

Lenovo

Lenovo V V15 Intel® Core™ i3 i3-1315U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: V

Codice prodotto: 83A100KEIX

Nome del prodotto : V15



- Intel Core i3-1315U, 6C (2P + 4E)/8T, P-core 1.2/4.5GHz, E-core 0.9/3.3GHz, 10MB
- 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits 45% NTSC
- 8GB DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core i3-1315U, 6C (2P + 4E)/8T, P-core 1.2/4.5GHz, E-core 0.9/3.3GHz, 10MB, 8GB DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits 45% NTSC, Intel UHD Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo V V15 Intel® Core™ i3 i3-1315U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) 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



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Business Black	Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Colore del prodotto *	Nero	Collegamento in rete	
Fattore di forma *	Clamshell	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Materiale della scocca	Acrilnitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	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	Collegamento ethernet LAN	✓
Touch screen *	✗	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Tipologia HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	TN	Versione Bluetooth	5.2
Retroilluminazione a LED	✓	Near Field Communication (NFC)	✗
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	WWAN	Non installato
Schermo antiriflesso	✓	Connettività	
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Quantità porte USB 2.0 *	1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Gamma di colori	45%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Rapporto di contrasto	500:1	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	Intel	Versione HDMI	1.4b
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Generazione del processore	Intel Core i3-13xxx	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Modello del processore *	i3-1315U	USB di Tipo C	✓
Numero di core del processore	6	Alimentazione USB	✓
Numero di threads del processore	8	Prestazione	
Frequenza del processore turbo massima	4,5 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Core delle prestazioni	2		

Processore		Tastiera	
Cores efficienti	4	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,5 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz	Tastiera numerica *	✓
Frequenza boost core efficiente	3,7 GHz	tastiera retroilluminata	✗
Cache processore	10 MB	Software	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Architettura sistema operativo	64-bit
TDP-down configurabile	12 W	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Potenza di base del processore	15 W	Software di prova	Office
Massima potenza turbo	55 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
RAM installata *	8 GB	CPU configuration (max)	1
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Batteria	
Velocità memoria	3200 MHz	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Capacità della batteria *	38 Wh
Slot memoria	1x SO-DIMM	Durata batteria	6,4 h
RAM massima supportata *	16 GB	Riproduzione video continua	7,5 h
Canali di memoria	Dual-channel	Ricarica rapida	✓
Archiviazione		Gestione energetica	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Numero di SSD installati	1	Sicurezza	
Capacità SSD	512 GB	Blocco cavo	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
NVMe	✓	Lettore di impronte digitali	✗
Dimensione SSD	M.2	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Lettore di schede integrato	✗	Protezione della password	✓
Grafica		Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Condizioni ambientali	
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Umidità	5 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Altitudine massima di invio	3048 m
Audio		Certificati di sicurezza	
Chip audio	Realtek ALC3287	Certificati di conformità	RoHS
Sistema audio	Audio Dolby		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	Certificazione	
Potenza altoparlante	1,5 W	Sostenibilità	
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
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 *	1,65 kg



0198153909216



198153909216

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.