

**Lenovo**

## Lenovo Yoga 9 Pro Ultrathin 16" Intel i7 16GB 1TB RTX4060

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:** Yoga **Codice prodotto:** 83BY001CIX**Nome del prodotto :** Yoga 9  
Pro Ultrathin 16" Intel i7 16GB  
1TB RTX4060

16" 3.2K (3200 x 2000) Mini LED 165 Hz, Intel Core i7-13705H (24M Cache, up to 5.00 GHz), Intel Iris Xe Graphics + NVIDIA GeForce RTX 4060 8 GB GDDR6, 16 GB LPDDR5x 6400 MHz, 1 TB SSD, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Home

Lenovo Yoga 9 Pro Ultrathin 16" Intel i7 16GB 1TB RTX4060. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13705H. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: 3.2K, Risoluzione del display: 3200 x 2000 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: LPDDR5x-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 4060. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Colore foglia di tè



Design		Audio	
Nome del colore	Tidal Teal	Potenza altoparlante	2 W
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Microfono incorporato	✓
Colore del prodotto *	Colore foglia di tè	Numero dei microfoni	4
Fattore di forma *	Clamshell	Macchina fotografica	
Materiale della scocca	Alluminio	Fotocamera frontale	✓
Posizionamento di mercato	Alta resa	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP
Anno di introduzione	2023	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Mese di introduzione	Maggio	Fotocamera per vita privata	✓
Display		Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Collegamento in rete	
Risoluzione del display *	3200 x 2000 Pixel	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touch screen *	✗	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipologia HD	3.2K	Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di pannello	Mini LED	Tipo di antenna	2x2
Retroilluminazione a LED	✓	Collegamento ethernet LAN	✗
Superficie display	Lucida	Bluetooth	✓
Luminosità schermo	1200 cd/m <sup>2</sup>	Versione Bluetooth	5.1
RGB spazio colore	sRGB	Connettività	
Gamma di colori	100%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Tempo massimo di refresh	165 Hz	Quantità porte HDMI *	1
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 1000, Dolby Vision	Intel® Thunderbolt 4	✓
Processore		Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Produttore processore *	Intel	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione		
Modello del processore *	i7-13705H		

<b>Processore</b>		<b>Connettività</b>	
Numero di core del processore	14	Alimentazione USB	✓
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Core delle prestazioni	6	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Cores efficienti	8	<b>Prestazione</b>	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	<b>Tastiera</b>	
Cache processore	24 MB	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Linguaggio tastiera	Italiano
TDP-down configurabile	35 W	Tastiera numerica *	✓
Potenza di base del processore	45 W	tastiera retroilluminata	✓
Massima potenza turbo	115 W	Tastiera ad isola	✓
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		<b>Software</b>	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	Architettura sistema operativo	64-bit
<b>Memoria</b>		Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
RAM installata *	16 GB	Software di prova	Office Trial
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Velocità memoria	6400 MHz	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Fattore di forma memoria	On-board	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✓
RAM massima supportata *	16 GB	CPU configuration (max)	1
Canali di memoria	Dual-channel	<b>Batteria</b>	
<b>Archiviazione</b>		Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Capacità della batteria *	75 Wh
Supporto di memoria *	SSD	Durata batteria	6,4 h
Capacità SSD totale	1 TB	Riproduzione video continua	9,5 h
Numero di SSD installati	1	<b>Gestione energetica</b>	
Capacità SSD	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	170 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
NVMe	✓	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Dimensione SSD	M.2	<b>Sicurezza</b>	
Tipo drive ottico *	✗	Windows Hello	✓
Letto di schede integrato	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
<b>Grafica</b>		Protezione della password	✓
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Protezione password	BIOS, SSD, Supervisore, Utente
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4060	<b>Condizioni ambientali</b>	
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Produttore di GPU integrato	Intel	Umidità	5 - 95%
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 2438 m
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Certificati di conformità	RoHS
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓	Certificazione	Eyesafe® Certified 2.0, TÜV Rheinland® Low Blue Light, MIL-STD-810H
Supporto Open GL adattatore grafico	✓	<b>Sostenibilità</b>	
<b>Audio</b>		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Chip audio	Realtek ALC3306	<b>Dimensioni e peso</b>	
Sistema audio	Dolby Atmos	Larghezza	362,4 mm
Numero di altoparlanti incorporati	6	Profondità	244,8 mm
		Altezza	18,2 mm
		Peso *	2,23 kg

**Altre caratteristiche**

Durata della garanzia 2 anno/i



0196804783895



196804783895

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.