

## BenQ Mobiuz EX3210U - LED-Monitor - 4K - 81.3 cm (32") - HDR

Produktbeschreibung: BenQ Mobiuz EX3210U - LED-Monitor -  
81.3 cm (32") - 3840 x 2160 4K @ 144 Hz -  
IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - DisplayHDR 600 -  
1 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Lautsprecher  
mit Subwoofer

Gruppe: Monitore  
Hersteller: BenQ  
Hersteller Artikel Nr: 9H.LKHLB.QBE  
EAN: 4718755077098



| Hauptmerkmale   |  |
|---|--|
| Produktbeschreibung   | BenQ Mobiuz EX3210U - LED-Monitor - 4K - 81.3 cm (32") - HDR |
| Gerätetyp   | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32")      |
| Energie Effizienzklasse   | Klasse G   |
| Adaptive-Sync Technologie   | AMD FreeSync Premium Pro                                     |
| Leistungsmerkmale   | Mikrofon, USB Hub  |
| Bildschirmtyp   | IPS  |
| Seitenverhältnis  | 16:9   |
| Native Auflösung  | 4K 3840 x 2160 bei 144 Hz                                    |
| Helligkeit  | 300 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast  | 1000:1   |
| HDR-fähig   | HDR10 / DisplayHDR 600                                       |
| Reaktionszeit   | 2 ms (Grau-zu-Grau)  |
| Farbunterstützung   | 1,07 Mrd. Farben   |
| Farbraum  | 98% DCI-P3, 99% Adobe RGB                                    |
| 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) | 72.67 cm x 26.99 cm x 58.74 cm                               |
| Gewicht   | 9.5 kg   |
| Kennzeichnung   | DisplayPort 1.4, HDCP 2.3                                    |