

<b>Notebook 16" intel core ultra 9 32.00000            1.024 gb LENOVO Legion Pro 5            16IAX10H 83LU002LIX</b>	
Codice	CK425871
EAN	0199271130254
Marca	LENOVO
Part number	83LU002LIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.91
Volume (cm³)	14688
<b>Legion Pro 5 16IAX10H</b>	
Prestazioni a livello desktop, ovunque	
Sperimenta giochi e produttività di livello superiore con i processori Intel® Core Ultra. Goditi un gameplay ultra fluido, multitasking senza interruzioni e attività creative accelerate dall'IA. Collega tutte le periferiche con Thunderbolt 4 e aumenta il tempo di gioco scollegato con prestazioni più fresche e silenziose per il gioco, lo streaming e la creazione.	
<b>PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB "APPROFONDIMENTO MARKETING"</b>	

## SPECIFICHE

Capacità	1.024 gb
Marca	LENOVO
RAM	32 Gb
Dimensione Schermo	16"
Tipo Processore	intel core ultra 9

## LETTORI MEMORY/SMART CARD

Compact Flash (CF)	No
Memory Stick (MS)	No
Memory Stick Duo (MSD)	No
Memory Stick Micro (MMS)	No
Multimedia Card (MMC)	No
Multimedia Card Reduced Size (RS-MMC)	No
Secure Digital card (SD)	No
Secure Digital Mini (MSD)	No
Transflash / Micro SD	No
Memory Stick PRO Duo (MSPD)	No
Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)	No
Memory Stick Pro (MS Pro)	No
MMCplus	No

## DIMENSIONI E PESO

Peso senza imballaggio	2,42 kg
------------------------	---------

## AUDIO

Microfono Integrato	Si
---------------------	----

## RAM

Banchi RAM Liberi	0
Frequenza	5600 MHz
RAM	32 GB
RAM Massima	32 GB
Tecnologia della RAM	DDR5

Memory slots	2x SO-DIMM
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	275HX
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 9
<b>CONNESSIONI</b>	
Bluetooth Versione	5,2
Ethernet	Ethernet 10/100/1000
Porte HDMI	Si
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Modulo SIM	No
Mini Display Port	No
Porta Thunderbolt	Si
Dockability con connettore proprietario	No
Wireless (standard)	Wi-Fi 6 (802.11ax)
HDMI micro	No
Altre Connessioni	<p>Standard Ports</p> <p>2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1)            1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), Always On            1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), with USB PD 65-100W and DisplayPort 2.1            1x USB-C® (Thunderbolt 4 / USB4® 40Gbps), with DisplayPort 2.1            1x HDMI® 2.1, up to 8K/60Hz            1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)            1x Ethernet (RJ-45)            1x Power connector</p>
<b>GENERALE</b>	
Alimentatore	300.0000
Colore Primario	Nero
Rilevamento Impronta Digitale	No
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Staccabili 2 in 1	No
Convertibili 2 in 1	No
Tipo di prodotto	Notebook

<b>GRAFICA</b>	
Grafica Integrata	No
Memoria Dedicata	12000 MB
Modello della scheda grafica	GeForce RTX 5070 Ti
Produttore della scheda grafica	Nvidia
<b>MONITOR</b>	
Display	16 "
Luminosità	500 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	2560 x 1600
Tecnologia del monitor	OLED
Touch screen	No
Tipologia del monitor	OLED
Tipologia HD	WQXGA
<b>TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO</b>	
Tastierino Numerico	Si
Tastiera retroilluminata	Si
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	
Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	1024 GB
<b>WEBCAM</b>	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	5 MP
Infrarossi	No
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione S.O.	Windows 11 Home
Bit S.O.	64
Copilot+ PC	No
Microsoft Copilot	No
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Energy star	No

<b>SOLUZIONI</b>	
PC Gaming	Si
Device Chrome	No
<b>CONTENUTO CONFEZIONE</b>	
Pennino	No
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Prestazioni totali del processore fino a	13
Livello Capacità AI	AI PC