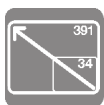


CO-FH01

FICHE TECHNIQUE



Projecteur Full HD

Profitez d'une expérience grand écran à la maison ou au bureau. Cette solution abordable est facile à utiliser et Full HD. Projetez sur grand écran vos films, jeux vidéo et événements sportifs préférés depuis votre salon.

En grand, c'est 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 (9,93 m). En donnant vie aux contenus, la technologie 3LCD permet d'obtenir des images trois fois plus lumineuses par rapport aux images des produits concurrents².

Une installation facile

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. Très simples d'utilisation, ces projecteurs sont dotés d'une entrée HDMI pour connecter des consoles de jeux et d'autres périphériques et offrent un accès aisément à vos divertissements.

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 ans¹.

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 possible grâce à la technologie 3LCD qui garantit des images avec des niveaux équivalents de luminosité blanche et couleur, à 3 000 lumens.

Projection plus lumineuse et vive

La luminosité blanche seule ne peut pas donner vie aux couleurs réelles que vous voyez dans la vie de tous les jours. La technologie 3LCD des projecteurs Epson offre des niveaux de luminosité blanche et couleur équivalents, de sorte que vous profitiez d'images vives et réalistes.

Des couleurs trois fois plus lumineuses avec les projecteurs Epson²

Les projecteurs Epson possèdent une luminosité couleur bien plus élevée que les projecteurs mono-DLP grâce à la technologie 3LCD. Les projecteurs Epson offrent ainsi des couleurs trois fois plus lumineuses², pour des images plus vives et colorées.

Pas d'effet arc-en-ciel

Les projecteurs mono-DLP et LED sont potentiellement sujets à « l'effet arc-en-ciel ». Ce terme décrit les scintillements gênants que certaines personnes peuvent percevoir lors de séquences d'images rapides. Afin d'assurer des images fluides, les projecteurs Epson utilisent la technologie 3LCD, ce qui signifie que l'« effet arc-en-ciel » ne peut en aucun cas se produire.

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, HDMI

• Solution durable

18 ans¹ de divertissement

• Équipement haute technologie à un prix attractif

Profitez de ce projecteur Full HD 1080p

• Écran impressionnant et lumineux.

Niveaux de luminosité blanche et couleur de 3 000 lumens

EPSON®

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,59 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
Resolution Enhancement	Full HD
Rapport hauteur/largeur	16:9
Source lumineuse	Lampe
Lampe	UHE, 188 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Manuel vertical : ± 30 °, Manuel horizontal ± 30 °
Traitements vidéo	8 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	100 Hz - 120 Hz
Reproduction des couleurs	16,77 millions de couleurs

OBJECTIF

Rapport de projection	1,19 - 1,61:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Objectif	Optique
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	1,58 a (60 pouce écran
Large/Télé	
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,44
Focale	Manuel
Offset	7 : 1

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0-A, USB 2.0 Type B (Service uniquement), Entrée HDMI
Connexion au Smartphone	N/A

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Cadenas, Passage pour câble de sécurité
Modes couleur 2D	Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir, Vivid
Caractéristiques	A/V mute, Haut-parleur intégré, Correction horizontale et verticale du trapèze, MHL - interface audio/vidéo, Quick Corner
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation

CO-FH01

CONTENU DE LA BOÎTE

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

EPSON®

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Power consumption	270 W (Normal Peak-mode), 214 W (Eco Peak-Mode), 0,5 W (Energy saving standby)
Gamme de tension/	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	295 x 211 x 87 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	2,4 kg
Niveau sonore	Normal : 38 dB(A) - Économie : 29 dB(A)
Température	fonctionnement 5°C - 40°C
Humidité de l'air	fonctionnement -10% - 60%, Stockage 10% - 90%
	Si le projecteur est installé à l'aide d'un support plafond ou mural dans un environnement très enfumé dans lequel des huiles, du pétrole et/ou des produits chimiques se volatilisent, dans des mises en scène utilisant beaucoup de fumée ou de mousse, ou dans un environnement où des huiles aromatiques sont fréquemment brûlées, cela peut entraîner la dégradation de certaines parties de nos produits qui, avec le temps, peuvent se rompre et causer la chute du projecteur.
	Si vous avez des questions concernant l'environnement dans lequel votre projecteur est installé ou pour toute autre question, veuillez contacter notre service de support pour qu'il vous apporte toute l'aide dont vous avez besoin.
Haut-parleur	5 W
Type de salle / Application	Bureau à domicile, Photos à domicile, Streaming, Émissions de télévision et vidéos à la demande
Positionnement	Au plafond, Bureau
Couleur	Blanc

AUTRE

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

CO-FH01

CONTENU DE LA BOÎTE

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

EPSON®

ACCESOIRES EN OPTION

- Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 5GHz)
V12H005A01
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23

CO-FH01

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HA84040
Code EAN	8715946706825
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	6 Pièces

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

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
(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, Duplateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie : 0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

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 janvier 2022 à décembre 2022.

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.

Last extracted: 2024-05-15

EPSON®