



Ce projecteur laser polyvalent combiné à la technologie 3LCD est idéal pour fournir un contenu Full HD de haute qualité dans les salles de classe et de réunion.

Doté d'une multitude de fonctionnalités standard, le modèle EB-L210SF projette des images de qualité, Full HD, lumineuses et éclatantes jusqu'à 125 pouces, et il offre un excellent rapport qualité/prix aux utilisateurs. Son design compact et léger en fait une solution de projection mobile idéale pour les réunions. Il peut également être installé au mur ou au plafond pour créer une solution permanente afin de libérer l'espace de travail.

L'objectif à courte focale du modèle EB-L210SF permet un positionnement rapproché du projecteur par rapport à l'affichage, ce qui est idéal pour les petites pièces et réduit le risque de projection d'ombres sur l'affichage.

Contrairement à certains appareils d'autres marques, le projecteur EB-L210SF est doté de la technologie 3LCD qui permet d'obtenir un affichage lumineux et dynamique de 4 000 lumens. L'expérience est immersive et conviviale.

Évolutifs de 49 à 150 pouces, les formats de projection peuvent être optimisés pour chaque pièce avec un seul produit et un coût fixe. De plus, ce projecteur prend en charge l'edge-blending multiprojection pour une image 3780x1080 à faible coût, immense, transparente et écoénergétique.

Avec sa source lumineuse laser longue durée (jusqu'à 30 000 heures), il projette une grande image pouvant atteindre 125 pouces, clairement visible sous tous les angles et de loin. De plus, contrairement à un écran plat, le modèle EB-L210SF est portable et dépourvu d'écran plat en verre risquant de créer des angles morts et des reflets gênants sous certains angles.

Les options de connectivité filaire et sans fil polyvalentes, parmi lesquelles la mise en miroir de l'écran (screen mirroring) Miracast™, garantissent le partage facile de contenus entre plusieurs appareils, mais aussi la projection de documents, présentations ou objets 3D dans toute la pièce avec une incroyable richesse de détails par le biais d'un visualiseur Epson connecté en option. Sa sortie d'alimentation 2A USB permet de connecter des clés de streaming HDMI, ouvrant ainsi d'autres possibilités.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Affichage FHD évolutif et portable**
Affichage courte focale de 49 à 150 pouces pour une visualisation sans restrictions et sans reflets
- **Laser lumineux et écoénergétique**
Luminosité couleur 4 000 lm avec technologie 3LCD pour des couleurs plus lumineuses à seulement 201 W
- **Options de connectivité simples**
Projecteur câblé/sans fil à mise en marche automatique avec sortie USB 2A pour les clés intelligentes
- **Simple à utiliser et conçu pour durer**
Garantie 5 ans/20 000 heures avec peu de maintenance
- **Compatibilité avec un visualiseur de documents**
Créez et enregistrez une leçon ou une présentation en direct et totalement immersive



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- 2.800 lumen (économie) |
| Sortie lumière blanche | 4.000 lumen - 2.800 lumen (économie) |
| Résolution | 1080p |
| Rapport de contraste | Over 2.500.000 : 1 |
| Correction Keystone | Automatique vertical : $\pm 15^\circ$, Manuel horizontal $\pm 15^\circ$ |
| Reproduction des couleurs | jusqu'à 1,07 milliards de couleurs |

OBJECTIF

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Rapport de projection | 0,45 - 0,61:1 |
| Zoom | Digital, Factor: 1 - 1,35 |
| Taille de l'image | 55 pouces - 125 pouces |
| Focale | Manuel |

CONNECTIVITÉ

| | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Connexions | USB 2.0, USB 2.0 Type B (Service uniquement), RS-232C, Interface Ethernet (1000 Base-T/100-Base TX/ 10-Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac sans fil, Wi-Fi Direct, Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (2x), Miracast, Prise jack de sortie, Prise jack d'entrée (2x), entrée micro |
| Connexion au Smartphone | Ad hoc/Infrastructure |

FONCTIONS AVANCÉES

| | |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modes couleur 2D | Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir, DICOM SIM |
| Caractéristiques | Correction d'arc, Mise sous tension automatique, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Compatible CEC, Zoom numérique, Alimentation/coupage direct, Compatible avec la Document Camera, Pré-réglage OSD facile, Edge Blending, Email notification, Écran d'accueil, Correction horizontale et verticale du trapèze, Allumage/extinction automatiques, Source lumineuse à longue durée de vie, Mail notification function, Entrée micro, Administration du réseau, Connexion réseau (Easy MP Network Projection), Fonction de copie OSD, Quick Corner, Affichage en miroir, Assistant d'installation, Fonction « split screen » (écran divisé), Contrôle Web, Web à distance, Wi-Fi en option, Application iProjection |

INFORMATIONS GÉNÉRALES

| | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Consommation d'énergie | 260 W, 191 W (économie), 0,5 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-84 201 W |
| Dissipation thermique | 884 BTU/hour (max) |
| Dimensions du produit | 325 x 337 x 90 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur) |

AUTRE

| | |
|----------|------------------------------------|
| Garantie | 60 Mois retour atelier ou 12.000 h |
|----------|------------------------------------|

LOGISTIQUE DU PRODUIT

| | |
|-------------------|---------------|
| RÉFÉRENCE PRODUIT | V11HA75080 |
| Code EAN | 8715946715674 |
| 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

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.

Epson EB-L210SF

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- HDMI Cable 1.8m
- Guide de démarrage rapide

ACCESSOIRES EN OPTION

- Soft Carry Case - ELPKS71
V12H001K71
- Support de fixation mural - ELPMB45
V12H706040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Boîtier de contrôle et de connexion - ELPCB03
V12H927040
- Haut parleurs actifs - ELPSP02
V12H467040

EPSON[®]