

AOC G4 CU34G4Z écran plat de PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pixels Wide Quad HD LED Noir, Rouge

Neuf

Écran incurvé 34" WQHD dédié au gaming, offrant une fluidité de 240 Hz et 1 ms GtG sur dalle Fast VA 1500R. HDR400 et large couverture sRGB 130,3%/DCI-P3 94% pour des couleurs précises. Hub USB 3.2, 2x HDMI 2.1, DP 1.4 et prise casque facilitent la connexion. Pied réglable (hauteur 130 mm, inclinaison/pivot) et modes Low Blue Light, Flicker-Free pour le confort.

EAN : 4038986612692

Réf. : CU34G4Z

Taille de l'écran: 34"

Type de panneau: Fast VA

Classe d'efficacité énergétique (SDR): F

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 **CU34G4Z**, 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	94%
Couverture Adobe RGB	88,7%
Norme de gamme de couleurs	Adobe RGB, DCI-P3
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	86,4 cm
Fréquence de balayage vertical	48 - 240 Hz
Fréquence numérique horizontale	30 - 360 kHz
Densité en pixels	109 pixels par pouce
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	240 Hz
Taux de contraste	2500:1
Taux de courbure d'écran	1500R
Forme d'écran	Incurvé
Écran antireflet	Oui
Response time (MPRT)	0,3 ms
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	1 ms
Luminosité de l'écran (typique)	450 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de rétro	W-LED
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	Fast VA
Technologie d'affichage	LED
Format d'image	21:9
Type HD	Wide Quad HD
Résolution de l'écran	3440 x 1440 pixels
Taille de l'écran	34"
Couverture sRGB (max)	130,3%

représentation / réalisation

Mode Jeu	Oui
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 - 240 Hz

Design

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

Connectivité

Casque connection	3,5 mm
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

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
Angle d'inclinaison	3,5 - 21,5°

Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-20 - 20°
Pivotant	Oui
Hauteur ajustable (max)	13 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
Incrustation d'images (PIP)	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	43 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	68 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	31 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F

Poids et dimensions

Poids (sans support)	6,37 kg
Hauteur (sans support)	368,4 mm
Profondeur (sans support)	109 mm
Largeur (sans support)	808,1 mm
Poids (avec support)	8,62 kg
Hauteur (support inclus)	534,7 mm
Profondeur (support inclus)	269,4 mm
Largeur appareil (support inclus)	808,1 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	11,9 kg

Hauteur du colis	553 mm
Profondeur du colis	188 mm
Largeur du colis	1070 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, HDMI, DisplayPort, USB
---------------	---------------------------------

Autres caractéristiques

Période de garantie	3 année(s)
Réduction du flou de mouvement	Oui
Contrôle de l'ombrage	Oui
Point de composition	Oui
Compteur FPS	Oui
Faible décalage d'entrée	Oui
Certification	WEEE, REACH compliant, RoHS compliant
Technologies spécifiques à la marque	Crosshair
Type d'épaisseur de la lunette	Sans encadrement

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](#)