

Lenovo

Lenovo ThinkPad L13 Intel Core Ultra 5 125U Computer portatile 33,8 cm (13.3") WSXGA 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkPad

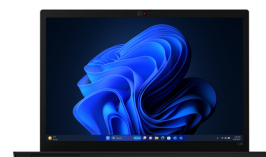
Codice prodotto: 21LB0016IX

Nome del prodotto : L13



- Intel Core Ultra 5 125U, 12C (2P + 8E + 2LPE)/14T, Max Turbo up to 4.3GHz, 12MB
- 13.3" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC
- 16GB LPDDR5-6400
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core Ultra 5 125U, 12C (2P + 8E + 2LPE)/14T, Max Turbo up to 4.3GHz, 12MB, 16GB LPDDR5-6400, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 13.3" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, Intel Graphics, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro



Lenovo ThinkPad L13 Intel Core Ultra 5 125U Computer portatile 33,8 cm (13.3") WSXGA 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero:

Realizzato per il business. Realizzato per te.

- Laptop da 33,02 cm (13") con processore Intel® Core™ Ultra fino a Intel vPro®
- Ottimizzazione delle attività e del tempo ovunque grazie alle funzioni di produttività assistite dall'IA
- Esperienza digitale avanzata, display notevole e Dolby Audio™ con Dolby Voice®
- Perfettamente portatile con un design leggero e compatto e una connettività massimizzata



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Black	Fotocamera frontale	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Colore del prodotto *	Nero	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Fattore di forma *	Clamshell	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Materiale della scocca	Alluminio	Fotocamera per vita privata	✓
Display		Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Dimensioni diagonale schermo *	33,8 cm (13.3")	Collegamento in rete	
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touch screen *	✗	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipologia HD	WSXGA	Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di pannello	IPS	Tipo di antenna	2x2
Retroilluminazione a LED	✓	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Produttore del controller WLAN	Intel
Schermo antiriflesso	✓	Collegamento ethernet LAN	✗
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Bluetooth	✓
RGB spazio colore	NTSC	Versione Bluetooth	5.3
Gamma di colori	45%	Near Field Communication (NFC)	✗
Tempo massimo di refresh	60 Hz	WWAN	Aggiornabile
Rapporto di contrasto	800:1	Connettività	
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 5	Quantità porte HDMI *	1
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 1)	Versione HDMI	2.1
Modello del processore *	125U	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Numero di core del processore	12	Intel® Thunderbolt 4	✓
Numero di threads del processore	14		
Frequenza del processore turbo massima	4,3 GHz		

Processore		Connettività	
Core delle prestazioni	2	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cores efficienti	8	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Core a bassa efficienza energetica	2	Alimentazione USB	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,3 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,6 GHz	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	2,1 GHz	Prestazione	
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,3 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza base core efficiente	0,8 GHz	Tastiera	
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	700 MHz	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Cache processore	12 MB	Linguaggio tastiera	Italiano
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tastiera numerica *	✗
Potenza di base del processore	15 W	tastiera retroilluminata	✓
Massima potenza turbo	57 W	Resistente all'acqua	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Software	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Architettura sistema operativo	64-bit
Frequenza massima NPU	1,4 GHz	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Supporto di Sparsity	✓	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	Batteria	
Supporto dei tipi di dati AI sulla NPU	FP16, FP32, Int8	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Capacità della batteria *	46 Wh
Memoria		Ricarica rapida	✓
RAM installata *	16 GB	Gestione energetica	
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Velocità memoria	6400 MHz	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Fattore di forma memoria	On-board	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
RAM massima supportata *	16 GB	Sicurezza	
Canali di memoria	Dual-channel	Blocco cavo	✓
Archiviazione		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Lettore di impronte digitali	✓
Supporto di memoria *	SSD	Lettore di schede intelligente	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Windows Hello	✓
Numero di SSD installati	1	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Capacità SSD	512 GB	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Protezione della password	✓
NVMe	✓	Protezione password	BIOS, Acceso, SSD, Supervisore
Dimensione SSD	M.2	Condizioni ambientali	
Tipo drive ottico *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Lettore di schede integrato	✗	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Grafica		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Umidità	5 - 95%
Scheda grafica integrata *	✓	Altitudine massima di invio	3048 m
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificati di sicurezza	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Certificati di conformità	RoHS
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Certificazione	ENERGY STAR® 8.0 EPEAT™ Gold Registered ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant TCO Certified 9.0 MIL-STD-810H military test passed
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Sostenibilità	
Audio		Conformità alla sostenibilità	✓
Chip audio	Realtek ALC3287	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
Sistema audio	Audio Dolby		
Numero di altoparlanti incorporati	2		
Potenza altoparlante	2 W		
Microfono incorporato	✓		

Audio		Dimensioni e peso	
Numero dei microfoni	2	Larghezza	305 mm
		Profondità	218 mm
		Altezza	17,2 mm
		Peso *	1,23 kg



0197530838712



197530838712

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.