

# EB-1485Fi



Bénéficiez du travail collaboratif grâce au partage de contenu et à la connectivité polyvalente de cette solution de projection laser Full HD.

Transformez votre espace de travail grâce à cette solution d'affichage évolutive qui enrichit la collaboration, le partage des connaissances et l'engagement des collaborateurs & des clients. Conçu pour une facilité d'utilisation optimale et grâce aux options de connectivité les plus récentes et les plus polyvalentes, améliorez votre environnement de travail collaboratif.

#### Options et tailles de l'écran de projection flexibles

Offrez des sessions percutantes avec un écran tactile pouvant atteindre 100 pouces (16:9 autonome), 120 pouces (16:6 autonome) ou 155 pouces avec la fonctionnalité DuoLink d'Epson, qui combine deux écrans interactifs grâce à la fonction Edge Blending intégrée.

#### Favorise la collaboration et la connectivité

L'interface utilisateur, intuitive et ergonomique, le nouvel écran d'accueil tactile et le nouveau menu OSD interactif facilitent la configuration et la navigation entre les fonctions. Ce modèle est doté d'une fonctionnalité tactile et d'un stylet interactif, de la connectivité sans fil BYOD (Bring Your Own Device) et de la technologie Miracast de duplication de l'affichage (screen mirroring). Il dispose également d'outils de collaboration des utilisateurs et d'un ensemble de puissantes options de connectivité, à la fois sans fil et filaires, y compris des sorties HDBaseT et HDMI. L'application Epson iProjection, offrant une connectivité et un contrôle collaboratif sans fil à partir de plusieurs appareils et plateformes, est notamment disponible au téléchargement gratuitement. Elle est compatible avec Windows, la suite Office 365 et iOS, ce qui permet d'utiliser les applications Office via les PC et les tablettes.

#### Partage d'écran ajustable

Combine jusqu'à quatre sources vidéo sur un seul écran, telles que les systèmes de visioconférence et les présentations, pour optimiser les échanges dans le cadre des réunions.

#### Technologie fiable

Une fois installé, utilisez votre projecteur pendant 20 000 heures sans maintenance et bénéficiez d'une garantie de cinq ans pour une plus grande tranquillité d'esprit. En d'autres termes, vous réduisez les coûts d'exploitation, tout en vous reposant sur une solution fiable pour vous consacrer pleinement à votre travail.

## FICHE TECHNIQUE



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Options et tailles d'affichage flexibles**  
Répond à n'importe quel environnement de travail en fonction des besoins utilisateurs
- **Solution de projection interactive tout-en-un pour les réunions**  
Combine plusieurs ressources dans un appareil collaboratif interactif
- **Augmente la productivité et favorise la collaboration au travail**  
Permet de partager et de diffuser simultanément du contenu depuis de nombreux appareils
- **Partage d'écran ajustable**  
Jusqu'à quatre images en une : projetez simultanément des images depuis différentes sources
- **Installation facile**  
Installation rapide avec la fonction de calibrage automatique



**EPSON**  
**WORLD LEADER**  
**IN PROJECTORS**

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD
Panneau LCD	0,62 pouce avec C2 Fine

### IMAGE

Luminosité couleur	5.000 lumen- 3.500 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	5.000 lumen - 3.500 lumen (économie)
Résolution	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Rapport hauteur/largeur	16:9
Rapport de contraste	Over 2.500.000 : 1
Source lumineuse	Laser
Source lumineuse	20.000 Heures Durability High, 30.000 Heures Durability Eco
Correction Keystone	Manuel vertical : $\pm 3^\circ$ , Manuel horizontal $\pm 3^\circ$
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	192 Hz - 240 Hz
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

### OBJECTIF

Rapport de projection	0,27 - 0,37:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Objectif	Optique
Taille de l'image	65 pouces - 100 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,4 a ( 65 pouce écran
Distance de projection « téléobjectif »	0,6 a ( 100 pouce écran
Distance de projection Large/Télé	0,78 a ( 120 pouce écran
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,5
Distance focale	3,9 mm
Focale	Manuel
Offset	9 : 1

### CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 type A (2x), USB auto-alimenté, RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (WiFi 5) sans fil, Wi-Fi Direct, Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (3x), Entrée composante, Miracast, Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (3x), entrée micro, Interface tactile, Interface multi-touches, USB 2.0 type B (2x), Entrée sync., Sortie sync., Sortie HDMI, HDBaseT
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure
Protocole réseau	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

## EB-1485Fi

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Manuel sur CD
- Stylets interactifs
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Embouts de rechange
- Support pour stylet
- Cache câble
- 2 embouts (Teflon)
- 4 embouts (Feutre)
- Télécommande HDBaseT
- Support mural
- Unité tactile
- Safety Cable



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

EB-1485Fi

### FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Verrouillage du panneau de commande, Protection par mot de passe, Cadenas, Sécurité du réseau LAN sans fil, Protection par mot de passe
Modes couleur 2D	Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir, DICOM SIM
Caractéristiques	Correction d'arc, Calibrage automatique, Mise sous tension automatique, Haut-parleur intégré, Compatible CEC, Logo utilisateur personnalisable, Zoom numérique, Alimentation/coupage directe, Compatible avec la Document Camera, Installation sans pilote, Support mural et deux stylets numériques, Pré-réglage OSD facile, Email notification, Prise en charge de la fonction tactile, Ajustement de l'écran, Figer l'image, Déplacement d'image, Allumage/extinction automatiques, Modèle interactif, Menu OSD interactif, Mail notification function, Entrée micro, Administration du réseau, 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, Assistant d'installation, 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
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB, DICOM SIM
Projector control	via: AMX, Crestron (réseau), Extron, Crestron (RS-232C uniquement), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, Découverte d'appareils AMX, Control4 Simple Device Discovery Protocol

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	366 W, 262 W (économie), 0,5 W (en veille)
Dissipation thermique	1.244 BTU/hour (max)
Gamme de tension/	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	458 x 375 x 210 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	9,3 kg
Niveau sonore	Normal : 36 dB(A) - Économie : 27 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Logiciels inclus	Easy Interactive Tools, iProjection, Epson Projector Management
Options	Visualiseur de documents, Haut-parleur externe, Embout (Feutre), Embout (Teflon), Unité réseau LAN sans fil
Systèmes d'exploitation compatibles	Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Ubuntu 14.10, Ubuntu 15.04, Windows 10, Windows 10 (32/64 bit), Windows 2000
Haut-parleur	16 W, Stéréo : Stéréo
Type de salle / Application	Salle de réunions, Projecteur portable / pour petits espaces, Espace de collaboration / Salle de classe
Positionnement	Installé sur table, Montage mural
Couleur	Blanc
TCO Certified	For further information relating to TCO Certified please visit <a href="https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf">https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf</a>

### AUTRE

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

## ACCESSOIRES EN OPTION

EB-1485Fi

- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series  
V13H134A56
- ELPMB63 - Finger Touch Wall Bracket for ELPFT01  
V12HA05A09
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi  
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi  
V12H774010
- Replacement Hard Pen Tip - ELPPS03 (6pcs)  
V12H775010
- Replacement Soft Pen Tip - ELPPS04 (12pcs)  
V12H776010
- Haut parleurs actifs - ELPPS02  
V12H467040
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H919040
Code EAN	8715946674070
Pays d'origine	Chine



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](http://www.epson.be)

Epson en Suisse :  
Infoline Suisse : 022 592 7923  
[www.epson.ch](http://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**<sup>®</sup>