

# LG 24BA750-B - LED-Monitor - USB - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1300:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	LG
Hersteller Art. Nr.	24BA750-B
EAN/UPC	8806096207079



## Beschreibung

Der LG 24BA750-B Monitor verfügt über ein 23,8-Zoll-Display mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080, das scharfe und lebendige Bilder für eine Vielzahl von Aufgaben liefert. Die TFT-Aktivmatrix-Technologie verbessert die Klarheit, während das IPS-Panel einen weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad gewährleistet. Mit einer Helligkeit von 250 cd/m<sup>2</sup> und einem Kontrastverhältnis von 1300:1 sorgt dieser Monitor für ein ansprechendes Seherlebnis bei der Arbeit oder in der Freizeit. Dieser Monitor verfügt über Modi wie den Cinema Mode und den FPS Mode, die die visuelle Leistung bei Filmen und Spielen verbessern. Das schlanke Design mit seiner 3-seitigen, nahezu randlosen Ästhetik ergänzt moderne Arbeitsumgebungen. Zu den integrierten Funktionen gehören ein USB 3.2 Gen 1-Hub und ein Ethernet-Netzwerkadapter, die praktische Anschlussmöglichkeiten bieten. Darüber hinaus verbraucht dieser Monitor dank der Smart Energy Saving-Technologie nur wenig Strom und unterstützt einen nachhaltigen Ansatz bei der Nutzung.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LG 24BA750-B - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2024318">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2024318</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse D
KVM-Schalter	USB
Daisy-Chaining	Ja
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, Ethernet-Netzwerkadapter, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1300:1
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-bit, 6-bit + FRC)
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C

Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	H?he, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Entspiegelt
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he) - mit Standfu? (h?chste Position)	53.96 cm x 25 cm x 51.75 cm
Gewicht	6.6 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Kennzeichnung	TCO Certified Edge, PCF, TUV-GS, CB, EPA, TUV-Ergo, UL/cUL, ERP, FCC Klasse B bescheinigt, CEC

## Ausf?hrliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2024318">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2024318</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfl?che	60.4 cm (23.8")
Daisy-Chaining	Ja
Integrierte Peripherieger?te	USB 3.2 Gen 1 Hub, Ethernet-Netzwerkadapter
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverh?ltnis	16:9
Native Aufl?sung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m?
Kontrast	1300:1
Farbunterst?tzung	16,7 Millionen Farben (8-bit, 6-bit + FRC)
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931)
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Entspiegelt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Brasilianisches Portugiesisch, Chinesisch, Chinesisch (tradionell), Englisch, Finnisch, Franz?sisch, Deutsch, Indisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Polish, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, T?rkisch, Ukrainisch

Besonderheiten	Flicker Safe, Reader Mode, Super Resolution+, Color Weakness Mode, CustomColor Mode, Vivid Mode, Cinema Mode, FPS Mode, RTS Mode, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Intelligente Energiespartechnologie, Auto Input Switch, 3-side virtually borderless design, Black Stabilizer, One Click Stand
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.96 cm x 25 cm x 51.75 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	6.6 kg
<b>Audio</b>	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
<b>KVM</b>	
Tastatur-/Mausschnittstelle	USB
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	HDMI (HDCP 2.2) ? DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2) ? DisplayPort 1,4 Ausgang (HDCP 2.2) ? USB-C (bis zu 65 W) ? USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B) ? 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream (Typ A) ? LAN (RJ-45) ? Kopfhöreranschluss (Mini-Klinkenstecker)
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), strukturierte Oberfläche
Zubehör im Lieferumfang	Schrauben, Kabelhalter
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - 1.8 m ? 1 x USB-C Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	TCO Certified Edge, PCF, TUV-GS, CB, EPA, TUV-Ergo, UL/cUL, ERP, FCC Klasse B bescheinigt, CEC
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	14.8 Watt
Energierverschwendung Sleep	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Mitgelieferte Software	LG Switch, Command Line Interface (CLI), Dual Controller Software

### Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 53.96 cm - Tiefe: 25 cm - Höhe: 51.75 cm - Gewicht: 6.6 kg ? Ohne Fuß - Breite: 53.96 cm - Tiefe: 5 cm - Höhe: 32.3 cm - Gewicht: 3.8 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

61.3 cm

Transporttiefe

18.4 cm

Transporthöhe

49.1 cm

Transportgewicht

8.3 kg

### Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel

EPEAT Silver

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

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