



Der UltraWide™ Monitor 34WN80C von LG ist das ideale Werkzeug für alle Medienschaffenden. Das IPS Display im Curved-Format präsentiert die beeindruckende Bilddiagonale von 34 Zoll (86,36 cm) in ergonomischer Form und stellt Inhalte mit 300 cd/m<sup>2</sup> Spitzenhelligkeit absolut brillant dar. Die Abdeckung von 99 Prozent des sRGB-Farbraums garantiert dabei eine präzise und konsistente Wiedergabe. HDR10 sorgt für kristallklare Kontraste. Abgerundet wird der 34WN80C durch eine große Anschlussvielfalt. Ein echter Profi, für Profis!

## Top Features

- 86,36 cm (34") Monitor im 21:9 Format und nahezu rahmenlosen Design und platzsparendem Slim ArcLine Standfuß
- Curved (1,9 m Radius) IPS Panel mit 99% sRGB Farbraum und totaler Immersion
- HDR10 für PC Unterstützung für brillante leuchtende Farben mit bis zu 300 cd/m<sup>2</sup> Spitzenhelligkeit
- OnScreen Control 2.0 für eine bequeme Bedienung per Maus, My Display Presets für programmabhängige Bildvoreinstellungen
- Vorbereitet für Wandhalterungen und Schwenkarme nach VESA FDMI™
- Dual Controller für die Steuerung von zwei Geräten (PC oder Notebook) über eine Tastatur und Maus
- Flicker Save Backlight Technologie für flimmerfreies Sehen
- Vielfältige Konnektivität wie 2 x HDMI, DisplayPort (mit HDCP2.2) und ein USB Hub
- USB-C Anschluss für Daten und mit bis 60W Stromversorgung zum Laden von Notebooks
- Ergonomischer Edge ArcLine Neigefuß mit Höhenverstellung
- One Click Standfuß ermöglicht eine sekundenschnelle Montage ohne Werkzeug

**Display-Typ**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Displaytyp             | Curved TFT-LCD Aktiv Matrix mit 1,9 m Radius und White LED Backlight |
| Bildschirmdiagonale    | 86,36 cm (34")   |
| Pixel Pitch            | 0,2325 mm x 0,2325mm   |
| Pixelkonfiguration     | RGB Streifen   |
| Weitwinkeltechnologie  | IPS (In Plane Switching)   |
| Hintergrundbeleuchtung | White LED  |
| Bildformat             | 21:9   |
| Native Auflösung       | 3440 x 1440  |

**Bild**

|   |  |
|---|--|
| Max.Auflösung                           | 3440 x 1440 @ 60 Hz DisplayPort und HDMI |
| Farbdarstellung                         | 1,073 Mrd. (8Bit+FRC) 99% sRGB           |
| Farbsteuerung                           | 6 Achsen Farbkontrolle                   |
| Helligkeit (cd/m <sup>2</sup> ) typ.    | 300 cd/m <sup>2</sup>                    |
| Kontrastverhältnis (statisch)           | 1000:1                                   |
| Betrachtungswinkel horizontal (CR 10:1) | 178 °                                    |
| Betrachtungswinkel vertikal (CR 10:1)   | 178 °                                    |
| Reaktionszeit (GtG)                     | 5 ms                                     |
| Eingangssignal                          | Digital                                  |
| Synchronisation                         | Digital Signal                           |

**Monitor**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Gehäusefarbe       | Mattschwarz  |
| Eingangsbuchse     | 2 x HDMI, DisplayPort 1.4, USB-C (DP Alt. Mode), USB-C, USB 3.0 (2 downstream) |
| Ausgangsbuchse     | Audio out 3,5 mm Klinke  |
| Prüfzeichen        | TÜV-Typ, FCC-B, UL, CE   |
| Monitoreinstellung | Digital über Joystick oder 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, 15° nach hinten                               |
| Drehwinkel horizontal   | -  |
| Höhenverstellung        | 100 mm   |

**Allgemeine Daten**

|   |   |
|---|---|
| Netzspannung (Vac)                                  | 100 - 240 Vac   |
| Netzfrequenz (Hz)                                   | 50 - 60 Hz  |
| Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS) | < 140 / 0,5 / 0,3   |
| Maße ohne Standfuß in mm (B x H x T)                | 814 x 359,1 x 92,9  |
| Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)                 | 814 x 459,5 - 569,5 x 250,8   |
| Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)             | 986 x 211 x 522   |
| Halterung   | Vorbereitet für Monitorarme und Wandhalterungen nach VESA FDMI™ 100mm |
| Gewicht brutto                                      | 11,9 kg   |
| Gewicht ohne Standfuß                               | 6,3 kg  |
| Gewicht mit Standfuß                                | 8 kg  |

**Zubehör**

Lieferumfang Handbuch auf CD, Treiber – CD, HDMI Kabel, Kabelhalter, Kurzbedienungsanleitung, externes Netzteil, Netzkabel, USB Type-C™ zu USB Type-C™ Kabel (1m)

Software OnScreen Control, Dual Controller

Besonderheiten Curved AH-IPS Panel mit 1,9 m Radius, Ext. Netzteil, Reader Mode, Flicker Safe Backlight Technologie, Stromsparendes LED Backlight, Kopfhörerausgang, 2 x HDMI, Smart Energy Saving, 99% sRGB Farbraum, Mac kompatibel, Color Weakness Mode, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Black Stabilizer, Fuß abnehmbar, DisplayPort 1.4, 110 mm Höhenverstellung, USB-C (DP Alt. Mode), Dual Controller, OnScreen Control Software

**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 8806098567836