



Philips PicoPix  
Projecteur de poche

**110 lumens**  
avec lecteur MP4



PPX3411

## Projetez votre vie

Ce projecteur portable compact et léger se connecte facilement à différents périphériques, à une carte SD ou à une clé USB pour accéder à vos contenus numériques. 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)
- SmartEngine avec technologie LED

### 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
- Luminosité sur secteur: jusqu'à 110 lumens
- Avec visionneuse PDF / Office

## Connexion

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

## Son

- Barre de son interne 1 W

## Dimensions

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

## Poids

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

## Contenu de l'emballage standard

- Guide d'utilisation: avec mémoire interne, Internet
- Carte de garantie
- Étui de transport

- Adaptateur secteur
- Télécommande
- Guide de démarrage rapide
- Câble mini-USB standard
- PPX3411

## Alimentation

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

## 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

## Standard vidéo pris en charge

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

## Lecteur multimédia interne

- Formats conteneurs vidéo pris en charge: .avi, .mov, .mp4, .mkv ; codec : MJPEG, H263, MPEG4, H264
- Formats audio pris en charge: MP3, AC3
- Formats de photo pris en charge: JPEG, BMP, PNG, GIF
- Formats de fichiers pris en charge: PDF, ppt/pptx, xls/xlsx, doc/docs

# 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 portable 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.

## SmartEngine

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 SmartEngine de haute qualité.

