

Acer V227Q H écran plat de PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

Neuf

Conçu pour la bureautique, cet écran 21,5" Full HD IPS offre une image nette et fluide grâce au taux de rafraîchissement 100 Hz et au temps de réponse 4 ms. Angles 178° pour un confort partagé, montage VESA 100x100 avec inclinaison -5° à 25°. Connexions HDMI 1.4, DisplayPort 1.2 et VGA. Compatible FreeSync. Certifié TCO et EPEAT Silver. Format 16:9 pour une lecture aisée.

EAN : 4711121535048
Réf. : UM.WV7EE.H10
Taille de l'écran: 21.5"
Type de panneau: IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.5/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  296kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** est de **334kg** 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).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Ecran Ordinateur Acer**, dont la référence est **UM.WV7EE.H10**, a obtenu la note de **4.5/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Ecran Ordinateur Acer** est de **295.70kg** contre une médiane de **334.00kg** pour les produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc similaire** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'[impact carbone des Ecran Ordinateur](#).
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou 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

Écran

Taille de l'écran	21.5"
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Type HD	Full HD
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LED
Type de panneau	IPS
Écran tactile	Non
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²
Temps de réponse	4 ms
Forme d'écran	Plat
Taux de contraste	3000:1
Rapport de contraste (dynamique)	100000000:1
Taux de d'actualisation maximal	100 Hz
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Pas de pixel	0,25 x 0,25 mm
Diagonale d'écran (cm)	54,6 cm
Espace de couleur RGB	NTSC
Palette de couleurs	72%
Norme de gamme de couleurs	NTSC

représentation / réalisation

AMD FreeSync	Oui
--------------	-----

multimédia

Haut-parleurs intégrés	Non
Appareil photo intégré	Non
Nombre de haut-parleurs	1
Puissance évaluée de RMS	2 W

Design

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

Connectivité

Concentrateur USB intégré	Non
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports HDMI	1
Version HDMI	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version de DisplayPort	1.2
HDMI	Oui

Ergonomie

Montage VESA	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage mural	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 25°

Puissance

Consommation électrique typique	15 W
Consommation (max)	35 W
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	15 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E

Contenu de l'emballage

Support inclus	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI

Poids et dimensions

Largeur appareil (support inclus)	493,4 mm
Profondeur (support inclus)	214,6 mm
Hauteur (support inclus)	389,2 mm
Poids (avec support)	2,91 kg
Largeur (sans support)	493,4 mm
Profondeur (sans support)	69 mm
Hauteur (sans support)	287 mm
Poids (sans support)	2,48 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](#)