

Epson EB-PU1007B Projecteur pour grandes salles 7000 ANSI lumens 3LCD WUXGA (1920x1200) Noir

Projecteur d'installation laser 3LCD de 7000 lm en WUXGA avec amélioration 4K et HDR, pour la présentation en grandes salles. Corps seul, compatible avec des objectifs interchangeables, dont ultra-courte focale, pour s'adapter au site. Outils d'edge blending/stacking, multiprojection, lecteur multimédia intégré et NFC pour une mise en œuvre rapide et flexible.

EAN : 8715946697413

Réf. : V11HA34840

Luminosité du projecteur: 7000 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Laser

Haut-parleurs intégrés:

Full HD: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.5/10

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 **Vidéo-projecteur 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).

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.

Le produit **Vidéoprojecteur Professionnel Epson**, dont la référence est **V11HA34840**, a obtenu la note de **5.5/10**.

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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

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

Dissipation thermique	1465,4 BTU/h
Correction du trapèze, horizontale	-30 - 30°
Correction du trapèze, verticale	-45 - 45°
Taille de matrice	0.7"
Luminosité du projecteur (mode économique)	4900 ANSI lumens
Brillance du projecteur (mode portrait)	7000 ANSI lumens
Nombre de couleurs	1.07 milliards de couleurs
Format d'image	16:10
Taux de contraste	2000:1
Résolution native du projecteur	WUXGA (1920x1200)
Technologie de projection	3LCD
Luminosité du projecteur	7000 ANSI lumens

Écran

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

Données logistiques

Quantité	1 pièce
Produits par palette (RU)	14 pièces
Produits par palette	14 pièces
Code du système harmonisé	85286200
Poids brut de la palette	0 g
Poids de la palette (RU)	0 g

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	Inhalt DIY-App, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projektor Content Manager, Epson Projektor Management, Epson Projektor Professional Tool
Câbles inclus	Secteur
Manuel d'utilisation	Oui
Carte de garantie	Oui
Adaptateur WLAN inclus	Oui
Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui

Poids et dimensions

Poids du paquet	21,5 kg
Hauteur du colis	270 mm
Profondeur du colis	760 mm
Largeur du colis	570 mm
Poids	16,3 kg
Hauteur	189 mm
Profondeur	436 mm
Largeur	545 mm

Conditions environnementales

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

Logiciel

Support logiciel	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery
------------------	--

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100-240 V
Consommation (mode économique)	366 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	431 W
Source d'alimentation	Secteur

Design

Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Positionnement	Plafond, Bureau, Flying frame
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Projecteur pour grandes salles
position de marché	Présentation

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
--------------------------	-------

Caractéristiques

Protection par mot de passe	Oui
-----------------------------	-----

Pays d'origine	Philippines
----------------	-------------

Niveau sonore	33 dB
---------------	-------

HDCP	Oui
------	-----

Niveau sonore (mode économique)	29 dB
---------------------------------	-------

Support de stockage

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

Réseau

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
-------------------------------------	---

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

Connectivité

Port DVI	Oui
----------	-----

Quantité de ports HDMI	1
------------------------	---

Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
-----------------------------	---

Type d'interface série	RS-232C
------------------------	---------

Connecteur audio (L,R) intégré	1
--------------------------------	---

Quantité de ports B de type USB 2.0	1
-------------------------------------	---

Quantité de Ports USB 2.0	2
---------------------------	---

Port HDBaseT	Oui
--------------	-----

Vidéo

Traitement vidéo	10 bit
------------------	--------

Modes couleur vidéo	Cinéma, Dynamique, Naturel, Présentation, Mode de simulation DICOM, Multi-projection, BT.709
---------------------	--

Compatibilité 3D	Non
------------------	-----

Full HD	Oui
---------	-----

Système de format du signal analogique	Non pris en charge
--	--------------------

Système d'objectif

objectif interchangeable	Oui
--------------------------	-----

Ratio de projection	0.35 - 10.11:1
---------------------	----------------

Type de zoom	Auto
Longueur focale	varies by lens

Autres caractéristiques

Protocoles réseau pris en charge	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink
----------------------------------	---------------------------------------



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](#)