

## Acer H6518STi Projecteur à focale standard 3500 ANSI lumens DLP 1080p (1920x1080) Blanc

Neuf

Conçu pour l'installation fixe, ce vidéoprojecteur à courte focale Full HD 1080p (DLP) offre 3500 ANSI lumens pour des images lisibles en salle éclairée. Ratio 0,5:1 pour grand écran à courte distance, correction trapézoïdale verticale auto, contrôle RS-232. Lampe 5000 h (10 000 h éco). HDMI 1.4a, VGA, USB, projection sans fil via dongle.

EAN : 4710180941937

Réf. : MR.JSF11.001

Luminosité du projecteur: 3500 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Lampe

Haut-parleurs intégrés: Oui

Full HD: Oui

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 5.0/10

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 **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 Acer**, dont la référence est **MR.JSF11.001**, a obtenu la note de **5.0/10**.

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 Acer 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, verticale	-40 - 40°
Taille de matrice	1,65 cm (0.65")
Type de matrice	DMD
Uniformité	80%
Nombre de couleurs	1,073 milliards de couleurs
Format d'image	16:9
Taux de contraste	10000:1
Résolution native du projecteur	1080p (1920x1080)
Technologie de projection	DLP
Luminosité du projecteur	3500 ANSI lumens
Rapport de contraste (dynamique)	10000:1
Distance de projection	0,5 - 3,4 m
Rapports d'aspect pris en charge	4:3, 16:9

### Source de lumière

Quantité de lampes	1 lampe(s)
Puissance de la lampe	245 W
Type de lampe	UHP
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	10000 h
Durée de vie de la source lumineuse	5000 h
Type de source lumineuse	Lampe

### Système d'objectif

Décalage	132%
Ratio de projection	0.5:1
Focale Fixe	7,51 mm

### Vidéo

Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
Full HD	Oui
Système de format du signal analogique	NTSC, PAL, SECAM

### Connectivité

Entrée vidéo composite	1
------------------------	---

Quantité de ports HDMI	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Type d'interface série	RS-232
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
Connecteur audio (L,R) intégré	1
Quantité de Ports USB 2.0	2
Version HDMI	1.4a

### Caractéristiques

Niveau sonore	36 dB
Modes de projection	Plafond, Devant, Arrière
HDCP	Oui
Niveau sonore (mode économique)	27 dB

### multimédia

Puissance évaluée de RMS	3 W
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Design

Positionnement	Bureau, Plafond
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Projecteur à focale standard
position de marché	Home cinema

### Puissance

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (mode économique)	210 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	290 W
Source d'alimentation	Secteur

### Conditions environnementales

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

### Poids et dimensions

Poids du paquet	4,13 kg
Poids	2,95 kg

Hauteur	100,2 mm
Profondeur	255,3 mm
Largeur	313 mm
Hauteur du colis	168 mm
Profondeur du colis	400 mm
Largeur du colis	340 mm

### Caractéristiques du fournisseur

### Données logistiques

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

### Autres caractéristiques

Poids du paquet	4130 kg
-----------------	---------



#### 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](#)