

# EB-S39



## FICHE TECHNIQUE



Projecteur polyvalent, puisqu'il peut être installé pratiquement n'importe où, il projette également des images lumineuses et nettes. Et avec une maintenance réduite, le modèle EB-S39 est une solution complète pour l'entreprise.

Le modèle EB-S39 offre une solution très polyvalente à installer où que vous soyez. En parallèle, la longue durée de vie de la lampe, la durabilité et la fiabilité prouvées 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 350 pouces. La performance d'une luminosité de 3 300 lumens est associée 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 années<sup>1</sup>.

### 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 sans distorsion. Le zoom optique confère également davantage de flexibilité.

### Fonctionnalité Wi-Fi

Avec la compatibilité Wi-Fi, le modèle EB-S39 peut être connecté à un appareil sans fil (accessoire en option requis).

### Son de haute qualité

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

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Des images lumineuses, de haute qualité**  
Technologie 3LCD et niveaux élevés et équivalents de luminosité blanche et couleur
- **Portable**  
Petit et suffisamment léger pour être déplacé facilement et utilisé dans plusieurs salles
- **Son de haute qualité**  
Haut-parleur 5W intégré pour un son net et précis
- **Faible coût total de possession**  
Durée de vie de la lampe et du filtre de 10 000 heures (en mode économique)
- **Contrôle polyvalent et flexible**  
Projetez à partir de plusieurs sources grâce à une connectivité Wi-Fi en option et à une entrée HDMI



**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	0,55 pouce avec MLA (D7)

### IMAGE

Luminosité couleur	3.300 lumen- 2.050 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	3.300 lumen - 2.050 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	SVGA, 800 x 600, 4:3
Rapport de contraste	15.000 : 1
Lampe	UHE, 210 W, 6.000 h Longévité, 10.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : $\pm 30^\circ$ , Manuel horizontal $\pm 30^\circ$
Reproduction des couleurs	Jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

### OBJECTIF

Relation de projection	1,45 - 1,96:1
Zoom	Digital, Factor: 1,35
Taille de l'image	30 pouces - 350 pouces
Distance de projection	1,77 a - 2,4 a ( 60 pouce écran)
Large/Télé	
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,44
Distance focale	16,7 mm
Focale	Manuel
Offset	8 : 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, Entrée composite, Entrée composable (2x), Entrée S-vidéo, Entrée RVB (2x), Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (2x)
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
Modes de couleur	Tableau, Dynamique, Présentation, sRGB, Théâtre

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	309 W, 227 W (économie), 0,2 W (en veille)
Dimensions du produit	302 x 249 x 92 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

### AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	--

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H854040
Code EAN	8715946642543
Pays d'origine	Philippines

### 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.

## EB-S39

### CONTENU DE LA BOÎTE

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

### ACCESSOIRES EN OPTION

- Soft Carry Case - ELPKS70  
V12H001K70
- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP10  
V12H731P01
- Filtre à poussière - ELPAP32  
V13H134A32
- ELPLP96  
V13H010L96
- Haut parleurs actifs - ELPS02  
V12H467040
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23  
V12H003B23
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14  
V12H003P14

**EPSON**<sup>®</sup>