



Flüssiges Gaming, bestes Bild, geniales Design – das sind nur drei Gründe, den neuen Curved UltraGear™ Gaming Monitor LG 34GK950F ganz oben auf den Wunschzettel zu schreiben. Der leistungsfähige Bildschirm verbindet sagenhafte 34 Zoll Bilddiagonale im 21:9 Bildformat, UltraWide-QHD-Auflösung, HDR-Unterstützung, FreeSync™ 2 und Nano-IPS-Technologie. Seine vielseitigen Anschlüsse und Gaming-Features sorgen für Spielspaß ohne Kompromisse, ohne Ruckeln und ohne Latenzen. Eingebettet in einen ultra-schlanken Rahmen und mit einem ergonomischen Standfuß ausgestattet, ist der Monitor das Design-Nonplusultra für anspruchsvolle Gamer.

Highlights

- Randloses 21:9 UltraWide™ QHD (3.440 x 1.440) Nano IPS Display im Curved-Design, mit üppigen 34 Zoll Bilddiagonale für mehr Überblick im Spiel
- Erweiterter Farbraum (98% DCI-P3) mit überragender Spitzenhelligkeit für atemberaubende Bildqualität und brillante Farben
- VESA DisplayHDR™ 400 und Werkskalibrierung erlauben eine noch lebendigere Darstellung, überragende Kontraste und eine Spitzenhelligkeit von bis zu 400 cd/m²
- Gestochen scharfe, flimmerfreie Darstellung selbst bei schnellen Bewegungen, mit flüssigen 144 Hz Bildwiederholrate
- Die neue AMD FreeSync™ 2 Technologie sorgt für perfekte Bewegungsdarstellung selbst bei maximalen Details oder auf schwächeren Gaming-Systemen
- Spezielle Game Modi sowie Dynamic Action Sync, Black Stabilizer und ein einblendbares Fadenkreuz maximieren Spielspaß und Siegchancen
- OnScreen Control per Maus, My Display Presets für programmabhängige Bildvoreinstellungen, inklusive Split Screen - unterteilt den Bildschirm in bis zu vier Teilbereiche unter Windows und Mac
- Vielseitige Anschlüsse wie DisplayPort, 2 x HDMI (HDCP2.2) und ein USB 3.0 Hub für ein gestochen scharfes Bild und schnelle Datenübertragungen
- Optimale Anpassung und mehr Ergonomie durch flexible Höhenverstellung, Neigung und Drehung des Monitors. Einfach ermüdungsfrei spielen
- Auspacken und loslegen in kürzester Zeit: Die Installation wird dank One Click Stand und durchdachtem Design zum Kinderspiel – sogar ohne Werkzeug

Display-Typ

Displaytyp	Curved TFT-LCD Aktiv Matrix mit 1,9 m Radius und White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	86,36 cm (34")
Aktive Bildfläche	
Pixel Pitch	0,2325 x 0,2325
Pixelkonfiguration	RGB Streifen
Weitwinkeltechnologie	AH-IPS (Advanced High Performance In Plane Switching)
Oberflächenvergütung	Hard Coating (3H) Anti-glare
Hintergrundbeleuchtung	White LED mit Nano Partikeln
Lebensdauer Hintergrundbeleuchtung	
Bildformat	21:9
Native Auflösung	3440 x 1440

Bild

Max.Auflösung	3440 x 1440 @144 Hz
Helligkeit (cd/m ²) typ.	400 cd/m ²
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	
Frequenzbereich vertikal digital	
Multiscan Support	Ja
Eingangssignal	Digital
Synchronisation	Digital Signal
Formatumschaltung	1:1, Cinema, Cinema 1, Cinema 2, Full wide, Intelligent Auto, Just Scan, Original, Zoom1, Zoom2

Monitor

Gehäusefarbe	Mattschwarz
Eingangsbuchse	2 x HDMI (HDCP), DisplayPort 1.2
Ausgangsbuchse	
VESA Plug & Play	
Prüfzeichen	
Monitoreinstellung	

Bedienung

Neigungswinkel vertikal	5° nach vorn, 15° nach hinten
Drehwinkel horizontal	± 20°
Höhenverstellung	110 mm

Allgemeine Daten

Netzspannung (Vac)	100 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	47 - 63 Hz
Energieeffizienzklasse (A++ bis E)	C
Energieverbrauch/Jahr (kWh)	112

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	< 140 / 0,3 / 0,3
Leistungsaufnahme in Watt nach EPA Energy Star 7.0 (EIN/Standby/AUS)	< 77 / 0,3 / 0,3
Maße ohne Standfuß in mm (B x H x T)	819,4 x 361,9 x 104
Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)	819,4 x 572,6 x 186,5
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	983 x 207 x 520
Halterung	Kompatibel für Schwenkarme und Wandhalterungen nach VESA FDMI™ 100x100mm / Gewinde M4
Gewicht brutto	10,8 kg
Gewicht ohne Standfuß	7,9 kg
Gewicht mit Standfuß	6,1 kg

Zubehör

Lieferumfang	externes Netzteil, Netzkabel, HDMI Kabel, DisplayPort Kabel, USB 3.0 Kabel
Software	OnScreen Control
Besonderheiten	Nano IPS, Curved AH-IPS Panel mit 1,9 m Radius, DCI-P3 98% Farbraum, HDR 400, FreeSync 2, Game Mode, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Black Stabilizer, 110 mm Höhenverstellung, 2 x HDMI, Display Port, USB 3.0 (1/2), OnScreen Control Software, One Click Standfuß (Montage ohne Werkzeug)

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)
----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Hinweis

Hinweis	Mindestanforderungen Grafikkarte: AMD FreeSync2 Radeon RX, Radeon R9/R7 300, Radeon Pro Duo, Radeon R9 Nano, Radeon R9 Fury, Radeon R9/R7 200
---------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Eco

Stromverbrauch Betrieb in Watt (IEC62087 Edition 2)	77 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	8806098251223
-----	---------------