



N° de pièce	Référence 90NB10N3-M02V70
Nom du modèle de vente	X1605VA-PRO-OLED-SH01X
EAN Code	4711636214421
UPC Code	199291214422
UNITÉ BASSE	VSNB10N3-BU6102
Nom marketing	ASUS Vivobook 16
Système d'exploitation	Windows 11 Pro - ASUS recommande Windows 11 Pro pour les entreprises
Bureau	1 mois d'essai pour les nouveaux clients Microsoft 365. Carte de crédit requise.
Matériau du couvercle de l'écran LCD	Plastique
Couvercle de l'écran LCD-couleur	Noir Indie
Matériau du boîtier supérieur	Plastique
Couleur du boîtier supérieur	Noir Indie
Couleur du clavier	Noir
Matériau du boîtier inférieur	Plastique
Couleur du boîtier inférieur	Noir Indie
Qualité militaire	Norme de qualité militaire US MIL-STD 810H
Écran tactile	Écran non tactile
Taille du panneau	16,0 pouces
Résolution	FHD (1920 x 1200) OLED 16:10 format d'image
Unité rétroéclairée par LED	LED rétroéclairée
Temps de réponse	Temps de réponse de 0,2 ms
Taux de rafraîchissement	Taux de rafraîchissement de 60 Hz
Luminosité	300 nits
Gamme de couleurs	Gamme de couleurs DCI-P3 de 95 %
Contraste	1,000,000:1
Profondeur de couleur	1,07 milliard de couleurs
Éclat	Affichage brillant
Faible lumière bleue	70 % moins de lumière bleue nocive
Certifié TÜV Rheinland	Certifié TÜV Rheinland
Rapport écran/corps	86%
Processeur	Processeur Intel® Core™ i5-13420H 2,1 GHz (12 Mo de mémoire cache, jusqu'à 4,6 GHz, 8 cœurs, 12 threads)
Chipset	N/A
Discret/Partage	Partager
GPU intégré	Carte graphique Intel® UHD

Clause de non-responsabilité pour Intel Iris Xe	*La carte graphique Intel Iris Xe n'est disponible que sur les modèles équipés de processeurs Intel® Core™ i5/i7/i9 avec jusqu'à 80 unités d'exécution graphique (EU) et une mémoire double canal.
Fente d'extension (comprend l'occasion)	1x emplacement DDR4 SO-DIMM
Mémoire embarquée	1 port M.2 2280 PCIe 3.0x4
Mémoire DIMM	8 Go de DDR4 à bord
Mémoire système totale	8 Go DDR4 SO-DIMM
Clause de non-responsabilité pour la mémoire	DDR4 16GB
Comment mettre à niveau la mémoire	*La prise en charge de la mémoire double canal nécessite au moins un module SO-DIMM.
Stockage	Évolutif ; Besoin de retirer le boîtier inférieur/supérieur
Caméra frontale	Disque SSD M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 de 1 To
Sans fil	Caméra HD 720p ; Avec obturateur d'intimité
Type de clavier	Wi-Fi 6E (802.11ax) (triple bande) 1*1 + carte sans fil Bluetooth® 5.3 (*La version Bluetooth® peut changer avec la version du système d'exploitation différente.)
Pavé tactile	Clavier chiclet rétroéclairé avec touche Num
Empreinte digitale	Pavé tactile de précision
Ports d'E/S	N/A
Audio	1x USB 2.0 Type-A (vitesse de données jusqu'à 480 Mbps) 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C avec prise en charge de l'alimentation (vitesse de données jusqu'à 5 Gbit/s) 2 ports USB 3.2 Gen 1 Type-A (vitesse de données jusqu'à 5 Gbit/s) 1x HDMI 1.4 1x prise audio combo 3,5 mm 1x entrée CC
Commande vocale	SonicMaster Haut-parleur intégré Microphone matriciel intégré
Pouvoir	avec prise en charge de la reconnaissance vocale Cortana
Pile	ø4.5, 65W AC Adapter, Sortie : 19V DC, 3.42A, 65W, Entrée : 100~240V AC 50/60Hz universel
Batterie remplaçable	50 Wh, 3S1P, Li-ion à 3 cellules
Dimensions (L x H x P)	Non
Poids (avec batterie)	35,87 x 24,95 x 1,99 ~ 1,99 cm (14,12 x 9,82 x 0,78 x 0,78 po)
Poids (sans batterie)	1,88 kg (4,14 livres)
Antivirus	1,68 kg (3,70 livres)
Sécurité	McAfee® 30 jours d'essai gratuit
Fonctionnalité MyASUS	Mcafee® Protection par mot de passe utilisateur au démarrage du BIOS Module de plate-forme sécurisée (micrologiciel TPM)
Applications intégrées	Diagnostic du système Charge de l'état de la batterie Profil de fan Splendide Tru2Life Verrouillage des touches de fonction Wi-Fi SmartConnect TaskFirst (en anglais seulement) Mise à jour en direct Suppression du bruit AI
Écolabels et conformités	MyASUS ScreenXpert GlideX
Indice de réparabilité (pour la France)	EPEAT Argent Énergie star 8.0 RoHS ATTEINDRE
Indice de réparabilité (pour BNL)	9.4
	9.2

