

# AOC B2 27B2QAM écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

Neuf

Écran 27" VA Full HD pour la bureautique : 1920x1080 à 75 Hz, 4 ms, angles 178°, antireflet. Haut-parleurs intégrés. HDMI, DisplayPort, VGA et sortie casque 3,5 mm. Montage VESA 100x100 et bords fins sur 3 côtés pour le multi-écran. Contraste 4000:1 et format 16:9. Low Blue Light et Flicker-Free pour un confort visuel durable. Classe énergétique E.

EAN : 4038986189972

Réf. : 27B2QAM

Taille de l'écran: 27"

Type de panneau: VA

Classe d'efficacité énergétique (SDR): E

Technologie Low-Blue-Light: Oui


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 4.9/10

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

Empreinte carbone  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).

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 **27B2QAM**, a obtenu la note de **4.9/10**.

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 **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.

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, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « Achat durable ». 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

### Écran

Profondeur de couleurs	8 bit
Dureté de la surface	3H
Diagonale d'écran (cm)	68,6 cm
Pas de pixel	0,3114 x 0,3114 mm
Type de panneau	VA
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	75 Hz
Rapport de contraste (dynamique)	20000000:1
Taux de contraste	4000:1
Format d'image	16:9
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Forme d'écran	Plat
Type de rétro	W-LED
Technologie d'affichage	LED
Type HD	Full HD
Temps de réponse	4 ms
Format d'image	16:9
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m <sup>2</sup>
Taille de l'écran	27"
Écran tactile	Non
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,8 cm
Densité en pixels	82 pixels par pouce
Écran antireflet	Oui
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Rétroéclairage à LED	Oui

### représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui

NVIDIA G-SYNC	Non
---------------	-----

### multimédia

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

### Design

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

### Connectivité

Entrée DC	Oui
Casque connection	3,5 mm
Sortie casque audio	Oui
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Concentrateur USB intégré	Non
Entrée audio	Oui
HDMI	Oui

### Ergonomie

Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Tchèque, Néerlandais, Anglais, Finlandais, Français, Allemand, Italien, Japonais, Coréen, Croate, Polonais, Portugais, Russe, Espagnol, Suédois, Turc, Ukrainien
Nombre de langues OSD	19
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 21,5°
Montage VESA	Oui

Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Réglage de la hauteur	Non

### Puissance

Adaptateur d'alimentation externe	Oui
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,3 W
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	24 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	21,4 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	F
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	704842
Type d'alimentation d'énergie	Externe
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz

### Poids et dimensions

Poids (avec support)	3,7 kg
Hauteur (sans support)	364,2 mm
Profondeur (sans support)	36,3 mm
Largeur (sans support)	613,4 mm
Hauteur (support inclus)	457,9 mm
Profondeur (support inclus)	182,9 mm
Largeur appareil (support inclus)	613,4 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	5,6 kg
Hauteur du colis	517 mm
Profondeur du colis	111 mm
Largeur du colis	695 mm

### Données logistiques

Code du système harmonisé

85285210

**Autres caractéristiques**

Type de finition extérieure

Texturé

Effets lumineux

Non

Compliance certificates

WEEE

Certification

WEEE, Microsoft WHQL

Type d'épaisseur de la lunette

Sans encadrement

**Contenu de l'emballage**

Adaptateur secteur fourni

Oui

Support inclus

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](#)