

Lenovo

## Lenovo IdeaPad Flex 5 Convertibile 14" Intel i5 16GB 512GB

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:**  
IdeaPad

**Codice prodotto:** 82R700JNIX

**Nome del prodotto :** Ideapad  
Flex 5 Convertibile 14" Intel i5  
16GB 512GB

- Intel Core i5-1235U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.3/4.4GHz, E-core 0.9/3.3GHz, 12MB
- 16GB LPDDR4x-4266
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel Iris Xe Graphics
- Windows 11 Home

Intel Core i5-1235U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.3/4.4GHz, E-core 0.9/3.3GHz, 12MB, 16GB LPDDR4x-4266, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Glossy 45% NTSC TÜV Low Blue Light Glass Touch, Intel Iris Xe Graphics, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Home

Lenovo IdeaPad Flex 5 Convertibile 14" Intel i5 16GB 512GB:

### Potenza e versatilità

- Versatile notebook 2-in-1 da 35,56 cm (14") da usare in quattro modi diversi
- Multitasking senza interruzioni con i processori Intel® Core™ all'avanguardia
- Memoria e storage ad alta velocità e di grandi dimensioni e batteria a ricarica veloce
- Velocissima porta Intel® Thunderbolt™ 4.0 e tecnologia di storage SSD PCIe
- Ultraportatile e resistente, con una vasta scelta di luminosi schermi OLED



intel



intel

Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Storm Grey	Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di prodotto *	Ibrido (2 in 1)	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Colore del prodotto *	Grigio	<b>Collegamento in rete</b>	
Fattore di forma *	Convertibile (a cartella)	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Materiale della scocca	Policarbonato (PC), Acrilnitrile butadiene stirene (ABS), Alluminio	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posizionamento di mercato	Performance	Connessione di rete mobile *	✗
<b>Display</b>		Tipo di antenna	2x2
Tipologia touch screen	Capacitivo	Collegamento ethernet LAN	✗
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Bluetooth	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Versione Bluetooth	5.1
Touch screen *	✓	Near Field Communication (NFC)	✗
Tipologia HD	WUXGA	WWAN	Non installato
Tipo di pannello	IPS	<b>Connettività</b>	
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità porte HDMI *	1
Superficie display	Lucida	Versione HDMI	1.4b
Luminosità schermo	300 cd/m <sup>2</sup>	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
RGB spazio colore	NTSC	Intel® Thunderbolt 4	✓
Gamma di colori	45%	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Rapporto di contrasto	800:1	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
<b>Processore</b>		USB Sleep-and-Charge	✓
Produttore processore *	Intel	Porte USB Sleep-and-Charge	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5		
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione		
Modello del processore *	i5-1235U		
Numero di core del processore	10		

<b>Processore</b>		<b>Prestazione</b>	
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Chipset scheda madre	Intel SoC
Core delle prestazioni	2	Accelerometro	✓
Cores efficienti	8	Sensore a effetto Hall	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,4 GHz	<b>Tastiera</b>	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Cache processore	12 MB	Tastiera numerica *	✗
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	tastiera retroilluminata	✓
TDP-down configurabile	12 W	Linguaggio tastiera	Italiano
Potenza di base del processore	15 W	<b>Software</b>	
Massima potenza turbo	55 W	Architettura sistema operativo	64-bit
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	Software di prova	Office
<b>Memoria</b>		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
RAM installata *	16 GB	Software forniti	Office Trial
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Velocità memoria	4266 MHz	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
Fattore di forma memoria	On-board	CPU configuration (max)	1
RAM massima supportata *	16 GB	<b>Batteria</b>	
Canali di memoria	Dual-channel	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
<b>Archiviazione</b>		Capacità della batteria *	52,5 Wh
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Durata batteria	9 h
Supporto di memoria *	SSD	Riproduzione video continua	13,5 h
Capacità SSD totale	512 GB	Ricarica rapida	✓
Numero di SSD installati	1	<b>Gestione energetica</b>	
Capacità SSD	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 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	Jack DC-in	✓
Tipo drive ottico *	✗	Alimentazione USB	✓
Lettore di schede integrato	✓	<b>Sicurezza</b>	
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Lettore di impronte digitali	✓
<b>Grafica</b>		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione della password	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
<b>Audio</b>		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Chip audio	Realtek ALC3287	Umidità	5 - 95%
Sistema audio	Audio Dolby	Altitudine massima di invio	3048 m
Numero di altoparlanti incorporati	2	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Potenza altoparlante	2 W	Certificati di conformità	RoHS
Microfono incorporato	✓	Certificazione	TÜV
Numero dei microfoni	2	<b>Sostenibilità</b>	
<b>Macchina fotografica</b>		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Fotocamera frontale	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Larghezza	313,1 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Profondità	224,9 mm
		Altezza	17,4 mm
		Peso *	1,5 kg

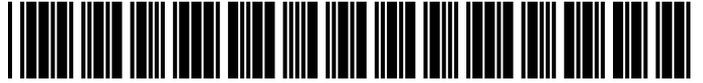
## Contenuto dell'imballo

Pennino





0197532297944



197532297944

### 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.