

EH-LS500B



Grâce à ce projecteur laser à ultracourte focale 4K PRO-UHD¹ offrant un taux de contraste élevé, vous pouvez afficher une image allant de 65 à 130 pouces.

Ouvrez le champ des possibles pour un divertissement à domicile plus grand et passionnant tout en préservant l'élégance de votre intérieur, sans avoir un écran noir en permanence au mur. Le modèle EH-LS500B se distingue par son design discret, ses performances visuelles et sa capacité à projeter à proximité de la zone de diffusion. Facile à installer, il offre des images exceptionnelles dans les salles lumineuses ainsi qu'un excellent rapport qualité-prix avec une source lumineuse laser à longue durée de vie.

L'expérience grand écran

Regardez des contenus 4K PRO-UHD¹ avec ce projecteur élégant et abordable. Il peut être placé à proximité de la surface de projection, tout en créant une image de 65 à 130 pouces. Vous pouvez regarder du contenu sur grand écran sans compromettre l'aspect et le confort de votre intérieur.

Facile à installer

Utilisez la fonction Plug-and-Play ou diffusez du contenu 4K1 via HDMI avec votre appareil de diffusion de contenus en streaming préféré. Ce projecteur dispose de trois entrées HDMI, de deux haut-parleurs 10 W intégrés et d'un emplacement pour stocker un appareil de diffusion en streaming dans une trappe dissimulée sur l'avant. Faites fonctionner le projecteur à l'aide de la télécommande fournie ou de l'application iProjection.

Qualité d'image supérieure

Avec une luminosité élevée de 4 000 lumens et un taux de contraste incroyable de 2 500 000:1, ce projecteur restitue des images éclatantes et réalistes et des ombres précises avec des noirs plus profonds. Ce projecteur est trois fois plus lumineux que d'autres projecteurs 1 puce DLP². La technologie d'amélioration des détails fournit des images nettes et lisses, afin que vous puissiez profiter de toute l'action.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Projecteur laser à ultracourte focale 4K PRO-UHD¹**
Regardez des contenus 4K et placez ce modèle élégant devant la zone de projection
- **Films, coffrets et jeux vidéo**
Définissez la taille de l'affichage selon ce que vous regardez, de 65 à 130 pouces (165 à 330 cm).
- **Utilisation simple**
Trois entrées HDMI et espace pour les appareils de streaming
- **Couleurs lumineuses**
Niveaux de luminosité blanche et couleur équivalents²
- **Regardez des contenus tous les jours pendant 10 ans³**
Source lumineuse laser de 20 000 heures en mode économique



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	0,62 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	4.000 lumen- 1.200 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	4.000 lumen - 1.200 lumen (économie)
Résolution	4K PRO-UHD, 16:9
Rapport de contraste	2.500.000 : 1
Correction Keystone	Manuel vertical : $\pm 3^\circ$, Manuel horizontal $\pm 3^\circ$
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
Taille de l'image	65 pouces - 120 pouces
Distance de projection	0,4 a - 0,82 a
Large/Télé	
Distance focale	3,9 mm
Focale	Manuel

CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB	2 en 1 : Image / souris
Connexions	USB 1.1 type A, USB 2.0 type mini-B, RS-232C, Réseau local sans fil b/g/n (2,4 GHz) (en option), Sortie audio mini-jack, HDMI (HDCP 2.2) (3x)
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

3D	Active
Modes couleur 2D	Dynamique, Cinéma, Cinéma éclatant
Modes couleur 3D	Dynamique 3D, Cinéma 3D
Caractéristiques	Réglage de la profondeur 3D, Amélioration 4K, Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Zoom numérique, Alimentation/coupure directe, Interpolation de trame, Mode jeu, Écran d'accueil, Correction horizontale et verticale du trapèze, Source lumineuse à longue durée de vie, Wi-Fi en option

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	366 W, 230 W (économie), 0,5 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-84 293 W
Dimensions du produit	458 x 375 x 228 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	9,3 kg
Niveau sonore	Normal : 37 dB(A) - Économie : 23 dB(A)
Haut-parleur	10 W, Stéréo : Stéréo
Type de salle / Application	4K Gaming, 4K Streaming, Home Cinema, Home Photo, Sports, TV & Box sets
Positionnement	Bureau, Meuble TV
Couleur	Noir

AUTRE

Garantie	60 Mois retour atelier ou 12.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

EH-LS500B

CONTENU DE LA BOÎTE

- Manuel sur CD
- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Document de garantie

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H922640
Code EAN	8715946674803
Pays d'origine	Philippines

EH-LS500B



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
Belgicastraat 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. - La technologie d'amélioration 4K déplace chaque pixel en diagonale pour doubler la résolution Full HD. La résolution est Full HD en Mode 3D.
2. La luminosité couleur (sortie lumière couleur) dans le mode le plus lumineux a été mesurée par un laboratoire indépendant conformément à la norme IDMS 15.4. Elle varie en fonction des conditions d'utilisation. Meilleures ventes de projecteurs Epson 3LCD contre meilleures ventes de projecteurs 1 puce DLP, d'après les données de NPD pour la période mai 2017 - avril 2018.
3. - En regardant cinq heures de contenus par jour avec le mode économique du projecteur activé.

EPSON[®]