

Philips PicoPix Nano
Projektor przenośny

Do 150 cm (60")

Dublowanie ekranu
Wybudowany głośnik i
akumulator

PPX120



Mobilność w rozmiarze Pico

Maks. 150 cm (60 cali) z akumulatorem działającym 80 min

Poznaj projektor PicoPix Nano — najmniejszy projektor typu plug&play z łącznością bezprzewodową i odtwarzaczem multimedialnym. Projektor PicoPix Nano idealnie nadaje się do użytku w każdych warunkach. Jest wyposażony w akumulator, który umożliwia wyświetlanie nawet 80 minut sportowych rozgrywek.

Oglądaj, podłączaj i dubluj

- Wbudowany odtwarzacz plików multimedialnych umożliwiający nieograniczone oglądanie
- Dublowanie ekranu przez sieć Wi-Fi umożliwia zaawansowane udostępnianie treści
- Pełna łączność (USB przez złącze micro-USB lub MicroSD)

Możliwość przenoszenia

- Rozrywka w dowolnym miejscu
- Kieszonkowy rozmiar
- Wbudowany akumulator działający 80 minut umożliwia wyświetlanie bez użycia kabli

Przestrzenny dźwięk

- Wbudowany głośnik zapewnia doskonałe brzmienie
- Wtyk audio 3,5 mm

Obraz jak żywy

- Nowoczesne źródło światła LED
- Wyświetlanie obrazu o przekątnej do 150 cm (60")

PHILIPS

Projektor przenośny
Do 150 cm (60")
Dublowanie ekranu, Wybudowany głośnik i akumulator

Zalety

Nowoczesne źródło światła LED



Nowoczesne źródło światła LED emituje 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 z lampą. Większy obszar wyświetlania, realistyczne wrażenia podczas oglądania i troska o środowisko!

Regulacja ostrości



Ustaw projektor w dowolnej odległości od ściany i wyreguluj ostrość, aby dostosować obraz do swoich potrzeb.

Wyświetlanie obrazu o przekątnej do 150 cm (60")



Wyświetlaj obrazy i filmy na obszarze o wielkości do 150 cm (60 cali), stawiając

projektor w odległości mniejszej niż 2 metry od ściany.

Wbudowany głośnik



Nie ma potrzeby stosowania dodatkowego systemu audio — wbudowany głośnik zapewnia wymaganą wydajność w niewielkiej obudowie.

Wbudowany odtwarzacz plików multimedialnych



Wbudowany odtwarzacz plików multimedialnych umożliwia przeglądanie plików, oglądanie filmów, słuchanie muzyki i wyświetlanie zdjęć z wakacji.

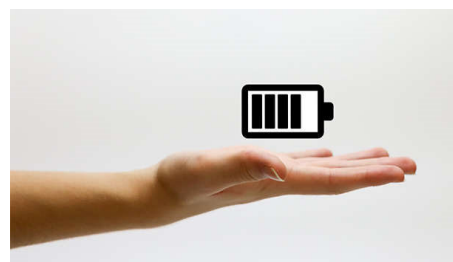
Pełna łączność (USB przez złącze micro



Odtwarzaj filmy, zdjęcia i pliki audio z karty MicroSD lub portu USB. Projektor można w tym samym czasie ładować za pomocą przewodu USB.

PPX120/INT

Wbudowany akumulator działający 80 minut umożliwia



Korzystaj z rozrywki w podróży dzięki wbudowanemu akumulatorowi, który zapewnia nawet 80 minut projekcji.

Rozrywka w dowolnym miejscu



Można przenosić go z pokoju do pokoju lub zabrać do znajomych.

Kieszonkowy rozmiar



Projektor wielkości dłoni, który zmieści się w kieszeni lub torbie — można go zawsze zabrać ze sobą, bez ograniczeń. Pozwala wyświetlać duży obraz na ścianach, sufitach, ziemi, a nawet w namiocie!

Dane techniczne

Technologia

- Technologia wyświetlania: DLP
- Źródła światła LED: Wystarczają na ponad 30 000 godzin
- Współczynnik kontrastu: 500:1
- Rozdzielczość: 640 x 360 pikseli
- Proporcje rzutu: 1,68:1
- Odległość ekranu: 40–350 cm
- Współczynnik proporcji: 4:3 i 16:9
- Regulacja ostrości: Ręczna
- Zintegrowany odtwarzacz multimedialny
- Korekcja zniekształceń trapezowych: Nie
- System operacyjny: Linux
- Rozmiar ekranu: 20–150 cm (8–60")
- Obsługiwana rozdzielczość: 1920 x 1080 pikseli

Połączenie

- Wi-Fi: Bezprzewodowe dublowanie ekranu, 802.11a/b/g/n/ac 2,4+5 GHz

- micro USB
- Karta MicroSD
- Wyjście audio: Gniazdo 3,5 mm

Dźwięk

- Wbudowany głośnik: 2 W

Dane logistyczne

- Standardowe opakowanie zawiera: Projektor, Zasilacz sieciowy, Przewód USB, Etui podróżne, Skrócona instrukcja obsługi, Karta gwarancyjna
- Masa: 136 g
- Wymiary (S x G x W): 62 x 52,3 x 48 mm

Źródło zasilania

- Wewnętrzny akumulator: 1800 mAh
- Zasilanie USB
- Zasilacz: 5 V 2 A
- Czas eksploatacji baterii: do 80 min



Data wydania 2023-10-09

Wersja: 4.0.1

© 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

** Zawartości przesyłanej strumieniowo przez sieć Wi-Fi nie można wyświetlać na zdublowanym ekranie. Obejmuje to usługi Netflix, Hulu, Canal+, Amazon Prime i wiele innych. Serwis YouTube można przysyłać strumieniowo przez sieć Wi-Fi.

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