

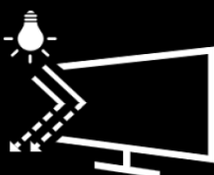
SAMSUNG

Odyssey OLED G81SF



**4K
UHD**

Résolution



Dalle sans
reflet

0.03ms
Response Time

Temps de
réponse

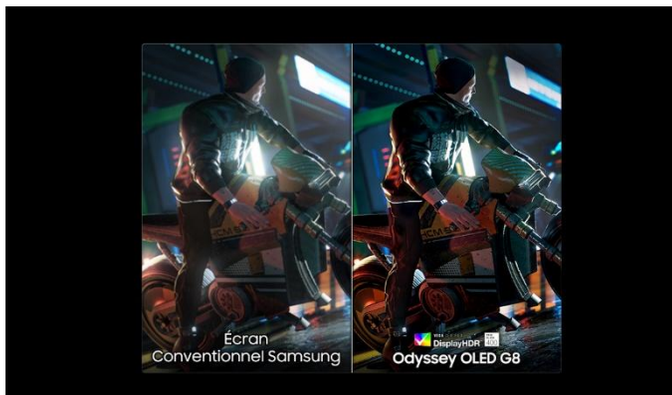
SAMSUNG

Odyssey OLED G81SF

Plongez au cœur de l'action



Profitez de vos contenus dans les moindres détails
Explorez des mondes avec une clarté inégalée. Cet écran QD-OLED offre une qualité 4K cristalline sur un écran de 27 pouces avec la densité de pixels la plus élevée du secteur (166 PPI), garantissant que chaque détail ressort dans tous les jeux auxquels vous jouez.



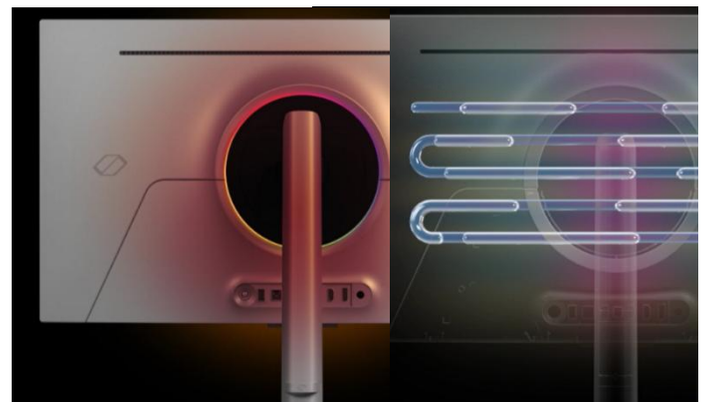
Repérez les détails dans l'obscurité
Découvrez des éléments cachés dans vos jeux préférés. Affichage VESA. La technologie HDR TrueBlack 400 permet d'afficher des noirs riches et authentiques sans perte de lumière.



Taux de rafraîchissement de 240 Hz et temps de réponse de 0,03 ms
Faites passer vos sessions de jeu les plus intenses à la vitesse supérieure. Bénéficiez d'un gameplay ultra-fluide et d'images d'une grande netteté grâce à un taux de rafraîchissement de 240 Hz et à un temps de réponse GTG de 0,03 ms.



Restez dans le jeu sans se laisser distraire
Continuez à jouer, sans interruption. Grâce à la technologie Glare Free, votre écran est 54 % moins brillant qu'un film antireflet classique, ce qui le préserve des reflets provenant de sources lumineuses externes.



Samsung OLED Safeguard+
Pour la première fois au monde dans un moniteur, le caloduc pulsé libère un liquide de refroidissement capable de diffuser la chaleur cinq fois plus vite qu'une feuille de graphite.



AMD FreeSync Premium Pro
La fréquence de rafraîchissement variable (VRR) et AMD FreeSync Premium Pro assurent la fluidité de vos jeux à action rapide. La synchronisation du GPU et de l'écran réduit les saccades, le décalage de l'écran et les déchirures de l'image.

SAMSUNG

Odyssey OLED G81SF



CARACTÉRISTIQUES

| Détails | | Odyssey OLED G8 27" | Odyssey OLED G8 32" |
|-----------------------|--------------------------|---|---|
| Affichage | Taille – Format | 27" 16:9 | 32" 16:9 |
| | Type de dalle | OLED | OLED |
| | Plat/Incurvé | Plat | Plat |
| | Résolution | 4K (3,840 x 2,160) | 4K (3,840 x 2,160) |
| | Temps de réponse | 0,03ms | 0,03ms |
| | Taux de rafraîchissement | 240Hz | 240Hz |
| | HDR | HDR10 | HDR10 |
| | Nombre de couleurs | 1B | 1B |
| | Luminosité Typ. | 250cd/m ² | 260cd/m ² |
| | Contraste | 1,000,000:1 | 1,000,000:1 |
| Angle de vision (H/V) | 178°/178° | 178°/178° | |
| Fonctionnalités | Gaming | AMD FreeSync Premium Pro, Couleur des points Quantiques, Economie d'énergie, Eye Saver Mode, Picutre-In-Picture, Super Arena Gaming UX | |
| | Intégrées | Image Size, Eco Light Sensor, Eye Saver Mode, KVM Switch, Super Ultrawide GameView | |
| Interface | Ports | 3 x USB (2 Type-A et 1 Type-B), 2 x HDMI (2.1 et 2.2), 1 x DisplayPort (1.4), Casque | |
| | Audio | Non | |
| Normes | Energie (SDR HDR) | Classe G Classe G | |
| Design | Pied | Pied réglable en hauteur, orientable, inclinable et pivotable | |
| | VESA | 100 x 100 | |
| Dimensions | Avec pied sans pied | 611.7 x 554.2 x 263.5 mm 611.7 x 353.8 x 49.2 mm | 719.7 x 584.6 x 263.5 mm 719.7 x 414.7 x 49.2 mm |
| | Emballage | 684 x 200 x 464 mm | 815 x 200 x 530 mm |
| Poids | Avec pied | 6,9 kg | 8,4 kg |
| | Emballage | 9,5 kg | 12 kg |
| Alimentation | Type | Externe | Externe |
| | Consommation Typ | 45W | 38,4W |
| | Consommation Max | 140W | 180W |
| Références | Model Code | LS27FG812SUXEN | LS32FG812SUXEN |
| | Code EAN | 8806095977300 | 8806095968841 |

CONNECTIQUES



1 2 3 4 5 6 7 8

1 USB Type-A Downstream/ SERVICE 2 USB Type-B Upstream 3 USB Type-A Downstream 4 Headphone OUT 5 HDMI IN 1 6 HDMI IN 2 7 DP IN 8 POWER

ACCESSOIRES

Câbles de connectique inclus :

Display Port
HDMI
USB Type A to B Upstream Cable
Câble d'alimentation (1,5m)