

AOC G4 27G4HRE écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir, Rouge

Neuf

Moniteur gaming 27" Full HD pour l'action rapide : dalle Fast IPS 200 Hz, 1 ms GtG/0,5 ms MPRT et compatibilité G-SYNC pour des mouvements fluides. HDR10, couverture sRGB 115,4%, Adobe RGB 90,5% et DCI-P3 91,9% pour un rendu précis. 2x HDMI 2.0, DP 1.4, sortie casque, haut-parleurs intégrés, pied inclinable et montage VESA 100x100. Confort visuel sans scintillement.

EAN : 4038986183000
Réf. : 27G4HRE
Taille de l'écran: 27"
Type de panneau: Fast IPS
Classe d'efficacité énergétique (SDR): E
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.7/10

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 **27G4HRE**, a obtenu la note de **4.7/10**.

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.

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

| | |
|--|-------------------------------|
| Palette de couleurs DCI-P3 | 91,9% |
| Couverture Adobe RGB | 90,5% |
| Couverture sRGB (max) | 115,4% |
| Dureté de la surface | 3H |
| Technologie HDR (plage dynamique élevée) | High Dynamic Range 10 (HDR10) |
| Prise en charge HDR | Oui |
| Diagonale d'écran (cm) | 68,6 cm |
| Fréquence de balayage vertical | 48 - 200 Hz |
| Fréquence numérique horizontale | 30 - 230 kHz |
| Densité en pixels | 81,59 pixels par pouce |
| Nombre de couleurs affichées | 16,7 millions de couleurs |
| Angle de vision vertical | 178° |
| Angle de vision horizontal | 178° |
| Taux de d'actualisation maximal | 200 Hz |
| Rapport de contraste (dynamique) | 80000000:1 |
| Taux de contraste | 1000:1 |
| Forme d'écran | Plat |
| Écran antireflet | Oui |
| Response time (MPRT) | 0,5 ms |
| Response time measurement type | GTG (Gray to Gray) |
| Temps de réponse | 1 ms |
| Luminosité de l'écran (typique) | 300 cd/m ² |
| Écran tactile | Non |
| Type de rétro | W-LED |
| Rétroéclairage à LED | Oui |
| Type de panneau | Fast IPS |
| Technologie d'affichage | LED |
| Format d'image | 16:9 |
| Type HD | Full HD |
| Résolution de l'écran | 1920 x 1080 pixels |
| Taille de l'écran | 27" |

représentation / réalisation

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

multimédia

| | |
|--------------------------|-----|
| Haut-parleurs intégrés | Oui |
| Puissance évaluée de RMS | 4 W |
| Nombre de haut-parleurs | 2 |

Design

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

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 | 2.0 |
| Quantité de ports HDMI | 2 |
| HDMI | Oui |
| Concentrateur USB intégré | Non |

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 |

| | |
|---|------------|
| 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) | 0,3 W |
|--------------------------------------|-------|

| | |
|---------------------------------|------|
| Consommation électrique typique | 23 W |
|---------------------------------|------|

| | |
|---|--------|
| Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures | 33 kWh |
|---|--------|

| | |
|---|--------|
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures | 21 kWh |
|---|--------|

| | |
|---------------------------------------|---|
| Classe d'efficacité énergétique (HDR) | G |
|---------------------------------------|---|

| | |
|---------------------------------------|---|
| Classe d'efficacité énergétique (SDR) | E |
|---------------------------------------|---|

Poids et dimensions

| | |
|----------------------|---------|
| Poids (sans support) | 3,36 kg |
|----------------------|---------|

| | |
|------------------------|----------|
| Hauteur (sans support) | 336,4 mm |
|------------------------|----------|

| | |
|---------------------------|---------|
| Profondeur (sans support) | 53,7 mm |
|---------------------------|---------|

| | |
|------------------------|----------|
| Largeur (sans support) | 613,7 mm |
|------------------------|----------|

| | |
|----------------------|---------|
| Poids (avec support) | 4,14 kg |
|----------------------|---------|

| | |
|--------------------------|----------|
| Hauteur (support inclus) | 460,7 mm |
|--------------------------|----------|

| | |
|-----------------------------|----------|
| Profondeur (support inclus) | 177,4 mm |
|-----------------------------|----------|

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Largeur appareil (support inclus) | 613,7 mm |
|-----------------------------------|----------|

Informations sur l'emballage

| | |
|-----------------|---------|
| Poids du paquet | 6,81 kg |
|-----------------|---------|

| | |
|------------------|--------|
| Hauteur du colis | 420 mm |
|------------------|--------|

| | |
|---------------------|--------|
| Profondeur du colis | 141 mm |
|---------------------|--------|

| | |
|------------------|--------|
| Largeur du colis | 690 mm |
|------------------|--------|

Contenu de l'emballage

| | |
|------------------------|-------|
| Longueur du câble HDMI | 1,8 m |
|------------------------|-------|

| | |
|-------------------------------|-------|
| Longueur de câble DisplayPort | 1,8 m |
|-------------------------------|-------|

| | |
|---------------|----------------------------|
| Câbles inclus | Secteur, HDMI, DisplayPort |
|---------------|----------------------------|

Durabilité

Ne contient pas Mercure, PVC/BFR

Autres caractéristiques

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



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](#)