



Lenovo ThinkPad L13 Gen 6 (Intel) Intel Core Ultra 5 225U
Computer portatile 33,8 cm (13.3") WUXGA 16 GB LPDDR5x-
SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano
Nero

Marchio : Lenovo **Famiglia del prodotto:** ThinkPad **Codice prodotto:** 21R50004IX

Nome del prodotto : ThinkPad L13 Gen 6 (Intel)



- Windows 11 Pro
- Intel Core Ultra 5 225U (12MB Cache)
- 33.8 cm (13.3") WUXGA 1920 x 1200 IPS
- 16GB (7467MHz) LPDDR5x-SDRAM & 512GB SSD
Intel Core Ultra 5 225U (12MB Cache), 16GB LPDDR5x-SDRAM, 512GB SSD, 33.8 cm (13.3") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro
Lenovo ThinkPad L13 Gen 6 (Intel). Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell.
Famiglia processore: Intel Core Ultra 5, Modello del processore: 225U. Dimensioni diagonale schermo: 33,8 cm (13.3"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: LPDDR5x-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,21 kg

Design		Audio	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Numero dei microfoni	2
Colore del prodotto *	Nero	Macchina fotografica	
Fattore di forma *	Clamshell	Fotocamera frontale	✓
Materiale della scocca	Alluminio, Fibra di vetro, Policarbonato (PC)	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP
		Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Display		Fotocamera per vita privata	✓
Dimensioni diagonale schermo *	33,8 cm (13.3")	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Collegamento in rete	
Touch screen *	✗	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipologia HD	WUXGA	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo di pannello	IPS	Connessione di rete mobile *	✗
Retroilluminazione a LED	✓	Tipo di antenna	2x2
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Schermo antiriflesso	✓	Produttore del controller WLAN	Intel
Luminosità schermo	400 cd/m²	Collegamento ethernet LAN	✗
RGB spazio colore	NTSC	Bluetooth	✓
Gamma di colori	45%	Versione Bluetooth	5.3
Tecnologia Low Blue Light	✓	Near Field Communication (NFC)	✗
Tempo massimo di refresh	60 Hz	WWAN	Aggiornabile
Rapporto di contrasto	1000:1	Connettività	
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 5	Versione HDMI	2.1
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Modello del processore *	225U		
Numero di core del processore	12		
Numero di threads del processore	14		

Processore		Connettività	
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
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	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,8 GHz	Prestazione	
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	2,4 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,5 GHz	Tastiera	
Frequenza base core efficiente	1,3 GHz	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	700 MHz	Tastiera numerica *	✗
Cache processore	12 MB	tastiera retroilluminata	✓
Potenza di base del processore	15 W	Resistente all'acqua	✓
Massima potenza turbo	57 W	Linguaggio tastiera	Italiano
		Tasto copilota	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Software	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	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	
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Memoria		Capacità della batteria *	54,7 Wh
RAM installata *	16 GB	Ricarica rapida	✓
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Gestione energetica	
Velocità memoria	7467 MHz	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Fattore di forma memoria	On-board	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
RAM massima supportata *	16 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Canali di memoria	Dual-channel	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Archiviazione		Alimentazione USB	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Sicurezza	
Supporto di memoria *	SSD	Blocco cavo	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Numero di SSD installati	1	Lettore di impronte digitali	✓
Capacità SSD	512 GB	Lettore di schede intelligente	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Windows Hello	✓
NVMe	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Dimensione SSD	M.2	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Protezione della password	✓
Tipo drive ottico *	✗	Protezione password	BIOS, Accesso, SSD, Supervisore
Lettore di schede integrato	✗	Condizioni ambientali	
Grafica		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Produttore di GPU integrato	Intel	Umidità	5 - 95%
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Altitudine massima di invio	3048 m
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Certificati di sicurezza	
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Certificati di conformità	RoHS
Audio		Certificazione	ENERGY STAR 9.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6/26 RoHS compliant TCO Certified 10.0
Sistema audio	Dolby Atmos		
Numero di altoparlanti incorporati	2		
Potenza altoparlante	2 W		
Microfono incorporato	✓		

Sostenibilità	
Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, TCO
Dimensioni e peso	
Larghezza	299 mm
Profondità	215 mm
Altezza (anteriore)	1,2 cm
Altezza (posteriore)	1,57 cm
Peso *	1,21 kg
Contenuto dell'imballo	
Adattatore AC/DC *	✓



0198157914520



198157914520

Catalog Object Cloud



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.