

## ASUS TUF Gaming VG249Q3R - LED-Monitor - Gaming - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 180 Hz - Fast IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 1 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90LM0AE1-B01E70
EAN/UPC	4711387548202



### Beschreibung

Der ASUS TUF Gaming VG249Q3R ist mit seinem 24-Zoll-Desktop-Display für ein verbessertes Spielerlebnis konzipiert. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 bietet dieser Monitor eine schnelle Reaktionszeit von 1 ms und eine Bildwiederholfrequenz von bis zu 180 Hz, was eine flüssige Darstellung und minimale Bewegungsunschärfe gewährleistet. Die Anti-Glare-Beschichtung reduziert störende Reflexionen, während der weite Betrachtungswinkel von 178 Grad für klare Bilder aus verschiedenen Positionen sorgt. Ausgestattet mit Funktionen wie der Adaptive-Sync-Technologie und der ASUS GameVisual-Technologie, verbessert dieser Monitor das Gameplay mit optimierten Einstellungen und reduziert gleichzeitig das Screen Tearing. Die Flicker-Free- und Low Blue Light-Technologien sorgen für den Komfort der Augen bei langen Gaming-Sessions. Darüber hinaus bieten die ergonomischen Neigungseinstellungen des Monitors anpassbare Blickwinkel für mehr Komfort.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS TUF Gaming VG249Q3R - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2031040">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2031040</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync, VESA Adaptive-Sync
Bildschirmtyp	Fast IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	54 cm x 21.3 cm x 40.7 cm
Gewicht	3.7 kg
Kennzeichnung	TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, FSC Mix

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2031040">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2031040</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync, VESA Adaptive-Sync
Bildschirmtyp	Fast IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 180 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 225 kHz
Gaming	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Flimmerfreie Technologie, Trace Free Technology, ASUS GameVisual Technology, Farbtemperatur Auswahl, ASUS GamePlus, HDCP, ASUS Extreme Low Motion Blur technology, Variable Refresh Rate (VRR), Adaptive-Sync-Technologie, GameFast Input Technology, Shadow Boost-Technologie, Display Widget, Low Blue Light-Technologie, Overdrive-Technologie

Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54 cm x 21.3 cm x 40.7 cm - mit Fuß
Gewicht	3.7 kg
<b>Audio</b>	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort 1.2 Kopfhörer
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+22
VESA-Halterung	75 x 75 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Kennzeichnung	TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, FSC Mix
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	18 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	18 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: 54 cm - Tiefe: 21.3 cm - Höhe: 40.7 cm - Gewicht: 3.7 kg Mit Fuß - Breite: 54 cm - Tiefe: 3.7 cm - Höhe: 32 cm - Gewicht: 2.7 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	60 cm
Transporttiefe	11.5 cm
Transporthöhe	40.6 cm
Transportgewicht	4.6 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

