

ASUS ROG Strix OLED XG32UQDMS, Gaming-Monitor - 80 cm (31.5 inches), black, UltraHD/4K, HDMI, DP, USB- Hub, 240Hz Panel



Model: 90LM0CV0-B01371

Manufacturer: ASUS

EAN: 4711636314305

Product Code: 307735

R21,451

Produktbeschreibung Der ASUS ROG Strix OLED XG32UQDMS ist ein leistungsstarker 31,5 Zoll 4K QD-OLED Gaming-Monitor, der speziell für anspruchsvolle Gamer und Content-Creator entwickelt wurde. Mit seiner gestochen scharfen 4K-Auflösung (3840 × 2160), einer extrem flüssigen Bildwiederholrate von bis zu 240 Hz und einer ultraschnellen Reaktionszeit von nur 0,03 ms sorgt er

für ein besonders flüssiges und präzises Spielerlebnis. Die moderne QD-OLED-Technologie bietet

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices

may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or

typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

shop.cssi.co.za | sales@cssi.co.za | +27 (11)541-9950

beeindruckende Kontraste, tiefste Schwarztöne und brillante Farben mit 99 % DCI-P3 Farbraumabdeckung und echter 10-Bit-Farbdarstellung. Dank VESA DisplayHDR True Black 400 werden HDR-Inhalte besonders realistisch und kontrastreich dargestellt. Für ruckelfreies Gaming unterstützt der Monitor G-SYNC Compatible Free-Sync-Premium Pro und Adaptive Sync. Durch HDMI 2.1 und DisplayPort 1.4 (DSC) eignet sich der Monitor sowohl für leistungsstarke Gaming-PCs als auch für aktuelle Konsolen. Zusätzlich verfügt er über ASUS OLED Care Pro mit integriertem Sensor zum Schutz vor Burn-In. Der ergonomische Standfuß ist in Höhe, Neigung und Drehung verstellbar und der Monitor ist außerdem VESA-kompatibel (100×100), wodurch er sich flexibel aufstellen oder an einer Wandhalterung montieren lässt. Ideal für High-End-Gaming, Streaming oder Content-Creation.

Art.-Nr.: 100186892
Energieeffizienzklasse (SDR): G (A - G) | Energieverbrauch pro 1000 Stunden (SDR): 33 kWh | Energieeffizienzklasse (HDR): G (A - G) | Energieverbrauch pro 1000 Stunden (HDR): 59 kWh | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR): 33,1 Watt | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR): 58.5 Watt | Leistungsaufnahme im Bereitschafts- und Aus-Zustand: 0,5 Watt | Bildschirmdiagonale: 80 cm (31,5 Zoll) | Bildschirmauflösung: 3.840 x 2.160 Pixel | Typ: Gaming-Monitor | Farbe: schwarz | EAN: 4711636314305 | Hersteller-Nr.: 90LM0CV0-B01371 | Geeignet für: Gaming | Bild: Entspiegelt | Frequenz: 24 - 240 Hz | Anschlüsse: 2x HDMI-Eingang, (HDMI-Version: 2.1), 1x DisplayPort-Eingang, (DisplayPort-Version: 1.4), 1x Kopfhörer-Ausgang, 2x USB-A-3.2 Gen 1 (5 Gbit/s), 1x USB-B-3.2 (5 Gbit/s) | Ergonomie: Drehbar, Neigbar, Höhenverstellbar | Stromversorgung: 0,3 Watt | Standards: 99% DCI-P3, ΔE 2 | Wandhalterung: VESA kompatibel (100 x 100 mm) | Features: ROG Gaming A.I. Technologie, Neo Proximity Sensor, Gleichmäßige Helligkeit, OLED Care Pro, ASUS DisplayWidget Center, Flicker Free, Low Blue Light GamePlus, Game Visual, Extreme Low Motion Blur, GameFast Input Technologie, Shadow Boost, Aspect Control, AI Visual, Dynamic Crosshair, Dynamic Shadow Boost, 1/4" Stativgewinde, USB-Hub, Steuerung des Seitenverhältnisses | Zubehör: DP-Kabel, Mikrofaser Tuch, Netzteil, Netzkabel, Schnellstartanleitung, ROG-Beutel, ROG-Sticker, USB-Kabel, Vesa Mount Kit | Abmessungen: Breite: 71,8 cm x Höhe: 56,2 cm x Tiefe/Länge: 18,8 cm | Gewicht: 6,6 kg

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

shop.cssi.co.za | sales@cssi.co.za | +27 (11)541-9950