

**AGON**  
BY AOC

LIBÉREZ VOTRE  
POTENTIEL

POWERED BY  
**25G4SXU**



Repoussez les limites du jeu compétitif avec le moniteur Full HD 25G4SXU 24,5", doté d'un taux de rafraîchissement exceptionnel de 310 Hz offrant un gameplay ultra-fluide et un avantage décisif dans les actions rapides. Sa dalle Fast IPS et son temps de réponse GtG de 1 ms garantissent des images nettes et réactives pour des réactions en une fraction de seconde. Conçu pour les passionnés d'e-sport, il intègre la technologie G-SYNC Compatible, un faible input lag et un impressionnant MPRT de 0,3 ms pour une précision extrême.

- **310Hz (OC, 300Hz native)**
- **Fast IPS**
- **G-Sync Compatible**
- **Vesa Certified DisplayHDR™ 400**
- **Faible latence d'entrée**
- **Temps de réponse MPRT de 0,3 ms**

## 310HZ (OC, 300HZ NATIVE)

Améliorez votre expérience de jeu avec l'écran 300Hz d'AOC, overclockable à 310Hz. Offrant des mouvements plus fluides que les écrans standards, il procure aux joueurs occasionnels une expérience réactive et fluide qui rend chaque session plus agréable.



## FAST IPS

Libérez votre potentiel de jeu avec les panneaux Fast IPS offrant des temps de réponse rapides des pixels allant jusqu'à 1 ms GtG. Dites adieu au flou de mouvement et profitez d'images plus nettes, améliorant la précision du ciblage et améliorant les performances dans les jeux à grande vitesse. Découvrez les avantages de la technologie IPS rapide, notamment des couleurs éclatantes et des angles de vision larges, pour une expérience de jeu immersive et libérez tout votre potentiel.

## G-SYNC COMPATIBLE

Profitez de qualité d'image parfaite en synchronisant les nouvelles générations de cartes graphiques NVIDIA\* avec ce moniteur G-SYNC Compatible. \*Consultez le site NVIDIA pour obtenir la liste complète des cartes graphiques qui fonctionnent avec les moniteurs G-SYNC Compatible

VESA CERTIFIED  
DisplayHDR™ 400



## FAIBLE LATENCE D'ENTRÉE

Libérez vos réflexes en passant au mode Faible latence d'entrée d'AOC. Oubliez les fioritures graphiques : ce reprogramme le moniteur en favorisant le temps de réponse brut, offrant le nec plus ultra de l'état d'alerte de déclenchement.

## VESA CERTIFIED DISPLAYHDR™ 400

Même le plus bas niveau de la fonctionnalité HDR (High Dynamic Range) applique un surclassement considérable aux moniteurs ordinaires. Le pic de luminance de 400 cd/m<sup>2</sup> permet à votre écran de parfaire la qualité d'image avec de multiples spectres chromatiques et un contraste plus diversifié. Le certificat VESA assure la richesse des détails et dépeint de façon réaliste les univers des jeux et des films.

## TEMPS DE RÉPONSE MPRT DE 0,3 MS

Ressentez une expérience de jeu véritablement immersive. Que vous naviguiez dans un jeu de course rapide ou que vous soyez engagé dans une bataille aux enjeux élevés, chaque milliseconde compte ! Le moniteur MPRT de 0,3 ms pourrait être votre ticket pour l'excellence du jeu, avec des temps de réaction rapides et un gameplay fluide.

| GÉNÉRALITÉS       |               | INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN          |                          | FONCTIONNALITÉ VIDÉO                      |                                   |
|-------------------|---------------|-----------------------------------|--------------------------|---|-----------------------------------|
| Nom du modèle     | 25G4SXU       | Taille de l'écran (pouces)        | 24.5                     | Technologie de synchronisation (VRR)      | Adaptive Sync                     |
| Marque            | AOC           | Taille de l'écran (cm)            | 62.2                     | NVIDIA G-SYNC™                            | NVIDIA G-SYNC Compatible          |
| Canal             | Gaming        | Plat / incurvé                    | Plat                     | Fréquence du signal numérique vertical    | HDMI: 48~240Hz / DP: 48~310Hz     |
| Gamme de produits | AOC Gaming    | Traitement de la dalle            | Antireflets (AG)         | Fréquence du signal numérique horizontal  | HDMI: 30k~280kHz / DP: 30k~350kHz |
| Type conceptuel   | G4            | Espacement des pixels (mm)        | 0.2832                   | HDR (High Dynamic Range)                  | VESA Certified DisplayHDR™ 400    |
| EAN               | 4038986182577 | Pixels par pouce                  | 89.9                     | Technologie Blue Light                    | Low Blue Light                    |
|                   |               | Résolution de la dalle            | 1920x1080                | Espace chromatique (sRGB) CIE 1931 %      | 115.3                             |
|                   |               | Format d'affichage                | 16:9                     | Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1976 %    | 90.6                              |
|                   |               | Type de dalle                     | Fast IPS                 | Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1976 % | 90.1                              |
|                   |               | Type de rétro-éclairage           | WLED                     | Flicker-Free                              | Flicker Free                      |
|                   |               | Max Fréquence de rafraîchissement | 310Hz (OC, 300Hz native) |   |                                   |
|                   |               | Temps de réponse GtG              | 1 ms                     |   |                                   |
|                   |               | Temps de réponse MPRT             | 0.3 ms                   |   |                                   |
|                   |               | Rapport de contraste statique     | 1000:1                   |   |                                   |
|                   |               | Angle de vision (CR10)            | 178/178                  |   |                                   |
|                   |               | Couleurs d'affichage              | 16,7 millions            |   |                                   |
|                   |               | Luminosité en nits                | 400 cd/m <sup>2</sup>    |   |                                   |

## INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| Couleur du cadre (avant)          | Noir       |
| Couleur de carrosserie (arrière)  | Noir, Gris |
| Finition de carrosserie (arrière) | Mat        |
| Socle amovible                    | Oui        |
| Verrou Kensington                 | Oui        |
| Fixation murale Vesa              | 100x100    |

## ERGONOMIE

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Inclinaison             | -3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5° |
| Réglage en hauteur (mm) | 130mm                     |
| Basculement             | 30° ±2° ~30° ±2°          |
| Pivotement              | 90° +1° ~ 90° -1°         |

## CARACTÉRISTIQUES DE JEU

|                      |  |
|----------------------|--|
| Style de jeu         | Shooters, MMORPG, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up |
| Mode jeu             | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off                  |
| Confort de jeu       | G-menu   |
| Compatibilité PS5    | 1920x1080@120Hz  |
| Compatibilité Xbox X | 1920x1080@120Hz  |
| Compatibilité Xbox S | 1920x1080@120Hz  |

## AUTRES INFORMATIONS

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Période de garantie | 3 ans |
|---------------------|-------|

## DÉVELOPPEMENT DURABLE

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Certifié TCO                    | No               |
| DEEE                            | Oui              |
| Conformité REACH                | Oui              |
| Conformité RoHs                 | Oui              |
| Boîtier sans PVC/BFR            | Oui              |
| Sans mercure                    | Oui              |
| Matériau d'emballage recyclable | 100 % recyclable |
| Carton material                 | Paper            |

## CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

|  |         |
|--|---------|
| Alimentation électrique                    | Interne |
| Consommation d'énergie sur (type) en watts | 30.0    |
| Consommation d'énergie en veille en watts  | 0.5     |
| Consommation d'énergie à l'arrêt en watts  | 0.3     |
| Classe énergétique                         | E       |

## INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ

|                          |                                   |
|--------------------------|-----------------------------------|
| HDMI                     | HDMI 2.0 x 2                      |
| DisplayPort              | DisplayPort 1.4 x 1               |
| Concentrateur USB        | Oui                               |
| Ports USB en aval        | 4                                 |
| Port USB à charge rapide | Oui                               |
| Sortie audio             | Sortie casque (3,5mm)             |
| USB Type upstream        | 1 x USB3.2 type B Gen 1, 5 Gbit/s |
| Génération USB           | USB 3.2 (Gen 1)                   |

## DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm | 560.1 x (380.6~498.5) x 207.6 |
| Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm | 560.1 x 324.8 x 52.1          |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm          | 690 x 420 x 139               |
| Poids brut emballage inclus (en kg)           | 7.45                          |
| Poids net emballage exclus (en kg)            | 4.71                          |
| Produit sans support (kg)                     | 2.9                           |

## QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Câble HDMI           | 1.8                |
| Câble Displayport    | 1.8                |
| Câble USB-B en amont | 1x USB-B to A 1.8m |
| Câble d'alimentation | Oui                |

### MENTIONS LÉGALES

L'apparence du moniteur peut différer de l'illustration. Les produits, accessoires et câble(s) fournis avec le produit peuvent varier en type, quantité et/ou spécifications selon les exigences propres à chaque pays ou région. Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les fonctionnalités ci-dessus peuvent varier selon les conditions réelles d'utilisation de l'utilisateur. Ce produit est vendu avec une garantie constructeur limitée. Veuillez consulter les conditions de garantie pour plus de détails sur la couverture. Tous droits réservés.