

Lenovo

Lenovo IdeaPad Gaming 3 AMD Ryzen™ 5 5600H Sülearvuti 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Must

Brand : Lenovo**Product family:** IdeaPad**Product code:** 82K200NDPB**Product name :** Gaming 3

Lenovo IdeaPad Gaming 3. Toote tüüp: Sülearvuti, Toote kuju: Kokkukäiv. Protsessori perekond: AMD Ryzen™ 5, Protsessori mudel: 5600H, Protsessori sagedus: 3,3 GHz. Ekraani diagonaal: 39,6 cm (15.6"), HD tüüp: Full HD, Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit. Sisemälu: 16 GB, Sisemälu tüüp: DDR4-SDRAM. Salvestusmaht kokku: 512 GB, Salvestusseade: SSD. Pardagraafika adapteri mudel: AMD Radeon Graphics, Eraldiseisva graafika adapteri mudel: NVIDIA GeForce RTX 3050. Toote värv: Must



Disain		Kaamera	
Värvi nimi	Shadow black	Esikaamera resolutsioonid	1280 x 720 pikslit
Toote tüüp *	Sülearvuti	Esikaamera HD tüüp	HD
Toote värv *	Must	Privaatkaamera	✓
Toote kuju *	Kokkukäiv	Privaatsuse tüüp	Privaatsust tagav veebikaamera kate
Korpuse materjal	Akrüülnitriil butadieen stüreen (ABS), Polükarbonaat	Võrgustumine	
Ekraan		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ekraani diagonaal *	39,6 cm (15.6")	WiFi-standardid	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	Mobiilsidevõrgu ühendus *	✗
Puutetundlik ekraan *	✗	Antenni tüüp	2x2
HD tüüp	Full HD	Ethernet LAN	✓
Paneeli tüüp	IPS	Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	100,1000 Mbit/s
LED-tagantvalgustus	✓	Bluetooth	✓
Loomulik kuvasuhe	16:9	Bluetoothi versioon	5.0
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Pesad & liidesed	
Ekraani heledus	250 cd/m ²	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2
RGB-värviruum	NTSC	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) C-tüüpi portide hulk *	1
Värvigamma	45 protsenti	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Maksimaalne värskendussagedus	120 Hz	HDMI-portide arv *	1
Kontrastsustase (tüüpiline)	800:1	HDMI-versioon	2.0
Protsessor		Kombineeritud kõrvaklappide/mikrofoni pesa	✓
Protsessori tootja *	AMD	USB Sleep-and-Charge funktsioon	✓
Protsessori perekond *	AMD Ryzen™ 5	USB Sleep-and-Charge pesad	1
Protsessori mudel *	5600H	Toimimine	
Protsessorituumad	6	Emaplaadi kiip	AMD SoC
Protsessori võimendussagedus	4,2 GHz		
Protsessori sagedus *	3,3 GHz		
Protsessori vahemälu	16 MB		

Mälu		Klaviatuur	
Sisemälu *	16 GB	Osutamisseade	Puuteplaat
Sisemälu tüüp	DDR4-SDRAM	Klaviatuuri paigutus	QWERTY
Mälu taktsagedus	3200 MHz	Klaviatuuri keel	Inglise
Mälu kujutegur	SO-DIMM	Numbrikliaviatuur *	✓
Mälupesad	2x SO-DIMM	Klaviatuuri taustavalgus	✓
Maksimaalne sisemälu *	16 GB	Klaviatuuri taustvalgustuse värv	Valge
Salvesti		Tarkvara	
Salvestusmaht kokku *	512 GB	Installitud operatsioonisüsteem *	✗
Salvestusseade *	SSD	Aku	
SSD-ketta kogumaht	512 GB	Akutehnoloogia	Liitiumpolümeer (LiPo)
Installitud SSD-de arv	1	Aku mahtuvus *	45 Wh
Pooljuhtketta maht	512 GB	Aku tööiga (maksimaalne)	5 h
Pooljuhtketta liides	NVMe, PCI Express 3.0	Kiirloomine	✓
NVMe	✓	Võimsus	
SSD-ketta mõõtmed	M.2	AC-adapteri toide	135 W
Optilise seadme tüüp *	✗	Turvalisus	
Integreeritud kaardilugeja	✗	Sõrmejäljelugeja	✗
Graafikad		Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	✓
Eraldiseisva graafikakaardiadapteri tootja	NVIDIA	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	2.0
Eraldiseisva graafika adapteri mudel *	NVIDIA GeForce RTX 3050	Salasõna kaitse	✓
Eraldiseisva graafikakaardi mälu	4 GB	Paroolikaitse tüüp	HDD, Sisselülitatud, Supervisor
Eraldiseisva graafika mälu tüüp	GDDR6	Töötingimused	
Integreeritud graafikaadapter *	✓	Kasutamistemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
3	AMD	Hoiustamistemperatuur (T-T)	5 - 43 °C
Eraldi graafikaadapter *	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	8 - 95 protsenti
Pardagraafika adapteri mudel *	AMD Radeon Graphics	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 95 protsenti
Audio		Suurim tarnekõrgus	3048 mm
Helikiip	Realtek ALC3287	Sertifikaadid	
Helisüsteem	Nahimic Audio	Sertifikaat	ErP Lot 3 RoHS compliant
Sisseehitatud kõlarite arv	2	Kaal ja mõõtmed	
Kõlarite võimsus	2 W	Laius	359,6 mm
Sisseehitatud bassikõlar	✗	Sügavus	251,9 mm
Sisseehitatud mikrofon	✓	Kõrgus	24,2 mm
Mikrofonide arv	2	Kaal *	2,25 kg
Kaamera			
Esikaamera	✓		



0195891335383



195891335383

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.

Publication date: 20-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date