## 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

## 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 PCle 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:



Codice prodotto: 81WB00G5IX





## 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 * Colore del prodotto *	Computer portatile Grigio	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,3 MP
Fattore di forma *	Clamshell	Fotocamera per vita privata	✓
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS),	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Materiale della seocca	Policarbonato (PC)	Collegamento in rete	
Display		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Dimensioni diagonale schermo * Risoluzione del display *	39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 Pixel	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Touch screen *	×	Connessione di rete mobile *	×
Tipologia HD	Full HD	Tipo di antenna	2x2
Tipo di pannello	TN	Collegamento ethernet LAN	×
Retroilluminazione a LED	✓	Bluetooth	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Versione Bluetooth	5.0
Superficie display	Opaco	Connettività	
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte USB 2.0 *	1
Luminosità schermo	220 cd/m <sup>2</sup>	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1	2
Processore		(3.1 Gen 1) di tipo A *	
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	Tastiera numerica *	✓
Presa per processore	BGA 1528	Tastiera ad isola	✓
Litografia processore	14 nm	Tastiera completa	✓

Processoro		Software	
Processore  Modalità di funzionamento del		Architettura sistema operativo	64-bit
processore	64-bit	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Nome in codice del processore	Comet Lake	Software di prova	Office
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Home
Frequenza TDP-up configurabile	2,1 GHz	Caratteristiche speciali del proce	essore
TDP-up configurabile TDP-down configurabile	25 W 10 W	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	×
Frequenza di TDP-down		Intel® My WiFi Technology (Intel®	1
configurabile	0,8 GHz	MWT)	•
Tjunction	100 °C	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Numero massimo di corsie Express PCI	16	Intel® Hyper Threading Technology	/
Versione degli slot PCI Express	3.0	(Intel® HT Technology) Tecnologia Intel® Turbo Boost	•
configurazione PCI Express	1x4, 2x2, 1x2+2x1, 4x1	Tecnologia intel® Turbo Boost  Tecnologia potenziata Intel	2.0
Memoria		SpeedStep	<b>√</b>
RAM installata *	8 GB	Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tecnologia Intel® Clear Video	/
Velocità memoria	2666 MHz	Tecnologia Intel® Quick Sync Video	,
Fattore di forma memoria Struttura memoria	On-board + SO-DIMM 1 x 4 GB	Technology	<b>v</b>
Slot memoria	1x SO-DIMM	Intel® Flex Memory Access Intel® AES New Instructions (Intel®	✓
RAM massima supportata *	12 GB	AES-NI)	✓
Archiviazione		Tecnologia Intel® Trusted Execution	×
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Intel® VT-x with Extended Page	1
Supporto di memoria *	SSD 512 GB	Tables (EPT)	,
Capacità SSD totale Numero di SSD installati	1	Intel® Secure Key Intel® TSX-NI	×
Capacità SSD	512 GB	Intel® Stable Image Platform	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe 3.0, PCI Express	Program (SIPP)	X
NVMe	✓	Intel® OS Guard Intel® Software Guard Extensions	<b>√</b>
Dimensione SSD	M.2	(Intel® SGX)	✓
Tipo drive ottico *  Lettore di schede integrato	×	Intel® 64	✓
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Execute Disable Bit	<b>√</b>
Grafica		Idle States Tecnologia Thermal Monitoring	1
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA® GeForce® MX130	Dimensione della confezione del	46 24
Memoria Grafica Dedicata	2 GB	processore	46 x 24 mm
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR5	Istruzioni supportate CPU configuration (max)	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0 1
Scheda grafica integrata *	✓	Opzioni incorporate disponibili	×
Produttore di GPU integrato	Intel	Intel® Virtualization Technology for	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Directed I/O (VT-d) Tecnologia Intel® Virtualization (VT-	
Famiglia dell'adattatore della	Intel® UHD Graphics	x)	<b>V</b>
scheda grafica integrata		Processore ARK ID	195436
Modello scheda grafica integrata * Frequenza di base dell'adattatore	Intel® UHD Graphics	Batteria	
della scheda grafica integrata	300 MHz	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Capacità della batteria * Durata batteria	35 Wh 9 h
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	32 GB	Gestione energetica	
Numero di unità di esecuzione	24	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Sicurezza	
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	1	Lettore di impronte digitali Modulo della piattaforma fidata	✓
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	(TPM)	1
ID dell'adattatore della scheda	0v0P41	Protezione della password	<b>√</b>
grafica installata	0x9B41	Protezione password	HDD, Acceso, Supervisore
Supporto Open GL adattatore grafico	✓		

Audio		Certificati di sicurezza	
Sistema audio Numero di altoparlanti incorporati Potenza altoparlante Microfono incorporato Numero dei microfoni	Audio Dolby 2 1,5 W  ✓ 2	Certificati di conformità Certificazione	RoHS ErP lot3
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	362,2 mm
		Profondità	253,4 mm
		Altezza	19,9 mm
		Peso *	1,7 kg





195042573633

0195042573633

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.