

PHILIPS

Projecteur de poche

PicoPix

40 lumens

avec USB QuickLink



PPX2340



Projetez votre vie

Le projecteur de poche PicoPix avec USB QuickLink offre un connecteur et un port USB pour une connexion directe à de nombreux appareils afin de projeter vos contenus numériques sur un écran mesurant jusqu'à 60 pouces.

Affichage aux couleurs éclatantes

- Technologie DEL pour des couleurs éclatantes et un contraste élevé

USB QuickLink

- Connecteur et port USB pour l'alimentation et pour une connexion simple

Ultra léger

- Lecture de vidéos directement à partir de votre clé USB ou mémoire interne

Connexion vidéo directe

- Partagez des vidéos directement depuis votre iPhone ou autres appareils vidéo.
- Partagez l'écran de votre ordinateur portable tout simplement grâce à une connexion USB.

Spécifications

Technologie/optique

Technologie d'affichage: DLP

Source lumineuse: DEL RVB

Source lumineuse à LED avec durée de vie de: 30 000 heures

Luminosité: jusqu'à 40 lumens

Résolution native: 640 x 360 pixels

Rapport de contraste: 1500:1

Température de la couleur: 6 500 kelvins

Rapport de projection: 1,6:1

Taille de l'écran (diagonale): 10 – 60 po

Distance de l'écran: 1,16 pi – 6,97 pi

Focus: manuelle

Mémoire interne: 4 Go

Lecteur MP4 intégré

Lien direct à votre téléphone intelligent: par USB

Normes vidéo prises en charge

PAL

SECAM

NTSC

Son

Haut-parleur interne: 1 W

Connexion

Sortie audio: Prise de sortie audio 3,5 mm pour casque d'écoute

Mémoire externe: micro SD/SDHC

USB: esclave – périphérique de stockage de masse (x-modifier les données avec PC); esclave – diffusion vidéo; maître – connexion du périphérique de stockage de masse; chargement

Entrée audio/vidéo: partage la prise avec la sortie audio

Lecteur multimédia interne

Formats vidéo pris en charge: .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

Formats audio pris en charge: MP3, WAV

Formats de photo pris en charge: JPEG, BMP

Alimentation

Autonomie de la pile: Mode standard : 2 heures; Mode lumineux : 1,5 heures; Témoin DEL : chargement de la pile

Pile interne: 3,7 V @ 2 600 mAh

Dimensions

emballé (L x P x H): 5,12 x 3,54 x 2,76 po

Déballé (L x P x H): 3,81 x 2,13 x 0,87 po

Poids

emballé: 8,68 oz

déballé: 4,59 oz

Plage de température

Utilisation: 41 – 104 °F

Entreposage emballé: -13 – 140 °F

Entreposage déballé: 32 – 113 °F

Humidité relative

Utilisation: 15 ~ 85 % RH

Entreposage emballé: 5 ~ 93 % RH

Entreposage déballé: 15 ~ 85 % RH

Contenu de l'emballage standard

Manuel d'utilisation: mémoire interne, Internet

Carte de garantie

Étui de transport

Adaptateur de câble audio/vidéo: Composite

Guide de démarrage rapide

PPX2340

Accessoires

PPA1160: Câble audio/vidéo pour

iPod/iPhone/iPad

Bloc d'alimentation APP6200 5 V/2 A

Caractéristiques

Technologie DEL

Lorsqu'il s'agit de les partager avec vos proches, vos photos et vos vidéos méritent la meilleure qualité qui soit. C'est pourquoi le projecteur de poche PicoPix fait appel à la technologie DEL de qualité supérieure pour projeter vos photos et vos vidéos avec des couleurs brillantes et des contrastes époustouflants.

Connexion vidéo directe

Connectez votre iPhone, iPad, iPod, caméscope, console de jeux ou tout autre appareil vidéo et projetez votre contenu directement avec votre PicoPix sur grand écran.

Lecteur multimédia MP4 intégré

Le lecteur multimédia MP4 intégré du projecteur de poche PicoPix prend en charge tous les formats audio et vidéo courants et récupère le contenu d'une mémoire interne 2 Go, d'une clé USB ou d'une carte micro SD, assurant ainsi une autonomie complète à votre projecteur.

USB QuickLink

Pour ceux qui veulent partager leur contenu directement à partir de leur appareil photo, téléphone intelligent ou clé USB, USB QuickLink est le moyen de connexion idéal pour tous ces appareils. Lors de vos déplacements, insérez simplement les connecteur et port USB l'un dans l'autre et utilisez le USB QuickLink comme poignée.

Diffusion vidéo

Partagez vos fichiers multimédias, du contenu Web comme des vidéos YouTube ou des photos de fête à partir de l'écran de votre portable avec ceux qui vous entourent. Il vous suffit de connecter votre PicoPix sur un PC ou un ordinateur portable au moyen d'un port USB et de lancer la projection.

