

Acer QH31s 150 ANSI lumens LCD 720p (1280x720) Bleu

Acer QH31s. Luminosité du projecteur: 150 ANSI lumens, Technologie de projection: LCD, Résolution native du projecteur: 720p (1280x720). Type de source lumineuse: LED, Durée de vie de la source lumineuse: 30000 h. Mise au point: Auto, Ratio de zoom: 1:1, Ratio de projection: 1.36 (66"@2m). Résolutions graphiques prises en charge: 1920 x 1080 (HD 1080), Modes vidéo pris en charge: 720p, 1080i, 480p, 576p, 480i, 576i. Standards wifi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

EAN : 4711474619075

Réf. : MR.JYQ11.003

Luminosité du projecteur: 150 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.JYQ11.003**, 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

Correction du trapèze, horizontale	-30 - 30°
Correction du trapèze, verticale	-30 - 30°
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	LCD
Luminosité du projecteur	150 ANSI lumens
Distance de projection	1 - 3,6 m
Taille d'écran compatible	889 - 3048 mm (35 - 120")
Projecteur intelligent	Oui
Rapports d'aspect pris en charge	4:3, 16:9
Luminosité du projecteur	5500 Luminosité des LED

Source de lumière

Durée de vie de la source lumineuse	30000 h
Type de source lumineuse	LED

Système d'objectif

Décalage	0%
Ratio de projection	1.36 (66"@2m)
Ratio de zoom	1:1
Mise au point	Auto

Vidéo

Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Modes vidéo pris en charge	720p, 1080i, 480p, 576p, 480i, 576i
Full HD	Oui

Connectivité

Entrée DC	Oui
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	1
Entrée audio PC	Oui
Quantité de ports de type A USB 2,0	1

Version HDMI	1.4
--------------	-----

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.1
Bluetooth	Oui
Miracast	Oui
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wifi	Oui

Caractéristiques

Temps d'antenne	Oui
Niveau sonore	39 dB
Modes de projection	Plafond, Devant, Arrière
HDCP	Oui

multimédia

Formats audio pris en charge	MP3, WMA, AAC
Formats d'image supportés	JPEG, BMP, GIF, PNG
Format vidéo pris en charge	MPEG4
Puissance évaluée de RMS	3 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	1
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Couleur du produit	Bleu
position de marché	Portable

Écran

Écran	LCD
Écran intégré	Oui

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	36 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	660 g
Hauteur	160 mm
Profondeur	95 mm
Largeur	115 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, HDMI
Type de télécommande	IR
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](#)