

Lenovo

## Lenovo V V15 Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: V

Codice prodotto: 83A100A6IX

Nome del prodotto : V15

- Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB
- 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB, 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits Anti-glare 45% NTSC, Intel UHD Graphics, 11ac 2x2 + BT5.1, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo V V15 Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Nero:

### Produttività e valore aziendale

- Notebook entry-level per l'ufficio o il lavoro da casa
- Schermo Full HD da 39,62 cm (15,6") di medie dimensioni a bassa emissione di luce blu
- Processore Intel® per un'elaborazione ad alta velocità delle attività
- Immagini straordinarie grazie alla scheda grafica Intel® Iris Xe
- Supporto per Wi-Fi 6 e numerose porte per le periferiche
- Funzionalità di sicurezza ThinkShield per la protezione dei dati
- Audio straordinario grazie a Dolby Audio™ e due altoparlanti



intel



intel



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Business Black	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Tipo di prodotto *	Computer portatile	<b>Collegamento in rete</b>	
Colore del prodotto *	Nero	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Fattore di forma *	Clamshell	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Connessione di rete mobile *	✗
<b>Display</b>		Tipo di antenna	2x2
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Collegamento ethernet LAN	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Touch screen *	✗	Bluetooth	✓
Tipologia HD	Full HD	Versione Bluetooth	5.1
Tipo di pannello	TN	Near Field Communication (NFC)	✗
Retroilluminazione a LED	✓	WWAN	Non installato
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	<b>Connettività</b>	
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte USB 2.0 *	1
Luminosità schermo	250 cd/m <sup>2</sup>	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Gamma di colori	45%	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Rapporto di contrasto	500:1	Quantità porte HDMI *	1
<b>Processore</b>		Versione HDMI	1.4b
Produttore processore *	Intel	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Alimentazione USB	✓
Modello del processore *	i5-13420H	<b>Prestazione</b>	
Numero di core del processore	8	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz		
Core delle prestazioni	4		
Cores efficienti	4		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Cache processore	12 MB	Tastiera numerica *	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	tastiera retroilluminata	✗
TDP-down configurabile	12 W	<b>Software</b>	
Potenza di base del processore	45 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Massima potenza turbo	95 W	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
<b>Memoria</b>		Software di prova	Office
RAM installata *	16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Velocità memoria	3200 MHz	CPU configuration (max)	1
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	<b>Batteria</b>	
Struttura memoria	1 x 8 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Slot memoria	1x SO-DIMM	Capacità della batteria *	38 Wh
RAM massima supportata *	16 GB	Durata batteria	6,4 h
Canali di memoria	Dual-channel	Riproduzione video continua	7,5 h
<b>Archiviazione</b>		Ricarica rapida	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	<b>Gestione energetica</b>	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Numero di SSD installati	1	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD	512 GB	<b>Sicurezza</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Blocco cavo	✓
NVMe	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dimensione SSD	M.2	Lettore di impronte digitali	✗
Tipo drive ottico *	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Lettore di schede integrato	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
<b>Grafica</b>		Protezione della password	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
Scheda grafica integrata *	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Umidità	5 - 95%
<b>Audio</b>		Altitudine massima di invio	3048 m
Chip audio	Realtek ALC3287	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Sistema audio	Audio Dolby	Certificazione	FSC certified package ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution) MIL-STD-810H
Numero di altoparlanti incorporati	2	<b>Sostenibilità</b>	
Potenza altoparlante	1,5 W	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS
Microfono incorporato	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero dei microfoni	2	Larghezza	359,2 mm
<b>Macchina fotografica</b>		Profondità	235,8 mm
Fotocamera frontale	✓	Altezza	19,9 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Peso *	1,67 kg
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD		
Fotocamera per vita privata	✓		



0197532176669



197532176669

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.