



BenQ MobiuZ EX2710S - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 165 Hz - IPS - 400 cd/m² - 1000:1 - HDR10 - 1 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Dunkelgrau

Gruppe	TFTs
Hersteller	BenQ
Hersteller Art. Nr.	9H.LKFLA.TBE
EAN/UPC	4718755086588

Beschreibung

Der BenQ MOBIUZ EX2710S liefert dir das optimale In-Gaming-Erlebnis auf deinen Schreibtisch. Dank 165 Hz, einer Reaktionszeit von 1 ms MRPT (Moving Picture Response Time) und FreeSync Premium siehst du nie wieder störende Artefakte oder Motion Blur. Egal, aus welchem Winkel du auf den Bildschirm schaust, mit dem 16:9 IPS-Panel siehst du immer ein klares und farbenreiches Bild.

Zusätzlich bietet der EX2710S Gaming-Bildschirm viele weitere Features, die dein Abenteuer perfekt abrunden: die HDRi-Technologie lässt Details noch schärfer erscheinen und sorgt mit optimalen Farb- und Kontrastwerten für ein noch besseres und beeindruckenderes Bild. Mit den eingebauten treVolo-Lautsprechern erlebst du den Sound deiner Games noch klarer und genießt dabei einen eindrucksvoll ausgesteuerten Raumklang. So wird der EX2710S der ideale Begleiter für dein nächstes Abenteuer!

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BenQ MobiuZ EX2710S - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	58 W
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 165 Hz
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-fähig	HDR10
Reaktionszeit	2 ms (Grau-zu-Grau); 1 ms (MPRT)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 90-264 V
Farbe	Dunkelgrau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	61.41 cm x 21.67 cm x 53.96 cm
Gewicht	6.2 kg
Kennzeichnung	TUV Rheinland Flicker Free Certification, DisplayPort 1.2, HDCP 2.2, TUV LBL

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 165 Hz
Ppi	82
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	1000:1
HDR-Format	HDR10
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	2 ms (Grau-zu-Grau); 1 ms (MPRT)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Ungarisch, Tschechisch, Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Arabisch, Rumänisch, Japanisch, Chinesisch, Koreanisch
Besonderheiten	AMA-Technologie (Advanced Motion Accelerator), Cinema Mode, Black eQualizer, CustomColor Mode, 99% sRGB-Farbskala, FPS Mode, flimmerfreie Technologie, M-book Mode, ASUS EyeCare Technology, Motion Blur Reduction, K Locker, Color Weakness Mode, Color Vibrance, Eye-Care Technology, Brightness Intelligence Plus Technology, Rennmodus, Low Blue Light-Technologie, an 3 Seiten ohne Blende, ePaper-Modus, 8-bit Farbtiefe, HDRi, Light Tuner
Farbe	Dunkelgrau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.41 cm x 21.67 cm x 53.96 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	6.2 kg

Audio	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2.5 Watt
Konnektivität	
Schnittstellen	2 x HDMI ¦ DisplayPort (DisplayPort 1.2 Modus) ¦ Kopfhörer
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	40
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Kennzeichnung	TUV Rheinland Flicker Free Certification, DisplayPort 1.2, HDCP 2.2, TUV LBL
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 90-264 V
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	58 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	23.7 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	36.2 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	19 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.41 cm - Tiefe: 21.67 cm - Höhe: 40.96 cm - Gewicht: 6.2 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportgewicht	8.5 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre