

<p><b>Notebook 15,1" intel core ultra 7 32.00000 1.024 gb          LENOVO Legion 5 15IAX10 83F00055IX</b></p>	
Codice	CK425818
EAN	0199271438879
Marca	LENOVO
Part number	83F00055IX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.285
Volume (cm <sup>3</sup> )	14314.425
<b>Legion 5 15IAX10</b>	
Intel Core Ultra 7 255HX, 20C (8P + 12E) / 20T, Max Turbo up to 5.2GHz, 30MB 2x 16GB SO-DIMM DDR5-5600 1TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe	
NVIDIA GeForce RTX 5070 8GB GDDR7, Boost Clock 2347MHz, TGP 115W, 798 AI TOPS	
Windows 11 Home, Italian / English	
2Y Premium Care with Onsite upgrade from 2Y Courier/Carry-in	
<b>Migliora le tue capacità di gioco</b>	
Le avventure con gli amici sono sempre reali su questi potenti dispositivi dotati di chassis leggeri e portatili.	
<b>PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB</b>	
<b>"APPROFONDIMENTO MARKETING"</b>	

## SPECIFICHE

Capacità	1.024 gb
Marca	LENOVO
RAM	32 Gb
Dimensione Schermo	15,1"
Tipo Processore	intel core ultra 7

## 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	1,9 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	255HX
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
<b>CONNESSIONI</b>	
Bluetooth Versione	5,4
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 7 (802.11be)
HDMI micro	No
Altre Connessioni	Standard Ports 2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1) 1x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1), 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
<b>GENERALE</b>	
Alimentatore	245.0000
Colore Primario	Nero
Materiale Chassis	Alluminio
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	8000 MB
Modello della scheda grafica	GeForce RTX 5070
Produttore della scheda grafica	Nvidia
<b>MONITOR</b>	
Display	15,1 "
Luminosità	1000 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	No
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