ASUS TUF Gaming VG27WQ LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Full HD Noir

Marque : ASUS Famille de produit: TUF Code produit: 90LM05F0-

Gaming B01E70

Nom du produit : VG27WQ

ASUS TUF Gaming VG27WQ. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 4 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir





Écran		Connectivité	
Taille de l'écran * Résolution de l'écran * Type HD * Format d'image * Technologie d'affichage *	68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Full HD 16:9 LED	Entrée audio Sortie casque audio * Sortie de casque Casque connection HDCP	× ✓ 1 3,5 mm
Type de panneau * Écran tactile * Luminosité de l'écran (maximum) Luminosité de l'écran (typique) Temps de réponse * Forme d'écran * Taux de courbure d'écran Rapport de contraste (dynamique) Taux de d'actualisation maximal * Angle de vision horizontal Angle de vision vertical Temps de réaction (vite) Pas de pixel	VA X 400 cd/m² 400 cd/m² 4 ms Incurvé 1500R 3000:1 165 Hz 178° 178° 1 ms 0,233 x 0,233 mm	Ergonomie Montage VESA * Norme VESA Port de câble antivol * Type d'emplacement de verrouillage de câble Réglage de la hauteur * Hauteur ajustable (max) Pivotant Plage de l'angle d'oscillation Ajustement de l'inclinaison	✓ 100 x 100 mm ✓ Kensington ✓ 12 cm ✓ -90 - 90°
Taille visualisable horizontale	59,8 cm	Angle d'inclinaison Puissance	-5 - 25°
Taille visualisable verticale Fréquence numérique horizontale Fréquence de balayage vertical Prise en charge HDR Technologie HDR (plage dynamique élevée)	33,6 cm 30 - 185 kHz 30 - 185 Hz ✓ High Dynamic Range (HDR) 400	Classe d'efficacité énergétique (SDR) * Classe d'efficacité énergétique (HDR) * Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	F G 25 kWh
Norme de gamme de couleurs Couverture sRGB (max) Courbure d'écran Compatibilité 3D	sRGB 120% 150 cm	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures * Consommation électrique typique * Consommation d'énergie (mode veille) *	30 kWh 22 W 0,5 W
représentation / réalisation AMD FreeSync *	✓	Consommation électrique (arrêt) Tension d'entrée AC	0,5 W 100 - 240 V

représentation / réalisation		Puissance	
Type AMD FreeSync Prise en charge de VESA Adaptive	FreeSync Premium	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
		Plage d'efficacité énergétique	A à G
Sync		Code du registre européen des produits pour l'étiquetage	388105
Technologie sans scintillement	•	énergétique (EPREL)	388103
Technologie Low-Blue-Light	•	Conditions environnementales	
multimédia			0 - 40 °C
Nombre de haut-parleurs	2	Température d'opération Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Puissance évaluée de RMS	4 W	·	-20 - 60 C
Haut-parleurs intégrés *	✓	Poids et dimensions	
Appareil photo intégré *	×	Largeur appareil (support inclus)	609 mm
Design		Profondeur (support inclus)	211,2 mm
position de marché *	louer	Hauteur (support inclus)	386,9 mm
Couleur du produit *	Noir	Poids (avec support)	5,9 kg
·	NOII	Largeur (sans support) Profondeur (sans support)	609 mm 44 mm
Connectivité		Hauteur (sans support)	359.9 mm
Concentrateur USB intégré *	×	Poids (sans support)	3,7 kg
Port DVI	×	, 11 /	3,7 kg
HDMI *		Informations sur l'emballage	
Quantité de ports HDMI	2	Largeur du colis	692 mm
Version HDMI	2.0	Profondeur du colis	213 mm
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Hauteur du colis	558 mm
Version de DisplayPort	1.2	Poids du paquet	9,3 kg
		Autres caractéristiques	
		Synthoniseur TV intégré	×
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210





4718017556286

4718017556309

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.