

Epson EB-815E Projecteur à focale ultra courte 5000 ANSI lumens 3LCD 1080p (1920x1080) Noir

Neuf

Vidéoprojecteur UST laser 3LCD pour installation fixe, il crée une image 80 à 160" en 1080p sans ombres ni reflets. Luminosité 5000 lm, contraste 25 000 000:1, HDR10/HLG, ratio 0,16–0,40:1 avec zoom 1,35x. HDMI x3, Wi-Fi/Miracast, Ethernet, RS-232C, USB 2.0 x2 dont sortie 2A. Source lumineuse 20 000 h (30 000 h éco). Positionnement mur, bureau ou plafond. Certifié TCO.

EAN : 8715946726540
Réf. : V11HA99180
Luminosité du projecteur: 5000 ANSI lumens
Type de source lumineuse: Laser
Haut-parleurs intégrés: Non
Full HD: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.7/10

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 **V11HA99180**, a obtenu la note de **5.7/10**.

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

Taille de matrice	0.6"
Luminosité du projecteur (mode économique)	3500 ANSI lumens
Format d'image	16:9
Taux de contraste	25000000:1
Résolution native du projecteur	1080p (1920x1080)
Technologie de projection	3LCD
Luminosité du projecteur	5000 ANSI lumens
Taille d'écran compatible	2032 - 4064 mm (80 - 160")
Projecteur intelligent	Non

Source de lumière

Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	30000 h
Durée de vie de la source lumineuse	20000 h
Type de source lumineuse	Laser

Système d'objectif

Ratio de projection	0.16 - 0.40:1
Ratio de zoom	1.35:1
Focale Fixe	2,3 mm
Mise au point	Manuel
Valeur	1,8

Vidéo

Modes couleur vidéo	Tableau noir, Cinéma, Mode de simulation DICOM, Dynamique, Naturel, Présentation
Compatibilité 3D	Non
Full HD	Oui
Système de format du signal analogique	Non pris en charge

Connectivité

Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	3
Type d'interface série	RS-232C
Quantité de Ports USB 2.0	2
Type de port de service	USB Type-B

Réseau

Miracast	Oui
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Smart TV	Non
Wifi	Oui

Support de stockage

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

Caractéristiques

Protection par mot de passe	Oui
Prise en charge HDR	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Niveau sonore	35 dB
Niveau sonore (mode économique)	26 dB
Interactif	Non

multimédia

Haut-parleurs intégrés	Non
------------------------	-----

Design

Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Positionnement	Plafond, Bureau, Mur
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Projecteur à focale ultra courte
position de marché	Professionnel

Écran

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

Puissance

Tension sortie de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (mode économique)	192 W
Consommation (max)	380 W
Consommation électrique typique	290 W
Source d'alimentation	Secteur

Conditions environnementales

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

Poids et dimensions

Poids	12,5 kg
Hauteur	156 mm
Profondeur	341 mm
Largeur	695 mm

Contenu de l'emballage

Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	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](#)