

Optoma ZH451ST Projecteur à focale courte 4200 ANSI lumens DLP 1080p (1920x1080)

Neuf

Compatibilité 3D BI

Optoma ZH451ST. Luminosité du projecteur: 4200 ANSI lumens, Technologie de projection: DLP, Résolution native du projecteur: 1080p (1920x1080). Type de source lumineuse: Laser, Durée de vie de la source lumineuse: 30000 h. Mise au point: Manuel, Longueur focale: 7.51 mm, Type de zoom: Fixé. Système de format du signal analogique: NTSC J, NTSC M, NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL 4.43, PAL, PAL B, PAL D, PAL G, PAL H, PAL I, PAL M, PAL..., Formats 3D pris en charge: Cadre à affichage séquentiel, Résolutions graphiques prises en charge: 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA),

EAN : 5055387669482

Réf. : E3P7PK1E119

Luminosité du projecteur: 4200 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Laser

Haut-parleurs intégrés: Oui

Full HD: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

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 **E3P7PK1E119**, a obtenu la note de **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

Domaine de numérisation horizontale	15 - 135 kHz
Fréquence de balayage vertical	24 - 120 Hz
Uniformité	75%
Nombre de couleurs	1,073 milliards de couleurs
Format d'image	16:9
Taux de contraste	300000:1
Résolution native du projecteur	1080p (1920x1080)
Technologie de projection	DLP
Luminosité du projecteur	4200 ANSI lumens
Rapport de contraste (dynamique)	2000000:1
Taille d'écran compatible	914,4 - 7416,8 mm (36 - 292")
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	0.496:1
Type de zoom	Fixé
Capacité du zoom	Non
Longueur focale	7.51 mm
Mise au point	Manuel

Vidéo

Résolutions graphiques prises en charge	1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 768 (WXGA), 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA)
Formats 3D pris en charge	Cadre à affichage séquentiel
Compatibilité 3D	Oui
Full HD	Oui

Système de format du signal analogique

NTSC J, NTSC M, NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL 4.43, PAL, 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

trigger 12V	Oui
Quantité de ports de déclancement 12V	1
Port sync 3D	Oui
Quantité de ports HDMI	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Type d'interface série	RS-232, RJ-45
Sortie de casque	1
Quantité de ports de type A USB 2,0	2
Version HDMI	2.0

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

Caractéristiques

Protection par mot de passe	Oui
Prise en charge HDR	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Code (IP) Internationale Protection	IP6X
Niveau sonore	29 dB
Nombre de langues OSD	25
Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Tchèque, Danois, Anglais, Farsi, Finlandais, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Espagnol, Suédois, Turc, Vietnamien
Affichage à l'écran (OSD)	Oui

multimédia

Puissance évaluée de RMS	15 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	1
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Projecteur à focale 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)	170 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Source d'alimentation	Secteur

Conditions environnementales

Altitude de fonctionnement	0 - 2500 m
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 80%
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Poids du paquet	4,3 kg
Poids	2,9 kg
Hauteur	114 mm
Profondeur	216 mm
Largeur	274 mm

Contenu de l'emballage

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

Détails techniques

Certificats de durabilité	SCS Product Category Rule (PCR)
---------------------------	---------------------------------



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr