

Sony VPL-FHZ131L vidéo-projecteur Projecteur pour grandes salles 13000 ANSI lumens 3LCD WUXGA (1920x

Sony VPL-FHZ131L. Luminosité du projecteur: 13000 ANSI lumens, Technologie de projection: 3LCD, Résolution native du projecteur: WUXGA (1920x1200). Type de source lumineuse: Laser. Mise au point: Auto/Manuel, Type de zoom: Auto/Manuel. Modes vidéo pris en charge: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Type d'interface série: RS-232C, Type de connecteur HDMI: Pleine taille

EAN : 4548736118034

Réf. : VPL-FHZ131L

Luminosité du projecteur: 13000 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Laser

Full HD: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.4/10

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 Sony**, dont la référence est **VPL-FHZ131L**, a obtenu la note de **5.4/10**.

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 Sony 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	28663671 BTU/h
Correction du trapèze, horizontale	-30 - 30°
Correction du trapèze, verticale	-30 - 30°
Domaine de numérisation horizontale	15 - 92 kHz
Fréquence de balayage vertical	48 - 92 Hz
Format d'image	16:10
Résolution native du projecteur	WUXGA (1920x1200)
Technologie de projection	3LCD
Luminosité du projecteur	13000 ANSI lumens

Source de lumière

Type de source lumineuse	Laser
--------------------------	-------

Système d'objectif

Type de zoom	Auto/Manuel
Capacité du zoom	Oui
Mise au point	Auto/Manuel

Vidéo

Modes vidéo pris en charge	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Full HD	Oui

Connectivité

Entrée composante du dispositif audiovisuel (YPbPr/YCbCr)	1
Port DVI	Oui
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Type d'interface série	RS-232C
Quantité de ports B de type USB 2.0	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Port HDBaseT	Oui
Version HDMI	1.4
Type de connecteur HDMI	Pleine taille

Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui

Caractéristiques

Niveau sonore	39 dB
HDCP	Oui

Design

Positionnement	Plafond
Couleur du produit	Noir, Blanc
Type de produit	Projecteur pour grandes salles

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100-240 V
Consommation (max)	1076 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	840 W
Source d'alimentation	Secteur

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Température d'opération	0 - 45 °C

Poids et dimensions

Poids	26 kg
Hauteur	205 mm
Profondeur	564 mm
Largeur	544 mm

Contenu de l'emballage

Télécommande fournie	Oui
----------------------	-----

Détails techniques

Actuel	10,8 A
--------	--------

Données logistiques

Code du système harmonisé	85286200
---------------------------	----------



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