

BenQ BL2790QT - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 2560 x 1440 2K @ 75 Hz

IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9H.LLLLA.TPE
EAN/UPC	4718755090608



Beschreibung

Entdecken Sie den BenQ BL2790QT Monitor, der Ihr Seherlebnis verbessert und Ihre Produktivität steigert. Dieser 27-Zoll-Monitor verfügt über eine flache Frontblende und einen entspiegelten Bildschirm, der bei allen Lichtverhältnissen ein klares Bild und weniger Blendeffekte gewährleistet. Mit einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 und der Unterstützung von 16,7 Millionen Farben liefert er scharfe, detaillierte Bilder und eine akkurate Farbdarstellung. Der BL2790QT wurde für Komfort und Bequemlichkeit entwickelt und bietet umfangreiche Einstellmöglichkeiten für die Anzeigeposition, einschließlich Höhe, Pivot, Schwenken und Neigen, sodass Sie den perfekten Blickwinkel finden können. Er verfügt außerdem über einen integrierten USB-Hub und unterstützt USB Power Delivery mit bis zu 65 W, sodass Sie Ihre Geräte ganz einfach direkt über den Monitor anschließen und aufladen können. Für lange Arbeits- oder Spielesitzungen ist der Monitor mit augenschonenden Technologien wie Flicker-Free und Low Blue Light Plus ausgestattet, die die Belastung und Ermüdung der Augen minimieren. Zusätzlich zu seinen beeindruckenden Anzeigefunktionen ist der BL2790QT umweltfreundlich und verfügt über eine ENERGY STAR-Zertifizierung und eine EPEAT Bronze-Bewertung. Egal, ob Sie ein Profi sind, der akkurate Farben für die Designarbeit benötigt, ein Student oder jemand, der ein intensives Unterhaltungserlebnis sucht, der BenQ BL2790QT Monitor ist eine vielseitige Wahl, die Leistung, Komfort und Nachhaltigkeit vereint.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ BL2790QT - LED-Monitor - 2K - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsmerkmale	Mikrofon, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	2K 2560 x 1440 bei 75 Hz
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.4 cm x 23.85 cm x 53.43 cm
Gewicht	8.4 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Bronze
Kennzeichnung	HDCP 1.4, TCO Certified 9.0, TUV Rheinland Eyesafe 2.0 Display

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	Mikrofon
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	2K 2560 x 1440 bei 75 Hz
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Ungarisch, Tschechisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Arabisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	AMA-Technologie (Advanced Motion Accelerator), Spielmodus, flimmerfreie Technologie, Reihenschaltung möglich, M-book Mode, Color Weakness Mode, Low Blue Light Plus-Technologie, Movie Mode, Brightness Intelligence Technology, ePaper-Modus, Eye Reminder-Technologie, Coding-Modus
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.4 cm x 23.85 cm x 53.43 cm - mit Fuß
Gewicht	8.4 kg
	Audioeingang
Mikrofonfunktionen	Geräuschunterdrückung

Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

Konnektivität

Schnittstellen	HDMI DisplayPort 1.2 (MST) USB-C mit Stromversorgung USB-C Downstream 3 x USB 3.2 Downstream Kopfhöreranschluss
----------------	---

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	20
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	110 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Ergonomisch, internes Netzteil
Kennzeichnung	HDCP 1.4, TCO Certified 9.0, TUV Rheinland Eyesafe 2.0 Display

Stromversorgung

Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	25 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	20 Watt
Stromverbrauch (max.)	150 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (Querformat) - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 23.85 cm - Höhe: 53.43 cm - Gewicht: 8.4 kg Mit Standfuß (Hochformat) - Breite: 37.23 cm - Tiefe: 23.85 cm - Höhe: 66.66 cm - Gewicht: 8.4 kg Ohne Fuß - Breite: 61.4 cm - Tiefe: 6.2 cm - Höhe: 37.23 cm - Gewicht: 5.5 kg
----------------------------------	--

Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel	EPEAT Bronze
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

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