

BenQ EW3290U - LED-Monitor - 81.3 cm (32") (31.5" sichtbar)

3840 x 2160 4K @ 60 Hz - IPS - 400 cd/m² - 1000:1 - DisplayHDR 400 - 5 ms - 3xHDMI - USB-C - Lautsprecher

Gruppe TFTs Hersteller BenO

Hersteller Art. Nr. 9H.LN4LJ.LBE EAN/UPC 4718755094811



Beschreibung

Erleben Sie atemberaubende Bilder und beeindruckenden Klang mit dem 32-Zoll-Monitor BenQ EW3290U. Das Display bietet eine native Auflösung von 3840 x 2160 und liefert scharfe und lebendige Bilder, die sich perfekt für Spiele, Streaming oder professionelle Arbeit eignen. Mit einer Helligkeit von 400 cd/m2 und einem Kontrastverhältnis von 1000:1 wird jedes Detail zum Leben erweckt, während die weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad dafür sorgen, dass die Farben aus jeder Position gleichbleibend sind. Ausgestattet mit Technologien wie Flicker-Free und Low Blue Light Plus sorgt dieser Monitor für ein angenehmes Seherlebnis bei langen Sitzungen. Der Monitor verfügt über verschiedene Modi, darunter M-Book-Modus und Cinema HDRi, die unterschiedlichen Anforderungen gerecht werden, sei es für die Arbeit oder zur Unterhaltung. In Kombination mit einem schlanken Design und umweltfreundlichen Materialien ist er eine Bereicherung für jede Einrichtung und verbessert sowohl die Leistung als auch die Optik.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ EW3290U - LED-Monitor - 4K - 81.3 cm (32") - HDR

Gerätetvp LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32")

Energielabel OR-Code URL Https://eprel.ec.europa.eu/gr/2186163

Klasse F Energie Effizienzklasse

IPS Bildschirmtyp Seitenverhältnis 16:9

4K 3840 x 2160 bei 60 Hz Native Auflösung

400 cd/m² Helligkeit

Kontrast 1000:1

HDR-fähia HDR10 / DisplayHDR 400

Reaktionszeit 5 ms (Gray-to-Gray)

Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben

Farbraum 98% P3

Eingangsanschlüsse 3xHDMI, USB-C

Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung Einstellungen der

Anzeigeposition

Bildschirmbeschichtung Blendfrei

Wechselstrom 100-240 V Spannung



Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Ständer (Querformat, höchste Position)

71.45 cm x 21.12 cm x 59.35 cm

Gewicht

8.1 kg

Kennzeichnung

TUV

Ausführliche Details

Austuntliche Detaits	
	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2186163
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse F
Diagonalabmessung	81.3 cm (32")
Sichtbare Bildfläche	80 cm (31.5")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 60 Hz
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-Format	HDR10
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 400
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	98% P3
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Ungarisch, Tschechisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Arabisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	AMA-Technologie (Advanced Motion Accelerator), flimmerfreie Technologie, M-book Mode, Color Weakness Mode, Low Blue Light Plus-Technologie, Game Color Mode, sRGB Mode, Rec 709-Farbraum, Cinema HDRi, Game HDRi, Bright Intelligence (B.I. Gen2)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.45 cm x 21.12 cm x 59.35 cm - mit Ständer (Querformat, höchste Position)
Gewicht	8.1 kg
	Audio
Тур	Lautsprecher - Stereo



Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	3 x HDMI (HDCP 2.2) USB-C (DisplayPort Alt Mode, Daten, Leistung bis zu 65 W) Kopfhöreranschluss 3 x USB Downstream (Spannungsversorgung bis 7,5 W) USB-C Downstream (Spannungsversorgung bis 7,5 W)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/-20
Schwenkwinkel	40
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	110 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	85 % recycelter Kunststoff
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung
Kennzeichnung	TUV
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	28.2 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	30.7 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	29 Watt
Stromverbrauch (max.)	180 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Display Pilot 2, Display QuicKit
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Ständer (Querformat, höchste Position) - Breite: 71.45 cm - Tiefe: 21.12 cm - Höhe: 59.35 cm - Gewicht: 8.1 kg Mit Ständer (Querformat, niedrigste Position) - Breite: 71.45 cm - Tiefe: 21.12 cm - Höhe: 48.38 cm - Gewicht: 8.1 kg Mit Standfuß (Hochformat) - Breite: 44.39 cm - Tiefe: 21.12 cm - Höhe: 73.37 cm - Gewicht: 8.1 kg Ohne Fuß - Breite: 71.45 cm - Tiefe: 6.78 cm - Höhe: 44.39 cm - Gewicht: 6 kg

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