

**BenQ**

**MOBIUZ™**

Une expérience immersive incroyable



### **BenQ MOBIUZ EX2710Q Écran gaming**

L'écran gaming EX2710Q dispose de la toute dernière technologie HDRi et offre un rendu visuel incroyable: les niveaux de contrastes et de couleurs sont optimisés pour les jeux vidéo FPS, RPG etc. Pour une immersion totale, cet écran dispose de technologies performantes: 1ms (MPRT), IPS, 165 Hz, 2K QHD, AMD FreeSync Premium Pro. Vous serez surpris par la fluidité de vos jeux !



## BenQ Gaming EX2710Q Écran gaming



### EXplorez les possibilités

Découvrez de nouveaux mondes et relevez de nouveaux défis. Des graphismes époustouflants, un son incroyable et des performances inégalées vous permettront de vivre des sensations exceptionnelles.



HDRi

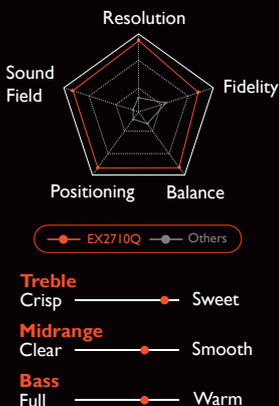
165Hz

1ms MPRT

AMD FreeSync Premium

### Des détails précis

Détectez les dangers imminents et les récompenses cachées et profitez des technologies BenQ EX2710Q pour visualiser en toute clarté les différentes scènes de jeu, et en toute fluidité.



### Qualité sonore EXceptionnelle

Restez vigilant ! Un son exceptionnel vous avertit de l'approche d'ennemis et vous prévient des épreuves imminentes. La musique de fond accompagne la progression de votre aventure.



### Développé pour le Gaming

MOBIUZ est conçu pour vous faire bénéficier d'une expérience de jeu unique. Profitez des toutes dernières technologies pour améliorer vos performances. Et tout cela en prenant soin de vos yeux avec les technologies Eye-Care.



|   |  |
|---|--|
| Couleur du produit                      | Gris métallique  |
| Format de l'image                       |  |
| Taille (pouces)                         | 27"  |
| Courbure                                | 16:9   |
| Résolution (max.)                       | 2560x1440  |
| Zone d'affichage (mm)                   | 596.7 x 335.7 mm (23.5x13.2 pouce)   |
| Densité de pixels (mm)                  | 0.233  |
| Luminosité (mode SDR)                   | 250  |
| Luminosité (mode HDR)                   | 400  |
| Contraste natif                         | 1000 :1  |
| Type de dalle                           | IPS  |
| Angles de vue (L/R;U/D) (CR≥10)         | 178/178  |
| Temps de réponse                        | 1ms (MPRT) / 2ms(GTG)  |
| Taux de rafraîchissement                | 165Hz  |
| Couleurs d'affichage                    | 16.7 millions de couleurs  |
| Gammes de couleurs                      | 95% P3   |
| Rétroéclairage                          | LED  |
| Dimensions et Poids                     |  |
| Dimensions (H x V x D)                  | H: 539.6x614.1x216.7mm (21.2x24.2x8.5 pouce)<br>L: 439.6x614.1x216.7mm (17.3x24.2x8.5 pouce)       |
| Poids net                               | 7.4kg (16.3lb)   |
| Poids brut                              | 5.2kg (11.4lb)   |
| Caractéristiques spéciales              |  |
| Support du format vidéo                 | Oui  |
| AMA                                     | Oui  |
| Flicker-free Technology                 | Oui  |
| Color Modes                             | Cinema HDRi   Custom   DisplayHDR ePaper   FPS   Game HDRi   HDR M-Book   Racing game   RPG   sRGB |
| Brightness Intelligence Plus (B.I.')    | Oui  |
| Color Weakness                          | Oui  |
| ePaper mode                             | Oui  |
| Low Blue Light                          | Oui  |
| Light Tuner                             | Oui  |
| Color Vibrance                          | Oui  |
| Black eQualizer                         | Oui  |
| Compatible VESA                         | 100 x 100 mm (3.94x3.94 inch)  |
| Inclinaison (bas/haut)                  | -5° ~ -15°   |
| Pivotement                              | 15° / 15°  |
| Ajustement en hauteur                   | 100 mm (3.94 pouce)  |
| K Locker                                | Oui  |
| Mode HDR                                | HDR10   VESA DisplayHDR400   |
| Connectiques (entrées/sorties)          |  |
| Haut-parleur                            | 2.1 Channel (2Wx2 + 5W woofer)   |
| HDMI                                    | v2.0 x 2   |
| DP Input                                | v1.4 x 1   |
| USB 3.0                                 | 2  |
| Port audio jack                         | Oui  |
| Alimentation                            |  |
| Alimentation électrique (90~264 AC)     | Adapter  |
| Consommation électrique (mode économie) | 70W  |
| Power Consumption (Power saving mode)   | <0.5W  |
| Certifications                          |  |
| Compatible FreeSync                     | FreeSync Premium   |
| Certifié TUV                            | Flicker-free   Low Blue Light  |
| Compatible MAC                          | Oui  |
| Compatible Windows®                     | Windows®10   Windows®7<br>Windows®8   Windows®8.1  |

©2021 BenQ Corp. Les spécifications peuvent varier d'une région à l'autre. Veuillez visiter vos magasins locaux pour obtenir plus de détails. Les caractéristiques et spécifications actuelles du produit sont susceptibles de changer, sans préavis.

**BenQ**