



PN:OK100-00220100
(S)PN:OK100-00270000



N° de pièce	Référence 90NB13Y1-M01870
Nom du modèle de vente	X1504VA-BQ3657W
EAN Code	4711636120098
UPC Code	199291120099
UNITÉ BASSE	VSNB13Y1-BU3120
Nom marketing	ASUS Vivobook 15
Système d'exploitation	Windows 11 Home - 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	Bleu silencieux
Matériau du boîtier supérieur	Plastique
Couleur du boîtier supérieur	Bleu silencieux
Couleur du clavier	Noir
Matériau du boîtier inférieur	Plastique
Couleur du boîtier inférieur	Bleu silencieux
Qualité militaire	Norme de qualité militaire US MIL-STD 810H
Écran tactile	Écran non tactile
Taille du panneau	15,6 pouces
Résolution	FHD (1920 x 1080) format d'image 16:9
Unité rétroéclairée par LED	LED rétroéclairée
Niveau IPS	Dalle de niveau IPS
Taux de rafraîchissement	Taux de rafraîchissement de 60 Hz
Luminosité	250 nits
Gamme de couleurs	Gamme de couleurs NTSC de 45 %
Éclat	Affichage antireflet
Certifié TÜV Rheinland	Certifié TÜV Rheinland
Rapport écran/corps	84%
Processeur	Processeur Intel® Core™ i7-1355U 1,7 GHz (12 Mo de mémoire cache, jusqu'à 5,0 GHz, 10 cœurs, 12 threads)
Chipset	N/A
Discret/Partage	Partager
GPU intégré	Carte graphique Intel Iris Xe
Fente d'extension (comprend l'occasion)	1x emplacement DDR4 SO-DIMM 1 port M.2 2280 PCIe 4.0x4

Mémoire embarquée	8 Go de DDR4 à bord
Mémoire DIMM	8 Go DDR4 SO-DIMM
Mémoire système totale	DDR4 16GB
Clause de non-responsabilité pour la mémoire	*La prise en charge de la mémoire double canal nécessite au moins un module SO-DIMM.
Comment mettre à niveau la mémoire	Évolutif ; Besoin de retirer le boîtier inférieur/supérieur
Stockage	Disque SSD M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 de 512 Go
Caméra frontale	Caméra HD 720p ; Avec obturateur d'intimité
Sans fil	Wi-Fi 6 (802.11ax) (double bande) 1*1 + carte sans fil Bluetooth® 5.2 (*La version Bluetooth® peut changer avec la version du système d'exploitation différente.)
Type de clavier	Clavier Chiclet avec touche Num
Pavé tactile	Pavé tactile de précision
Empreinte digitale	N/A
Ports d'E/S	1x USB 2.0 Type-A (vitesse de données jusqu'à 480 Mbps) 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C (vitesse de données jusqu'à 5 Gbit/s) 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
Audio	SonicMaster Haut-parleur intégré Microphone matriciel intégré
Commande vocale	N/A
Pouvoir	TYPE-C, adaptateur secteur 45 W, sortie : 20 V CC, 2,25 A, 45 W, entrée : 100 ~ 240 V CA 50/60 Hz universel
Puissance de charge requise	Min. : 33 W Max : 45W *La puissance indiquée sert à démontrer la capacité de support du système comme l'exigent les réglementations de l'UE. Pour des performances optimales du système, veuillez utiliser l'adaptateur de puissance standard ou supérieur.
Pile	42WHrs, 3S1P, Li-ion 3 cellules
Batterie remplaçable	Non
Dimensions (L x H x P)	35,97 x 23,25 x 1,79 ~ 1,79 cm (14,16 x 9,15 x 0,70 x 0,70 po)
Poids (avec batterie)	1,70 kg (3,75 livres)
Poids (sans batterie)	1,50 kg (3,31 livres)
Antivirus	McAfee® 30 jours d'essai gratuit
Sécurité	Mcafee® Protection par mot de passe utilisateur au démarrage du BIOS Module de plate-forme sécurisée (micrologiciel TPM)
Fonctionnalité MyASUS	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
Applications intégrées	MyASUS ScreenXpert GlideX
Offre groupée matérielle Adobe Creative Cloud	Abonnement d'un mois à Adobe Creative Cloud Toutes les applications, individuel. La durée de rachat est du 15 septembre 2021 au 31 août 2025.
Inclus dans la boîte	Souris optique filaire (USB) Sac à dos
Écolabels et conformités	EPEAT Argent RoHS ATTEINDRE

Indice de réparabilité (pour la France) **9.3**

Indice de réparabilité (pour BNL) **9.3**

