

Lenovo

Lenovo ThinkBook 14 G4 ABA Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD AMD Ryzen™ 5 5625U 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkBook

Codice prodotto: 21DK0047IX



Nome del prodotto : 14 G4
ABA

- AMD Ryzen 5 5625U (6C/12T, 2.3/4.3GHz, 3MB L2/16MB L3)
- 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- AMD Radeon Graphics
- Windows 11 Pro 64

AMD Ryzen 5 5625U (6C/12T, 2.3/4.3GHz, 3MB L2/16MB L3), 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" FHD (1920x1080) IPS 300nits Anti-glare 45% NTSC, AMD Radeon Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro 64

Lenovo ThinkBook 14 G4 ABA Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD AMD Ryzen™ 5 5625U 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio:



Un PC per gli utenti più esigenti

- Notebook professionale potente, sicuro e portatile da 35,56 cm (14")
- Processori per dispositivi mobili AMD Ryzen™ serie 5000 con scheda grafica Radeon™
- Connettività fino a Wi-Fi 6E
- Design elegante, sottile e leggero con coperchio superiore in due tonalità
- Funzioni smart e opzioni eccezionali per lo schermo



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Mineral 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 schermo *	35,6 cm (14")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento ethernet LAN	✓
Touch screen *	✗	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Tipologia HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	IPS	Versione Bluetooth	5.1
Retroilluminazione a LED	✓	Connettività	
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	2
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	AMD	Versione HDMI	2.1
Generazione del processore	AMD Ryzen 5 5th Gen	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Modello del processore *	5625U	USB di Tipo C	✓
Frequenza del processore *	2,3 GHz	Alimentazione USB	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,3 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Numero di core del processore	6	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Chipset scheda madre	AMD SoC	Tastiera	
Memoria		Dispositivo di puntatura	Touchpad
RAM installata *	16 GB	Linguaggio tastiera	Italiano
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM		

Memoria		Tastiera	
Velocità memoria	3200 MHz	Tastiera numerica *	✗
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	tastiera retroilluminata	✓
Struttura memoria	1 x 8 GB	Resistente all'acqua	✓
Slot memoria	1x SO-DIMM	Software	
RAM massima supportata *	40 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Archiviazione		Software di prova	Office
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Supporto di memoria *	SSD	Batteria	
Capacità SSD totale	512 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Numero di SSD installati	1	Capacità della batteria *	45 Wh
Capacità SSD	512 GB	Gestione energetica	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Dimensione SSD	M.2	Sicurezza	
Tipo drive ottico *	✗	Blocco cavo	✓
Letto di schede integrato	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC, MMC	Letto di impronte digitali	✓
Grafica		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Protezione della password	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione password	HDD, Acceso, Supervisore
Produttore di GPU integrato	AMD	Condizioni ambientali	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 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	Certificati di sicurezza	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificazione	EPEAT™ Gold ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 6 TCO RoHS MIL-STD-810H TÜV
Potenza altoparlante	2 W	Sostenibilità	
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, RoHS
Numero dei microfoni	2	Dimensioni e peso	
Macchina fotografica		Larghezza	323 mm
Fotocamera frontale	✓	Profondità	218 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Altezza	17,9 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Peso *	1,4 kg



0196800019479



196800019479

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.