

# Asus vivobook pro 15 N6506MV-MA043W

Code d'article: ITASN6506MVMA04



- Asus Vivobook Pro
- Ecran 15,6 pouces 3K OLED
- Processeur Intel Core Ultra 9 185H
- Mémoire 24 Go
- Stockage 1 To PCIe NVMe SSD
- NVIDIA GeForce RTX 4060 8 Go
- Windows 11
- Argent
- Clavier AZERTY

€ 1 699,00

## Caractéristiques

Type de produit:	Ordinateur portable
Couleur du produit:	Argent
Couleur nom:	Cool Silver
Élément de format:	Clapet
Matériau du boîtier/corps:	Plastique
position de marché:	Maison
Année de lancement:	2024
Taille de l'écran:	15.6 "
Résolution de l'écran:	2880 x 1620 pixels
Type HD:	3K
Type de panneau:	OLED
Ratio de format d'image:	16:9
Surface d'affichage:	Gloss
Luminosité d'affichage maximum (HDR):	600 <sup>2</sup>
Luminosité de l'écran:	400 <sup>2</sup>
Espace de couleur RGB:	DCI-P3

<b>Palette de couleurs:</b>	100 %
<b>Taux de d'actualisation maximal:</b>	120 Hz
<b>Temps de réponse montée/descente:</b>	0.2 ms
<b>Nombre de couleurs affichées:</b>	1,073 milliards de couleurs
<b>Taux de contraste:</b>	1000000:1
<b>Prise en charge HDR:</b>	Oui
<b>Technologie HDR (plage dynamique élevée):</b>	HDR True Black 600
<b>Fabricant de processeur:</b>	Intel
<b>Famille de processeur:</b>	Intel Core Ultra 9
<b>Modèle de processeur:</b>	185H
<b>Nombre de cœurs de processeurs:</b>	16
<b>Fréquence du processeur Turbo:</b>	5.1 GHz
<b>Cœurs de performance:</b>	6
<b>Cœurs efficaces:</b>	8
<b>Fréquence Turbo maximale des Performance-cores:</b>	5.1 GHz
<b>Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores:</b>	3.8 GHz
<b>Fréquence de base des cœurs performants:</b>	2.3 GHz
<b>Fréquence de suralimentation des cœurs efficaces:</b>	1.8 GHz
<b>Le cache du processeur:</b>	24 Mo
<b>Type de cache de processeur:</b>	Smart Cache
<b>Puissance de base du processeur:</b>	45 W
<b>Puissance maximum du turbo:</b>	115 W
<b>Mémoire interne:</b>	24 Go
<b>Type de mémoire interne:</b>	DDR5-SDRAM
<b>Element de la forme de mémoire:</b>	Intégré + SO-DIMM
<b>Disposition de la mémoire (fente x taille):</b>	1 x 16 Go
<b>Emplacements mémoire:</b>	1x SO-DIMM
<b>Mémoire interne maximale:</b>	24 Go

Capacité totale de stockage:	1000 Go
Supports de stockage:	SSD
Capacité SDD totale:	1000 Go
Nombre de SSD installés:	1
Capacité du Solid State Drive (SSD):	1000 Go
Interface du Solid State Drive (SSD):	PCI Express 4.0
Facteur de forme SSD:	M.2
Type de lecteur optique:	Non
Cartes mémoire compatibles:	SD
À bord adaptateur graphique:	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct:	Oui
Fabricant de carte graphique discrète:	NVIDIA
Modèle d'adaptateur graphique discrèt:	NVIDIA GeForce RTX 4060
Carte graphique distincte:	8 Go
Type de carte graphique:	GDDR6
Modèle d'adaptateur graphique à bord:	Intel Arc Graphics
Système audio:	Smart Amp
Fabricant de haut-parleurs:	Harman Kardon
Microphone intégré:	Oui
Caméra avant:	Oui
Résolution de la caméra avant (numerique):	5 MP
Caméra infrarouge (IR):	Oui
Caméra pour la vie privée:	Oui
Type de confidentialité:	Panneau vertical privé
Windows Hello:	Oui
Type de lecteur optique:	Non
Connexion au réseau mobile:	Non
Norme Wi-Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)

<b>Standards wifi:</b>	Wifi 6E
<b>Type d'antenne:</b>	2x2
<b>LAN Ethernet : taux de transfert des données:</b>	10,100,1000 Mbit/s
<b>Bluetooth:</b>	Oui
<b>Version du Bluetooth:</b>	5.3
<b>Quantité de ports de type A USB 3,0 (3,1 Gen 1):</b>	2
<b>Quantité de ports de type C USB 3,0 (3,1 Gen 2):</b>	1
<b>Capacité de puissance USB (révision 2.0):</b>	Oui
<b>Nombre de port ethernet LAN (RJ-45):</b>	1
<b>Quantité de ports HDMI:</b>	1
<b>Version HDMI:</b>	2.1
<b>Intel® Thunderbolt 4:</b>	Oui
<b>Quantité de ports Thunderbolt 4:</b>	1
<b>Combo casque / microphone Port:</b>	Oui
<b>Type de port de chargement:</b>	DC-in jack
<b>Connecteur cylindrique d'adaptateur d'alimentation:</b>	6.0
<b>Mode alternatif de port d'affichage USB de type C:</b>	Oui
<b>Dispositif de pointage:</b>	Pavé tactile
<b>Disposition des touches du clavier:</b>	AZERTY
<b>Language du clavier:</b>	Belge
<b>Pavé numérique:</b>	Oui
<b>Clavier backlight:</b>	Oui
<b>Système d'exploitation installé:</b>	Windows 11 Home
<b>Architecture du système d'exploitation:</b>	64-bit
<b>Technologie batterie:</b>	Lithium-Ion (Li-Ion)
<b>Capacité de la batterie:</b>	75 Wh
<b>Nombre de cellules de batterie:</b>	4
<b>AC adaptateur puissance:</b>	200 W

<b>Fréquence de l'adaptateur secteur:</b>	50 - 60 Hz
<b>Tension d'entrée de l'adaptateur secteur:</b>	100 - 240 V
<b>Courant de sortie de l'adaptateur secteur:</b>	10 A
<b>Tension sortie de l'adaptateur secteur:</b>	20 V
<b>La reconnaissance faciale:</b>	Oui
<b>Windows Hello:</b>	Oui
<b>Puce TPM (Trusted Platform Module):</b>	Oui
<b>Protection par mot de passe:</b>	Oui
<b>Protection avec mot de passe:</b>	BIOS, Utilisateur
<b>Conformité à la durabilité:</b>	Oui
<b>Poids:</b>	1800 g
<b>Largeur:</b>	355.7 mm
<b>Profondeur:</b>	235.3 mm
<b>Hauteur:</b>	19.9 mm
<b>Conformité à la durabilité:</b>	Oui
<b>Résolution de l'écran:</b>	2880 x 1620 pixels