

ASUS ROG Strix XG27ACMEG - LED-Monitor - Gaming - 68.6 cm (27 Zoll) - 2560 x 1440 QHD @ 260 Hz - Fast IPS - 400 cd/m² - 1000:1 - DisplayHDR 400 - 0.3 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - Grau



Artikelnummer 900099287

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der ASUS ROG Strix XG27ACMEG wurde für Gamer entwickelt, die ein immersives Erlebnis suchen. Dieser 27-Zoll-Desktop-Monitor verfügt über eine native Auflösung von 1920 x 1080 und sorgt so für gestochen scharfe und lebendige Bilder. Mit einer V-Sync-Rate von 380 Hz und einer Reaktionszeit von 0,3 ms bietet er flüssige Bewegungsdarstellung und Reaktionsschnelligkeit für rasante Action-Spiele. Der blendfreie Bildschirm und die Helligkeit von 400 cd/m² verbessern die Sichtbarkeit bei verschiedenen Lichtverhältnissen und sorgen für ein angenehmes Seherlebnis ohne Ablenkung. Dank der integrierten ASUS GamePlus- und GameVisual-Technologien bietet dieser Monitor optimierte visuelle Einstellungen für verschiedene Gaming-Genres. Der Monitor unterstützt verschiedene adaptive Synchronisationstechnologien, darunter NVIDIA G-SYNC und AMD FreeSync Premium, wodurch Bildschirmreißen vermieden wird und ein nahtloses Spielerlebnis gewährleistet ist. Mit mehreren Eingangsoptionen wie HDMI, DisplayPort und USB-C sowie flexiblen ergonomischen Einstellmöglichkeiten erfüllt der ASUS ROG Strix XG27ACMEG sowohl die Leistungs- als auch die Komfortanforderungen für längere Gaming-Sessions.

- **Lebendige Bildqualität**

Der ASUS ROG Strix XG27ACMEG verfügt über eine native Auflösung von 1920 x 1080 in Kombination mit einer Helligkeit von 400 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 1000:1 und liefert so lebendige und gestochen scharfe Bilder.

- **Ultraschnelle Bildwiederholffrequenz**

Mit einer vertikalen Bildwiederholffrequenz von 48 bis 380 Hz liefert dieser Monitor flüssige Bewegungen ohne Verzögerungen und sorgt so für einen Vorteil bei Wettkampfspielen.

- **Erweiterte Gaming-Funktionen**

Ausgestattet mit den Technologien ASUS GamePlus und GameVisual ist der Monitor auf verschiedene Gaming-Anforderungen zugeschnitten und ermöglicht Anpassungen für ein optimales Spielerlebnis.

- **Flexible Anschlussmöglichkeiten**

Mit HDMI-, DisplayPort- und USB-C-Schnittstellen unterstützt der Monitor mehrere Anschlussmöglichkeiten und gewährleistet so die Kompatibilität mit verschiedenen Geräten.

- **Ergonomisches Design für Komfort**

Der Monitor lässt sich in Höhe, Neigung, Drehung und Schwenkung einstellen und bietet so eine anpassbare Konfiguration, die Komfort während des Spielens gewährleistet.

Produkteigenschaften

Reaktionszeit	0,3 ms
Display - Native Auflösung	2560 x 1440
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
Größe diagonal (metrisch)	68,6 cm
Display - Diagonale	27 Zoll
Schnittstellendetails - Schnittstellen	Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort, USB-C/DisplayPort Alt Mode (Leistung bis, HDMI
Farbkategorie	Grau
Display - Schnittstelle	USB-C, HDMI, DisplayPort
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Farbe	Grau
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	260 Hz
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
TFT-Technologie	Fast IPS
Eingangssignal	HDMI, DisplayPort, USB-C
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Audioausgang - Typ	Keine(r)
Gewicht	6,5 kg

Weitere Bilder

