

Lenovo ThinkBook 16p G6 ADR AMD Ryzen™ 9 8940HX Computer portatile 40,6 cm (16") WQXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5060 Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Italiano Grigio



Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkBook

Codice prodotto: 21U0000YIX

Nome del prodotto :
ThinkBook 16p G6 ADR

- Windows 11 Pro
- AMD Ryzen 9 8940HX (64MB Cache, 2.4GHz)
- 40.6 cm (16") WQXGA 2560 x 1600 IPS, NVIDIA GeForce RTX 5060 (8GB GDDR7)
- 32GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (2 x 16) & 1000GB SSD

AMD Ryzen 9 8940HX (64MB Cache, 2.4GHz), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 40.6 cm (16") WQXGA 2560 x 1600 IPS, AMD Radeon 610M, NVIDIA GeForce RTX 5060 (8GB GDDR7), WLAN, Webcam, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 16p G6 ADR. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: AMD Ryzen™ 9, Modello del processore: 8940HX, Frequenza del processore: 2,4 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WQXGA, Risoluzione del display: 2560 x 1600 Pixel. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: AMD Radeon 610M. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Grigio



Design

Nome del colore	Luna grey
Tipo di prodotto *	Computer portatile
Colore del prodotto *	Grigio
Fattore di forma *	Clamshell
Materiale della scocca	Alluminio

Macchina fotografica

Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy

Display

Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel
Touch screen *	✗
Tipologia HD	WQXGA
Tipo di pannello	IPS
Retroilluminazione a LED	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Schermo antiriflesso	✓
Luminosità schermo	500 cd/m²
RGB spazio colore	DCI-P3
Gamma di colori	100%
Tempo massimo di refresh	240 Hz
Rapporto di contrasto	1200:1
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400

Collegamento in rete

Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di antenna	2x2
Collegamento ethernet LAN	✗
Bluetooth	✓
Versione Bluetooth	5.4
WWAN	Non installato

Processore

Produttore processore *	AMD
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 9
Generazione del processore	AMD Ryzen 8000 Series
Modello del processore *	8940HX

Connettività

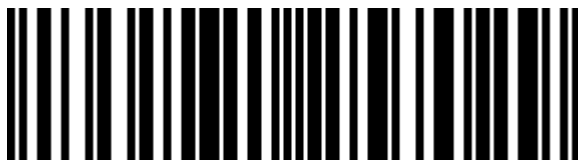
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	2
Quantità porte HDMI *	1
Versione HDMI	2.1
Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
USB Sleep-and-Charge	✓
Porte USB Sleep-and-Charge	1

Processore		Prestazione	
Numero di core del processore	16	Chipset scheda madre	AMD SoC
Numero di threads del processore	32		
Frequenza del processore turbo massima	5,3 GHz	Tastiera	
Frequenza del processore *	2,4 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Cache processore	64 MB	Tastiera numerica *	✓
Tipo di cache del processore	L3	tastiera retroilluminata	✓
		Resistente all'acqua	✓
		Linguaggio tastiera	Italiano
		Tasto copilota	✓
Memoria		Software	
RAM installata *	32 GB	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Velocità memoria	5200 MHz	Software forniti	Office Trial + Lenovo AI Now
Fattore di forma memoria	SO-DIMM		
Struttura memoria	2 x 16 GB	Batteria	
Slot memoria	2x SO-DIMM	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
RAM massima supportata *	64 GB	Capacità della batteria *	85 Wh
Canali di memoria	Dual-channel	Durata batteria	4,11 h
		Ricarica rapida	✓
		Tempo di ricarica rapida (50%)	30 min
Archiviazione		Gestione energetica	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	300 W
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Numero di SSD installati	1	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Capacità SSD	1 TB	Alimentazione USB	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0		
NVMe	✓		
Dimensione SSD	M.2		
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)		
Tipo drive ottico *	✗		
Lettore di schede integrato	✓		
Tipi schede di memoria	SD		
Grafica		Sicurezza	
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Blocco cavo	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 5060	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Lettore di impronte digitali	✗
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR7	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Produttore di GPU integrato	AMD	Protezione della password	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Protezione password	BIOS, Acceso, Supervisore
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon		
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 610M	Condizioni ambientali	
NVIDIA G-SYNC	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Audio		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Chip audio	Realtek ALC3287	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Numero di altoparlanti incorporati	2	Umidità	5 - 95%
Potenza altoparlante	2 W	Altitudine massima di invio	3048 m
Microfono incorporato	✓		
Numero dei microfoni	2	Certificati di sicurezza	
		Certificati di conformità	RoHS
		Certificazione	ErP Lot 3 Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
Macchina fotografica		Sostenibilità	
Fotocamera frontale	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Dimensioni e peso		Dimensioni e peso	
		Larghezza	354,6 mm
		Profondità	256,2 mm
		Altezza	19,3 mm
		Peso *	2,15 kg

Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC *





199271257029

0199271257029

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.