

LG UltraFine Ergo 32UN880P-B - UN880P Series - LED-Monitor - 80 cm (32")

3840 x 2160 4K @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m² - HDR10 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	32UN880P-B.AEU
EAN/UPC	8806087975383



Beschreibung

Erleben Sie mit dem IPS-Display alles neu. Mit 31,5 Zoll und einer Auflösung von 3840 x 2160 bietet das UHD IPS-Display von LG realistische, echte Farben, verbesserten Kontrast, Klarheit und Details in weiten Winkeln. Sehen Sie eine klarere, lebensechte Vision von Produktivität, Spiel und Unterhaltung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG UltraFine Ergo 32UN880P-B - UN880P Series - LED-Monitor - 4K - 80 cm (32") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 80 cm (32")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub, USB PD 60 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 60 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	5000000:1 (dynamisch)
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	95% DCI-P3 (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung, ausfahren, einfahren
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	71.43 cm x 40.68 cm x 42.01 cm
Gewicht	10.3 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
-------------	---

Diagonalabmessung	80 cm (32")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
USB-Spannungsversorgung	60 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 60 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	5000000:1 (dynamisch)
HDR-Format	HDR10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	95% DCI-P3 (CIE 1976)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	ErgoStand, Geteilter Bildschirm, Cinema Mode, CustomColor Mode, Vivid Color, TrueColor Pro, FPS Mode, Flicker Safe, Reader Mode, RTS Mode, EBU-Farbskala, MaxxAudio, Farbkalibrierung, Black Stabilizer, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Color Weakness Mode, HDR Effect, HW-Kalibrierung
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.43 cm x 40.68 cm x 42.01 cm - mit Fuß
Gewicht	10.3 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort 1.4 USB-C (bis zu 60 W) Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker) 2 x USB 3.0 Downstream
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung, ausfahren, einfahren
Neigungswinkel	-25/+25
Schwenkwinkel	560
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), abnehmbarer Ständer, Kabelmanagementsystem

Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x USB-C Kabel
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	LG On-Screen Control
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 71.43 cm - Tiefe: 40.68 cm - Höhe: 42.01 cm - Gewicht: 10.3 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 71.43 cm - Tiefe: 40.68 cm - Höhe: 64.12 cm - Gewicht: 10.3 kg Ohne Fuß - Breite: 71.43 cm - Tiefe: 4.57 cm - Höhe: 42.01 cm - Gewicht: 6.5 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	82.1 cm
Transporttiefe	24.7 cm
Transporthöhe	50.7 cm
Transportgewicht	14.6 kg

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