

Lenovo

Lenovo ThinkBook 16 Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkBook

Codice prodotto: 21KH00QYIX

Nome del prodotto : 16



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, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, Intel UHD Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 16 Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio:



Nuovi livelli di collaborazione

- Notebook professionale da 40,64 cm (16"), dotato di certificazione Intel® Evo™ con piattaforma fino a vPro® Essentials (modelli selezionati)
- Velocità di risposta al top con batteria che dura tutto il giorno
- Accesso completamente automatizzato con webcam a infrarossi e Windows Hello
- Affidabilità elevata grazie ai controlli e ai test di resistenza in conformità alle 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	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Fotocamera per vita privata	✓
Colore del prodotto *	Grigio	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento in rete	
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Display		Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Connessione di rete mobile *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	✗	Collegamento ethernet LAN	✓
Tipologia HD	WUXGA	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Tipo di pannello	IPS	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.2
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	WWAN	Non installato
Schermo antiriflesso	✓	Connettività	
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Gamma di colori	45%	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Quantità porte HDMI *	1
Rapporto di contrasto	800:1	Versione HDMI	2.1
Processore		Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Produttore processore *	Intel	Intel® Thunderbolt 4	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Modello del processore *	i5-13420H	Alimentazione USB	✓
Numero di core del processore	8	USB Sleep-and-Charge	✓
Numero di threads del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz		

Processore		Connettività	
Core delle prestazioni	4	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Cores efficienti	4	Prestazione	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz	Tastiera	
Cache processore	12 MB	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Linguaggio tastiera	Italiano
TDP-down configurabile	12 W	Tastiera numerica *	✓
Potenza di base del processore	45 W	tastiera retroilluminata	✗
Massima potenza turbo	95 W	Resistente all'acqua	✓
Memoria		Software	
RAM installata *	16 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Velocità memoria	5200 MHz	Software di prova	Office
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Struttura memoria	1 x 16 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Slot memoria	2x SO-DIMM	CPU configuration (max)	1
RAM massima supportata *	64 GB	Batteria	
Canali di memoria	Dual-channel	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Archiviazione		Capacità della batteria *	71 Wh
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Durata batteria	13,48 h
Supporto di memoria *	SSD	Riproduzione video continua	17,72 h
Capacità SSD totale	512 GB	Gestione energetica	
Numero di SSD installati	1	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità SSD	512 GB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
NVMe	✓	Sicurezza	
Dimensione SSD	M.2	Blocco cavo	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Lettore di schede integrato	✓	Lettore di impronte digitali	✓
Tipi schede di memoria	SD	Windows Hello	✓
Grafica		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione della password	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Condizioni ambientali	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Chip audio	Realtek ALC3287	Umidità	5 - 95%
Sistema audio	Audio Dolby	Altitudine massima di invio	3048 m
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificati di sicurezza	
Potenza altoparlante	2 W	Certificazione	FSC certified package ENERGY STAR® 8.0 EPEAT™ Gold Registered ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 RoHS compliant TÜV Rheinland® Low Blue Light MIL-STD-810H
Microfono incorporato	✓		
Numero dei microfoni	2	Dimensioni e peso	
Macchina fotografica		Larghezza	356 mm
Fotocamera frontale	✓	Profondità	253,5 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Altezza	17,5 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Peso *	1,7 kg

Contenuto dell'imballo

Borsa inclusa





0198154181314



198154181314

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.