

Optoma X309ST Projecteur à focale courte 3700 ANSI lumens DLP XGA (1024x768) Compatibilité 3D Blanc

Vidéoprojecteur courte focale DLP XGA 3700 lm pour l'installation fixe et la présentation. Ratio 0,617:1 pour grande image à faible recul, contraste 25 000:1 pour textes lisibles. Lampe 6000/10000 h, correction trapèze $\pm 40^\circ$. Haut-parleur 10 W. Connectique 1 HDMI, 2 VGA et RS-232, compatibilité 3D. Mise en œuvre simple, maintenance réduite.

EAN : 5055387664975

Réf. : E9PD7DQ01EZ1

Luminosité du projecteur: 3700 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Lampe

Haut-parleurs intégrés: Oui

Full HD: Non

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.9/10

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 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 **E9PD7DQ01EZ1**, a obtenu la note de **4.9/10**.

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.

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

Correction du trapèze, verticale	-40 - 40°
Domaine de numérisation horizontale	15,38 - 91,15 kHz
Fréquence de balayage vertical	50 - 85 Hz
Uniformité	75%
Format d'image	4:3
Taux de contraste	25000:1
Résolution native du projecteur	XGA (1024x768)
Technologie de projection	DLP
Luminosité du projecteur	3700 ANSI lumens
Distance de projection	0,4 - 3,1 m
Taille d'écran compatible	810,3 - 6281,4 mm (31.9 - 247.3")
Rapports d'aspect pris en charge	4:3, 16:9

Source de lumière

Quantité de lampes	1 lampe(s)
Puissance de la lampe	203 W
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	10000 h
Durée de vie de la source lumineuse	6000 h
Type de source lumineuse	Lampe

Système d'objectif

Décalage	115%
Ratio de projection	0.617:1
Focale Fixe	7,15 mm

Vidéo

Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
Modes vidéo pris en charge	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Formats 3D pris en charge	Frame packing, Côte à côte, Haut et bas
Compatibilité 3D	Oui
Full HD	Non

Système de format du signal analogique	NTSC, NTSC 3.58, NTSC 4.43, NTSC J, NTSC M, PAL, PAL 4.43, PAL B, PAL D, PAL G, PAL H, PAL I, PAL M, PAL N, SECAM, SECAM 4.25/4.4, SECAM B, SECAM D, SECAM G, SECAM K, SECAM K1, SECAM L
--	--

Connectivité

Secteur d'entrée d'alimentation	Oui
Entrée vidéo composite	1
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	2
Connecteur PC intégré (D-Sub)	Oui
Sortie Audio PC	Oui
Entrée audio PC	Oui
Type d'interface série	RS-232
Quantité de Ports USB 2.0	1
Version HDMI	1.4a
Type de connecteur HDMI	Pleine taille

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	26 dB
Nombre de langues OSD	25
Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Farsi, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Suédois, Turc, Vietnamien
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, Plafond
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Projecteur à focale courte
position de marché	Présentation

Écran

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

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (max)	225 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	187 W
Source d'alimentation	Secteur

Poids et dimensions

Poids	3 kg
Hauteur	108 mm
Profondeur	244 mm
Largeur	316 mm

Contenu de l'emballage

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

Données logistiques

Code du système harmonisé	85286200
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](#)