

## Samsung Odyssey G9 QLED Gaming Monitor

**Merk :** Samsung

**Productfamilie:** Odyssey

**Artikelcode:** LC49G95TSSRXEN

**Productnaam :** Odyssey G9  
QLED Gaming Monitor



- 1000R gebogen scherm  
- QLED-, HDR100- en DQHD-resolutie creëren samen een kristalhelder beeld  
- G-Sync compatibel met 1ms GtG & 240Hz refresh rate  
49", 1000R, 32:9, VA, 420 cd/m<sup>2</sup>, 2500:1, 5120 x 1440, 1 ms, 178°/178°, Max 1.07B  
Samsung Odyssey G9 QLED Gaming Monitor. Beeldschermdiagonaal: 124,5 cm (49"), Resolutie: 5120 x 1440 Pixels, HD type: UltraWide Dual Quad HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 32:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde USB-hub. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldschermdiagonaal *	124,5 cm (49")	VESA-montage *	✓
Resolutie *	5120 x 1440 Pixels	In hoogte verstelbaar *	✓
HD type *	UltraWide Dual Quad HD	In hoogte verstelbaar	12 cm
Oorspronkelijke beeldverhouding *	32:9	Draaibaar	✓
Display technologie *	LCD	Horizontaal draaibaar	-15 - 15°
Soort paneel *	VA	kantel aanpassingen	✓
Backlight type	LED	Bereik kantelhoek	-3 - 13°
Touchscreen *	✗	Picture-in-Picture	✓
Schermhelderheid (piek)	1000 cd/m <sup>2</sup>	Energie	
Helderheid (typisch)	420 cd/m <sup>2</sup>	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	G
Schermhelderheid (min)	300 cd/m <sup>2</sup>	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Responstijd *	1 ms	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	55 kWu
Beeldscherm vorm *	Gebogen	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	130 kWu
Schermkrommingsclassificatie	1000R	Stroomverbruik (typisch) *	55 W
Ondersteunde grafische resoluties	5120 x 1440	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Beeldverhouding	32:9	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Typische contrastverhouding *	2500:1	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Marketingnaam dynamische contrastratio	Mega DCR	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Maximale refresh snelheid *	240 Hz	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	413654
Kijkhoek, horizontaal	178°	Eisen aan de omgeving	
Kijkhoek, verticaal	178°	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 40 °C
Beeldscherm, aantal kleuren *	1,07 miljard kleuren	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	10 - 80 procent
HDR-ondersteuning	✓	Gewicht en omvang	
Kleurbereik	88 procent	Breedte apparaat (met standaard)	1147,6 mm
sRGB-dekking (gemiddeld)	125 procent	Diepte apparaat (met standaard)	416,4 mm
Adobe RGB dekking	92 procent	Hoogte apparaat (met standaard)	537,2 mm
Quantum-dotkleurtechnologie	✓	Gewicht (met standaard)	16,7 kg
Prestatie		Breedte ( zonder voet )	1147,6 mm
NVIDIA G-SYNC *	✓	Diepte ( zonder voet )	291 mm
NVIDIA G-SYNC-type	G-SYNC	Hoogte (zonder voet )	363,5 mm
AMD FreeSync *	✓	Gewicht (zonder voet)	14,1 kg
AMD FreeSync-type	FreeSync Premium Pro		
Knipervrije technologie	✓		

Multimedia		Verpakking	
Ingebouwde luidsprekers *	✘	Breedte verpakking	1265 mm
Ingebouwde camera *	✘	Diepte verpakking	481 mm
Design		Hoogte verpakking	366 mm
Markt positionering *	Gamen	Gewicht verpakking	22,6 kg
Kleur van het product *	Zwart	Inhoud van de verpakking	
Poorten & interfaces		Meegeleverde kabels	DisplayPort, USB
Ingebouwde USB-hub *	✓	Lengte stroomkabel	1,5 m
Type USB-upstreampoort	USB Type-B	Overige specificaties	
Aantal upstream-poorten	1	Geïntegreerde TV Tuner	✘
Aantal USB Type-B-upstreampoorten	1	Beeld naast beeld (PbP)	✓
Aantal USB Type-A downstream-poorten	3	Formaat digitaal signaal	Niet ondersteund
DVI-poort	✘	Actief weergavegebied (b x h)	1191,936 x 335,232 mm
HDMI *	✓	Samsung Eye Saver Mode	✓
Aantal HDMI-poorten	1	Logistieke gegevens	
HDMI versie	2.0	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85285210
Aantal DisplayPorts	2		
DisplayPort versie	1.4		
Audio-ingangen	✘		
Hoofdtelefoon uit *	✓		



8806092014831

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date