

1x 24" ASUS TUF VG24VQ GAMING CURVED - 1ms - 16:9 - 1920x1080 - Display Port & 2x HDMI - Haut-parleurs
 - AMD FreeSync - Extreme Low Motion Blu



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	VG24VQ
Titre	ASUS TUF Gaming VG24VQ LED display 59,9 cm (23.6") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir
Taille de l'écran	59,9 cm (23.6")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LED
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Type de panneau	VA
Temps de réponse	4 ms
Forme d'écran	Incurvé
Taux de contraste	3000:1
Taux de d'actualisation maximal	144 Hz
Nombre de couleurs affichées	16,78 millions de couleurs
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Temps de réaction (vite)	1 ms
Pas de pixel	0,272 x 0,272 mm
Taille visualisable horizontale	52,1 cm
Taille visualisable verticale	29,3 cm
Fréquence numérique horizontale	30 - 185 kHz
Fréquence de balayage vertical	48 - 144 Hz
Couverture NTSC (normale)	72%
NVIDIA G-SYNC	Non
AMD FreeSync	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Haut-parleurs intégrés	Oui

Fiche technique	Description
Appareil photo intégré	Non
Nombre de haut-parleurs	2
Puissance évaluée de RMS	4 W
position de marché	Gaming
Couleur du produit	Noir
Concentrateur USB intégré	Non
HDMI	Oui
Sortie casque audio	Oui
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	2
Version HDMI	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version de DisplayPort	1.2
Entrée audio	Non
Sortie de casque	1
Casque connection	3,5 mm
HDCP	Oui
Montage VESA	Oui
Port de câble antivol	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Pivot	Oui
Angle de rotation	-90 - 90°
Pivotant	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-62 - 62°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	22 kWh
Consommation électrique typique	20,89 W
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Consommation d'énergie (mode économie)	0,5 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	390287

Fiche technique	Description
Largeur appareil (support inclus)	537,6 mm
Profondeur (support inclus)	217,7 mm
Hauteur (support inclus)	527 mm
Poids (avec support)	5,66 kg
Largeur (sans support)	537,6 mm
Profondeur (sans support)	69,3 mm
Hauteur (sans support)	320,1 mm
Poids (sans support)	4,8 kg
Largeur du colis	402 mm
Profondeur du colis	705 mm
Hauteur du colis	214 mm
Poids du paquet	7,46 kg
Type d'emballage	Boîte
Pays d'origine	Chine
Système de suivi automatisé de classification des marchandises (CCATS)	85285940
Code du système harmonisé	85285210
Code EAN	4718017529037

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	164.46 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	199 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	199 €