

EB-696Ui



Solution d'enseignement interactive et innovante, avec une taille d'affichage évolutive pouvant atteindre 100 pouces, qui permet d'afficher du contenu Full HD pour une expérience didactique de qualité.

Ce nouveau projecteur offre une interactivité sans égal en associant la technologie tactile et la fonction double stylet. Avec une luminosité de 3 800 lumens et une résolution WUXGA Full HD, le projecteur à ultracourte focale EB-696Ui vous permet de présenter des images grand format à partir d'une très courte distance, tout en réduisant les zones d'ombre et les reflets. Le taux de contraste de 16 000:1 et les entrées HDMI garantissent aux étudiants des images nettes et précises.

Image de qualité

La technologie 3LCD d'Epson garantit des images de haute qualité avec des niveaux de luminosité blanche et couleur équivalents, pour des couleurs éclatantes et des images lumineuses, même en plein jour; mais également des couleurs trois fois plus éclatantes que les principaux projecteurs concurrents¹. Avec une taille d'affichage évolutive pouvant atteindre 100 pouces, deux types de contenus peuvent être affichés via la fonction de partage d'écran, sans compromettre la qualité.

Contact tactile et double stylet

Annotez directement sur l'écran avec vos doigts. Les stylets interactifs d'Epson sont désormais encore plus réactifs et faciles à utiliser. Ce système à double stylet facilite le travail en binôme : un enseignant et un étudiant, ou deux étudiants, peuvent travailler simultanément avec différentes configurations de stylet.

Fiabilité

Projetez plus longtemps grâce à une plus grande fiabilité et à une lampe d'une durée de vie plus longue, atteignant 10 000 heures en mode éco.

Gagnez du temps

Il vous suffit de brancher le projecteur et de l'allumer. Aucun temps de préchauffage n'est requis et grâce au mode d'annotation sans PC, les enseignants n'ont même pas besoin d'allumer leur ordinateur. L'installation de la fonction interactive ne nécessite aucun pilote et l'étalonnage s'effectue automatiquement.

Interagir et améliorer l'apprentissage

Le logiciel de projection multi-PC permet aux enseignants et aux étudiants de partager du contenu simultanément. Grâce à la fonction Modérateur, les enseignants gardent le contrôle car ils peuvent choisir le contenu à afficher. Associez deux projecteurs afin de créer une grande zone d'affichage interactive.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Affichage pouvant atteindre 100 pouces et qualité exceptionnelle**
Résolution WUXGA Full HD avec technologie 3LCD d'Epson
- **Contact tactile et double stylet**
Annotez directement sur l'écran avec vos doigts
- **Fiabilité**
Fiabilité accrue et durée de vie de la lampe plus longue
- **Interactivité multi-écrans**
Associez deux projecteurs afin de créer une grande zone d'affichage interactive
- **Connectivité sans fil (en option)**
Permet d'afficher du contenu depuis différents appareils



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

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

IMAGE

Luminosité couleur	3.800 lumen- 2.900 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.800 lumen - 2.900 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	16.000 : 1
Source lumineuse	Lampe
Lampe	267 W, 5.000 h Longévité, 10.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Manuel vertical : $\pm 3^\circ$, Manuel horizontal $\pm 3^\circ$
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	192 Hz - 240 Hz
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Rapport de projection	0,27 - 0,37:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Objectif	Optique
Taille de l'image	70 pouces - 100 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,4 a (70 pouce écran)
Distance de projection « téléobjectif »	0,6 a (100 pouce écran)
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,6
Distance focale	4,2 mm
Focale	Manuel
Offset	5,8 : 1

CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB	3 en 1 : Image / souris / son
Connexions	USB 2.0 type A (2x), USB 2.0 type B, RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (en option), Entrée VGA, Sortie VGA, Entrée HDMI (3x), Entrée S-vidéo, MHL, Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (2x), entrée micro, Interface tactile, Entrée sync., Sortie sync.
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

EB-696Ui

CONTENU DE LA BOÎTE

- Unité tactile
- Stylets interactifs
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Câble USB
- Guide de démarrage rapide
- Warranty card
- Manuel sur CD
- Support mural
- Range-stylet
- Appareil principal



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

EB-696Ui

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Verrouillage du panneau de commande, Protection par mot de passe, Cadenas, Passage pour câble de sécurité, Verrou de l'unité réseau LAN sans fil, Sécurité du réseau LAN sans fil, Protection par mot de passe
Modes couleur 2D	Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir
Caractéristiques	Calibrage automatique, Ajustement automatique de la luminosité, Sélection d'entrée automatique, Haut-parleur intégré, Logo utilisateur personnalisable, Zoom numérique, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Installation sans pilote, Support mural et deux stylets numériques, Contrôle dynamique de la lampe, Pré-réglage OSD facile, Prise en charge de la fonction tactile, Écran d'accueil, Modèle interactif, Lampe longue durée, Entrée micro, Interactivité multi-écrans, PC Interactive, Annotation interactive (sans connexion PC), Application iProjection pour Chromebook, Fonction « split screen » (écran divisé), Application iProjection
Interactivité	Oui - stylet et contact tactile
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB
Projector control	via: AMX, Crestron, Control4, Extron

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	401 W, 334 W (économie), 0,5 W (en veille)
Gamme de tension/ Fréquence nominale	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensions du produit	474 x 447 x 130 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	8,3 kg
Niveau sonore	Normal : 37 dB(A) - Économie : 30 dB(A)
Température	fonctionnement 5°C - 40°C, Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%
	Si le projecteur est installé à l'aide d'un support plafond ou mural dans un environnement chargé en fumée de pétrole lourd ou dans lequel des huiles et des produits chimiques se volatilisent, ou dans lequel des huiles aromatiques sont fréquemment brûlées, cela peut entraîner la dégradation de certaines parties de nos produits qui, avec le temps, peuvent se rompre et causer la chute du projecteur.
	Si vous avez des questions concernant l'environnement dans lequel votre projecteur est installé (ou toute autre question), veuillez contacter notre service de support pour qu'il vous apporte toute l'aide dont vous avez besoin.
Logiciels inclus	Easy Interactive Tools, Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection
Options	Filtre à poussières, Boîtier de contrôle et de connexion, Visualiseur de documents, Haut-parleur externe, Embout (Feutre), Embout (Teflon), Câble d'extension USB, Unité réseau LAN sans fil
Systèmes d'exploitation compatibles	Linux, Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x, Ubuntu 14.10, Ubuntu 15.04, Ubuntu 15.10, Ubuntu 16.04 LTS, Windows 10, Windows 8, Windows 8.1
Haut-parleur	16 W
Type de salle / Application	Espace de collaboration / Salle de classe
Positionnement	Montage mural
Couleur	Blanc/Gris
TCO Certified	Oui

AUTRE

Garantie	36 Mois retour atelier ou 8.000 h, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

ACCESSOIRES EN OPTION

- Haut parleurs actifs - ELPSP02
V12H467040
- ELPLP92
V13H010L92
- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP10
V12H731P01
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H773010
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi
V12H774010
- Replacement Hard Pen Tip - ELPPS03 (6pcs)
V12H775010
- Replacement Soft Pen Tip - ELPPS04 (12pcs)
V12H776010
- Filtre à poussière - ELPAF45
V13H134A45
- Boîtier de contrôle et de connexion - ELPCB03
V12H927040

EB-696Ui

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H728040
Code EAN	8715946605111
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	2 Pièces



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)

- 1 - Luminosité couleur mesurée selon la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur variera en fonction des conditions d'utilisation. Comparaison établie entre les principaux projecteurs professionnels et éducatifs 3LCD Epson et les principaux projecteurs mono-DLP en fonction des données du groupe NPD entre juin 2013 et mai 2014 et les données de l'étude PMA du 1er au 3e trimestre 2013. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.fr/clo
- 2 - Application iProjection disponible sur les appareils sous Android et iOS

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: 2019-01-16

EPSON®