

Epson EB-W53 4000 ANSI lumens 3LCD WXGA (1200x800) Blanc

Neuf

Epson EB-W53 4000 ANSI lumens 3LCD WXGA (1200x800) Blanc

EAN : 8715946738574

Réf. : V11HB57040

Luminosité du projecteur: 4000 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Lampe

Haut-parleurs intégrés: Oui

Full HD: Non

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 **V11HB57040**, 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

Correction du trapèze, horizontale	-30 - 30°
Correction du trapèze, verticale	-30 - 30°
Taille de matrice	0.6"
Luminosité du projecteur (mode économique)	2600 ANSI lumens
Nombre de couleurs	16,78 millions de couleurs
Format d'image	16:10
Taux de contraste	16000:1
Résolution native du projecteur	WXGA (1200x800)
Technologie de projection	3LCD
Luminosité du projecteur	4000 ANSI lumens
Taille d'écran compatible	838,2 - 9525 mm (33 - 375")
Projecteur intelligent	Non

Source de lumière

Puissance de la lampe	210 W
Type de lampe	UHE
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	12000 h
Durée de vie de la source lumineuse	6000 h
Type de source lumineuse	Lampe

Système d'objectif

Ratio de projection	1.27 - 2.54:1
Ratio de zoom	2.0:1
Capacité du zoom	Oui
Valeur	1,44
Focale Fixe	16,8 mm
Mise au point	Manuel

Vidéo

Compatibilité 3D	Non
Full HD	Non
Système de format du signal analogique	Non pris en charge

Connectivité

Secteur d'entrée d'alimentation	Oui
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	2
Type de port de service	USB Type-B

Réseau

Wifi	Non
Ethernet/LAN	Non
Smart TV	Non

Support de stockage

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

Caractéristiques

Protection par mot de passe	Oui
Niveau sonore	37 dB
Modes prédéfinis	Tableau noir, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB
Niveau sonore (mode économique)	28 dB
Interactif	Non

multimédia

Puissance évaluée de RMS	2 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	1
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Positionnement	Plafond, Bureau
Couleur du produit	Blanc
position de marché	Home cinema

Écran

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

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V

Consommation (mode économique)	181 W
Consommation électrique typique	284 W
Source d'alimentation	Secteur

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	41 - 95%
Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Température d'opération	5 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids	2,5 kg
Hauteur	82 mm
Profondeur	237 mm
Largeur	302 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
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](#)