

# AOC Q27U3CV écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD LCD Noir

Neuf

Moniteur QHD 27" pour l'affichage professionnel: dalle IPS Quantum Dot, Delta E < 2, Calman Ready, couverture DCI-P3 98%, sRGB/Rec.709 100%, HDR400. Connectique HDMI, DisplayPort et USB-C avec docking et alimentation 96 W, chaînage DP. Réglages complets (hauteur, pivot, inclinaison, rotation). Adaptive-Sync 75 Hz, haut-parleurs intégrés, certifications TCO et EPEAT Gold.

EAN : 4038986182065

Réf. : Q27U3CV

Taille de l'écran: 27"

Type de panneau: IPS Quantum Dot

Classe d'efficacité énergétique (SDR): E

Réglage de la hauteur: 15 cm


Plus d'infos



## Éco-indice


Score : 5.8/10

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

Empreinte carbone  344kg

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

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 AOC**, dont la référence est **Q27U3CV**, a obtenu la note de **5.8/10**.

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 **343.50kg**. Nous travaillons activement avec AOC 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 3 ans.

## 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

Couverture BT.2020	79,4%
Couverture Adobe RGB	117,3%
Couverture NTSC (normale)	119,3%
Couverture sRGB (max)	144,5%
Palette de couleurs	98%
DDC/CI	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	68,6 cm
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,7 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 140 kHz
Pas de pixel	0,2331 x 0,2331 mm
Taux de d'actualisation maximal	75 Hz
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	4 ms
Écran tactile	Non
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Type HD	Quad HD
Résolution de l'écran	2560 x 1440 pixels
Taille de l'écran	27"
Type de panneau	IPS Quantum Dot
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3
Luminosité de l'écran (maximum)	420 cd/m <sup>2</sup>
Dureté de la surface	3H
Densité en pixels	109 pixels par pouce
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1
Taux de contraste	1000:1

Écran antireflet	Oui
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Type de rétro	W-LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz

### représentation / réalisation

Technologie sans scintillement	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Charge rapide	Oui

### multimédia

Puissance évaluée de RMS	6 W
Nombre de haut-parleurs	2
Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui

### Design

Couleurs pieds	Gris
Support détachable	Oui
Conception sans châssis	Oui
Couleur du produit	Noir
position de marché	Conception graphique
Châssis avant	Noir/Argent

### Connectivité

Secteur d'entrée d'alimentation	Oui
Version HDCP	2.2
HDCP	Oui
Sortie de casque	1
Sortie casque audio	Oui
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	96 W
Capacité de puissance USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui

Quantité de ports avals de type C USB	1
Quantité de ports avals USB de type A	4
Nombre de ports amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-C
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Sortie audio	Oui
DisplayPort out quantity	1

### Ergonomie

Voyants	Oui
Plug and Play	Oui
Angle d'inclinaison	-6,5 - 23°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-30 - 30°
Pivotant	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivot	Oui
Réglage de la hauteur	15 cm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm

### Puissance

Type d'alimentation d'énergie	Interne
Courant d'entrée	3 A
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (max)	185 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,3 W
Consommation électrique typique	20,25 W
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	42 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	21 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W

### Conditions environnementales

Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 93%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
Température hors fonctionnement	-25 - 55 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

### Contenu de l'emballage

Longueur du câble HDMI	1,8 m
Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI, DisplayPort, USB Type-C
Support inclus	Oui
Longueur du câble d'alimentation	1,8 m

### Poids et dimensions

Poids (sans support)	6,5 kg
Hauteur (sans support)	365 mm
Profondeur (sans support)	52,5 mm
Largeur (sans support)	613,8 mm
Poids (avec support)	4,8 kg
Hauteur (support inclus)	547,7 mm
Profondeur (support inclus)	238,4 mm
Largeur appareil (support inclus)	613,8 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	9,99 kg

Hauteur du colis	480 mm
Profondeur du colis	162 mm
Largeur du colis	825 mm

### Durabilité

Ne contient pas	Mercure, PVC/BFR
Certificats de durabilité	EPEAT Gold, TCO
Conformité à la durabilité	Oui

### Autres caractéristiques

Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 8.1/10/11
Certification	WEEE, REACH compliant, RoHs compliant, HF, CB, TUV-GS-Mark, ISO 9241-307, EAC, FCC
Période de garantie	3 année(s)
Gradation locale	Oui
Temps moyen entre pannes	30000 h
Type d'épaisseur de la lunette	Sans encadrement
Compliance certificates	CE

### Réseau

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

### Données de recyclage

Plastique recyclé post-consommation	85%
Contenu recyclé dans l'emballage	80%



#### 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](#)