

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

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

Audio		Certificati di sicurezza	
Sistema audio	Audio Dolby	Certificati di conformità	RoHS
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificazione	ErP lot3
Potenza altoparlante	1,5 W	Sostenibilità	
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Numero dei microfoni	2	Dimensioni e peso	
		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.