

## ASUS ROG Zephyrus S GX701GWR-H6061T laptop Intel® Core™ i7 i7-9750H Computer portatile 43,9 cm (17.3") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA® GeForce RTX™ 2070 Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Nero



**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ROG

**Codice prodotto:** GX701GWR-H6061T

**Nome del prodotto :**  
GX701GWR-H6061T

ASUS ROG Zephyrus S GX701GWR-H6061T. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-9750H, Frequenza del processore: 2,6 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 43,9 cm (17.3"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics 630. Sistema operativo incluso: Windows 10. Colore del prodotto: Nero

Design		Connettività	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Colore del prodotto *	Nero	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Fattore di forma *	Clamshell	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Posizionamento di mercato	Gaming	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Display		Quantità porte HDMI *	1
Dimensioni diagonale schermo *	43,9 cm (17.3")	Versione HDMI	2.0b
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Uscite per cuffie	1
Tipologia HD	Full HD	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tipo di pannello	IPS	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Prestazione	
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Realtà virtuale (RV) pronta	✓
Doppio schermo	✗	Tastiera	
Risposta di visualizzazione in aumento/riduzione	3 ms	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tempo massimo di refresh	144 Hz	Tastiera numerica *	✗
Copertura sRGB (tipica)	100%	tastiera retroilluminata	✓
Processore		Tasti Windows	✓
Produttore processore *	Intel	Software	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Sistema operativo incluso *	Windows 10
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di nona generazione	Caratteristiche speciali del processore	
Modello del processore *	i7-9750H	Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	✓
Numero di core del processore	6	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Numero di threads del processore	12	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,5 GHz	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Frequenza del processore *	2,6 GHz	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Bus di sistema	8 GT/s	Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
Cache processore	12 MB		
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Presenza per processore	BGA 1440		
Litografia processore	14 nm		
Modalità di funzionamento del processore	64-bit		
Nome in codice del processore	Coffee Lake		
Thermal Design Power (TDP)	45 W		

Processore		Caratteristiche speciali del processore	
TDP-down configurabile	35 W	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Tjunction	100 °C	Intel® InTru™ 3D Technology	✓
Numero massimo di corsie Express PCI	16	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Versione degli slot PCI Express configurazione PCI Express	3.0 1x16, 2x8, 1x8+2x4	Intel® Flex Memory Access	✓
<b>Memoria</b>		Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
RAM installata *	16 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Velocità memoria	2666 MHz	Intel® Secure Key	✓
RAM massima supportata *	32 GB	Intel® TSX-NI	✗
<b>Archiviazione</b>		Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Intel® OS Guard	✓
Supporto di memoria *	SSD	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Capacità SSD totale	1 TB	Intel® 64	✓
Tipo drive ottico *	✗	Execute Disable Bit	✓
<b>Grafica</b>		Idle States	✓
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA® GeForce RTX™ 2070	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Dimensione della confezione del processore	42 x 28 mm
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Istruzioni supportate	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Scheda grafica integrata *	✓	CPU configuration (max)	1
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Opzioni incorporate disponibili	✗
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 630	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	350 MHz	Processore ARK ID	191045
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1150 MHz	<b>Gestione energetica</b>	
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	64 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	230 W
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x3E9B	Adattatore di corrente output AC	11,8 A
Numero di schede grafiche installate	1	Adattatore di voltaggio output AC	19.5 V
<b>Audio</b>		Jack DC-in	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Alimentazione USB	✓
Potenza altoparlante	2,5 W	<b>Sicurezza</b>	
Microfono incorporato	✓	Blocco cavo	✓
<b>Collegamento in rete</b>		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Wi-Fi	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Larghezza	399 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Profondità	272 mm
Tipo di antenna	2x2	Altezza	18,7 mm
Collegamento ethernet LAN	✗	Peso *	2,6 kg
Bluetooth	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Versione Bluetooth	5.0	Adattatore AC/DC *	✓
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84713000

## Catalog Object Cloud



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.