



## 49WQ95C

### HIGHLIGHT FEATURES

- 49 Zoll UltraWide™ Curved Dual QHD (5120 x 1440) bei 144Hz / Nano IPS™ Display
- DCI-P3 98% (Typ.) VESA Display HDR™ 400
- USB Type-C™ (90W Stromversorgung)
- Stereo-Lautsprecher mit Rich Bass (2 x 10W)
- Augenschonendes Display
- Höhenverstellbarer/schwenkbarer/neigbarer Standfuß

### ENERGIEEFFIZIENZ

- Energieeffizienzklasse: F
- Energieverbrauch pro 1000h: 45 kWh



LG Electronics Deutschland GmbH - Zweigniederlassung Österreich  
 Guglgasse 15/3A, 1110 Wien - [www.lg.com/at](http://www.lg.com/at)

Display	
Größe Zoll	49 Zoll
Größe cm	124.46 cm
Auflösung	5120x1440
Display Typ	IPS
Seitenverhältniss	32:9
Pixel-Teilung	0.234x0.234 mm
Helligkeit (Min.)	320 cd/m²
Helligkeit (Typ.)	400 cd/m²
Farbraum (Typ.)	DCI-P3 98% (CIE1976)
Farbtiefe	1.07 Mrd.
Kontrastverhältniss (Typ.)	1000:1
Reaktionszeit (GtG)	5ms (GtG at Faster)
Refresh Rate	144 Hz
Betrachtungswinkel (CR≥10)	178°(R/L), 178°(U/D)
Curved	Ja (3800R)

Funktionen & Besonderheiten	
HDR 10	Ja
VESA DisplayHDR™	DisplayHDR™ 400
HDR Effekt	Ja
Nano IPS™ Technologie	Ja
Farbkalibriert	Ja
HW Farbkalibrierung	Nein
Automatische Helligkeitsanpassung	Ja
Flickerfrei	Ja
Reader Mode	Ja
Color Weakness	Ja
Super Resolution+	Ja
Motion Blur Reduction Tech.	Nein
NVIDIA G-Sync™	Ja
AMD FreeSync™	Ja(Premium Pro)
Black Stabilizer	Ja
Dynamic Action Sync	Ja
Fadenkreuz	Ja
FPS Zähler	Nein
Übertaktung	Nein
User Define Key	Ja
Auto Input Switch	Nein
Sphere Lighting	Nein
PBP (Bild neben Bild)	Ja (2PBP)
PIP (Bild in Bild)	Ja
Smart Energy Saving	Ja
Kamera	Nein
Mikrofon	Nein

**Software**

True Color Pro	Nein
Dual Controller	Ja
OnScreen Control (LG Screen Manager)	Ja
LG UltraGear™ Control Center	Nein

Anschlüsse	
HDMI (Max. Auflösung @ Hz)	5120x1440 mit 144Hz
DisplayPort	Ja(1ea)
DP Version	1.4
DP (Max. Auflösung @ Hz)	5120x1440 at 60Hz
Thunderbolt (USB-C Kompatibilität)	Nein
USB-C	Ja(1ea)
USB-C (Max. Auflösung @ Hz)	5120x1440 @ 144Hz
USB-C (Daten Transfer)	Ja
USB-C (Ladefunktion)	90W
Daisy Chain	Nein
USB Upstream Port	Ja(1ea/ver2.0)
USB Downstream Port	Ja(2ea/ver3.0)
Audio In	Nein
Mic In	Nein
Kopfhörer Anschluss (3,5mm Klinke)	Ja

Sound	
Anzahl Kanäle	2 Kanäle
Maxx Audio	Nein
Rich Bass	Ja
Lautsprecher	Ja
Ausgangsleistung	10W

Leistungsaufnahme	
Typ	Built-in Power
AC Input	100-240V V (50/60Hz)
Leistungsaufnahme (Typ.)	103W
Leistungsaufnahme (Max.)	200W
Leistungsaufnahme (Sleep Mode)	0.4W
Leistungsaufnahme (DC Aus)	weniger als 0.3W

Abmessungen und Gewicht	
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigen/Höhe/Schwenken
VESA Norm (Wandmontage)	100 x 100 mm
Abmessungen mit Ständer (B x H x T)	1215.1 x 585.8 x 281.0 mm
Abmessungen ohne Ständer (B x H x T)	1215.1 x 365.7 x 114.2 mm
Abmessung inkl. Verpackung (B x H x T)	1330 x 298 x 490 mm
Gewicht mit Ständer	14.7 kg
Gewicht ohne Ständer	12.6 kg
Gewicht mit Verpackung	19.6 kg

Zubehör	
D-Sub	Nein
DVI-D	Nein
HDMI	Ja
Display Port	Ja
mDP to DP	Nein
Thunderbolt	Nein
USB Type C	Ja
USB Typ C auf A Kabel	Nein
USB A zu B Adapter	Nein
USB 3.0 Upstream Kabel	Nein
PC Audio	Nein
Fernbedienung	Nein
Anderes	Kabel Halter

EAN Code	
EAN Code	8806091661029

