


<p>Notebook 14" intel core i7 16.00000 512 gb LENOVO LENOVO Notebook TS 21SG008CIX</p>	
Codice	CK407118
EAN	0198156217639
Marca	LENOVO
Part number	11523204
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.265
Volume (cm³)	9956.25
<p>Lenovo ThinkBook 14 G8 IRL Intel Core 7 240H Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano GrigioSicuro, performante, affidabile Ridefinita l'eccellenza aziendale - Prestazioni di punta e elaborazione reattiva con processore Intel® Core - Funzionalità AI intelligenti per collaborazione e connettività senza sforzo - Ampio spazio di archiviazione, sicurezza robusta e batteria di lunga durata - Ideale per lavoratori remoti, utenti esperti e PMI</p> <p>Credibilità e collaborazionell nostro obiettivo è fornire una tecnologia smarter per 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.</p>	

SPECIFICHE	
Capacità	512 gb

Marca	LENOVO
RAM	16 Gb
Dimensione Schermo	14"
Tipo Processore	intel core i7

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)	Si
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
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	17,5 cm
Larghezza	313,5 cm
Peso senza imballaggio	1360 kg
Profondità	224 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	240H
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core 7
Velocità massima del processore	5,2 GHz
Numero di core del processore	10
Generazione del processore	Intel Core (Series 2)
CONNESSIONI	
Bluetooth Versione	5,3
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 proprietario	No
Porte USB 3.1 - Type C	1
Display Port	No
Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
HDMI micro	No
N° totale porte USB	0
GENERALE	
Alimentatore	65.0000
Colore Primario	Grigio
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	14 "
Luminosità	300 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	No
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	512 GB
BATTERIA	
Durata Batteria	6,1 h
Battery capacity	45

WEBCAM	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	1920 x 1080
Infrarossi	Si
HD Type Camera	Full HD
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Software Incluso	Office Trial
Versione S.O.	Windows 11 Pro
Bit S.O.	64
CERTIFICAZIONI	
Altre Certificazioni	Rohs
Energy star	Si
SOLUZIONI	
PC Gaming	No
Device Chrome	No
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Livello Capacità AI	Non-AI PC