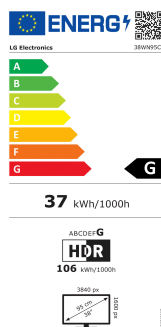




38WN95C



Mit dem Curved UltraWide™ 38WN95C von LG bekommen Profi-Anwender ein ultimatives Arbeitswerkzeug im Breitbildformat. Mit einer Bilddiagonale von 38 Zoll (96,52 cm) ist der UltraWide™ Monitor ein wahres Multitasking-Wunder und stellt zum Beispiel Kreativen, Finanzexperten, Datenanalysten oder Softwareentwicklern eine riesige Arbeitsfläche zur Verfügung. Das immersive 24:10-Curved-Format, die hohe Auflösung von 3.840 x 1.600 Pixeln sowie HDR10-Unterstützung und spezielle Bild-Modi machen ihn auch für Gamer interessant.

Ausstattung

- 95,29 cm (38") UltraWide™ Monitor im 24:10 Cinema Screen Format
- Curved (2,3 m Radius) Nano IPS Panel mit HDR10 für PC, 99% sRGB Farbraum, 10bit Farbtiefe, konsistenten brillanten Farben und Werkskalibrierung
- Die hohe Auflösung von 3.840 x 1.600 Pixeln ersetzt beispielsweise zwei 24-Zoll-Monitore und macht somit Multi-Display-Setups obsolet
- OnScreen Control 2.0 Bedienung per Maus, My Display Presets für programmabhängige Bildvoreinstellungen
- Vierfacher Splitscreen-Modus (mit Bild in Bild) unterteilt den Bildschirm in bis zu vier Teilbereiche zur gleichzeitigen Inhalts-Wiedergabe (kompatibel mit Windows und Mac)
- Dual Link up zur Darstellung von zwei Bildquellen gleichzeitig
- Dual Controller für die Steuerung von zwei Geräten (PC oder Notebook) über eine Tastatur und Maus
- Umfassende Gaming Features wie FreeSync, Dynamic Action Sync (DAS), Game Modi (Voreinstellungen für FPS/RTS Gaming) und Black Stabilizer. 1 ms Motion Blur Reduction für ungetrübtes Gaming ohne Schlieren

Monitor

Display-Typ

Displaytyp	IPS
Curved	Ja
Bildschirmdiagonale in cm	95,29 cm
Bildschirmdiagonale in Zoll	38 inch
Pixel Pitch	0.2325 x 0.2325 mm
Oberflächenvergütung	Anti-Glare
Bildformat	21:9
Auflösung	3440x1440

Bild

Farbraum	DCI-P3
Farben	1,07 Mrd
Helligkeit (cd/m ²)	447 cd/m ²
Kontrastverhältnis (statisch)	1.000 :1
Betrachtungswinkel (horizontal)	178 °
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 °
Reaktionszeit	5 ms
Reaktionszeit Messmethode	GtG (Grey-To-Grey);MPRT (Moving-Picture-Response-Time)
VESA DisplayHDR™	HDR10
Hardware Kalibrierung	Nein
Automatische Helligkeit	Nein
Funktionen	Flicker Safe / Lesemodus / Farbschwäche / Super Resolution+ / Motion Blur Reduction Technology / Black Stabilizer / Dynamic Action Sync / Fadenkreuz

Monitor

Farbe (Rückseite)	Weiß
Anschlüsse	2 x HDMI, 1 x Thunderbolt™ 3, USB 3.0 (2 downstream), DisplayPort 1.4
Höhenverstellung	Ja
Swivel (nach links)	15 °
Swivel (nach rechts)	5 °

Ton

Integrierte Lautsprecher	Ja
Anzahl integrierter Lautsprecher	2
Tonmodi	Maxx Audio

Monitor**Allgemein**

Leistungsaufnahme (typ.)	80 W
Leistungsaufnahme (Standby)	0,5 W
Leistungsaufnahme (ausgeschaltet)	0,3 W
Smart Energy Saving	Ja
Gewicht	8,32 kg
Gewicht (ohne Standfuß)	6,45 kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	12,3 kg
Maße (Breite x Höhe x Tiefe)	895.4 x 583.7 x 285 mm
Maße ohne Standfuß (Breite x Höhe x Tiefe)	895.4 x 393.4 x 97.4 mm
Maße Verpackung (Breite x Höhe x Tiefe)	1058 x 539 x 232 mm

Zubehör**Artikelinformation**

EAN-Nummer	8806091969347
Software	OnScreen Control