

EB-S31



FICHE TECHNIQUE



Projecteur mobile de haute qualité pour particuliers et professionnels, doté de la technologie 3LCD, de la résolution SVGA et de fonctionnalités flexibles, faciles à utiliser

Toute la famille va apprécier ce projecteur polyvalent de haute qualité. Que ce soit pour regarder des films et des photos de famille sur grand écran ou pour faire des présentations nettes et précises, ce projecteur EB-S31 au design soigné convient parfaitement aux particuliers comme aux professionnels. Facile à transporter et rapide à configurer, il permet de visionner instantanément des contenus de qualité exceptionnelle.

15 ans de divertissement

Grâce à sa lampe et son filtre d'une durée de vie exceptionnelle même si vous utilisez le projecteur pour regarder un film tous les jours, il ne serait pas nécessaire de remplacer l'un ou l'autre de ces éléments avant 15 ans¹.

Des images lumineuses, de haute qualité

Profitez d'images d'une qualité exceptionnelle, trois fois plus lumineuses que les produits concurrents² grâce à la technologie 3LCD et aux niveaux élevés et équivalents de luminosité blanche et couleur. Visionnez vos contenus comme jamais auparavant et profitez des niveaux de détails les plus fins, de noirs éclatants et nets, créant des zones d'ombre clairement définies, grâce au taux de contraste de 15 000:1.

Aperçu du tableau complet

Capable de lire des contenus depuis un large éventail de sources et de les afficher sur un grand écran pouvant atteindre 300 pouces, le projecteur EB-S31 utilise une entrée HDMI permettant de diffuser des contenus audio et vidéo numériques de haute qualité. Vous pouvez même projeter des photos et des documents directement depuis un smartphone ou une tablette via l'application Epson iProjection³.

Tout inclus pour une installation facile

Une sacoche de transport incluse permet de déplacer facilement le projecteur d'une pièce à l'autre. La correction horizontale et verticale du trapèze signifie que le projecteur peut être installé dans plusieurs configurations sans déformation de l'image.

Fonctions écologiques

En faisant varier la puissance de la lampe en fonction du contenu affiché, le projecteur EB-S31 vous aide à réaliser des économies d'énergie, tandis que le mode économique contribue à réduire la consommation électrique et à étendre la durée de vie de la lampe.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Des images lumineuses, de haute qualité**
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
- **Profitez de l'expérience grand écran**
Taille d'écran jusqu'à 300 pouces
- **15 ans de vos contenus préférés¹**
Durée de vie de la lampe et du filtre atteignant 10 000 heures
- **Contrôle polyvalent et flexible**
Projetez vos contenus depuis un large éventail de sources grâce à la connectivité mobile et HDMI



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD
Panneau LCD	0,55 pouce avec D7

IMAGE

Luminosité couleur	3.200 lumen- 2.240 lumen (économie) conformément à la norme ISO IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.200 lumen - 2.240 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	SVGA, 800 x 600, 4:3
Rapport de contraste	15.000 : 1
Lampe	UHE, 200 W, 5.000 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
Rapport hauteur/largeur	4:3
Source lumineuse	Lampe
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	100 Hz - 120 Hz

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 Large/Télé	1,77 a - 2,4 a (60 pouce écran)
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, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (en option), Entrée VGA, Entrée HDMI, Entrée composite, Entrée S-vidéo, Entrée RCA
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANÇÉES

Sécurité	Verrou Kensington, 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
3D	Non
Caractéristiques	A/V Mute Slide, Haut-parleur intégré, Zoom numérique, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Correction horizontale et verticale du trapèze, Lampe longue durée, Connexion réseau (Easy MP Network Projection), Fonction de copie OSD, Sans PC, 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	277 W, 207 W (économie), 0,26 W (en veille)
Dimensions du produit	297 x 234 x 77 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	2,4 kg
Niveau sonore	Normal : 37 dB(A) - Économie : 28 dB(A)
Logiciels inclus	EasyMP Network Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Haut-parleur	2 W
Colour	White
Gamme de tension/ Fréquence nominale	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

AUTRE

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

EB-S31

CONTENU DE LA BOÎTE

- Sacochette de transport
- Câble VGA
- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Câble USB
- Ensemble de manuels d'utilisation
- Documents de garantie

ACCESSOIRES EN OPTION

EB-S31

- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP10
V12H731P01
- Filtre à poussière - ELPAF32
V13H134A32
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Lamp - ELPLP88 - EB-9xxH/S27/X27/W29
V13H010L88
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09
V12H005M09
- Ecran Mobile (80" 16/10e) - ELPSC24
V12H002S24
- Ecran Multi-aspect (65" 4:3 / 80" 16:9) - ELPSC26
V12H002S26

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H719040
Code EAN	8715946552170
Dimensions de l'emballage individuel	350 x 355 x 160 mm
Poids du carton	3,88 Kg
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	78 Pièces (6 x 13)



3LCD



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

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

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)

1. - Estimation basée sur un film d'une durée de 105 minutes, projecteur en mode économique. Durée de vie de la lampe et du filtre atteignant 10 000 heures.
2. - Comparaison établie avec les projecteurs de type professionnel et éducatif des principaux concurrents proposant la technologie mono-DLP, selon les données du groupe NPD recueillies entre juillet 2011 et juin 2012. Luminosité couleur mesurée selon la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur variera en fonction des conditions d'utilisation
3. - Nécessite un adaptateur Wi-Fi ELPAP10 optionnel.

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®