



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 !

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

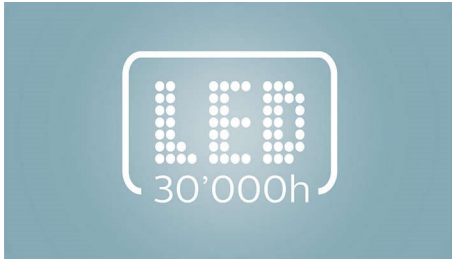
- Enceintes stéréo pour un son saisissant
- Trépied
- batterie intégrée de 4 heures pour une projection sans fil

PHILIPS

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

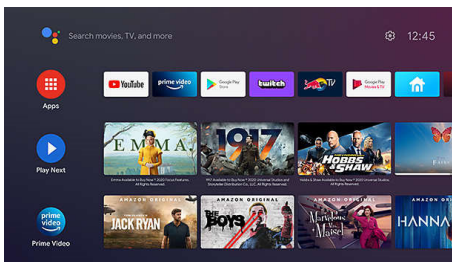
Points forts

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 !

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 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.

PPX360/INT

Trépied



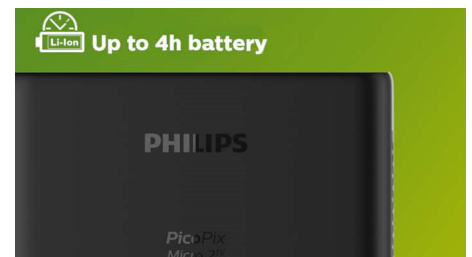
Trépied intégré permettant une projection directement devant vous ou au plafond, pour un visionnage confortable depuis votre lit !

Ultra-compact



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

batterie intégrée de 4 heures



Profitez d'un divertissement nomade grâce à la batterie intégrée offrant jusqu'à 4 h de projection.

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

* 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.