

Lenovo

Lenovo V V15 AMD Ryzen™ 5 5500U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: V

Codice prodotto: 82KD00D9IX

Nome del prodotto : V15

- AMD Ryzen 5 5500U (6C/12T, 2.1/4.0GHz, 3MB L2/8MB L3)
- 8GB DDR4-3200
- 256GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe
- AMD Radeon Graphics
- Windows 11 Pro 64

AMD Ryzen 5 5500U (6C/12T, 2.1/4.0GHz, 3MB L2/8MB L3), 8GB DDR4-3200, 256GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits Anti-glare 45% NTSC, AMD Radeon Graphics, 11ac 2x2 + BT5.0, 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro 64

Lenovo V V15 AMD Ryzen™ 5 5500U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Nero:

Affronta le sfide aziendali a testa alta

Il notebook Lenovo V15 di seconda generazione (15" AMD) è pronto per il mondo aziendale. Ottieni ottime prestazioni in ufficio o a casa grazie ai processori per dispositivi mobili AMD Ryzen™ serie 5000 con scheda grafica Radeon™. Apprezzerai anche le caratteristiche di sicurezza di livello aziendale, l'ampia capacità di memoria e storage e le numerose porte per collegarlo ovunque devi lavorare.



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Black	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Colore del prodotto *	Nero	Connessione di rete mobile *	✗
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di antenna	2x2
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Collegamento ethernet LAN	✓
Display		Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Bluetooth	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Versione Bluetooth	5.0
Touch screen *	✗	Connettività	
Tipologia HD	Full HD	Quantità porte USB 2.0 *	1
Tipo di pannello	TN	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 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	1.4b
RGB spazio colore	NTSC	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Gamma di colori	45%	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Rapporto di contrasto	500:1	Prestazione	
Processore		Chipset scheda madre	AMD SoC
Produttore processore *	AMD	Tastiera	
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Modello del processore *	5500U	Linguaggio tastiera	Italiano
Numero di core del processore	6	Tastiera numerica *	✓
Frequenza del processore turbo massima	4 GHz	tastiera retroilluminata	✗
Frequenza del processore *	2,1 GHz	Resistente all'acqua	✓
Tipo di cache del processore	L2 & L3		

Memoria		Software	
RAM installata *	8 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Velocità memoria	3200 MHz	Software di prova	Office
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Slot memoria	1x SO-DIMM	Batteria	
Archiviazione		Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Capacità della batteria *	38 Wh
Supporto di memoria *	SSD	Durata batteria	7,5 h
Capacità SSD totale	256 GB	Ricarica rapida	✓
Numero di SSD installati	1	Gestione energetica	
Capacità SSD	256 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	Sicurezza	
NVMe	✓	Blocco cavo	✓
Dimensione SSD	M.2	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo drive ottico *	✗	Lettore di impronte digitali	✗
Lettore di schede integrato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Grafica		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Protezione della password	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Produttore di GPU integrato	AMD	Condizioni ambientali	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon Graphics	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Chip audio	Realtek ALC3287	Umidità	5 - 95%
Sistema audio	Audio Dolby	Certificati di sicurezza	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificazione	ErP Lot 3 RoHS compliant TÜV Rheinland Low Blue Light
Potenza altoparlante	1,5 W	Sostenibilità	
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS
Numero dei microfoni	2	Dimensioni e peso	
Macchina fotografica		Larghezza	359,2 mm
Fotocamera frontale	✓	Profondità	235,8 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Altezza	19,9 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Peso *	1,7 kg
Fotocamera per vita privata	✓		
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy		

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