

Philips NeoPix Start
Miniprojektor

LED LCD

Do 150 cm (60")
Wbudowany głośnik

NPX240



Nie bój się ciemności

dzięki projektorowi o wyjątkowo prostej obsłudze

Niezwykle łatwa obsługa i wyświetlanie obrazu o przekątnej do 60 cali, wygodne oglądanie i wszystkie opcje łączności niezbędne do przesyłania ulubionych programów.

Oglądaj, podłączaj i dubluj

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

Żywy obraz

- Wyświetlanie obrazu o przekątnej do 150 cm (60")
- Wyraźny obraz dzięki regulacji ostrości
- Nowoczesne źródło światła LED

Przestrzenny dźwięk

- Wbudowany głośnik zapewnia doskonałe brzmienie
- Gniazdo audio

PHILIPS

Miniprojektor
LED LCD Do 150 cm (60"), Wbudowany głośnik

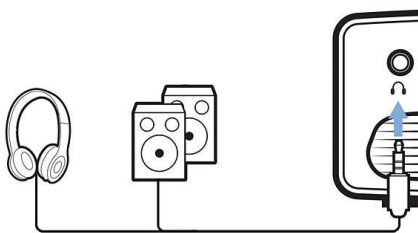
Zalety

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!

Gniazdo audio



Wbudowane gniazdo typu jack 3,5 mm pozwala podłączyć dowolne słuchawki lub głośniki zewnętrzne.

Wbudowany odtwarzacz plików multimedialnych



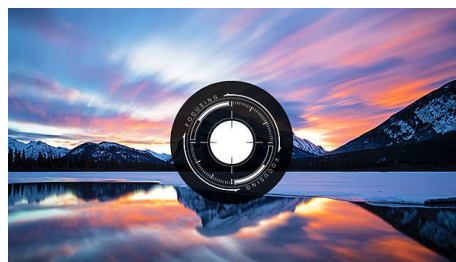
Wbudowany odtwarzacz plików multimedialnych umożliwia przeglądanie plików, oglądanie filmów, słuchanie muzyki i wyświetlanie zdjęć z wakacji.

Wbudowany głośnik



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

Regulacja ostrości



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

NPX240/INT

Pełna łączność



Porty USB, HDMI i MicroSD umożliwiają podłączenie dowolnych urządzeń multimedialnych, takich jak dekodery, 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.

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.

Dane techniczne

Technologia

- Technologia wyświetlania: LCD
- Źródło światła: LED
- Współczynnik kontrastu: 1000:1
- Rozwiązanie: 240 × 320 pikseli
- Proporcje rzutu: 1,4:1
- Format obrazu: 4:3
- Regulacja ostrości: Ręcznie
- Zintegrowany odtwarzacz multimedialny
- Trwałość źródła światła LED: Do 20 000 godz.
- Wielkość wyświetlanego obrazu: Do 150 cm (60 cali)
- Odległość projekcji: 80–200 cm
- Obsługiwana rozdzielczość: 1920 × 1080 pikseli

Połączenie

- HDMI: ×1
- USB: ×1

- Karta microSD: ×1
- Wyjście audio: Gniazdo 3,5 mm
- Wejście AV: Gniazdo typu jack 3,5 mm
- Wejście prądu stałego: Gniazdo prądu stałego

Dźwięk

- Wbudowany głośnik: 1 W

Wymiary

- Masa: 0.56lbs / 0.255 kg
- bez opakowania (S × G × W): 129 × 81,5 × 55 mm

Źródło zasilania

- Pobór mocy: Podczas pracy: 24 W, W trybie gotowości <0,5 W
- Wejście napięcia stałego: 12 V, 2 A (prąd przemienny 100–240 V)



Data wydania 2023-05-13

Wersja: 5.5.1

© 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

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