

Lenovo

## Lenovo IdeaPad Gaming 3 AMD Ryzen™ 7 6800H Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Gris

Marca : Lenovo

Familia de productos:  
IdeaPad

Código del producto:  
82SC007HLM



Nombre del producto :  
Gaming 3

- Windows 11 Home  
- AMD Ryzen 7 6800H (20MB Cache, 3.2GHz)  
- 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti (4GB GDDR6)  
- 16GB (4800 MHz) DDR5-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD  
AMD Ryzen 7 6800H (20MB Cache, 3.2GHz), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, AMD Radeon 680M, NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti (4GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home  
Lenovo IdeaPad Gaming 3. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: AMD Ryzen™ 7, Modelo del procesador: 6800H, Frecuencia del procesador: 3.2 GHz. Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: AMD Radeon 680M. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Gris



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Onyx grey	Cámara con configuración de privacidad	✓
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Color del producto *	Gris	<b>Red</b>	
Factor de forma *	Concha	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posicionamiento de mercado	Juego	Conexión de redes móviles *	✗
<b>Exhibición</b>		Tipo de antena	2x2
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Ethernet	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100,1000 Mbit/s
Pantalla táctil *	✗	Bluetooth	✓
Tipo HD	WUXGA	Versión de Bluetooth	5.1
Tipo de panel	IPS	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Relación de aspecto nativa	16:10	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Brillo de pantalla	350 cd / m <sup>2</sup>	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Espacio de color RGB	sRGB	Número de puertos HDMI *	1
Gama de colores	100%	Versión HDMI	2.0
Máxima velocidad de actualización	165 Hz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Razón de contraste (típica)	1200:1	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
<b>Procesador</b>		Suministro de potencia USB	✓
Fabricante de procesador *	AMD	<b>Desempeño</b>	
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 7	Chipset de tarjeta madre	AMD SoC
Modelo del procesador *	6800H		
Núcleos del procesador	8		
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz		
Frecuencia del procesador *	3.2 GHz		
Caché del procesador	20 MB		

<b>Procesador</b>		<b>Teclado</b>	
Tipo de cache en procesador	L3	Dispositivo apuntador	Touchpad
<b>Memoria</b>		Idioma del teclado	Español
Memoria interna *	16 GB	Teclado numérico *	✓
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Retro iluminación de teclado	✓
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Color de la retroiluminación del teclado	Blanco
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	<b>Software</b>	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Memoria interna máxima *	16 GB	Software incluido	Office Trial
<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Batería</b>	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Unidad de almacenamiento *	SSD	Capacidad de batería *	71 Wh
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Duración de la batería (máxima)	10.3 h
Número de unidades SSD instalados	1	Tiempo continuo de reproducción de vídeo	17.7 h
SDD, capacidad	512 GB	Carga rápida	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	<b>Control de energía</b>	
NVMe	✓	Potencia de adaptador AC	135 W
Factor de formato SSD	M.2	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Tipo de unidad óptica *	✗	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Lector de tarjeta integrado	✗	<b>Seguridad</b>	
<b>Gráficos</b>		Lector de huella digital	✗
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	Intel	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 3050 Ti	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Protección mediante contraseña	✓
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Protección con contraseña	Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Adaptador gráfico en tablero *	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Fabricante de GPU a bordo	AMD	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon 680M	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
AMD FreeSync	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
<b>Audio</b>		Altitud máxima de envío	3048 m
Chip de sonido	Realtek ALC3287	<b>Certificados</b>	
Número de altavoces incorporados	2	Certificados de cumplimiento	RoHS
Potencia de altavoz	2 W	Certificación	ErP Lot 3
Micrófono incorporado	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
número de micrófonos	2	Ancho	359.6 mm
<b>Cámara fotográfica</b>		Profundidad	277.8 mm
Cámara frontal	✓	Altura	20.9 mm
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Peso *	2.5 kg
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	<b>Contenido del empaque</b>	
		Ratón incluido	✓
		Conectividad del ratón	Alámbrico



0196802827690



196802827690

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.