



16G3

AOC GAMING 16G3 est un moniteur portable de jeu Full HD de 15,6 pouces doté d'un panneau IPS, d'un taux de rafraîchissement élevé de 144 Hz, de FreeSync et d'une connectivité complète pour jouer où que vous soyez

L'AOC GAMING 16G3 est le premier moniteur de jeu portable AOC GAMING. Il garantit une excellente expérience de jeu avec des visuels saisissants dans un format minimiste et léger. L'écran IPS Full HD de 15,6" affiche des couleurs et des ombres époustouflantes, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur, avec une luminosité impressionnante de 250 cd/m2 et un rapport de contraste de 1000:1. Menez les batailles où vous voulez et gardez toujours le dessus : le 16G3 offre un taux de rafraîchissement de 144 Hz, FreeSync et un temps de réponse de 4 ms, ce qui garantit une expérience de jeu très réactive sur console (microHDMI), ordinateurs portables et sur certains smartphones (USB-C).

GÉNÉRAL

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Nom du modèle | 16G3 |
| Marque | AOC |
| Canal | B2C, Gaming |
| Type de produit | Moniteur portable |
| Gamme de produits | Gamme Style |
| Classification | Hero |
| Date de lancement (ETA) | 2023-09-30T16:26:00 |

FONCTIONNALITÉS DE JEU

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Style de jeu | Shooters, MMORPG, Action, RTS |
|--------------|-------------------------------|

AUTRES INFORMATIONS

| | |
|---------------------|--|
| EAN | 4038986131223 |
| Langues des menus | Anglais, Ukrainien, Turc, Polonais, Allemand, Portugais, Espagnol, Français, Finnois, Coréen, Japonais, Chinois (simplifié), Chinois (traditionnel), Suédois, Néerlandais, Italien, Croate, Russe, Tchèque |
| Période de garantie | 3 ans |
| OSD type | AOC Gaming |

INFORMATIONS D'AFFICHAGE

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Taille de l'écran (pouces) | 15.6 |
| Taille de l'écran (cm) | 39.5 |
| Plat / incurvé | Plat |
| Résistance de l'écran | 3H |
| Traitement de la dalle | Antireflets (AG) |
| Espacement des pixels (mm) | 0.17925 |
| Pixels par pouce | 141 |
| Résolution de la dalle | 1920x1080 |
| Nom de la résolution | FHD |
| Format d'affichage | 16:9 |
| Type de dalle | IPS |
| Type de rétro-éclairage | WLED |
| Max Fréquence de rafraîchissement | 144 Hz |
| Temps de réponse GtG | 4 ms |
| Rapport de contraste statique | 1000:1 |
| Rapport de contraste dynamique | 80M:1 |
| Angle de vision (CR10) | 85/85 |
| Couleurs d'affichage | 16,7 millions |
| Brightness in nits | 250 cd/m2 |
| OD Response (typical) | 4 ms GtG |
| Panel PPI | 141 |

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

| | |
|---|----------------|
| Technologie de synchronisation (VRR) | Freesync |
| Compatible G-Sync | Oui |
| Technologie Blue Light | Low Blue Light |
| Espace chromatique (sRGB) CIE 1931 % | 100 |
| Espace chromatique (sRGB) CIE 1976 % | 100 |
| Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1931 % | 87.7 |
| Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1976 % | 93.7 |
| Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 % | 83.2 |
| Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1976 % | 90.6 |
| Espace chromatique (NTSC) CIE 1931 % | 78 |
| Espace chromatique (NTSC) CIE 1976 % | 84.7 |
| Colour space (BT 709) CIE 1931 % | 100 |
| Colour space (BT 709) CIE 1976 % | 100 |
| Colour space (BT 2020) CIE 1931 % | 35.3 |
| Colour space (BT 2020) CIE 1976 % | 32.4 |
| Flicker-Free | Flicker Free |
| KVM | No |

INFORMATIONS SUR LE BOÎTIER

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Type de cadre (avant) | Sans cadre sur 3 côtés |
| Couleur du cadre (avant) | Noir |
| Finition du cadre (avant) | Mat |
| Couleur de carrosserie (arrière) | Noir, Rouge |
| Finition de carrosserie (arrière) | Métal, Mat |
| Light FX (RGB) | Non |
| Projecteur de logo à LED | Non |
| Socle amovible | Non |
| Haut-parleurs | Oui |
| Puissance du haut-parleur | 1 W x 2 |
| Microphone intégré | Non |
| Verrou Kensington | Non |
| Fixation murale Vesa | 50x50 |
| Sound enhancement | No |
| VESA Mount Support | With VESA bracket accessory |

INFORMATIONS ERGONOMIQUES

| | |
|-------------|------------------------|
| Inclinaison | via fold-out kickstand |
| Basculement | via fold-out kickstand |

INFORMATIONS DE CONNECTIVITÉ

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| HDMI | MicroHDMI 2.0 x 1 |
| Connectivité USB-C | USB-C (DP Alt mode) x 1 |
| Liaison d'affichage USB | Non |
| HDMI (MHL) | Non |
| Concentrateur USB | Non |
| Vitesse du concentrateur USB | USB 3.2 (Gen 1) |
| Sortie audio | Sortie casque (3,5mm) |
| Entrée Audio | Non |
| Microphone in | Non |
| Displaylink in | Non |
| mini USB (for external keypad) | No |
| MST / Daisy chain (DP out or TBT out) | Non |
| Microphone out | Non |

CONSOMMATION D'ÉNERGIE

| | |
|--|---------|
| Alimentation électrique | Interne |
| Power consumption on (maximum) in watts | 40 |
| Consommation d'énergie sur (type) en watts | 10 |
| Consommation d'énergie en veille en watts | 0.5 |
| Power Switch | Non |
| Smart Power | Non |

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

| | |
|---------------------|--------------|
| CB | Oui |
| CE | Oui |
| Marquage TUV-Bauart | Oui |
| ISO 9241-307 | Oui |
| EAC | Oui |
| FCC | Oui |
| Politique Pixel | ISO 9241-307 |

DIMENSIONS DU PRODUIT

| | |
|---|----------------------|
| Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm | 363.7 x 229.3 x 11.5 |
| Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm | 363.7 x 229.3 x 11.5 |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm | 467 x 313 x 102 |
| Poids brut emballage inclus (en kg) | 2.48 |
| Poids net emballage exclus (en kg) | 1.07 |
| Produit sans support (kg) | 1.07 |

CONTENU DE LA BOÎTE

| | |
|---------------------------|-----------|
| Micro HDMI vers HDMI | 1.5 |
| Câble USB-C vers C | 1.8 |
| Câble d'alimentation | Oui |
| Adaptateur d'alimentation | Oui |
| Autre | Soft Case |