



Philips PicoPix
Projecteur de poche

- 30 lumens
- avec USB QuickLink

PPX2230/EU

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 152 cm (60").

Avantages

Image aux couleurs éclatantes

- Technologie LED pour des couleurs éclatantes et un contraste élevé

USB QuickLink

- Port et connecteur USB pour l'alimentation et une connexion facile

Ultraportable

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

Fonctions

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.

Lecteur MP4 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 une carte micro SD.

USB QuickLink

Pour ceux qui souhaitent partager des contenus directement depuis leur caméra, appareil photo, smartphone ou clé USB, la connexion USB QuickLink est idéale. En cas de déplacement, il vous suffit d'insérer le connecteur USB dans le port USB pour transformer l'USB QuickLink en poignée.

PHILIPS

PicoPix

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

Technologie d'affichage	DLP
Source	LED RGB
Source lumineuse LED d'une durée de plus de	30 000 heures
Luminosité	jusqu'à 30 lumens
Résolution native	640 x 360 pixels
Niveau de contraste	1500:1
Température de couleur	6 500 kelvins
Rapport distance de projection/largeur de l'image	1,6:1
Taille de l'écran (diagonale)	25,4 cm - 152,4 cm
Distance de l'écran	0,354 m - 2,125 m
Focus	Manuel
Mémoire interne	2 Go
Lecteur MP4 intégré	oui
Connexion directe au smartphone	via USB

Son

Haut-parleur interne	1 W
----------------------	-----

Connexion

Sortie audio	Sortie audio 3,5 mm pour écouteurs
Mémoire externe	micro SD/SDHC
USB	esclave : périphérique de stockage de masse (échange de données avec le PC) ; maître : connexion du périphérique de stockage de masse ; charge

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 d'image pris en charge	JPEG, BMP

Alimentation

Autonomie de la batterie	Mode standard : 2 heures ; Mode lumineux : 1,5 heure ; Indicateur LED : batterie en charge
Batterie interne	3,7 V à 2 600 mAh

Dimensions

Emballé (l x P x H)	130 x 90 x 70 mm
Non emballé	96,7 x 54 x 22 mm

Poids

Emballé	246 g
Non emballé	0,130 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

Guide d'utilisation	avec mémoire interne, Internet
Carte de garantie	oui
Étui de transport	oui
Guide de mise en route	oui
PPX2230	oui

Accessoires

Adaptateur secteur PPA6200 5 V/2 A	en option
------------------------------------	-----------



Les données sont sujettes
à changement
2015, décembre 28

Version: 1.1.1
EAN: 3425160306781

© 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.

www.philips.com