

## ASUS ROG Strix SCAR 16 G634JZR-N4049W laptop Intel® Core™ i9 i9-14900HX Computer portatile 40,6 cm (16") WQXGA 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4080 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Nero

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ROG

**Codice prodotto:** G634JZR-N4049W

**Nome del prodotto :** G634JZR-N4049W



- Windows 11 Home 64-bit  
 - Intel Core i9-14900HX (36MB Cache)  
 - 40.6 cm (16") WQXGA 2560 x 1600, NVIDIA GeForce RTX 4080 (12GB GDDR6)  
 - 16GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (2 x 8) & 1000GB SSD  
 Intel Core i9-14900HX (36MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 40.6 cm (16") WQXGA 2560 x 1600, Intel UHD Graphics, NVIDIA GeForce RTX 4080 (12GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit  
 ASUS ROG Strix SCAR 16 G634JZR-N4049W. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i9, Modello del processore: i9-14900HX. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WQXGA, Risoluzione del display: 2560 x 1600 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 4080. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Nero



Design		Grafica	
Nome del colore	Off Black	NVIDIA G-SYNC	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Audio	
Colore del prodotto *	Nero	Sistema audio	Smart Amp
Fattore di forma *	Clamshell	Numero di altoparlanti incorporati	4
Posizionamento di mercato	Giocare	Microfono incorporato	✓
Anno di introduzione	2024	Macchina fotografica	
Display		Fotocamera frontale	✓
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Touch screen *	✗	Collegamento in rete	
Tipologia HD	WQXGA	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Schermo antiriflesso	✓	Connessione di rete mobile *	✗
RGB spazio colore	DCI-P3	Tipo di antenna	2x2
Gamma di colori	100%	Collegamento ethernet LAN	✓
Risposta di visualizzazione in aumento/riduzione	3 ms	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Bluetooth	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision	Versione Bluetooth	5.3
Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i9	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Generazione del processore	Intel Core i9-14xxx	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Modello del processore *	i9-14900HX	Quantità porte HDMI *	1
Numero di core del processore	24	Versione HDMI	2.1
Numero di threads del processore	32	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Frequenza del processore turbo massima	5,8 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Core delle prestazioni	8	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cores efficienti	16	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso

Processore		Connettività	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,8 GHz	Connettore cilindrico dell'adattatore di alimentazione	6.0 mm
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,1 GHz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,2 GHz	Alimentazione USB	✓
Frequenza base core efficiente	1,6 GHz	Tastiera	
Cache processore	36 MB	Dispositivo di puntatura	NumberPad
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tastiera numerica *	✗
Potenza di base del processore	55 W	tastiera retroilluminata	✓
Massima potenza turbo	157 W	Colore della retroilluminazione della tastiera	RGB
Memoria		Zona retroilluminata tastiera	Per-key RGB
RAM installata *	16 GB	Software	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Architettura sistema operativo	64-bit
Velocità memoria	5600 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Batteria	
Struttura memoria	2 x 8 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Slot memoria	2x SO-DIMM	Numero di celle della batteria	4
RAM massima supportata *	64 GB	Capacità della batteria *	90 Wh
Canali di memoria	Dual-channel	Ricarica rapida	✓
Archiviazione		Tempo di ricarica rapida (50%)	30 min
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Gestione energetica	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore dissipazione di potenza AC	330 W
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Numero di SSD installati	2	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD	512 GB	Adattatore di corrente output AC	16,5 A
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
NVMe	✓	Sicurezza	
Dimensione SSD	M.2	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	Protezione della password	✓
Letttore di schede integrato	✗	Protezione password	BIOS, Utente
Grafica		Dimensioni e peso	
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Larghezza	354 mm
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4080	Profondità	264 mm
Memoria Grafica Dedicata	12 GB	Altezza (anteriore)	2,26 cm
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Altezza (posteriore)	3,04 cm
Scheda grafica integrata *	✓	Peso *	2,55 kg
Produttore di GPU integrato	Intel		
Adattatore di scheda grafica separato *	✓		
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics		
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics		



4711387432679

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: 08-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date