

EB-U32



FICHE TECHNIQUE



Que ce soit pour faire des présentations nettes et précises ou pour regarder des films et des photos de famille sur grand écran, ce projecteur EB-U32 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.

Des images lumineuses, de haute qualité

Profitez d'images Full HD, trois fois plus lumineuses que les produits concurrents¹ 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.

Connectivité sans fil intégrée

Idéal pour l'environnement de bureau, ce projecteur est utilisable dès sa sortie du carton. Créez des réunions collaboratives et productives, et partagez des contenus d'un emplacement à l'autre grâce aux options de connectivité intégrées.

Aperçu du tableau complet

Capable de lire des contenus depuis un large éventail de sources et de l'afficher sur un grand écran pouvant atteindre 300 pouces, le projecteur EB-U32 utilise une double 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 iProjection².

Réduisez vos coûts

Avec le long cycle de maintenance du filtre à poussières et la durée de vie de la lampe pouvant atteindre 10 000 heures en mode économique, vous ferez des économies de temps et d'argent en matière d'entretien.

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.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Full HD, images lumineuses**
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
- **Connectivité sans fil**
Wi-Fi intégré
- **Faible coût total de possession**
Durée de vie de la lampe et du filtre atteignant 10 000 heures
- **Contrôle polyvalent et flexible**
Projetez vos contenus depuis différentes sources grâce à la double entrée HDMI et à la connectivité² mobile



EPSON
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD
Panneau LCD	0,67 pouce avec MLA (D10)

IMAGE

Sortie lumière 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	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Rapport de contraste	15.000 : 1
Lampe	200 W, 5.000 h Longévité, 10.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : ± 30 °, Manuel horizontal ± 30 °
Reproduction des couleurs	Jusqu'à 1,07 milliards de couleurs
Haute définition	Full HD
Rapport hauteur/largeur	16:10
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	50 Hz - 85 Hz

OBJECTIF

Relation de projection	1,38 - 1,68:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Taille de projection	30 pouces - 300 pouces
Distance de projection	1,8 a - 2,17 a (60 pouce écran)
Large/Télé	
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,5 - 1,71
Distance focale	20,42 mm - 24,5 mm
Focale	Manuel
Offset	10 : 1
Objectif	Optique

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, Entrée VGA, Entrée HDMI (2x), Entrée composite, MHL, Entrée RCA
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

AUTRE

Garantie	24 Mois en magasin, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h (whichever comes first)
----------	-----------------------------------------------------------------------

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H722040
Code-barres	8715946552255
Dimensions de l'emballage individuel	364 x 409 x 157 mm
Poids du carton	4,32 Kg
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Philippines

EB-U32

CONTENU DE LA BOÎTE

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

ACCESSOIRES EN OPTION

- 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
- Ecran Mobile (80" 16/10e) - ELPSC24
V12H002S24
- Ecran Multi-aspect (65" 4:3 / 80" 16:9) - ELPSC26
V12H002S26
- Ecran Mobile (50" 4:3) - ELPSC32
V12H002S32



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. - 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 2 - Une connexion Internet est requise.

EPSON®