

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/asus-rog-strix-g16-g614fr-r9161w-amd-ryzen-9-9955hx3d-16gb-1tb-ssd-rtx5070ti-windows-11-home-sklep-kozienice-radom-p-16557.html>



## ASUS ROG Strix G16 G614FR- R9161W AMD Ryzen 9 9955HX3D 16GB 1TB SSD RTX5070Ti Windows 11 Home SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>12 199,00 zł</b>
Cena netto	<b>9 917,89 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>12 999,00 zł</del></b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Kod producenta	<b>G614FR-R9161W</b>
Kod EAN	<b>4711636078504</b>
Producent	<b>ASUS</b>

### Opis produktu

## ROG STRIX G16

### ZJEDNO CZ SWÓJ ODDZIAŁ. DAŻ DO ZWYCIĘSTWA.

Osiągnij nowe wyżyny gier w systemie Windows 11 Pro dzięki laptopowi ROG Strix G16 z 2025 r. wyposażonemu w procesor AMD Ryzen 9 9955HX3D i kartę graficzną NVIDIA GeForce RTX 5070 Ti Laptop o maksymalnym TDP wynoszącym 140 W.



## ROG INTELLIGENT COOLING

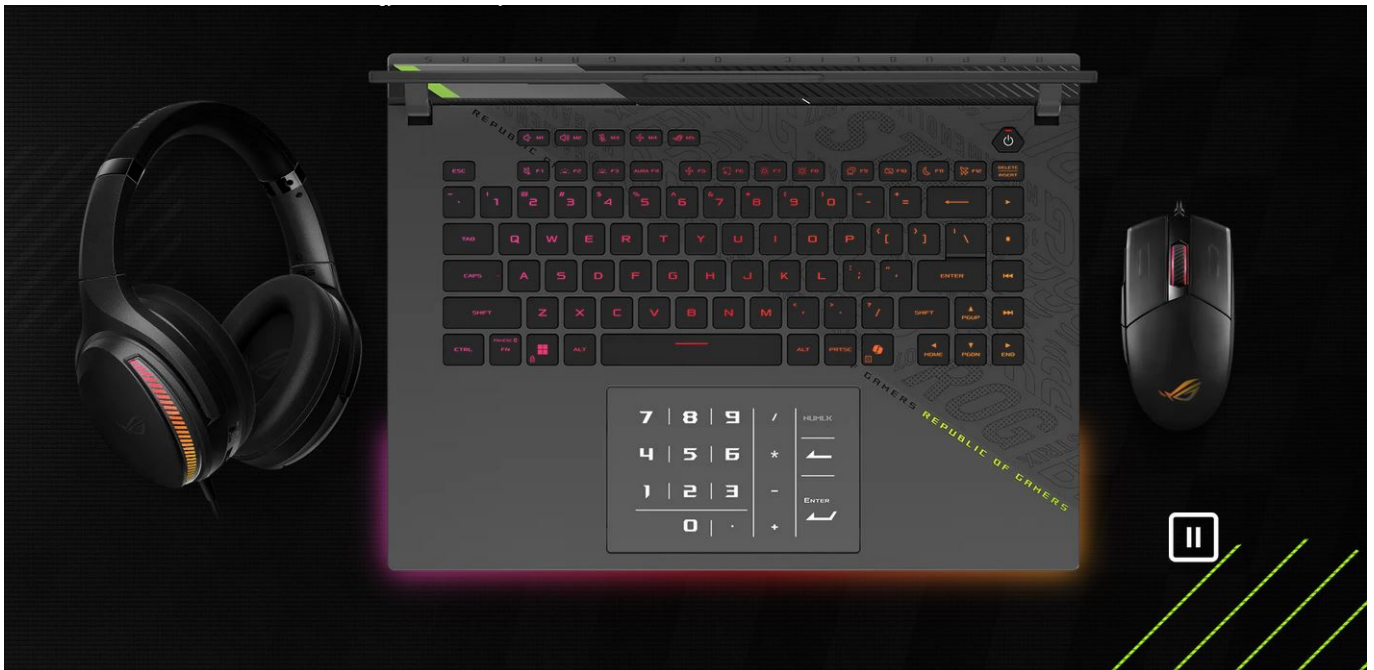
Aby pomieścić tak potężne komponenty, obudowa i płyta główna Strix G16 zostały zaprojektowane tak, aby pomieścić nasz radiator o pełnej szerokości, którego żebra zostały przesunięte jeszcze bliżej otworów wentylacyjnych, aby zapewnić bardziej wydajne chłodzenie. Radiator o pełnej szerokości jest zbudowany z trzech różnych sekcji, otaczających płytę główną gęsto upakowanymi żebrami o łącznej powierzchni 174 183 mm<sup>2</sup>. Taka konstrukcja maksymalizuje dostępną ścieżkę dla gorącego powietrza, aby mogło wydostać się z urządzenia i drastycznie zwiększa ogólny przepływ powietrza.

Wreszcie, większość laptopów do gier ma system chłodzenia z dwoma wentylatorami, ale G16 był w stanie jeszcze bardziej zwiększyć zakres wydajności dzięki trzeciemu wentylatorowi, który pomaga utrzymać chłodzenie GPU i pamięci VRAM. W połączeniu z siedmioma wysokowydajnymi rurkami cieplnymi i ciekłym metalem Conductionaut Extreme na GPU, system chłodzenia G16 jest cudem inżynierii.



## Dźwięk o jakości studyjnej

Dwa głośniki z technologią Dolby Atmos tworzą autentyczną scenę dźwiękową dla Twoich gier. Dźwięk Hi-Res zapewnia, że słyszysz muzykę w tej samej jakości, w jakiej została nagrana. Dwukierunkowa redukcja szumów AI przetwarza zarówno dźwięk przychodzący, jak i wychodzący, aby filtrować wszelkie przypadkowe szумы tła, zapewniając, że Twoje połączenia, czaty i transmisje będą przebiegać bez zakłóceń.



## Moc na cały dzień

Strix G16 jest gotowy na dalekie podróże. Wyposażony w baterię 90 Wh laptop może bez problemu przeglądać sieć przez wiele godzin z dala od ściany, zanim będzie wymagał ładowania. Aby zapewnić elastyczność w podróży, ładowanie przez USB typu C jest obsługiwane do 100 W. Podczas ładowania za pomocą dołączonego zasilacza 280 W, G16 może naładować się od zera do 50% w zaledwie 30 minut.

## ROG NEBULA DISPLAY

Nie pokonasz wroga, jeśli go nie widzisz. Strix G16 ma ultraszybkie opcje panelu na każdy scenariusz, dzięki czemu nigdy nie przegapisz żadnego momentu. Jedną z ofert jest nasz wspaniały wyświetlacz ROG Nebula. Panel WQXGA 16:10 o jasności 500 nitów, 100% pokryciu DCI-P3 i czasie reakcji 3 ms, ten panel ma idealną precyzję pikseli nawet w najbardziej gorączkowych strzelaninach. Ekskluzywna dla ekranu 240 Hz, dodaliśmy warstwę Ambient Contrast Ratio (ACR), aby zmniejszyć odbicia i poprawić kontrast. Strix G16 jest również dostępny z panelem Full HD 165 Hz. Każda opcja oferuje fantastyczne kolory, Dolby Vision, obsługę Adaptive-Sync i 90% stosunek ekranu do obudowy, aby zapewnić znakomite wrażenia podczas gry i oglądania.

## Pełna przepustowość

W nowoczesnych grach wieloosobowych stabilne połączenie internetowe jest koniecznością. Strix G16 jest gotowy dołączyć do walki dzięki dedykowanemu portowi RJ45, a także bezprzewodowemu standardowi Wi-Fi 6E. W sieciach obsługujących Wi-Fi 6E ciesz się dostępem do dodatkowego pasma bezprzewodowego, wolnego od bałaganu i zakłóceń z innych urządzeń bezprzewodowych w domu, dzięki czemu nigdy więcej nie będziesz mieć opóźnień.

## Pełna moc

Rysuj więcej klatek i wygrywaj więcej gier dzięki zupełnie nowemu Strix G16 i systemowi Windows 11 Home. Dzięki procesorowi AMD Ryzen 9 9955HX3D i karcie graficznej NVIDIA GeForce RTX 5070 Ti Laptop GPU o maksymalnym TGP 140 W z technologią Dynamic Boost bądź gotowy zdominować konkurencję we wszystkich najnowszych grach. Dzięki pamięci RAM DDR5 5600 MHz i dyskowi SSD PCIe Gen 4.0 oraz możliwości rozbudowy jednego gniazda do dysku PCIe Gen 5 duże biblioteki gier i intensywne sesje wielozadaniowe to pestka dla tego komputera do gier.

### SPECYFIKACJA

Nazwa Modelu	G614FR-R9161W
Nazwa Marketingowa	ROG Strix G16
System Operacyjny	Windows 11 Home
Wymiary (S x G x W)	35.4 x 26.4 x 2.26 ~ 3.04 cm (13.94" x 10.39" x 0.89" ~ 1.20")
Waga	2.50 Kg (5.51 lbs)
Procesor	AMD Ryzen™ 9 9955HX3D Processor 2.5GHz (144MB Cache, up to 5.4GHz, 16 rdzeni, 32 wątków)
Klawiatura	Podświetlana klawiatura typu Chiclet z obsługą pojedynczych klawiszy
Karta graficzna	NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 Ti Laptop GPU
Rozmiar Panelu	16 cali
Rozdzielczość	2.5K (2560 x 1600, WQXGA) 16:10 aspect ratio
Częstotliwość Odświeżania	240Hz
Czas reakcji	3ms
Technologia Panelu	IPS
Kontrast	1200:1
Jasność	500 nitów
DCI-P3 %	100%

Powłoka Przeciwsłoneczna	Przeciwodblaskowa
Technologia Adaptive-Sync	G-Sync
Pamięć DIMM	16GB DDR5-5600 SO-DIMM
Całkowita Pamięć Systemowa	16GB
Gniazda Pamięci (ogółem / wolne)	2/1
Maksymalna Pamięć	64GB
Zainstalowana Pamięć Systemowa	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
Wsparcie dla Gniazd M.2	2 gniazda obsługujące SATA lub NVMe
Lista Obsługiwanych Dysków SSD M.2	1TB /2TB G4x4 Value PCIe SSD
Gniazda Rozszerzeń (z wykorzystanymi)	2x gniazda PCIe, 2x gniazda DDR5 SO-DIMM
LAN	10/100/1000 Mbps
Wi-Fi/Bluetooth	Wi-Fi 6E(802.11ax) (Triple band) 2*2 + Bluetooth® 5.3 Wireless Card
Porty Wejścia/Wyjścia	1x RJ45 LAN port 1x Type-C USB 4 z obsługą DisplayPort™ 1x Type-C USB 4 Type-C z obsługą sygnału wideo / dostarczania zasilania / G-SYNC 2x USB 3.2 Gen 2 Type-A
Wyjście Obrazu	1x HDMI 2.1 FRL
Dźwięk	1x gniazdo audio 3.5mm
Kamera Internetowa	Kamera FHD 1080P
Mikrofon	Wbudowany mikrofon
Touchpad	Tak
Głośniki	System dwugłośnikowy
Technologia Dźwięku	Technologia redukcji szumów AI, Dolby Atmos, Certyfikacja Hi-Res, Smart Awmp Technology
Kolor	Eclipse Gray
Bezpieczeństwo	Hasło Administratora BIOS i hasło użytkownika, Trusted Platform Module (Firmware TPM)
Bateria	90WHrs, 4S1P, bateria litowo-jonowa 4-komorowa

Szybkie Ładowanie

Ładowanie od 0-50% w 30 minut

Zasilanie

o6.0, 280W AC Adapter, Output: 20V DC, 14A, 280W,  
Input: 100~240C AC 50/60Hz universal

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wymiana dysku SSD:** Wyślij zapytanie o cenę**Rozszerzona gwarancja ASUS:** Wybierz z zakładki "Produkty powiązane"**Rozszerzenie pamięci RAM:** Wyślij zapytanie o cenę

## Specyfikacja

**SPECYFIKACJA**

Nazwa Modelu	G614FR-R9161W
Nazwa Marketingowa	ROG Strix G16
System Operacyjny	Windows 11 Home
Wymiary (S x G x W)	35.4 x 26.4 x 2.26 ~ 3.04 cm (13.94" x 10.39" x 0.89" ~ 1.20")
Waga	2.50 Kg (5.51 lbs)
Procesor	AMD Ryzen™ 9 9955HX3D Processor 2.5GHz (144MB Cache, up to 5.4GHz, 16 rdzeni, 32 wątków)
Klawiatura	Podświetlana klawiatura typu Chiclet z obsługą pojedynczych klawiszy
Karta graficzna	NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 Ti Laptop GPU
Rozmiar Panelu	16 cali
Rozdzielczość	2.5K (2560 x 1600, WQXGA) 16:10 aspect ratio
Częstotliwość Odświeżania	240Hz

Czas reakcji	3ms
Technologia Panelu	IPS
Kontrast	1200:1
Jasność	500 nitów
DCI-P3 %	100%
Powłoka Przeciwśłoneczna	Przeciwodblaskowa
Technologia Adaptive-Sync	G-Sync
Pamięć DIMM	16GB DDR5-5600 SO-DIMM
Całkowita Pamięć Systemowa	16GB
Gniazda Pamięci (ogółem / wolne)	2/1
Maksymalna Pamięć	64GB
Zainstalowana Pamięć Systemowa	1TB PCIe® 4.0 NVMe™ M.2 SSD
Wsparcie dla Gniazd M.2	2 gniazda obsługujące SATA lub NVMe
Lista Obsługiwanych Dysków SSD M.2	1TB /2TB G4x4 Value PCIe SSD
Gniazda Rozszerzeń (z wykorzystanymi)	2x gniazda PCIe, 2x gniazda DDR5 SO-DIMM
LAN	10/100/1000 Mbps
Wi-Fi/Bluetooth	Wi-Fi 6E(802.11ax) (Triple band) 2*2 + Bluetooth® 5.3 Wireless Card

Porty Wejścia/Wyjścia	1x RJ45 LAN port 1x Type-C USB 4 z obsługą DisplayPort™ 1x Type-C USB 4 Type-C z obsługą sygnału wideo / dostarczania zasilania / G-SYNC 2x USB 3.2 Gen 2 Type-A
Wyjście Obrazu	1x HDMI 2.1 FRL
Dźwięk	1x gniazdo audio 3.5mm
Kamera Internetowa	Kamera FHD 1080P
Mikrofon	Wbudowany mikrofon
Touchpad	Tak
Głośniki	System dwugłośnikowy
Technologia Dźwięku	Technologia redukcji szumów AI, Dolby Atmos, Certyfikacja Hi-Res, Smart Awmp Technology
Kolor	Eclipse Gray
Bezpieczeństwo	Hasło Administratora BIOS i hasło użytkownika, Trusted Platform Module (Firmware TPM)
Bateria	90WHrs, 4S1P, bateria litowo-jonowa 4-komorowa
Szybkie Ładowanie	Ładowanie od 0-50% w 30 minut
Zasilanie	o6.0, 280W AC Adapter, Output: 20V DC, 14A, 280W, Input: 100~240C AC 50/60Hz universal

Gwarancja EasyProtect



WARTOŚĆ SPRZĘTU w przedziale od - do		+ 1 Rok	+ 2 Lata	+ 3 Lata
		przedłużonej ochrony serwisowej <b>EasyProtect®</b>	przedłużonej ochrony serwisowej <b>EasyProtect®</b>	przedłużonej ochrony serwisowej <b>EasyProtect®</b>
JEDNORAZOWA OPŁATA				
200	699	49	69	99
700	1099	89	129	179
1100	1599	139	199	249
1600	1899	179	239	319
1900	2299	219	279	379
2300	2699	249	329	429
2700	3199	299	399	499
3200	3699	349	449	579
3700	4299	399	529	659
4300	4999	479	619	749
5000	5999	549	719	899
6000	6999	649	849	1049
7000	7999	749	999	1199
8000	9999	949	1199	1449
10000	11999	1099	1449	1749
12000	13999	1249	1699	2049
14000	15999	1399	1949	2349
16000	17999	1699	2299	2799
18000	19999	1899	2599	3199
20000	21999	2299	2999	3599

wszystkie kwoty wyrażone są w PLN, zawierają 23% podatki VAT

O szczegóły zapytaj handlowca lub sprawdź na stronie [www.easyprotect.pl](http://www.easyprotect.pl)

