

## ASUS VivoBook 17 X705MA-BX171T Ordinateur portable 43,9 cm (17.3") HD+ Intel® Pentium® Silver 4 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Gris

Marque : ASUS

Famille de produit: VivoBook

Code produit: 90NB0IF2-M02980

Nom du produit : X705MA-BX171T



ASUS VivoBook 17 X705MA-BX171T. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel® Pentium® Silver, Modèle de processeur: N5030, Fréquence du processeur: 1,1 GHz. Taille de l'écran: 43,9 cm (17.3"), Type HD: HD+, Résolution de l'écran: 1600 x 900 pixels. Mémoire interne: 4 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM. Capacité totale de stockage: 256 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel® UHD Graphics 605. Système d'exploitation installé: Windows 10 Home. Couleur du produit: Gris

Design		Réseau	
Type de produit *	Ordinateur portable	Bluetooth	✓
Couleur du produit *	Gris	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Format *	Clapet	Standards wifi	802.11a,802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac)
Écran		Connexion au réseau mobile *	✗
Taille de l'écran *	43,9 cm (17.3")	Type d'antenne	1x1
Résolution de l'écran *	1600 x 900 pixels	Ethernet/LAN	✓
Écran tactile *	✗	Modèle du Bluetooth	4.1
Type HD	HD+	Connectivité	
Type de panneau	TN	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Rétroéclairage à LED	✓	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Format d'image	16:9	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Processeur		Quantité de ports HDMI *	1
Fabricant de processeur *	Intel	Combo casque / microphone Port	✓
Modèle de processeur *	N5030	Clavier	
Fréquence du processeur *	1,1 GHz	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Famille de processeur *	Intel® Pentium® Silver	Pavé numérique *	✓
Nombre de coeurs de processeurs	4	Logiciel	
Mémoire cache du processeur	4 Mo	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Home
Mémoire		Caractéristiques spéciales du processeur	
Mémoire interne *	4 Go	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Fréquence de la mémoire	2400 MHz	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Support de stockage		Intel® 64	✓
Capacité totale de stockage *	256 Go	Bit de verrouillage	✓
Supports de stockage *	SSD	États Idle	✓
Capacité SDD totale	256 Go	Configuration CPU (max)	1
Nombre de SSD installés	1	Les options intégrées disponibles	✗
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go		
Interface du Solid State Drive (SSD)	SATA III		
Facteur de forme SSD	M.2		
Lecteur optique *	✗		
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓		
Cartes mémoire compatibles	SD,SDHC,SDXC		

Graphique		Caractéristiques spéciales du processeur	
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Carte graphique intégrée *	✓	Technologie de virtualisation d'Intel® (VT-x)	✓
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗		
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics 605		
Audio		Batterie	
Système audio	SonicMaster	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Microphone intégré	✓	Nombre de cellules de batterie	3
		Capacité de la batterie *	42 Wh
Caméra		Puissance	
Caméra avant	✓	AC adaptateur puissance	33 W
		Poids et dimensions	
		Largeur	411 mm
		Profondeur	270 mm
		Hauteur	22,6 mm
		Poids *	2,1 kg



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.