



**Lenovo V15 G5 IRL Intel® Core™ i5 i5-13420H Portátil
39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD
Wi-Fi 6 (802.11ax) Español Negro**

Ref.: PT04011495 P/N: 83GW008USP

524,85 €

Incluido (IVA 21%)

Detalle del producto

Eleva tu experiencia informática Equipado con el procesador Intel® Core™ (Serie 1), el portátil Lenovo V15 Gen 5 aborda con soltura las aplicaciones más exigentes y la multitarea. Las ranuras de memoria duales agilizan los tiempos de carga y evitan los problemas de almacenamiento. Además, puedes elevar tu productividad con un solo toque: no tienes más que pulsar la tecla Copilot dedicada para conectar con el asistente de IA en Windows 11 Pro. Económico y elegante El portátil Lenovo V15 Gen 5 (15? Intel) es ideal para empresas con presupuesto limitado, el equilibrio entre asequibilidad y eficiencia. También incorpora materiales reciclados en componentes clave como el adaptador de corriente y la carcasa de la batería. Además de su sorprendente rendimiento, tiene además un aspecto impecable. Su elegante diseño garantiza que encaje perfectamente en cualquier entorno profesional. Sigue conectado y productivo Gracias a su versátil conjunto de puertos, el portátil Lenovo V15 Gen 5 (38,1 cm [15?] Intel) garantiza una conectividad perfecta con otros dispositivos. Transfiere datos rápidamente, enlaza a una pantalla externa y disfruta de conexiones a Internet estables y seguras tanto por cable como sin él. Además, te encantará la calidad de la cámara HD para que las reuniones sean productivas y nítidas.

- No OS
- Intel Core i5-13420H (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080
- 8GB (5200MHz) DDR5-SDRAM & 512GB SSD

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Intel Core i5-13420H (12MB Cache), 8GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, No OS

Eleva tu experiencia informática

Equipado con el procesador Intel® Core™ (Serie 1), el portátil Lenovo V15 Gen 5 aborda con soltura las aplicaciones más exigentes y la multitarea. Las ranuras de memoria duales agilizan los tiempos de carga y evitan los problemas de almacenamiento. Además, puedes elevar tu productividad con un solo toque: no tienes más que pulsar la tecla Copilot dedicada para conectar con el asistente de IA en Windows 11 Pro.

Económico y elegante

El portátil Lenovo V15 Gen 5 (15? Intel) es ideal para empresas con presupuesto limitado, el equilibrio entre asequibilidad y eficiencia. También incorpora materiales reciclados en componentes clave como el adaptador de corriente y la carcasa de la batería.

Además de su sorprendente rendimiento, tiene además un aspecto impecable. Su elegante diseño garantiza que encaje perfectamente en cualquier entorno profesional.

Sigue conectado y productivo

Gracias a su versátil conjunto de puertos, el portátil Lenovo V15 Gen 5 (38,1 cm [15?] Intel) garantiza una conectividad perfecta con otros dispositivos. Transfiere datos rápidamente, enlaza a una pantalla externa y disfruta de conexiones a Internet estables y seguras tanto por cable como sin él. Además, te encantará la calidad de la cámara HD para que las reuniones sean productivas y nítidas.No

OSIntel Core i5-13420H (12MB Cache)39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 10808GB (5200MHz) DDR5-SDRAM & 512GB SSD

Fabricante de procesadorIntel

Familia de procesadorIntel® Core™ i5

Tipo de productoPortátil

Diagonal de la pantalla39,6 cm (15.6")

Resolución de la pantalla1920 x 1080 Pixeles

Pantalla táctilNo

Memoria interna8 GB

Capacidad total de almacenaje512 GB

Unidad de almacenamientoSSD

Sistema operativo instaladoNo

Conexión a red móvilNo

Adaptador gráfico incorporadoSi

Adaptador de gráficos discretoNo

Color del productoNegro

Nombre del colorBusiness Black

Peso1,61 kg

Generación del procesadorIntel® Core™ i5 de 13ma Generación

Modelo del procesadori5-13420H

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)2

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)1

Dispositivo apuntadorTouchpad

Tecnología de bateríaPolímero de litio

Adaptador AC incluidoSi

Número de núcleos de procesador8

Capacidad de batería47 Wh

Número de hilos de ejecución12

Frecuencia del procesador turbo4,6 GHz

Autonomía8,9 h

Tiempo continuo de reproducción de video11,2 h

Núcleos de rendimiento4

Núcleos de eficiencia4

Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento4,6 GHz

Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia3,4 GHz

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1

Carga rápidaSi

Tipo HDFull HD

Número de puertos HDMI1

Versión HDMI1.4b

Tipo de memoria internaDDR5-SDRAM

Teclado numéricoSi

Retroiluminación de tecladoNo

Teclado resistente a líquidosSi

Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi

Potencia de adaptador AC65 W

Modelo de adaptador de gráficos discretosNo disponible
Frecuencia de adaptador AC50/60 Hz
Estándar Wi-FiWi-Fi 6 (802.11ax)
Ranura para cable de seguridadSi
Wi-Fi estándares802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V
Idioma del tecladoEspañol
Tipo de antena2x2
Forma de factor de memoriaSO-DIMM
Velocidad de memoria del reloj5200 MHz
EthernetSi
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos100,1000 Mbit/s
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integradaIntel
Familia de adaptador gráfico incorporadoIntel® UHD Graphics
Modelo de adaptador gráfico incorporadoIntel® UHD Graphics
BluetoothSi
Retroiluminación LEDSi
Relación de aspecto nativa16:9
Versión de Bluetooth5.2
Lector de huella digitalNo
Pantalla antirreflectanteSi
Ranuras de memoria2x SO-DIMM
Caché del procesador12 MB
Tipo de cache en procesadorSmart Cache
Número de altavoces incorporados2
WWANSin instalar
Memoria interna máxima32 GB
Potencia de altavoz1,5 W
Versión de Trusted Platform Module (TPM)2.0
Módulo de plataforma confiable (TPM)Si
ChipsetIntel® SoC
Cámara frontalSi
Capacidad total de SSD512 GB
Ancho359,2 mm
Número de unidades SSD instalados1
Tipo de cámara frontal HDHD
Resolución de la cámara delantera1280 x 720 Píxeles
Protección mediante contraseñaSi
Profundidad235,8 mm
Factor de formaConcha
SDD, capacidad512 GB
Altura18,3 mm
Material de la carcasaAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)
Tipo de memoria SSD (unidad de estado sólido)QLC
Interfaces del SDDPCI Express 4.0
NVMeSi
Protección con contraseñaBIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor
Factor de forma de disco SSDM.2
Tamaño de la unidad SSD M.22242 (22 x 42 mm)
Cámara con configuración de privacidadSi
Tipo de privacidadTapa de privacidad
número de micrófonos2
Micrófono incorporadoSi

Tipo de unidad ópticaNo
Tarjeta de lectura integradaNo
Certificados de conformidadRoHS
Potencia turbo máxima115 W
Puerto de carga USB tipo CSi
Canales de memoriaUn canal
Certificados de sostenibilidadTCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
Potencia base del procesador45 W
Espacio de color RGBNTSC
Gama de colores45%
Máxima velocidad de actualización60 Hz
CertificaciónErP Lot 6 MIL-STD-810H TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Reacondicionado certificadoNo
Intervalo de temperatura operativa5 - 35 °C
USB Type-C DisplayPort Alternate ModeSi
Intervalo de temperatura de almacenaje5 - 43 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento8 - 95%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 95%
Suministro de potencia USBSi
Altura máxima de envío3048 m

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*