

<p>Notebook 16" intel core ultra 7 16.00000 512 gb LENOVO LENOVO Notebook TS High 21SA002AIX</p>	
Codice	CK422519
EAN	0198158536141
Marca	LENOVO
Part number	11802662
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.93
Volume (cm ³)	14924.25
<p>Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 (Intel) Intel Core Ultra 7 255U Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero</p> <p>AUTOMATIZZARE ATTIVITÀ SEMPLICI Migliora la tua giornata lavorativa utilizzando un PC con IA. Il laptop ThinkPad L16 di seconda generazione (Intel da 16") è un PC con IA, che consente una varietà di attività produttive. Goditi strumenti per videoconferenze e collaborazione avanzati, una sicurezza robusta, l'automazione dei documenti, tra cui scansione e riepilogo, nonché la gestione e la pianificazione delle e-mail. Inoltre, con tempi di risposta veloci, è ideale per il multitasking.</p> <p>PROTEZIONE COSTANTE Sicurezza robusta per te e i tuoi dati. Il laptop ThinkPad L16 di seconda generazione (Intel da 16") offre una protezione a più livelli con soluzioni di sicurezza ThinkShield. Un modulo di piattaforma affidabile (dTPM) discreto crittografa i tuoi dati critici. La biometria offre un accesso sicuro con un lettore di impronte digitali opzionale e riconoscimento facciale con la fotocamera a infrarossi opzionale e altro ancora!</p> <p>THINKPAD RESISTENTE Resistenza su cui la tua azienda può contare. Testiamo i laptop ThinkPad secondo gli standard MIL-STD-810H per un equilibrio tra affidabilità e durata. Soddisfare o superare 12 standard, 26 procedure e oltre 200 controlli di qualità garantiscono il funzionamento</p>	

di questi dispositivi in condizioni estreme, tra cui variabili difficili come le regioni selvagge dell'Artico, tempeste di polvere del deserto, temperature estreme, pressione, 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 adottiamo 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	512 gb
Marca	LENOVO
RAM	16 Gb
Dimensione Schermo	16"
Tipo Processore	intel core ultra 7

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	19,67 cm
Larghezza	357,2 cm
Peso senza imballaggio	1790 kg

Profondità	253,4 cm
AUDIO	
Microfono Integrato	Si
RAM	
Frequenza	5600 MHz
RAM	16 GB
RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	DDR5
Tipologia della RAM	SO-DIMM
Memory slots	2x SO-DIMM
PROCESSORE	
Modello del processore	255U
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
Velocità massima del processore	5,2 GHz
Numero di core del processore	12
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)
CONNESSIONI	
Bluetooth Versione	5,3
Ethernet	Ethernet 10/100/1000
Porte USB 2.0	1
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 proprietario	No
Display Port	No
Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
HDMI micro	No
N° totale porte USB	0

GENERALE	
Alimentatore	65.0000
Colore Primario	Nero
Materiale Chassis	ABS
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
GRAFICA	
Grafica Integrata	Si
Modello della scheda grafica	Intel Graphics
Produttore della scheda grafica	Intel
MONITOR	
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
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	Nessuna Unità Ottica
MEMORIA DI MASSA	

Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
BATTERIA	
Battery capacity	57
WEBCAM	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	5 MP
Infrarossi	Si
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione S.O.	Windows 11 Pro
CERTIFICAZIONI	
Altre Certificazioni	Rohs
Energy star	Si
SOLUZIONI	
PC Gaming	No
Device Chrome	No
CONTENUTO CONFEZIONE	
Pennino	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Livello Capacità AI	AI PC