

## ROG STRIX XG32AQ



EAN 4711081847236

Produkt Nummer 90LM08A0-B01170

- **32-Zoll-WQHD-Monitor (2560 x 1440)** mit ultraschneller Bildwiederholffrequenz von 175 Hz (OC), entwickelt für professionelle Gamer und immersives Gameplay
- **Die schnelle IPS-Technologie** ermöglicht eine Reaktionszeit von 1 ms (GTG) für scharfe Gaming-Grafiken mit hohen Bildraten
- **G-SYNC Compatible** für ein nahtloses Spielerlebnis ohne Tearing durch die standardmäßige Aktivierung von VRR (variable Bildwiederholrate).
- **Die High Dynamic Range (HDR)-Technologie** mit DisplayHDR™ 600-Konformität in Kombination mit dem DCI-P3-Farbraum sorgt für eine außergewöhnliche Kontrast- und Farbleistung
- **Der ergonomisch geformte Standfuß** bietet umfangreiche Möglichkeiten zum Schwenken, Neigen und zur Höhenverstellung

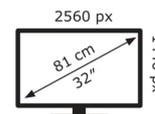


ASUS

XG32AQ



**33** kWh/1000h



2019/2013

## Technische Daten ROG STRIX XG32AQ

Bildschirm	
Bildschirmdiagonale:	81,3 cm (32")
Display-Auflösung:	2560 x 1440 Pixel
Natives Seitenverhältnis:	16:9
Touchscreen:	Nein
HD-Typ:	Wide Quad HD
Panel-Typ:	IPS
Bildschirmform:	Flach
Kontrastverhältnis:	1000:1
Maximale Bildwiederholrate:	175 Hz
Anzahl der Farben des Displays:	1,073 Milliarden Farben
Typ der Hintergrundbeleuchtung:	LED
Helligkeit (peak):	600 cd/m <sup>2</sup>
Helligkeit (typisch):	450 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit:	1 ms
Display-Oberfläche:	Matt
Kontrastverhältnis (dynamisch):	100000000:1
Bildwinkel, horizontal:	178°
Bildwinkel, vertikal:	178°
Pixel Abstand:	0,277 x 0,277 mm
Sichtbare Größe (horizontal):	70,8 cm
Sichtbare Größe (vertikal):	39,9 cm
Digital horizontale Frequenz:	250 – 250 kHz
Digital vertikale Frequenz:	48 – 175 Hz
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung:	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR):	DisplayHDR 600
RGB-Farbraum:	DCI-P3
Farbskala:	96%
sRGB Abdeckung (klassisch):	130%

Anschlüsse und Schnittstellen	
Integrierter USB-Hub:	Ja
HDMI:	Ja
Kopfhörerausgang:	Ja
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A:	2
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	2
HDMI-Version:	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1

DisplayPorts-Version:	1.2
Kopfhörerausgänge:	1
Kopfhörer-Anschluss:	3,5 mm
HDCP:	Ja
HDCP-Version:	2.2

Gewicht und Abmessungen	
Gerätebreite (inkl. Fuß):	728,2 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß):	279,9 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß):	539,9 mm
Gewicht (mit Ständer):	8,9 kg
Breite (ohne Standfuß):	728,2 mm
Tiefe (ohne Standfuß):	87,1 mm
Höhe (ohne Standfuß):	428,5 mm
Gewicht (ohne Ständer):	5,77 kg

Leistung	
Stromverbrauch (Standardbetrieb):	32 W
Stromverbrauch (PowerSave):	0,5 W
AC Eingangsspannung:	100 – 240 V
AC Eingangsfrequenz:	50 – 60 Hz

Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite:	900 mm
Verpackungstiefe:	226 mm
Verpackungshöhe:	526 mm
Paketgewicht:	13 kg
Verpackungsart:	Box

Ergonomie	
VESA-Halterung:	Ja
Kabelsperre-Slot:	Ja
Höhenverstellung:	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle:	100 x 100 mm
Slot-Typ Kabelsperre:	Kensington
Höheneinstellung:	8 cm
Schwenkbar:	Ja
Schwenkwinkelbereich:	25 – -25°
Neigungswinkelbereich:	20 – -5°

### Design

Marktpositionierung:	Gaming
Produktfarbe:	Schwarz
Fußfarbe:	Schwarz

### Leistungen

NVIDIA G-SYNC:	Ja
AMD FreeSync:	Ja

NVIDIA G-SYNC-Typ:	G-SYNC Compatible
AMD FreeSync-Typ:	FreeSync Premium Pro
Flimmerfreie Technologie:	Ja
Low-Blue-Light-Technologie:	Ja

### Multimedia

Eingebaute Lautsprecher:	Nein
Integrierte Kamera:	Nein