

Philips NeoPix Start+  
Mini proiettore

**LCD LED**

Fino a 60"  
Batteria integrata  
Altoparlante incorporato



**NPX245**

# Non avere paura del buio

grazie al proiettore completo in tutto

Goditi un'esperienza estremamente semplice e proietta immagini fino a 60". Comfort e tutta la connettività di cui hai bisogno per riprodurre in streaming i tuoi contenuti preferiti grazie a questo mini proiettore dotato di batteria integrata.

## **Riproduci, connetti, ripeti**

- Lettore multimediale integrato per una visione senza sosta e illimitata
- Connessione completa (HDMI, USB o MicroSD)
- Utilizzo smart!

## **Immagini luminose**

- Proietta immagini fino a 60"
- Regolazione della messa a fuoco per immagini nitide
- Sorgente di luce a LED avanzata

## **Portatile**

- Intrattenimento in movimento
- Batteria incorporata per una proiezione senza cavi

## **Audio avvolgente**

- Altoparlante incorporato per un audio eccezionale
- Jack audio

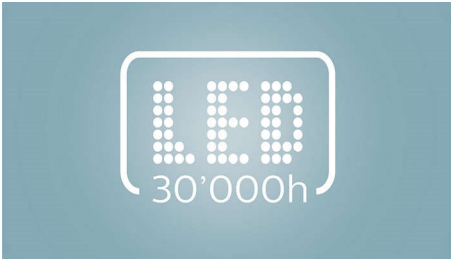
# PHILIPS

Mini proiettore  
LCD LED Fino a 60", Batteria integrata, Altoparlante incorporato

NPX245/INT

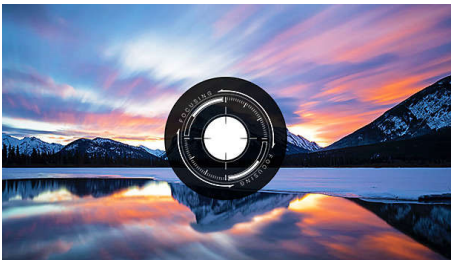
## In evidenza

### 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!

### Regolazione messa a fuoco



Posiziona il proiettore a qualsiasi distanza e regola la messa a fuoco delle immagini in base alle tue esigenze.

### Proietta immagini fino a 60"



Proietta immagini e video fino a 60" (150 cm) da meno di 2 metri dalla parete.

### Letto multimediale integrato



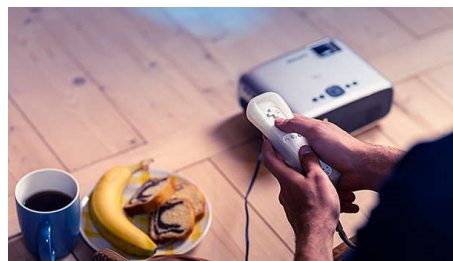
Tieni a portata di mano le cose essenziali con il lettore multimediale integrato: sfoglia, guarda tutti i tuoi video, ascolta la tua musica o condividi le foto delle tue ultime vacanze.

### Completamente connesso



Collega qualsiasi dispositivo multimediale, come decoder digitali, console di gioco e dispositivi di streaming come Fire Stick o Apple TV con le porte USB, HDMI o MicroSD.

### Utilizzo smart!



Accedi a contenuti illimitati collegandoti a qualsiasi console di gioco smart o TV box come Fire Stick o Apple TV.

### Batteria incorporata



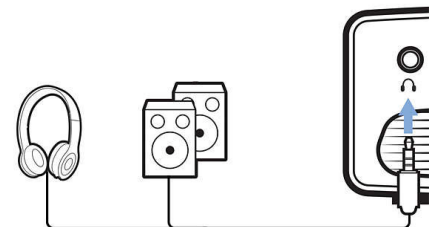
Goditi l'intrattenimento quando ti sposti grazie alla batteria integrata che fornisce fino a 60 minuti di alimentazione per guardare film e condividere video senza il fastidio di cavi o fili.

### Intrattenimento in movimento



Puoi spostarlo da una stanza all'altra oppure presso i tuoi amici.

### Jack audio



Collega cuffie o altoparlanti esterni con il jack da 3,5 mm integrato.

# Specifiche

## Tecnologia

- Tecnologia display: LCD
- Fonte di luce: Indicatori LED
- Fattore di contrasto: 800:1
- Risoluzione: 240 x 320 pixel
- Rapporto proiezione: 1,4:1
- Formato: 4:3
- Regolazione messa a fuoco: Manuale
- Lettore multimediale integrato
- Durata LED: Fino a 20.000 h
- Ampiezza immagini di proiezione: fino a 60" (150 cm)
- Distanza di proiezione: 80 cm - 200 cm / 24" - 60"
- Risoluzione supportata: 1920 x 1080 pixel

## Collegamento

- HDMI: x1
- USB: x1

- Micro-USB: per la ricarica della batteria
- Micro SD: x1
- Uscita audio: Jack da 3,5 mm
- Ingresso AV: Jack da 3,5 mm
- Ingresso CC: Jack CC

## Audio

- Altoparlante interno: 1 W

## Dimensioni

- Peso: 0.66lbs / 0.3 Kg
- senza confezione (LxPxA): 129x81,5x55 mm / 5,09x3,2x2,16"

## Alimentazione

- Potenza assorbita: Funzionamento: 24 W, Stand by <0,5 W
- Ingresso CC: 12 V, 2 A (CA 100-240 V)



Data di rilascio  
2023-05-11

Versione: 5.5.1

© 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](http://www.philips.com)

\* 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.