

Lenovo

Lenovo Yoga Slim 7 ProX 14" Intel i5 16GB 512GB

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: Yoga

Codice prodotto: 82TK0072IX

Nome del prodotto : Yoga
Slim 7 ProX 14" Intel i5 16GB
512GB

Intel Core i5-12500H, 12C (4P + 8E)/16T, P-core 2.5/4.5GHz, E-core 1.8/3.3GHz, 18MB, 16GB
LPDDR5-5200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, 14.5" 3K (3072x1920) IPS 400nits 100% sRGB
120Hz Eyesafe Dolby Vision, Intel Iris Xe Graphics, Wi-Fi 6E 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p + IR with E-
shutter, ToF Sensor, Windows 11 Home

Lenovo Yoga Slim 7 ProX 14" Intel i5 16GB 512GB:

Massima potenza per la creatività, ovunque.

- Basato sulla piattaforma fino a Intel® Evo™, con processori Intel® Core™ i7 di dodicesima generazione
- NVIDIA® Studio per una creatività avanzata
- Splendido schermo 3K PureSight, con hardware calibrato per colori realistici
- Ottimizzazione con Lenovo X Power per prestazioni di sistema migliorate
- Caratteristiche smart sicure di Lenovo AI Engine+, tra cui accesso completamente automatizzato e protezione da ransomware
- Elevate prestazioni e autentica portabilità

**Affidabilità
Garantita**

In caso di guasto, Lenovo
ripara il prodotto e ti rimborsa
il prezzo di acquisto.



intel



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Dark Teal	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Fotocamera per vita privata	✓
Colore del prodotto *	Colore foglia di tè	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento in rete	
Materiale della scocca	Alluminio	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Display		Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Dimensioni schermo *	36,8 cm (14.5")	Connessione di rete mobile *	✗
Risoluzione del display *	3072 x 1920 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	✗	Collegamento ethernet LAN	✗
Tipologia HD	3K	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	IPS	Versione Bluetooth	5.1
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 *	1
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Quantità porte HDMI *	1
RGB spazio colore	sRGB	Versione HDMI	2.0
Gamma di colori	100%	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Rapporto di contrasto	1500:1	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Processore		USB di Tipo C	✓
Produttore processore *	Intel	Alimentazione USB	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	USB Sleep-and-Charge	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Modello del processore *	i5-12500H		

Processore		Tastiera	
Frequenza del processore turbo massima	4,5 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,5 GHz	Tastiera numerica *	✗
Numero di core del processore	12	tastiera retroilluminata	✓
Core delle prestazioni	4	Tastiera ad isola	✓
Cores efficienti	8	Software	
Cache processore	18 MB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Chipset scheda madre	Intel SoC	Software di prova	Office Trial
TDP-down configurabile	35 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Potenza di base del processore	45 W	Caratteristiche speciali del processore	
Massima potenza turbo	95 W	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✓
Memoria		Intel® Flex Memory Access	✓
RAM installata *	16 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocità memoria	6000 MHz	Execute Disable Bit	✓
Fattore di forma memoria	On-board	CPU configuration (max)	1
RAM massima supportata *	16 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Canali di memoria	Dual-channel	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Archiviazione		Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Batteria	
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità SSD totale	512 GB	Capacità della batteria *	70 Wh
Numero di SSD installati	1	Durata batteria	13,1 h
Capacità SSD	512 GB	Ricarica rapida	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Gestione energetica	
NVMe	✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	100 W
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Letture di schede integrato	✗	Sicurezza	
Grafica		Letture di impronte digitali	✗
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Windows Hello	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Protezione della password	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Protezione password	Acceso, Supervisore, HDD
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Condizioni ambientali	
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Supporto Open GL adattatore grafico	✓	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Chip audio	Realtek ALC3287	Umidità	5 - 95%
Sistema audio	Dolby Atmos	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altitudine massima di invio	3048 m
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon	Certificati di sicurezza	
Potenza altoparlante	2 W	Certificazione	Intel Evo Platform TÜV Rheinland Eyesafe Display TÜV Rheinland Low Blue Light
Microfono incorporato	✓	Sostenibilità	
Numero dei microfoni	2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, ErP, RoHS
Macchina fotografica			
Fotocamera frontale	✓		
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel		
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD		

Dimensioni e peso

Larghezza	328,2 mm
Profondità	221,4 mm
Altezza	15,9 mm
Peso *	1,45 kg



0196801155374



196801155374

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.