

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asus-rog-strix-scar-18-g835lx-u9642w-ultra-9-275hx-18-240hz-25k-64gb-2tb-win11-enterprise-rtx5090-p-53513.html>



ASUS ROG Strix SCAR 18 G835LX-U9642W - Ultra 9-275HX 18"-240Hz 2.5K 64GB 2TB Win11 Enterprise RTX5090

Cena brutto	17 442 zł
Cena netto	14 181 zł
Cena poprzednia	20 931 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	90NROLF1-M001U0
Kod EAN	4711387961193
Producent	Asus

Opis produktu

ASUS ROG Strix SCAR 18 G835LX-U9642W - Ultra 9-275HX 18"-240Hz 2.5K 64GB 2TB Win11 Enterprise RTX5090

System operacyjny: **Windows 11 Enterprise**

Pamięć ram: **64 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 5090**
- Model: **Asus ROG Strix SCAR 18 G835**
- Producent: **Asus**
- Przekątna ekranu: **18 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: **HDMIJ45Thunderbolt 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: **24 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)**
- Pamięć RAM rozszerzalna do: **64 GB**
- Wielkość pamięci RAM: **64 GB**
- Dodatkowe dane: **wielodotkowy, intuicyjny touchpad**
- Dodatkowe funkcjonalności: **kamera IR FHDpodświetlane elementy obudowywbudowany mikrofon**
- Edycja: **Laptop z technologią AI**
- Seria: **ASUS ROG Strix**
- Zabezpieczenia: **kamera do logowania - Windows Helloochrona hasłem systemu BIOSszyfrowanie TPM 2.0**
- 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: **AsusASUS COMPUTER GmbHHARKORT STR. 21-2340880**
- **RATINGENiemyEmail: https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm**
- Głębokość: **298 mm**
- Podświetlana klawiatura: **tak**
- Szerokość: **399 mm**
- Waga: **3.3 kg**
- Wysokość: **32 mm**
- Właściwości klawiatury: **podświetlana RGB**
- Częstotliwość odświeżania: **240 Hz**
- Rozdzielczość ekranu: **2560 x 1600 (WQXGA) pikseli**
- Technologia: **Dolby Vision HDRmatryca z pokryciem barw 100% DCI-P3NVIDIA G-SYNC**
- Typ matrycy: **Mini LED**
- Typ akumulatora: **4-komorowyLitowo-jonowy**

Asus ROG Strix SCAR 18 G835LX-U9642W to laptop stworzony dla graczy oczekujących ekstremalnej wydajności i wyjątkowej jakości obrazu. Dzięki nowoczesnym technologiom oraz potężnym podzespołom, zapewnia płynną i dynamiczną rozgrywkę na najwyższym poziomie. Poznaj jego niezwykle możliwości i przekonaj się, dlaczego jest to sprzęt stworzony do rywalizacji.

Moc obliczeniowa z Intel Core Ultra 9

Sercem tego jest procesor Intel Core Ultra 9 275HX, który oferuje aż 24 rdzenie i taktowanie do 5.4 GHz w trybie Turbo. Dzięki temu urządzenie radzi sobie z najbardziej wymagającymi grami oraz zadaniami wielowątkowymi. Zaawansowana architektura procesora zapewnia błyskawiczne przetwarzanie danych, co przekłada się na płynną i responsywną pracę systemu.

Ogromna pamięć RAM dla maksymalnej wydajności

Laptop został wyposażony w 64 GB pamięci RAM DDR5 o taktowaniu 5600 MHz, co pozwala na jednoczesne uruchamianie wielu aplikacji bez żadnych spadków wydajności. Tak duża ilość pamięci zapewnia komfortową pracę nawet w najbardziej wymagających środowiskach, takich jak edycja wideo, projektowanie 3D czy profesjonalny streaming gier.

Szybki i wydajny dysk SSD

Asus ROG Strix SCAR 18 posiada dysk SSD PCIe 4.0 o pojemności 200 GB, który gwarantuje błyskawiczne ładowanie systemu operacyjnego i aplikacji. Nowoczesny interfejs dysku pozwala na szybki transfer danych, co znacząco skraca czas wczytywania gier i plików. Dzięki temu użytkownik może cieszyć się komfortową pracą bez zbędnych opóźnień.

Potężna karta graficzna NVIDIA GeForce RTX 5090

Gamingowa moc tego laptopa wynika z zastosowania najnowszej karty graficznej NVIDIA GeForce RTX 5090 z 24 GB pamięci GDDR7. Obsługa technologii DLSS 4, Ray Tracing oraz Reflex 2 zapewnia niesamowitą jakość grafiki, realistyczne efekty świetlne i błyskawiczną responsywność. Dzięki wsparciu dla NVIDIA i Dolby Vision, obraz pozostaje płynny i pełen detali nawet w najbardziej dynamicznych scenach.

Wyświetlacz dla profesjonalistów

Asus ROG Strix SCAR 18 G835LX-U9642W został wyposażony w ekran Mini LED o przekątnej 18 cali, rozdzielczości WQXGA i częstotliwości odświeżania 240 Hz. Dzięki temu mogą cieszyć się niezwykle płynnym obrazem i szerokim spektrum barw pokrywającym 100% przestrzeni DCI-P3. Technologia NVIDIA G-SYNC eliminuje efekt rozrywania obrazu, zapewniając najwyższą jakość wizualną.

Komfort i nowoczesne rozwiązania

Dodatkowe funkcje, takie jak podświetlana klawiatura RGB, łączność Wi-Fi 7 oraz dźwięk Dolby Atmos, podnoszą komfort użytkownika i dostarczają niesamowitych wrażeń podczas każdej rozgrywki. System chłodzenia zapewnia optymalną temperaturę nawet przy długich sesjach gamingowych.

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 .

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 SCAR 18 G835LX-U9642W - Ultra 9-275HX 18"-240Hz 2.5K 64GB 2TB Win11 Enterprise RTX5090

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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