



Gaming mit voller Breitseite. Der LG 29UM69G ist speziell für Personen konzipiert die sich bei ihren Anwendungen ein größeres Sichtfeld wünschen. Kombiniert mit den Gaming Features AMD FreeSync, 1ms Motion Blur Reduction, Black Stabilizer, DAS Mode (Dynamic Action Sync für geringste Latenz) und verschiedene Gaming Modi unterstützen den Anwender dabei schneller zu reagieren, flüssiger, ohne Ruckeln und Bildausreißer zu höheren Punktzahlen und schnelleren Siegen zu kommen

## Highlights

- 73,66 cm (29") Gaming Monitor im 21:9 Cinema Screen Design mit WFullHD Auflösung 2560x1080 und stromsparendem LED Backlight
- Schnelles werkskalibriertes AH-IPS Panel mit großem 99% sRGB Farbraum und konsistenten brillanten Farben und scharfen Kontrasten
- Gaming Features wie AMD FreeSync (an HDMI und DisplayPort), 1ms Motion Blur Reduction, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Game Modi, Black Stabilizer zur Aufhellung dunkler Szenen und ein einblendbares Fadenkreuz unterstützen Sie dabei flüssig und ohne Ruckeln oder Bildausreißer beim Spielen
- On Screen Control 2.0 für eine bequeme Bedienung per Maus beinhaltet My Display Presets um Ihren Anwendungen voreingestellte Bildmodi zuzuordnen
- Voreingestellte Bildmodi wie Reader, Photo, Cinema, Dark Room 1, Darkroom 2, FPS Game1, FPS Game 2, RTS Game, Custom Game
- Flicker Safe Backlight Technologie für flimmerfreies Sehen auch bei langen Bildschirmsitzungen
- Moderne digitale Anschlüsse wie USB-C (DP Alt. Mode), DisplayPort 1.2 und HDMI (mit HDCP 2.2)
- MAXXAUDIO Surround Sound System mit 2 x 5 W Leistung, Equalizer und Kopfhörerausgang
- vorbereitet für Wandhalterungen und Schwenkarme nach VESA FDMI™

**Display-Typ**

Displaytyp	TFT-LCD Aktiv Matrix mit White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	73,66 cm / 29 Zoll
Aktive Bildfläche	677,04 mm x 290,16 mm
Pixel Pitch	0,2645 mm x 0,2645 mm
Pixelkonfiguration	RGB Streifen
Weitwinkeltechnologie	AH-IPS (Advanced High Performance In Plane Switching)
Oberflächenvergütung	Hard Coating (3H) Anti-glare
Hintergrundbeleuchtung	White LED
Lebensdauer Hintergrundbeleuchtung	50.000 Std.
Native Auflösung	2560 x 1080

**Bild**

Max.Auflösung	2560 x 1080 @ 75 Hz
Farbdarstellung	16,7 Mio.
Farbraum	99% sRGB
Helligkeit (cd/m <sup>2</sup> ) typ.	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis DFC	Mega
Kontrastverhältnis (statisch)	1000 : 1
Betrachtungswinkel horizontal (CR 10:1)	178 °
Betrachtungswinkel vertikal (CR 10:1)	178 °
Reaktionszeit (GtG)	5 ms
Frequenzbereich horizontal digital	33 - 90 kHz
Frequenzbereich vertikal digital	56 - 75 Hz
Multiscan Support	Ja / FreeSync Unterstützung an DisplayPort und HDMI von 40-75 Hz
Eingangssignal	Digital
Synchronisation	Digital Signal
Formatumschaltung	Full wide, Original, Cinema 1, Cinema 2

**Monitor**

Gehäusefarbe	Schwarz hochglänzend, Standfuß schwarz texturiert mit roten Applikationen
Eingangsbuchse	DisplayPort, USB-C (DP Alt. Mode), HDMI
Ausgangsbuchse	Audio out 3,5 mm Klinke
VESA Plug & Play	DDCCI
Prüfzeichen	CE, TÜV-Typ
Monitoreinstellung	Digital über OSD mit Joystick, oder OnScreen Controll Software per Maus

**Bedienung**

OSD-Sprachen	PT, GR, JP, IT, u.a., SE, RU, UK, DE, CN, KR, FR, FI, PL, ES
Neigungswinkel vertikal	5° nach vorn, 20° nach hinten
Drehwinkel horizontal	-
Höhenverstellung	-

**Ton**

Lautsprecher	Integrierte Lautsprecher
Ausgangsleistung	2 x 5 W

Ton	
Tonmodi	MAXXAUDIO
Equalizer	Bass / Höhen / Dialog / 3D / Nachtmodus (Begrenzung) Rücksetzen
Allgemeine Daten	
Netzspannung (Vac)	100 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	50 - 60 Hz
Energieeffizienzklasse (A++ bis E)	A
Energieverbrauch/Jahr (kWh)	41
Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	<35 / 0,3 / 0,3
Leistungsaufnahme in Watt nach EPA Energy Star 7.0 (EIN/Standby/AUS)	28 / 0,3 / 0,3
Maße ohne Standfuß in mm (B x H x T)	702,5 x 328,4 x 63,8
Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)	702,5 x 415 x 204,1
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	812 x 403 x 151
Halterung	Vorbereitet für Schwenkarme und Wandhalterungen (FDMI™ 75x75mm)
Gewicht brutto	7,6 kg
Gewicht ohne Standfuß	5 kg
Gewicht mit Standfuß	5,5 kg
Zubehör	
Lieferumfang	Netzkabel, HDMI Kabel, Kabelhalter, Bedienungsanleitung auf CD, Kurzbedienungsanleitung
Software	OnScreen Control Software
Besonderheiten	AH IPS Panel, 99% sRGB Farbraum, 21:9 UltraWide™, Werkskalibrierung, Smart Energy Saving, USB-C, DisplayPort 1.2, HDMI, FreeSync, 1 ms Motion Blur Reduction, Game Mode, Black Stabilizer, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Int. Lautsprecher 2 x 7 W, MAXXAUDIO Surround, Reader Mode, Flicker Safe Backlight Technologie, Color Weakness Mode, OnScreen Control Software
Sonstiges	
Garantie	24 Monate send in (Der Kunde muss sein Gerät in die Zentral-Reparatur-Stelle in Mainz schicken. Dafür kann ein DHL-Voucher auf unserer Internetseite gedruckt werden und das Gerät muss transportsicher verpackt sein)
Eco	
Stromverbrauch Betrieb in Watt (IEC62087 Edition 2)	28 W
Stromverbrauch Stand-by in Watt	0,3 W
Blei im Gerät enthalten	Dieses Gerät enthält Blei in bestimmten Bauteilen oder Komponenten bei denen keine technische Alternative besteht. Hierbei hält sich LG an die RoHS Richtlinie der Europäischen Union.
Luminanz (%)	90 %
Quecksilber im Gerät enthalten (mg)	Nein
EAN	
EAN	8806087300130