

ASUS TUF Gaming F17 FX707VU4-HX051W Intel® Core™ i7 i7-13700H Computer portatile 43,9 cm (17.3") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Nero, Grigio



Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: TUF Gaming

Codice prodotto: 90NR0CS5-M002N0

Nome del prodotto :
FX707VU4-HX051W

ASUS TUF Gaming F17 FX707VU4-HX051W. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13700H. Dimensioni diagonale schermo: 43,9 cm (17.3"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 4050. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Nero, Grigio



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Mecha Gray	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Bluetooth	✓
Colore del prodotto *	Nero, Grigio	Versione Bluetooth	5.3
Fattore di forma *	Clamshell	Connettività	
Posizionamento di mercato	Giocare	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Display		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Dimensioni diagonale schermo *	43,9 cm (17.3")	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità porte HDMI *	1
Touch screen *	✗	Versione HDMI	2.1
Tipologia HD	Full HD	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Tipologia di pannello	IPS	Intel® Thunderbolt 4	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Schermo antiriflesso	✓	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
RGB spazio colore	sRGB	Alimentazione USB	✓
Gamma di colori	62,5%	Tastiera	
Tempo massimo di refresh	144 Hz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Processore		Tastiera numerica *	✓
Produttore processore *	Intel	tastiera retroilluminata	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Colore della retroilluminazione della tastiera	RGB
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Zona retroilluminata tastiera	RGB a 1 zona
Modello del processore *	i7-13700H	Software	
Numero di core del processore	14	Architettura sistema operativo	64-bit
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Software di prova	Xbox Game Pass Ultimate 3 months
Cache processore	24 MB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
TDP-down configurabile	35 W	Caratteristiche speciali del processore	
Memoria		Intel® Flex Memory Access	✓
RAM installata *	16 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocità memoria	3200 MHz	Execute Disable Bit	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM		
Slot memoria	2x SO-DIMM		
RAM massima supportata *	32 GB		

Archiviazione		Caratteristiche speciali del processore	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	CPU configuration (max)	1
Supporto di memoria *	SSD	Opzioni incorporate disponibili	✗
Capacità SSD totale	1 TB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Numero di SSD installati	1	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Capacità SSD	1 TB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Batteria	
NVMe	✓	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Dimensione SSD	M.2	Numero di celle della batteria	4
Tipo drive ottico *	✗	Capacità della batteria *	90 Wh
Grafica		Gestione energetica	
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Adattatore dissipazione di potenza AC	240 W
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4050	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Memoria Grafica Dedicata	6 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Adattatore di corrente output AC	12 A
Scheda grafica integrata *	✓	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
Produttore di GPU integrato	Intel		
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Sicurezza	
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Blocco cavo	✓
Audio		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Sistema audio	Dolby Atmos	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Protezione della password	✓
Microfono incorporato	✓	Protezione password	BIOS, Utente
Macchina fotografica		Sostenibilità	
Fotocamera frontale	✓	Certificati di sostenibilità	EPEAT Bronze, ENERGY STAR
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Dimensioni e peso	
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Larghezza	394 mm
Collegamento in rete		Profondità	264 mm
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altezza (anteriore)	2,29 cm
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altezza (posteriore)	2,54 cm
Connessione di rete mobile *	✗	Peso *	2,6 kg
Tipo di antenna	2x2		
Collegamento ethernet LAN	✓		



4711387050996

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.

Publication date: 22-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date