

Acer P1257i Projecteur à focale standard 4500 ANSI lumens XGA (1024x768) Compatibilité 3D Blanc

Acer P1257i. Luminosité du projecteur: 4500 ANSI lumens, Résolution native du projecteur: XGA (1024x768), Taux de contraste: 20000:1. Type de source lumineuse: LED, Puissance de la lampe: 203 W, Quantité de lampes: 1 lampe(s). Longueur focale: 16.88 - 21.88 mm, Amplitude d'ouverture: 2,59 - 2,87, Ratio de projection: 1.51 to 1.97 (1651 mm@2000 mm). Système de format du signal analogique: NTSC, PAL, SECAM. Modes de projection: Plafond, Devant, Arrière

EAN : 4710886672562
Réf. : MR.JUR11.001
Luminosité du projecteur: 4500 ANSI lumens
Type de source lumineuse: LED
Haut-parleurs intégrés: Oui
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 Acer**, dont la référence est **MR.JUR11.001**, 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 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.

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

Synchronisation horizontale (min)	15 kHz
Correction du trapèze, verticale	-40 - 40°
Synchronisation verticale (min)	24 kHz
Synchronisation verticale (max)	100 kHz
Nombre de couleurs	1.07 milliards de couleurs
Format d'image	4:3
Taux de contraste	20000:1
Résolution native du projecteur	XGA (1024x768)
Luminosité du projecteur	4500 ANSI lumens
Distance de projection	1 - 9,2 m
Taille d'écran compatible	0 - 7620 mm (0 - 300")

Source de lumière

Quantité de lampes	1 lampe(s)
Puissance de la lampe	203 W
Type de source lumineuse	LED

Système d'objectif

Ratio de projection	1.51 to 1.97 (1651 mm@2000 mm)
Capacité du zoom	Oui
Amplitude d'ouverture	2,59 - 2,87
Longueur focale	16.88 - 21.88 mm

Vidéo

Compatibilité 3D	Oui
Full HD	Oui
Système de format du signal analogique	NTSC, PAL, SECAM

Connectivité

Port DVI	Non
Entrée vidéo composite	1
Sortie composante	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
Connecteur audio (L,R) intégré	1

Quantité de Ports USB 2.0	1
---------------------------	---

Réseau

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

Smart TV	Oui
----------	-----

Wifi	Oui
------	-----

Caractéristiques

Modes de projection	Plafond, Devant, Arrière
---------------------	--------------------------

multimédia

Nombre de haut-parleurs intégrés	1
----------------------------------	---

Puissance évaluée de RMS	10 W
--------------------------	------

Haut-parleurs intégrés	Oui
------------------------	-----

Design

Couleur du produit	Blanc
--------------------	-------

Type de produit	Projecteur à focale standard
-----------------	------------------------------

position de marché	Home cinema
--------------------	-------------

Écran

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

Puissance

Tension d'entrée AC	120 - 230 V
---------------------	-------------

Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
--------------------------------------	-------

Consommation électrique typique	260 W
---------------------------------	-------

Source d'alimentation	Secteur
-----------------------	---------

Poids et dimensions

Poids	2,4 kg
-------	--------

Hauteur	105,1 mm
---------	----------

Profondeur	220 mm
------------	--------

Largeur	299,5 mm
---------	----------

Caractéristiques du fournisseur

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](#)