

# EB-735Fi



Un affichage interactif grand format impactant dans n'importe quel espace de travail, que vous soyez sur votre lieu de travail ou à distance.

Solution de projection flexible et évolutive permettant de transformer n'importe quel espace professionnel en un espace de travail collaboratif améliorant la productivité. Quels que soient les angles de vue ou l'agencement de la pièce, chacun appréciera une vision immersive sans restriction d'un grand espace de travail permettant une distanciation sociale, sans surcoût lié à l'ajout d'écrans fixes supplémentaires.

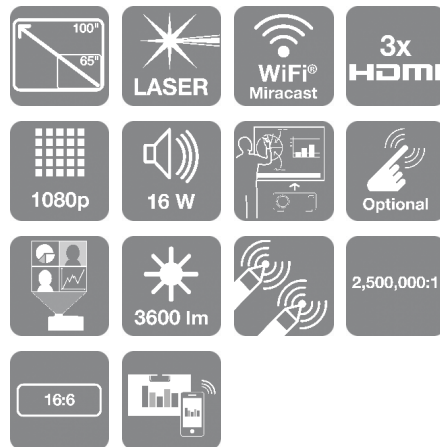
La flexibilité de projection est primordiale. L'EB-735Fi y contribue avec de nombreuses options d'affichage évolutives jusqu'à 100" (ou jusqu'à 110" pour un grand format de 16:6). À la différence des écrans plats équivalents, il n'y a pas d'ombre, de reflet ou d'angle mort. Quelle que soit l'intensité de l'éclairage ambiant, la source lumineuse laser de haute luminosité projetera des images de qualité. L'interactivité 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 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, y compris la duplication de l'affichage (screen mirroring) via Miracast, permet à chacun de partager du contenu à partir de tablettes, appareils mobiles ou ordinateurs portables.

En parallèle des options avancées du tableau blanc, les utilisateurs peuvent annoter le contenu à l'écran grâce à l'utilisation d'un stylet et/ou de la fonction tactile (en option) L'EB-735Fi offre également des outils de collaboration et de productivité tels que l'enregistrement, l'impression, et l'envoi par email de vos travaux.

À la différence des écrans plats, l'EB-735Fi offre plusieurs formats et tailles d'image à un coût fixe. Il offre également des options de montage flexibles pour offrir aux participants un visionnage plus confortable. L'appareil est plus durable et garantit un espace de travail plus hygiénique lorsqu'il est utilisé avec des tableaux blancs antibactériens, ne laissant pas de traces de doigts.

## FICHE TECHNIQUE



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Tout type de pièces et de toute taille**  
Options d'affichage grand format et lumineux jusqu'à 110" (16:6)
- **Amélioration fulgurante de la productivité**  
Interface facile à utiliser, unité tactile en option et configuration rapide
- **Liberté de connectivité**  
Connectivité complète grâce aux appareils BYOD, aux caméras de VC et plus encore
- **Fiabilité exceptionnelle**  
Technologie laser sans maintenance pour une tranquillité d'esprit



**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	3.600 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 - 100 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 (2x), 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, Interface tactile (en option), Entrée sync., Sortie sync., Interface multi-touches (en option)
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
Caractéristiques	A/V mute, Correction d'arc, Calibrage automatique, Mise sous tension automatique, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Compatible CEC, Zoom numérique, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Support mural et deux stylets numériques, Pré-réglage OSD facile, Email notification, Prise en charge de la fonction tactile, Écran d'accueil, Correction horizontale et verticale du trapèze, Déplacement d'image, Allumage/extinction automatiques, Modèle interactif, Écran d'accueil interactif, Menu OSD interactif, Mail notification function, Entrée micro, Administration du réseau, Connexion réseau (Easy MP Network Projection), Fonction de copie OSD, PC Interactive, Annotation interactive (sans connexion PC), Application iProjection pour Chromebook, Quick Corner, Fonction de planification, Affichage en miroir, Partage d'écran, Sliding split-screen feature, Fonction « split screen » (écran divisé), Super résolution, Contrôle Web, Web à distance, Fonction de partage de tableau blanc, Wi-Fi en option, Application iProjection, iProjection défini par code QR
Interactivité	Oui - stylet et contact tactile

### AUTRE

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

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

### RÉFÉRENCE PRODUIT

V11H997040

### Code EAN

8715946681832

### Pays d'origine

Chine

## EB-735Fi

### CONTENU DE LA BOÎTE

- 2 embouts (Teflon)
- 4 embouts (Feutre)
- Support pour stylet
- Batterie amovible x2
- Stylets interactifs
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Embouts de recharge
- Câble USB

### ACCESSOIRES EN OPTION

- ELPFT01 - Finger Touch Unit  
V12H007A24
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx  
V12HA06A06
- Support de Table - ELPMB29  
V12H516040
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14  
V12H003P14
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23  
V12H003B23
- Boîtier de contrôle et de connexion - ELPCB03  
V12H927040
- ELPMB63 - Finger Touch Wall Bracket for ELPFT01  
V12HA05A09
- Haut parleurs actifs - ELPSP02  
V12H467040

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.

**EPSON®**