



Philips PicoPix Micro 2TV
Proiettore mobile

Fino a 80"

Esperienza Android TV
Altoparlanti stereo e batteria da 4
ore
Video USB-C e HDMI



PPX360

Riproduci in streaming e gioca ovunque

PicoPix Micro 2TV è il nostro proiettore basato su Android TV più compatto ma ultra brillante, con porta video USB di tipo C e connessione HDMI. Proietta fino a 4 ore dei tuoi programmi TV preferiti grazie a questa soluzione completa per Android TV dotata di altoparlanti incorporati e batteria a lunga durata.

Riproduci, connetti, ripeti

- ARC e CEC

Esperienza Android TV

- Android TV integrato
- Telecomando intelligente per molti comandi

Ultra luminoso e compatto

- Sorgente di luce a LED avanzata
- Ottieni l'immagine perfetta
- Proietta immagini fino a 80"
- Super compatto

Audio e mobilità

- Altoparlanti stereo per un audio coinvolgente
- Supporto cavalletto
- batteria incorporata con 4 ore di autonomia per una proiezione senza cavi

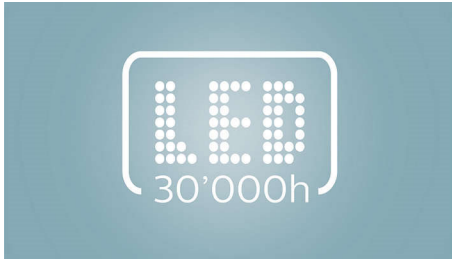
PHILIPS

Proiettore mobile

Fino a 80" Esperienza Android TV, Altoparlanti stereo e batteria da 4 ore, Video USB-C e HDMI

In evidenza

Sorgente di luce a LED avanzata



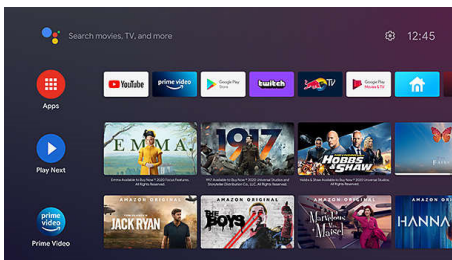
La potente sorgente di luce a LED offre colori ricchi e brillanti e ha una durata massima di 30.000 ore. Non è necessario sostituirla, infatti dura 20 anni con un utilizzo medio di 4 ore al giorno! Inoltre, il consumo energetico è molto inferiore rispetto a un normale proiettore basato su lampada, così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

ARC e CEC



Controlla i dispositivi HDMI collegati con un solo telecomando grazie al protocollo CEC. ARC consente di collegare il proiettore al ricevitore AV tramite HDMI per un audio davvero coinvolgente

Android TV integrato



Prova la completa esperienza Android TV grazie alla chiave hardware integrata per

Android TV. Sono disponibili tutte le tue app preferite, Google Cast e molto altro!

Ottieni l'immagine perfetta



Posiziona il prodotto dove vuoi! La correzione keystone e la rotazione automatica, unite alla tecnologia di messa a fuoco, consentono di regolare le immagini in base alle tue esigenze e di posizionare il proiettore a qualsiasi distanza.

Proietta immagini fino a 80"



Proietta immagini e video fino a 80" (200 cm) da meno di 2 metri dalla parete.

Telecomando intelligente per molti comandi



Il nostro comodo telecomando ti consente di sfogliare facilmente contenuti e opzioni. Basta chiedere ad Assistente Google di riprodurre, mettere in pausa, cercare e molto altro!

PPX360/INT

Altoparlanti stereo

STEREO



Altoparlanti stereo integrati con equalizzazione e audio surround.

Supporto cavalletto



Supporto cavalletto incorporato per proiettare direttamente davanti a te o sul soffitto per una comoda visione dal letto.

Super compatto



Compatto, potente e compatibile con Apple: puoi portarlo sempre con te e proiettare i tuoi contenuti preferiti ovunque. È il compagno di viaggio ideale.

Specifiche

Tecnologia

- Tecnologia display: DLP
- Sorgenti di luce LED: durano oltre 30.000 ore
- Fattore di contrasto: 600:1
- Risoluzione: 854 x 480 pixel
- Rapporto proiezione: 1,2:1
- Distanza schermo: 80 - 200 cm
- Formato: 16:9
- Regolazione messa a fuoco: manuale
- Lettore multimediale integrato
- Correzione Keystone: Automatici
- Sistema operativo: Android TV
- Risoluzione supportata: 1920 x 1080 pixel
- Utilizzo consigliato: Massimo 80" al buio
- Batteria interna: fino a 4 ore

Collegamento

- Wi-Fi: Mirroring wireless del monitor, 802.11a/b/g/n/ac 2,4+5GHz
- Bluetooth: Associa telecomando e gamepad
- HDMI: x1
- USB: USB di tipo C, USB 2.0
- Uscita audio: Jack da 3,5 mm

Audio

- Altoparlante interno: 2 x 5 W

Alimentazione

- Batteria interna: 3000 mAh
- Alimentazione USB
- Alimentazione: 5 V, 2 A



Data di rilascio
2023-04-18

Versione: 8.0.1

© 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

* 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.

* I termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, l'immagine commerciale HDMI e i logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.