

ASUS

Vivobook 15 X1504FA-NJ1157W



Caractéristiques techniques

Référence	90NB0ZR2-M021J0
Modèle	X1504FA-NJ1157W
EAN	4711387584637
Gamme	ASUS Vivobook Go 15
Système d'exploitation	Windows 11 Home
	Office un mois d'essai
Couleur	Noir
Grade Militaire	US MIL-STD 810H
Tactile	Non
Taille Ecran	15.6
Resolution	FHD (1920 x 1080) 16:9 aspect ratio
Fréquence Ecran	60Hz refresh rate
Luminosité	250nits
Couleur	45% NTSC
Type Ecran	Anti reflet
Ration Ecran	84%
Processeur	AMD Ryzen™ 5 7520U Processor 2.8GHz (6MB Cache, up to 4.3GHz, 4 cores, 8 Threads)
Carte graphique	AMD Radeon™ Graphics
Extensions possibles	1x M.2 2280 PCIe 3.0x2
Installée RAM	16GB LPDDR5
Total RAM	LPDDR5 16GB
Stockage interne	512GB M.2 NVMe™ PCIe® 3.0 SSD
Caméra frontale	720p HD camera ; With privacy shutter
	Sans fil Wi-Fi 5(802.11ac) (Dual band) 1*1 + Bluetooth® 5.1 Wireless Card (*Bluetooth® version may change with OS version different.)
Ports	1x USB 2.0 Type-A (data speed up to 480Mbps) 1x USB 3.2 Gen 1 Type-A (data speed up to 5Gbps) 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C (data speed up to 5Gbps) 1x HDMI 1.4 1x 3.5mm Combo Audio Jack 1x DC-in
Audio	SonicMaster Built-in speaker Built-in array microphone
Puissance	ø4.5, 45W AC Adapter, Output: 19V DC, 2.37A, 45W, Input: 100~240V AC 50/60Hz universal
Batterie	42WHrs, 3S1P, 3-cell Li-ion
Amovible	Non
Dimension (W x H x D)	36.03 x 23.25 x 1.79 ~ 1.79 cm (14.19" x 9.15" x 0.70" ~ 0.70")
Poids	1.47 kg (3.24 lbs)
Antivirus	McAfee® 30 days free trial
Sécurité	McAfee® BIOS Booting User Password Protection Trusted Platform Module (Firmware TPM)
Ecolabels	Energy star 8.0 RoHS REACH
indice de réparabilité	8.9

IN SEARCH OF INCREDIBLE

Le nom ASUS vient des quatre dernières lettres du nom Pegasus (Pégase), le célèbre cheval ailé de la mythologie grecque. ASUS s'inspire de la force, de la pureté et de l'esprit aventureux de cette créature fantastique pour toujours relever de nouveaux défis en matière d'innovations et de produits.

ASUS est depuis longtemps à l'avant-garde de la croissance de l'industrie taïwanaise des technologies de l'information. Après avoir débuté en tant que fabricant de carte mère, elle est devenue l'une des sociétés taïwanaises les plus importantes qui emploie plus de 12 500 personnes à travers le monde.

Pour ASUS, la clé du succès réside dans sa capacité à sans cesse innover. Elle a entre autres inventé le premier netbook avec l'EeePC 701 en 2007. Grâce à une approche visionnaire, ASUS assure une constante évolution du design et des innovations de ses produits, pour toujours répondre aux demandes et besoins des utilisateurs.

ASUS propose tous les types de produits touchant aux technologies de l'information, allant des composants informatiques aux périphériques, en passant par les ordinateurs portables, les tablettes, les serveurs et les smartphones.