

1x ASUS ROG FLOW GV601VV-NF019W QWERTY 16" WQXGA TS IPS 240Hz i9-13900H 16GB 1TB SSD NVME RTX4060 8GB WIN11 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	GV601VV-NF019W
Titre	ASUS ROG GV601VV-NF019W Intel® Core™ i9 i9-13900H Hybride (2-en-1) 40,6 cm (16") Écran tactile WQXGA 16 Go DDR5-SDRAM 1 To SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Noir
Type de produit	Hybride (2-en-1)
Couleur du produit	Noir
Format	Convertible (pliable)
Nom de la couleur	Off Black
Matériau du boîtier/corps	Aluminium
position de marché	Jouer
Année de lancement	2023
Taille de l'écran	40,6 cm (16")
Résolution de l'écran	2560 x 1600 pixels
Écran tactile	Oui
Type HD	WQXGA
Type de panneau	IPS
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:10
Surface d'affichage	Gloss
Luminosité de l'écran	500 cd/m ²
Espace de couleur RGB	DCI-P3
Palette de couleurs	100%
Temps de réponse montée/descente	3 ms
Taux de d'actualisation maximal	240 Hz
Famille de processeur	Intel® Core™ i9
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i9-13900H
Génération de processeurs	13e génération de processeurs Intel® Core™ i9
Nombre de cœurs de processeurs	14
Fréquence du processeur Turbo	5,4 GHz
Fréquence de suralimentation des cœurs efficaces	4,1 GHz

Fiche technique	Description
Mémoire cache du processeur	24 Mo
Type de cache de processeur	Smart Cache
TDP configurable vers le bas	35 W
Puissance de base du processeur	45 W
Puissance maximum du turbo	115 W
Mémoire interne	16 Go
Mémoire interne maximale	64 Go
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Fréquence de la mémoire	4800 MHz
Support de mémoire	SO-DIMM
Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 8 Go
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM
Capacité totale de stockage	1 To
Supports de stockage	SSD
Lecteur optique	Non
Capacité SDD totale	1 To
Nombre de SSD installés	1
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0
NVMe	Oui
Facteur de forme SSD	M.2
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Modèle d'adaptateur graphique distinct	NVIDIA GeForce RTX 4060
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel Iris Xe Graphics
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA
Mémoire carte graphique distincte	8 Go
Type de carte graphique	GDDR6
Fabricant de GPU intégré	Intel
NVIDIA G-SYNC	Oui
Système audio	Smart Amp
Nombre de haut-parleurs intégrés	4
Microphone intégré	Oui
Nombre de microphones	3
Caméra avant	Oui
Caméra avant de type HD	Full HD
Caméra infrarouge (IR)	Oui
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)

Fiche technique	Description
Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Type d'antenne	2x2
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.2
Quantité de Ports USB 2.0	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Version HDMI	2.1
Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Intel® Thunderbolt 4	Oui
Combo casque / microphone Port	Oui
Connecteur cylindrique d'adaptateur d'alimentation	6.0 mm
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Port mobile ROG XG	Oui
Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier backlight	Oui
Couleur de rétroéclairage de clavier	RGB
Zone de rétro-éclairage du clavier	1-zone RGB
Disposition des touches du clavier	QWERTY
Système d'exploitation installé	Windows 11 Home
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Logiciel de test	1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
Accès mémoire Intel® Flex	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Oui
Bit de verrouillage	Oui
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Technologie de virtualisation d'Intel® (VT-x)	Oui
Capacité de la batterie	90 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	4

Fiche technique	Description
Charge rapide	Oui
Durée de charge rapide (50%)	30 min
AC adaptateur puissance	240 W
Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	12 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
Entrée DC	Oui
Capacité de puissance USB	Oui
La reconnaissance faciale	Oui
Windows Hello	Oui
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Protection avec mot de passe	BIOS, Utilisateur
Poids	2 kg
Largeur	355 mm
Profondeur	243 mm
Hauteur (avant)	1,94 cm
Hauteur (arrière)	2,19 cm
Code EAN	4711387070369

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	03-05-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	1148.76 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	1390 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	1390 €