

# Samsung Odyssey Neo G9 S49AG954NU - G9 Series - QLED-Monitor - gebogen - 124.5 cm (49")

5120 x 1440 Dual Quad HD @ 240 Hz - VA - 2000 cd/m<sup>2</sup> - 1000000:1 - HDR10+ - 1 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Schwarz



Gruppe	TFTs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LS49AG954NUXEN
EAN/UPC	8806092522411

## Beschreibung

Samsung Odyssey Neo G9 S49AG954NU - G9 Series - QLED-Monitor - gebogen - 124.5 cm (49") - 5120 x 1440 Dual Quad HD @ 240 Hz - VA - 2000 cd/m<sup>2</sup> - 1000000:1 - HDR10+ - 1 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Schwarz

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Odyssey Neo G9 S49AG954NU - G9 Series - QLED-Monitor - gebogen - 124.5 cm (49") - HDR
Gerätetyp	QLED-Monitor - 124.5 cm (49")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	80 kWh
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro, NVIDIA G-SYNC Compatible
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	Dual Quad HD 5120 x 1440 (DisplayPort: 240 Hz, HDMI: 144 Hz)
Pixelpitch	0.234 mm
Helligkeit	2000 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000000:1
HDR-Fähigkeit	HDR10+
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	125% sRGB, 88% NTSC, 92% Adobe RGB, 95% DCI-P3
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung

Spannung	Wechselstrom 100-240 V
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	114.95 cm x 41.83 cm x 53.72 cm
Gewicht	14.5 kg

## Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	QLED-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	80 kWh
Diagonalabmessung	124.5 cm (49")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1000R)
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro, NVIDIA G-SYNC Compatible
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	Dual Quad HD 5120 x 1440 (DisplayPort: 240 Hz, HDMI: 144 Hz)
Pixelpitch	0.234 mm
Helligkeit	2000 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000000:1
HDR-Format	HDR10+
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	125% sRGB, 88% NTSC, 92% Adobe RGB, 95% DCI-P3
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	Mini LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	HighBrightness, Bild für Bild, Cinema Mode, Mega Dynamic Contrast Ratio, Black eQualizer, CustomColor Mode, FPS Mode, flimmerfreie Technologie, RTS Mode, Eye Saver Mode, Werkstuning, Off Timer Plus, Niedrige Eingangsverzögerung, Quantum Dot Technology, Super Arena Gaming UX, Screen Size Optimizer, Refresh Rate Optimizer, Custom Key, RPG Mode, AOS Mode, sRGB Mode, Picture-in-Picture, Dynamic Contrast Mode, Auto Source Switch+, CoreSync-Beleuchtungsdesign, Quantum HDR 2000
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	114.95 cm x 41.83 cm x 53.72 cm - mit Fuß
Gewicht	14.5 kg

	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	DisplayPort 1.4 2 x HDMI Kopfhörer 2 x USB 3.0
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-3/+13
Schwenkwinkel	30
Höheneinstellung	120 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel ? 1 x SuperSpeed-USB-Kabel
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	55 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	95 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	55 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 114.95 cm - Tiefe: 41.83 cm - Höhe: 53.72 cm - Gewicht: 14.5 kg Ohne Fuß - Breite: 114.95 cm - Tiefe: 28.74 cm - Höhe: 36.35 cm - Gewicht: 11.9 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	126.5 cm
Transporttiefe	36.6 cm
Transporthöhe	48.1 cm
Transportgewicht	20.4 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.