

Lenovo

Lenovo IdeaPad Gaming 3 16" Intel i5 16GB 512GB RTX3050TI

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:
IdeaPad

Codice prodotto: 82SA00EKIX



Nome del prodotto : Ideapad
Gaming 3 16" Intel i5 16GB
512GB RTX3050TI

Intel Core i5-12450H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.0/4.4GHz, E-core 1.5/3.3GHz, 12MB, 2x 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 3.0x4 NVMe, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 350nits Anti-glare 100% sRGB 165Hz, NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti 4GB, Boost Clock 1695MHz, TGP 85W, Wi-Fi 6 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Home 64

Lenovo IdeaPad Gaming 3 16" Intel i5 16GB 512GB RTX3050TI:

La tua porta di accesso al gaming

- Domina la competizione con i processori Intel® Core™ di dodicesima generazione
- Ottieni le impostazioni grafiche più avanzate con le GPU NVIDIA® GeForce RTX™
- Capacità di memoria e di storage sufficiente per lunghe ore di gioco
- Schermo WQHD+ da 40,64 cm (16") con formato 16:10 per una migliore visuale del campo di battaglia
- Lunghe ore di gioco, senza compromettere le prestazioni, grazie alla rivoluzionaria tecnologia di raffreddamento



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Onyx Grey	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Fotocamera per vita privata	✓
Colore del prodotto *	Grigio	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento in rete	
Materiale della scocca	Acrilnitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posizionamento di mercato	Giocare	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Anno di introduzione	2022	Connessione di rete mobile *	✗
Mese di introduzione	Giugno	Tipo di antenna	2x2
Display		Collegamento ethernet LAN	✓
Dimensioni schermo *	40,6 cm (16")	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Bluetooth	✓
Touch screen *	✗	Versione Bluetooth	5.1
Tipologia HD	WUXGA	Connettività	
Tipo di pannello	IPS	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Retroilluminazione a LED	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità porte HDMI *	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Luminosità schermo	350 cd/m ²	Intel® Thunderbolt 4	✓
RGB spazio colore	sRGB	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Gamma di colori	100%	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Tempo massimo di refresh	165 Hz	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Rapporto di contrasto	1200:1	USB di Tipo C	✓
Processore		Alimentazione USB	✓
Produttore processore *	Intel	Tastiera	
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Struttura tastiera	QWERTY
Modello del processore *	i5-12450H		

Processore		Tastiera	
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Numero di core del processore	8	Tastiera numerica *	✓
Cache processore	12 MB	tastiera retroilluminata	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Colore della retroilluminazione della tastiera	Bianco
Chipset scheda madre	Intel SoC	Tastiera ad isola	✓
TDP-down configurabile	35 W	Software	
Potenza di base del processore	45 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Massima potenza turbo	95 W	Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
Memoria		Software di prova	Office Trial
RAM installata *	16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Caratteristiche speciali del processore	
Velocità memoria	3200 MHz	Intel® Flex Memory Access	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Struttura memoria	2 x 8 GB	Execute Disable Bit	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	CPU configuration (max)	1
RAM massima supportata *	16 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Canali di memoria	Dual-channel	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Archiviazione		Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Batteria	
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità SSD totale	512 GB	Capacità della batteria *	71 Wh
Numero di SSD installati	1	Durata batteria	7 h
Capacità SSD	512 GB	Ricarica rapida	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0	Gestione energetica	
NVMe	✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	170 W
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Letto di schede integrato	✗	Sicurezza	
Grafica		Letto di impronte digitali	✗
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione della password	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Protezione password	HDD, Acceso, Supervisore
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Condizioni ambientali	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Umidità	20 - 90%
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Supporto Open GL adattatore grafico	✓	Sostenibilità	
Audio		Certificati di sostenibilità	ErP, RoHS
Chip audio	Realtek ALC3287	Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	359,6 mm
Marca degli altoparlanti	Nahimic	Profondità	277,8 mm
Potenza altoparlante	2 W	Altezza	20,9 mm
Microfono incorporato	✓	Peso *	2,6 kg
Numero dei microfoni	2	Macchina fotografica	
Macchina fotografica		Fotocamera frontale	✓
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel		



0196802301770



196802301770

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.