

# Sony VPL-FHZ85/B vidéo-projecteur Projecteur pour grandes salles 8000 ANSI lumens 3LCD 1080p (1920x1

Neuf

Projecteur laser 3LCD destiné aux grandes salles, il offre 8000 ANSI lumens et une résolution Full HD 1080p pour des images nettes. Installation facilitée par zoom 1,6x, décalage d'objectif H  $\pm 32\%$  / V -5 à +70% et correction trapèze  $\pm 30^\circ$ . Source laser 20 000 h. Format 16:9. Connectique pro: HDMI, DVI, VGA, composite, YPbPr, LAN et RS-232C.

EAN : 4548736132856

Réf. : VPL-FHZ85/B

Luminosité du projecteur: 8000 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Laser

Haut-parleurs intégrés: Non

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 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 Sony**, dont la référence est **VPL-FHZ85/B**, 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.

---

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

Dissipation thermique	1727 BTU/h
Correction du trapèze, horizontale	30°
Correction du trapèze, verticale	30°
Domaine de numérisation horizontale	15 - 93 kHz
Fréquence de balayage vertical	23 - 63 Hz
Format d'image	16:9
Résolution native du projecteur	1080p (1920x1080)
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

plage de décalage d'objectif vertical	-5 - 70%
plage de décalage de lentille horizontale	-32 - 32%
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/Manuel

### Vidéo

Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1200 (WUXGA)
Modes vidéo pris en charge	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilité 3D	Oui
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
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Smart TV	Non
Wifi	Non

### Support de stockage

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

### Caractéristiques

Niveau sonore	38 dB
Niveau sonore (mode économique)	36 dB

### multimédia

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

### Design

Couleur du produit	Noir
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)	0,5 W

Consommation électrique typique	474 W
Source d'alimentation	Secteur

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	20 - 80%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Température d'opération	0 - 45 °C

### Poids et dimensions

Poids	13 kg
Hauteur	169 mm
Profondeur	494 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](#)