

Epson EB-695Wi Projecteur à focale ultra courte 3500 ANSI lumens 3LCD WXGA (1280x800) Blanc, Gris

Neuf

Conçu pour l'éducation et l'installation fixe, ce vidéoprojecteur à focale ultra courte affiche en WXGA 1280x800 avec technologie 3LCD, 3500 lm et format 16:10. Interaction au doigt et double stylet, image jusqu'à 100 pouces, partage d'écran et multi-PC. 3 HDMI/MHL, LAN, RS-232C, haut-parleur 16 W. Lampe 5000 h (10 000 h éco). Certifié TCO.

EAN : 8715946605135

Réf. : V11H740040

Luminosité du projecteur: 3500 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Lampe

Haut-parleurs intégrés: Oui

Full HD: Non

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.2/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Vidéoprojecteur Professionnel** est de **245kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Labels



L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Vidéoprojecteur Professionnel Epson**, dont la référence est **V11H740040**, a obtenu la note de **5.2/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Epson pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Projecteur

Sortie de lumière de couleur	3500 ANSI lumens
Sortie de lumière blanche	3500 ANSI lumens
Synchronisation verticale (max)	0,12 kHz
Synchronisation verticale (min)	0,1 kHz
Taille de matrice	0.6"
Correction du trapèze, verticale	-3 - 3°
Correction du trapèze, horizontale	-3 - 3°
Fréquence de balayage vertical	100 - 120 Hz
Luminosité du projecteur (mode économique)	2900 ANSI lumens
Nombre de couleurs	1.07 milliards de couleurs
Format d'image	16:10
Taux de contraste	14000:1
Résolution native du projecteur	WXGA (1280x800)
Technologie de projection	3LCD
Luminosité du projecteur	3500 ANSI lumens
Rapport de contraste (dynamique)	14000:1
Distance de projection (téléobjectif)	0 - 0,6 m
Distance de projection (grand-angle)	0 - 0,4 m
Taille d'écran compatible	1524 - 2540 mm (60 - 100")
Rapports d'aspect pris en charge	16:10

Écran

Écran intégré	Non
---------------	-----

Données logistiques

Produits par palette	12 pièces
Longueur brute de la palette	120 cm
Largeur brute de la palette	80 cm
Hauteur brute de la palette	15 cm
Produits par couche de palette	2 pièces
Produits par couche de palette (RU)	2 pièces
Produits par palette (RU)	12 pièces
Longueur de la palette (RU)	120 cm
Largeur de la palette (RU)	100 cm

Hauteur de la palette (RU)	15 cm
Quantité	1 pièce
Code du système harmonisé	85286200
Poids brut de la palette	0 g
Poids de la palette (RU)	0 g

Détails techniques

Fonction d'affichage USB	3 in 1: Image / Mouse / Sound
Certificats de durabilité	TCO

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	Easy Interactive Tools, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projektor Management
Câbles inclus	Secteur
Guide de démarrage rapide	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
crochets d'élévation inclus	Oui
Carte de garantie	Oui
Adaptateur WLAN inclus	Oui
Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui

Poids et dimensions

Poids du paquet	21,6 kg
Hauteur du colis	335 mm
Profondeur du colis	740 mm
Largeur du colis	490 mm
Poids	5,8 kg
Hauteur	149 mm
Profondeur	400 mm
Largeur	367 mm

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Température d'opération	5 - 40 °C

Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Compatibilité Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 8, Windows 8.1
Support logiciel	via: AMX, Crestron (Network), Control4

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100-240 V
Consommation (mode économique)	309 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,37 W
Consommation électrique typique	354 W
Source d'alimentation	Secteur

Design

Voyants	Oui
Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Positionnement	Mur
Couleur du produit	Blanc, Gris
Type de produit	Projecteur à focale ultra courte
position de marché	Education

Source de lumière

Puissance de la lampe	250 W
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	10000 h
Durée de vie de la source lumineuse	5000 h
Type de source lumineuse	Lampe

multimédia

Puissance évaluée de RMS	16 W
Haut-parleurs intégrés	Oui

Caractéristiques

Certification	TCO
---------------	-----

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, Ubuntu 14.10, Ubuntu 15.04, Ubuntu 15.10, Ubuntu 16.04 LTS, Windows 10, Windows 8, Windows 8.1
Protection par mot de passe	Oui
Pays d'origine	Philippines
Niveau sonore	35 dB
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Niveau sonore (mode économique)	30 dB
Entrée interactive prise en charge	Crayon interactif/tactile inclus
Interactif	Oui

Support de stockage

Lecteur de cartes mémoires intégré	Non
------------------------------------	-----

Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui

Connectivité

Prise en charge CEC (Consumer Electronics Control)	Oui
Secteur d'entrée d'alimentation	Oui
Port DVI	Non
Entrée vidéo composite	1
Interface mobile haute définition (MHL, Mobile High-Definition Link)	Oui
Quantité de ports HDMI	3
Nombre de ports VGA (D-Sub)	3
Type d'interface série	RS-232C
Entrée jack microphone	Oui
Sortie de casque	1
Connecteur audio (L,R) intégré	1
Quantité de ports B de type USB 2.0	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Entrée S-Vidéo	1

Vidéo

Traitement vidéo	10 bit
Modes couleur (2D)	Cinéma, Dynamique
Modes couleur vidéo	Tableau noir, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB
Compatibilité 3D	Non
Full HD	Non

Système d'objectif

Ratio de projection	0.28 - 0.37:1
Zoom numérique	1,35x
Ratio de zoom	1.35:1
Type de zoom	Auto
Amplitude d'ouverture	0 - 1,6
Focale Fixe	3,7 mm
Longueur focale	3.7 mm
Mise au point	Manuel

Autres caractéristiques

Port RS-232	1
RS-232C	Oui



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)