

Philips NeoPix Start+
Miniprojektor

LED LCD

Do 150 cm (60")
Wbudowany akumulator
Wbudowany głośnik

NPX245



Nie bój się ciemności

dzięki projektorowi o wyjątkowo prostej obsłudze

Wyjątkowo łatwy w obsłudze miniprojektor z wbudowanym akumulatorem umożliwia wyświetlanie obrazu o przekątnej do 60 cali i wygodne oglądanie. Urządzenie zapewnia 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

Możliwość przenoszenia

- Rozrywka w dowolnym miejscu
- Wbudowany akumulator umożliwia wyświetlanie bez użycia kabli

Przestrzenny dźwięk

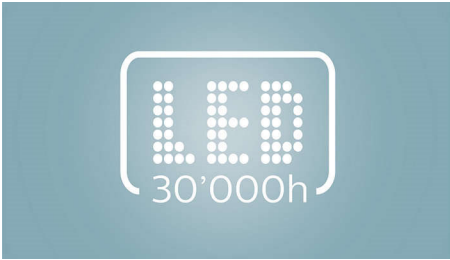
- Wbudowany głośnik zapewnia doskonałe brzmienie
- Gniazdo audio

PHILIPS

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

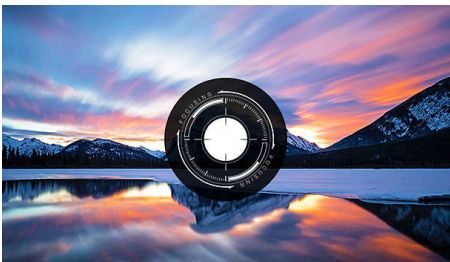
Zalety

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!

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 odtwarzacz plików multimedialnych



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

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 rozrywki.

NPX245/INT

Wbudowany akumulator



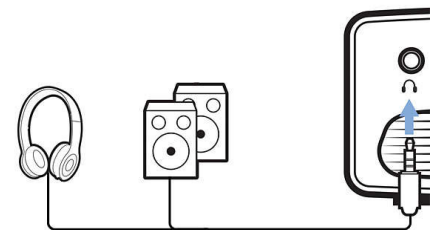
Ciesz się rozrywką w podróży dzięki wbudowanemu akumulatorowi o czasie działania do 60 minut, który umożliwia oglądanie filmów i udostępnianie materiałów wideo bez podłączania płataniny kabli.

Rozrywka w dowolnym miejscu



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

Gniazdo audio



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

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

- micro USB: do ładowania akumulatora
- 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: 0.66lbs / 0.3 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.