



2x HDMI™



Dynamic Action Sync



Reader Mode



Height



Display Port

HDR for PC



OnScreen Control



Tilt



21:9 Curved

Der 34WN780 von LG Electronics ist mit seinem extra großen UltraWide-Display der ultimative Monitor wenn es um Produktivität geht. Mit einer nativen Auflösung von 3.440 x 1.440 Pixeln auf einer Bildschirmdiagonalen von 34 Zoll (86,72 Zentimeter) bietet das brillante IPS-Display besonders viel Desktop-Arbeitsfläche und eine herausragende Darstellungsqualität. Dafür sorgen die 99-prozentige sRGB-Abdeckung, 350 cd/m² Spitzenhelligkeit sowie HDR-10-Unterstützung für starke Kontraste. Durch die Flicker Safe Technologie ist der 34WN780 zudem besonders augenschonend.

Top Features

- 86,72 cm (34") IPS-Monitor in nahezu rahmenlosem, schlankem Design
- UltraWide 21:9-Format für mehr Desktop-Arbeitsfläche
- 3.440 x 1.440 native Auflösung
- HDR10-Unterstützung für dynamische und kontrastreiche Bilder
- Smart Energy Saving Funktion reduziert den Energieverbrauch um bis zu 30% ohne Performance-Verlust
- Verschiedene Bildmodi für unterschiedliche Applikationen wie Anwender, Photo, Gaming, Lesemodus, Cinema, Foto
- OnScreen Control sorgt durch Maussteuerung für eine besonders einfache Bedienung
- Hohe Ergonomie durch die Verstellbarkeit von Höhe, Neigung und Drehung für eine optimale Anpassung an Arbeitsplätze sowie individuelle Bedürfnisse
- Unterstützung von FreeSync für eine weiche Bilddarstellung
- Große Anschlussvielfalt: 2x HDMI, 1x DisplayPort, 3x USB 3.0 (1 Upstream, 2 Downstream), Kopfhörerausgang
- Integrierte Stereo-Lautsprecher mit 7W Leistung und Maxx Audio für starke Klangqualität
- Dual Controller Software zur gleichzeitigen Steuerung von zwei PCs mit einer Tastatur und einer Maus (im selben Netzwerk)
- One-Click Standfuß für eine Montage ohne Werkzeug

Display-Typ

Displaytyp	TFT-LCD Aktiv Matrix mit White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	86,72 cm (34")
Pixel Pitch	0,2325 x 0,2325 mm
Pixelkonfiguration	RGB Streifen
Weitwinkeltechnologie	IPS (In Plane Switching)
Oberflächenvergütung	Hard Coating (3H) Anti-glare
Hintergrundbeleuchtung	White LED
Bildformat	21:9
Native Auflösung	3440 x 1440

Bild

Max. Auflösung	3440 x 1440 8bit @ 75 Hz
Farbdarstellung	16,7 Mio. 99% sRGB
Farbsteuerung	6 Achsen Farbkontrolle
Helligkeit (cd/m ²) typ.	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis DFC	Mega
Kontrastverhältnis (statisch)	2500:1
Betrachtungswinkel horizontal (CR 10:1)	178 °
Betrachtungswinkel vertikal (CR 10:1)	178 °
Reaktionszeit (GtG)	5 ms
Frequenzbereich vertikal digital	48 - 75 Hz
Multiscan Support	Ja
Eingangssignal	Digital
Synchronisation	Digital Signal

Monitor

Gehäusefarbe	Schwarz
Eingangsbuchse	2 x HDMI, DisplayPort 1.4, USB 3.0 (1 upstream / 2 downstream)
Ausgangsbuchse	Audio out 3,5 mm Klinke
Prüfzeichen	TÜV-Typ, CB, UL, FCC-B, ErP, CE, RoHS, REACH
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° bis +15°
Drehwinkel horizontal	280°
Höhenverstellung	130 mm

Ton

Lautsprecher	Integrierte Lautsprecher
Ausgangsleistung	2 x 7 W
Tonmodi	MAXXAUDIO

Allgemeine Daten

Netzspannung (Vac)	100 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	50 - 60 Hz

Allgemeine Daten

Energieeffizienzklasse (A bis G)	G
kWh/1000h (Energieverbrauch)	37
Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	67 / 0,5 / 0,3
Maße ohne Standfuß in mm (B x H x T)	816,5 x 365,3 x 45,5
Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)	816,5 x 482,4-612,4 x 406,4
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	940,0 x 516,0 x 268,0
Gewicht brutto	15,2 kg
Gewicht ohne Standfuß	6,9 kg
Gewicht mit Standfuß	10,8 kg

Zubehör

Lieferumfang	externes Netzteil, Kurzbedienungsanleitung, Netzkabel, HDMI Kabel
Besonderheiten	Kopfhörerausgang, 2 x HDMI, Display Port, Smart Energy Saving, 6 Achsen Farbkontrolle, Mac kompatibel, Black Stabilizer, OnScreen Control Software, Dual Controller, HDR10, Flicker Safe Backlight Technologie, Reader Mode, Color Weakness Mode, Super+ Resolution, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Game Mode, Farbkalibrierung ab Werk, FreeSync, 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)
----------	--

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	8806091090997
-----	---------------