



Lenovo IdeaPad Gaming 3 AMD Ryzen™ 5 5500H Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 2050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Negro

Marca : Lenovo

Familia de productos:
IdeaPad

Código del producto:
82K2028AIN

Nombre del producto :
Gaming 3



- Windows 11 Home
 - AMD Ryzen 5 5500H (8MB Cache, 3.3GHz)
 - 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, NVIDIA GeForce RTX 2050 (4GB GDDR6)
 - 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD
- AMD Ryzen 5 5500H (8MB Cache, 3.3GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, AMD Radeon Graphics, NVIDIA GeForce RTX 2050 (4GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home



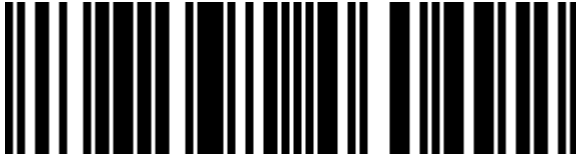
[Lenovo IdeaPad Gaming 3 AMD Ryzen™ 5 5500H Computadora portátil 39.6 cm \(15.6"\) Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 2050 Wi-Fi 6 \(802.11ax\) Windows 11 Home Negro:](#)

Juega en condiciones óptimas

Asciende al nivel superior de los juegos de élite con el procesador móvil excepcional AMD Ryzen™ 5000 de serie H y las últimas GPU NVIDIA® GeForce RTX™. El IdeaPad Gaming 3, que ofrece el valor máximo como un ordenador que se puede usar para todo, te permite jugar tan rápido y conducir tan duro como los profesionales, con la pantalla IPS FHD de 165 Hz ultrarrápida, la tecnología N-key rollover al 100 % en tu teclado ultrarrápido, sistema de refrigeración más rápido que disipa un 40 % más de calor y un sonido envolvente a cargo de Nahimic.

Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Shadow black	Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de cámara frontal HD	HD
Color del producto *	Negro	Cámara con configuración de privacidad	✓
Factor de forma *	Concha	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Material de la cubierta	Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Red	
Exhibición		Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Conexión de redes móviles *	✗
Pantalla táctil *	✗	Tipo de antena	2x2
Tipo HD	Full HD	Ethernet	✓
Tipo de panel	IPS	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000,100 Mbit/s
Retroiluminación LED	✓	Bluetooth	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Versión de Bluetooth	5.1
Pantalla antirreflejante	✓	WWAN	No instalado
Brillo de pantalla	250 cd / m²	Puertos e Interfaces	
Espacio de color RGB	NTSC	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Gama de colores	45%	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Razón de contraste (típica)	800:1	Número de puertos HDMI *	1
Procesador		Versión HDMI	2.0
Fabricante de procesador *	AMD	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 5	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Modelo del procesador *	5500H	Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	1
Núcleos del procesador	4		
Filamentos de procesador	8		
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz		
Frecuencia del procesador *	3.3 GHz		
Caché del procesador	8 MB		

Procesador		Desempeño	
Tipo de cache en procesador	L3	Chipset de tarjeta madre	AMD SoC
Memoria		Teclado	
Memoria interna *	16 GB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Idioma del teclado	Inglés
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Teclado numérico *	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Retro iluminación de teclado	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Color de la retroiluminación del teclado	Blanco
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Software	
Memoria interna máxima *	16 GB	Idioma del sistema operativo	Inglés
Canales de memoria	Doble canal	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Medios de almacenaje		Batería	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Unidad de almacenamiento *	SSD	Capacidad de batería *	45 Wh
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Duración de la batería (máxima)	5 h
Número de unidades SSD instalados	1	Carga rápida	✓
SDD, capacidad	512 GB	Control de energía	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Potencia de adaptador AC	135 W
NVMe	✓	Seguridad	
Factor de formato SSD	M.2	Lector de huella digital	✗
Tipo de unidad óptica *	✗	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Gráficos		Protección mediante contraseña	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 2050	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Condiciones ambientales	
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Fabricante de GPU a bordo	AMD	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Familia de adaptador gráfico incorporado	AMD Radeon Graphics	Altitud máxima de envío	3048 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon Graphics	Certificados	
Audio		Certificación	ErP Lot 3 RoHS compliant
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Sustentabilidad	
Sistema de audio	Nahimic Audio	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Número de altavoces incorporados	2	Certificados de sustentabilidad	ErP
Potencia de altavoz	2 W	Peso y dimensiones	
Micrófono incorporado	✓	Ancho	359.6 mm
número de micrófonos	2	Profundidad	251.9 mm
Cámara fotográfica		Altura	24.2 mm
Cámara frontal	✓	Peso *	2.25 kg
		Detalles técnicos	
		Compliance certificates	RoHS



0197532460492



197532460492

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