

ASUS ROG Strix G16 G614JZ-N3001W i7-13650HX Computer portatile 40,6 cm (16") WUXGA Intel® Core™ i7 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4080 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Grigio



Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: ROG

Codice prodotto: 90NR0CZ1-M00440

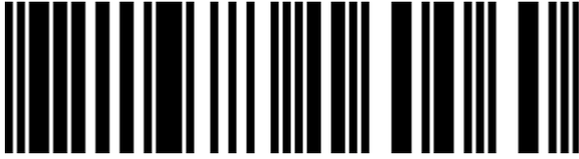
Nome del prodotto : G614JZ-N3001W

16" FHD+ (1920 x 1200) IPS 165 Hz, Intel Core i7-13650HX (24M Cache, up to 4.90 GHz), Intel UHD Graphics + NVIDIA GeForce RTX 4080 12 GB GDDR6, 16 GB DDR5 4800 MHz, 512 TB SSD, 2.5 Gigabit Ethernet, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Home

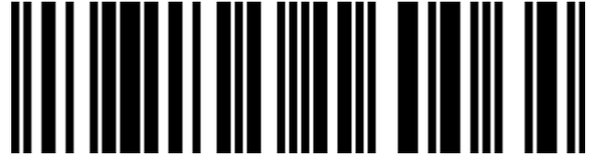
ASUS ROG Strix G16 G614JZ-N3001W. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13650HX. Dimensioni schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, 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: Grigio

Design		Audio	
Nome del colore	Eclipse Gray	Sistema audio	Dolby Atmos
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Numero di altoparlanti incorporati	2
Colore del prodotto *	Grigio	Microfono incorporato	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Macchina fotografica	
Posizionamento di mercato	Giocare	Fotocamera frontale	✓
Anno di introduzione	2023	Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel
Display		Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Dimensioni schermo *	40,6 cm (16")	Collegamento in rete	
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touch screen *	✗	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipologia HD	WUXGA	Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di pannello	IPS	Tipo di antenna	2x2
Retroilluminazione a LED	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s
Schermo antiriflesso	✓	Bluetooth	✓
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Versione Bluetooth	5.3
RGB spazio colore	sRGB	Connettività	
Gamma di colori	100%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2
Tempo massimo di refresh	165 Hz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Rapporto di contrasto	1000:1	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	Intel	Versione HDMI	2.1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
Modello del processore *	i7-13650HX	Intel® Thunderbolt 4	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,6 GHz	Connettore cilindrico dell'adattatore di alimentazione	6.0 mm
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,9 GHz	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Numero di core del processore	14	USB di Tipo C	✓
Cache processore	24 MB	Alimentazione USB	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Tipo di bus	DMI4		

Processore		Tastiera	
Chipset scheda madre	Intel HM770 Express	Dispositivo di puntatura	Touchpad
TDP-down configurabile	45 W	Tastiera numerica *	✗
Potenza di base del processore	55 W	tastiera retroilluminata	✓
Massima potenza turbo	157 W	Colore della retroilluminazione della tastiera	RGB
Core delle prestazioni	6	Zona retroilluminata tastiera	RGB a 4 zone
Cores efficienti	8	Tastiera ad isola	✓
Memoria		Software	
RAM installata *	16 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Software di prova	Xbox Game Pass Ultimate, McAfee LiveSafe
Velocità memoria	4800 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Caratteristiche speciali del processore	
Struttura memoria	2 x 8 GB	CPU configuration (max)	1
Slot memoria	2x SO-DIMM	Batteria	
RAM massima supportata *	32 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Canali di memoria	Dual-channel	Numero di celle della batteria	4
Archiviazione		Capacità della batteria *	90 Wh
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Gestione energetica	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore dissipazione di potenza AC	330 W
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Numero di SSD installati	1	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	✓
Grafica		Protezione password	BIOS, Supervisore, Utente
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Dimensioni e peso	
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4080	Larghezza	354 mm
Scheda grafica integrata *	✓	Profondità	264 mm
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Altezza (anteriore)	2,26 cm
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altezza (posteriore)	3,04 cm
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Peso *	2,5 kg
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓		
Memoria Grafica Dedicata	12 GB		
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6		
Supporto Open GL adattatore grafico	✓		



4711387160060



0197105160064



197105160064

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.