

Laptop ASUS ROG Strix G18 G814JI-N6132 i7-13650HX 18" QHD+ 240Hz 16GB 1000SSD RTX4070 DLSS 3

ID Produktu: 109663
Producent: ASUS
Gwarancja: 24 miesiące carry-in



8 799,00 zł
netto: 7 153,66 zł

Specyfikacja techniczna

Produkt

Producent	ASUS
Rodzina produktu	Republic Of Gamers
Seria produktu	Republic Of Gamers Strix
Model produktu	Republic Of Gamers Strix G18 G814JI
P/N produktu	G814JI-N6132
Klasa produktu	Laptop
Przeznaczenie	Gaming

Procesor

Producent procesora	Intel®
Rodzina procesora	Core™ i7
Model procesora	Core™ i7-13650HX
Liczba rdzeni procesora	czternaście
Liczba rdzeni performance	sześć
Liczba rdzeni efficient	osiem
Maksymalne taktowanie rdzeni performance	4,9 GHz
Maksymalne taktowanie rdzeni efficient	3,6 GHz

Pamięć cache procesora	24 MB
------------------------	-------

Matryca

Przekątna matrycy	18"
-------------------	-----

Standard matrycy	QHD+
------------------	------

Rozdzielczość matrycy	2560 x 1600
-----------------------	-------------

Powłoka matrycy	Matowa
-----------------	--------

Technologia ekranu	IPS
--------------------	-----

Jasność matrycy	500 nit
-----------------	---------

Kontrast	1000:1
----------	--------

Pokrycie palety barw	100% DCI-P3
----------------------	-------------

Obsługiwany standard HDR	Dolby® Vision™ HDR
--------------------------	--------------------

Obsługiwane technologie	MUX Switch, NVIDIA® G-SYNC®, NVIDIA® Advanced Optimus
-------------------------	---

Częstotliwość odświeżania matrycy	240 Hz
-----------------------------------	--------

Pamięć RAM

Zainstalowana pojemność pamięci RAM	16 GB
-------------------------------------	-------

Ilość slotów pamięci RAM	2
--------------------------	---

Ilość wolnych slotów pamięci RAM	1
----------------------------------	---

Możliwość rozbudowy pamięci RAM do	64 GB
------------------------------------	-------

Częstotliwość pamięci RAM	4800 MHz
---------------------------	----------

Technologia wykonania pamięci RAM	SODIMM DDR5
-----------------------------------	-------------

Dysk

Ilość zainstalowanych dysków	1 szt
------------------------------	-------

Typ dysku	SSD
-----------	-----

Pojemność dysku podstawowego	1000 GB
------------------------------	---------

Interfejs dysku	M.2 (PCIe/NVMe Gen 4)
-----------------	-----------------------

Wolne sloty	1x M.2 (PCIe)
-------------	---------------

Karta graficzna

Producent karty zintegrowanej	Intel
-------------------------------	-------

Model karty zintegrowanej	UHD Graphics
Producent karty dedykowanej	NVIDIA®
Model karty dedykowanej	GeForce RTX 4070
Pamięć karty dedykowanej	8 GB
Technologia pamięci karty dedykowanej	GDDR6
TGP dedykowanej karty graficznej	max. 140 W
Komunikacja	
Karta sieciowa przewodowa	10/100/1000 Mbps
Typ bezprzewodowej karty sieciowej	WiFi 6E (802.11 ax)
Bluetooth	5.2
Interfejsy WE/WY	
HDMI	1 szt - HDMI 2.1 FRL
USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)	2 szt
USB 3.2 Gen 2 typ C (10 Gbps)	1 szt (z Display Port)
Thunderbolt	1 szt - Thunderbolt 4 (z Display Port)
RJ-45 [LAN]	1 szt
Wyjście słuchawkowe	Combo
Wejście mikrofonu	Combo
Multimedia	
Karta dźwiękowa	HD Audio
Ilość głośników	2
Kamera	0,9 Mpix
Wbudowany mikrofon	Tak
Klawiatura / Urządzenia wskazujące	
Układ klawiatury	Qwerty (International)
Podświetlenie klawiatury	Tak - czterostrefowe podświetlenie RGB
Panel numeryczny klawiatury	Tak
Typ urządzenia wskazującego	Touchpad

System operacyjny

Wersja systemu operacyjnego	Brak
-----------------------------	------

Akumulator

Technologia wykonania baterii	Litowo-jonowa
-------------------------------	---------------

Ilość komór baterii	4 komorowa
---------------------	------------

Pojemność baterii	90 Wh
-------------------	-------

Moc zasilacza	280 W
---------------	-------

Zabezpieczenia

Szyfrowanie TPM	Tak
-----------------	-----

Gwarancja

Typ gwarancji	Producenta
---------------	------------

Rodzaj gwarancji	Carry-In/Door-To-Door (Naprawa w serwisie)
------------------	--

Czas trwania gwarancji	24 miesiące
------------------------	-------------

Szczegółowe warunki gwarancji	Pobierz
-------------------------------	-------------------------

Właściwości fizyczne

Materiał wykonania obudowy	Tworzywa sztuczne
----------------------------	-------------------

Certyfikaty	ENERGY STAR®
-------------	--------------

Kolor obudowy	Szary
---------------	-------

Kolor pokrywy	Szary
---------------	-------

Kolor klawiatury	Szary
------------------	-------

Kolor ramki matrycy	Czarny
---------------------	--------

Waga produktu	3,00 kg
---------------	---------

Wysokość (mm)	31
---------------	----

Szerokość (mm)	399
----------------	-----

Głębokość (mm)	294
----------------	-----
