

AOC B3 Q27B3CF2/23 écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD Noir

Neuf

Écran 27" QHD 2560x1440 IPS pour postes pro. Fluidité 100 Hz avec Adaptive-Sync et MPRT 1 ms. Couverture sRGB 99%, DCI-P3 96,2% et Adobe RGB 103,5% pour un rendu précis. USB-C avec hub USB 3.2 et Power Delivery 65 W pour connecter et alimenter un laptop. Réglage en hauteur/inclinaison, VESA 100x100, haut-parleurs intégrés. Garantie 36 mois.

EAN : 4038986181464

Réf. : Q27B3CF2

Taille de l'écran: 27"

Type de panneau: IPS

Classe d'efficacité énergétique (SDR): E

Réglage de la hauteur: 11 cm

Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.4/10

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 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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Ecran Ordinateur AOC**, dont la référence est **Q27B3CF2**, a obtenu la note de **5.4/10**.

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	70,1%
Couverture Adobe RGB	103,5%
Couverture NTSC (normale)	105,3%
Couverture sRGB (max)	120,8%
Dureté de la surface	3H
DDC/CI	Oui
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	68,6 cm
Densité en pixels	109 pixels par pouce
Pas de pixel	0,2331 x 0,2331 mm
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	100 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	20000000:1
Taux de contraste	1500:1
Forme d'écran	Plat
Écran antireflet	Oui
Temps de réponse	14 ms
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de rétro	W-LED
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	16:9
Type HD	Quad HD
Résolution de l'écran	2560 x 1440 pixels
Taille de l'écran	27"
Palette de couleurs DCI-P3	96,2%
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,8 cm
Response time (MPRT)	1 ms
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)

Rétroéclairage à LED	Oui
Palette de couleurs	99%
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Taux de diffusion	25%
Fréquence de balayage vertical	48 - 100 Hz
Fréquence de balayage vertical	48 - 100 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 115 kHz

représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Technologie de chargement rapide	Power Delivery
Charge rapide	Oui

multimédia

Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2
Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui
Microphone intégré	Non

Design

Couleurs pieds	Noir
Support détachable	Oui
Châssis avant	Noir
Conception sans châssis	Oui
Couleur du produit	Noir
position de marché	Maison

Connectivité

Secteur d'entrée d'alimentation	Oui
Type de port de chargement	USB Type-C
Version HDCP	2.2
HDCP	Oui
Casque connection	3,5 mm
Sortie de casque	1

Sortie casque audio	Oui
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 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	2
Type de porte USB amont	USB Type-A
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui
Port DVI	Non
HDMI	Oui
Built-in Commutateur KVM	Non
Entrée jack microphone	Non
Entrée audio	Non
Interface mobile haute définition (MHL, Mobile High-Definition Link)	Non

Ergonomie

Ajustement de l'inclinaison	Oui
Voyants	Fonctionnement, Veille
Plug and Play	Oui
Nombre de langues OSD	19
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 25°
Pivotant	Non
Pivot	Non
Réglage de la hauteur	11 cm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

Hauteur ajustable (max)	11 cm
Réglage de la hauteur	Oui

Puissance

Type d'alimentation d'énergie	Interne
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	135 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	35 W
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	E
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	21 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	21 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E

Contenu de l'emballage

Longueur du câble HDMI	1,5 m
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI, USB Type-C
Support inclus	Oui

Poids et dimensions

Poids (sans support)	3,97 kg
Hauteur (sans support)	45,6 mm
Profondeur (sans support)	356,7 mm
Largeur (sans support)	616,6 mm
Poids (avec support)	5,51 kg
Hauteur (support inclus)	508,6 mm
Profondeur (support inclus)	229,8 mm
Largeur appareil (support inclus)	616,6 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	8,62 kg

Hauteur du colis	162 mm
Profondeur du colis	481 mm
Largeur du colis	820 mm

Autres caractéristiques

Période de garantie	3 année(s)
Certification	WEEE, REACH compliant, RoHs compliant, CB, TUV-Bauart-Mark, ISO 9241-307, EAC, FCC
Gradation locale	Oui
Faible décalage d'entrée	Non
Temps moyen entre pannes	30000 h
Type d'épaisseur de la lunette	Ultra étroit
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 8.1/10/11, MacOS

Réseau

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

Durabilité

Ne contient pas	Mercure, PVC/BFR
-----------------	------------------



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](#)