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 que grand écran you filme.

 Trainte que grand écran you filme.
 - 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

application iProjection

- L'équivalent de 18 ans de divertissement²
- Une installation simple
 Correction du trapèze, Wi-Fi en option et





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: ± 30 °, Manuel horizontal ± 30 °

Reproduction des couleurs jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

Haute définition Full HD

OBJECTIF

Rapport de projection 1,22 - 1,47:1

Zoom Manual, Factor: 1 - 1,2
Taille de l'image 34 pouces - 332 pouces
Distance de projection 1,62 a - 1,95 a (60 pouce écran

Distance de projection Large/Télé

Distance focale 16,9 mm - 20,28 mm

ocale 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 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 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 - ELPAF32

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

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

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

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

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.

EB-FH06

