Lenovo ThinkBook 14 Intel® Core™ i7 i7-13700H Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : Lenovo Famiglia del prodotto: Codice prodotto: 21KG0075IX

ThinkBook

Nome del prodotto: 14

Intel Core i7-13700H, 14C (6P + 8E)/20T, P-core 2.4/5.0GHz, E-core 1.8/3.7GHz, 24MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, Intel Iris Xe Graphics Functions as UHD Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 14 Intel® Core™ i7 i7-13700H Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio:

Nuovi livelli di produttività

- Notebook professionale da 35,56 cm (14"), dotato di certificazione Intel® Evo™ con piattaforma fino a vPro® Essentials (modelli selezionati)
- Reattività e velocità, con batteria che dura tutto il giorno
- Accesso completamente automatizzato con webcam a infrarossi opzionale e Windows Hello
- Test e controlli di resistenza in conformità con le specifiche militari
- Tastiera ergonomica riprogettata e schermi grandi opzionali
- Ideale per raccolta dati, lavoro creativo e collaborazione in team











Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Arctic Grey	Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di prodotto * Colore del prodotto *	Computer portatile Grigio	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
		Collegamento in rete	
Fattore di forma * Materiale della scocca	Clamshell Alluminio	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Display	Alluminio	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Connessione di rete mobile *	×
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	×	Collegamento ethernet LAN	1
Tipologia HD	WUXGA	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Tipo di pannello	IPS	Bluetooth	√
Retroilluminazione a LED	√	Versione Bluetooth	5.2
Rapporto d'aspetto nativo Schermo antiriflesso	16:10	WWAN	Non installato
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Connettività	
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1	•
Gamma di colori	45%	(3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Processore		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Versione HDMI	2.1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Modello del processore *	i7-13700H	Intel® Thunderbolt 4	✓
Numero di core del processore	14	Jack combinato per	√
Numero di threads del processore	20	microfono/auricolare	•
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Core delle prestazioni	6	Alimentazione USB	✓
		USB Sleep-and-Charge	✓

Processore		Connettività	
Cores efficienti	8	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	Prestazione	
Frequenza del Processore Turbo	3.7 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Massima Efficient-core	-, -	Tastiera	
Cache processore Tipo di cache del processore Potenza di base del processore Massima potenza turbo	24 MB Cache intelligente 45 W 115 W	Dispositivo di puntatura Linguaggio tastiera Tastiera numerica * tastiera retroilluminata	Touchpad Italiano X
Memoria		Resistente all'acqua	✓
RAM installata * Tipo di RAM	16 GB DDR5-SDRAM	Software	
Velocità memoria Fattore di forma memoria Struttura memoria Slot memoria RAM massima supportata *	5200 MHz SO-DIMM 1 x 16 GB 2x SO-DIMM 64 GB	Architettura sistema operativo Lingua del sistema operativo Software di prova Sistema operativo incluso * Software forniti	64-bit Inglese, ITA Office Windows 11 Pro Office Trial
Canali di memoria	Dual-channel	Batteria	
Archiviazione Capacità totale di archiviazione * Supporto di memoria * Capacità SSD totale	512 GB SSD 512 GB	Tecnologia batteria Capacità della batteria * Durata batteria Riproduzione video continua	Polimeri di litio (LiPo) 60 Wh 11,4 h 16,53 h
Numero di SSD installati	1	Ricarica rapida	1
Capacità SSD	512 GB	Gestione energetica	
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	PCI Express 4.0 ✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	100 W
Dimensione SSD Tipo drive ottico *	M.2	Adattatore di frequenza AC Adattatore di voltaggio input AC	50 - 60 Hz 100 - 240 V
Lettore di schede integrato	√	Sicurezza	
Tipi schede di memoria	SD	Blocco cavo	1
Grafica		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Lettore di impronte digitali Windows Hello	√
Scheda grafica integrata * Produttore di GPU integrato	✓ Intel	Modulo della piattaforma fidata	
Adattatore di scheda grafica		(TPM)	✓
separato * Famiglia dell'adattatore della	X	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Protezione della password	PIOC Assess Companies as
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Protezione password	BIOS, Acceso, Supervisore
Audio		Condizioni ambientali	
Chip audio	Realtek ALC3287	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Sistema audio Numero di altoparlanti incorporati	Audio Dolby 2	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Potenza altoparlante	2 W	Range di umidità di funzionamento Umidità	8 - 95%
Microfono incorporato	✓	Altitudine massima di invio	5 - 95% 3048 m
Numero dei microfoni	2	Certificati di sicurezza	
Macchina fotografica		Certificati di conformità	RoHS
Fotocamera frontale Risoluzione fotocamera frontale Tipo HD della fotocamera anteriore Videocamera a infrarossi (IR)	√ 1920 x 1080 Pixel Full HD √	Certificazione	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H
		Sostenibilità	
	✓		
	V	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
	V	Certificati di sostenibilità Dimensioni e peso	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO
	•	Dimensioni e peso Larghezza	313,5 mm
	•	Dimensioni e peso	





197532035669

0197532035669

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.