



Lenovo ThinkBook 14 G6 IRL Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkBook

Codice prodotto: 21KG00XUIX

Nome del prodotto :
ThinkBook 14 G6 IRL



Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB, 1x 16GB SO-DIMM DDR5-5200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, Intel UHD Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 14 G6 IRL Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano 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 *	Computer portatile	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Colore del prodotto *	Grigio	Collegamento in rete	
Fattore di forma *	Clamshell	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Materiale della scocca	Alluminio	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Display		Connessione di rete mobile *	✗
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Collegamento ethernet LAN	✓
Touch screen *	✗	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Tipologia HD	WUXGA	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	IPS	Versione Bluetooth	5.2
Retroilluminazione a LED	✓	WWAN	Non installato
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Connettività	
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Luminosità schermo	300 cd/m²	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Gamma di colori	45%	Quantità porte HDMI *	1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Versione HDMI	2.1
Rapporto di contrasto	1000:1	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Processore		Intel® Thunderbolt 4	✓
Produttore processore *	Intel	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	USB Sleep-and-Charge	✓
Modello del processore *	i5-13420H	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Numero di core del processore	8		
Numero di threads del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz		

Processore		Prestazione	
Core delle prestazioni	4	Chipset scheda madre	Intel SoC
Cores efficienti	4	Tastiera	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz	Tastiera numerica *	✗
Cache processore	12 MB	tastiera retroilluminata	✗
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Resistente all'acqua	✓
Potenza di base del processore	45 W	Linguaggio tastiera	Italiano
Massima potenza turbo	95 W	Software	
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Architettura sistema operativo	64-bit
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Memoria		Software di prova	Office
RAM installata *	16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Software forniti	Office Trial
Velocità memoria	5200 MHz	Batteria	
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Struttura memoria	1 x 16 GB	Capacità della batteria *	60 Wh
Slot memoria	2x SO-DIMM	Durata batteria	12,1 h
RAM massima supportata *	64 GB	Riproduzione video continua	16,53 h
Canali di memoria	Dual-channel	Ricarica rapida	✓
Archiviazione		Gestione energetica	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Numero di SSD installati	1	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Capacità SSD	512 GB	Alimentazione USB	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Sicurezza	
NVMe	✓	Blocco cavo	✓
Dimensione SSD	M.2	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo drive ottico *	✗	Lettore di impronte digitali	✓
Lettore di schede integrato	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipi schede di memoria	SD	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Grafica		Protezione della password	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Protezione password	BIOS, Accesso, Supervisore
Scheda grafica integrata *	✓	Condizioni ambientali	
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Umidità	5 - 95%
Audio		Altitudine massima di invio	3048 m
Chip audio	Realtek ALC3287	Certificati di sicurezza	
Sistema audio	Audio Dolby	Certificati di conformità	RoHS
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificazione	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H
Potenza altoparlante	2 W	Sostenibilità	
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
Numero dei microfoni	2	Dimensioni e peso	
Macchina fotografica		Larghezza	313,5 mm
Fotocamera frontale	✓	Profondità	224 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Altezza	16,9 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Peso *	1,38 kg

Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC *





0198156483492



198156483492

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.