

# ASUS ROG Strix OLED XG27ACDNG - OLED-Monitor - Gaming - 68.6 cm (27")

(26.5" sichtbar) - 2560 x 1440 QHD @ 360 Hz - 1000 cd/m<sup>2</sup> - 1500000:1 - DisplayHDR 400 - 0.03 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - Schwarz



Gruppe	TFTs
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90LM0AN0-B01970
EAN/UPC	4711387675243

## Beschreibung

ASUS ROG Strix OLED XG27ACDNG - OLED-Monitor - Gaming - 68.6 cm (27") (26.5" sichtbar) - 2560 x 1440 QHD @ 360 Hz - 1000 cd/m<sup>2</sup> - 1500000:1 - DisplayHDR 400 - 0.03 ms - 2xHDMI, DisplayPort, USB-C - Schwarz

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ROG Strix OLED XG27ACDNG - OLED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27") - HDR
Gerätetyp	OLED-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2094388">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2094388</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium Pro, NVIDIA G-SYNC Compatible
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, KVM-Switch
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 360 Hz
Pixelpitch	0.229 mm
Helligkeit	1000 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1500000:1
HDR-Fähigkeit	HDR10 / DisplayHDR 400
Reaktionszeit	0,03 ms (Gray-to-Gray)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	1.073,7 Millionen Farben (10-Bit)
Farbraum	99% DCI-P3, 135% sRGB
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Drehung, Höhe, Pivot (Rotation)
Bildschirmbeschichtung	Entspiegelt
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.03 cm x 21.88 cm x 39.48 cm
Gewicht	7.44 kg
Kennzeichnung	HDCP 2.2, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TUV Rheinland Flicker Free Certification, cTUVus, CB, ERP, FCC, ICES-003, CEC, CCC, BSMI, CU, RCM, VCCI, PSE Mark, CEL, J-MOSS, RoHS, WEEE, KC, KCC, E-Standby, Australia MEPS

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