

EB-1785W

FICHE TECHNIQUE



Projecteur WXGA HD-Ready ultra mobile intelligent pour les utilisateurs professionnels en déplacement, alliant une qualité d'image exceptionnelle, une installation simple et une véritable portabilité.

Ce projecteur ultra mobile offre une combinaison imbattable avec son design léger ultra plat, sa qualité d'image exceptionnelle et ses fonctionnalités avancées, ce qui le rend parfait pour les professionnels qui sont constamment en déplacement et amenés à effectuer fréquemment des présentations sur les sites de leurs clients. Grâce à une connectivité filaire traditionnelle, à une connectivité sans fil intégrée, à une mise en miroir de l'écran, à une installation rapide qui permet de gagner du temps ainsi qu'à ses nombreuses fonctionnalités avancées, il est l'outil idéal pour de parfaites présentations.

Qualité d'image exceptionnelle

Grâce à la technologie 3LCD d'Epson, vous profitez d'une qualité d'image exceptionnelle et de couleurs naturelles impressionnantes grâce à des niveaux élevés et équivalents de luminosité blanche et couleur de 3 200 lumens. La technologie « True Colours » offre une reproduction fidèle des couleurs telles qu'elles doivent l'être et, grâce à un taux de contraste de 10 000:1, les images projetées sont claires et nettes.

Installation simple

La correction verticale et horizontale automatique du trapèze et l'ajustement à l'écran facilitent l'installation du projecteur dans pratiquement n'importe quel endroit. Le ratio courte focale permet de projeter une image grand format à partir d'une distance plus courte afin que tous les participants à une réunion puissent être assis derrière le projecteur ; l'aération à l'avant dirige le flux de chaleur dans la direction opposée. L'allumage automatique active le projecteur dès qu'il détecte un signal d'entrée et la technologie NFC facilite la connexion d'appareils mobiles en passant par la connectivité Wi-Fi intégrée.



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Qualité d'image exceptionnelle**
Niveaux de luminosité blanche et couleur élevés et équivalents de 3 200 lumens
- **Gesture Presenter**
Avancez dans le déroulement d'une présentation directement avec vos mains
- **Correction horizontale et verticale du trapèze**
Les diapositives et les images peuvent être alignées et leur distorsion corrigée
- **Connectivité sans fil et mise en miroir de l'écran**
La technologie NFC permet de connecter facilement le projecteur sans fil
- **Léger et ultra compact**
Tient dans une sacoche standard d'ordinateur portable



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	0,59 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	3.200 lumen- 1.900 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	3.200 lumen - 1.900 lumen (économie)
Résolution	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Rapport de contraste	10.000 : 1
Lampe	214 W, 4.000 h Longévité, 7.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : $\pm 30^\circ$, Automatique horizontal $\pm 20^\circ$
Reproduction des couleurs	Jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Relation de projection	1,04 - 1,26:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,2
Taille de l'image	30 pouces - 300 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,7 a - 6,8 a
Distance de projection « téléobjectif »	0,8 a - 8,2 a
Distance de projection Large/Télé	1,35 a - 1,62 a (60 pouce écran)
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,58 - 1,7
Distance focale	13,52 mm - 16,22 mm
Focale	Manuel
Offset	10 : 1

CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB	3 en 1 : Image / souris / son
Connexions	USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, Entrée VGA, Entrée HDMI, Entrée composite, Entrée audio mini-jack, Miracast, MHL, Near Field Communication (NFC), Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Sécurité du réseau LAN sans fil, Protection par mot de passe
3D	Non
Caractéristiques	A/V Mute Slide, Haut-parleur intégré, Compatible avec la Document Camera, Gesture Presenter, JPEG Viewer (visualiseur d'images), MHL - interface audio/vidéo, Sans PC, Quick Corner, Affichage en miroir, Fonction « split screen » (écran divisé), Configuration d'iProjection par NFC, iProjection défini par code QR
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB, DICOM SIM

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	295 W, 208 W (économie), 0,34 W (en veille)
Dimensions du produit	292 x 213 x 44 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	1,8 kg
Niveau sonore	Normal : 39 dB(A) - Économie : 30 dB(A)

AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h (whichever comes first) Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	--

EB-1785W

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Sacoche de transport
- Câble VGA
- Logiciel (CD)

ACCESSOIRES EN OPTION

EB-1785W

- Plaque de fixation - ELPPT01
V12H003D01
- Air Filter - ELPAF53 - EB-178x/179x series
V13H134A53
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H793040
Code EAN	8715946629179
Pays d'origine	Philippines



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
Belgicestraat 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®