

Lenovo

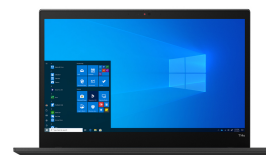
Lenovo ThinkPad T14s Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkPad

Codice prodotto: 20WM01PFIK

Nome del prodotto : T14s



Intel Core i7-1165G7 (4C/8T, 2.8/4.7GHz, 12MB), 16GB LPDDR4x-4266, 512GB SSD M.2 2280 PCIe x4 NVMe Opal2, 14" FHD (1920x1080) Low Power IPS 400nits Anti-glare, Intel Iris Xe Graphics, Intel AX201 11ax 2x2 + BT5.2, IR & 720p with Privacy Shutter, Windows 11 DG Windows 10 Pro 64

Lenovo ThinkPad T14s Intel® Core™ i7 i7-1165G7 Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD 16 GB LPDDR4x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Nero:

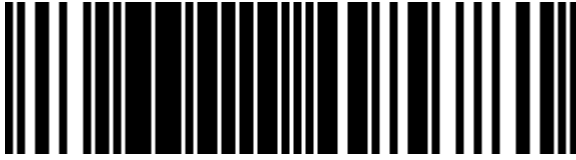
Notebook professionale all'avanguardia

Con portabilità leggera e solide prestazioni, ThinkPad T14s di seconda generazione definisce nuovi standard avanzati per i PC professionali. Questo dispositivo da 35,6 cm (14") vanta una durata della batteria leggendaria, caratteristiche per il risparmio di tempo come il lettore di impronte digitali integrato con il pulsante di accensione e sicurezza biometrica basata su intelligenza artificiale. Inoltre, la certificazione Intel® Evo™ vPro® assicura un dispositivo ad altissima velocità di risposta, pronto ogni volta che ti serve.



| Design | | Collegamento in rete | |
|--|---|---|-------------------|
| Nome del colore | Villi black | Produttore del controller WLAN | Intel |
| Tipo di prodotto * | Computer portatile | Bluetooth | ✓ |
| Colore del prodotto * | Nero | Versione Bluetooth | 5.2 |
| Fattore di forma * | Clamshell | Near Field Communication (NFC) | ✗ |
| Posizionamento di mercato | Business | Connettività | |
| Display | | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2 |
| Dimensioni schermo * | 35,6 cm (14") | Quantità porte HDMI * | 1 |
| Risoluzione del display * | 1920 x 1080 Pixel | Versione HDMI | 2.0 |
| Touch screen * | ✗ | Quantità di porte Thunderbolt 4 | 2 |
| Tipologia HD | Full HD | Intel® Thunderbolt 4 | ✓ |
| Tipo di pannello | IPS | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Retroilluminazione a LED | ✓ | Connettore docking | ✓ |
| Rapporto d'aspetto nativo | 16:9 | Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C | ✓ |
| Schermo antiriflesso | ✓ | Alimentazione USB | ✓ |
| Luminosità schermo | 400 cd/m ² | USB Sleep-and-Charge | ✓ |
| RGB spazio colore | NTSC | Porte USB Sleep-and-Charge | 1 |
| Gamma di colori | 72% | Prestazione | |
| Rapporto di contrasto | 800:1 | Chipset scheda madre | Intel SoC |
| Processore | | Tastiera | |
| Produttore processore * | Intel | Dispositivo di puntatura | ThinkPad UltraNav |
| Famiglia processore * | Intel® Core™ i7 | Linguaggio tastiera | Italiano |
| Generazione del processore | Intel® Core™ i7 di undicesima generazione | Tastiera numerica * | ✗ |
| Modello del processore * | i7-1165G7 | tastiera retroilluminata | ✓ |
| Numero di core del processore | 4 | Resistente all'acqua | ✓ |
| Frequenza del processore turbo massima | 4,7 GHz | | |
| Cache processore | 12 MB | | |
| Frequenza TDP-up configurabile | 2,8 GHz | | |

| | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|
| Processore | | Software | |
| TDP-up configurabile | 28 W | Architettura sistema operativo | 64-bit |
| TDP-down configurabile | 12 W | Lingua del sistema operativo | Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA |
| Frequenza di TDP-down configurabile | 1,2 GHz | Sistema operativo di ripristino | Windows 10 Pro |
| Memoria | | Sistema operativo incluso * | Windows 11 |
| RAM installata * | 16 GB | Caratteristiche speciali del processore | |
| Tipo di RAM | LPDDR4x-SDRAM | Tecnologia Intel® Trusted Execution | ✗ |
| Velocità memoria | 4266 MHz | Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT) | ✓ |
| Fattore di forma memoria | On-board | Intel® Stable Image Platform Program (SIPP) | ✗ |
| RAM massima supportata * | 16 GB | Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX) | ✗ |
| Archiviazione | | Idle States | ✓ |
| Capacità totale di archiviazione * | 512 GB | CPU configuration (max) | 1 |
| Supporto di memoria * | SSD | Opzioni incorporate disponibili | ✗ |
| Capacità SSD totale | 512 GB | Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d) | ✓ |
| Numero di SSD installati | 1 | Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x) | ✓ |
| Capacità SSD | 512 GB | Batteria | |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD) | NVMe, PCI Express | Tecnologia batteria | Polimeri di litio (LiPo) |
| NVMe | ✓ | Capacità della batteria * | 57 Wh |
| Dimensione SSD | M.2 | Durata batteria | 14,5 h |
| Tipo drive ottico * | ✗ | Ricarica rapida | ✓ |
| Lettore di schede integrato | ✗ | Gestione energetica | |
| Grafica | | Adattatore dissipazione di potenza AC | 65 W |
| Scheda grafica dedicata * | Non disponibile | Sicurezza | |
| Scheda grafica integrata * | ✓ | Blocco cavo | ✓ |
| Produttore di GPU integrato | Intel | Tipologia slot blocco cavo | Kensington |
| Adattatore di scheda grafica separato * | ✗ | Lettore di impronte digitali | ✓ |
| Modello scheda grafica integrata * | Intel Iris Xe Graphics | Lettore di schede intelligente | ✓ |
| Audio | | Modulo della piattaforma fidata (TPM) | ✓ |
| Chip audio | Realtek ALC3287 | versione Trusted Platform Module (TPM) | 2.0 |
| Sistema audio | Audio Dolby | Protezione della password | ✓ |
| Numero di altoparlanti incorporati | 2 | Protezione password | Accesso, SSD, Supervisore |
| Potenza altoparlante | 2 W | Condizioni ambientali | |
| Microfono incorporato | ✓ | Intervallo temperatura di funzionamento | 5 - 35 °C |
| Macchina fotografica | | Intervallo di temperatura | 5 - 43 °C |
| Fotocamera frontale | ✓ | Range di umidità di funzionamento | 8 - 95% |
| Risoluzione fotocamera frontale | 1280 x 720 Pixel | Umidità | 5 - 95% |
| Tipo HD della fotocamera anteriore | HD | Sostenibilità | |
| Videocamera a infrarossi (IR) | ✓ | Certificati di sostenibilità | ENERGY STAR, EPEAT Gold, RoHS, TCO |
| Fotocamera per vita privata | ✓ | Dimensioni e peso | |
| Tipo di privacy | Otturatore di protezione privacy | Larghezza | 327,5 mm |
| Collegamento in rete | | Profondità | 224 mm |
| Wi-Fi standard * | Wi-Fi 6 (802.11ax) | Altezza | 16,1 mm |
| Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax) | Peso * | 1,28 kg |
| Connessione di rete mobile * | ✗ | | |
| Tipo di antenna | 2x2 | | |
| Modello di dispositivo di controllo WLAN | Intel Wi-Fi 6 AX201 | | |



0196378495781



196378495781

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.