

## Samsung Odyssey G5 S27AG520NU(LS27AG520NUXEN)

Samsung Odyssey G5 S27AG520NU - Écran LED - 27" - 2560 x 1440 WQHD @ 165 Hz - IPS - 400 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - DisplayHDR 400 - 1 ms - HDMI ,DisplayPort - noir



Un écran incurvé 1000R qui s'adapte parfaitement au champ de vision pour une expérience immersive.

### Mise en avant

Une résolution exceptionnelle  
Un taux de rafraichissement 144Hz  
Temps de réponse 1ms  
AMD FreeSync Premium  
Technologie HDR

### Les atouts

Une résolution exceptionnelle

Une image plus réaliste que jamais. Avec 1,7 fois plus de densité de pixels que le Full HD, la résolution WQHD offre des images incroyablement détaillées et d'une netteté exceptionnelle.

Un taux de rafraichissement 144Hz

Prenez l'avantage. Grâce à son taux de rafraichissement rapide de 144Hz, Odyssey G5 élimine les lags et le flou pour une action ultra-fluide.

Temps de réponse 1ms

Chaque mouvement compte. Avec un temps de réponse de 1ms, faites la différence face à vos ennemis. Les performances de l'écran sont presque aussi rapides que vos réflexes.

AMD FreeSync Premium

Un jeu fluide et sans effort. La compatibilité AMD FreeSync Premium permet de synchroniser la carte graphique avec l'écran pour réduire les lags et les déchirures d'image.

Technologie HDR

Un graphisme impressionnant et un dynamisme surréaliste avec HDR10. La technologie HDR10 augmente les contrastes dans les zones sombres tout en limitant les effets d'éblouissement dans les zones éclairées.

### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung Odyssey G5 S27AG520NU - écran LED - 27"- HDR
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Classe énergétique	Classe G
Consommation d'énergie annuelle	39 kWh
Technologie Adaptive-Sync	NVIDIA G-Sync Compatible, AMD FreeSync Premium
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	WQHD 2560 x 1440 à 165 Hz
Luminosité	400 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1
Compatible HDR	DisplayHDR 400
Temps de réponse	1 ms (gris à gris)
Prise en charge des couleurs	1 milliard de couleurs

Gamme de couleurs	99% sRGB
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Tension	CA 100-240 V
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH) - avec support	61.37 cm x 24.7 cm x 57.05 cm
Poids	6.1 kg
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe G
Classe énergétique (HDR)	Classe G
Consommation d'énergie annuelle	39 kWh
Taille de la diagonale	27"
Technologie Adaptive-Sync	NVIDIA G-Sync Compatible, AMD FreeSync Premium
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	WQHD 2560 x 1440 à 165 Hz
Luminosité	400 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1
Certification HDR	DisplayHDR 400
Prise en charge des couleurs	1 milliard de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
Temps de réponse	1 ms (gris à gris)
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	Mode cinéma, Black eQualizer, CustomColor Mode, FPS Mode, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, technologie Flicker Free, RTS Mode, Eye Saver Mode, Off Timer Plus, Décalage d'entrée faible, Super Arena Gaming UX, Screen Size Optimizer, Refresh Rate Optimizer, Custom Key, RPG Mode, AOS Mode, sRGB Mode, Mode de contraste dynamique, Ultrawide Game View, Auto Source Switch
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	61.37 cm x 24.7 cm x 57.05 cm - avec support
Poids	6.1 kg
Connectivité	
Interfaces	DisplayPort 1.2 HDMI Casque

### Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur,pivot (rotation),pivotant,inclinaison
------------------------------------	---

Angle d'inclinaison	-2/+22
---------------------	--------

Angle de pivotement	60
---------------------	----

Angle de rotation	-2/+92
-------------------	--------

Réglage de la hauteur	120 mm
-----------------------	--------

Interface de montage VESA	100 x 100 mm
---------------------------	--------------

#### Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
------------------	--

Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
------------------------------	--------------------------------

#### Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V
------------------	--------------

Consommation d'énergie SDR (mode On)	27 kWh/1 000 h
--------------------------------------	----------------

Consommation électrique HDR (mode marche)	53 kWh/1 000 h
---	----------------

Consommation électrique (Typique)	27 Watt
-----------------------------------	---------

Consommation électrique (Max)	48 Watt
-------------------------------	---------

Consommation électrique en veille	0.5 Watt
-----------------------------------	----------

Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt
--	----------

#### Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support - largeur: 61.37 cm - profondeur: 24.7 cm - hauteur: 57.05 cm - poids: 6.1 kg Sans support - largeur: 61.37 cm - profondeur: 9.15 cm - hauteur: 37.53 cm - poids: 4.4 kg
------------------------------	--

#### Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	68.4 cm
------------------	---------

Profondeur emballée	17.3 cm
---------------------	---------

Hauteur emballée	46.7 cm
------------------	---------

Poids emballé	8 kg
---------------	------

#### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

#### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	10 °C
--	-------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
--	-------

Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80 % (sans condensation)
-----------------------------------	-------------------------------

\* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.