

# LG UltraGear 34GS95QE-B OLED-Monitor Gaming gebogen 86.4 cm (34") (33.9" sichtbar) 3440 x 1440 UWQHD @ 240 Hz 275 cd/m<sup>2</sup> 1500000:1 DisplayHDR 400 True Black 0.03 ms 2xHDMI, DisplayPort



**Artikelnummer** 999840793

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Erleben Sie Spiele und kreative Arbeit mit dem LG UltraGear 34GS95QE-B Monitor. Dieser 34-Zoll-OLED-Monitor bietet ein gebogenes Design für ein immersives Seherlebnis, das durch einen DCI-P3-Farbraum von 98,5 % und 1,07 Milliarden Farben für eine lebendige visuelle Wiedergabetreue ergänzt wird. Ob Sie nun spielen oder an farbkritischen Projekten arbeiten, der LG UltraGear liefert Präzision.

Er wurde für Spiele entwickelt und verfügt über AMD FreeSync Premium Pro, NVIDIA G-SYNC Compatible und VESA Adaptive-Sync, die ein nahtloses, flüssiges Gameplay ohne Tearing oder Stottern gewährleisten. Die Reaktionszeit des Monitors von 0,03 ms und die Bildwiederholfrequenz von 240 Hz ermöglichen eine schnelle und flüssige Action, damit Sie in rasanten Spielen mithalten können. Das ergonomische Design mit einstellbaren Anzeigepositionen und einer entspiegelten, reflexionsarmen Beschichtung sorgt für Komfort bei längerer Nutzung und macht ihn zur ersten Wahl für Gamer und Profis.

### • Immersives Spielerlebnis

Der 34-Zoll-LG UltraGear OLED-Monitor bietet mit seinem gebogenen Bildschirm und der 800R-Krümmung ein immersives Spielerlebnis, das Ihr Blickfeld umschließt, die Tiefenwahrnehmung verbessert und Ablenkungen minimiert.

### • Außergewöhnliche Farbgenauigkeit

Mit einer DCI-P3-Farbskala von 98,5 % und 1,07 Milliarden Farben liefert dieser Monitor außergewöhnlich präzise und lebendige Bilder und eignet sich damit perfekt für Spiele und kreative Arbeiten.

### • Nahtloses Gameplay

Mit Technologien wie AMD FreeSync Premium Pro, NVIDIA G-SYNC Compatible und VESA Adaptive-Sync sorgt der LG UltraGear für ein flüssiges, ruckelfreies Gameplay mit einer schnellen Reaktionszeit von 0,03 ms und einer Bildwiederholfrequenz von bis zu 240 Hz.

### • Optimiert für Komfort

Einstellbare Display-Positionen, einschließlich Höhe, Schwenken und Neigen, sowie eine entspiegelte, reflexionsarme Beschichtung sorgen für eine komfortable Betrachtung bei langen Gaming-Sessions oder während der Arbeit.

### • Erweiterte Gaming-Funktionen

Funktionen wie Black Stabilizer für verbesserte Detailgenauigkeit in dunklen Szenen, Dynamic Action Sync für minimierte Eingabeverzögerung und ein Fadenkreuz-Display verbessern die Gaming-Leistung und machen jede Sitzung wettbewerbsfähiger und angenehmer.

## Produkteigenschaften

**Software - Typ** LG On-Screen Control, LG Calibration Studio, Dual Controller Software

## Weitere Bilder

