



Philips PicoPix Micro 2TV  
Projecteur mobile

**Jusqu'à 80"**

Expérience Android TV  
Enceintes stéréo et batterie de  
4 h  
Vidéo USB-C et HDMI



PPX360

## Streaming et jeux en tout lieu

Le PicoPix Micro 2TV est le plus compact de nos projecteurs avec Android TV. Ultra-lumineux, il est équipé d'un port vidéo USB-C et d'une prise HDMI. Profitez d'une expérience Android TV totale, de ses enceintes intégrées et d'une batterie longue durée permettant de projeter jusqu'à 4 h de séries télé !

### **Jouez, connectez-vous, revoyez vos contenus**

- ARC et CEC

### **Expérience Android TV**

- Android TV intégré
- Télécommande connectée pour de nombreuses commandes

### **Ultra-lumineux et compact**

- Source lumineuse LED avancée
- Personnalisez l'image parfaite
- Projection d'images jusqu'à 80"
- Ultra-compact

### **Son et mobilité**

- Enceintes stéréo pour un son saisissant
- Trépied
- batterie intégrée de 4 heures pour une projection sans fil

# PHILIPS

Projecteur mobile  
Jusqu'à 80" Expérience Android TV, Enceintes stéréo et batterie de 4 h, Vidéo USB-C et HDMI

## Points forts

### Source lumineuse LED avancée



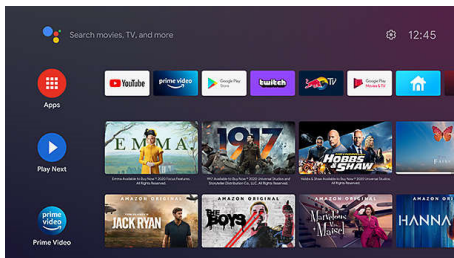
Offrant jusqu'à 30 000 heures de longévité, la puissante source lumineuse LED affiche des couleurs riches et vives. Vous n'aurez pas besoin de la remplacer : elle dure 20 ans sur la base d'une utilisation moyenne de 4 h par jour ! De plus, sa consommation électrique est bien inférieure à celle d'un projecteur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

### ARC et CEC



Contrôlez vos appareils HDMI connectés avec une seule télécommande grâce à la fonction CEC. L'ARC vous permet de connecter le projecteur à votre récepteur AV via HDMI pour un son véritablement immersif.

### Android TV intégré



Profitez pleinement de l'expérience Android TV grâce au dongle Android TV

intégré. Toutes vos applications préférées sont disponibles, ainsi que Google Cast et bien plus encore !

### Personnalisez l'image parfaite



Placez le produit là où vous le souhaitez ! La correction trapézoïdale automatique, la correction automatique de rotation et la technologie de mise au point vous permettent de procéder à un réglage fin de l'image en fonction de vos besoins et de positionner le projecteur à n'importe quelle distance.

### Projection d'images jusqu'à 80"



Projection d'images et vidéos mesurant jusqu'à 80" (200 cm), à moins de 2 mètres du mur.

### Télécommande connectée pour de nombreuses commandes



Notre télécommande pratique vous permet de parcourir facilement les contenus et les options. Il vous suffit de demander à

PPX360/INT

l'Assistant Google de diffuser, de mettre en pause, de rechercher et bien plus encore !

### Enceintes stéréo



Enceintes stéréo intégrées avec égalisation et son Surround.

### Trépied



Trépied intégré permettant une projection directement devant vous ou au plafond, pour un visionnage confortable depuis votre lit !

### Ultra-compact



Compact, puissant et compatible Apple : emportez-le partout, projetez n'importe où. C'est le compagnon de voyage idéal.

# Caractéristiques

## Technologie

- Technologie d'affichage: DLP
- Éclairages LED: Durée de vie de plus de 30 000 h
- Niveau 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
- Lecteur multimédia intégré
- Correction du trapèze: Automatique
- Système d'exploitation: Android TV
- Résolution prise en charge: 1 920 x 1 080 pixels
- Utilisation recommandée: 80" max. dans les pièces sombres
- Batterie interne: jusqu'à 4 h

## Connexion

- Wi-Fi: Mode miroir sans fil, 802.11a/b/g/n/ac 2,4 + 5 GHz
- Bluetooth®: Apparez la télécommande, les manettes de jeu
- HDMI: 1
- USB: USB-C, USB 2.0
- Sortie audio: Prise jack 3,5 mm

## Son

- Haut-parleur interne: 2 x 5 W

## Source d'alimentation

- Batterie interne: 3 000 mAh
- Alimentation USB
- Alimentation: 5 V, 2 A



Date de publication  
2023-04-18

Version: 8.0.1

© 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)

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

\* Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia interface, l'habillage commercial HDMI et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.