

Lenovo G27qc-30 - LED-Monitor - gebogen - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD - VA - 350 cd/m² - 4000:1 - 1 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	66F4GAC2EU
EAN/UPC	0196379345436



Beschreibung

Immersives und reaktionsschnelles Gaming, jederzeit spielbereit. Sobald Sie den Lenovo G27qc-30 Monitor eingeschaltet haben, möchten Sie garantiert nicht mehr in die reale Welt zurückkehren. Dieser 1500R Curved Monitor bietet erstklassigen Gaming-Spaß und fesselt Sie an Ihre Gaming-Welt mit einem QHD-Display ohne Verzerrungen, der dank einer Auflösung von 2560 x 1440 jedes Detail optimal darstellt. Das große, an drei Seiten nahezu rahmenlose VA-Display bietet eine großzügige Bildschirmfläche mit großem Betrachtungswinkel, der Sie faszinieren wird. Die umfassende Palette leuchtender Farben dank 122% sRGB-Farbraum und 90% DCI-P3-Farbgamut machen diesen Bildschirm zu einer wahren Augenweide. Die Bildwiederholfrequenz von 165 Hz liefert eine klare, gestochen scharfe und nahtlose Videoleistung. Bewegungen, Drehungen, Sprünge, Schläge - alles läuft rascher und reibungsloser ab aufgrund einer Reaktionszeit von nur 1 ms (MPRT1), sodass Sie schnell reagieren können, einschließlich 4-ms-Overdrive-Technologie, die Ihnen im richtigen Moment den nötigen Energieschub verleiht. Der Lenovo G27qc-30 Monitor mit AMD FreeSync Premium2-Technologie sorgt für noch mehr Action mit niedriger Latenz und unterbrechungsfreien Frame-Übergängen, die schnellere, reibungslosere Videos ermöglichen, die Sie einfach mitreißen. Ihre Augen überstehen diese Action unbelastet, denn die integrierte "Low Blue Light"-Technologie verhindert, dass der schädliche blaue Lichtanteil Ihrem Sehvermögen schadet. Mit der Lenovo Artery Software³ können Sie alles unmittelbar steuern und Ihre bevorzugten Anzeigeeinstellungen konfigurieren. Der Lenovo G27qc-30 Monitor verfügt über 2 integrierte 3-W-Lautsprecher mit kristallklarem Sound für ein erstklassiges Multimedia-Erlebnis.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo G27qc-30 - LED-Monitor - gebogen - QHD - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1240425
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	4000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	1 ms (MPRT), 4 ms (Level 4), 5 ms (Level 3), 6 ms (Level 2), 7 ms (Level 1)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben

Farbraum	122% sRGB, 91% DCI-P3
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Höhe
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	61.04 cm x 23.92 cm x 52.89 cm
Gewicht	6.1 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Kennzeichnung	CCC, RoHS 2011/65/EU, China Energy standard Tier 1, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/1240425
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1500R)
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440
Pixelpitch	0.233 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	4000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	122% sRGB, 91% DCI-P3
Reaktionszeit	1 ms (MPRT), 4 ms (Level 4), 5 ms (Level 3), 6 ms (Level 2), 7 ms (Level 1)
Vertikale Bildwiederholrate	165 Hz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	8-bit Farbtiefe, HDR (High Dynamic Range), Natural Low Blue Light Technology, 2 mm Blende (Seite)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.04 cm x 23.92 cm x 52.89 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	6.1 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.4 2 x HDMI Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Höhe
Neigungswinkel	-5/+22
Höheneinstellung	135 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierte Kabelführung
Zubehör im Lieferumfang	Schrauben
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	CCC, RoHS 2011/65/EU, China Energy standard Tier 1, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	25 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	38 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	35 Watt
Stromverbrauch (max.)	65 Watt
Energierversuch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem Windows 10, Windows 11

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht
Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.04 cm - Tiefe: 23.92 cm - Höhe: 52.89 cm - Gewicht: 6.1 kg
Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.04 cm - Tiefe: 23.92 cm - Höhe: 39.43 cm - Gewicht: 6.1 kg
Ohne Fuß - Breite: 61.04 cm - Tiefe: 8.82 cm - Höhe: 36.98 cm - Gewicht: 4.2 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 78.9 cm

Transporttiefe 16.2 cm

Transporthöhe 46.3 cm

Transportgewicht 8 kg

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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