



Samsung Odyssey G7 C27G75TQSR - G75T Series - LED-Monitor - gebogen - 68.4 cm (27")

(27" sichtbar) - 2560 x 1440 WQHD @ 240 Hz - VA - 600 cd/m² - 2500:1 - DisplayHDR 600 - 1 ms - HDMI - 2xDisplayPort - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LC27G75TQSRXEN
EAN/UPC	8806092001992

Beschreibung

Der G7 schmiegt sich mit seinem 1000R Curved Display an dein Sichtfeld an, sodass du dich besser auf deine Spielinhalte konzentrieren kannst. Deine Augen müssen weniger refokussieren, sodass du länger zocken kannst, ohne dass sie ermüden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Odyssey G7 C27G75TQSR - G75T Series - LED-Monitor - gebogen - 68.4 cm (27") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.4 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	32 W
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	NVIDIA G-SYNC, AMD FreeSync Premium Pro
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 240 Hz
Helligkeit	600 cd/m ²
Kontrast	2500:1
HDR-fähig	DisplayHDR 600
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, 2xDisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Spannung	Wechselstrom 120/230 V
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.46 cm x 30.59 cm x 57.6 cm
Gewicht	7.2 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	68.4 cm (27")
Sichtbare Bildfläche	68 cm (27")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1000R)
Adaptive-Sync Technologie	NVIDIA G-SYNC, AMD FreeSync Premium Pro
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 240 Hz
Helligkeit	600 cd/m ²
Kontrast	2500:1
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 600
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	HighBrightness, Crystal Clear, Cinema Mode, Black eQualizer, CustomColor Mode, FPS Mode, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, flimmerfreie Technologie, RTS Mode, extra schnelles Aufladen über USB, Eye Saver Mode, Werkstuning, Werks-Kalibrierungsbericht, Off Timer Plus, Niedrige Eingangsverzögerung, Quantum Dot Technology, 125% sRGB-Farbskala, Super Arena Gaming UX, Screen Size Optimizer, Refresh Rate Optimizer, DCI-P3 95 % Farbraum, RPG Mode, AOS Mode, sRGB Mode, Picture-in-Picture, Picture-by-Picture, Dynamic Contrast Mode, Core-Beleuchtungsdesign
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.46 cm x 30.59 cm x 57.6 cm - mit Fuß
Gewicht	7.2 kg
Konnektivität	
Schnittstellen	2 x DisplayPort (DisplayPort 1,4 Modus) HDMI Kopfhörer 2 x USB 3.0
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-9/+13
Schwenkwinkel	30
Rotationswinkel	-2/+92
Höheneinstellung	120 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	

Enthaltene Kabel 1 x DisplayPort-Kabel | 1 x SuperSpeed-USB-Kabel

Stromversorgung

Eingangsspannung Wechselstrom 120/230 V

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand 32 W

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) 32 kWh/1.000 h

Stromverbrauch HDR (eingeschaltet) 66 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch) 32 Watt

Stromverbrauch (max.) 100 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus 0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus) 0.5 Watt

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht Mit Fuß - Breite: 61.46 cm - Tiefe: 30.59 cm - Höhe: 57.6 cm - Gewicht: 7.2 kg |
Ohne Fuß - Breite: 61.46 cm - Tiefe: 17.1 cm - Höhe: 38.28 cm - Gewicht: 5.5 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 71.5 cm

Transporttiefe 50.7 cm

Transporthöhe 26.3 cm

Transportgewicht 10.5 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 10 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80% (nicht kondensierend)