

Lenovo

Lenovo ThinkBook 15 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkBook

Codice prodotto: 20VE012DIX

Nome del prodotto : 15

- Intel Core i5-1135G7 (4C/8T, 2.4/4.2GHz, 8MB)
- 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe + Empty M.2 2280 PCIe 3.0x2 SSD Slot
- Intel Iris Xe Graphics
- Windows 11 Pro 64

Intel Core i5-1135G7 (4C/8T, 2.4/4.2GHz, 8MB), 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe + Empty M.2 2280 PCIe 3.0x2 SSD Slot, 15.6" FHD (1920x1080) IPS 250nits Anti-glare 45% NTSC, Intel Iris Xe Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, 720p with ThinkShutter, Windows 11 Pro 64

Lenovo ThinkBook 15 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio:

Preparati per il lavoro a distanza

Fai crescere rapidamente il tuo business con Lenovo ThinkBook 15 di seconda generazione (Intel) da 39,62 cm (15,6"). Questo potente notebook è dotato di un processore all'avanguardia Intel® Core™ di undicesima generazione e offre una gamma di opzioni consolidate di storage e memoria. Le funzionalità smart ottimizzate per le conferenze incluse garantiscono un lavoro da remoto ininterrotto.



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Mineral Grey	Bluetooth	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Versione Bluetooth	5.1
Colore del prodotto *	Grigio	Connettività	
Fattore di forma *	Clamshell	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Alluminio, Policarbonato (PC)	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Display		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Quantità porte HDMI *	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Versione HDMI	1.4b
Touch screen *	✗	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Tipologia HD	Full HD	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tipo di pannello	IPS	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Alimentazione USB	✓
Schermo antiriflesso	✓	USB Sleep-and-Charge	✓
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Porte USB Sleep-and-Charge	1
RGB spazio colore	NTSC	Prestazione	
Gamma di colori	45%	Chipset scheda madre	Intel SoC
Rapporto di contrasto	700:1	Tastiera	
Processore		Dispositivo di puntatura	Touchpad
Produttore processore *	Intel	Linguaggio tastiera	Italiano
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Tastiera numerica *	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di undicesima generazione	tastiera retroilluminata	✓
Modello del processore *	i5-1135G7	Resistente all'acqua	✓
Numero di core del processore	4		
Frequenza del processore turbo massima	4,2 GHz		
Cache processore	8 MB		

Processore		Software	
Frequenza TDP-up configurabile	2,4 GHz	Architettura sistema operativo	64-bit
TDP-up configurabile	28 W	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
TDP-down configurabile	12 W	Software di prova	Office
Frequenza di TDP-down configurabile	0,9 GHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
RAM installata *	16 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocità memoria	3200 MHz	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Struttura memoria	1 x 8 GB	Idle States	✓
Slot memoria	1x SO-DIMM	CPU configuration (max)	1
RAM massima supportata *	40 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Archiviazione		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Batteria	
Capacità SSD totale	512 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Numero di SSD installati	1	Capacità della batteria *	45 Wh
Capacità SSD	512 GB	Durata batteria	6 h
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	Ricarica rapida	✓
NVMe	✓	Tempo di ricarica rapida (50%)	30 min
Dimensione SSD	M.2	Gestione energetica	
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Letto di schede integrato	✓	Sicurezza	
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Blocco cavo	✓
Grafica		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Letto di impronte digitali	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Protezione della password	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Audio		Condizioni ambientali	
Chip audio	Realtek ALC3287	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Sistema audio	Audio Dolby	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Numero di altoparlanti incorporati	2	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Potenza altoparlante	2 W	Umidità	5 - 95%
Subwoofer incorporato	✗	Certificati di sicurezza	
Microfono incorporato	✓	Certificazione	ErP lot3, TUV Low Blue Light
Numero dei microfoni	2	Sostenibilità	
Macchina fotografica		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS
Fotocamera frontale	✓	Dimensioni e peso	
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Larghezza	357 mm
Fotocamera per vita privata	✓	Profondità	235 mm
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Altezza	18,9 mm
Collegamento in rete		Peso *	1,7 kg
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Connessione di rete mobile *	✗		
Tipo di antenna	2x2		
Collegamento ethernet LAN	✓		
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s		



0196378929682



196378929682

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