

EB-W39



FICHE TECHNIQUE



Avec sa résolution WXGA et sa polyvalence, puisqu'il peut être installé pratiquement n'importe où, ce projecteur durable garantit des années de performance.

Le design compact et élégant de l'EB-W39 le rend parfaitement adéquat pour des présentations nettes et lisibles et du contenu vidéo éclatant, notamment lorsque la portabilité est essentielle. En parallèle, la longue durée de vie de la lampe, la durabilité et la fiabilité éprouvées d'Epson offrent la tranquillité d'esprit et une maintenance réduite.

Contenu éclatant, lumineux avec une grande image évolutive

Profitez de présentations à grande échelle avec des textes nets et précis, ainsi qu'un contenu vidéo et des images fascinantes pouvant atteindre 320 pouces. La performance de la luminosité de 3 500 lumens s'associe à un taux de contraste élevé de 15 000:1 pour offrir des performances visuelles exceptionnelles, même dans les salles bien éclairées.

Des années de réunions en continu

Avec une durée de vie de la lampe et un cycle de maintenance du filtre de 10 000 heures en mode économique, dites adieu aux contraintes liées à la maintenance pendant les 5 prochaines années¹.

Flexibilité d'installation et de mise en place

La correction verticale automatique et horizontale manuelle du trapèze offre une meilleure flexibilité quant à l'emplacement du projecteur dans votre salle pour des images exemptes de distorsion. Le zoom optique confère également davantage de flexibilité.

Réseau et Wi-Fi disponible

La compatibilité Wi-Fi et la capacité réseau (via RJ45) signifient que le modèle EB-W39 peut être intégré sur un réseau d'entreprises ou mis à jour à distance via un accès sans fil (accessoire en option requis).

Son de haute qualité

Ce projecteur dispose d'un haut-parleur 5W intégré permettant d'entendre clairement le contenu audio, sans avoir besoin de haut-parleurs externes supplémentaires.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Images lumineuses HD Ready**
Technologie 3LCD et niveaux élevés et équivalents de luminosité blanche et couleur
- **Taux de contraste de 15 000:1**
Noirs riches et profonds et zones d'ombre intenses
- **Nombreuses options de connectivité**
Réseau et Wi-Fi en option
- **Faible coût total de possession**
Durée de vie de la lampe et du filtre atteignant 12 000 heures
- **Contrôle polyvalent et flexible**
Projetez vos contenus depuis différentes sources grâce à l'entrée HDMI et à la connectivité mobile



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 MLA (D9)

IMAGE

Luminosité couleur	3.500 lumen- 2.280 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	3.500 lumen - 2.280 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Rapport de contraste	15.000 : 1
Lampe	UHE, 210 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : ± 30 °, Manuel horizontal ± 30 °
Reproduction des couleurs	Jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Relation de projection	1,30 - 1,56:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Taille de l'image	33 pouces - 320 pouces
Distance de projection	1,68 a - 2,02 a (60 pouce écran)
Large/Télé	
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,58 - 1,72
Distance focale	16,9 mm - 20,28 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, RS-232C, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (en option), Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (2x), Entrée composite, Entrée composante (2x), Entrée S-vidéo, Entrée RVB (2x), Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (2x), Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T)
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, 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 slide, Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Pré-réglage OSD facile, Correction horizontale et verticale du trapèze, Connexion réseau (Easy MP Network Projection), Fonction de copie OSD, Sans PC, Quick Corner, Fonction « split screen » (écran divisé), Wi-Fi en option, iProjection défini par code QR
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	315 W, 225 W (économie), 0,2 W (en veille)
------------------------	--

AUTRE

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

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H856040
Code EAN	8715946642581
Pays d'origine	Philippines

EB-W39

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble VGA
- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles

ACCESSOIRES EN OPTION

- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP10
V12H731P01
- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- ELPPLP96
V12H010L96
- Filtre à poussière - ELPAF32
V13H134A32
- Haut parleurs actifs - ELPSPO2
V12H467040
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23

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.

1. Basé sur huit heures d'utilisation par jour, 5 jours par semaine.

EPSON[®]