EB-S41

FICHE TECHNIQUE



















Pour les professionnels ou les loisirs, ce projecteur SVGA, simple à utiliser et de grande qualité, d'une luminosité de 3 300 lumens est conçu aussi bien pour un usage domestique que pour un usage au bureau.

Ne laissez pas une utilisation professionnelle de votre projecteur vous empêcher d'apprécier aussi des films sur grand écran dans votre salon. Ce projecteur SVGA polyvalent peut faire les deux. Même dans des conditions de lumière ambiante, sa luminosité de 3 300 lumens et la technologie 3LCD permettent d'offrir des images lumineuses et nettes. En outre, grâce à l'incroyable durée de vie de sa lampe, il présente un excellent retour sur investissement.

Encore mieux sur grand écran

Que vous regardiez des films ou que vous réalisiez une présentation, ce projecteur permet d'obtenir un impressionnant écran 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 concurrents². Outre ses couleurs lumineuses et éclatantes, grâce à un taux de contraste de 15 000:1 profitez de zones d'ombres clairement définies et de noirs profonds. De vos proches et amis à vos collègues de travail et clients, ce projecteur saura retenir l'attention de chacun.

Des images lumineuses de haute qualité

Même dans les salles lumineuses, ce projecteur SVGA, à la fois très performant et bénéficiant d'un prix attractif, offre des images extrêmement lumineuses, colorées et aux détails nets. Et tout cela grâce à la technologie 3LCD qui fournit des niveaux élevés de luminosités blanche et couleur équivalents de 3 300 lumens.

Solution durable

Vous recherchez une solution économique, simple et durable pour vos besoins de projection? Avec la source lumineuse de la lampe à longue durée de vie de ce modèle, vous pourriez voir un film chaque jour pendant 15 ans 1.

Installation aisée

Voici un projecteur conçu pour les déplacements et une installation rapide. La housse de transport facilite les déplacements d'une pièce à l'autre. En outre, vous pouvez aligner rapidement l'image grâce à la correction du trapèze et accéder au contenu simplement via les entrées HDMI. Grâce à l'adaptateur ELPAP10 disponible en option, il propose la connectivité Wi-Fi® pour partager le contenu depuis un appareil mobile à l'aide de l'application iProjection.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Vivez l'expérience du grand écran
 Des décors aux présentations
 professionnelles, captez l'attention de tous.
- Des images lumineuses même dans des conditions de lumière ambiante
 Niveaux de luminosités blanche et couleur équivalents de 3 300 lumens
- Équipement haute technologie à un prix attractif

Profitez de ce projecteur SVGA

- Solution durable
 - Regardez un film tous les jours pendant 15 ans¹
- Portable et rapide à installer
 Transport dans une housse et c

Transport dans une housse et curseur de correction du trapèze pour un alignement facile





CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

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

Panneau LCD 0,55 pouce avec D7

IMAGE

Luminosité couleur 3.300 lumen- 2.050 lumen (économie) conformément à la norme ISO IDMS15.4

Sortie lumière blanche 3.300 lumen - 2.050 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012

Résolution SVGA, 800 x 600, 4:3

Rapport de contraste 15.000 : 1

Lampe UHE, 210 W, 6.000 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

OBJECTIF

Relation de projection 1,45 - 1,96:1

Zoom Digital, Factor: 1,35

Taille de l'image 30 pouces - 350 pouces
Distance de projection 1,77 a - 2,4 a (60 pouce écran)

Large/Télé

Nombre d'ouverture de 1,44

l'objectif de projection

Distance focale 16,7 mm
Focale Manuel
Offset 8:1

CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB 2 er

Connexions USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, Entrée VGA, Entrée HDMI, Entrée composite, Entrée RCA,

Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (en option)

Connexion au Smartphone Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

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

Protection par mot de passe

3D Non

Caractéristiques A/V Mute Slide, Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Correction

horizontale et verticale du trapèze, Lampe longue durée, Quick Corner

Modes de couleur Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie 282 W, 203 W (économie), 0,2 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-

84 257 W

Dimensions du produit 302 x 237 x 82 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

AUTRE

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

EB-S41

CONTENU DE LA BOÎTE

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



ACCESSOIRES EN OPTION

- Module WiFi (b/g/n) ELPAP10 V12H731P01
- Filtre à poussière ELPAF32
- V13H134A32
- Ecran Mobile (80" 16/10e) ELPSC24 V12H002S24
- Rallonge support plafond (tube 700mm) ELPFP14
- Rallonge support plafond (tube 450mm) ELPFP13 V12H003P13
- Support plafond (Blanc) ELPMB23 V12H003B23

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H842040
Code EAN	8715946639536
Dimensions de l'emballage individuel	327 x 384 x 154 mm
Poids du carton	3,84 Kg
Pays d'origine	Philippines





HDMI HDMI

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) (1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min) Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet 1. 1) Si vous regardez un film d'environ 1 heure 45 d'encre, scanners Perfection)

- Produits sous garantie: 09 74 75 04 04
- Produits hors garantie: 0 899 700 817

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, vendus par rapport aux projecteurs mono-DLP les plus Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, vendus selon les données commerciales de l'étude PMA de Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner

de chèques, Duplicateurs)

- Produits sous garantie et hors garantie :

0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

économique. (Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur) 2. Luminosité couleur en mode le plus lumineux mesurée

minutes tous les jours avec la lampe définie sur le mode

EB-S41

par un laboratoire tiers conformément à la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur peut varier en fonction des conditions d'utilisation. Projecteurs 3LCD Epson les plus décembre 2015 à novembre 2016.



Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs