

Samsung Odyssey G9 S49CG954EU - G95C Series - LED-Monitor - Gaming - gebogen - 124 cm (49")

5120 x 1440 Dual Quad HD @ 240 Hz - VA - 450 cd/m² - 2500:1 - DisplayHDR 1000 - 1 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Schwarz



Gruppe	TFTs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LS49CG954EUXEN
EAN/UPC	8806095234915

Beschreibung

Samsung Odyssey G9 S49CG954EU - G95C Series - LED-Monitor - Gaming - gebogen - 124 cm (49") - 5120 x 1440 Dual Quad HD @ 240 Hz - VA - 450 cd/m² - 2500:1 - DisplayHDR 1000 - 1 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Odyssey G9 S49CG954EU - G95C Series - LED-Monitor - gebogen - 124 cm (49") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 124 cm (49")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	66 kWh
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	Dual Quad HD 5120 x 1440 bei 240 Hz
Helligkeit	450 cd/m ²
Kontrast	2500:1
HDR-fähig	HDR10+, HDR10+ Gaming / DisplayHDR 1000
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	92% DCI-P3 (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung

Spannung	Wechselstrom 100-240 V
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	114.76 cm x 42.05 cm x 56.84 cm
Gewicht	15.6 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	66 kWh
Diagonalabmessung	124 cm (49")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1000R)
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	Dual Quad HD 5120 x 1440 bei 240 Hz
Helligkeit	450 cd/m ²
Kontrast	2500:1
HDR-Format	HDR10+, HDR10+ Gaming
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 1000
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	92% DCI-P3 (CIE 1976)
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Gaming	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Bild für Bild, Spielmodus, Mega Dynamic Contrast Ratio, Black eQualizer, CustomColor Mode, FPS Mode, flimmerfreie Technologie, RTS Mode, Image Size, Eye Saver Mode, Werkstuning, Werks-Kalibrierungsbericht, Off Timer Plus, Sportmodus, Niedrige Eingangsverzögerung, Super Arena Gaming UX, Refresh Rate Optimizer, RPG Mode, Picture-in-Picture, Auto Source Switch+, Adaptive Picture, CoreSync-Beleuchtungsdesign, Virtual AIM Point, Entertain Mode, Graphic Mode, Eco Mode
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	114.76 cm x 42.05 cm x 56.84 cm - mit Fuß
Gewicht	15.6 kg

	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2) 2 x HDMI 2.1 (HDCP 2.2) Kopfhöreranschluss 2 x USB 3.0
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-2/+11
Schwenkwinkel	30
Höheneinstellung	120 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel 1 x USB 3.0
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	45 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	147 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	45 Watt
Stromverbrauch (max.)	180 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 114.76 cm - Tiefe: 42.05 cm - Höhe: 56.84 cm - Gewicht: 15.6 kg Ohne Fuß - Breite: 114.76 cm - Tiefe: 29.38 cm - Höhe: 36.35 cm - Gewicht: 10.6 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	126.5 cm
Transporttiefe	48.1 cm
Transporthöhe	36.6 cm
Transportgewicht	20.6 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

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