

Lenovo

Lenovo ThinkBook 14 AMD Ryzen™ 5 7430U Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
ThinkBook

Codice prodotto: 21KJ008MIX

Nome del prodotto : 14



AMD Ryzen 5 7430U (6C/12T, 2.3/4.3GHz, 3MB L2/16MB L3), 1x 16GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, AMD Radeon Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 14 AMD Ryzen™ 5 7430U Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio:



Un lampo di energia nelle attività quotidiana

- Potente dispositivo professionale da 35,56 cm (14") con processori AMD Ryzen™ serie 7000 per dispositivi mobili
- Velocità di risposta al top con opzioni di storage a doppia unità SSD e memoria a capacità elevata
- 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
- Più opzioni di connettività con la più recente tecnologia Wi-Fi e le numerose porte
- Tastiera ergonomica completamente riprogettata e schermi grandi opzionali



| 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 | 5.3 |
| 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/m ² | Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C | 2 |
| 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 | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Processore | | Modalità alternativa DisplayPort | ✓ |
| Produttore processore * | AMD | USB di Tipo C | ✓ |
| Famiglia processore * | AMD Ryzen™ 5 | Alimentazione USB | ✓ |
| Modello del processore * | 7430U | USB Sleep-and-Charge | ✓ |
| Numero di core del processore | 6 | Porte USB Sleep-and-Charge | 1 |
| Numero di threads del processore | 12 | Prestazione | |
| Frequenza del processore turbo massima | 4,3 GHz | Chipset scheda madre | AMD SoC |
| Frequenza del processore * | 2,3 GHz | | |

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------------|
| Processore | | Tastiera | |
| Cache processore | 16 MB | Dispositivo di puntatura | Touchpad |
| Tipo di cache del processore | L3 | Linguaggio tastiera | Italiano |
| Potenza di base del processore | 15 W | Tastiera numerica * | ✗ |
| Memoria | | tastiera retroilluminata | ✓ |
| RAM installata * | 16 GB | Software | |
| Tipo di RAM | DDR4-SDRAM | Architettura sistema operativo | 64-bit |
| Velocità memoria | 3200 MHz | Lingua del sistema operativo | Inglese, ITA |
| Fattore di forma memoria | SO-DIMM | Software di prova | Office |
| Struttura memoria | 1 x 16 GB | Sistema operativo incluso * | Windows 11 Pro |
| Slot memoria | 2x SO-DIMM | Batteria | |
| RAM massima supportata * | 64 GB | Tecnologia batteria | Polimeri di litio (LiPo) |
| Canali di memoria | Dual-channel | Capacità della batteria * | 45 Wh |
| Archiviazione | | Durata batteria | 10,82 h |
| Capacità totale di archiviazione * | 512 GB | Riproduzione video continua | 14,23 h |
| Supporto di memoria * | SSD | Ricarica rapida | ✓ |
| 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 | AMD | Protezione password | HDD, Accesso |
| Adattatore di scheda grafica separato * | ✗ | Condizioni ambientali | |
| Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata | AMD Radeon Graphics | 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 | Altitudine massima di invio | 3048 m |
| Numero di altoparlanti incorporati | 2 | Certificati di sicurezza | |
| Potenza altoparlante | 2 W | Certificati di conformità | RoHS |
| Microfono incorporato | ✓ | Sostenibilità | |
| Numero dei microfoni | 2 | Conformità alla sostenibilità | ✓ |
| Macchina fotografica | | Certificati di sostenibilità | ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold |
| Fotocamera frontale | ✓ | Dimensioni e peso | |
| Risoluzione fotocamera frontale | 1920 x 1080 Pixel | Larghezza | 313,5 mm |
| Tipo HD della fotocamera anteriore | Full HD | Profondità | 224 mm |
| Videocamera a infrarossi (IR) | ✓ | Altezza | 16,9 mm |
| | | Peso * | 1,38 kg |



0198153788309



198153788309

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.