

Epson EF-21W Projecteur à focale standard 3LCD 1080p (1920x1080) Noir, Blanc

Neuf

Epson EF-21W. Technologie de projection: 3LCD, Résolution native du projecteur: 1080p (1920x1080), Taux de contraste: 5000000:1. Type de source lumineuse: Laser, Durée de vie de la source lumineuse: 20000 h. Focale Fixe: 13,9 mm, Ratio de projection: 1.00 - 1.82:1. Traitement vidéo: 8 bit, Modes couleur vidéo: Cinéma, Dynamique, Naturel, Cinéma Bright, Vif. Niveau sonore: 23 dB, Niveau sonore (mode économique): 19 dB

EAN : 8715946735016
Réf. : V11HB35040
Type de source lumineuse: Laser
Haut-parleurs intégrés: Oui
Full HD: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.0/10

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 **V11HB35040**, a obtenu la note de **2.0/10**.

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"
Sortie de lumière blanche	1000 ANSI lumens
Sortie de lumière de couleur	1000 ANSI lumens
Fréquence de balayage vertical	200 - 240 Hz
Luminosité du projecteur (mode économique)	500 ANSI lumens
Nombre de couleurs	16,7 millions de couleurs
Format d'image	16:9
Taux de contraste	5000000:1
Technologie de projection	3LCD
Distance de projection	0 - 1,33 m
Taille d'écran compatible	762 - 3810 mm (30 - 150")
Projecteur intelligent	Oui
Rapports d'aspect pris en charge	16:9
Résolution native du projecteur	1080p (1920x1080)

Source de lumière

Durée de vie de la source lumineuse	20000 h
Type de source lumineuse	Laser

Système d'objectif

Ratio de projection	1.00 - 1.82:1
Valeur	2
Focale Fixe	13,9 mm

Vidéo

Traitement vidéo	8 bit
Modes couleur vidéo	Cinéma, Dynamique, Naturel, Cinéma Bright, Vif
Compatibilité 3D	Non
Full HD	Oui

Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	1
---------------------------	---

Réseau

Smart TV	Oui
----------	-----

Caractéristiques

Niveau sonore	23 dB
HDPCP	Oui
Niveau sonore (mode économique)	19 dB
Interactif	Non

multimédia

Puissance évaluée de RMS	5 W
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Port de câble antivolt	Oui
Positionnement	Bureau, Sol, TV cabinet
Couleur du produit	Noir, Blanc
position de marché	Home cinema
Type de produit	Projecteur à focale standard

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100-240 V
Consommation (mode économique)	78 W
Consommation électrique typique	108 W
Source d'alimentation	Secteur

Caractéristiques du fournisseur

Nombre de pièces	1 pièce
Genre recommandé	Unisex

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 60%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Température d'opération	5 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids	2,3 kg
Hauteur	113 mm
Profondeur	191 mm

Largeur 197 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui

Détails techniques

Période de garantie 5 année(s)

Données logistiques

Quantité 1 pièce



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](#)