

**Lenovo**

## Lenovo IdeaPad 3 Intel® Core™ i5 i5-10210U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA® GeForce® MX130 Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Grigio

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:**  
IdeaPad**Codice prodotto:** 81WB00G5IX**Nome del prodotto :** 3

- Intel Core i5-10210U (4C/8T, 1.6/4.2GHz, 6MB)
- 4GB DDR4-2666 + 4GB SO-DIMM DDR4-2666
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x2 NVMe
- NVIDIA GeForce MX130 2GB GDDR5
- Windows 10 Home 64

Intel Core i5-10210U (4C/8T, 1.6/4.2GHz, 6MB), 4GB DDR4-2666 + 4GB SO-DIMM DDR4-2666, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x2 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 220nits Anti-glare, NVIDIA GeForce MX130 2GB GDDR5, 11ac 2x2 + BT5.0, 0.3MP with Privacy Shutter, Windows 10 Home 64

Lenovo IdeaPad 3 Intel® Core™ i5 i5-10210U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA® GeForce® MX130 Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home Grigio:



### Prestazioni su misura per te

Cerchi un notebook entry-level con potenza sufficiente a svolgere ogni attività? Scopri IdeaPad 3 da 39,62 cm (15,6"). I processori Intel® Core™ di ultima generazione all'avanguardia e le opzioni per scheda grafica dedicata favoriscono prestazioni veloci, il semplice multitasking e un'eccezionale esperienza di intrattenimento. Completano il quadro dettagli di design accurati, come l'otturatore fisico di sicurezza per la webcam.

Design		Audio	
Nome del colore	Platinum Grey	Numero dei microfoni	2
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Macchina fotografica	
Colore del prodotto *	Grigio	Fotocamera frontale	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,3 MP
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Fotocamera per vita privata	✓
Display		Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Collegamento in rete	
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Touch screen *	✗	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tipologia HD	Full HD	Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di pannello	TN	Tipo di antenna	2x2
Retroilluminazione a LED	✓	Collegamento ethernet LAN	✗
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Bluetooth	✓
Superficie display	Opaco	Versione Bluetooth	5.0
Schermo antiriflesso	✓	Connettività	
Luminosità schermo	220 cd/m <sup>2</sup>	Quantità porte USB 2.0 *	1
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Versione HDMI	1.4b
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di decima generazione	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	i5-10210U	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Numero di core del processore	4	Prestazione	
Numero di threads del processore	8	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza del processore turbo massima	4,2 GHz	Tastiera	
Frequenza del processore *	1,6 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Bus di sistema	4 GT/s	Linguaggio tastiera	Italiano
Cache processore	6 MB		
Presa per processore	BGA 1528		
Litografia processore	14 nm		

Processore		Tastiera	
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Tastiera numerica *	✓
Nome in codice del processore	Comet Lake	Tastiera ad isola	✓
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Tastiera completa	✓
Frequenza TDP-up configurabile	2,1 GHz	Software	
TDP-up configurabile	25 W	Architettura sistema operativo	64-bit
TDP-down configurabile	10 W	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Software di prova	Office
Tjunction	100 °C	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Home
Numero massimo di corsie Express PCI	16	Caratteristiche speciali del processore	
Versione degli slot PCI Express configurazione PCI Express	3.0 1x4, 2x2, 1x2+2x1, 4x1	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
Memoria		Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	✓
RAM installata *	8 GB	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Velocità memoria	2666 MHz	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Struttura memoria	1 x 4 GB	Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
Slot memoria	1x SO-DIMM	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
RAM massima supportata *	12 GB	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Archiviazione		Intel® Flex Memory Access	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Capacità SSD totale	512 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Numero di SSD installati	1	Intel® Secure Key	✓
Capacità SSD	512 GB	Intel® TSX-NI	✗
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	NVMe 3.0, PCI Express	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Dimensione SSD	M.2	Intel® OS Guard	✓
Tipo drive ottico *	✗	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Lettore di schede integrato	✓	Intel® 64	✓
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Execute Disable Bit	✓
Grafica		Idle States	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA® GeForce® MX130	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Memoria Grafica Dedicata	2 GB	Dimensione della confezione del processore	46 x 24 mm
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR5	Istruzioni supportate	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Scheda grafica integrata *	✓	CPU configuration (max)	1
Produttore di GPU integrato	Intel	Opzioni incorporate disponibili	✗
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Processore ARK ID	195436
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	Batteria	
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	32 GB	Capacità della batteria *	35 Wh
Numero di unità di esecuzione	24	Durata batteria	9 h
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Gestione energetica	
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	Sicurezza	
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x9B41	Lettore di impronte digitali	✓
Supporto Open GL adattatore grafico	✓		

Audio		Sicurezza	
Sistema audio	Audio Dolby	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Protezione della password	✓
Potenza altoparlante	1,5 W	Protezione password	HDD, Acceso, Supervisore
Microfono incorporato	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
		Certificazione	ErP lot3
		<b>Sostenibilità</b>	
		Certificati di sostenibilità	RoHS, ENERGY STAR
		<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	362,2 mm
		Profondità	253,4 mm
		Altezza	19,9 mm
		Peso *	1,7 kg



0195042573633



195042573633

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.