

# EB-760W



Projetez votre vision, avec un affichage grande taille abordable, pouvant atteindre 150 pouces, qui améliorera l'engagement, l'apprentissage et la productivité.

Quelle que soit la taille de la salle de classe ou de réunion, il est à présent possible de projeter des présentations immersives et sans restriction grâce à cette solution de projection lumineuse, claire, compacte et abordable.

Le projecteur EB-760W produit une image claire, pouvant atteindre 150 pouces, clairement visible sous n'importe quel angle, même de loin. Il est en outre facile de partager ou de diffuser du contenu directement depuis plusieurs appareils pour une expérience parfaitement collaborative.

L'objectif ultracourte focale du modèle EB-760W permet un positionnement sûr et discret près de l'écran, permettant aux présentateurs d'accéder librement à leurs présentations sans créer d'ombres.

Grâce à une luminosité couleur de 4 100 lumens et à la technologie 3LCD d'Epson, l'affichage est lumineux et dynamique jusqu'à 150 pouces, clairement visible sous tous les angles et de loin. L'expérience est immersive et conviviale.

Le projecteur offre également des tailles d'affichage flexibles et évolutives de 49 à 150 pouces pour des formats de projection adaptés à chaque pièce avec un seul produit et pour un coût fixe.

Les options de connectivité filaire et sans fil polyvalentes, parmi lesquelles la mise en miroir de l'écran (screen mirroring) via Miracast™, permettent aux participants de partager facilement du contenu à partir de leur ordinateur ou de leur appareil mobile. En connectant un visualiseur Epson en option, les documents, les présentations ou les objets 3D peuvent être visualisés avec des détails incroyables.

Contrairement à un écran plat, aucun panneau en verre lourd et fragile ne risque de créer des angles morts et des reflets gênants sous certains angles, et les professeurs ne sont pas directement soumis au rayonnement de lumière bleue de l'affichage LCD considéré comme nuisible pour les yeux. Lorsque le projecteur est associé à un tableau blanc antibactérien hygiénique, les enseignants peuvent annoter les présentations avec des stylos effaçables à sec ou, pour économiser de l'énergie, utiliser simplement le tableau blanc avec le projecteur éteint.

## FICHE TECHNIQUE



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Affichage FHD évolutif pour toutes les pièces**  
Affichage UST 53 à 150 pouces pour une visualisation illimitée (absence d'ombres/reflets)
- **Laser lumineux et écoénergétique**  
Luminosité couleur de 4 100 lm avec technologie 3LCD pour des couleurs plus lumineuses à seulement 205 W
- **Options de connectivité simples**  
Projecteur câblé/sans fil à mise en marche automatique avec sortie USB 2A pour les clés intelligentes
- **Simple à utiliser et conçu pour durer**  
Garantie 5 ans/12 000 heures avec peu de maintenance
- **Compatibilité avec un visualiseur de documents**  
Créez et enregistrez une leçon ou une présentation en direct et totalement immersive

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,59 pouce avec C2 Fine

### IMAGE

Luminosité couleur	4.100 lumen- 2.800 lumen(économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	4.100 lumen - 2.800 lumen(économie) In accordance with ISO 21118:2020
Résolution	WXGA
Resolution Enhancement	HD ready
Rapport hauteur/largeur	16:10
Rapport de contraste	Over 5.000.000: 1
Source lumineuse	Laser
Source lumineuse	20.000 HeuresDurability High, 30.000 HeuresDurability Eco
Correction Keystone	Manuel vertical : $\pm 3^\circ$ , Manuel horizontal $\pm 3^\circ$
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	100 Hz - 120 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	60 pouces - 150 pouces
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,6
Distance focale	3,7 mm
Focale	Manuel
Offset	6: 1

### CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0-A (2x), RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac sans fil, Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (3x), Entrée composite, Miracast, Prise jack de sortie, Prise jack d'entrée (3x), USB 2.0 Type B (Service uniquement), Wi-Fi Direct, entrée micro
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure
Protocole réseau	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

### FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Verrouillage du panneau de commande, 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, Mise sous tension automatique, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Compatible CEC, Logo utilisateur personnalisable, Zoom numérique, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Email notification, Écran d'accueil, Correction horizontale et verticale du trapèze, Déplacement d'image, JPEG Viewer (visualiseur d'images), Source lumineuse à longue durée de vie, Connexion réseau (Easy MP Network Projection), Fonction de copie OSD, Sans PC, Power on button, Quick Corner, Fonction de planification, Affichage en miroir, Écran ultra-large (16:6), Contrôle Web, Web à distance, Wi-Fi en option, Application iProjection
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Découverte d'appareils AMX, Control4 Simple Device Discovery Protocol

## EB-760W

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Guide de démarrage rapide
- Projector feet
- Document de garantie

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

EB-760W

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Power consumption	197 W (Normal On-Mode), 141 W (Eco On-Mode), 263 W (Normal Peak-mode), 199 W (Eco Peak-Mode), 0,5 W (Energy saving standby)
Dissipation thermique	895 BTU/hour (max)
Gamme de tension/	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	356 x 395 x 133 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	5,9 kg
Niveau sonore	Normal :37 dB(A) - Économie :27 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%
	Si le projecteur est installé à l'aide d'un support plafond ou mural dans un environnement très enfumé dans lequel des huiles, du pétrole et/ou des produits chimiques se volatilisent, dans des mises en scène utilisant beaucoup de fumée ou de mousse, ou dans un environnement où des huiles aromatiques sont fréquemment brûlées, cela peut entraîner la dégradation de certaines parties de nos produits qui, avec le temps, peuvent se rompre et causer la chute du projecteur.
	Si vous avez des questions concernant l'environnement dans lequel votre projecteur est installé ou pour toute autre question, veuillez contacter notre service de support pour qu'il vous apporte toute l'aide dont vous avez besoin.
Logiciels inclus	EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management
Options	Air filter, Ceiling mount, Boîtier de contrôle et de connexion, Haut-parleur externe, Safety wire set, Visualiser camera, WP System - ELPWP10, Wall mount, Unité réseau LAN sans fil, Wireless transmitter - ELPWT01
Haut-parleur	16 W
Type de salle / Application	Salle de réunions/Classe
Positionnement	Au plafond, Bureau, 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
----------	------------------------------------

## ACCESSOIRES EN OPTION

EB-760W

- Support mural à focale ultra-courte - ELPMB62  
V12HA06A06
- Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 5GHz)  
V12H005A01
- Air Filter - ELPAP60 - EB-7XX / EB-L2xx Series  
V13H134A60
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14  
V12H003P14
- Haut parleurs actifs - ELPSP02  
V12H467040
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01
- Boîtier de contrôle et de connexion ELPCB03N  
V12HB11040

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HA81080
Code EAN	8715946715285
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	2 Pièces

## Wireless Presentation Systems

- Epson ELPWP10 - Wireless Presentation System  
V12HA41040
- Epson ELPWP20 - Wireless Presentation System  
V12HA42040

## Visualizers

- ELPDC07  
V12H759040
- ELPDC13  
V12H757040
- ELPDC21  
V12H758040
- ELPDC30  
V12HB09080

### Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables  
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX  
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,  
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.  
Information : 09 74 75 04 04

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

### Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet  
d'encre, scanners Perfection)  
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04  
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)  
- Produits hors garantie : 0 899 700 817  
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,  
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,  
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner  
de chèques, Duplicateurs)  
- Produits sous garantie et hors garantie :  
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

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: 2025-01-08

**EPSON**<sup>®</sup>