

ASUS TUF Gaming VG27AQL5A 68,6 cm 27 Zoll 2560 x 1440 Pixel Wide Quad HD LCD 1 ms Schwarz

Artikelnummer 900042431

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der ASUS TUF Gaming VG27AQL5A ist ein 27-Zoll-Desktop-Monitor, der das Spielerlebnis durch seine Bildqualität und Reaktionsfähigkeit verbessert. Mit einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 und einem Pixelabstand von 0,233 mm sorgt dieses Display mit einer Bildhelligkeit von 400 cd/m² und einem dynamischen Kontrastverhältnis von 1000000000:1 für Klarheit und Detailtreue in jedem Bild. Mit einer Reaktionszeit von 0,3 ms und einer vertikalen Bildwiederholfrequenz von bis zu 210 Hz minimiert er unscharfe Bilder während des Spiels und sorgt für flüssige Bewegungen, sodass Sie in rasanten Actionsequenzen immer die Nase vorn haben. Durch die Integration verschiedener ASUS-Technologien wie GamePlus, Flicker-Free-Technologie und HDR-Funktionen verbessert dieser Monitor die Sichtbarkeit und reduziert die Belastung für die Augen. Darüber hinaus ermöglicht die Ergonomie des Monitors verschiedene Einstellungen der Bildschirmposition, darunter Höhe, Neigung, Schwenkbarkeit und Drehung, sodass Gamer flexibel den perfekten Blickwinkel finden können. Dank der Kompatibilität mit NVIDIA G-SYNC und AMD FreeSync Premium können Gamer ein ruckelfreies visuelles Erlebnis genießen. Anschlussmöglichkeiten wie HDMI, DisplayPort und USB 3.2 Gen 1-Hub gewährleisten die Integration mit anderen Geräten.

- **Außergewöhnliche Bildqualität**

Der Monitor verfügt über ein dynamisches Kontrastverhältnis von 1000000000:1 und eine Spitzenhelligkeit von 400 cd/m², wodurch lebendige Farben und tiefe Schwarztöne für eine verbesserte Bildqualität sorgen.

- **Intelligente Gaming-Technologien**

Die Technologien ASUS GamePlus und GameVisual verbessern das Spielerlebnis durch zusätzliche Funktionen wie Fadenkreuze und FPS-Zähler und optimieren gleichzeitig die visuellen Einstellungen für jedes Spielgenre.

- **Breite Blickwinkel**

Mit horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkeln von 178 Grad behält dieser Monitor die Bildgenauigkeit und Farbkonsistenz aus verschiedenen Perspektiven bei, wodurch er sich für Multiplayer-Spiele eignet.

- **Flexible Anschlussmöglichkeiten**

Der Monitor ist mit mehreren Eingangsoptionen ausgestattet, darunter HDMI, DisplayPort und ein USB-Hub, wodurch die Kompatibilität mit verschiedenen Geräten und eine verbesserte Benutzerfreundlichkeit gewährleistet sind.

- **Ergonomisches Design**

Durch die Einstellung von Höhe, Neigung, Schwenkbarkeit und Drehbarkeit können Benutzer ihre Betrachtungsposition individuell anpassen, was für Komfort sorgt und Ermüdungserscheinungen bei längeren Gaming-Sessions reduziert.

Produkteigenschaften

Reaktionszeit	0,3 ms
Display - Native Auflösung	2560 x 1440
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Größe diagonal (metrisch)	68,6 cm
Display - Diagonale	27 Zoll
Schnittstellendetails - Schnittstellen	Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort 1.4, USB-C 3.2 Gen 1, 2 x HDMI
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Farbe	Schwarz
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Gewicht	6,4 kg
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	210 Hz
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
TFT-Technologie	Fast IPS
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder

