

EB-FH06



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.

FICHE TECHNIQUE



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 époustouflant**
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
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) In accordance with ISO 21118:2020
Résolution	1080p
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
Haute définition	Full HD

OBJECTIF

Rapport de projection	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manuel, Factor: 1 - 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

Connexions	USB 2.0-A, USB 2.0, 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 AVANÇÉES

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	Au plafond, Bureau
Couleur	Blanc

AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h (whichever comes first) Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	--

EB-FH06

CONTENU DE LA BOÎTE

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

ACCESSOIRES EN OPTION

- Filtre à poussière - ELPAP32
V13H134A32
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Ecran Mobile (80" 16/9e X Type) - ELPSC21
V12H002S21
- Ecran Multi-aspect (65" 4:3 / 80" 16:9) - ELPSC26
V12H002S26
- Ecran Mobile (50" 4:3) - ELPSC32
V12H002S32
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13

EB-FH06

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H974040
Code EAN	8715946680576
Pays d'origine	Philippines



Epson en Belgique et au Luxembourg :
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47
Infoline Luxembourg : 900/43010 (0,24 /mn.)
Epson Europe BV – Succursale Belge
Belgicastraat 4 – Keiberg, B-1930 Zaventem
www.epson.be

Epson en Suisse :
Infoline Suisse : 022 592 7923
www.epson.ch

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.

- 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) 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.

EPSON[®]