

# EB-FH08



Profitez d'un affichage impressionnant, jusqu'à 337 pouces (8,56 m), parfait pour les divertissements à domicile immersifs ou les présentations professionnelles dynamiques.

Faites l'expérience d'un divertissement immersif et de présentations professionnelles dynamiques avec ce projecteur à lampe Full HD. Compact, léger et facile à configurer, il est doté de fonctionnalités de pointe et affiche des images d'une taille impressionnante allant jusqu'à 337 pouces (8,56 m). Grâce à la technologie 3LCD d'Epson avec une luminosité couleur de 3 600 lumens, vous profiterez d'images éclatantes et détaillées, même dans les pièces à haute luminosité ambiante.

#### Projections grand format pour une meilleure expérience

Profitez de l'expérience grand format, dans votre bureau à domicile ou dans votre petite entreprise avec ce projecteur à lampe Full HD abordable, mais aux nombreuses fonctionnalités. Profitez d'un divertissement immersif ou effectuez des présentations professionnelles dynamiques avec une taille d'image impressionnante allant jusqu'à 337 pouces (8,56 m).

#### Haute qualité d'image

Avec une impressionnante luminosité de 3 600 lumens et un taux de contraste exceptionnel de 16 000:1, ce projecteur à lampe Full HD produit des images réalistes avec des ombres précises. Doté de la technologie 3LCD d'Epson, ce projecteur produit des couleurs jusqu'à trois fois plus lumineuses par rapport aux projecteurs mono-DLP\*.

#### Solution durable

La source lumineuse longue durée de ce modèle vous assure jusqu'à 18 ans d'expérience grand écran\*.

#### Haut-parleurs intégrés

Le haut-parleur mono 2 W intégré produit un son puissant et toujours clair même dans les pièces plus grandes. Vous n'avez donc pas besoin de haut-parleurs supplémentaires.

#### Connectivité optimisée

Équipé de 2 ports HDMI pour connecter facilement plusieurs appareils, doté de la fonction de partage d'écran

#### Incroyablement facile à configurer

Profitez d'une configuration sans effort grâce à la fonction de mise sous tension automatique qui détecte les signaux des appareils connectés et démarre automatiquement, garantissant une expérience d'utilisation optimisée.

## FICHE TECHNIQUE



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

#### ● Affichage grand format pour une meilleure expérience

Profitez d'un affichage impressionnant, jusqu'à 337 pouces (8,56 m), parfait pour les divertissements à domicile immersifs ou les présentations professionnelles dynamiques grâce à la fonction de partage d'écran.

#### ● Projection plus lumineuse et vive

La technologie 3LCD d'Epson offre des niveaux élevés de luminosité blanche et couleur de 3 600 lumens, de sorte que vous profitez d'images éclatantes et réalistes.

#### ● Solution durable

La source lumineuse longue durée de ce modèle vous assure jusqu'à 18 ans d'expérience grand écran\*.

#### ● Haut-parleurs intégrés

Le haut-parleur mono 2 W intégré produit un son puissant et toujours clair même dans les pièces plus grandes. Vous n'avez donc pas besoin de haut-parleurs supplémentaires.

#### ● Connectivité optimisée

Équipé de 2 ports HDMI pour connecter facilement plusieurs appareils, doté de la fonction de partage d'écran

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,62 pouce avec C2 Fine

### IMAGE

Luminosité couleur	3.600 lumen- 2.200 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.600 lumen - 2.200 lumen (économie) Conformément à la norme 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	16,77 millions de couleurs

### OBJECTIF

Rapport de projection	1,21 - 1,45:1
Zoom	Manuel, Facteur :1 - 1,2
Taille de l'image	34 pouces - 337 pouces
Distance de projection	1,6 a - 1,92 a ( 60 pouce écran ),
Large/Télé	
Distance focale	16,9 mm - 20,28 mm
Focale	Manuel

### CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 Type B (Service uniquement), Entrée HDMI (2x), Prise jack de sortie, USB 2.0-A
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

### FONCTIONS AVANCÉES

Modes couleur 2D	Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir
Caractéristiques	A/V mute, 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 électrique	284 W (Mode Marche normal), 181 W (Mode Marche économique), 332 W (Mode Crête normal), 231 W (Mode Crête économique), 0,3 W (Veille d'économie d'énergie)
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)

### AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	--

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,62 pouce avec C2 Fine

### IMAGE

Luminosité couleur	3.600 lumen- 2.200 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.600 lumen - 2.200 lumen (économie) Conformément à la norme 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	16,77 millions de couleurs

### OBJECTIF

Rapport de projection	1,21 - 1,45:1
Zoom	Manuel, Facteur :1 - 1,2
Taille de l'image	34 pouces - 337 pouces
Distance de projection	1,6 a - 1,92 a ( 60 pouce écran ),
Large/Télé	
Distance focale	16,9 mm - 20,28 mm
Focale	Manuel

### CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 Type B (Service uniquement), Entrée HDMI (2x), Prise jack de sortie, USB 2.0-A
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

### FONCTIONS AVANCÉES

Modes couleur 2D	Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir
Caractéristiques	A/V mute, 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 électrique	284 W (Mode Marche normal), 181 W (Mode Marche économique), 332 W (Mode Crête normal), 231 W (Mode Crête économique), 0,3 W (Veille d'économie d'énergie)
-------------------------	---

#### 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)

#### AUTRE

##### Garantie

24 Mois retour atelier, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h  
Extensions de garantie optionnelles disponibles

#### LOGISTIQUE DU PRODUIT

##### RÉFÉRENCE PRODUIT

V11HB54040

##### Code EAN

8715946738567

##### Pays d'origine

Philippines

##### Taille de palette

6 Pièces

#### EB-FH08

#### CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Guide de démarrage rapide
- Carte de garantie
- Appareil principal

#### ACCESSOIRES EN OPTION

- Support plafond (Blanc) - ELPMB23  
V12H003B23
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6  
series  
V12H001K69
- Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 5GHz)  
V12H005A01
- Filtre à poussière - ELPAF32  
V13H134A32
- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-  
x05/x41/x42/EH-TW6  
V13H010L97
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01



Epson France S.A.S.  
Immeuble Harmony  
22 rue Dora Maar  
93400 Saint Ouen sur Seine  
Information : 09 74 75 04 04

Support technique

Chat en ligne sur [www.epson.fr](http://www.epson.fr)  
Produits sous et hors garantie : 09 74 75 04 04. (Tarif d'une  
communication locale hors coût liés à l'opérateur)

1. Voir [epson.fr/homecinemafootnotes](http://epson.fr/homecinemafootnotes)

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

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: 2025-04-02

**EPSON**<sup>®</sup>