EB-L720U



EPSON

FICHE TECHNIQUE























Avec

son·puissant·vidéoprojecteur·laser·à·hauta·haute·luminosité·en·source luminositéeuse·laser et sa connectivité polyvalente, l'EB-L720U est la solution d'affichage idéale pour une collaboration efficace.

L'EB-L720U offre une qualité d'image exceptionnelle, axée sur la diffusion de contenu professionnelle et les performances d'affichage. Conçue autour de la facilité d'utilisation, d'une taille d'écran pouvant atteindre 500", de l'accessibilité et de la durabilité, c'est la solution d'imagerie idéale pour le monde professionnel d'aujourd'hui.

Doté d'une capacité de luminosité élevée de 7 000 lumens, avec Full HD, WUXGA, grand écran 16:6, prise en charge de l'entrée de contenus 4K et de la technologie d'amélioration d'image, il offre aux utilisateurs des affichages plus lumineux et plus vifs pouvant atteindre 500".

L'EB-L720U offre plus de fonctionnalités haut de gamme que ce que l'on peut s'attendre à trouver dans cette catégorie d'affichage. Il est équipé de l'edge-blending et de la correction géométrique pour obtenir un affichage grand format homogène. Quant au contenu multimédia, vous pouvez le lire sans ralentissement, créer des listes de lecture et définir des programmes directement à partir de la mémoire USB, le tout grâce au codage vidéo avancé H.264 et à Epson Content Manager.

La flexibilité est une autre caractéristique de cette solution d'affichage : une fonction de partage d'écran permet de combiner deux ou quatre images provenant de différentes sources sur grand écran. La connectivité est simple et directe, qu'elle soit filaire ou sans fil en option¹ avec prise en charge de Miracast¹ . Le contenu HDBaseT peut être partagé et distribué sans compromettre la qualité.

Grâce à la fiabilité reconnue des vidéoprojecteurs laser Epson, leader sur le marché², cette solution simple d'installation élimine le besoin d'une maintenance régulière. Et pour plus de confiance, l'EB-L720U est livré avec une garantie standard de 3 ans pour une tranquillité d'esprit garantie.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Luminosité élevée, taille évolutive Fournit un affichage haute luminosité de 7 000 lumens jusqu'à 500"
- Fonctionnalités d'affichage haut de gamme Full HD, prise en charge de l'entrée de contenus 4K, edge-blending et correction géométrique.
- Visualisation sans restriction Pas de pixellisation, de reflet, d'empreintes digitales et biseau central
- Soutien à la distanciation sociale L'affichage évolutif répond aux besoins de chaque configuration d'audience
- Branchez, cliquez et collaborez Collaborez à l'aide du système de présentation sans fil d'Epson, ELPWP10





CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides

Panneau LCD 0,67 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur 7.000 lumen- 4.900 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4

Sortie lumière blanche 7.000 lumen - 4.900 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012

Résolution WUXGA, 1920 x 1200, 16:10

Haute définition Full HD
Rapport hauteur/largeur 16:10
Rapport de contraste 2.500.000 : 1
Source lumineuse Laser

Source lumineuse 20.000 Heures Durability High, 30.000 Heures Durability Eco

Correction Keystone Manuel vertical : \pm 30 °, Manuel horizontal \pm 30 °

Traitement vidéo 10 Bits

Fréquence de 192 Hz - 240 Hz

rafraîchissement vertical 2D

Reproduction des couleurs jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

1,5 - 1,7

OBJECTIF

Rapport de projection 1,35 - 2,20:1

Zoom Manual, Factor: 1 - 1,6

Objectif Optique

Taille de l'image 50 pouces - 500 pouces

Nombre d'ouverture de

l'objectif de projection

 Distance focale
 20 mm - 31,8 mm

 Focale
 Manuel

 Offset
 27 : 1

CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB

3 en 1 : Image / souris / son

Connexions RS-232C, Interface Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Réseau local sans fil a/n

(5 GHz) (en option), Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (2x), HDBaseT, Miracast (en option), Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (2x), USB 2.0 type B, USB 2.0 type B

Connexion au Smartphone Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité Verrou Kensington, Cadenas, Passage pour câble de sécurité, Verrou de l'unité réseau LAN

sans fil

Modes couleur 2D Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, DICOM SIM

Caractéristiques A/V mute, Correction d'arc, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Edge

Blending, Écran d'accueil, Allumage/extinction automatiques, Source lumineuse à longue durée de vie, Sans PC, Power on button, Partage d'écran, Fonction « split screen » (écran

divisé), Écran ultra-large (16:6), Application iProjection

Modes de couleur Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB, DICOM SIM

Projector control via: AMX, Crestron (réseau), Control4, Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP,

Découverte d'appareils AMX, Control4 Simple Device Discovery Protocol

EB-L720U

CONTENU DE LA BOÎTE

- Télécommande, y compris piles
- Câble électrique
- HDMI Cable
- User guide
- Documents de garantie





CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie 345 W, 258 W (économie), 0,3 W (en veille)

Gamme de tension/ AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Fréquence nominale

Dimensions du produit 440 x 122 x 304 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

Poids du produit 7,8 kg

Niveau sonore Normal : 39 dB(A) - Économie : 27 dB(A)

Température Stockage -10°C - 60°C

Humidité de l'air fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%

Logiciels inclus iProjectio

Options Air filter, Ceiling mount, Visualiseur de documents, Haut-parleur externe, Transmetteur

HDBaseT, Safety wire set, Suspension adapter, WP System - ELPWP10, Unité réseau LAN

sans fil, Wireless transmitter - ELPWT01

Haut-parleur 10 W

Type de salle / Application Salle de réunions, Bureau à domicile, Grande salle de réunion / Amphithéâtre, Espace de

collaboration / Salle de classe, Signalétique / Vente au détail, Sites touristiques

Positionnement Fixé au plafond, Bureau, Sol, Montage mural

Couleur Bland

TCO Certified For further information relating to TCO Certified please visit

https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

AUTRE

Garantie 36 Mois retour atelier

Extensions de garantie optionnelles disponibles

EB-L720U

CONTENU DE LA BOÎTE

- Télécommande, y compris piles
- Câble électrique
- HDMI Cable
- User guide
- Documents de garantie



ACCESSOIRES EN OPTION

- Rallonge support plafond (tube 450mm) ELPFP13 V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) ELPFP14 V12H003P14
- Haut parleurs actifs ELPSP02 V12H467040
- Boitier émetteur HDBaseT ELPHD01 V12H547040
- Air Filter ELPAF56 L600/EB-14XX Series V13H134A56
- Safety Wire ELPWR01 V12H003W01
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Support plafond (Blanc) ELPMB22 V12H003B22
- Support plafond pour Projecteurs Home cinema ELPMB30 V12H526040

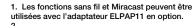
LOGISTIQUE DU PRODUIT

| RÉFÉRENCE PRODUIT | V11HA44040 |
|-------------------|---------------|
| Code EAN | 8715946695587 |
| Pays d'origine | Chine |



Epson Europe BV Branch office Belgium Belgicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem

Epson en Belgique et au Luxembourg : Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47 Infoline Luxembourg : +352 2786 0692 www.epson.be Epson en Suisse : Infoline Suisse : 022 592 7923 www.epson.ch



EB-L720U

2.
3. Epson est la première marque de projecteurs au monde entre 2001 et 2020, 500 lumens et plus, à l'exclusion des téléviseurs sans écran, Futuresource Consulting – Perspectives du marché des projecteurs trimestrielles – Worldwide Analyzer CY20Q4.

