

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



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



intel



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Dark Teal	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Collegamento in rete	
Colore del prodotto *	Colore foglia di tè	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Fattore di forma *	Clamshell	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Materiale della scocca	Alluminio	Connessione di rete mobile *	✗
Display		Tipo di antenna	2x2
Dimensioni diagonale schermo *	36,8 cm (14.5")	Collegamento ethernet LAN	✗
Risoluzione del display *	3072 x 1920 Pixel	Bluetooth	✓
Touch screen *	✗	Versione Bluetooth	5.1
Tipologia HD	3K	WWAN	Non installato
Tipo di pannello	IPS	Connettività	
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità porte HDMI *	1
Schermo antiriflesso	✓	Versione HDMI	2.0
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
RGB spazio colore	sRGB	Intel® Thunderbolt 4	✓
Gamma di colori	100%	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Rapporto di contrasto	1500:1	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Alimentazione USB	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision	USB Sleep-and-Charge	✓
Processore		Porte USB Sleep-and-Charge	1
Produttore processore *	Intel	Prestazione	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Chipset scheda madre	Intel SoC
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione		
Modello del processore *	i5-12500H		
Numero di core del processore	12		

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

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.