

Lenovo

Lenovo ThinkBook 13s G4 ARB Computer portatile 33,8 cm (13.3") WUXGA AMD Ryzen™ 7 6800U 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkBook

Codice prodotto: 21AS0007IX

Nome del prodotto : 13s G4 ARB



AMD Ryzen 7 6800U (8C/16T, 2,7/4,7GHz, 4MB L2/16MB L3), 16GB LPDDR5-6400, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 13,3" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Anti-glare 100% sRGB Dolby Vision, AMD Radeon 680M Graphics, Wi-Fi 6E 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 13s G4 ARB Computer portatile 33,8 cm (13.3") WUXGA AMD Ryzen™ 7 6800U 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio:



Straordinarie prestazioni da remoto

- Leggero notebook per PMI da 33,78 cm (13,3") con esclusivo design in alluminio
- Dotato di processori per dispositivi mobili AMD Ryzen™ serie 6000
- Lunga durata della batteria e tecnologia RapidCharge
- Enorme capacità di storage e memoria reattiva con unità SSD PCIe M.2 e opzioni a due canali LPDDR5
- Pulsante di accensione rapido e sicuro attivato tramite il lettore di impronte digitali touch
- Tecnologia basata su intelligenza artificiale per riunioni smart, utile per prendere appunti, eseguire traduzioni e altro



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 6E (802.11ax)
Materiale della scocca	Alluminio		802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Display		Standard Wi-Fi	
Dimensioni schermo *	33,8 cm (13.3")	Connessione di rete mobile *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	✗	Collegamento ethernet LAN	✗
Tipologia HD	WUXGA	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	IPS	Versione Bluetooth	5.1
Retroilluminazione a LED	✓	Connettività	
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Quantità porte USB4 Gen 3x2	1
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	AMD	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Generazione del processore	AMD Ryzen 7 6th Gen	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 7	Alimentazione USB	✓
Modello del processore *	6800U	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza del processore *	2,7 GHz	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Tastiera	
Numero di core del processore	8	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Chipset scheda madre	AMD SoC	Linguaggio tastiera	Italiano
Memoria			
RAM installata *	16 GB		
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM		

Memoria		Tastiera	
Velocità memoria	6400 MHz	Tastiera numerica *	✗
Fattore di forma memoria	On-board	tastiera retroilluminata	✓
RAM massima supportata *	16 GB	Resistente all'acqua	✓
Archiviazione		Software	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Supporto di memoria *	SSD	Software di prova	Office
Capacità SSD totale	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Numero di SSD installati	1	Batteria	
Capacità SSD	512 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Capacità della batteria *	56 Wh
Dimensione SSD	M.2	Ricarica rapida	✓
Tipo drive ottico *	✗	Gestione energetica	
Letto di schede integrato	✗	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Grafica		Sicurezza	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Blocco cavo	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Produttore di GPU integrato	AMD	Letto di impronte digitali	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 680M	Protezione della password	✓
Audio		Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Chip audio	Realtek ALC3287	Condizioni ambientali	
Sistema audio	Audio Dolby	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Numero di altoparlanti incorporati	2	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Potenza altoparlante	2 W	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Microfono incorporato	✓	Umidità	5 - 95%
Numero dei microfoni	2	Certificati di sicurezza	
Macchina fotografica		Certificazione	EPEAT Silver ENERGY STAR 8.0 ErP Lot 3 TCO Certified RoHS compliant
Fotocamera frontale	✓	Sostenibilità	
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, ErP, RoHS, TCO
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Dimensioni e peso	
		Larghezza	297 mm
		Profondità	211 mm
		Altezza	14,9 mm
		Peso *	1,23 kg



0196801270558



196801270558

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.