

## ASUS XG32UQ - LED-Monitor - Gaming - 81.3 cm (32")

3840 x 2160 4K @ 160 Hz - IPS - 600 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 1 ms -  
2xHDMI - DisplayPort

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe              | TFTs            |
| Hersteller          | ASUS            |
| Hersteller Art. Nr. | 90LM08B0-B01170 |
| EAN/UPC             | 4711081848028   |



### Beschreibung

Der ROG Strix XG32UQ ist ein professioneller 32 Zoll 4K UHD IPS Gaming Monitor, der für 160 Hz (OC) Gaming entwickelt wurde. Er verfügt über den HDMI-Standard, der auf den Konsolen bis zu 4K 120 Hz ohne Unterabtastung unterstützt, sowie über die Display Stream Compression (DSC)-Technologie und NVIDIA G-SYNC Kompatible, die ein besonders flüssiges Erlebnis auf PCs ermöglichen. Eine 96%ige DCI P3-Farbskala und die Display HDR 600-Zertifizierung vervollständigen das Paket und sorgen für außergewöhnliche Farben für ein unglaublich realistisches, lebensechtes Gaming.

### Hauptmerkmale

|   |   |
|---|---|
| Produktbeschreibung                           | ASUS XG32UQ - LED-Monitor - 4K - 81.3 cm (32")          |
| Gerätetyp                                     | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32") |
| Energie Effizienzklasse                       | Klasse F  |
| Adaptive-Sync Technologie                     | AMD FreeSync Premium Pro                                |
| Leistungsmerkmale                             | USB 3.2 Gen 1 Hub                                       |
| Bildschirmtyp                                 | IPS   |
| Seitenverhältnis                              | 16:9  |
| Native Auflösung                              | 4K 3840 x 2160 bei 160 Hz                               |
| Pixelpitch                                    | 0.1845 mm   |
| Helligkeit                                    | 600 cd/m <sup>2</sup>                                   |
| Kontrast                                      | 1000:1 / 1000000:1 (dynamisch)                          |
| Reaktionszeit                                 | 1 ms (Gray-to-Gray)                                     |
| Gaming  | Ja  |
| Farbraum                                      | 130% sRGB, 96% DCI-P3                                   |
| Eingangsanschlüsse                            | 2xHDMI, DisplayPort                                     |
| Einstellungen der Anzeigeposition             | Höhe, Drehung, Neigung                                  |
| Spannung                                      | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)                       |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 72.818 cm x 27.993 cm x 53.987 cm                       |

|               |   |
|---------------|---|
| Gewicht       | 8.9 kg  |
| Kennzeichnung | TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, DisplayPort 1.4 |

## Ausführliche Details

### Allgemein

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ                         | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix  |
| Energie Effizienzklasse             | Klasse F   |
| Energieklasse (HDR)                 | Klasse G   |
| Diagonalabmessung                   | 81.3 cm (32")  |
| Adaptive-Sync Technologie           | AMD FreeSync Premium Pro   |
| Integrierte Peripheriegeräte        | USB 3.2 Gen 1 Hub  |
| Bildschirmtyp                       | IPS  |
| Seitenverhältnis                    | 16:9   |
| Native Auflösung                    | 4K 3840 x 2160 bei 160 Hz  |
| Pixelpitch                          | 0.1845 mm  |
| Helligkeit                          | 600 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast                            | 1000:1 / 1000000:1 (dynamisch)   |
| Farbraum                            | 130% sRGB, 96% DCI-P3  |
| Reaktionszeit                       | 1 ms (Gray-to-Gray)  |
| Vertikale Bildwiederholrate         | 47 - 160 Hz  |
| Horizontale Bildwiederholrate       | 30 - 350 kHz   |
| Gaming                              | Ja   |
| Horizontaler Betrachtungswinkel     | 178  |
| Vertikaler Betrachtungswinkel       | 178  |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung   |
| Besonderheiten                      | HDCP, ASUS GameVisual Technology, Monitorkalibrierung Delta E<2, Display Widget, flimmerfreie Technologie, GamePlus, verzögerungsfreie Technologie, kompatibel mit NVIDIA G-SYNC, PBP, Shadow Boost-Technologie, Trace Free Technology, HDR 600, Ultra-Low Blue Light Technology |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 72.818 cm x 27.993 cm x 53.987 cm - mit Fuß  |

|         |        |
|---------|--------|
| Gewicht | 8.9 kg |
|---------|--------|

### Konnektivität

|                |   |
|----------------|---|
| Schnittstellen | DisplayPort<br>2 x HDMI<br>2 x USB 3.2 Gen 1<br>Kopfhörer |
|----------------|---|

### Mechanisch

|  |   |
|--|---|
| Einstellungen der Anzeigeposition            | Höhe, Drehung, Neigung  |
| Neigungswinkel                               | -5/+20  |
| Schwenkwinkel                                | 40  |
| Höheneinstellung                             | 80 mm   |
| VESA-Halterung                               | 100 x 100 mm  |
| <b>Verschiedenes</b>                         |   |
| Leistungsmerkmale                            | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)  |
| Zubehör im Lieferumfang                      | Netzteil, ROG-Tasche, ROG-Sticker   |
| Enthaltene Kabel                             | 1 x USB-Kabel<br>1 x DisplayPort-Kabel<br>1 x HDMI-Kabel  |
| Kennzeichnung                                | TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, DisplayPort 1.4   |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung            | Kensington Slot   |
| <b>Stromversorgung</b>                       |   |
| Eingangsspannung                             | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)   |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)           | 33 kWh/1.000 h  |
| Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)           | 117 kWh/1.000 h   |
| Stromverbrauch (typisch)                     | 35 Watt   |
| Stromverbrauch (Aus-Modus)                   | 0.3 Watt  |
| <b>Abmessungen und Gewicht</b>               |   |
| Details zu Abmessungen & Gewicht             | Mit Fuß - Breite: 72.818 cm - Tiefe: 27.993 cm - Höhe: 53.987 cm - Gewicht: 8.9 kg<br>Ohne Fuß - Breite: 72.818 cm - Tiefe: 8.712 cm - Höhe: 42.852 cm - Gewicht: 5.77 kg |
| <b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b> |   |
| Transportbreite                              | 90 cm   |
| Transporttiefe                               | 22.6 cm   |
| Transporthöhe                                | 52.6 cm   |
| Transportgewicht                             | 13.2 kg   |
| <b>Herstellergarantie</b>                    |   |
| Service und Support                          | Begrenzte Garantie - 1 Jahr   |

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