

EB-FH06



FICHE TECHNIQUE



Donnez vie à vos films avec ce projecteur Full HD de 3 500 lumens simple d'utilisation, avec Wi-Fi® en option.

Au bureau aussi bien qu'à la maison, ce projecteur Full HD vous permet de projeter vos contenus sur grand écran avec style, grâce à un affichage de 332 pouces (843,2 cm). Conçu pour une installation facile, ce projecteur peut être mis en route très rapidement. Grâce à la technologie 3LCD et à une luminosité de 3 500 lumens, vous profiterez de vos films avec une image précise et lumineuse. Détendez-vous et profitez de l'équivalent de 18 années de divertissement grâce à sa source lumineuse longue durée.

Une grande image, c'est encore mieux

Que ce soit pour regarder votre film préféré ou pour faire une présentation, ce projecteur peut offrir un affichage impressionnant de 332 pouces (843,2 cm). Doté de la technologie 3LCD, sa qualité exceptionnelle génère des images jusqu'à trois fois plus lumineuses que les images des produits concurrents¹. Outre ses couleurs lumineuses et éclatantes, son taux de contraste de 16 000:1 offre des zones d'ombres clairement définies et des noirs profonds. Famille, amis, collègues ou clients, vous captiverez votre public à coup sûr.

Des images lumineuses de haute qualité

Même dans une pièce lumineuse, ce projecteur Full HD, à la fois très performant et bénéficiant d'un prix attractif, restitue des images extrêmement lumineuses et colorées, avec des détails très nets. Tout cela est rendu possible grâce à la technologie 3LCD, qui garantit des images avec des niveaux équivalents de luminosité blanche et couleur, à 3 500 lumens.

Une solution durable

Vous êtes à la recherche d'une solution de projection économique, simple et durable ? Avec sa source lumineuse longue durée, ce modèle vous offre l'équivalent de 18 ans de divertissement².

Une configuration simple

Voici un projecteur conçu dans un souci de portabilité et de rapidité d'installation. La housse de transport facilite les déplacements d'une pièce à l'autre. L'image peut être rapidement positionnée avec la correction du trapèze et l'accès au contenu est facilité par les entrées HDMI.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Profitez d'une expérience de divertissement sur grand écran**
Projetez sur grand écran vos films, jeux et événements sportifs préférés depuis votre salon
- **Un affichage lumineux époustoufflant**
Niveaux équivalents de luminosité blanche et couleur à 3 500 lumens
- **Un équipement haute technologie à un prix attractif**
Profitez de ce projecteur Full HD
- **Une solution durable**
L'équivalent de 18 ans de divertissement²
- **Une installation simple**
Correction du trapèze, Wi-Fi en option et application iProjection



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,61 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	3.500 lumen- 2.300 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.500 lumen - 2.300 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Rapport de contraste	16.000 : 1
Lampe	UHE, 210 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	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Rapport de projection	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Taille de l'image	34 pouces - 332 pouces
Distance de projection	1,62 a - 1,95 a (60 pouce écran
Large/Télé	
Distance focale	16,9 mm - 20,28 mm
Focale	Manuel

CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB	2 en 1 : Image / souris
Connexions	USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (en option), Entrée VGA, Entrée HDMI (2x), Entrée composite
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

Modes couleur 2D	Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir
Caractéristiques	A/V mute slide, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Correction horizontale et verticale du trapèze, Lampe longue durée, Quick Corner, Fonction « split screen » (écran divisé)

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	327 W, 225 W (économie), 0,3 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 W
Dimensions du produit	302 x 252 x 92 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	2,7 kg
Niveau sonore	Normal : 37 dB(A) - Économie : 28 dB(A)
Haut-parleur	2 W
Type de salle / Application	Bureau à domicile, Photos à domicile, Sports, Streaming, Émissions de télévision et vidéos à la demande
Positionnement	Fixé au plafond, Bureau
Couleur	Blanc

AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h
----------	---

EB-FH06

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble VGA
- Câble électrique
- Appareil principal
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- 1 jeu d'encre (1 x 127 ml N, 3 x 70 ml CMJ)
- Warranty card
- Mode d'emploi (CD)

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H974040
Code EAN	8715946680576
Pays d'origine	Philippines

EB-FH06

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

1. 1) La luminosité couleur (sortie lumière couleur) dans le mode le plus lumineux a été mesurée par un laboratoire indépendant conformément à la norme IDMS 15.4. La valeur de luminosité couleur peut varier en fonction des conditions d'utilisation. Meilleures ventes de projecteurs Epson 3LCD par rapport aux meilleures ventes de projecteurs mono-DLP, d'après les données de ventes de NDP, pour la période de mai 2017 à avril 2018.
2. 2) Sur la base d'un visionnage quotidien de films d'une durée moyenne de 1 h 45, avec la lampe définie sur le mode économique.

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.

EPSON[®]