

Lenovo

Lenovo Yoga Slim 7 Intel Core Ultra 7 155H Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: Yoga

Codice prodotto: 83CV004CIX

Nome del prodotto : Slim 7

- Intel Core Ultra 7 155H, 16C (6P + 8E + 2LPE)/22T, Max Turbo up to 4.8GHz, 24MB
- 14" WUXGA (1920x1200) OLED 400nits Glossy 100% DCI-P3 60Hz Eyesafe Dolby Vision DisplayHDR True Black 500
- 32GB LPDDR5x-7467
- 1TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel Arc Graphics
- Windows 11 Home

Intel Core Ultra 7 155H, 16C (6P + 8E + 2LPE)/22T, Max Turbo up to 4.8GHz, 24MB, 32GB LPDDR5x-7467, 1TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" WUXGA (1920x1200) OLED 400nits Glossy 100% DCI-P3 60Hz Eyesafe Dolby Vision DisplayHDR True Black 500, Intel Arc Graphics, Wi-Fi 6E 11ax 2x2 + BT5.3, FHD 1080p + IR with E-shutter, ToF Sensor, Windows 11 Home

Lenovo Yoga Slim 7 Intel Core Ultra 7 155H Computer portatile 35,6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Grigio:

Fai una scelta vincente

- Immagini straordinarie su uno schermo OLED WUXGA da 35,56 cm (14")
- Sorprendentemente sottile e incredibilmente resistente, ideale per la mobilità
- Aumenta la produttività con i processori Intel® Core™ Ultra
- Batteria a lunga durata per tutta la giornata
- Connessioni veloci con porte versatili



Design		Audio	
Nome del colore	Luna Grey	Potenza altoparlante	2 W
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Microfono incorporato	✓
Colore del prodotto *	Grigio	Numero dei microfoni	4
Fattore di forma *	Clamshell	Macchina fotografica	
Materiale della scocca	Alluminio	Fotocamera frontale	✓
Posizionamento di mercato	Performance	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Display		Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Fotocamera per vita privata	✓
Touch screen *	✗	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Tipologia HD	WUXGA	Collegamento in rete	
Tipo di pannello	OLED	Generazione di reti mobili	Non supportato
Retroilluminazione a LED	✓	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Superficie display	Lucida	Connessione di rete mobile *	✗
Schermo antiriflesso	✗	Tipo di antenna	2x2
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Collegamento ethernet LAN	✗
RGB spazio colore	DCI-P3	Bluetooth	✓
Gamma di colori	100%	Versione Bluetooth	5.3
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Bluetooth Low Energy (BLE)	✗
Rapporto di contrasto	100000:1	WWAN	Non installato
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Connettività	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	Intel	Versione HDMI	2.1
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 7	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 1)	Intel® Thunderbolt 4	✓

Processore		Connettività	
Modello del processore *	155H	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di core del processore	16	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Alimentazione USB	✓
Core delle prestazioni	6	USB Sleep-and-Charge	✓
Cores efficienti	8	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz	Prestazione	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,8 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,4 GHz	Tastiera	
Frequenza base core efficiente	0,9 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Cache processore	24 MB	Linguaggio tastiera	Italiano
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tastiera numerica *	✗
Potenza di base del processore	28 W	tastiera retroilluminata	✓
Massima potenza turbo	115 W	Software	
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Architettura sistema operativo	64-bit
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Lingua del sistema operativo	ITA
Frequenza massima NPU	1,4 GHz	Software di prova	Office
Supporto di Sparsity	✓	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	Caratteristiche speciali del processore	
Supporto dei tipi di dati AI sulla NPU	FP16, FP32, Int8	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Batteria	
Memoria		Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
RAM installata *	32 GB	Capacità della batteria *	65 Wh
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Durata batteria	10,3 h
Velocità memoria	7467 MHz	Riproduzione video continua	20,8 h
Fattore di forma memoria	On-board	Ricarica rapida	✓
RAM massima supportata *	32 GB	Gestione energetica	
Canali di memoria	Dual-channel	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Archiviazione		Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Supporto di memoria *	SSD	Sicurezza	
Capacità SSD totale	1 TB	Lettore di impronte digitali	✗
Numero di SSD installati	1	Windows Hello	✓
Capacità SSD	1 TB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
NVMe	✓	Protezione della password	✓
Dimensione SSD	M.2	Protezione password	HDD, Supervisore, Utente
Modulo Intel® Optane™ Memory installato	✗	Condizioni ambientali	
Tipo drive ottico *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Lettore di schede integrato	✗	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Grafica		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Umidità	5 - 95%
Scheda grafica integrata *	✓	Altitudine massima di invio	3048 m
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificati di sicurezza	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics	Registered MIL-STD-810H Eyesafe Certified 2.0 TÜV Rheinland®	
Modello scheda grafica integrata *	Intel Arc Graphics	Flicker Reduced TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)	
Audio		Sostenibilità	
Chip audio	Realtek ALC3306	Certificati di sostenibilità	ErP, RoHS
Sistema audio	Dolby Atmos	Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti incorporati	4	Larghezza	312 mm

Dimensioni e peso

Profondità	221 mm
Altezza	14,9 mm
Peso *	1,39 kg

Altre caratteristiche

Durata della garanzia	2 anno/i
-----------------------	----------



0198153165292



198153165292

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.