

Philips PicoPix

Projecteur de poche

- 100 lumens
- avec Wi-Fi

PPX3610/EU

Projetez votre vie

Affichez tous vos contenus préférés en grand format, jusqu'à 305 cm (120 pouces), en connectant le projecteur de poche PicoPix à vos appareils. Profitez d'une connexion sans fil pratique grâce aux fonctionnalités Wi-Fi et DLNA.

Avantages

Excellente qualité d'image

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

Connexion sans fil

- Créez votre propre réseau pour connecter d'autres appareils
- · Connexion sans fil d'autres appareils en réseau

Fonctions

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.

Ultraportable

- Affichez des vidéos enregistrées sur une carte SD ou une clé USB
- Batterie interne avec une autonomie de 2 heures

Connectez-vous

• Partagez des contenus Web tels que des vidéos de YouTube

Votre borne Wi-Fi personnelle

Quand aucun réseau Wi-Fi n'est disponible, le PicoPix vous sert de borne personnelle. Il crée son propre réseau pour tous les appareils compatibles DLNA, vous permettant de partager des contenus sur un grand écran.

Lecteur multimédia intégré

Le lecteur MP4 intégré prend en charge tous les formats vidéo et audio courants. Ainsi, le projecteur de poche PicoPix fonctionne de manière



indépendante, et lit les contenus enregistrés dans sa mémoire interne de 2 Go, sur une clé USB ou différents types de cartes mémoire.

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.

Fonction Wi-Fi

La technologie Wi-Fi vous permet de connecter votre PicoPix 3610 aux appareils compatibles DLNA de votre réseau domestique, et de projeter les contenus de ces appareils.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Technologie/optique

DLP Technologie d'affi-

chage

Source LED RGB 30 000 heures Source lumineuse

LED d'une durée de

plus de

. Luminosité sur jusqu'à 100 lumens

secteur

jusqu'à 60 lumens Luminosité avec

batterie

854 x 480 pixels Résolution native Système d'exploita-Android 2.3.1

1 000:1 Niveau de contraste 12-120" (30-305 cm)

Taille de l'écran

(diagonale)

Distance de l'écran 0,5 m - 5,0 m Mémoire interne 4 Go Lecteur MP4 intégré oui Pavé tactile intégrée oui

PDF / Office

Connexions sans fil

Avec visionneuse

Projection de l'écran par streaming Wi-Fi du PC

oui

Wi-Fi IEEE

oui 802.11 b/g/n

Lecteur multimédia pour connecter d'autres appareils via

sans fil

Standard vidéo pris en charge

PAL oui **SECAM** oui **NTSC** oui 480i/p oui 576i/p oui 720i/p OUI 1080i/p oui

Barre de son interne oui

1 W

Connexion

Entrée audio et vidéo HDMI avec HDCP, VGA,

> composantes YPbPr (jusqu'à 1080i), composite (CVBS) et audio Prise de sortie audio 3,5 mm

Sortie audio Entrée CC Prise CC

SD/SDHC/SDXC Mémoire externe

Connexion à des périphériques de USB

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 .avi : MPEG4, Xvid, H.264; .mov :

MPEG4, Xvid, H.263, H.264; .mp4: charge

MPEG4, Xvid, H.263, H.264; .mkv: MPEG4, Xvid, H.264; .flv: Sorenson spark; .3gp: MJPEG, MPEG4, Xvid, H.

263, H.264; .webm: VP8 MP3, WAV, OGG, FLAC

IPEG, BMP, PNG, GIF

Formats audio pris en charge

Formats d'image pris

en charge

Formats de fichiers PDF, ppt/pptx, xls/xlsx, doc/docs

pris en charge

Alimentation

Autonomie de la Mode standard: 2 heures; mode

lumineux: 1,5 heure batterie Batterie interne 7,4 V à 1 800 mAh

110-240 V CA, 50-60 Hz, 12 V à 2 A Adaptateur secteur

pour l'UE et le Royaume-Uni

Dimensions

Emballé (I x P x H) 190 x 190 x 80 mm Non emballé $105 \times 105 \times 31,5 \text{ mm}$

Poids

1,07 kg Emballé Non emballé (sans 0,284 kg

accessoires)

Gamme de température

5 ~ 35 °C Fonctionnement -25 ~ 60 °C Emballage Sans emballage 0 ~ 45 °C

Taux d'humidité relative

Fonctionnement 15 ~ 85 % HR 5 ~ 93 % HR **Emballage** 15 ~ 85 % HR Sans emballage

Contenu de l'emballage standard

PPX3610 Télécommande oui

Guide d'utilisation avec mémoire interne, Internet oui

Guide de mise en

route

Carte de garantie oui Adaptateur secteur oui

PicoPix

Câble mini-USB stan-

dard

Étui de transport Câble HDMI

oui oui

oui

Accessoires

Câble composantes Câble iPhone Câble VGA Adaptateur audio/ vidéo composite Câble MHL vers

HDMI + mini-USB

non fourni non fourni non fourni non fourni

non fourni

Station audio PicoPix Station TV PicoPix

non fourni non fourni



Les données sont sujettes à changement 2015, septembre 28

Version: 1.0.1 EAN: 3425160315639 © 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.