



Lenovo ThinkPad T16 Gen 4 (AMD) Copilot+ PC AMD Ryzen AI 7 PRO 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



- Windows 11 Pro
- AMD Ryzen AI 7 PRO 350 (16MB Cache, 2GHz)
- 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS
- 32GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (2 x 16) & 1000GB SSD
AMD Ryzen AI 7 PRO 350 (16MB Cache, 2GHz), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, AMD Radeon 860M, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro
Lenovo ThinkPad T16 Gen 4 (AMD) Copilot+ PC. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: AMD Ryzen AI 7 PRO, Modello del processore: 350, Frequenza del processore: 2 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: AMD Radeon 860M. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero

Design		Collegamento in rete	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Connessione di rete mobile *	✗
Colore del prodotto *	Nero	Tipo di antenna	2x2
Fattore di forma *	Clamshell	Modello di dispositivo di controllo WLAN	MediaTek MT7925
Materiale della scocca	Fibra di carbonio, Policarbonato (PC)	Produttore del controller WLAN	MediaTek
Display		Collegamento ethernet LAN	✓
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Bluetooth	✓
Touch screen *	✗	Versione Bluetooth	5.4
Tipologia HD	WUXGA	Near Field Communication (NFC)	✗
Tipo di pannello	IPS	WWAN	Aggiornabile
Retroilluminazione a LED	✓	Connettività	
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Luminosità schermo	400 cd/m²	Quantità porte HDMI *	1
RGB spazio colore	NTSC	Versione HDMI	2.1
Gamma di colori	45%	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Rapporto di contrasto	1000:1	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Processore		Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Produttore processore *	AMD	USB Sleep-and-Charge	✓
Famiglia processore *	AMD Ryzen AI 7 PRO	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Generazione del processore	AMD Ryzen AI PRO 300 Series	Prestazione	
Modello del processore *	350	Chipset scheda madre	AMD SoC
Numero di core del processore	8		
Numero di threads del processore	16		
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz		
Frequenza del processore *	2 GHz		

Processore		Tastiera	
Cache processore	16 MB	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Tipo di cache del processore	L3	Tastiera numerica *	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)		tastiera retroilluminata	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)	AMD Ryzen AI	Resistente all'acqua	✓
Prestazioni totali del processore fino a	66 TOPs	Linguaggio tastiera	Italiano
Prestazioni della NPU fino a	50 TOPs	Tasto copilota	✓
Memoria		Software	
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)	Peso *	1,76 kg
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)		

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.