

# Epson EB-2250U Projecteur à focale standard 5000 ANSI lumens 3LCD WUXGA (1920x1200) Blanc

Neuf

Conçu pour l'installation professionnelle fixe, ce vidéoprojecteur 3LCD WUXGA (1920x1200) délivre 5000 lm pour des présentations nettes jusqu'à 300 pouces. Zoom 1,6x et correction keystone H/V simplifient l'alignement. Connectivité complète: 2x HDMI, VGA, USB, LAN, RS-232C, MHL; Wi-Fi en option. Lampe jusqu'à 10 000 h en mode éco. Haut-parleur 16 W. Certifié TCO.

EAN : 8715946628646

Réf. : V11H871040

Luminosité du projecteur: 5000 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Lampe

Haut-parleurs intégrés: Oui

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 **Vidéoprojecteur Professionnel** est de **245kg** de CO<sub>2</sub>

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 **V11H871040**, 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 5 ans.

## 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

Fréquence de balayage vertical	200 - 240 Hz
Correction du trapèze, horizontale	-20 - 20°
Correction du trapèze, verticale	-30 - 30°
Taille de matrice	0.7"
Type de matrice	3-panneaux (p-Si TFT active)
Luminosité du projecteur (mode économique)	3800 ANSI lumens
Nombre de couleurs	1.07 milliards de couleurs
Format d'image	16:10
Taux de contraste	15000:1
Résolution native du projecteur	WUXGA (1920x1200)
Technologie de projection	3LCD
Luminosité du projecteur	5000 ANSI lumens
Rapport de contraste (dynamique)	15000:1
Distance de projection	1,5 - 9 m
Taille d'écran compatible	1270 - 7620 mm (50 - 300")
Distance de projection (téléobjectif)	0 - 9 m
Distance de projection (grand-angle)	0 - 1,5 m

### Écran

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

### Données logistiques

Produits par palette	40 pièces
Longueur brute de la palette	120 cm
Largeur brute de la palette	80 cm
Hauteur brute de la palette	3,5 m
Produits par couche de palette	4 pièces
Produits par couche de palette (RU)	5 pièces
Produits par palette (RU)	50 pièces
Longueur de la palette (RU)	120 cm
Largeur de la palette (RU)	100 cm
Hauteur de la palette (RU)	3,5 m
Quantité	1 pièce
Code du système harmonisé	85286200

Poids brut de la palette	0 g
Poids de la palette (RU)	0 g

### Détails techniques

Certificats de durabilité	TCO
---------------------------	-----

### Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection
Câbles inclus	Secteur, HDMI
Manuel d'utilisation	Oui
Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui

### Poids et dimensions

Poids du paquet	6,4 kg
Hauteur du colis	210 mm
Profondeur du colis	530 mm
Largeur du colis	383 mm
Poids	4,6 kg
Hauteur	110 mm
Profondeur	291 mm
Largeur	377 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

### Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	220-240 V
Consommation (mode économique)	323 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	405 W
Source d'alimentation	Secteur

## Design

Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Positionnement	Plafond, Bureau
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Projecteur à focale standard
position de marché	Portable

## Source de lumière

Quantité de lampes	1 lampe(s)
Puissance de la lampe	300 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

Protection par mot de passe	Oui
Pays d'origine	Philippines
Niveau sonore	39 dB
Niveau sonore (mode économique)	29 dB

## Support de stockage

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

## Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Non

## Connectivité

Secteur d'entrée d'alimentation	Oui
Entrée composante du dispositif audiovisuel (YPbPr/YCbCr)	3

Entrée vidéo composite	1
Port DVI	Non
Interface mobile haute définition (MHL, Mobile High-Definition Link)	Oui
Quantité de ports HDMI	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	3
Sortie Audio PC	Oui
Entrée audio PC	Oui
Type d'interface série	RS-232C
Quantité de ports B de type USB 2.0	1
Quantité de Ports USB 2.0	2

### Vidéo

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

### Système d'objectif

Ratio de projection	1.38 - 2.28:1
Zoom numérique	1,6x
Ratio de zoom	1.6:1
Type de zoom	Manuel
Amplitude d'ouverture	1,5 - 2
Longueur focale	23 - 38.4 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](#)

#### Informations et contact

[www.helloRSE.fr](http://www.helloRSE.fr)  
 05 47 74 39 00  
[contact@helloRSE.fr](mailto:contact@helloRSE.fr)



**hello RSE**  
ACHAT PRO RESPONSABLE

**hello RSE**  
 11 Cr du 30 Juillet  
 33000 Bordeaux  
 France