

Lenovo Yoga Slim 7 14ILL10 Copilot+ PC Intel Core Ultra 5 226V
Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM
512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Home Italiano Grigio



Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: Yoga

Codice prodotto: 83JX009TIX

Nome del prodotto : Yoga
 Slim 7 14ILL10 Copilot+ PC

Intel Core Ultra 5 226V, 8C (4P + 4LPE)/8T, Max Turbo up to 4.5GHz, 8MB, 16GB LPDDR5x-8533, MoP Memory, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" WUXGA (1920x1200) OLED 600nits (peak) / 400nits (typical) Glossy 100% DCI-P3 60Hz Eyesafe Dolby Vision DisplayHDR True Black 500 X-Rite, Intel Arc Graphics 130V, Wi-Fi 7 802.11be 2x2 + BT5.4, 5.0MP + IR with E-shutter, Windows 11 Home

Lenovo Yoga Slim 7 14ILL10 Copilot+ PC Intel Core Ultra 5 226V Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Home Italiano Grigio:



Create Limitlessly

Con un'esperienza ultra-premium dall'acquisto all'assistenza, questo PC AI darà vita ai tuoi progetti creativi più ambiziosi.- Massima creatività alimentata da processori Intel® Core™ Ultra

- Ricco di funzionalità AI che migliorano la produttività e i flussi di lavoro
- Sottile e leggero con una durata della batteria incredibile

Alcune esperienze con PC Copilot+ richiedono aggiornamenti gratuiti che continueranno a essere disponibili fino all'inizio del 2025. I tempi variano a seconda del dispositivo e dell'area. Vedi aka.ms/copilotpluspc.

Design

Nome del colore	Luna Grey
Tipo di prodotto *	Computer portatile
Colore del prodotto *	Grigio
Fattore di forma *	Clamshell
Materiale della scocca	Alluminio

Display

Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel
Touch screen *	✗
Tipologia HD	WUXGA
Tipo di pannello	OLED
Retroilluminazione a LED	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Superficie display	Lucida
Luminosità schermo	600 cd/m ²
RGB spazio colore	DCI-P3
Gamma di colori	100%
Tempo massimo di refresh	60 Hz
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision

Processore

Produttore processore *	Intel
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 5
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)
Modello del processore *	226V
Numero di core del processore	8

Grafica

Adattatore di scheda grafica separato *	✗
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics
Modello scheda grafica integrata *	Intel Arc Graphics 130V

Audio

Numero di altoparlanti incorporati	4
Microfono incorporato	✓
Numero dei microfoni	4

Macchina fotografica

Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP
Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy

Collegamento in rete

Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di antenna	2x2
Collegamento ethernet LAN	✗

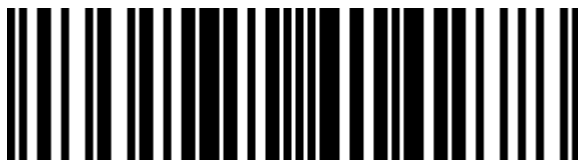
Bluetooth	✓
Versione Bluetooth	5.4

WWAN	Non installato
------	----------------

Connettività

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
---	---

Processore		Connettività	
Numero di threads del processore	8	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza del processore turbo massima	4,5 GHz	Versione HDMI	2.1
Core delle prestazioni	4	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Core a bassa efficienza energetica	4	Intel® Thunderbolt 4	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,5 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	3,5 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,1 GHz	Prestazione	
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	2100 MHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Cache processore	8 MB	Tastiera	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Potenza di base del processore	17 W	Tastiera numerica *	✗
Massima potenza turbo	37 W	tastiera retroilluminata	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Linguaggio tastiera	Italiano
Copilot+ PC	✓	Tasto copilota	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Software	
Supporto di Sparsity	✓	Architettura sistema operativo	64-bit
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	Lingua del sistema operativo	ITA, Inglese
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Microsoft Copilot	✓
Prestazioni totali del processore fino a	97 TOPs	Software di prova	Office
Prestazioni della NPU fino a	40 TOPs	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Prestazioni della GPU fino a	53 TOPs	Batteria	
Memoria		Tecnologia batteria	Ioni di Litio
RAM installata *	16 GB	Capacità della batteria *	70 Wh
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Gestione energetica	
Velocità memoria	8533 MHz	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Fattore di forma memoria	On-board	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
RAM massima supportata *	16 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Archiviazione		Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Alimentazione USB	✓
Supporto di memoria *	SSD	Sicurezza	
Capacità SSD totale	512 GB	Lettore di impronte digitali	✗
Numero di SSD installati	1	Windows Hello	✓
Capacità SSD	512 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
NVMe	✓	Condizioni ambientali	
Dimensione SSD	M.2	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Tipo drive ottico *	✗	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Lettore di schede integrato	✓	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Umidità	5 - 95%
Grafica		Certificati di sicurezza	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Certificazione	ENERGY STAR,EPEAT Gold,RoHS
Scheda grafica integrata *	✓	Dimensioni e peso	
Produttore di GPU integrato	Intel	Larghezza	312 mm
		Profondità	219,3 mm
		Altezza	13,9 mm
		Peso *	1,19 kg
Contenuto dell'imballo		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC *	✓



199272414278

0199272414278

Catalog Object Cloud



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.