



Philips PicoPix  
Projecteur de poche

**100 lumens**  
avec lecteur MP4

**PicoPix**



**PPX3410**

## Projetez votre vie

Ce petit projecteur de poche léger peut se connecter à différents périphériques, à une carte SD ou à une clé USB pour accéder à votre contenu numérique. Grâce au lecteur multimédia et à la visionneuse Office intégrés, le PicoPix est complètement indépendant.

### Excellente qualité d'image

- Technologie LED pour des couleurs éclatantes et un contraste élevé
- Projetez des vidéos et des images HD mesurant jusqu'à 305 cm (120 pouces)

### Ultraportable

- Batterie interne avec une autonomie de 2 heures
- Idéal en déplacement ; ne pèse que 270 g

### Fonctionnalité élevée

- Visionneuse Office et lecteur multimédia intégrés
- Différents connecteurs pour tous les appareils courants

**PHILIPS**

# Caractéristiques

## Technologie/optique

- Technologie d'affichage: DLP
- Source: LED RGB
- Source lumineuse LED d'une durée de plus de: 30 000 heures
- Résolution native: 854 x 480 pixels
- Niveau de contraste: 1 000:1
- Taille de l'écran (diagonale): 12-120" (30-305 cm)
- Distance de l'écran: 0,5 m - 5,0 m
- Mémoire interne: 4 Go
- Lecteur MP4 intégré
- Avec visionneuse PDF / Office
- Luminosité sur secteur: jusqu'à 100 lumens
- Luminosité avec batterie: jusqu'à 60 lumens

## Standard vidéo pris en charge

- PAL
- SECAM
- NTSC
- 480i/p
- 576i/p
- 720i/p
- 1080i/p

## Son

- Barre de son interne 1 W

## Connexion

- Entrée audio et vidéo: mini-HDMI avec HDCP ; VGA (fiche spéciale avec adaptateur) ; composantes YPbPr (jusqu'à 1080i) ; composite (CVBS) et audio ;
- Sortie audio: Prise de sortie audio 3,5 mm
- Entrée CC: Prise CC
- Mémoire externe: SD/SDHC/SDXC
- USB: Connexion à des périphériques de stockage de masse
- Mini-USB: Connexion à un PC et à des périphériques de stockage de masse, charge

## Lecteur multimédia interne

- Formats vidéo pris en charge: .avi, .mov, .mp4, .mkv ; codec : MJPEG, H263, MPEG4, H264
- Formats audio pris en charge: MP3, AC3
- Formats d'image pris en charge: JPEG, BMP, PNG, GIF
- Formats de fichiers pris en charge: PDF, ppt/pptx,

xls/xlsx, doc/docs

## Alimentation

- Autonomie de la batterie: Mode standard : 2 heures ; mode lumineux : 1,5 heure
- Batterie interne: 7,4 V à 1 800 mAh
- Adaptateur secteur: 110-240 V CA, 50-60 Hz, 12 V à 2 A pour l'UE et le Royaume-Uni

## Dimensions

- Emballé (l x P x H): 190 x 190 x 80 millimètre
- Non emballé: 105 x 105 x 31,5 millimètre

## Poids

- Emballé: 1,06 kg
- Non emballé (sans accessoires): 0,270 kg

## Gamme de température

- Fonctionnement: 5 ~ 40 °C
- Emballage: -25 ~ 60 °C
- Sans emballage: 0 ~ 45 °C

## Taux d'humidité relative

- Fonctionnement: 15 ~ 85 % HR
- Emballage: 5 ~ 93 % HR
- Sans emballage: 15 ~ 85 % HR

## Contenu de l'emballage standard

- Télécommande
- Guide d'utilisation: avec mémoire interne, Internet
- Guide de démarrage rapide
- Carte de garantie
- Adaptateur secteur
- Câble mini-USB standard
- Étui de transport
- Câble HDMI
- PPX3410

## Accessoires

- Câble composantes: non fourni
- Câble iPhone: non fourni
- Câble VGA: non fourni
- Adaptateur audio/vidéo composite: non fourni
- Câble MHL vers HDMI + mini-USB: non fourni
- Station audio PicoPix: non fourni

# Points forts

## Image de 305 cm (120 pouces)

Bénéficiez du plus grand écran mobile jamais disponible pour partager vos contenus multimédias HD n'importe où. Grâce au PicoPix, votre cinéma est dans votre poche.

## Batterie interne

Le PicoPix est fourni avec une batterie intégrée compacte, pour une grande autonomie. Vous pouvez obtenir jusqu'à 2 heures de lecture de films, photos et musique en une seule charge. Le PicoPix est idéal en déplacement.

## Technologie LED

Les photos et vidéos que vous souhaitez partager méritent le meilleur. C'est pour cette raison que le projecteur de poche PicoPix les projette avec des couleurs éclatantes et un contraste saisissant grâce à sa technologie LED de haute qualité.

## Visionneuse Office

Le lecteur MP4 intégré prend en charge tous les formats vidéo et audio courants. Ainsi, le projecteur de poche PicoPix fonctionne de manière indépendante. La visionneuse Office vous permet de partager des fichiers aux formats courants Office et PDF.

## Idéal en déplacement

Ultra-fin et ne pesant que 270 g, le projecteur de poche PicoPix est idéal à la maison et au bureau.

## Connexions

Le projecteur de poche PicoPix offre un grand choix de connecteurs pour vos appareils. Des prises USB, HDMI, VGA, composantes, composite, un logement SD/SDHC et une sortie audio 3,5 mm sont à votre disposition pour un divertissement illimité.



Date de publication  
2018-08-08

Version: 3.0.1

12 NC: 8670 001 08139  
EAN: 34 25160 31992 7

© 2018 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)