

# ASUS ROG Strix XG349C - LED-Monitor - gebogen - 86.7 cm (34.14")

3440 x 1440 UWQHD @ 144 Hz - IPS - 400 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - DisplayHDR 400 - 1 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90LM06V0-B01A70
EAN/UPC	4711081024064



## Beschreibung

Der ROG Strix XG349C Gaming-Monitor verfügt über einen 86,36cm (34 Zoll) großen Ultra-Wide QHD (3440 x 1440)-Bildschirm mit einer Pixeldichte von 109 Pixeln pro Zoll (PPI) und sorgt somit für eine unerreichte Detailfülle - egal ob bei Filmen oder Spielen. Sein extra-breiter Bildschirm im Seitenverhältnis von 21:9 bietet 35% mehr Platz auf dem Desktop als ein herkömmlicher WQHD-Bildschirm und erlaubt problemlos das Arbeiten mit mehreren Programmen und Fenstern gleichzeitig.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ROG Strix XG349C - LED-Monitor - gebogen - 86.7 cm (34.14") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 86.7 cm (34.14")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	34.3 W
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	NVIDIA G-Sync Compatible
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD 3440 x 1440 (DisplayPort(OC): 180 Hz, USB-C: 120 Hz, DisplayPort: 144 Hz, HDMI: 100 Hz)
Pixelpitch	0.2325 mm
Helligkeit	400 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
HDR-fähig	HDR10 / DisplayHDR 400
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	1,074 Milliarden Farben (10-Bit)
Farbraum	98% DCI-P3
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	81.5 cm x 27.9 cm x 41.1 cm
Gewicht	9.2 kg
Kennzeichnung	TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, DisplayPort 1.4, HDCP 2.2

## Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	86.7 cm (34.14")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1900R)
Adaptive-Sync Technologie	NVIDIA G-Sync Compatible
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD 3440 x 1440 (DisplayPort(OC): 180 Hz, USB-C: 120 Hz, DisplayPort: 144 Hz, HDMI: 100 Hz)
Pixelpitch	0.2325 mm
Helligkeit	400 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
HDR-Format	HDR10
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 400
Farbunterstützung	1,074 Milliarden Farben (10-Bit)
Farbraum	98% DCI-P3
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 180 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	31 - 271 kHz
Gaming	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	HDCP, Trace Free Technology, ASUS GamePlus, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, ASUS GameVisual Technology, Monitorkalibrierung Delta E<2, Shadow Boost-Technologie, ASUS Aura Sync technology, ELMB SYNC, Multiple HDR-Modus, Display Widget, ASUS ROG Light Signal
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	81.5 cm x 27.9 cm x 41.1 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	9.2 kg
	<b>Audio</b>
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	DisplayPort   HDMI   USB-C Upstream/DisplayPort mit Spannungsversorgung (KVM-Option)   USB 3.0 Upstream   2 x USB 3.0 Downstream   Kopfhörer
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	50
Höheneinstellung	100 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), 18 W-Spannungsversorgung
Kennzeichnung	TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, DisplayPort 1.4, HDCP 2.2
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	34.3 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	34.3 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	35.2 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	40 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 81.5 cm - Tiefe: 27.9 cm - Höhe: 41.1 cm - Gewicht: 9.2 kg   Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.5 cm - Tiefe: 27.9 cm - Höhe: 51.1 cm - Gewicht: 9.2 kg   Ohne Fuß - Breite: 81.5 cm - Tiefe: 14.2 cm - Höhe: 36.6 cm - Gewicht: 5.6 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>

Transportbreite	88.7 cm
Transporttiefe	32.9 cm
Transporthöhe	46.9 cm
Transportgewicht	13.4 kg

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