięk

- Wbudowany głośnik: 3 W

### Wymiary

- Masa: 0.21 kg
- Bez opakowania (szer. x głęb. x wys.): 76 x 74 x 34 mm

### Zawartość standardowego opakowania

- Pilot zdalnego sterowania
- Skrócona instrukcja obsługi
- Projektor: Projektor PicoPix

### Źródło zasilania

- Wewnętrzny akumulator: 3000 mAh
- Zasilanie USB
- Zasilacz: 5 V 2 A
- Czas eksploatacji baterii: do 3 godzin



Data wydania 2023-05-17

Wersja: 7.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.  
lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Wyświetlanie zawartości przesyłanej strumieniowo na zdublowanym ekranie wymaga połączenia HDMI (adapter nie jest dołączony do zestawu). Obejmuje to usługi Netflix, Hulu, Canal+, Amazon Prime i wiele innych. Zawartości przesyłanej strumieniowo przez sieć Wi-Fi nie można wyświetlać na zdublowanym ekranie. Serwis YouTube można przesyłać strumieniowo przez sieć Wi-Fi i złącze HDMI.

\* Projektor do bezpośredniego podłączenia i do korzystania z urządzeniami do automatycznego przetwarzania danych, takim jak smartfon, laptop, komputer, odtwarzacz Blue-ray itp.