

Acer AOPEN QH12a Projecteur à focale standard 135 ANSI lumens LED 720p (1280x720) Bleu

Neuf

Projecteur LED 720p pour présentations et affichage ponctuel. Luminosité 135 ANSI lumens, contraste 1000:1, format 16:9, taille d'image 35 à 100 pouces. Correction trapézoïdale H/V $\pm 30^\circ$ pour un cadrage aisé. Connectique HDMI pleine taille, USB 2.0 et sortie audio 3,5 mm, Bluetooth. Source lumineuse 30 000 h. Haut-parleur 3 W intégré. Poids 950 g.

EAN : 4711121768279
Réf. : MR.JWV11.001
Luminosité du projecteur: 135 ANSI lumens
Type de source lumineuse: LED
Haut-parleurs intégrés: Oui
Full HD: Non

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.9/10

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.JWV11.001**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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

Correction du trapèze, horizontale	-30 - 30°
Correction du trapèze, verticale	-30 - 30°
Synchronisation horizontale (max)	33,2 kHz
Fréquence de balayage vertical	50 - 60 Hz
Nombre de couleurs	16,7 millions de couleurs
Format d'image	16:9
Taux de contraste	1000:1
Résolution native du projecteur	720p (1280x720)
Technologie de projection	LED
Luminosité du projecteur	135 ANSI lumens
Distance de projection	1,08 - 3,1 m
Taille d'écran compatible	889 - 2540 mm (35 - 100")
Rapports d'aspect pris en charge	16:9, 4:3
Luminosité du projecteur	5500 Luminosité des LED

Source de lumière

Quantité de lampes	1 lampe(s)
Durée de vie de la source lumineuse	30000 h
Type de source lumineuse	LED

Système d'objectif

Ratio de projection	1.4
Ratio de zoom	1:1
Type de zoom	Fixé
Capacité du zoom	Non

Vidéo

Compatibilité 3D	Non
Full HD	Non
Format du système de signal numérique	SDTV, EDTV, HDTV

Connectivité

Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	1
Sortie Audio PC	Oui

Entrée audio PC	Oui
Quantité de ports de type A USB 2,0	1
Type de connecteur HDMI	Pleine taille

Réseau

Bluetooth	Oui
-----------	-----

Caractéristiques

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

multimédia

Puissance évaluée de RMS	3 W
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Couleur du produit	Bleu
Type de produit	Projecteur à focale standard
position de marché	Portable

Puissance

Tension d'entrée AC	120 - 240 V
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	60 W
Source d'alimentation	Secteur

Poids et dimensions

Poids	950 g
Hauteur	120 mm
Profondeur	144 mm
Largeur	153 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Manuel d'utilisation	Oui
Télécommande fournie	Oui



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](#)