

Lenovo

Lenovo ThinkPad T15p Intel® Core™ i7 i7-12700H Computer portatile 39,6 cm (15.6") 4K Ultra HD 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero



Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: ThinkPad

Codice prodotto: 21DA001PIX

Nome del prodotto : T15p

Intel Core i7-12700H, 14C (6P + 8E)/20T, P-core 2.3/4.7GHz, E-core 1.7/3.5GHz, 24MB, 1x 32GB SO-DIMM DDR5-4800 Non-ECC, 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 15.6" UHD (3840x2160) IPS 600nits Anti-glare 100% Adobe RGB DisplayHDR 400 Dolby Vision, NVIDIA GeForce RTX 3050 4GB, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.1, HD 720p + IR with Privacy Shutter, Windows 11 Pro



Lenovo ThinkPad T15p Intel® Core™ i7 i7-12700H Computer portatile 39,6 cm (15.6") 4K Ultra HD 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero:

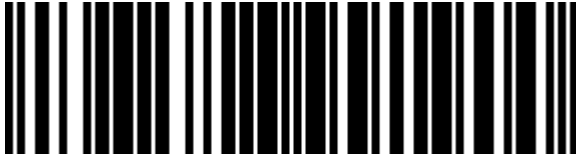


La potenza di cui hai bisogno a un prezzo accessibile

- Workstation portatile entry-level con Intel® Core™
- Scheda grafica NVIDIA® GeForce RTX™ opzionale
- Straordinari schermi da 39,62 cm (15,6"), incluso uno schermo Ultra HD precalibrato
- Carichi di memoria, storage e porte, come Intel® Thunderbolt™ 4
- Sicurezza ThinkShield avanzata che include la crittografia dei dati
- Ecologico e conforme a più standard di certificazione ECO

Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Black	Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo di antenna	2x2
Colore del prodotto *	Nero	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Fattore di forma *	Clamshell	Produttore del controller WLAN	Intel
Display		Collegamento ethernet LAN	✓
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Velocità trasferimento Ethernet LAN	1000,100 Mbit/s
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Bluetooth	✓
Touch screen *	✗	Versione Bluetooth	5.1
Tipologia HD	4K Ultra HD	Near Field Communication (NFC)	✗
Tipo di pannello	IPS	WWAN	Aggiornabile
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 porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Luminosità schermo	600 cd/m ²	Quantità porte HDMI *	1
RGB spazio colore	Adobe RGB	Versione HDMI	2.1
Gamma di colori	100%	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Rapporto di contrasto	1400:1	Intel® Thunderbolt 4	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400, Dolby Vision	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Processore		Alimentazione USB	✓
Produttore processore *	Intel	USB Sleep-and-Charge	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 12a generazione	Prestazione	
Modello del processore *	i7-12700H	Chipset scheda madre	Intel SoC
Numero di core del processore	14	Tastiera	
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Dispositivo di puntatura	ThinkPad UltraNav
Core delle prestazioni	6	Linguaggio tastiera	Italiano
Cores efficienti	8	Tastiera numerica *	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,7 GHz	tastiera retroilluminata	✓

Processore		Tastiera	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,5 GHz	Resistente all'acqua	✓
Cache processore	24 MB	Software	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Architettura sistema operativo	64-bit
TDP-down configurabile	35 W	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Potenza di base del processore	45 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Massima potenza turbo	115 W	Caratteristiche speciali del processore	
Memoria		Intel® Flex Memory Access	✓
RAM installata *	32 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocità memoria	4800 MHz	Execute Disable Bit	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	CPU configuration (max)	1
Struttura memoria	1 x 32 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Slot memoria	2x SO-DIMM	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Canali di memoria	Dual-channel	Batteria	
Archiviazione		Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Capacità della batteria *	68 Wh
Supporto di memoria *	SSD	Ricarica rapida	✓
Capacità SSD totale	1 TB	Gestione energetica	
Numero di SSD installati	1	Adattatore dissipazione di potenza AC	135 W
Capacità SSD	1 TB	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
Letto di schede integrato	✓	Letto di impronte digitali	✓
Tipi schede di memoria	SD	Letto di schede intelligente	✓
Grafica		Windows Hello	✓
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 3050	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Protezione della password	✓
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Protezione password	Accesso, SSD, Supervisore
Scheda grafica integrata *	✓	Condizioni ambientali	
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Umidità	5 - 95%
Audio		Altitudine massima di invio	3048 m
Chip audio	Realtek ALC3287	Certificati di sicurezza	
Sistema audio	Dolby Audio Premium	Certificati di conformità	RoHS
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificazione	EPEAT™ Gold ENERGY STAR® 8.0 RoHS compliant MIL-STD-810H ISV
Potenza altoparlante	2 W	Sostenibilità	
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Numero dei microfoni	2	Dimensioni e peso	
Macchina fotografica		Larghezza	366,5 mm
Fotocamera frontale	✓	Profondità	250 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Altezza	22,7 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Peso *	2,23 kg
Videocamera a infrarossi (IR)	✓		
Fotocamera per vita privata	✓		
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy		
Collegamento in rete			
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)		



0197528991900



197528991900

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.