

07 de mayo de 2026



Asus Rog Strix G18 Portatil Gaming 18" Intel Ultra Core 9 275HX - 32GB DDR5 - 1TB SSD - RTX5070 8GB - FreeDos - Color Gris - Te

Precio (con IVA): 2.193,84 €

Precio (sin IVA): 1.813,09 €

EAN: 4711636072632

Referencia: 90NR0LK1-M004K0

MPN: MCH331398

Marca: ASUS

Impón tus reglas en el gaming con el Asus ROG Strix G18: potencia, velocidad y experiencia visual extraordinaria en cada partida.

Características Asus ROG Strix G18 G815LP-S9034

Rendimiento extremo para gamers exigentes. Prepárate para dominar cualquier título AAA con el procesador Intel Core Ultra 9 275HX y una GPU dedicada NVIDIA GeForce RTX 5070 8GB GDDR7. Su arquitectura optimizada lleva la multitarea, el streaming y la edición de vídeo a un nuevo nivel, brindando fotogramas estables y tiempos de carga mínimos.

Pantalla inmersiva de 18 WQXGA a 240 Hz. Disfruta de detalles espectaculares y movimientos ultrafluidos en la pantalla de 18 pulgadas con resolución 2560x1600, frecuencia de actualización de 240 Hz, 500 nits y un tiempo de respuesta de solo 3 ms. El formato 16:10 y tecnología antirreflejo aseguran una experiencia envolvente y cómoda durante sesiones prolongadas.

Memoria, almacenamiento y conectividad de élite. Sus 32 GB DDR5 a 5600 MHz y SSD NVMe PCIe 4.0 de 1 TB garantizan un arranque instantáneo y transferencias de datos ultrarrápidas. La ampliabilidad hasta 64 GB de RAM permite adaptar el equipo a flujos de trabajo intensivos. Conexión Wi-Fi 7 y múltiples puertos avanzados, incluido Thunderbolt 4, preparan al portátil para entornos profesionales y gaming de alta demanda.

Refrigeración, audio y ergonomía premium. Sistema avanzado de refrigeración para mantener el rendimiento sin sobrecalentamientos, audio Hi-Res y Dolby Atmos para escuchar cada detalle, además de teclado retroiluminado RGB por tecla (layout español) para máxima personalización y control. Seguridad reforzada con módulo TPM y reconocimiento facial Windows Hello.

Si buscas una máquina que combine robustez, futuro y personalización absoluta, dale un salto profesional a tu setup con el Strix G18. Descubre por qué es el portátil preferido para juegos competitivos, edición de video o tareas técnicas de máximo nivel.

Especificaciones: Diseño:

- Tipo de producto: Portátil
- Color del producto: Gris
- Nombre del color: Eclipse Gray
- Factor de forma: Concha
- Posicionamiento de mercado: Juego
- Año de introducción: 2025

Exhibición:

-
- Diagonal de la pantalla: 18
 - Resolución de la pantalla: 2560 x 1600 Píxeles
 - Pantalla táctil: No
 - Tipo HD: WQXGA
 - Tipo de pantalla: IPS
 - Retroiluminación LED: Sí
 - Relación de aspecto nativa: 16:10
 - Pantalla antirreflectante: Sí
 - Brillo de pantalla: 500 cd / m²
 - Diagonal de pantalla: 45.72 cm
 - Espacio de color RGB: DCI-P3
 - Gama de colores: 100 %
 - Máxima velocidad de actualización: 240 Hz
 - Alto Rango Dinámico (HDR): Sí
 - Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico): Dolby Vision

Procesador:

- Fabricante de procesador: Intel
- Familia de procesador: Intel Core Ultra 9
- Generación del procesador: Intel Core Ultra (Series 2)
- Modelo del procesador: 275HX
- Número de núcleos de procesador: 24
- Número de hilos de ejecución: 24
- Frecuencia del procesador turbo: 5.4 GHz
- Núcleos de rendimiento: 8
- Núcleos de eficiencia: 16
- Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento: 5.4 GHz
- Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia: 4.6 GHz
- Frecuencia base de núcleo de rendimiento: 2.7 GHz
- Frecuencia base de núcleo eficiente: 2.1 GHz
- Caché del procesador: 36 MB
- Potencia base del procesador: 55 W
- Potencia turbo máxima: 160 W
- Unidad de procesamiento neuronal (NPU): Intel AI Boost
- Soporte de dispersión: Sí
- Soporte de efectos de Windows Studio: Sí
- Entornos de trabajo de software de IA compatibles con el núcleo NPU: DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN
- Rendimiento total del procesador de hasta: 36 TOPs
- Rendimiento del núcleo NPU de hasta: 13 TOPs
- Rendimiento de GPU máximo: 8 TOPs

Memoria:

- Memoria interna: 32 GB
- Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM
- Velocidad de memoria del reloj: 5600 MHz
- Forma de factor de memoria: SO-DIMM
- Disposición de la memoria: 2 x 16 GB
- Ranuras de memoria: 2x SO-DIMM
- Memoria interna máxima: 64 GB
- Canales de memoria: Doble canal

Medios de almacenaje:

- Capacidad total de almacenaje: 1000 GB
- Unidad de almacenamiento: SSD
- Capacidad total de SSD: 1000 GB
- Número de unidades SSD instalados: 1
- SDD, capacidad: 1000 GB
- Interfaces del SDD: PCI Express 4.0
- NVMe: Sí
- Factor de forma de disco SSD: M.2
- Tipo de unidad óptica: No

Gráficos:

-
- Adaptador gráfico incorporado: Sí
 - Adaptador de gráficos discreto: Sí
 - Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externa: NVIDIA
 - Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce RTX 5070
 - Capacidad memoria de adaptador gráfico: 8 GB
 - Tipo de memoria de gráficos discretos: GDDR7
 - Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada: Intel
 - Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics
 - Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Graphics
 - NVIDIA G-SYNC: Sí

Audio:

- Sistema de audio: Dolby Atmos
- Número de altavoces incorporados: 2
- Micrófono incorporado: Sí

Cámara fotográfica:

- Cámara frontal: Sí
- Tipo de cámara frontal HD: Full HD
- Cámara infrarroja (IR): Sí

Conexión:

- Conexión a red móvil: No
- Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be)
- Wi-Fi estándares: Wi-Fi 7 (802.11be)
- Tipo de antena: 2x2
- Ethernet: Sí
- Bluetooth: Sí
- Versión de Bluetooth: 5.4

Puertos e Interfaces:

- Cantidad de puertos USB 2.0: 0
- Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 0
- Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 0
- Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 3
- Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
- Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1
- Número de puertos HDMI: 1
- Versión HDMI: 2.1
- Cantidad de puertos Thunderbolt 5: 1
- Intel® Thunderbolt 5: Sí
- Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Sí
- USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: Sí

Teclado:

- Dispositivo apuntador: Touchpad
- Teclado numérico: Sí
- Retroiluminación de teclado: Sí
- Color de la retroiluminación del teclado: RGB
- Zona retroiluminada del teclado: Iluminación RGB por tecla
- Idioma del teclado: Español

Software:

- Sistema operativo instalado: No

Batería:

- Tecnología de batería: Ión de litio
- Número de celdas de batería: 4
- Capacidad de batería: 90 Wh

Control de energía:

- Potencia de adaptador AC: 280 W
- Frecuencia de adaptador AC: 50 - 60 Hz
- Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V
- Corriente de salida de adaptador AC: 14 A
- Voltaje de salida de adaptador AC: 20 V
- Puerto de carga USB tipo C: Sí
- Suministro de potencia USB: Sí

Seguridad:

- Windows Hello: Sí
- Módulo de plataforma confiable (TPM): Sí
- Protección mediante contraseña: Sí
- Protección con contraseña: BIOS, Usuario

Peso y dimensiones:

- Peso: 3200 g
- Ancho: 399 mm
- Profundidad: 298 mm
- Altura (frente): 23.5 mm
- Altura (posterior): 32 mm

Empaquetado:

- Ancho del paquete: 490 mm
- Profundidad del paquete: 106 mm
- Altura del paquete: 355 mm
- Peso del paquete: 7223 g

Contenido del embalaje:

- Adaptador AC incluido: Sí