

ASUS Vivobook 15 F1502ZA-EJ1507W Intel® Core™ i5 i5-1235U  
Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM  
512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Argento

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: Vivobook

Codice prodotto: 90NB0VX2-M027A0

Nome del prodotto :  
F1502ZA-EJ1507W

ASUS Vivobook 15 F1502ZA-EJ1507W. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-1235U. Dimensioni diagonale 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: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Argento. Peso: 1,7 kg

| Design  |                                    | Macchina fotografica                                    |  |
|---|------------------------------------|---|--|
| Nome del colore   | Icelight Silver                    | Tipo HD della fotocamera anteriore                      | HD   |
| Tipo di prodotto *                                      | Computer portatile                 | Fotocamera per vita privata                             | ✓  |
| Colore del prodotto *                                   | Argento                            | Tipo di privacy   | Otturatore di protezione privacy               |
| Fattore di forma *                                      | Clamshell                          | Collegamento in rete                                    |  |
| Materiale della scocca                                  | Plastica                           | Wi-Fi standard *  | Wi-Fi 6 (802.11ax)                             |
| Posizionamento di mercato                               | Casa                               | Standard Wi-Fi  | Wi-Fi 6 (802.11ax)                             |
| Display   |                                    | Connessione di rete mobile *                            | ✗  |
| Dimensioni diagonale schermo *                          | 39,6 cm (15.6")                    | Tipo di antenna   | 2x2  |
| Risoluzione del display *                               | 1920 x 1080 Pixel                  | Bluetooth   | ✓  |
| Touch screen *  | ✗                                  | Versione Bluetooth                                      | 5.3  |
| Tipologia HD  | Full HD                            | Connettività  |  |
| Retroilluminazione a LED                                | ✓                                  | Quantità porte USB 2.0 *                                | 1  |
| Rapporto d'aspetto nativo                               | 16:9                               | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2  |
| Schermo antiriflesso                                    | ✓                                  | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C * | 1  |
| Luminosità schermo                                      | 220 cd/m²                          | Quantità porte HDMI *                                   | 1  |
| RGB spazio colore                                       | NTSC                               | Versione HDMI   | 1.4  |
| Gamma di colori   | 45%                                | Jack combinato per microfono/auricolare                 | ✓  |
| Processore  |                                    | Connettore cilindrico dell'adattatore di alimentazione  | 4.5 mm   |
| Produttore processore *                                 | Intel                              | Tastiera  |  |
| Famiglia processore *                                   | Intel® Core™ i5                    | Dispositivo di puntatura                                | Touchpad                                       |
| Generazione del processore                              | Intel® Core™ i5 di 12a generazione | Software  |  |
| Modello del processore *                                | i5-1235U                           | Architettura sistema operativo                          | 64-bit   |
| Numero di core del processore                           | 10                                 | Software di prova                                       | 1-month trial for new Microsoft 365 customers. |
| Frequenza del processore turbo massima                  | 4,4 GHz                            | Sistema operativo incluso *                             | Windows 11 Home                                |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core | 4,4 GHz                            | Caratteristiche speciali del processore                 |  |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core   | 3,3 GHz                            | Intel® Flex Memory Access                               | ✓  |
| Cache processore  | 12 MB                              | Tecnologia Intel® Trusted Execution                     | ✓  |
| Tipo di cache del processore                            | Cache intelligente                 | Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)             | ✓  |
| TDP-down configurabile                                  | 12 W                               | Execute Disable Bit                                     | ✓  |
| Tjunction   | 100 °C                             | CPU configuration (max)                                 | 1  |
| Potenza di base del processore                          | 15 W                               | Opzioni incorporate disponibili                         | ✗  |
| Massima potenza turbo                                   | 55 W                               |   |  |
| Memoria   |                                    |   |  |
| RAM installata *  | 16 GB                              |   |  |
| Tipo di RAM   | DDR4-SDRAM                         |   |  |
| Fattore di forma memoria                                | On-board + SO-DIMM                 |   |  |

| Memoria   |                        | Caratteristiche speciali del processore                  |               |
|---|------------------------|--|---------------|
| Struttura memoria   | 1 x 8 GB               | Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d) | ✓             |
| Slot memoria  | 1x SO-DIMM             | Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)                  | ✓             |
| RAM massima supportata *  | 16 GB                  |  |               |
| Archiviazione   |                        | Batteria   |               |
| Capacità totale di archiviazione *                              | 512 GB                 | Tecnologia batteria                                      | Ioni di Litio |
| Supporto di memoria *   | SSD                    | Numero di celle della batteria                           | 3             |
| Capacità SSD totale   | 512 GB                 | Capacità della batteria *                                | 42 Wh         |
| Numero di SSD installati  | 1                      |  |               |
| Capacità SSD  | 512 GB                 | Gestione energetica                                      |               |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD)                             | PCI Express 3.0        | Adattatore dissipazione di potenza AC                    | 45 W          |
| NVMe  | ✓                      | Adattatore di frequenza AC                               | 50 - 60 Hz    |
| Dimensione SSD  | M.2                    | Adattatore di voltaggio input AC                         | 100 - 240 V   |
| Tipo drive ottico *   | ✗                      | Adattatore di corrente output AC                         | 2,37 A        |
|   |                        | Adattatore di voltaggio output AC                        | 19 V          |
| Grafica   |                        | Jack DC-in   | ✓             |
| Scheda grafica dedicata *                                       | Non disponibile        | Sicurezza  |               |
| Scheda grafica integrata *                                      | ✓                      | Modulo della piattaforma fidata (TPM)                    | ✓             |
| Adattatore di scheda grafica separato *                         | ✗                      | Protezione della password                                | ✓             |
| Modello scheda grafica integrata *                              | Intel Iris Xe Graphics | Protezione password                                      | BIOS, Utente  |
| Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata | 12.1                   | Sostenibilità  |               |
| Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata  | 4.6                    | Certificati di sostenibilità                             | TÜV mark      |
| Audio   |                        | Dimensioni e peso  |               |
| Sistema audio   | SonicMaster            | Larghezza  | 359,7 mm      |
| Microfono incorporato   | ✓                      | Profondità   | 232,5 mm      |
| Macchina fotografica  |                        | Altezza  | 19,9 mm       |
| Fotocamera frontale   | ✓                      | Peso *   | 1,7 kg        |



0197105239951



197105239951

### Catalog Object Cloud



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.