

TUF Gaming VG27AQ

EAN 4718017296762

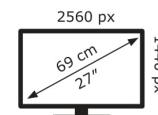
Produkt Nummer 90LM0500-B03370



- 68,58cm (27 Zoll) WQHD (2560×1440) IPS-Gaming-Monitor mit ultra-schneller Bildwiederholffrequenz von 165Hz, der für professionelle Gamer und immersives Gameplay entwickelt wurde
- Die ASUS-Extreme-Low-Motion-Blur-Sync-Technologie (ELMB SYNC™) ermöglicht eine Reaktionszeit von 1ms (MPRT), während per G-Sync Compatible Ghosting und Tearing verhindert werden. Das Ergebnis ist eine gestochen scharfe Gaming-Grafik mit hohen Bildraten.
- Dank der G-Sync-Compatible-Zertifizierung liefert der VG27AQ ein nahtloses Gaming-Erlebnis ohne Tearing, indem standardmäßig eine variable Bildwiederholrate (VRR) zum Einsatz kommt.
- Kompatibel mit dem Industriestandard HDR10 High Dynamic Range für Farb- und Helligkeitswerte, die weit über die Möglichkeiten herkömmlicher Monitore hinausgehen.
- Ein ergonomischer Standfuß bietet umfangreiche Möglichkeiten zum Schwenken, Neigen und Verstellen der Höhe sowie eine Portrait-Funktion



26 kWh/1000h



2019/2013

Technische Daten TUF Gaming VG27AQ

| Bildschirm | |
|---|-------------------------------|
| Bildschirmdiagonale: | 68,6 cm (27 Zoll) |
| Bildschirmauflösung: | 2560 x 1440 Pixel |
| Natives Seitenverhältnis: | 16:9 |
| Panel-Typ: | IPS |
| HD-Typ: | Quad HD |
| Bildschirmtechnologie: | LED |
| Bildschirmform: | Flach |
| Kontrastverhältnis: | 1000:1 |
| Maximale Bildwiederholrate: | 165 Hz |
| Anzahl der Farben des Displays: | 16,78 Millionen Farben |
| Helligkeit (typisch): | 350 cd/m ² |
| Reaktionszeit: | 1 ms |
| Display-Oberfläche: | Matt |
| Bildwinkel, horizontal: | 178° |
| Bildwinkel, vertikal: | 178° |
| 3D: | Nein |
| Pixel Abstand: | 0,233 x 0,233 mm |
| Sichtbare Größe (horizontal): | 59,7 cm |
| Sichtbare Größe (vertikal): | 33,6 cm |
| Digital horizontale Frequenz: | 30 – 243 kHz |
| Digital vertikale Frequenz: | 48 – 165 Hz |
| High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung: | Ja |
| Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR): | High Dynamic Range 10 (HDR10) |

| Anschlüsse und Schnittstellen | |
|--------------------------------|------|
| Integrierter USB-Hub: | Nein |
| HDMI: | Ja |
| Kopfhörerausgang: | Ja |
| DVI Anschluss: | Nein |
| Anzahl HDMI-Anschlüsse: | 2 |
| HDMI-Version: | 2.0 |
| Anzahl DisplayPort Anschlüsse: | 1 |
| DisplayPorts-Version: | 1.2 |
| Audioanschlüsse: | Nein |
| HDCP: | Ja |

| Gewicht und Abmessungen | |
|---------------------------|--------|
| Gerätebreite (inkl. Fuß): | 620 mm |

| | |
|--------------------------|---------|
| Gerätetiefe (inkl. Fuß): | 211 mm |
| Gerätehöhe (inkl. Fuß): | 507 mm |
| Gewicht (mit Ständer): | 5,8 kg |
| Breite (ohne Standfuß): | 62 cm |
| Tiefe (ohne Standfuß): | 6,6 cm |
| Höhe (ohne Standfuß): | 36,3 cm |
| Gewicht (ohne Ständer): | 3,5 kg |

| Leistung | |
|---|---------|
| Energieeffizienzklasse (SDR): | |
| Energieeffizienzklasse (HDR): | G |
| Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden: | kWh |
| Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden: | 40 kWh |
| Stromverbrauch (Standby): | 0,5 W |
| Stromverbrauch (aus): | 0,5 W |
| Energieeffizienzsкала: | A bis G |

| Verpackungsdaten | |
|------------------------|--------|
| Ständer enthalten: | Ja |
| Mitgelieferte Kabel: | AC |
| Schnellstartübersicht: | Ja |
| Verpackungsbreite: | 704 mm |
| Verpackungstiefe: | 210 mm |
| Verpackungshöhe: | 464 mm |
| Paketgewicht: | 8 kg |

| Ergonomie | |
|------------------------------|--------------|
| VESA-Halterung: | Ja |
| Kabelsperr-Slot: | Ja |
| Höhenverstellung: | Ja |
| Panel-Montage-Schnittstelle: | 100 x 100 mm |
| Slot-Typ Kabelsperr: | Kensington |
| Höheneinstellung: | 13 cm |
| Pivot: | Ja |
| Pivot Winkel: | -90 – 90° |
| Schwenkbar: | Ja |
| Schwenkwinkelbereich: | -90 – 90° |
| kippar: | Ja |
| Neigungswinkelbereich: | -5 – 33° |

| | |
|--------------------------|---|
| On-Screen-Display (OSD): | Ja |
| Menüsprachen: | Vereinfachtes Chinesisch, Traditionelles Chinesisch, Kroatisch, Tschechisch, Deutsch, Niederländisch, Englisch, Spanisch, Französisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Persisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Thailändisch, Türkisch |
| Anzahl OSD-Sprachen: | 21 |
| LED-Anzeigen: | Status |

Sonstige Funktionen

| | |
|----------------------|------|
| AC-Netzadapter: | Ja |
| Drehen: | Nein |
| TV Tuner integriert: | Nein |

Design

| | |
|----------------------|---------|
| Marktpositionierung: | Gaming |
| Produktfarbe: | Schwarz |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Konformität mit Industriestandards: | BSMI, CB, CCC, CE, CEL level , CU, ErP, FCC, J-MOSS, KCC, PSE, UkrSEPRO, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8.1, Windows 7), MEPS, RCM, TUV Flicker-free , eStandby, TUV Low Blue Light, ICES-3, PC recycle |
|-------------------------------------|--|

Leistungen

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

Multimedia

| | |
|--------------------------|------|
| Eingebaute Lautsprecher: | Ja |
| Integrierte Kamera: | Nein |
| Anzahl der Lautsprecher: | 2 |
| RMS-Leistung: | 4 W |

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------------------|------|
| Nachhaltigkeitszertifikate: | RoHS |
|-----------------------------|------|