

## ASUS TUF Gaming VG27AQ LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixels Quad HD Zwart

**Merk :** ASUS

**Productfamilie:** TUF Gaming

**Artikelcode:** 90LM0500-B01370

**Productnaam :** VG27AQ

ASUS TUF Gaming VG27AQ. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: LED, Beeldoppervlakte: Mat, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	Kabelslot sleuf type	Kensington
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	In hoogte verstelbaar *	✓
HD type *	Quad HD	Verstelbare hoogte (max)	13 cm
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Scharnier	✓
Display technologie *	LED	Pivot hoek	-90 - 90°
Soort paneel *	IPS	Draaibaar	✓
Touchscreen *	✗	Horizontaal draaibaar	-90 - 90°
Helderheid (typisch)	350 cd/m <sup>2</sup>	kantel aanpassingen	✓
Responstijd *	1 ms	Bereik kantelhoek	-5 - 33°
Beeldoppervlakte	Mat	On Screen Display (OSD)	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	On Screen Display (OSD)-talen	Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Kroatisch, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Frans, Hongaars, Indonesisch, Italiaans, Japans, Koreaans, Perzisch, Pools, Portugees, Roemeens, Russisch, Thais, Turks
Typische contrastverhouding *	1000:1	Aantal On Screen Display-talen	21
Maximale refresh snelheid *	165 Hz	LED-indicatoren	Status
Kijkhoek, horizontaal	178°	<b>Energie</b>	
Kijkhoek, verticaal	178°	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	G
Beeldscherm, aantal kleuren *	16.78 miljoen kleuren	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Pixel pitch	0,233 x 0,233 mm	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	32 kWu
Grootte beeld (horizontaal)	59,7 cm	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	40 kWu
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	Stroomverbruik (typisch) *	65 W
Digitale horizontale frequentie	30 - 243 kHz	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Digitale verticale frequentie	48 - 165 Hz	Stroomverbruik (indien uit)	0,5 W
HDR-ondersteuning	✓	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	399151
3D	✗		
<b>Prestatie</b>			
NVIDIA G-SYNC *	✓		
NVIDIA G-SYNC-type	G-SYNC Compatible		
AMD FreeSync *	✓		
AMD FreeSync-type	FreeSync		
Knippervrije technologie	✓		

<b>Prestatie</b>		<b>Gewicht en omvang</b>	
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Breedte apparaat (met standaard)	620 mm
<b>Multimedia</b>		Diepte apparaat (met standaard)	211 mm
Aantal luidsprekers	2	Hoogte apparaat (met standaard)	507 mm
Gemiddeld vermogen	4 W	Gewicht (met standaard)	5,8 kg
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Breedte ( zonder voet )	620 mm
Ingebouwde camera *	✗	Diepte ( zonder voet )	66 mm
<b>Design</b>		Hoogte (zonder voet )	363 mm
Markt positionering *	Gamen	Gewicht (zonder voet)	3,5 kg
Kleur van het product *	Zwart	<b>Verpakking</b>	
<b>Poorten &amp; interfaces</b>		Breedte verpakking	704 mm
Ingebouwde USB-hub *	✗	Diepte verpakking	210 mm
DVI-poort	✗	Hoogte verpakking	464 mm
HDMI *	✓	Gewicht verpakking	8 kg
Aantal HDMI-poorten	2	<b>Inhoud van de verpakking</b>	
HDMI versie	2.0	Staander inbegrepen	✓
Aantal DisplayPorts	1	Meegeleverde kabels	AC
DisplayPort versie	1.2	Snelstartgids	✓
Audio-ingangen	✗	<b>Overige specificaties</b>	
Hoofdtelefoon uit *	✓	Inclusief AC-adapter	✓
HDCP	✓	Draaien	✗
<b>Ergonomie</b>		Geïntegreerde TV Tuner	✗
VESA-montage *	✓	Voldoet aan industriestandaarden	\
Paneelmontage-interface	100 x 100 mm	<b>Logistieke gegevens</b>	
Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85285210



0192876306444



192876306444



4718017306447

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.