

Optoma ZU500USTe Projecteur à focale ultra courte 5000 ANSI lumens DLP WUXGA (1920x1200) Compatibili

Optoma ZU500USTe Projecteur à focale ultra courte 5000 ANSI lumens DLP WUXGA (1920x1200) Compatibilité 3D Blanc

EAN : 5055387665385

Réf. : W9PD7JF01VZ1

Luminosité du projecteur: 5000 ANSI lumens

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 Optoma**, dont la référence est **W9PD7JF01VZ1**, 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 Optoma 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

Dissipation thermique	1608 BTU/h
Correction du trapèze, horizontale	10°
Correction du trapèze, verticale	10°
Uniformité	85%
Format d'image	16:10
Taux de contraste	100000:1
Résolution native du projecteur	WUXGA (1920x1200)
Technologie de projection	DLP
Luminosité du projecteur	5000 ANSI lumens
Distance de projection	0,727 - 0,84 m
Taille d'écran compatible	3352,8 - 3937 mm (132 - 155")
Rapports d'aspect pris en charge	16:10, 16:9

Source de lumière

Durée de vie de la source lumineuse	30000 h
Type de source lumineuse	Laser

Système d'objectif

Décalage	117%
Ratio de projection	0.253:1
Type de zoom	Fixé
Focale Fixe	3,7 mm

Vidéo

Modes vidéo pris en charge	720p, 1080i, 1080p
Formats 3D pris en charge	Côte à côte
Compatibilité 3D	Oui
Full HD	Oui

Connectivité

Quantité de ports HDMI	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Type d'interface série	RS-232
Entrée jack microphone	Oui
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1

Connecteur audio (L,R) intégré	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Type de port de service	USB Type-B
Version HDMI	2.0
Type de connecteur HDMI	Pleine taille

Réseau

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui

Caractéristiques

Protection par mot de passe	Oui
Niveau sonore	35 dB
Nombre de langues OSD	17
Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Danois, Allemand, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Russe, Turc
Affichage à l'écran (OSD)	Oui

multimédia

Puissance évaluée de RMS	10 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	Bureau
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Projecteur à focale ultra courte
position de marché	Professionnel

Puissance

Coupure automatique de l'alimentation	Oui
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (max)	400 W

Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	250 W
Source d'alimentation	Secteur

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 85%
Température d'opération	5 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids	7,8 kg
Hauteur	111 mm
Profondeur	318 mm
Largeur	383 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Énergie
Manuel d'utilisation	Oui
Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui

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](#)