

LG UltraWide 34BA75QE-B - LED-Monitor - gebogen - 86.72 cm (34")

3440 x 1440 WQHD @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m² - HDR10 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	34BA75QE-B
EAN/UPC	8806096207345



Beschreibung

Der LG UltraWide 34BA75QE-B ist ein funktionsreicher Monitor für alle, die Wert auf eine große Bildschirmfläche und eine atemberaubende Optik legen. Mit einer Diagonale von 34 Zoll und einer nativen Auflösung von 3440 x 1440 verbessert dieser Monitor die Produktivität und Unterhaltung durch sein breites Seitenverhältnis von 21:9. Die IPS-TFT-Technologie sorgt für leuchtende Farben und hervorragende Betrachtungswinkel, so dass Sie aus praktisch jeder Position ein klares Bild erhalten. Ausgestattet mit integrierten Geräten wie einem KVM-Switch und einem USB-Hub fördert dieser Monitor eine einfache Konnektivität und effizientes Multitasking, wodurch er sich für den Einsatz zu Hause, im Büro oder bei Spielen eignet. Der Monitor bietet außerdem einen hohen Benutzerkomfort mit einstellbaren Funktionen wie Neigungs-, Höhen- und Schwenkoptionen, die sich an unterschiedliche Arbeitsstile anpassen lassen. Darüber hinaus tragen der ergonomische Standfuß und die Flicker-Safe-Technologie dazu bei, die Belastung der Augen bei langer Nutzung zu reduzieren. Die HDR-Unterstützung bietet einen erweiterten Dynamikbereich und eine verbesserte Farbtreue, während das Audiosystem mit Stereolautsprechern für ein hochwertiges Klangerlebnis sorgt. Genießen Sie HDR10-Inhalte und andere Medien mit einer Helligkeit von 300 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 1000:1 und erwecken Sie Ihre Bilder zum Leben.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG UltraWide 34BA75QE-B - LED-Monitor - gebogen - 86.72 cm (34") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 86.72 cm (34")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2029153
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Geschwungener Bildschirm	Ja
Leistungsmerkmale	USB 3.0/USB-C Hub, KVM-Switch, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	WQHD 3440 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2325 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	5 ms
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, USB-C

Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung, Drehung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	81.67 cm x 26.75 cm x 54.35 cm
Gewicht	11 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	UL/cUL

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2029153
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	86.72 cm (34")
Geschwungener Bildschirm	Ja (3800R)
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0/USB-C Hub, KVM-Switch
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	WQHD 3440 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2325 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
HDR-Format	HDR10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931)
Reaktionszeit	5 ms
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Flicker Safe, Reader Mode, ergonomischer Ständer, Intelligente Energiespartetechnologie, Color Weakness Mode, Bild für Bild, One Click Stand, Werkskalibrierung, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Black Stabilizer, Super Resolution+, benutzerdefinierter Schlüssel, Auto Input Switch, 3-side virtually borderless design, MaxxAudio
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	81.67 cm x 26.75 cm x 54.35 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	11 kg
Audio	

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort 1.4 USB-C (Daten, bis zu 90 W) 2 x USB 3.0 Downstream Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker) USB 3.0 Upstream (Typ B) LAN 2 x USB 2.0 Downstream
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung, Drehung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m 1 x DisplayPort-Kabel
Kennzeichnung	UL/cUL
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	29 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	42 kWh/1.000 h
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Dual Controller Software, LG On-Screen Control
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 81.67 cm - Tiefe: 26.75 cm - Höhe: 54.35 cm - Gewicht: 11 kg Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 81.67 cm - Tiefe: 26.75 cm - Höhe: 39.35 cm - Gewicht: 11 kg Ohne Fuß - Breite: 81.67 cm - Tiefe: 8.36 cm - Höhe: 36.44 cm - Gewicht: 7.5 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	98.8 cm

Transporttiefe	20.3 cm
----------------	---------

Transporthöhe	48.2 cm
---------------	---------

Transportgewicht	13.7 kg
------------------	---------

Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
--------------------------	----

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.