

Lenovo

Lenovo ThinkBook 15 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkBook

Codice prodotto: 20VE009BIX

Nome del prodotto : 15

- Intel Core i5-1135G7 (4C/8T, 2.4/4.2GHz, 8MB)
- 15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits 100% sRGB
- 8GB DDR4-3200
- 256GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe + Empty M.2 2280 PCIe 3.0x2 NVMe SSD Slot
- Intel Iris Xe Graphics Functions as UHD Graphics
- Windows 10 Pro 64

Intel Core i5-1135G7 (4C/8T, 2.4/4.2GHz, 8MB), 8GB DDR4-3200, 256GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe + Empty M.2 2280 PCIe 3.0x2 NVMe SSD Slot, 15.6" FHD (1920x1080) IPS 300nits 100% sRGB, Intel Iris Xe Graphics Functions as UHD Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 10 Pro 64

Lenovo ThinkBook 15 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 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	WWAN	Non installato
Fattore di forma *	Clamshell	Connettività	
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Alluminio, Policarbonato (PC)	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Display		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità porte HDMI *	1
Touch screen *	✗	Versione HDMI	1.4b
Tipologia HD	Full HD	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Tipo di pannello	IPS	Intel® Thunderbolt 4	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Schermo antiriflesso	✓	Alimentazione USB	✓
Luminosità schermo	300 cd/m ²	USB Sleep-and-Charge	✓
RGB spazio colore	sRGB	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Gamma di colori	100%	Prestazione	
Rapporto di contrasto	1200:1	Chipset scheda madre	Intel SoC
Processore		Tastiera	
Produttore processore *	Intel	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Linguaggio tastiera	Italiano
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di undicesima generazione	Tastiera numerica *	✓
Modello del processore *	i5-1135G7	tastiera retroilluminata	✓
Numero di core del processore	4	Resistente all'acqua	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,2 GHz		
Cache processore	8 MB		

Processore		Software	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Architettura sistema operativo	64-bit
Frequenza TDP-up configurabile	2,4 GHz	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
TDP-up configurabile	28 W	Software di prova	Office
TDP-down configurabile	12 W	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Pro
Frequenza di TDP-down configurabile	0,9 GHz		
Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
RAM installata *	8 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)	✗
Slot memoria	1x SO-DIMM	Idle States	✓
RAM massima supportata *	40 GB	CPU configuration (max)	1
Archiviazione		Opzioni incorporate disponibili	✗
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Capacità SSD totale	256 GB	Batteria	
Numero di SSD installati	1	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità SSD	256 GB	Capacità della batteria *	45 Wh
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	NVMe, PCI Express 3.0	Durata batteria	6 h
NVMe	✓	Ricarica rapida	✓
Dimensione SSD	M.2	Tempo di ricarica rapida (50%)	30 min
Tipo drive ottico *	✗	Gestione energetica	
Letto di schede integrato	✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Grafica		Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Sicurezza	
Scheda grafica integrata *	✓	Blocco cavo	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Letto di impronte digitali	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Letto di schede intelligenti	✗
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Audio		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Chip audio	Realtek ALC3287	Protezione della password	✓
Sistema audio	Audio Dolby	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Numero di altoparlanti incorporati	2	Condizioni ambientali	
Potenza altoparlante	2 W	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Subwoofer incorporato	✗	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Microfono incorporato	✓	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Numero dei microfoni	2	Umidità	5 - 95%
Macchina fotografica		Altitudine massima di invio	3048 m
Fotocamera frontale	✓	Certificati di sicurezza	
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Certificazione	ErP lot3, TUV Low Blue Light
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Sostenibilità	
Fotocamera per vita privata	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Dimensioni e peso	
Collegamento in rete		Larghezza	357 mm
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profondità	235 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altezza	18,9 mm
Connessione di rete mobile *	✗	Peso *	1,7 kg
Tipo di antenna	2x2		
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201		
Produttore del controller WLAN	Intel		
Collegamento ethernet LAN	✓		

Collegamento in rete

Velocità trasferimento Ethernet LAN 100,1000 Mbit/s

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