



Philips NeoPix Prime One
Proiettore fisso

Tecnologia LED e HD 720p
Mirroring dello schermo tramite
Wi-Fi
Lettore multimediale integrato
Altoparlanti stereo e Bluetooth



NPX535

Facile da collegare, super accessibile

NeoPix Prime One amplifica l'esperienza visiva grazie alle connessioni wireless con risoluzione a 720p. Riproduci in streaming i tuoi contenuti da qualsiasi dispositivo smart tramite Wi-Fi e associa altoparlanti esterni tramite la connessione Bluetooth per un audio più potente.

True HD 720p

- Sorgente di luce a LED avanzata
- True HD 720p

Wi-Fi e Bluetooth

- Collegamento altoparlanti Bluetooth
- HDMI, USB e altro
- Mirroring wireless dello schermo

Lettore multimediale

- Lettore multimediale facile da usare

Altoparlanti stereo

- Altoparlanti stereo Hi-Fi incorporati

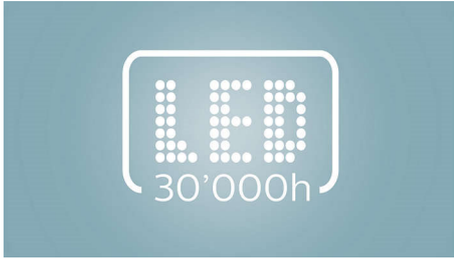
PHILIPS

Proiettore fisso

Tecnologia LED e HD 720p Mirroring dello schermo tramite Wi-Fi, Lettore multimediale integrato, Altoparlanti stereo e Bluetooth

In evidenza

Sorgente di luce a LED avanzata



La potente sorgente di luce a LED offre colori ricchi e brillanti e ha una durata massima di 30.000 ore. Non è necessario sostituirla, infatti dura 20 anni con un utilizzo medio di 4 ore al giorno! Inoltre, il consumo energetico è molto inferiore rispetto a un normale proiettore basato su lampada, così otterrai uno schermo più grande e un'esperienza dal coinvolgimento massimo con un dispositivo ecocompatibile!

Collegamento altoparlanti Bluetooth



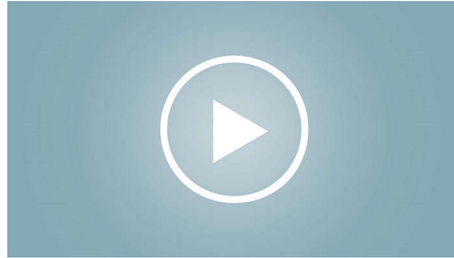
Collega il tuo proiettore in modalità wireless a stereo o soundbar esterni per dare vita ai tuoi film e alle tue sessioni di gioco.

Altoparlanti stereo Hi-Fi incorporati



Altoparlanti stereo Hi-Fi incorporati con equalizzatore e audio surround.

Lettore multimediale facile da usare



Tieni a portata di mano le cose essenziali con il lettore multimediale integrato: sfoglia, guarda tutti i tuoi video, ascolta la musica o condividi le foto delle tue ultime vacanze tramite chiavette USB, hard drive e persino schede MicroSD.

HDMI, USB e altro



Collega tutti i tuoi dispositivi preferiti tramite HDMI (come smartphone, tablet, computer portatili, console di gioco) e riproduci video, immagini e file audio tramite USB grazie al lettore multimediale integrato. Accedi a contenuti illimitati collegandoti a qualsiasi console di gioco smart o TV box come Fire Stick o Apple TV (le chiavi hardware possono essere collegate alle porte HDMI e USB per l'alimentazione). Sono inoltre disponibili 2 porte HDMI, una porta USB e un jack da 3,5 per collegare degli altoparlanti esterni.

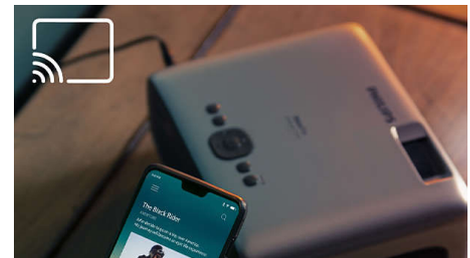
NPX535/INT

True HD 720p



NeoPix Prime One offre immagini True HD 720p per guardare tutti i tuoi film e programmi TV preferiti e per giocare ai videogiochi su un proiettore da 80". Il motore a corto raggio contribuisce a ridurre la distanza di proiezione per ottenere immagini ancora più ampie quando si trova a soli 2 metri di distanza dalla parete. Hai anche un montaggio a soffitto? Non preoccuparti, Prime One è dotato di una vite del treppiede per installarlo ovunque desideri. Inoltre, puoi collegare NeoPix a Nintendo Switch, PlayStation 5 o a qualsiasi console per ottenere un'azione di gioco da 80" con input lag di soli 5 ms e frequenza di aggiornamento di 60 Hz.

Mirroring wireless dello schermo



Riproduci in streaming i tuoi contenuti interni come immagini, video, siti Web o YouTube in modalità wireless grazie alla funzione di mirroring wireless dello schermo da tutti i tuoi dispositivi iOS, Android, Windows o MacOS. Vuoi condividere le tue foto o giocare ai tuoi giochi preferiti su uno schermo grande? Basta connettere gli smartphone in pochi secondi tramite Wi-Fi.

Proiettore fisso

Tecnologia LED e HD 720p Mirroring dello schermo tramite Wi-Fi, Lettore multimediale integrato, Altoparlanti stereo e Bluetooth

Specifiche

NPX535/INT

Tecnologia

- Tecnologia display: LCD
- Fonte di luce: LED
- Fattore di contrasto: 3000:1
- Risoluzione: 1280 x 720 pixel
- Rapporto proiezione: 1,4:1
- Formato: 16:9
- Regolazione messa a fuoco: manuale
- Correzione Keystone: Digitale
- Durata LED: Fino a 30.000 ore
- Ampiezza immagini di proiezione: fino a 80" (200 cm)
- Distanza di proiezione: 80 cm - 200 cm / 24" - 60"
- Risoluzione supportata: 1920 x 1080 pixel

Collegamento

- Wi-Fi: Mirroring wireless del monitor
- Bluetooth: Collegamento altoparlante esterno
- HDMI: x2
- USB: x1

- VGA: x1
- Micro SD: x1
- Uscita audio: Jack da 3,5 mm
- Ingresso AV: Jack da 3,5 mm
- Ingresso CC: Jack CC

Audio

- Altoparlante stereo: 2 x 5 W
- Collegamento altoparlante centrale

Dimensioni

- Peso: 2.69lbs / 1.2 Kg
- senza confezione (LxPxA): 220x170x90 mm / 8,6x6,6x3,5"

Alimentazione

- Potenza assorbita: Funzionamento: 100 W, Stand-by <0,5 W
- Ingresso CC: 24 V, 4 A (CA 100-240 V)



Data di rilascio
2023-05-14

Versione: 3.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

* Il mirroring dello schermo per lo streaming dei contenuti richiede una connessione HDMI (adattatore non incluso). Sono inclusi servizi come Netflix, Hulu, Canal+, Amazon Prime e molti altri. Non è possibile eseguire il mirroring dello schermo per i servizi di contenuti in streaming tramite Wi-Fi. YouTube può essere trasmesso in streaming tramite Wi-Fi e HDMI.

* Proiettori per il collegamento diretto e l'uso con dispositivi per l'elaborazione automatica dei dati, quali smartphone, laptop, PC, lettori dischi Blu-ray, ecc.