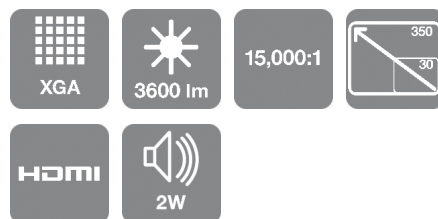


EB-E10



FICHE TECHNIQUE



Pour un usage professionnel ou pour du divertissement, ce projecteur XGA 3 600 lumens simple à utiliser et de grande qualité peut être utilisé aussi bien chez soi qu'au bureau.

Ce n'est pas parce que vous avez besoin d'un projecteur professionnel que vous ne pouvez pas aussi profiter de superproductions sur grand écran dans votre salon. Ce projecteur XGA polyvalent permet ces deux utilisations. Même à la lumière ambiante, les images sont nettes et lumineuses grâce à ses 3 600 lumens et sa technologie 3LCD. En outre, l'incroyable durée de vie de la lampe lui confère un excellent rapport qualité-prix.

Une grande image, c'est encore mieux

Que ce soit pour regarder votre film préféré ou pour faire une présentation, ce projecteur peut offrir un affichage impressionnant de 350 pouces (889 cm). Doté de la technologie 3LCD, sa qualité exceptionnelle génère des images jusqu'à trois fois plus lumineuses que les images des produits concurrents¹. Outre ses couleurs lumineuses et éclatantes, son taux de contraste de 15 000:1 offre des zones d'ombres clairement définies et des noirs profonds. Famille, amis, collègues ou clients, vous captiverez votre public à coup sûr.

Des images lumineuses de haute qualité

Même dans une pièce lumineuse, ce projecteur XGA, à la fois très performant et bénéficiant d'un prix attractif, restitue des images extrêmement lumineuses et colorées, avec des détails très nets. Tout cela est rendu possible grâce à la technologie 3LCD, qui garantit des images avec des niveaux équivalents de luminosité blanche et couleur, à 3 600 lumens.

Une solution durable

Vous êtes à la recherche d'une solution de projection économique, simple et durable ? Avec sa source lumineuse longue durée, ce modèle vous offre l'équivalent de 18 ans de divertissement².

Une configuration simple

Voici un projecteur conçu dans un souci de portabilité et de rapidité d'installation. La housse de transport facilite les déplacements d'une pièce à l'autre. L'image peut être rapidement positionnée avec la correction du trapèze et l'accès au contenu est facilité par les entrées HDMI.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Créez une expérience de divertissement sur grand écran**
De vos séries préférées à vos présentations professionnelles, captez l'attention de tous.
- **Des images lumineuses même à la lumière ambiante**
Niveaux équivalents de luminosité blanche et couleur, à 3 600 lumens
- **Un équipement haute technologie à un prix attractif**
Profitez de ce projecteur XGA
- **Une solution durable**
L'équivalent de 18 ans de divertissement²
- **Portable et rapide à installer**
Housse de transport et curseur de correction du trapèze pour faciliter l'alignement



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	0,55 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	3.600 lumen- 2.200 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.600 lumen - 2.200 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	XGA, 1024 x 768, 4:3
Rapport de contraste	15.000 : 1
Lampe	UHE, 210 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Manuel vertical : ± 30 °, Manuel horizontal ± 30 °
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Rapport de projection	1,44 - 1,95:1
Zoom	Digital, Factor: 1,35
Taille de l'image	30 pouces - 350 pouces
Distance de projection	1,76 a (60 pouce écran
Large/Télé	
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	2 en 1 : Image / souris
Connexions	USB 2.0 type B, Entrée VGA, Entrée HDMI
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Passage pour câble de sécurité, Protection par mot de passe
3D	Non
Caractéristiques	A/V mute slide, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Correction horizontale et verticale du trapèze, Lampe longue durée, Quick Corner, Fonction « split screen » (écran divisé)
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	327 W, 225 W (économie), 0,3 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 W
Dimensions du produit	302 x 237 x 82 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	2,4 kg
Niveau sonore	Normal : 37 dB(A) - Économie : 28 dB(A)
Logiciels inclus	Content DIY App, Epson Projector Management, Epson Projector Professional Tool

AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h
----------	---

EB-E10

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Warranty card
- Mode d'emploi (CD)
- Sacochette de transport

ACCESSOIRES EN OPTION

- Filtre à poussière - ELPAP32
V13H134A32
- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69

EB-E10

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H975040
Code EAN	8715946680583
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
- Produits hors garantie : 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)

- 1) 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. La valeur de luminosité couleur peut varier en fonction des conditions d'utilisation. Meilleures ventes de projecteurs Epson 3LCD par rapport aux meilleures ventes de projecteurs mono-DLP, d'après les données de ventes de NDP, pour la période de mai 2017 à avril 2018.
- 2) Sur la base d'un visionnage quotidien de films d'une durée moyenne de 1 h 45, avec la lampe définie sur le mode économique.

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.

Last extracted: 2021-01-14

EPSON[®]