

ASUS TUF Gaming VG32VQR écran plat de PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 pixels Quad HD LED Noir

Marque : ASUS

Famille de produit: TUF Gaming

Code produit: 90LM0410-B03170

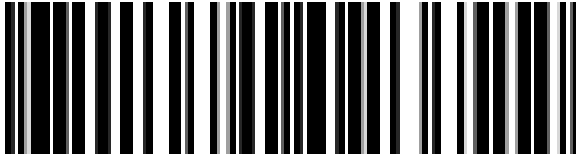
Nom du produit : VG32VQR

ASUS TUF Gaming VG32VQR. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de 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 *	80 cm (31.5")	Sortie casque audio *	✓
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Sortie de casque	1
Type HD *	Quad HD	Casque connection	3,5 mm
Ratio de format d'image *	16:9	HDCP	✓
Technologie d'affichage *	LED	Ergonomie	
Type de panneau *	VA	Montage VESA *	✓
Écran tactile *	✗	Norme VESA	100 x 100 mm
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²	Port de câble antivol *	✓
Temps de réponse *	1 ms	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Forme d'écran *	Plat	Réglage de la hauteur *	✓
Taux de courbure d'écran	1800R	Réglage de la hauteur	14 cm
Taux de contraste *	3000:1	Pivotant	✓
Rapport de contraste (dynamique)	10000000:1	Plage de l'angle d'oscillation	60 - -60°
Taux de d'actualisation maximal *	165 Hz	Ajustement de l'inclinaison	✓
Angle de vision horizontal	178°	Angle d'inclinaison	20 - -3°
Angle de vision vertical	178°	Puissance	
Écran couleurs *	16,7 millions de couleurs	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Pas de pixel	0,272 x 0,272 mm	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Taille visible horizontale	69,7 cm	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	41 kWh
Taille visible verticale	39,2 cm	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	73 kWh
Fréquence numérique horizontale	30 - 222 kHz	Consommation électrique (typicale) *	90 W
Fréquence de balayage vertical	48 - 165 Hz	Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Prise en charge HDR	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
représentation / réalisation		Plage d'efficacité énergétique	A à G
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium		
Technologie sans scintillement	✓		

multimédia		Puissance	
Nombre de haut-parleurs	2	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	493693
Puissance évaluée de RMS	4 W	Poids et dimensions	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Largeur appareil (support inclus)	713,4 mm
Appareil photo intégré *	✗	Profondeur (support inclus)	233,4 mm
Design		Hauteur (support inclus)	580,8 mm
position de marché *	Jouer	Poids (avec support)	9,13 kg
Couleur du produit *	Noir	Largeur (sans support)	713 mm
Couleurs pieds	Noir	Profondeur (sans support)	96,3 mm
Connectivité		Hauteur (sans support)	425,7 mm
Concentrateur USB intégré *	✗	Poids (sans support)	5,83 kg
HDMI *	✓	Informations sur l'emballage	
Quantité de ports HDMI	2	Largeur du colis	815 mm
Version HDMI	2.0	Profondeur du colis	253 mm
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Hauteur du colis	679 mm
Version de DisplayPort	1.2	Poids du paquet	13,4 kg
		Autres caractéristiques	
		Certification	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light VESA DisplayHDR 400 AMD FreeSync Premium
		Logistics data	
		Code du système harmonisé	85285210



4711081023722

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.

Publication date: 20-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date