

Lenovo

Lenovo ThinkPad T16 Gen 4 (AMD) Copilot+ PC AMD Ryzen AI 7 350 Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Italiano Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkPad

Codice prodotto: 21QN0015IX



Nome del prodotto : ThinkPad
T16 Gen 4 (AMD) Copilot+ PC

AMD Ryzen AI 7 PRO 350 (8C/16T, 2.0/5.0GHz, 8MB L2/16MB L3), 2x 16GB SO-DIMM DDR5-5600, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 400nits 45% NTSC, AMD Radeon 860M Graphics, MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 802.11be 2x2 + BT5.4, 5.0MP + IR Discrete with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

[Lenovo ThinkPad T16 Gen 4 \(AMD\) Copilot+ PC AMD Ryzen AI 7 350 Computer portatile 40,6 cm \(16"\) WUXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 7 \(802.11be\) Windows 11 Pro Italiano Nero:](#)

The Corporate Productivity Platform

Potenza, prestazioni e potenziale

- Laptop da 16" incentrato sulle prestazioni per le aziende ovunque
- Produttività basata sull'IA grazie ai processori AMD Ryzen™ AI Pro
- Facile da configurare e aggiornare in base alle esigenze lavorative in continua evoluzione



*Alcune esperienze Copilot+ per PC richiedono aggiornamenti gratuiti che continueranno a essere distribuiti fino all'inizio del 2025. I tempi variano a seconda del dispositivo e dell'area. Consulta aka.ms/copilotpluspcs

Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Black	Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo di antenna	2x2
Colore del prodotto *	Nero	Modello di dispositivo di controllo WLAN	MediaTek MT7925
Fattore di forma *	Clamshell	Produttore del controller WLAN	MediaTek
Materiale della scocca	Fibra di carbonio, Policarbonato (PC)	Collegamento ethernet LAN	✓
Display		Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Bluetooth	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Versione Bluetooth	5.4
Touch screen *	✗	Near Field Communication (NFC)	✗
Tipologia HD	WUXGA	WWAN	Aggiornabile
Tipo di pannello	IPS	Connettività	
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte HDMI *	1
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Versione HDMI	2.1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Gamma di colori	45%	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Rapporto di contrasto	1000:1	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Processore		USB Sleep-and-Charge	✓
Produttore processore *	AMD	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Famiglia processore *	AMD Ryzen AI 7	Prestazione	
Generazione del processore	AMD Ryzen AI 300 Series	Chipset scheda madre	AMD SoC
Modello del processore *	350		
Numero di core del processore	8		
Numero di threads del processore	16		
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz		

Processore		Tastiera	
Frequenza del processore *	2 GHz	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Cache processore	16 MB	Tastiera numerica *	✓
Tipo di cache del processore	L3	tastiera retroilluminata	✓
Potenza di base del processore	28 W	Resistente all'acqua	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Struttura tastiera	QWERTY
Unità di elaborazione neurale (NPU)	AMD Ryzen AI	Linguaggio tastiera	Italiano
Prestazioni totali del processore fino a	66 TOPs	Tasto copilota	✓
Prestazioni della NPU fino a	50 TOPs	Software	
Memoria		Architettura sistema operativo	64-bit
RAM installata *	32 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Microsoft Copilot	✓
Velocità memoria	5600 MHz	Copilot+ PC	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Struttura memoria	2 x 16 GB	Software forniti	Lenovo AI Now
Slot memoria	2x SO-DIMM	Batteria	
RAM massima supportata *	64 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Canali di memoria	Dual-channel	Capacità della batteria *	52,5 Wh
Archiviazione		Ricarica rapida	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Gestione energetica	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Numero di SSD installati	1	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD	1 TB	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Alimentazione USB	✓
NVMe	✓	Sicurezza	
Dimensione SSD	M.2	Blocco cavo	✓
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo drive ottico *	✗	Lettore di impronte digitali	✓
Lettore di schede integrato	✗	Lettore di schede intelligente	✓
Grafica		Windows Hello	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Produttore di GPU integrato	AMD	Protezione della password	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Protezione password	BIOS, Accesso, Supervisore
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Condizioni ambientali	
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 860M	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Audio		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Chip audio	Realtek ALC3287	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Sistema audio	Audio Dolby	Umidità	5 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altitudine massima di invio	3048 m
Potenza altoparlante	2 W	Certificati di sicurezza	
Microfono incorporato	✓	Certificati di conformità	RoHS
Numero dei microfoni	2	Certificazione	ErP Lot 6/26 TCO Certified 10.0 MIL-STD-810H
Macchina fotografica		Sostenibilità	
Fotocamera frontale	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP	Dimensioni e peso	
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Larghezza	359,7 mm
Fotocamera per vita privata	✓	Profondità	250,8 mm
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Altezza (anteriore)	1,18 cm
Collegamento in rete		Altezza (posteriore)	1,81 cm
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)		
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)		

Dimensioni e peso

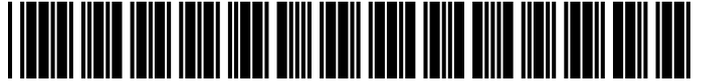
Peso * 1,76 kg

Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC * 



0198157796270



198157796270

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.