

# Lenovo G27e-20 - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 100 Hz - VA - 300 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 1 ms - HDMI - DisplayPort - Raven Black

Gruppe	TFTs
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	66D8GAR1EU
EAN/UPC	0195891415795



## Beschreibung

Der Lenovo G27e-20 Monitor sorgt für maximale Filmunterhaltung zu Hause und flüssiges Gaming bei gleichzeitiger Schonung der Augen durch die Low Blue Light-Technologie. Der G27e-20 gehört zu der Lenovos Reihe von Gaming-Monitoren der G-Serie für Endverbraucher, die für immersives PC-Gaming und das Arbeiten oder Lernen im Home Office konzipiert sind. Diese Monitore sind ideal für Studenten, Gamer und junge Berufstätige, die von hochwertigen PC-Geräten eine hohe Leistung erwarten.

Mit der AMD FreeSync Premium-Technologie für ein flüssiges, ruckelfreies und latenzarmes Erlebnis erreicht der G27e-20 Monitor eine Reaktionszeit von 1 ms für bewegte Bilder (MPRT) für eine hervorragende Reduzierung der wahrgenommenen Unschärfe, wodurch die sich bewegenden Objekte auf dem Bildschirm klarer und schärfer erscheinen. Wenn es um schnelle Spiele oder Action-Filme geht, ist die hohe Bildwiederholfrequenz von 100 Hz für den Preis unschlagbar. Der Monitor kann mit bis zu 120 Hz übertaktet werden, um Schlierenbildung und Ghosting zu vermeiden, was zu einem flüssigeren Bewegungsbild führt.

In der neuen Realität bedeutet ein hybrider Lebensstil, dass man sich für ein Gerät entscheiden muss, das für Spiele, Arbeit, Bildung, Blockbuster-Unterhaltung und alles dazwischen geeignet ist. Dieses VA-Display bietet eine Full HD-Auflösung (1920 x 1080) und verwendet vertikal ausgerichtete Flüssigkristalle, die sich bei Beleuchtung neigen, um Farben und Kontrastverschiebungen aus verschiedenen Blickwinkeln zu regulieren. Darüber hinaus bietet die innovative Lenovo Artery Software-Plattform eine einfache grafische Benutzeroberfläche, mit der die Benutzer die Display-Attribute schnell steuern und die Farbeinstellungen für ein komfortables Erlebnis anpassen können.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo G27e-20 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/710869">https://eprel.ec.europa.eu/qr/710869</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 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	95% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Raven Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.35 cm x 18.47 cm x 45.03 cm
Gewicht	4.6 kg
Lokalisierung	EMEA
Kennzeichnung	CCC, CEE Tier 2, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Hardware Low Blue Light Certification

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/710869">https://eprel.ec.europa.eu/qr/710869</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Ppi	82
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 3000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	95% sRGB
Reaktionszeit	1 ms (MPRT), 4 ms (Level 4), 5 ms (Level 3), 6 ms (Level 2), 7 ms (Level 1)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	Integrierte Kabelführung, 8-bit Farbtiefe, NearEdgeless-Design an 3 Seiten, übertaktet 120 Hz
Farbe	Raven Black

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.35 cm x 18.47 cm x 45.03 cm - mit Fuß
Gewicht	4.6 kg
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	HDMI DisplayPort 1.2 Audio Line-Out
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+22
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	CCC, CEE Tier 2, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Hardware Low Blue Light Certification
Lokalisierung	EMEA
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	23 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	23 Watt
Stromverbrauch (max.)	30 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Mitgelieferte Software	Lenovo Artery
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 10
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.35 cm - Tiefe: 18.47 cm - Höhe: 45.03 cm - Gewicht: 4.6 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.35 cm - Tiefe: 18.47 cm - Höhe: 45.03 cm - Gewicht: 4.6 kg Ohne Fuß - Breite: 61.35 cm - Tiefe: 4.4 cm - Höhe: 36.76 cm - Gewicht: 3.9 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	71.5 cm
Transporttiefe	44.5 cm
Transporthöhe	13.1 cm

Transportgewicht 7.1 kg

**Herstellergarantie**

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

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