



## BenQ MobiuZ EX2710Q - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 165 Hz - IPS - 400 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - DisplayHDR 400 - 1 ms  
- 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher mit Subwoofer

Gruppe	TFTs
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9H.LK4LA.TBE
EAN/UPC	4718755085840

### Beschreibung

Entdecke neue Welten und meistere herausfordernde Abenteuer. Der BenQ EX2710Q begleitet dich mit großartiger Grafik, immersivem Raumklang und einer Top-Performance bei jeder Herausforderung.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ MobiuZ EX2710Q - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Leistungsmerkmale	USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 165 Hz
Helligkeit	400 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
HDR-fähig	HDR10 / DisplayHDR 400
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	61.41 cm x 21.67 cm x 53.96 cm
Gewicht	7.4 kg
Kennzeichnung	HDCP 2.2

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Integrierte Peripheriegeräte	USB Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 165 Hz
Ppi	109
Helligkeit	400 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
HDR-Format	HDR10
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 400
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
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, Polnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Arabisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	AMA-Technologie (Advanced Motion Accelerator), Cinema Mode, Black eQualizer, CustomColor Mode, FPS Mode, flimmerfreie Technologie, M-book Mode, Motion Blur Reduction, K Locker, Color Weakness Mode, Color Vibrance, DCI-P3 95 % Farbraum, RPG Mode, sRGB Mode, Eye-Care Technology, Brightness Intelligence Plus Technology, Rennmodus, Low Blue Light-Technologie, ePaper-Modus, HDRi, Light Tuner, TreVolo Audio
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.41 cm x 21.67 cm x 53.96 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	7.4 kg
<b>Audio</b>	
Typ	Lautsprecher mit Subwoofer - Stereo mit Subwoofer
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	2 x HDMI   DisplayPort 1.4   Kopfhörer   2 x USB 3.0 Downstream   USB Upstream (Typ B)
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+15

Schwenkwinkel	30
Höheneinstellung	100 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel   1 x DisplayPort-Kabel   1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	HDCP 2.2
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	29.8 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	49.2 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	29 Watt
Stromverbrauch (max.)	70 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.5 Watt
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.41 cm - Tiefe: 21.67 cm - Höhe: 53.96 cm - Gewicht: 7.4 kg   Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.41 cm - Tiefe: 21.67 cm - Höhe: 43.96 cm - Gewicht: 7.4 kg   Ohne Fuß - Breite: 61.41 cm - Tiefe: 6.41 cm - Höhe: 36.63 cm - Gewicht: 5.2 kg