

**ASUS TUF Gaming F15 FX507VU4-LP048W Intel® Core™ i7
i7-13700H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB
DDR4-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6
(802.11ax) Windows 11 Home Nero, Grigio**

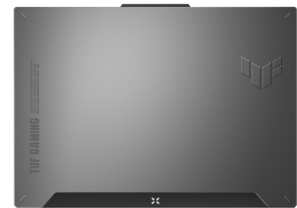
Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: TUF
Gaming

Codice prodotto: 90NR0CJ8-
M004Y0



Nome del prodotto :
FX507VU4-LP048W



ASUS TUF Gaming F15 FX507VU4-LP048W. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13700H, Frequenza del processore: 2,4 GHz. Dimensioni schermo: 39,6 cm (15.6"), 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. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Nero, Grigio



| Design | | Collegamento in rete | |
|----------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------|
| Nome del colore | Mecha Gray | Wi-Fi standard * | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Tipo di prodotto * | Computer portatile | Standard Wi-Fi | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Colore del prodotto * | Nero, Grigio | Connessione di rete mobile * | ✗ |
| Fattore di forma * | Clamshell | Tipo di antenna | 2x2 |
| Posizionamento di mercato | Giocare | Collegamento ethernet LAN | ✓ |
| Display | | Velocità trasferimento Ethernet LAN | 10,100,1000 Mbit/s |
| Dimensioni schermo * | 39,6 cm (15.6") | Bluetooth | ✓ |
| Risoluzione del display * | 1920 x 1080 Pixel | Versione Bluetooth | 5.2 |
| Touch screen * | ✗ | Connettività | |
| Tipologia HD | Full HD | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2 |
| Tipo di pannello | IPS | Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C | 1 |
| Rapporto d'aspetto nativo | 16:9 | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Schermo antiriflesso | ✓ | Quantità porte HDMI * | 1 |
| Luminosità schermo | 250 cd/m ² | Versione HDMI | 2.1 |
| RGB spazio colore | sRGB | Quantità di porte Thunderbolt 4 | 1 |
| Gamma di colori | 100% | Intel® Thunderbolt 4 | ✓ |
| Rapporto di contrasto | 1000:1 | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Processore | | Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C | ✓ |
| Produttore processore * | Intel | Alimentazione USB | ✓ |
| Famiglia processore * | Intel® Core™ i7 | Tastiera | |
| Generazione del processore | Intel® Core™ i7 di 13a generazione | Dispositivo di puntatura | Touchpad |
| Modello del processore * | i7-13700H | Tastiera numerica * | ✓ |
| Numero di core del processore | 14 | tastiera retroilluminata | ✓ |
| Frequenza del processore turbo massima | 5 GHz | Colore della retroilluminazione della tastiera | RGB |
| Frequenza del processore * | 2,4 GHz | | |
| Frequenza boost core efficiente | 3,7 GHz | | |
| Cache processore | 24 MB | | |

| Processore | | Software | |
|-----------------------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------|
| Tipo di cache del processore | Cache intelligente | Sistema operativo incluso * | Windows 11 Home |
| TDP-down configurabile | 35 W | Caratteristiche speciali del processore | |
| Potenza di base del processore | 45 W | Intel® Flex Memory Access | ✓ |
| Massima potenza turbo | 115 W | Tecnologia Intel® Trusted Execution | ✓ |
| Memoria | | Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT) | ✓ |
| RAM installata * | 16 GB | Execute Disable Bit | ✓ |
| Tipo di RAM | DDR4-SDRAM | CPU configuration (max) | 1 |
| Velocità memoria | 3200 MHz | Opzioni incorporate disponibili | ✗ |
| Fattore di forma memoria | SO-DIMM | Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d) | ✓ |
| Struttura memoria | 2 x 8 GB | Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x) | ✓ |
| Slot memoria | 2x SO-DIMM | Batteria | |
| RAM massima supportata * | 32 GB | Tecnologia batteria | Ioni di Litio |
| Archiviazione | | Numero di celle della batteria | 4 |
| Capacità totale di archiviazione * | 1 TB | Capacità della batteria * | 90 Wh |
| Supporto di memoria * | SSD | Gestione energetica | |
| Capacità SSD totale | 1 TB | Adattatore dissipazione di potenza AC | 240 W |
| Numero di SSD installati | 1 | Adattatore di frequenza AC | 50 - 60 Hz |
| Capacità SSD | 1 TB | Adattatore di voltaggio input AC | 100 - 240 V |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD) | PCI Express 4.0 | Adattatore di corrente output AC | 12 A |
| NVMe | ✓ | Adattatore di voltaggio output AC | 20 V |
| Dimensione SSD | M.2 | Sicurezza | |
| Tipo drive ottico * | ✗ | Modulo della piattaforma fidata (TPM) | ✓ |
| Grafica | | Protezione della password | ✓ |
| Produttore discreto GPU | NVIDIA | Protezione password | BIOS, Utente |
| Scheda grafica dedicata * | NVIDIA GeForce RTX 4050 | Sostenibilità | |
| Memoria Grafica Dedicata | 6 GB | Certificati di sostenibilità | EPEAT Bronze, ENERGY STAR |
| Tipo di memoria della scheda grafica | GDDR6 | Dimensioni e peso | |
| Scheda grafica integrata * | ✓ | Larghezza | 354 mm |
| Adattatore di scheda grafica separato * | ✓ | Profondità | 251 mm |
| Modello scheda grafica integrata * | Intel Iris Xe Graphics | Altezza (anteriore) | 2,24 cm |
| Audio | | Altezza (posteriore) | 2,49 cm |
| Sistema audio | Dolby Atmos | Peso * | 2,2 kg |
| Numero di altoparlanti incorporati | 2 | Macchina fotografica | |
| Microfono incorporato | ✓ | Fotocamera frontale | ✓ |
| Macchina fotografica | | Tipo HD della fotocamera anteriore | HD |



4711387084281

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