



Philips PicoPix  
Proiettore tascabile

**30 lumen**  
con USBQuickLink



PPX2330

## Proietta la tua vita

Il proiettore tascabile PicoPix con USBQuickLink è dotato di spina e presa USB per collegarsi direttamente a un'ampia gamma di apparecchi e proiettare i tuoi contenuti digitali su uno schermo di dimensioni fino a 60".

### Ultra portatili

- Riproduci video direttamente dalla tua chiavetta USB o dalla memoria interna

### Immagini nitide e colorate

- Tecnologia LED per colori brillanti e un alto contrasto

### Connessione video diretta

- Condividi i tuoi video dai dispositivi mobili
- Condividi lo schermo del tuo notebook in maniera semplice tramite collegamento USB

### USBQuickLink

- Spina e presa USB per alimentazione e collegamento semplice

# PHILIPS

# Specifiche

## Tecnologia/ottica

- Tecnologia display: DLP
- Fonte di luce: LED RGB
- La sorgente luminosa LED dura più di: 30.000 ore
- Luminosità: fino a 30 lumen
- Risoluzione originale: 640 x 360 pixel
- Fattore di contrasto: 1500:1
- Dimensioni schermo (diagonale): 25,4 cm - 152,4 cm
- Distanza schermo: 0,354 m - 2,125 m
- Focus: manuale
- Temperatura di colore: 6500 Kelvin
- Rapporto proiezione: 1,6:1
- Memoria interna: 2 GB
- Lettore MP4 integrato
- Collegamento diretto allo smartphone: tramite USB

## Collegamento

- USB: dispositivo slave di archiviazione di massa (condivisione di dati con il PC); slave - streaming video; master - connessione a un dispositivo di archiviazione di massa; caricamento
- Ingresso AV: condividi grazie al jack di uscita audio
- Uscita audio: Jack uscita audio da 3,5 mm per le cuffie
- Memoria esterna: micro SD/SDHC

## Audio

- Altoparlante interno: 1 W

## Dimensioni

- Con la confezione (LxPxA): 130 x 90 x 70 mm
- Senza confezione: 96,7 x 54 x 22 mm

## Peso

- Con confezione: 246 g
- Senza confezione: 0,130 Kg

## Contenuto della confezione standard

- Manuale dell'utente: nella memoria interna, Internet
- Tagliando di garanzia
- Custodia per il trasporto
- Guida rapida
- PPX2330

## Alimentazione

- Batteria interna: 3,7 V a 2600 mAh
- Durata della batteria: Modalità standard: 2 ore; modalità luminosa: 1,5 ore; indicatore LED: carica batteria

## Accessori

- Alimentatore PPA6200 da 5 V/2 A: opzionale

## Intervallo di temperatura

- Funzionamento: 5 ~ 40° C
- Confezione: -25 ~ 60° C
- A riposo senza confezione: 0 ~ 45° C

## Umidità relativa

- Funzionamento: 15 ~ 85% RH
- Confezione: 5 ~ 93% RH
- A riposo senza confezione: 15 ~ 85% RH

## Standard video supportati

- PAL
- SECAM
- NTSC

## Lettore multimediale interno

- Formati video supportati: .avi: MPEG-4; H.264; M-JPEG / .mov: MPEG-4; H.264 / .mp4: MPEG-4; H.264 / .mkv: MPEG-4; H.264; M-JPEG / .ts: H.264 / .rm: RV3; RV4 / .rmvb: RV3; RV4
- Formati audio supportati: MP3, WAV
- Formati immagine supportati: JPEG, BMP

# In evidenza

## Tecnologia LED

Le tue immagini e i tuoi video meritano la migliore qualità quando li devi condividere con i tuoi amici. Ecco perché il proiettore portatile PicoPix utilizza la tecnologia LED di alta qualità per proiettare le tue immagini e i tuoi video con colori brillanti e un contrasto senza pari.

## Connessione video diretta

Con PicoPix puoi collegare i dispositivi mobili e proiettare direttamente sul grande schermo tutti i tuoi contenuti.

## Lettore MP4 multimediale integrato

Il lettore MP4 multimediale integrato supporta tutti i formati video e audio comuni. Questo consente al proiettore tascabile PicoPix di essere indipendente, poiché è in grado di recuperare i contenuti dalla memoria interna di 2 GB, dalla chiavetta USB o da una scheda micro SD.

## USBQuickLink

Per chi vuole condividere i propri contenuti direttamente da fotocamera, smartphone o chiavetta USB, USBQuickLink rappresenta il collegamento più semplice a tutti questi dispositivi. Basta collegare la spina USB alla relativa presa e utilizzare USBQuickLink come tramite.

## Streaming video

Condividi lo schermo del notebook per mostrare i tuoi file multimediali, i contenuti Web, ad esempio i video di YouTube, o le immagini delle tue feste a chi ti sta vicino. Basta collegare il tuo PicoPix al PC o notebook tramite USB e avviare la proiezione.



Data di rilascio  
2023-04-18

Versione: 2.1.1

© 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)