


<p>Notebook 16" amd ryzen ai 7 pro 32.00000 1.000 gb LENOVO LENOVO Notebook TS High 21QN0015IX</p>	
Codice	CK422510
EAN	0198157796270
Marca	LENOVO
Part number	11786475
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.945
Volume (cm <sup>3</sup> )	13744.5
<p>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 <b>IL TUO STRUMENTO PER ABBRACCIARE L'ECCELLENZA</b> <b>Produttività senza precedenti, ovunque e ovunque</b> Prova l'elaborazione dell'IA ad alte prestazioni e l'efficienza energetica in movimento con i processori ThinkPad T16 di quarta generazione AMD Ryzen AI Pro da 16". Dai vita al tuo lavoro creativo con la vivida grafica AMD Radeon . Sfrutta al massimo le prestazioni ottimali basate sull'IA per aumentare la tua produttività e migliorare la tua esperienza di lavoro da remoto o ibrida.</p> <p><b>UN PC CHE LAVORA PER E CON TE</b> <b>Amplifica la produttività con un PC Copilot+</b> Copilot+ utilizza funzionalità di IA avanzate per migliorare la gestione delle attività tramite suggerimenti in tempo reale, automazione dei processi e informazioni personalizzate. Impara le tue preferenze e supporta perfettamente i compiti, dalla creazione dei documenti alla stesura delle comunicazioni. Inoltre, con il tocco di un tasto, Copilot si avvia per aiutarti a rimanere un passo avanti negli ambienti frenetici.</p> <p><b>PRIVACY E PROTEZIONE</b> <b>Sicurezza vitale per la tua attività</b> Il laptop ThinkPad T16 di quarta generazione offre una protezione a più livelli con le soluzioni di sicurezza ThinkShield. Un</p>	

modulo Discrete Trusted Platform esegue la crittografia dei dati importanti. La biometria offre un accesso sicuro con un lettore di impronte digitali e il riconoscimento facciale con la fotocamera a infrarossi. Goditi il rilevamento e la difesa delle minacce migliorate dall'IA anche al di sotto del sistema operativo.

**Prestazioni su cui la tua azienda può contare**Utilizziamo lo standard MIL-STD-810H del Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti per un equilibrio tra affidabilità e durata nei laptop ThinkPad. Rispettando o superando 12 standard, 26 procedure e oltre 200 controlli di qualità, il funzionamento di questi dispositivi in condizioni estreme è garantito, comprese le situazioni più difficili come la natura selvaggia dell'Artico, le tempeste di polvere del deserto, le temperature estreme, la pressione, l'umidità, le vibrazioni e altro ancora. **CREDIBILITÀ E**

**COLLABORAZIONE****Sostenibilità**Il nostro obiettivo è fornire una tecnologia più intelligente che costruisca un futuro più brillante e sostenibile per i nostri clienti, le comunità e il pianeta. Ecco perché lavoriamo con marchi e certificazioni leader del settore che dimostrano il nostro impegno per la sostenibilità nel design del prodotto. Insieme, possiamo costruire un futuro smarter per tutti.

## SPECIFICHE

Capacità	1.000 gb
Marca	LENOVO
RAM	32 Gb
Dimensione Schermo	16"
Tipo Processore	amd ryzen ai 7 pro

## LETTORI MEMORY/SMART CARD

Compact Flash (CF)	No
Memory Stick (MS)	No
Memory Stick Duo (MSD)	No
Memory Stick Micro (MMS)	No
Multimedia Card (MMC)	No
Multimedia Card Reduced Size (RS-MMC)	No
Secure Digital card (SD)	No
Secure Digital Mini (MSD)	No
Transflash / Micro SD	No
Memory Stick PRO Duo (MSPD)	No
Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)	No
Memory Stick Pro (MS Pro)	No
MMCplus	No
Lettore di smart card	Si

DIMENSIONI E PESO	
Altezza	18,14 cm
Larghezza	359,7 cm
Peso senza imballaggio	1760 kg
Profondità	250,8 cm
AUDIO	
Microfono Integrato	Si
RAM	
Frequenza	5600 MHz
RAM	32 GB
RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	DDR5
Tipologia della RAM	SO-DIMM
Memory slots	2x SO-DIMM
PROCESSORE	
Modello del processore	350
Produttore del processore	AMD
Tecnologia del processore	AMD Ryzen AI 7 PRO
Velocità standard del processore	2 GHz
Velocità massima del processore	5 GHz
Numero di core del processore	8
Generazione del processore	AMD Ryzen AI PRO 300 Series
CONNESSIONI	
Bluetooth Versione	5,4
Ethernet	Ethernet 10/100/1000
Porte USB 2.0	0
Porte HDMI	Si
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Modulo SIM	No
Porte USB 3.0	2
Mini Display Port	No
Porta Thunderbolt	Si
Dockability con connettore	No

proprietario	
Display Port	No
Wireless (standard)	Wi-Fi 7 (802.11be)
HDMI micro	No
N° totale porte USB	0
<b>GENERALE</b>	
Alimentatore	65.0000
Colore Primario	Nero
Materiale Chassis	Polycarbonato
Rilevamento Impronta Digitale	Si
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Staccabili 2 in 1	No
Convertibili 2 in 1	No
Alloggiamento per cavo di sicurezza	Si
Formato slot cavo di sicurezza	T-bar standard
AC adapter power	65
Tipo di prodotto	Notebook
<b>GRAFICA</b>	
Grafica Integrata	Si
Modello della scheda grafica	AMD Radeon 860M
Produttore della scheda grafica	AMD
<b>MONITOR</b>	
Contrasto	1000 :1
Display	16 "
Luminosità	400 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	1920 x 1200
Tecnologia del monitor	IPS
Touch screen	No
Tipologia del monitor	IPS
Retroilluminazione	Yes
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Tempo massimo di refresh	60
RGB spazio colore	NTSC
Tipologia HD	WUXGA

TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO	
Tastierino Numerico	Si
Tastiera retroilluminata	Si
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	N
MEMORIA DI MASSA	
Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	0
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	1000 GB
BATTERIA	
Battery capacity	52,5
WEBCAM	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	5 MP
Infrarossi	Si
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Software Incluso	Lenovo AI Now
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Copilot+ PC	Si
Microsoft Copilot	Si
CERTIFICAZIONI	
Altre Certificazioni	Rohs
Energy star	Si
SOLUZIONI	
PC Gaming	No
Device Chrome	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	AMD Ryzen AI
Prestazioni totali del processore fino a	66
Livello Capacità AI	Copilot + PC