

Sony VPL-FHZ85 Projecteur pour grandes salles 8000 ANSI lumens 3LCD WUXGA (1920x1200)

Neuf

Blanc

Sony VPL-FHZ85. Luminosité du projecteur: 8000 ANSI lumens, Technologie de projection: 3LCD, Résolution native du projecteur: WUXGA (1920x1200). Type de source lumineuse: Laser, Durée de vie de la source lumineuse: 20000 h. Mise au point: Auto, Type de zoom: Auto/Manuel, Ratio de zoom: 1.6:1. Système de format du signal analogique: NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM, Résolutions graphiques prises en charge: 1920 x 1200 (WUXGA), Modes vidéo pris en charge: 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Type d'interface série: RS-232C

EAN : 0027242923263

Réf. : VPL-FHZ85/1

Luminosité du projecteur: 8000 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Laser

Haut-parleurs intégrés: Non

Full HD: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.0/10

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-FHZ85/1**, a obtenu la note de **2.0/10**.

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

Correction du trapèze, horizontale	30°
Correction du trapèze, verticale	30°
Format d'image	16:9
Taux de contraste	8000:1
Résolution native du projecteur	WUXGA (1920x1200)
Technologie de projection	3LCD
Luminosité du projecteur	8000 ANSI lumens
Taille d'écran compatible	1016 - 15240 mm (40 - 600")
Projecteur intelligent	Oui

Source de lumière

Durée de vie de la source lumineuse	20000 h
Type de source lumineuse	Laser

Système d'objectif

Ratio de projection	1.39:1 - 2.23:1
Ratio de zoom	1.6:1
Type de zoom	Auto/Manuel
Capacité du zoom	Oui
Mise au point	Auto

Vidéo

Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1200 (WUXGA)
Modes vidéo pris en charge	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilité 3D	Non
Full HD	Oui
Système de format du signal analogique	NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM

Connectivité

Entrée vidéo composite	1
Entrée composante du dispositif audiovisuel (YPbPr/YCbCr)	1
Port DVI	Oui
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1

Connecteur PC intégré (D-Sub)	Oui
Entrée audio PC	Oui
Type d'interface série	RS-232C
Entrée S-Vidéo	1

Réseau

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ethernet/LAN	Oui

Support de stockage

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

Caractéristiques

Niveau sonore	36 dB
Niveau sonore (mode économique)	34 dB

multimédia

Haut-parleurs intégrés	Non
------------------------	-----

Design

Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Projecteur pour grandes salles
position de marché	Portable

Écran

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

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation d'énergie (mode veille)	0,3 W
Consommation électrique typique	397 W
Source d'alimentation	Secteur

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	35 - 85%
Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Température d'opération	0 - 45 °C

Poids et dimensions

Poids	13 kg
Hauteur	494 mm
Profondeur	169 mm
Largeur	460 mm

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](#)