

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-strix-g16-g615lw-u9322w-ultra-9-275hx-16-240hz-25k-32gb-2tb-win11-enterprise-rtx5080-p-42713.html>



## ASUS ROG Strix G16 G615LW-U9322W - Ultra 9-275HX 16"-240Hz 2.5K 32GB 2TB Win11 Enterprise RTX5080

Cena brutto	<b>13 895 zł</b>
Cena netto	<b>11 297 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>16 675 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>90NR0LG1-M003B0</b>
Kod EAN	<b>4711387940792</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

#### ASUS ROG Strix G16 G615LW-U9322W - Ultra 9-275HX 16"-240Hz 2.5K 32GB 2TB Win11 Enterprise RTX5080

System operacyjny: **Windows 11 Enterprise**  
Pamięć ram: **32 GB**  
Dysk M2: **2000 GB**

#### Otrzymujesz:

Oferta dedykowana, oraz spersonalizowana pod maksymalną wydajność i ochronę w sieci z gwarancją sprzedającego wraz z dodatkami w zestawie, szczegóły oferty zawarte w regulaminie: Paragraf §7, podpunkt 10  
- System operacyjny: **Windows 11 Enterprise**  
- Ochrona antywirusowa: **Usługa Norton360**

#### Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Laptopy Asus**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Karta graficzna: **NVIDIA GeForce RTX 5080**
- Model: **Asus ROG Strix SCAR 16 G615**
- Producent: **Asus**
- Przekątna ekranu: **16 cali**
- Rodzaj dysku: **SSD**
- Rodzaj laptopa: **do gier**
- System operacyjny: **Windows 11 Enterprise**
- Typ procesora: **Intel Core Ultra 9**
- Format dysku: **1 x M.2**
- Ilość dysków: **1 x SSD**
- Interfejs dysku: **1 x PCIe**
- Pojemność dysku SSD: **2000 GB**
- Wersja M.2: **PCIe 4.0**
- Dźwięk: **Dolby Atmosgniazdo audio mini-jack 3,5 mm**
- Komunikacja: **Bluetooth 5.4LAN 2.5 GbpsWi-Fi 7**
- Napęd optyczny: **brak**
- Standard interfejsu: **HDMIRJ45Thunderbolt 5USB 3.2 (2 Gen)**
- Wyjścia karty graficznej: **1 x wyjście HDMI 2.1**
- Złącza: **2 x Thunderbolt 53 x USB 3.2 (2 Gen)**
- Pamięć karty graficznej: **16 GB**

- Rodzaj karty graficznej: **dedykowana**
- Rodzaj pamięci karty graficznej: **GDDR7**
- Seria karty graficznej: **RTX z serii 50**
- Technologia karty graficznej: **DLSS 4Ray TracingReflex 2RTX AI**
- Częstotliwość pamięci RAM: **DDR5 (5600 MHz)**
- Liczba gniazd pamięci: **2 szt.**
- Pamięć RAM rozszerzalna do: **64 GB**
- Wielkość pamięci RAM: **32 GB**
- Dodatkowe dane: **wielodotkowy, intuicyjny touchpad**
- Dodatkowe funkcjonalności: **2 - wbudowane mikrofonykamera IR FHD**
- Edycja: **Windows Copilot**
- Seria: **ASUS ROG Strix**
- Wyjścia karty graficznej: **1 x wyjście HDMI 2.1**
- Zabezpieczenia: **kamera do logowania - Windows Hello**
- Liczba rdzeni: **24 szt.**
- Model procesora: **Intel Core Ultra 9 275HX (2.7 GHz, 5.4 GHz Turbo, 36 MB Cache)**
- Seria procesora: **Intel Core Ultra (seria 2)**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy**  
**DE Email: [https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm\\_source=asus-qr&utm](https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm)**
- Głębokość: **268 mm**
- Podświetlana klawiatura: **tak**
- Szerokość: **354 mm**
- Waga: **2.65 kg**
- Wysokość: **3 mm**
- Właściwości klawiatury: **4 - strefowe podświetleniepodświetlana RGB**
- Częstotliwość odświeżania: **240 Hz**
- Powłoka matrycy: **antyrefleksyjna**
- Rozdzielczość ekranu: **2560 x 1600 (WQXGA) pikseli**
- Technologia: **Dolby Vision HDRmatryca z pokryciem barw 100% DCI-P3NVIDIA G-SYNC**
- Typ matrycy: **IPS-Level**
- Moc zasilacza: **380 W**
- Nominalna moc znamionowa: **380 W**
- Typ akumulatora: **4-komorowyLitowo-jonowy**

Asus ROG Strix SCAR 16 G615LW-U9322W to laptop dla graczy i profesjonalistów, którzy oczekują maksymalnej mocy obliczeniowej. Wyposażony w procesor Intel Core Ultra 9 275HX z 24 rdzeniami i taktowaniem do 5.4 GHz Turbo, gwarantuje płynną pracę zarówno podczas intensywnych rozgrywek, jak i wymagających zadań wielozadaniowych.

#### **NVIDIA GeForce RTX 5080 - grafika nowej ery**

Laptop wykorzystuje kartę graficzną NVIDIA GeForce RTX 5080 z 16 GB pamięci GDDR7, oferując wsparcie dla Ray Tracingu, DLSS 4, Reflex 2 oraz RTX AI. Dzięki temu zapewnia fotorealistyczną grafikę, płynną animację oraz natychmiastową reakcję, spełniając oczekiwania nawet najbardziej wymagających graczy.

#### **Ekran -Level 240 Hz - płynność i precyzja obrazu**

16-calowy ekran WQXGA (2560 x 1600) wyróżnia się częstotliwością odświeżania 240 Hz, co eliminuje efekt rozrywania klatek i zapewnia pełną płynność rozgrywki. Technologia NVIDIA, pełne pokrycie barw DCI-P3 oraz Dolby Vision gwarantują doskonałą jakość obrazu i intensywne kolory.

#### **Superszybka pamięć i przestrzeń na dane**

Laptop wyposażono w 32 GB pamięci RAM DDR5 o taktowaniu 5600 MHz, którą można rozszerzyć do 64 GB. Dysk SSD PCIe 4.0 o pojemności 2 TB zapewnia błyskawiczne ładowanie gier i aplikacji oraz szybki dostęp do plików, minimalizując czas oczekiwania.

#### **Zaawansowana łączność i bogaty zestaw portów**

Dzięki obsłudze Wi-Fi 7 oraz LAN 2.5 Gbps laptop gwarantuje ultraszybkie połączenie internetowe. Na pokładzie znajdują się również dwa porty Thunderbolt 5, trzy USB 3.2 Gen 2 oraz wyjście HDMI 2.1, co zapewnia pełną kompatybilność z szeroką gamą urządzeń peryferyjnych.

#### **Dźwięk Dolby Atmos i inteligentne funkcje**

Technologia Dolby Atmos dostarcza głęboki i realistyczny dźwięk, potęgując immersję w grach i filmach. Kamera IR FHD z obsługą Hello pozwala na szybkie i bezpieczne logowanie, a czterostrefowe podświetlenie klawiatury RGB umożliwia pełną personalizację wyglądu.

#### **design i ergonomia**

Pomimo swojej potężnej specyfikacji, Asus ROG Strix SCAR 16 pozostaje stosunkowo lekki - waży 2,65 kg. Smukła konstrukcja, podświetlane elementy i agresywny design podkreślają gamingowy charakter tego modelu, zapewniając wyjątkowy wygląd i komfort użytkowania.

#### **RTX. It's On.**

RTX to innowacyjna platforma, która zmienia oblicze gier i tworzenia dzięki pełnemu ray tracingowi oraz technikom renderingu opartym na sztucznej inteligencji. Ponad 700 gier i aplikacji wykorzystuje RTX, oferując realistyczną grafikę i wyjątkową wydajność dzięki technologiom AI, takim jak generator klatek DLSS.

DLSS to technologia renderingu oparta na sieciach neuronowych, która zwiększa FPS, redukuje opóźnienia i poprawia jakość obrazu. Wersja DLSS 4 wprowadza przełomowe funkcje, takie jak generowanie wielu klatek, ulepszony ray tracing i zaawansowaną superrozdzielczość. Wszystko to jest możliwe dzięki układom GeForce RTX z serii 50 oraz Tensor Cores piątej generacji.

---

Architektura NVIDIA Blackwell zapewnia pełen realizm ray tracingu, który rewolucjonizuje rozgrywkę. Osiągnij kinową jakość grafiki i ekstremalną wydajność dzięki układom GeForce RTX serii 50, rdzeniom RT czwartej generacji oraz zaawansowanym technologiom renderingu opartym na sieciach neuronowych, napędzanym przez rdzenie Tensor piątej generacji.

Reflex maksymalizuje responsywność grafiki, zapewniając szybsze namierzanie, krótsze reakcje i większą precyzję w grach. Reflex 2 wprowadza innowacyjny mechanizm Frame Warp, który redukuje opóźnienia, wykorzystując dane wejściowe z myszy.

Osiągnij wyższy poziom AI z kartami NVIDIA GeForce RTX, które zwiększają możliwości w grach, tworzeniu, produktywności i programowaniu. Wbudowane procesory AI zapewniają dostęp do światowej klasy technologii wspierającej Twój komputer z systemem Windows.

Maksymalna moc i efektywność. Technologia Max-Q została stworzona z myślą o najwyższej wydajności, oferując znaczną poprawę zarówno mocy obliczeniowej, jak i czasu pracy na baterii.

ASUS ROG Strix G16 G615LW-U9322W - Ultra 9-275HX 16"-240Hz 2.5K 32GB 2TB Win11 Enterprise RTX5080

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**DODATKI:** BRAK , Usługa Microsoft 365 (+ 80 zł )