



Mit dem 38WP85C präsentiert LG Electronics einen Monitor für alle Anwender, die einfach mehr wollen. Die gigantische Bilddiagonale von 38 Zoll (95,29 Zentimeter) im Curved-Formfaktor (2.300 R) räumt Inhalten jede Menge Platz ein und sorgt auch beim Multitasking oder beim Einsatz kreativer Anwendungen mit umfangreichen Werkzeugleisten für maximale Übersicht. Die native Auflösung von 3.840 x 1.600 Pixeln im 21:9-Format sorgt durch das brillante Display mit hoher Spitzenhelligkeit (300 Candela pro Quadratmeter) und 95% DCI-P3 sowie HDR-10-Unterstützung für farbstarke Bilder mit konsistenter Darstellung. Durch seine große Anschlussvielfalt inklusive USB-C mit Lademöglichkeit für Notebooks ist der 38WP85C zudem in vielen Arbeitsumgebungen vielseitig einsetzbar und sorgt durch smarte Features wie zweifaches Picture-by-Picture für mehr Produktivität.

- 95,29 cm (38") IPS-Monitor in nahezu rahmenlosem, schlankem Design
- UltraWide 21:9-Format für mehr Arbeitsfläche
- Curved-Formfaktor (2.300 R) für mehr Übersicht und ergonomisches Arbeiten
- HDR-10-Unterstützung für dynamische und kontrastreiche Bilder
- 300 Candela pro Quadratmeter Spitzenhelligkeit und 95% DCI-P3
- Smart Energy Saving Funktion reduziert den Energieverbrauch um bis zu 30% ohne Performance-Verlust
- Zweifacher PBP-Modus (Bild neben Bild) zur gleichzeitigen Wiedergabe von zwei Bildquellen
- Flexible Anschlussmöglichkeiten mit 2 x HDMI, DisplayPort 1.4, 2 x USB3.0, USB-C (DP Alt. Mode, max. 96W Ladeleistung) und Kopfhörerausgang
- FreeSync-Unterstützung sorgt für einen weichen Bildaufbau
- Verschiedene Bildmodi für unterschiedliche Applikationen wie Anwender, Photo, Gaming, Lesemodus, Cinema, Foto
- Dual Controller Software zur gleichzeitigen Steuerung von zwei PCs mit einer Tastatur und einer Maus (im selben Netzwerk)
- OnScreen Control sorgt durch Maussteuerung für eine besonders einfache Bedienung
- Soundsystem mit 2 x 10W Leistung und Rich Bass
- Für ergonomische Anpassung verstellbar in Höhe und Neigung
- Vorbereitet für Schwenkarme und Wandhalterungen nach VESA FDMI
- One-Click Standfuß für eine Montage ohne Werkzeug

**Display-Typ**

Displaytyp	Curved TFT-LCD Aktiv Matrix mit White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	95,29 cm (38")
Pixel Pitch	0,2291 x 0,2291 mm
Pixelkonfiguration	RGB Streifen
Weitwinkeltechnologie	IPS (In Plane Switching)
Oberflächenvergütung	Hard Coating (3H) Anti-glare
Hintergrundbeleuchtung	White LED
Bildformat	21:9
Native Auflösung	3840 x 1600

**Bild**

Max. Auflösung	3840 x 1600 @ 60Hz
Farbdarstellung	1,073 Mrd. (10Bit) 95% DCI-P3
Farbsteuerung	6 Achsen Farbkontrolle
Helligkeit (cd/m <sup>2</sup> ) typ.	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis (dynamisch)	Mega
Kontrastverhältnis (statisch)	1000:1
Betrachtungswinkel horizontal (CR 10:1)	178 °
Betrachtungswinkel vertikal (CR 10:1)	178 °
Reaktionszeit (GtG)	5 ms
Multiscan Support	Ja
Eingangssignal	Digital

**Monitor**

Gehäusefarbe	weiß
Eingangsbuchse	DisplayPort 1.4, 2 x HDMI (2.0), USB-C (DP Alt. Mode, DP-Version 1.4 und max. 90W Ladeleistung)
Ausgangsbuchse	Audio out 3,5 mm Klinke, 2 x USB 3.0
VESA Plug & Play	DDCCI
Prüfzeichen	TÜV-Typ, UL, FCC-B, cUL, CE, CB, ErP
Monitoreinstellung	Digital über Joystick und per Maus über OnScreen Control

**Bedienung**

OSD-Sprachen	CN, FI, FR, ES, SE, PL, GR, JP, UK, IT, KR, DE, RU, PT, u.a.
Neigungswinkel vertikal	5° nach unten, 20° nach hinten
Höhenverstellung	100 mm

**Ton**

Lautsprecher	Integrierte Lautsprecher
Ausgangsleistung	2 x 10 W

**Allgemeine Daten**

Netzspannung (Vac)	90 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	47 - 63 Hz
Energieeffizienzklasse (A bis G)	G
kWh/1000h (Energieverbrauch)	40

**Allgemeine Daten**

Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	160 / 0,5 / 0,3
Maße ohne Standfuß in mm (B x H x T)	895,4 x 393,4 x 97,4
Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)	895,4 x 487,4 bis 587,4 x 260,0
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	1058 x 541 x 235
Halterung	Vorbereitet für Schwenkarme und Wandhalterungen nach FDMI™ 100 mm
Gewicht brutto	12,9 kg
Gewicht ohne Standfuß	6,4 kg
Gewicht mit Standfuß	8,3 kg

**Zubehör**

Lieferumfang	Netzkabel
Software	Dual Controller, OnScreen Control
Besonderheiten	Ext. Netzteil, Reader Mode, Flicker Safe Backlight Technologie, Stromsparendes LED Backlight, Formatschaltung, Kopfhörerausgang, 2 x HDMI, Fuß abnehmbar, Smart Energy Saving, 21:9 UltraWide™, Dual Controller, OnScreen Control Software, My Display Presets, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Black Stabilizer, Game Mode, FreeSync, HDR10, Farbkalibrierung ab Werk

**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**

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.
Quecksilber im Gerät enthalten (mg)	Nein

**EAN**

EAN	8806091374684
-----	---------------