

## ASUS ROG Strix G18 G815LP-S9034 - Ordenador Portátil Gaming de 18" WQXGA 240Hz (Intel Core Ultra 9 275HX, 32GB RAM, 1TB SSD, RTX 5070 8GB, Sin Sistema Operativo) Gris Eclipse - Teclado QWERTY español



Marca : ASUS

Familia de productos: ROG

Código del producto:  
90NR0LK1-M001U0

### Nombre del producto :

G815LP-S9034 - Ordenador Portátil Gaming de 18" WQXGA 240Hz (Intel Core Ultra 9 275HX, 32GB RAM, 1TB SSD, RTX 5070 8GB, Sin Sistema Operativo) Gris Eclipse - Teclado QWERTY español

Intel Core Ultra 9 275HX (36MB Cache), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 45.7 cm (18") WQXGA 2560 x 1600 IPS, Intel Graphics, NVIDIA GeForce RTX 5070 (8GB GDDR7), LAN, WLAN, Webcam, No OS

ASUS ROG Strix G18 G815LP-S9034 - Ordenador Portátil Gaming de 18" WQXGA 240Hz (Intel Core Ultra 9 275HX, 32GB RAM, 1TB SSD, RTX 5070 8GB, Sin Sistema Operativo) Gris Eclipse - Teclado QWERTY español:

ROG STRIX G18

**Victoria, acelerada.**


### Enciende

Juega con confianza gracias a el procesador Intel® Core™ Ultra 9 275HX. Respaldo por el gran músculo de juego de hasta la GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 5080 para portátiles y hasta 32 GB de RAM DDR5-5600, el Strix G18 2025 tiene la cantidad perfecta de potencia para que sigas jugando al máximo rendimiento. Con características adicionales como NVIDIA® Advanced Optimus, las últimas mejoras de DLSS, un SSD PCIe Gen 4 de 2 TB, el Strix G18 es realmente una fuerza a tener en cuenta.

Diseño		Gráficos	
Nombre del color	Eclipse Gray	Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR7
Tipo de producto *	Portátil	Adaptador gráfico incorporado *	✓
Color del producto *	Gris	Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel
Factor de forma *	Concha	Adaptador de gráficos discreto *	✓
Posicionamiento de mercado	Juego	Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Graphics
Año de introducción	2025	Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Graphics
<b>Exhibición</b>		NVIDIA G-SYNC	✓
Diagonal de la pantalla *	45,7 cm (18")	<b>Audio</b>	
Resolución de la pantalla *	2560 x 1600 Pixeles	Sistema de audio	Dolby Atmos
Pantalla táctil *	✗	Número de altavoces incorporados	2
Tipo HD	WQXGA	Micrófono incorporado	✓
Tipo de pantalla	IPS	<b>Cámara fotográfica</b>	
Retroiluminación LED	✓	Cámara frontal	✓
Relación de aspecto nativa	16:10	Tipo de cámara frontal HD	Full HD
Pantalla antirreflectante	✓	Cámara infrarroja (IR)	✓
Brillo de pantalla	500 cd / m <sup>2</sup>	<b>Conexión</b>	
Diagonal de pantalla	45,72 cm	Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Espacio de color RGB	DCI-P3	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 7 (802.11be)
Gama de colores	100%	Conexión a red móvil *	✗
Máxima velocidad de actualización	240 Hz	Tipo de antena	2x2
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Ethernet	✓
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	Dolby Vision		
<b>Procesador</b>			
Fabricante de procesador *	Intel		

Procesador		Conexión	
Familia de procesador *	Intel Core Ultra 9	Bluetooth	✓
Generación del procesador	Intel Core Ultra (Series 2)	Versión de Bluetooth	5.4
Modelo del procesador *	275HX	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Número de núcleos de procesador	24	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	3
Número de hilos de ejecución	24	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Frecuencia del procesador turbo	5,4 GHz	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Núcleos de rendimiento	8	Número de puertos HDMI *	1
Núcleos de eficiencia	16	Versión HDMI	2.1
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5,4 GHz	Cantidad de puertos Thunderbolt 5 Intel® Thunderbolt 5	1 ✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	4,6 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,7 GHz	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Frecuencia base de núcleo eficiente	2,1 GHz	<b>Teclado</b>	
Caché del procesador	36 MB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Potencia base del procesador	55 W	Teclado numérico *	✓
Potencia turbo máxima	160 W	Retroiluminación de teclado	✓
<b>Unidad de procesamiento neuronal (NPU)</b>		Color de la retroiluminación del teclado	RGB
Unidad de procesamiento neuronal (NPU)	Intel AI Boost	Zona retroiluminada del teclado	Iluminación RGB por tecla
Soporte de dispersión	✓	Idioma del teclado	Español
Soporte de efectos de Windows Studio	✓	<b>Software</b>	
Entornos de trabajo de software de IA compatibles con el núcleo NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Sistema operativo instalado *	✗
Rendimiento total del procesador de hasta	36 TOPs	<b>Batería</b>	
Rendimiento del núcleo NPU de hasta	13 TOPs	Tecnología de batería	Ión de litio
Rendimiento de GPU máximo	8 TOPs	Número de celdas de batería	4
<b>Memoria</b>		Capacidad de batería *	90 Wh
Memoria interna *	32 GB	<b>Control de energía</b>	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Potencia de adaptador AC	280 W
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Disposición de la memoria	2 x 16 GB	Corriente de salida de adaptador AC	14 A
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Voltaje de salida de adaptador AC	20 V
Memoria interna máxima *	64 GB	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Canales de memoria	Doble canal	Suministro de potencia USB	✓
<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Seguridad</b>	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Windows Hello	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Capacidad total de SSD	1 TB	Protección mediante contraseña	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Protección con contraseña	BIOS, Usuario
SDD, capacidad	1 TB	<b>Peso y dimensiones</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Ancho	399 mm
NVMe	✓	Profundidad	298 mm
Factor de forma de disco SSD	M.2	Altura (frente)	2,35 cm
Tipo de unidad óptica *	✗	Altura (posterior)	3,2 cm
<b>Gráficos</b>		Peso *	3,2 kg
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externa	NVIDIA	<b>Empaquetado</b>	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 5070	Ancho del paquete	490 mm
Capacidad memoria de adaptador gráfico	8 GB	Profundidad del paquete	106 mm
		Altura del paquete	355 mm
		Peso del paquete	7,22 kg

## Contenido del embalaje

Adaptador AC incluido \* 



0199291070752

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.

Publication date: 04-APR-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date