

**Lenovo**

## Lenovo IdeaPad 3 Notebook 15" Intel i3 8GB 256GB

**Marchio :** Lenovo**Famiglia del prodotto:** IdeaPad**Codice prodotto:** 81WB00TNIX**Nome del prodotto :** Ideapad 3 Notebook 15" Intel i3 8GB 256GB

- Intel Core i3-10110U (2C/4T, 2.1/4.1GHz, 4MB)
- 4GB DDR4-2666 + 4GB SO-DIMM DDR4-2666
- 256GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x2 NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 10 Home in S mode

Intel Core i3-10110U (2C/4T, 2.1/4.1GHz, 4MB), 4GB DDR4-2666 + 4GB SO-DIMM DDR4-2666, 256GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x2 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) IPS 250nits Anti-glare, Intel UHD Graphics, 11ac 2x2 + BT5.0, 0.3MP with Privacy Shutter, Windows 10 Home in S mode

Lenovo IdeaPad 3 Notebook 15" Intel i3 8GB 256GB:



### 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	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,3 MP
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Fotocamera per vita privata	✓
Colore del prodotto *	Grigio, Platino	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento in rete	
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Display		Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15,6")	Connessione di rete mobile *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	✗	Collegamento ethernet LAN	✗
Tipologia HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	IPS	Versione Bluetooth	5.0
Retroilluminazione a LED	✓	Connettività	
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	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	250 cd/m <sup>2</sup>	Quantità porte HDMI *	1
Processore		Versione HDMI	1.4b
Produttore processore *	Intel	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di decima generazione	Prestazione	
Modello del processore *	i3-10110U	Chipset scheda madre	Intel SoC
Numero di core del processore	2	Tastiera	
Numero di threads del processore	8	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del processore turbo massima	4,1 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza del processore *	2,1 GHz	Tastiera numerica *	✓
Bus di sistema	4 GT/s	tastiera retroilluminata	✗
Cache processore	6 MB	Software	
Presenza per processore	BGA 1528	Aggiornamento gratuito di Windows 11	✓
Litografia processore	14 nm		
Modalità di funzionamento del processore	64-bit		
Nome in codice del processore	Comet Lake		

Processore		Software	
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Software di prova	Office
Frequenza TDP-up configurabile	2,6 GHz	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Home in S mode
TDP-up configurabile	25 W	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
TDP-down configurabile	10 W	Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	✓
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Tjunction	100 °C	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Numero massimo di corsie Express PCI	16	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Versione degli slot PCI Express configurazione PCI Express	3.0 1x4, 2x2, 1x2+2x1, 4x1	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
<b>Memoria</b>		Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
RAM installata *	8 GB	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Velocità memoria	2666 MHz	Intel® Flex Memory Access	✓
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Struttura memoria	1 x 4 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Slot memoria	1x SO-DIMM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
RAM massima supportata *	12 GB	Intel® Secure Key	✓
<b>Archiviazione</b>		Intel® TSX-NI	✗
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Supporto di memoria *	SSD	Intel® OS Guard	✓
Capacità SSD totale	256 GB	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Numero di SSD installati	1	Intel® 64	✓
Capacità SSD	256 GB	Execute Disable Bit	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	Idle States	✓
NVMe	✓	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Dimensione SSD	M.2	Dimensione della confezione del processore	46 x 24 mm
Tipo drive ottico *	✗	Istruzioni supportate	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Lettore di schede integrato	✓	CPU configuration (max)	1
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Opzioni incorporate disponibili	✗
<b>Grafica</b>		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Processore ARK ID	195436
Produttore di GPU integrato	Intel	<b>Batteria</b>	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Capacità della batteria *	35 Wh
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Durata batteria	9 h
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	<b>Gestione energetica</b>	
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Adattatore dissipazione di potenza AC	45 W
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	32 GB	<b>Sicurezza</b>	
Numero di unità di esecuzione	24	Lettore di impronte digitali	✗
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x9B41	Protezione della password	✓
<b>Audio</b>		Protezione password	HDD, Acceso, Supervisore
Sistema audio	Audio Dolby	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificazione	ErP lot3
Potenza altoparlante	1,5 W		
Microfono incorporato	✓		
Numero dei microfoni	2		
<b>Macchina fotografica</b>			
Fotocamera frontale	✓		

### Sostenibilità

Certificati di sostenibilità RoHS, ENERGY STAR

### Dimensioni e peso

Larghezza	362,2 mm
Profondità	253,4 mm
Altezza	19,9 mm
Peso *	1,7 kg



0195477673847



195477673847

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.