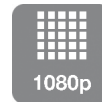


# CO-FH02

## FICHE TECHNIQUE



1080p



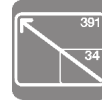
3000 lm



HDMI



5 W



391

34



Profitez d'une expérience grand écran à la maison ou au bureau. Cette solution abordable, facile à utiliser et Full HD est également dotée d'Android TV<sup>3</sup>.

Avec ce projecteur Full HD, il est facile de créer une expérience grand écran à la maison, mais aussi au bureau ou dans une salle de classe. Vous pouvez obtenir une image impressionnante de 391 pouces (près de 10 mètres) disposant d'Android TV<sup>3</sup>. Simple à installer, il se distingue par une luminosité de 3 000 lumens pour des images nettes et lumineuses. Il s'agit également d'une solution durable grâce à la durée de vie de la lampe offrant 18 ans de divertissement<sup>1</sup>.

### Une grande image, c'est encore mieux

Vivez une expérience immersive en profitant de vos jeux vidéo préférés avec ce projecteur Full HD 1080p capable de diffuser une image impressionnante de 391 pouces. En donnant vie aux contenus, la technologie 3LCD permet d'obtenir des images jusqu'à trois fois plus lumineuses par rapport aux images des produits concurrents<sup>2</sup>.

### Une installation facile

À nos yeux, un projecteur conçu pour la maison ne doit pas être plus compliqué à utiliser qu'une télévision. C'est la raison pour laquelle ce projecteur est facile d'utilisation et rapide à installer grâce à ses caractéristiques telles que la correction du trapèze pour un alignement rapide de l'image. Accédez facilement à vos contenus préférés grâce à l'entrée HDMI pour la connexion de consoles de jeux ou autres. Mieux encore, ces projecteurs Android très faciles d'utilisation vous permettent de regarder, de jouer et de faire tout ce que vous aimez, en plus grand et en mieux.

### Solution durable

Vous cherchez une solution économique, facile d'utilisation et durable pour visionner vos films préférés ? Avec la source lumineuse de la lampe à longue durée de vie de ce modèle, vous serez en mesure de voir un film chaque jour pendant 18 ans<sup>1</sup>.

### Des images lumineuses de haute qualité

Même dans les salles lumineuses, ce projecteur Full HD 1080p, à la fois très performant et bénéficiant d'un prix attractif, offre des images extrêmement lumineuses, colorées et aux détails nets. Tout cela est rendu possible grâce à la technologie 3LCD, qui garantit des images avec des niveaux équivalents de luminosité blanche et une luminosité couleur de 3 000 lumens.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Profitez de l'expérience du grand écran**  
Projetez sur grand écran vos films, jeux et événements sportifs préférés depuis votre salon
- **Une installation simple**  
Correction du trapèze, Android et HDMI intégrés
- **Solution durable**  
18 ans<sup>1</sup> de divertissement
- **Équipement haute technologie à un prix attractif**  
Profitez de ce projecteur Full HD 1080p
- **Impressionnant écran lumineux**  
Niveaux de luminosité blanche et couleur de 3 000 lumens



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,62 pouce avec MLA (D10)

### IMAGE

Luminosité couleur	3.000 lumen- 2.000 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020
Sortie lumière blanche	3.000 lumen - 2.000 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020
Résolution	1080p
Lampe	UHE, 188 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : $\pm 30^\circ$ , Manuel horizontal $\pm 30^\circ$
Reproduction des couleurs	16,77 millions de couleurs

### OBJECTIF

Rapport de projection	1,19 - 1,61:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Taille de l'image	26 pouces - 391 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,9 a - 10,4 a
Distance de projection « téléobjectif »	0,9 a - 10,4 a
Distance de projection Large/Télé	1,58 a ( 60 pouce écran)
Focale	Manuel

### CONNECTIVITÉ

Connexions	HDMI 1.4, USB 2.0-A, USB 2.0
Connexion au Smartphone	N/A

### FONCTIONS AVANCÉES

Modes couleur 2D	Dynamique, Naturel, Cinéma, Vivid
Caractéristiques	A/V mute, Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Correction horizontale et verticale du trapèze, MHL - interface audio/vidéo, Quick Corner

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	270 W, 214 W (économie), 0,5 W (en veille)
------------------------	--

### AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HA85040
Code EAN	8715946706832
Pays d'origine	Philippines

# androidtv

Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables  
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX  
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,  
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.  
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)  
Pour plus d'informations, visitez [www.epson.fr](http://www.epson.fr)

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)  
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04  
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)  
- Produits hors garantie : 0 899 700 817  
- Tarif : (1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)  
- Produits sous garantie et hors garantie :  
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

CO-FH02

## CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Mode d'emploi (CD)
- Warranty card
- Android TV dongle

1. Basé sur le visionnage d'un film d'environ 1 heure 45 minutes tous les jours avec la lampe définie sur le mode économique.
2. Luminosité couleur en mode le plus lumineux mesurée par un laboratoire tiers conformément à la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur peut varier en fonction des conditions d'utilisation. Projecteurs 3LCD Epson les plus vendus par rapport aux projecteurs mono-DLP les plus vendus selon les données commerciales du groupe NPD de mai 2017 à avril 2018.
3. Android TV™ Google, Android, Google Play, YouTube et les autres marques sont des marques commerciales de Google LLC.

# EPSON®