

# Lenovo Legion R27qe - LED-Monitor - Gaming - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD - IPS - 450 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - DisplayHDR 400 - 0.5 ms  
- 2xHDMI - DisplayPort - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	67C5GAC1EU
EAN/UPC	0198153418497



## Beschreibung

Entdecken Sie ein Seherlebnis mit dem Lenovo Legion R27qe Monitor, der sowohl für Gamer als auch für kreative Profis entwickelt wurde. Dieser 27-Zoll-QHD-Monitor liefert mit seiner Auflösung von 2560 x 1440 atemberaubende Bilder und erweckt Ihre Spiele und Projekte mit leuchtenden Farben und scharfen Details zum Leben. Mit einer Farbabdeckung, die mit 120 % sRGB und 95 % DCI-P3 beeindruckt, erwarten Sie lebensechte Bilder.

Der Lenovo Legion R27qe verbessert das Gaming mit AMD FreeSync Premium und VESA Adaptive-Sync und sorgt so für ein flüssiges und realistisches Gameplay ohne Screen Tearing. Die ultraschnelle Reaktionszeit von 0,5 ms und die Bildwiederholfrequenz von 180 Hz ermöglichen es Ihnen, sofort auf Aktionen im Spiel zu reagieren, was Ihnen einen Vorteil gegenüber Ihren Gegnern verschafft. Darüber hinaus bietet das ergonomische Design mehrere Einstellmöglichkeiten, darunter Höhe, Pivot, Schwenken und Neigen, sodass Sie auch bei langen Spielesessions oder bei der Arbeit den perfekten Blickwinkel finden können.

Schützen Sie Ihre Augen, ohne auf Leistung verzichten zu müssen. Der Lenovo Legion R27qe ist mit der Natural Low Blue Light-Technologie ausgestattet und wurde vom TÜV Rheinland als flimmerfrei und mit geringem Blaulichtanteil zertifiziert. Genießen Sie ausgedehnte Spiel- und Arbeitssitzungen mit weniger Augenbelastung. Mit seinem schlanken, 3-seitigen NearEdgeless-Design ist der R27qe nicht nur ein leistungsstarkes Kraftpaket, sondern auch eine elegante Ergänzung für jede Einrichtung.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo Legion R27qe - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync, AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440
Pixelpitch	0.2331 mm
Helligkeit	450 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
HDR-fähig	DisplayHDR 400
Reaktionszeit	0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1)
Gaming	Ja
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben

Farbraum	99% sRGB [coverage ratio], 90% DCI-P3 (coverage ratio), 120% sRGB (color area ratio), 95% DCI-P3 (color area ratio)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.32 cm x 25.88 cm x 50.5 cm
Gewicht	6.14 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Kennzeichnung	TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	VESA Adaptive-Sync, AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440
Pixelpitch	0.2331 mm
Ppi	109
Helligkeit	450 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 400
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB [coverage ratio], 90% DCI-P3 (coverage ratio), 120% sRGB (color area ratio), 95% DCI-P3 (color area ratio)
Reaktionszeit	0.5 ms (MPRT), 1 ms (Level 4), 2 ms (Level 3), 3 ms (Level 2), 4 ms (Level 1)
Vertikale Bildwiederholrate	180 Hz
Gaming	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Adaptive-Sync-Technologie, NearEdgeless-Design an 3 Seiten, 10-bit (8-bit + FRC) Farbtiefe, Natural Low Blue Light Technology, 1.2 mm Blende (oben/Seite), 22.9 mm

	Blende (unten), ClearMR 6000
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.32 cm x 25.88 cm x 50.5 cm - mit Fuß
Gewicht	6.14 kg
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort 1.4 Audio Line-Out
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+22
Schwenkwinkel	60
Rotationswinkel	-90/+90
Höheneinstellung	120 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Zubehör im Lieferumfang	4 Schrauben
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch (typisch)	22 Watt
Stromverbrauch (max.)	46 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Mitgelieferte Software	Lenovo Artery
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10, Windows 11
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.32 cm - Tiefe: 25.88 cm - Höhe: 50.5 cm - Gewicht: 6.14 kg Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.32 cm - Tiefe: 25.88 cm - Höhe: 38.5 cm - Gewicht: 6.14 kg Ohne Fuß - Breite: 61.32 cm - Tiefe: 5.22 cm - Höhe: 36.78 cm - Gewicht: 4.3 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>

Transportbreite	68 cm
Transporttiefe	16.1 cm
Transporthöhe	52.7 cm
Transportgewicht	8.16 kg

**Herstellergarantie**

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

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