

Philips NeoPix Prime
Projektor domowy

LED LCD

Do 300 cm (120")
Wi-Fi i Bluetooth
Wbudowane głośniki
stereofoniczne

NPX540



Nie bój się ciemności

dzięki projektorowi o wyjątkowo prostej obsłudze

Doskonały obraz o przekątnej 120 cali w jakości HD, wygodne oglądanie, dźwięk stereo, dublowanie ekranu z użyciem Wi-Fi, technologia Bluetooth i wszystkie opcje łączności niezbędne do przesyłania ulubionych programów.

Niezwykła jakość obrazu

- Wyświetlanie obrazu o przekątnej do 120 cali w jakości HD
- Dostosuj obraz do własnych potrzeb
- Nowoczesne źródło światła LED

Oglądaj, podłączaj i dubluj

- Wbudowany odtwarzacz plików multimedialnych umożliwiając nieograniczone oglądanie
- Wybierz inteligentne rozwiązania!
- Pełna łączność (HDMI, USB, VGA i MicroSD)

Przestrzenny dźwięk

- Wbudowane głośniki stereofoniczne zapewniają niezwykle czyste brzmienie
- Łączność z zewnętrznymi głośnikami Bluetooth

Bezprzewodowe udostępnianie ekranu

- Dublowanie ekranu przez sieć Wi-Fi umożliwia zaawansowane udostępnianie treści
- Przesyłanie strumieniowe programów telewizyjnych bezpośrednio ze smartfonu

PHILIPS

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!

Dostosuj obraz do własnych potrzeb



Postaw go, gdzie chcesz! Korekcja zniekształceń trapezowych i regulacja ostrości pozwalają dostosować jakość obrazu do potrzeb użytkownika i korzystać z projektora w dowolnym miejscu.

Wyświetlanie obrazu o przekątnej do 120 cali w jakości HD



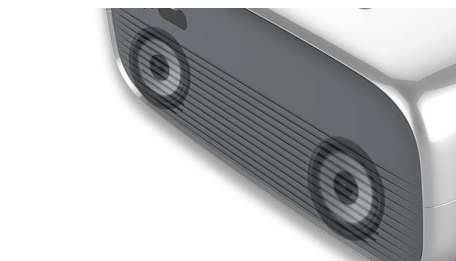
Wyświetlanie zdjęć i filmów na ekranie o przekątnej do 120 cali (300 cm) w jakości HD 720p zapewnia szczegółowy i wyraźny obraz.

Wbudowany odtwarzacz plików multimedialnych



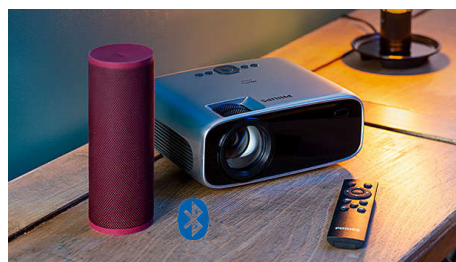
Wbudowany odtwarzacz plików multimedialnych umożliwia przeglądanie plików, oglądanie filmów, słuchanie muzyki i wyświetlanie zdjęć z wakacji.

Wbudowane głośniki stereofoniczne



Dodatkowy zestaw audio nie będzie potrzebny, ponieważ wbudowane głośniki stereo zapewniają głęboki dźwięk wypełniający całe pomieszczenie, idealny do oglądania filmów w domu.

Zewnętrzne głośniki Bluetooth



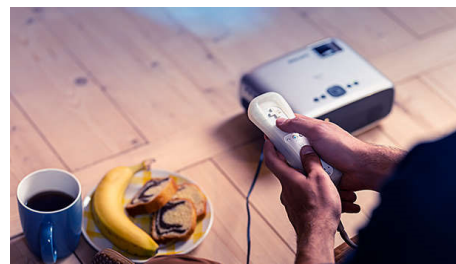
Podłącz projektor bezprzewodowo do zewnętrznych odtwarzaczy typu boombox lub głośników soundbar, aby tchnąć życie w filmy i gry.

Pełna łączność



Porty USB, HDMI i MicroSD umożliwiają podłączenie dowolnych urządzeń multimedialnych, takich jak dekodery, komputery PC i MAC, konsole do gier i urządzenia do strumieniowego przesyłania danych, np. Fire Stick czy Apple TV.

Wybierz inteligentne rozwiązania!



Po podłączeniu dowolnej inteligentnej konsoli do gier lub dekodera telewizyjnego, takiego jak Fire Stick czy Apple TV, możesz uzyskać dostęp do nieograniczonej ilości rozrywk.

Strumieniowe przesyłanie programów telewizyjnych



Przesyłaj dowolne programy telewizyjne lub filmy ze smartfonu przez sieć Wi-Fi.

Dane techniczne

Technologia

- Technologia wyświetlania: LCD
- Źródło światła: LED
- Współczynnik kontrastu: 3000:1
- Rozwiązanie: 1280 x 720 pikseli
- Proporcje rzutu: 1,31:1
- Format obrazu: 16:9
- Regulacja ostrości: Ręczna
- Zintegrowany odtwarzacz multimedialny
- Korekcja zniekształceń trapezowych: Ręczna
- Trwałość źródła światła LED: Do 20 000 godz.
- Wielkość wyświetlanego obrazu: do 120" (300 cm)
- Odległość projekcji: 80–200 cm
- Obsługiwana rozdzielczość: 1920 x 1080 pikseli

Połączenie

- Wi-Fi: Bezprzewodowe dublowanie ekranu
- Bluetooth: Podłączanie głośnika zewnętrznego
- HDMI: x2
- USB: x 1

- VGA: x 1
- Karta MicroSD: x 1
- Wyjście audio: Gniazdo 3,5 mm
- Wejście AV: Gniazdo typu jack 3,5 mm
- Wejście prądu stałego: Gniazdo prądu stałego

Dźwięk

- Głośnik stereofoniczny: 2 x 3 W
- Łączność Bluetooth z głośnikiem

Wymiary

- Masa: 2.69lbs / 1.2 kg
- bez opakowania (S x G x W): 220 x 170 x 90 mm

Źródło zasilania

- Pobór mocy: Podczas pracy: 100 W, W trybie gotowości <0,5 W
- Wejście napięcia stałego: 24 V, 4 A (prąd przemienny 100–240 V)



Data wydania 2023-05-17

Wersja: 6.0.1

© 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

* 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 przysłać 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.