

# Optoma ML1080ST 550 ANSI lumens DLP 1080p (1920x1080) Blanc

Neuf

Vidéoprojecteur courte focale ultra-portable (1 kg) pour éducation et bureautique, adapté aux petites salles et à l'affichage dynamique. Triple laser RGB Full HD 1080p, autofocus et correction auto du trapèze pour un déploiement rapide. Projection 360° et portrait, USB-A 5V/1,5A. Source 30 000 h et consommation réduite jusqu'à 45 % par rapport aux modèles à lampe.

EAN : 5055387667419  
Réf. : E9PP7LB02EZ1  
Luminosité du projecteur: 550 ANSI lumens  
Type de source lumineuse: Laser  
Haut-parleurs intégrés: Oui  
Full HD: Oui

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 **E9PP7LB02EZ1**, 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 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, horizontale	40°
Correction du trapèze, verticale	40°
Domaine de numérisation horizontale	15 - 140 kHz
Fréquence de balayage vertical	24 - 240 Hz
Uniformité	90%
Format d'image	16:9
Taux de contraste	300000:1
Résolution native du projecteur	1080p (1920x1080)
Technologie de projection	DLP
Luminosité du projecteur	550 ANSI lumens
Distance de projection	1,52 - 2,54 m
Taille d'écran compatible	1524 - 2540 mm (60 - 100")
Rapports d'aspect pris en charge	4:3, 16:10, 16:9
Luminosité du projecteur	1200 Luminosité des LED

### Source de lumière

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

### Système d'objectif

Décalage	100%
Ratio de projection	0.78:1
Ratio de zoom	Fixé
Type de zoom	Manuel
Capacité du zoom	Oui
Longueur focale	20.91 - 32.62 mm
Mise au point	Manuel

### Vidéo

Modes vidéo pris en charge	1080p
Compatibilité 3D	Non
Full HD	Oui

### Connectivité

Quantité de ports HDMI	1
------------------------	---

Type d'interface série	RS-232
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Version HDMI	2.1
Type de connecteur HDMI	Pleine taille

### Réseau

Ethernet/LAN	Non
--------------	-----

### Caractéristiques

Niveau sonore	28 dB
Nombre de langues OSD	10
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Portugais, Russe
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Niveau sonore (en veille)	24 dB

### multimédia

Puissance évaluée de RMS	3 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	1
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Design

Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Couleur du produit	Blanc
position de marché	Professionnel

### Puissance

Coupure automatique de l'alimentation	Oui
Consommation (max)	57 W
Consommation d'énergie (mode veille)	32 W
Source d'alimentation	Secteur

### Conditions environnementales

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

## Poids et dimensions

Poids du paquet	2,2 kg
Hauteur du colis	168 mm
Profondeur du colis	337 mm
Largeur du colis	400 mm
Poids	1 kg
Hauteur	68 mm
Profondeur	135 mm
Largeur	157 mm

## Contenu de l'emballage

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

## Données logistiques

Quantité	1 pièce
----------	---------

## Caractéristiques du fournisseur

Code des marchandises	8528620000
-----------------------	------------



### 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](#)