

1x ASUS VIVOBOOK PRO 16X N7601ZM-K8193W 16" WQXGA 165Hz i9-12900H 16GB 1TB SSD NVME RTX3060 6GB WIN11 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	N7601ZM-K8193W
Titre	ASUS Vivobook Pro 16X N7601ZM-K8193W Intel® Core™ i9 i9-12900H Ordinateur portable 40,6 cm (16") WQXGA 32 Go DDR5-SDRAM 1 To SSD NVIDIA GeForce RTX 3060 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Noir
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Noir
Format	Clapet
Nom de la couleur	0°Black
Matériau du boîtier/corps	Aluminium
position de marché	Maison
Taille de l'écran	40,6 cm (16")
Résolution de l'écran	2560 x 1600 pixels
Écran tactile	Non
Type HD	WQXGA
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:10
Écran antireflet	Oui
Luminosité de l'écran	500 cd/m ²
Espace de couleur RGB	DCI-P3
Palette de couleurs	100%
Taux de d'actualisation maximal	165 Hz
Famille de processeur	Intel® Core™ i9
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i9-12900H
Fréquence du processeur	2,5 GHz
Génération de processeurs	12e génération de processeurs Intel® Core™ i9
Nombre de cœurs de processeurs	14
Fréquence du processeur Turbo	5 GHz
Fréquence de suralimentation des cœurs efficaces	3,8 GHz
Mémoire cache du processeur	24 Mo
TDP configurable vers le bas	35 W

Fiche technique	Description
Mémoire interne	32 Go
Mémoire interne maximale	32 Go
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Support de mémoire	Intégré + SO-DIMM
Emplacements mémoire	1x 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 3.0
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 3060
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel Iris Xe Graphics
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA
Mémoire carte graphique distincte	6 Go
Type de carte graphique	GDDR6
Fabricant de GPU intégré	Intel
Fabricant de haut-parleurs	Harman Kardon
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Caméra avant de type HD	Full HD
Caméra pour la vie privée	Oui
Type de confidentialité	Panneau vertical privé
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Type d'antenne	2x2
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.0
Quantité de Ports USB 2.0	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports HDMI	1

Fiche technique	Description
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
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
Pavé numérique	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier backlight	Oui
Disposition des touches du clavier	QWERTY
Système d'exploitation installé	Windows 11 Home
Architecture du système d'exploitation	64-bit
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 vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
Capacité de la batterie	90 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	4
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
Lecteur d'empreintes digitales	Oui
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Protection avec mot de passe	BIOS, Utilisateur
Poids	1,7 kg
Largeur	355,4 mm
Profondeur	248,5 mm

Fiche technique	Description
Hauteur (avant)	1,99 cm
Hauteur (arrière)	2,19 cm
Code EAN	4711081950516

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	1238.84 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	1499 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	1499 €