



Philips PicoPix Micro+  
Projecteur mobile

### Ultra-portable

Images jusqu'à 70"  
Connexion d'appareils via mini-  
HDMI  
Enceinte et batterie de 3 h  
intégrées



PPX325

## Tient dans la poche, projette une grande image

Le PicoPix Micro+ projette une image mesurant jusqu'à 70" (177 cm) et permet jusqu'à 3 h de divertissement ! Avec son format compact pratique de 76 x 74 mm, il est réellement portable. Il tient dans la poche et est facile à utiliser. Le compagnon de voyage idéal pour votre smartphone !

#### Ultraportable

- À emporter dans tous vos déplacements
- Socle polyvalent

#### Taille compacte, grande image

- Source lumineuse LED avancée
- Une image de 70" dans votre poche
- Texas Instrument DLP Cinema

#### Connexion d'appareils via mini-HDMI

- Connexion

#### Son et batterie

- Longue autonomie, compatible avec une batterie externe !
- Un son immersif

# PHILIPS

## Projecteur mobile

Ultra-portable Images jusqu'à 70", Connexion d'appareils via mini-HDMI, Enceinte et batterie de 3 h intégrées

# Caractéristiques

### Source lumineuse LED avancée



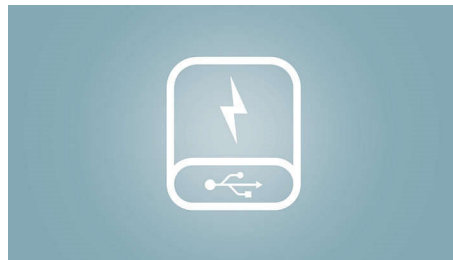
Offrant jusqu'à 30 000 heures de longévité, la puissante source lumineuse LED affiche des couleurs riches et vives. Vous n'aurez pas besoin de la remplacer : elle dure 20 ans sur la base d'une utilisation moyenne de 4 h par jour ! De plus, sa consommation électrique est bien inférieure à celle d'un projecteur à lampe classique. Bénéficiez d'une image plus grande et d'une immersion totale grâce à cet appareil respectueux de l'environnement !

### Connexion



Connectez les appareils de votre choix : box ou clé de connexion, console de jeux, smartphones et bien plus encore, via HDMI. Vous voulez montrer un contenu à vos amis ? Connectez le projecteur à votre téléphone ou votre tablette en toute simplicité et en quelques secondes seulement, pour reproduire votre écran sur une grande image de 70" (177 cm).

### Longue autonomie, compatible avec une batterie externe !



Le port micro USB vous permet de brancher n'importe quelle batterie externe afin de prolonger l'autonomie de la batterie du projecteur où que vous alliez !

### Un son immersif



Un système audio externe n'est pas nécessaire grâce au haut-parleur intégré offrant un niveau de performances inégalé, malgré un format compact.

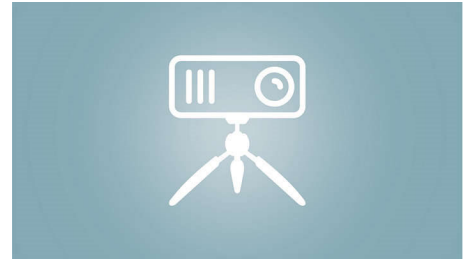
### À emporter dans tous vos déplacements



Le PicoPix Micro+ est un projecteur DLP de poche ultra-portable. Il offre une véritable portabilité permettant des heures de divertissement sans cordon d'alimentation. Léger et mesurant seulement 76 x 74 mm, ce petit projecteur pratique tient dans votre sac à main, votre sac à dos ou votre poche de pantalon, ce qui le rend idéal pour les divertissements nomades, à l'intérieur comme à l'extérieur !

PPX325/INT

### Socle polyvalent



La vis du trépied permet une orientation visuelle et une projection dynamiques (trépied disponible à l'achat séparément). Vous pouvez projeter toutes sortes de contenus au plafond ou au mur, et même le monter sur votre ordinateur portable.

### Une image de 70" dans votre poche



Avec le projecteur PicoPix Micro+ dans votre poche, vous avez accès à une grande image de 70" (177 cm), sans parler d'une source lumineuse LED DLP TI qui dure plus de 20 000 heures. Facile à connecter à votre téléphone, ordinateur portable ou console de jeux, il affichera tous les divertissements que vous aimez dans n'importe quelle pièce.

### Texas Instrument DLP Cinema



La technologie Cinema développée par Texas Instrument offre des images éclatantes, des niveaux de contraste élevés et une image lumineuse, quelles que soient les conditions.

## Projecteur mobile

Ultra-portable Images jusqu'à 70", Connexion d'appareils via mini-HDMI, Enceinte et batterie de 3 h intégrées

PPX325/INT

# Spécifications

### Technologie

- Technologie d'affichage: DLP
- Éclairages LED: Durée de vie de plus de 30 000 h
- Ratio de contraste: 600:1
- Résolution: 854 x 480 pixels
- Rapport distance de projection/largeur de l'image: 1,2:1
- Distance de l'écran: 80-200 cm
- Format d'image: 16/9
- Mise au point: Manuel
- Système d'exploitation: Linux
- Résolution prise en charge: 1 920 x 1 080 pixels
- Utilisation recommandée: 70" maxi. dans les pièces sombres

### Connexion

- Mini-HDMI: 1
- intégré
- Sortie audio: Prise jack 3,5 mm

### Niveau sonore

- Haut-parleur interne: 3 W

### Dimensions

- Poids: 0.21 kg
- Non emballé (l x P x H): 76 x 74 x 34 mm

### Contenu de l'emballage standard

- Télécommande
- Quick start guide (Guide de mise en route, en anglais uniquement)
- Projecteur: Projecteur PicoPix

### Source d'alimentation

- Batterie interne: 3 000 mAh
- Alimentation USB
- Alimentation électrique: 5 V, 2 A
- Durée de vie de la batterie: Jusqu'à 3 heures



Date de publication  
2023-05-14

Version: 7.0.1

© 2023 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)

\* L'affichage en mode miroir de contenus en streaming nécessite une connexion HDMI (adaptateur non fourni). Cela concerne notamment des services tels que Netflix, Hulu, Canal+, Amazon Prime, etc. Le Wi-Fi ne permet pas d'afficher en mode miroir des services de contenus en streaming. YouTube peut être diffusé en streaming via Wi-Fi et HDMI.

\* Projecteurs pour une connexion directe et une utilisation avec un appareil de traitement automatique des données : smartphone, ordinateur portable, PC, lecteur Blu-ray, etc.