

BenQ BL2490 - LED-Monitor - 60.5 cm (23.8") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1300:1 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9H.LM5LJ.LBE
EAN/UPC	4718755092923



Beschreibung

Der BenQ BL2490-Monitor wurde entwickelt, um mit seinem 23,8-Zoll-Full-HD-Display ein außergewöhnliches Seherlebnis zu bieten und bringt lebendige Klarheit und leuchtende Farben auf Ihren Desktop. Er verfügt über eine flache Frontblende und einen entspiegelten Bildschirm, der eine komfortable Betrachtung bei verschiedenen Lichtverhältnissen gewährleistet. Mit einer 99%igen sRGB-Farbskala und der Unterstützung von 16,7 Millionen Farben bietet dieser Monitor eine überragende Farbgenauigkeit und ist somit ideal für den Einsatz in Beruf und Freizeit.

Der BL2490 ist mit der exklusiven Eye-Care-Technologie von BenQ ausgestattet, die den Sehkomfort auf ein neues Niveau hebt. Technologien wie Flicker-Less, Low Blue Light Plus und Bright Intelligence (B.I. Gen2) arbeiten zusammen, um die Belastung der Augen bei längerem Gebrauch zu reduzieren. Darüber hinaus bietet die IPS-Panel-Technologie des Monitors einen weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad und sorgt so für einheitliche Farben und Klarheit aus jeder Perspektive.

Der BL2490 ist nicht nur hochleistungsfähig, sondern auch umweltfreundlich. Er erfüllt die Standards ENERGY STAR Version 8.0 und EPEAT Bronze und ist damit eine energieeffiziente Wahl für umweltbewusste Anwender. Mit Funktionen wie der Advanced Motion Accelerator (AMA)-Technologie für ruckelfreie Bilder und mehreren Eingangsoptionen für einfache Anschlussmöglichkeiten zeichnet sich der BenQ BL2490 als vielseitiger und benutzerfreundlicher Monitor für jede Umgebung aus.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ BL2490 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.5 cm (23.8")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.5 cm (23.8")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.274 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1300:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Ständer	54 cm x 18.2 cm x 40.8 cm
Gewicht	3.93 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Bronze
Kennzeichnung	TUV Rheinland, HDCP 1.4, TCO Certified 9.0, Energy Star 8.0

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	60.5 cm (23.8")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.274 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1300:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	24 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 114 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Ungarisch, Tschechisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Arabisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	HDCP, AMA-Technologie (Advanced Motion Accelerator), Flimmerfrei-Technologie, Color Weakness Mode, Low Blue Light Plus-Technologie, Eye-Care Technology, ePaper-Modus, Eye Reminder-Technologie, VESA MediaSync, Bright Intelligence (B.I. Gen2)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54 cm x 18.2 cm x 40.8 cm - mit Ständer
Gewicht	3.93 kg

Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

Konnektivität

Schnittstellen	HDMI DisplayPort Kopfhöreranschluss
----------------	---

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
VESA-Halterung	100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
MTBF	60,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	TUV Rheinland, HDCP 1.4, TCO Certified 9.0, Energy Star 8.0
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	18 kWh/1.000 h
Energierversbrauch Sleep	0.5 Watt

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Ständer - Breite: 54 cm - Tiefe: 6.1 cm - Höhe: 34.3 cm - Gewicht: 3.54 kg
----------------------------------	---

Informationen zur Nachhaltigkeit

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

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-40 °C
Max. Betriebstemperatur	0 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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