



IPS



Color Calibrated



OnScreen Control



Swivel



One Click Stand



Tilt



Cable Management

HDMI™
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Display Port



Reader Mode



Flicker Safe



Smart Energy Saving

AMD™
RADEON
FreeSync

Super+ Resolution



Dynamic Sync Mode



2x HDMI™



MAXXAUDIO®



DCI-P3 95%



Stereo Speaker



Two-way Pivot & Height Range 150mm



USB 3.0

Mit dem 32BN67U bringt LG Electronics brillante Bildqualität in einem gleichermaßen schicken wie ergonomischen Gehäuse auf jeden Schreibtisch. Der Ultra-HD-Monitor mit einer Bild diagonalen von 31,5 Zoll (80,01 Zentimeter) macht sowohl produktiven Einsatz als auch Unterhaltung in nativer Auflösung von 3.840 x 2.160 Pixeln zum reinen Vergnügen. Die 99-prozentige Abdeckung des sRGB-Farbraums sowie die Unterstützung von HDR10 sorgen für klare und scharfe Bilder mit lebendigen Farben sowie feinen Details. Dabei ist auch der längere Einsatz kein Problem: Durch die professionelle Farbkalibrierung und spezielle Bildmodi ist der 32BN67U besonders augenfreundlich. Der flexibel einstellbare Standfuß macht den ergonomisch herausragenden Monitor perfekt und sorgt mit seinem integrierten Kabelhalter sogar für einen aufgeräumten Schreibtisch.

- 31,5 Zoll (80,01 cm) LCD-Monitor in schlankem Design
- Native Ultra-HD-Auflösung mit 3.840 x 2.160 Pixeln
- Verschiedene Bildmodi für unterschiedliche Applikationen
- HDR10-Unterstützung für dynamische und kontrastreiche Bilder
- Flexible Anschlussmöglichkeiten mit 2 x HDMI und DisplayPort 1.2
- Hohe Ergonomie und Augenfreundlichkeit durch den speziellen Reader Mode mit reduzierten Blauanteilen für ein entspanntes Lesen

- Flicker Safe Backlight Technologie verringert Flimmern und schont die Augen
- OnScreen Control sorgt durch Maussteuerung für eine besonders einfache Bedienung
- FreeSync kompatibel für starke Gaming-Performance
- One-Click Standfuß für eine Montage ohne Werkzeug und flexiblen Einstellungsmöglichkeiten in Höhe, Drehung oder Neigung, inklusive Pivot-Funktion
- Vorbereitet für Schwenkarme und Wandhalterungen nach FDMI™

Display-Typ

Displaytyp	TFT-LCD Aktiv Matrix mit White LED Backlight
Bildschirmdiagonale	80 cm / 31,5"
Pixel Pitch	0,18159 mm x 0,18159 mm
Pixelkonfiguration	RGB Streifen
Weitwinkeltechnologie	IPS (In Plane Switching)
Oberflächenvergütung	Hard Coating (3H) Anti-glare
Hintergrundbeleuchtung	White LED
Bildformat	16:9
Native Auflösung	3840 x 2160

Bild

Max. Auflösung	3840 x 2160 @60 Hz
Farbdarstellung	1,073 Mrd. (10Bit) 95% DCI-P3
Farbsteuerung	6 Achsen Farbkontrolle
Helligkeit (cd/m ²) typ.	380 cd/m ²
Kontrastverhältnis DFC	Mega
Kontrastverhältnis (statisch)	1000:1
Betrachtungswinkel horizontal (CR 10:1)	178 °
Betrachtungswinkel vertikal (CR 10:1)	178 °
Reaktionszeit (GtG)	5 ms
Frequenzbereich vertikal digital	56 - 61 Hz
Multiscan Support	Ja
Eingangssignal	Digital

Monitor

Gehäusefarbe	Schwarz
Eingangsbuchse	2 x HDMI, DisplayPort 1.4, USB 3.0 (1 upstream / 2 downstream)
Ausgangsbuchse	Audio out 3,5 mm Klinke
VESA Plug & Play	DDCCI
Prüfzeichen	TÜV-Typ, CE, EPA Energy Star 8.0, ErP, EPEAT BRONZE
Monitoreinstellung	Digital über Kurzhubtasten oder OnScreen Controll per Maus

Bedienung

OSD-Sprachen	PT, GR, JP, IT, u.a., SE, RU, UK, DE, CN, KR, FR, FI, PL, ES
Neigungswinkel vertikal	- 5° / + 35°
Drehwinkel horizontal	- 45° / + 45°
Höhenverstellung	150 mm

Ton

Lautsprecher	Integrierte Lautsprecher
Ausgangsleistung	2 x 5 W

Allgemeine Daten

Netzspannung (Vac)	100 - 240 Vac
Netzfrequenz (Hz)	50 - 60 Hz
Energieeffizienzklasse (A bis G)	G

Allgemeine Daten

kWh/1000h (Energieverbrauch)	38
Leistungsaufnahme in Watt (maximal EIN/Standby/AUS)	110 / 0,5 / 0,3
Maße ohne Standfuß in mm (B x H x T)	714.3 x 420.1 x 45.7 mm
Maße mit Standfuß in mm (B x H x T)	714,3 x 645.5 x 485,9 mm (up). 714.3 x 495.5 x 252.9 mm (down)
Maße inkl. Verpackung in mm (B x H x T)	821 x 507 x 246 mm
Halterung	Vorbereitet für Schwenkarme und Wandhalterungen nach FDMI™ 100 mm
Gewicht brutto	13,3 kg
Gewicht ohne Standfuß	6,5 kg
Gewicht mit Standfuß	9,9 kg

Zubehör

Lieferumfang	DisplayPort Kabel 1,8 m, Kurzbedienungsanleitung, Bedienungsanleitung auf CD, Kabelhalter, Standfuß, Netzkabel, HDMI Kabel
Software	OnScreen Control
Besonderheiten	6 Achsen Farbkontrolle, Stromsparendes LED Backlight, HDMI, Softwarekalibrierung, OnScreen Control Software, Reader Mode, Color Weakness Mode, Smart Energy Saving, My Display Presets, Flicker Safe Backlight Technologie, Mac kompatibel, Pivot bidirektional, Kensington Lock vorbereitet, Fuß abnehmbar, IPS-Panel, HDR10, Black Stabilizer, DAS Mode (Dynamic Action Sync), DisplayPort 1.4

Sonstiges

Garantie	36 Monate inkl. Backlights und SWAP-Service (Defektes Produkt wird durch ein neuwertiges Gerät getauscht. Dazu erhalten Sie ein Austauschgerät, in dessen Verpackung Sie das Defektgerät zur Reparatur schicken)
----------	--

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	8806091015488
-----	---------------