

Lenovo

Lenovo V17 G4 IRU Intel® Core™ i7 i7-13620H Portátil 43,9 cm (17.3") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Español Gris

Marca : Lenovo

Código del producto: 83A2004JSP

Nombre del producto : V17 G4 IRU



- Intel Core i7-13620H, 10C (6P + 4E)/16T, P-core 2.4/4.9GHz, E-core 1.8/3.6GHz, 24MB
- 17.3" FHD (1920x1080) IPS 300nits 72% NTSC
- 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics
- Windows 11 Home

Intel Core i7-13620H, 10C (6P + 4E)/16T, P-core 2.4/4.9GHz, E-core 1.8/3.6GHz, 24MB, 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 17.3" FHD (1920x1080) IPS 300nits 72% NTSC, Intel UHD Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Home

Lenovo V17 G4 IRU Intel® Core™ i7 i7-13620H Portátil 43,9 cm (17.3") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Español Gris:

Amplified performance, immersive viewing

- Procesadores potentes y gráficos impresionantes
- Pantalla atractiva, sonido envolvente
- Conexión wifi sin interrupciones y un amplio conjunto de puertos, incluidos USB-C y HDMI
- Obturador de privacidad para la cámara web y lector de huellas dactilares opcional para obtener mayor seguridad
- Ideal para tener productividad todo el día, donde se necesite
- Seguro y fácil de configurar y gestionar

Diseño		Audio	
Nombre del color	Iron Grey	Número de altavoces incorporados	2
Tipo de producto *	Portátil	Potencia de altavoz	1,5 W
Color del producto *	Gris	Micrófono incorporado	✓
Factor de forma *	Concha	número de micrófonos	2
Material de la carcasa	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Cámara fotográfica	
Exhibición		Cámara frontal	✓
Diagonal de la pantalla *	43,9 cm (17.3")	Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Tipo de cámara frontal HD	HD
Pantalla táctil *	✗	Cámara con configuración de privacidad	✓
Tipo HD	Full HD	Tipo de privacidad	Tapa de obturador
Tipo de pantalla	IPS	Conexión	
Retroiluminación LED	✓	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Relación de aspecto nativa	16:9	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Pantalla antirreflectante	✓	Conexión a red móvil *	✗
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Tipo de antena	2x2
Espacio de color RGB	NTSC	Ethernet	✗
Gama de colores	72%	Bluetooth	✓
Procesador		Versión de Bluetooth	5.2
Fabricante de procesador *	Intel	WWAN	Sin instalar
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Puertos e Interfaces	
Generación del procesador	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Modelo del procesador *	i7-13620H	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Número de núcleos de procesador	10	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Número de hilos de ejecución	16	Número de puertos HDMI *	1
Frecuencia del procesador turbo	4,9 GHz		
Núcleos de rendimiento	6		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Núcleos de eficiencia	4	Versión HDMI	1.4b
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,9 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,6 GHz	Desempeño	
Caché del procesador	24 MB	Chipset	Intel® SoC
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado	
Potencia base del procesador	45 W	Dispositivo apuntador	Touchpad
Potencia turbo máxima	115 W	Teclado numérico *	✓
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)		Retroiluminación de teclado	✗
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	✗	Idioma del teclado	Español
Memoria		Software	
Memoria interna *	16 GB	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Idioma del sistema operativo	Español
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Software de prueba	Office
Forma de factor de memoria	Incorporado + SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Disposición de la memoria	1 x 8 GB	Batería	
Ranuras de memoria	1x SO-DIMM	Tecnología de batería	Polímero de litio
Memoria interna máxima *	16 GB	Capacidad de batería *	45 Wh
Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Unidad de almacenamiento *	SSD	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Capacidad total de SSD	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Número de unidades SSD instalados	1	Puerto de carga USB tipo C *	✓
SDD, capacidad	512 GB	Suministro de potencia USB	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Seguridad	
NVMe	✓	Lector de huella digital	✓
Factor de forma de disco SSD	M.2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tarjeta de lectura integrada	✓	Condiciones ambientales	
Tarjetas de memoria compatibles	SD	Intervalo de temperatura operativa	5 - 35 °C
Gráficos		Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Aprobaciones reguladoras	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Certificación	ENERGY STAR, RoHS
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Peso y dimensiones	
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel® UHD Graphics	Ancho	399 mm
Audio		Profundidad	274 mm
Chip de sonido	Realtek ALC3287	Altura	19,9 mm
		Peso *	2,02 kg
		Contenido del embalaje	
		Adaptador AC incluido *	✓



0199271106921



199271106921

Catalog Object Cloud



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.