

AOC AGON PRO AG326UD écran plat de PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD QD-OLED Noir

Neuf

AOC AGON PRO AG326UD. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: QD-OLED, Temps de réponse: 0,03 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir

EAN : 4038986112468
Réf. : AG326UD
Taille de l'écran: 31.5"
Type de panneau: OLED
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.3/10

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 **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 **AG326UD**, a obtenu la note de **5.3/10**.

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 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

| | |
|------------------------------------------|-----------------------------|
| Palette de couleurs DCI-P3 | 99% |
| Couverture Adobe RGB | 97,5% |
| Couverture sRGB (max) | 138% |
| Dureté de la surface | 2H |
| Technologie HDR (plage dynamique élevée) | DisplayHDR 400 True Black |
| Prise en charge HDR | Oui |
| Diagonale d'écran (cm) | 80 cm |
| Fréquence de balayage vertical | 48 - 165 Hz |
| Fréquence numérique horizontale | 30 - 370 kHz |
| Densité en pixels | 139,87 pixels par pouce |
| Nombre de couleurs affichées | 1,073 milliards de couleurs |
| Angle de vision vertical | 178° |
| Angle de vision horizontal | 178° |
| Taux de d'actualisation maximal | 165 Hz |
| Taux de contraste | 150000:1 |
| Forme d'écran | Plat |
| Écran antireflet | Oui |
| Temps de réponse | 0,03 ms |
| Luminosité de l'écran (typique) | 250 cd/m ² |
| Écran tactile | Non |
| Type de panneau | OLED |
| Technologie d'affichage | QD-OLED |
| Format d'image | 16:9 |
| Type HD | 4K Ultra HD |
| Résolution de l'écran | 3840 x 2160 pixels |
| Taille de l'écran | 31.5" |
| Pas de pixel | 0,1814 x 0,1814 mm |
| Rapport de contraste (dynamique) | 80000000:1 |
| Response time measurement type | GTG (Gray to Gray) |

représentation / réalisation

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Technologie Low-Blue-Light | Oui |
| Technologie sans scintillement | Oui |
| Prise en charge de VESA Adaptive Sync | Oui |

| | |
|------------------------------------------------|-------------|
| Plage de taux de rafraîchissement AMD FreeSync | 48 - 165 Hz |
|------------------------------------------------|-------------|

multimédia

| | |
|--------------------------|------|
| Appareil photo intégré | Non |
| Haut-parleurs intégrés | Oui |
| Puissance évaluée de RMS | 16 W |
| Nombre de haut-parleurs | 2 |

Design

| | |
|-------------------------|--------|
| Châssis avant | Noir |
| Conception sans châssis | Oui |
| Couleur du produit | Noir |
| position de marché | Gaming |
| Support détachable | Oui |

Connectivité

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Sortie de casque | 1 |
| Sortie casque audio | Oui |
| Version de DisplayPort | 1.4 |
| Quantité d'interface DisplayPorts | 1 |
| Version HDMI | 2.1 |
| Quantité de ports HDMI | 2 |
| HDMI | Oui |
| Quantité de ports avals USB de type A | 2 |
| Nombre de ports amont | 1 |
| Type de porte USB amont | USB Type-B |
| Version du concentrateur USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Concentrateur USB intégré | Oui |
| Casque connection | 3,5 mm |

Ergonomie

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nombre de langues OSD | 19 |
| 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 |
| Affichage à l'écran (OSD) | Oui |

| | |
|---------------------------------------------|--------------|
| Incrustation d'images (PIP) | Oui |
| Angle d'inclinaison | -5 - 25° |
| Ajustement de l'inclinaison | Oui |
| Plage de l'angle d'oscillation | -15 - 15° |
| Pivotant | Oui |
| Pivot | Oui |
| Hauteur ajustable (max) | 15 cm |
| Réglage de la hauteur | Oui |
| Type d'emplacement de verrouillage de câble | Kensington |
| Port de câble antivol | Oui |
| Norme VESA | 100 x 100 mm |
| Montage VESA | Oui |

Puissance

| | |
|-----------------------------------------------|---------|
| Plage d'efficacité énergétique | A à G |
| Type d'alimentation d'énergie | Interne |
| Consommation électrique (arrêt) | 0,3 W |
| Consommation d'énergie (mode veille) | 0,5 W |
| Consommation électrique typique | 123 W |
| Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures | 35 kWh |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures | 33 kWh |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR) | G |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR) | G |

Poids et dimensions

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Poids (sans support) | 7,4 kg |
| Hauteur (sans support) | 420,8 mm |
| Profondeur (sans support) | 106,5 mm |
| Largeur (sans support) | 717,3 mm |
| Poids (avec support) | 10,2 kg |
| Hauteur (support inclus) | 635,9 mm |
| Profondeur (support inclus) | 316,8 mm |
| Largeur appareil (support inclus) | 717,3 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|-----------------|---------|
| Poids du paquet | 13,4 kg |
|-----------------|---------|

| | |
|---------------------|--------|
| Hauteur du colis | 507 mm |
| Profondeur du colis | 188 mm |
| Largeur du colis | 900 mm |

Contenu de l'emballage

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Longueur du câble HDMI | 1,8 m |
| Longueur de câble DisplayPort | 1,8 m |
| Câbles inclus | Secteur, HDMI, DisplayPort, USB |

Autres caractéristiques

| | |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Période de garantie | 3 année(s) |
| Contrôle de l'ombrage | Oui |
| Point de composition | Oui |
| Compteur FPS | Oui |
| Faible décalage d'entrée | Oui |
| Technologies spécifiques à la marque | Crosshair |
| Certification | WEEE, REACH compliant, RoHs compliant, CB, TUV-Bauart-Mark, ISO 9241-307, EAC, FCC |
| Type d'épaisseur de la lunette | Sans encadrement |
| Compliance certificats | CE |

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](#)