

# Optoma ZW410UST Projecteur à focale ultra courte 4000 ANSI lumens DLP WXGA (1280x800) Compatibilité

Vidéoprojecteur laser à focale ultra-courte pour salles de réunion et classes, il projette en WXGA (1280x800) des images lumineuses (4000 lm) à très courte distance : ratio 0,266:1, 100" à 0,5 m, limitant les ombres. Source 30 000 h pour une maintenance réduite. Réglages trapèze H/V et 4 coins. HDMI, RJ-45 et RS-232 pour intégration/contrôle. Haut-parleur 15 W.

EAN : 5055387668119

Réf. : E9PD7M611EZ1

Luminosité du projecteur: 4000 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Laser

Haut-parleurs intégrés: Oui

Full HD: Non

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.7/10

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).

### 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 **E9PD7M611EZ1**, a obtenu la note de **5.7/10**.

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 2 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

Dissipation thermique	691 BTU/h
Correction du trapèze, horizontale	+5/-5°
Correction du trapèze, verticale	+5/-5°
Domaine de numérisation horizontale	15 - 140 kHz
Fréquence de balayage vertical	24 - 120 Hz
Uniformité	75%
Format d'image	16:10
Taux de contraste	300000:1
Résolution native du projecteur	WXGA (1280x800)
Technologie de projection	DLP
Luminosité du projecteur	4000 ANSI lumens
Distance de projection	0,202 - 0,398 m
Taille d'écran compatible	2032 - 3302 mm (80 - 130")
Projecteur intelligent	Non
Rapports d'aspect pris en charge	4:3, 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	116%
Ratio de projection	0.266:1
Focale Fixe	3,72 mm

### Vidéo

Formats 3D pris en charge	Cadre à affichage séquentiel
Compatibilité 3D	Oui
Full HD	Non

### Connectivité

Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	2
Type d'interface série	RJ-45, RS-232
Quantité de ports de type A USB 2,0	1

Version HDMI	1.4b
--------------	------

### Réseau

Wifi	Non
Ethernet/LAN	Oui
Smart TV	Non

### Support de stockage

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

### Caractéristiques

Protection par mot de passe	Oui
Code (IP) Internationale Protection	IP6X
Niveau sonore	34 dB
Nombre de langues OSD	25
Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Estonien, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Norvégien, Perse, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Suédois, Turc, Vietnamien
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Niveau sonore (mode économique)	27 dB

### multimédia

Puissance évaluée de RMS	15 W
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Design

Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Projecteur à focale ultra courte
position de marché	Professionnel

### Écran

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

### Puissance

Coupure automatique de l'alimentation	Oui
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	180 W

### Conditions environnementales

Température d'opération 5 - 40 °C

### Poids et dimensions

Poids du paquet	6,08 kg
Poids	3,9 kg
Hauteur	109 mm
Profondeur	327 mm
Largeur	327 mm

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
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](#)