

Philips NeoPix 130W
Projektor domowy

70" w rzeczywistej rozdzielczości
HD 720p

Automatyczna regulacja ostrości
(autofokus)
Inteligentny system operacyjny z
apl.
Niezwyczajne połączenie



NPX130W

Stylowe, kompaktowe urządzenie, inteligentny obraz HD.

Podnieś poziom rozrywki dzięki NeoPix 130 Smart — wyposażony w niezbędne funkcje projektor o minimalistycznym wyglądzie. NeoPix 130 Smart płynnie wtapia się każde otoczenie i emanuje nowoczesną elegancją.

Niesamowity obraz

- Nowoczesne źródło światła LED
- Zaawansowana korekcja obrazu
- Rzeczywista rozdzielczość Full HD 720p

Łączność WiFi

- Obsługa aplikacji i nie tylko za pomocą inteligentnego systemu
- Dublowanie ekranu przez sieć Wi-Fi
- projektor z dźwiękiem stereo

PHILIPS

Projektor domowy

70" w rzeczywistej rozdzielczości HD 720p Automatyczna regulacja ostrości (autofokus), Inteligentny system operacyjny z apl., Niezwykłe połączenie

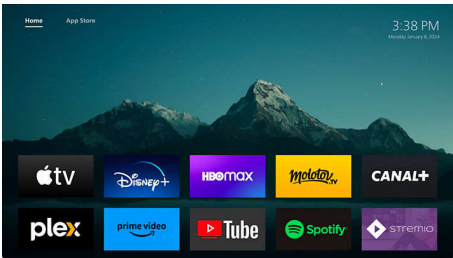
Zalety

Nowoczesne źródło światła LED



Wysokiej jakości system oświetlenia LED zapewni bogate, żywe kolory i 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! Projektor zużywa znacznie mniej energii niż zwykły projektor lampowy, co oznacza, że masz większy ekran i w pełni realistyczny efekt kinowy — a wszystko to dzięki ekologicznemu urządzeniu!

Obsługa aplikacji i nie tylko za pomocą inteligentnego systemu



Korzystaj w pełni z niekończącej się rozrywki od razu po wyjęciu z pudełka dzięki ulubionym, fabrycznie zainstalowanym aplikacjom.

Zaawansowana korekcja obrazu



Automatyczna korekcja zniekształceń trapezowych i 4-narozna korekcja pomagają wyeliminować krzywe, zniekształcone obrazy, zapewniając idealnie proporcjonalny obraz, nawet jeśli urządzenie nie znajduje się bezpośrednio przed ścianą. Regulacja ostrości i powiększenie cyfrowe umożliwiają

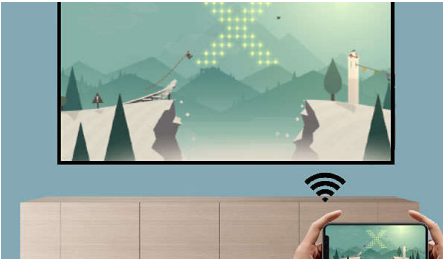
dostosowanie obrazu do potrzeb i umieszczenie projektora w dowolnej odległości.

Rzeczywista rozdzielczość Full HD 720p



Oglądaj filmy i inne materiały w rzeczywistej rozdzielczości Full HD 720p o niesamowitej ostrości, pełnej najdrobniejszych szczegółów, których często nie widać przy niższych rozdzielczościach. Obraz pozostaje realistyczny, a wyświetlany tekst jest bardzo wyraźny.

Dublowanie ekranu przez sieć Wi-Fi



Podłącz urządzenia mobilne bezprzewodowo, aby odtwarzać i udostępniać lokalne treści na tabletach, smartfonach, a nawet komputerach. Film na telefonie? No pewnie! Wystarczy wysłać go przez Wi-Fi! (Dotyczy systemów iOS i LuminOS oraz komputerów Mac i PC).

projektor z dźwiękiem stereo



Dzięki stereofonicznemu systemowi audio (dwa głośniki) możesz zanurzyć się w wyjątkowym dźwięku. Potrzebujesz mocniejszego dźwięku? Podłącz słuchawki lub głośniki zewnętrzne do wyjścia typu jack 3,5 mm.

NPX130W/INT

Dane techniczne

Technologia

- Wielkość wyświetlanego obrazu: Do 177 cm (70 cali)

Połączenie

- HDMI: ×1
- USB: ×1
- SPDIF

Dźwięk

- Tryb dźwięku przestrzennego, korekcja

Wymiary

- Masa: 1,5 kg
- bez opakowania (S × G × W): 141 × 123 × 162 mm

Źródło zasilania

- Pobór mocy: Wyłączone zasilanie: <0,5 W
- Wejście napięcia stałego: 100-240 V AC, 50/60 Hz, 1 A

Zmienność kolorów

- Kolor: Biały, Czarny



Data wydania 2024-04-28

Wersja: 2.2.1

EAN: 76 40186 96056 4

© 2024 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

* Jasność kolorów (natężenie światła kolorowego) i jasność bieli (natężenie światła białego) będą się różnić w zależności od ustawień projektora. Natężenie światła kolorowego mierzone zgodnie z normą IDMS 15.4; natężenie światła białego mierzone zgodnie z normą ISO 21118.

* Terminy HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade Dress oraz logo HDMI są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy HDMI Licensing Administrator, Inc.

* Znak słowny i logo Bluetooth® to zastrzeżone znaki towarowe firmy Bluetooth SIG, Inc. Jakikolwiek wykorzystanie tych znaków przez firmę Screeno Innovation SA jest objęte licencją. Inne znaki towarowe i nazwy handlowe są własnością odpowiednich firm.