



Lenovo V15 G4 AMN AMD Ryzen™ 3 7320U Portátil 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Español Negro

Ref.: PT1201041 P/N: 82YU0167SP

Detalle del producto

Mejora la productividad allá donde vayas- Potentes procesadores AMD Ryzen™ con tarjeta gráfica AMD Radeon™- Pantalla FHD de 38,1 cm (15"), resolución de 1920 x 1080, con certificación de luz azul baja para reducir la fatiga ocular- Sus funciones de seguridad mejoradas protegen los datos más importantes- Con teclado numérico y tecla de acceso rápido de servicio- Ideal para realizar múltiples tareas a la vez durante los desplazamientos

- AMD Ryzen 3 7320U (4C/8T, 2.4/4.1GHz, 2MB L2/4MB L3)
- 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits
- 8GB LPDDR5-5500
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- AMD Radeon 610M Graphics
- Windows 11 Home

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

AMD Ryzen 3 7320U (4C/8T, 2.4/4.1GHz, 2MB L2/4MB L3), 8GB LPDDR5-5500, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits , AMD Radeon 610M Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Home

Mejora la productividad allá donde vayas

- Potentes procesadores AMD Ryzen™ con tarjeta gráfica AMD Radeon™
- Pantalla FHD de 38,1 cm (15"), resolución de 1920 x 1080, con certificación de luz azul baja para reducir la fatiga ocular
- Sus funciones de seguridad mejoradas protegen los datos más importantes
- Con teclado numérico y tecla de acceso rápido de servicio
- Ideal para realizar múltiples tareas a la vez durante los desplazamientos

AMD Ryzen 3 7320U (4C/8T, 2.4/4.1GHz, 2MB L2/4MB L3)15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits8GB LPDDR5-5500512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMeAMD Radeon 610M GraphicsWindows 11 Home

Fabricante de procesadorAMD

Familia de procesadorAMD Ryzen™ 3

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 almacenaje 512 GB
Unidad de almacenamiento SSD
Sistema operativo instalado Windows 11 Home
Conexión a red móvil No
Adaptador gráfico incorporado Si
Adaptador de gráficos discreto No
Color del producto Negro
Nombre del color Business Black
Peso 1,63 kg
Arquitectura del sistema operativo 64 bits
Idioma del sistema operativo Español
Generación del procesador AMD Ryzen 7000 Series
Modelo del procesador 7320U
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 apuntador Touchpad
Adaptador AC incluido Si
Número de núcleos de procesador 4
Capacidad de batería 38 Wh
Número de hilos de ejecución 8
Frecuencia del procesador turbo 4,1 GHz
Frecuencia del procesador 2,4 GHz
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos 1
Tipo HD Full HD
Número de puertos HDMI 1
Versión HDMI 1.4b
Retroiluminación de teclado No
Teclado numérico Si
Tipo de memoria interna LPDDR5-SDRAM
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto Si
Potencia de adaptador AC 65 W
Software de prueba Office
Chip de sonido Realtek ALC3287
Modelo de adaptador de gráficos discretos No disponible
Frecuencia de adaptador AC 50/60 Hz
Ranura para cable de seguridad Si
Estándar Wi-Fi Wi-Fi 6 (802.11ax)
Wi-Fi estándares Wi-Fi 6 (802.11ax)
Idioma del teclado Español
Tipo de antena 2x2
Voltaje de entrada de adaptador AC 100 - 240 V
Ethernet Si
Forma de factor de memoria Incorporado
Velocidad de memoria del reloj 5500 MHz
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos 100,1000 Mbit/s
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada AMD
Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington
Familia de adaptador gráfico incorporado AMD Radeon
Tipo de pantalla TN
Modelo de adaptador gráfico incorporado AMD Radeon 610M
Bluetooth Si
Relación de aspecto nativa 16:9
Retroiluminación LED Si
Lector de huella digital No

Versión de Bluetooth5.2
Pantalla antirreflectanteSi
Caché del procesador4 MB
Tipo de cache en procesadorL3
Número de altavoces incorporados2
WWANSin instalar
Potencia de altavoz1,5 W
Brillo de pantalla250 cd / m²
Memoria interna máxima8 GB
Versión de Trusted Platform Module (TPM)2.0
Módulo de plataforma confiable (TPM)Si
ChipsetAMD SoC
Cámara frontalSi
Capacidad total de SSD512 GB
Tipo de cámara frontal HDHD
Resolución de la cámara delantera1280 x 720 Píxeles
Ancho359,2 mm
Número de unidades SSD instalados1
Profundidad235,8 mm
Altura19,9 mm
SDD, capacidad512 GB
Factor de formaConcha
Material de la carcasaAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)
Interfaces del SDDPCI Express 4.0
NVMeSi
Factor de forma de disco SSDM.2
Cámara con configuración de privacidadSi
Tipo de privacidadTapa de obturador
Micrófono incorporadoSi
número de micrófonos2
Tipo de unidad ópticaNo
Tarjeta de lectura integradaNo
Puerto de carga USB tipo CSi
CertificaciónENERGY STAR,EPEAT Silver,RoHS
Intervalo de temperatura operativa5 - 35 °C
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

*** 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*