

# EB-735F



Stimulez la collaboration d'équipe et la productivité avec cette solution de projection abordable offrant une taille d'image de 110" et la connectivité adéquate à tout type d'environnement

Quelle que soit la taille de l'espace de travail, faites l'expérience de présentations immersives et sans restriction grâce à cette solution de projection compacte et abordable. Vivez une expérience collaborative parfaite grâce à une visualisation d'images de grande taille sous n'importe quel angle, et le partage de contenu directement depuis les appareils des participants.

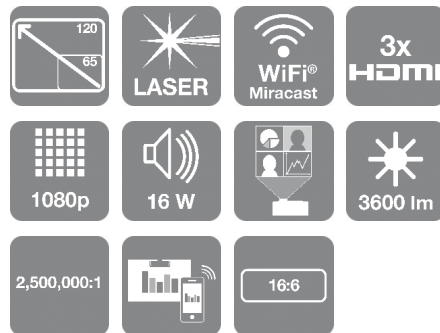
Les utilisateurs ne sont plus limités à une taille d'affichage unique. L'EB-735F offre de nombreuses options évolutives jusqu'à 120", dont le 16:6 en 110". À la différence des écrans plats équivalents, il n'y a pas d'ombre, de reflet ou d'angle mort. Quelle que soit l'intensité de l'éclairage ambiant, la source lumineuse laser projettera des images de qualité. La fonction multi-écrans facilite la collaboration et la rend intuitive, tandis que la fonction de partage d'écran permet d'afficher simultanément jusqu'à quatre sources sur un même grand écran.

L'expérience de visionnage est plus immersive, avec de multiples options de connectivité améliorant la qualité exceptionnelle de l'image et du son. Pour un engagement ultime, la connectivité sans fil, intégrant la mise en miroir de l'écran (screen mirroring) via Miracast, permet à chacun de partager du contenu à partir de tablettes, appareils mobiles ou ordinateurs portables. En connectant un visualiseur de documents Epson (en option) vous pourrez facilement afficher des images d'objets 3D avec un niveau de détail exceptionnel, dont l'ensemble de l'audience pourra profiter.

Contrairement aux écrans plats, l'EB-735F offre plusieurs formats et tailles d'affichage pour un coût fixe. Il offre également des options de montage flexibles pour un meilleur confort visuel.

La durabilité est une qualité supplémentaire. De la conception à la fabrication, en passant par l'utilisation du produit tout au long de son cycle de vie, le développement durable est pris en compte.

## FICHE TECHNIQUE



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Tout type de pièce et de toute taille**  
Options d'affichage grand format jusqu'à 120" (jusqu'à 110" en 16:6)
- **Une visualisation sous tous les angles**  
Pas d'angles restreints, d'ombres, de reflets ou d'angles morts
- **Options multiples de collaboration**  
Étendez la connectivité grâce aux appareils BYOD, aux caméras de VC et plus encore
- **Compatible avec un visualiseur de documents**  
Créez une expérience totalement immersive en projetant en grand format
- **Fiabilité exceptionnelle**  
Technologie laser sans maintenance pour une tranquillité d'esprit



**EPSON**  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
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	3.600 lumen- 2.500 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.600 lumen - 2.500 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Rapport de contraste	2.500.000 : 1
Correction Keystone	Manuel vertical : ± 3 °, Manuel horizontal ± 3 °
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

### OBJECTIF

Rapport de projection	0,26 - 0,36:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Taille de l'image	65 pouces - 120 pouces
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,6
Distance focale	3,7 mm
Focale	Manuel
Offset	5 : 1

### CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 type A (2x), USB 2.0 type B, RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) sans fil, Wi-Fi Direct, Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (3x), Miracast, Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (3x), entrée micro
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

### FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Verrouillage du panneau de commande, Protection par mot de passe, Cadenas, Passage pour câble de sécurité, Verrou de l'unité réseau LAN sans fil, Sécurité du réseau LAN sans fil, Protection par mot de passe
Interactivité	Non
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	255 W, 197 W (économie), 0,5 W (en veille)
------------------------	--

### AUTRE

Garantie	60 Mois retour atelier ou 12.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HA00040
Code EAN	8715946681863
Pays d'origine	Chine



EPSON EUROPE B.V MAROC  
Lotissement Mandarona N°1  
Immeuble Promoffice RDC,  
Sidi Maarouf  
Casablanca 20520 - Maroc  
Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site  
[www.epson.eu/fr](http://www.epson.eu/fr)

Information/Support technique  
Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)  
Tél: +33(0)1 41 86 24 97 – Horaires : 09.00 -18.00 du lundi au vendredi  
(Tarif d'une communication locale hors couts liés à l'opérateur)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles à impact, Scanner, Vidéoprojecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)

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.

## EB-735F

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Batterie amovible x2
- Guide de démarrage rapide

### ACCESSOIRES EN OPTION

- Haut parleurs actifs - ELPSP02  
V12H467040
- Dual Function Wireless Adapter (5Ghz Wireless & Miracast) - ELPAP11  
V12H005A01
- Boîtier de contrôle et de connexion - ELPCB03  
V12H927040
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14  
V12H003P14
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23  
V12H003B23
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx  
V12HA06A06
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series  
V13H134A60

**EPSON**®