

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asus-tuf-gaming-a18-fa808uh-s8013w-ryzen-7-260-18-fhd-144hz-ips-level-300nits-ag-16gb-ddr5-5600-ssd512-geforce-rtx-5050-8gb-wlan+bt-lan-cam1080p-ir-9>

BRAK
ZDJĘCIA



ASUS TUF Gaming A18 FA808UH-S8013W Ryzen 7 260 18"FHD+ 144Hz IPS-level 300nits AG 16GB DDR5 5600 SSD512 GeForce RTX 5050 8GB WLAN+BT LAN Cam1080p IR 9

| | |
|------------------|-----------------------|
| Cena | 4 992,59 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | MOBASUGAM0085 |
| Kod producenta | FA808UH-S8013W |
| Kod EAN | 4711636114097 |
| PKWiU | 26.20.11.0 |

Opis produktu

- **Typ pamięci procesora:** L2 & L3
- **Model procesora:** 260
- **Liczba wątków:** 16
- **Producent procesora:** AMD
- **Taktowanie procesora:** 3,8 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 7
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,1 GHz
- **Cache L2:** 8 MB
- **L3 cache:** 16 MB
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen 200 Series
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5050 Laptop GPU
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon 780M
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA
- **Wsparcie rozdzielczości 4K zintegrowanej karty graficznej:** Tak
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD
- **Obsługa 8K na karcie graficznej:** Tak
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Gniazda pamięci:** SO-DIMM x 2
- **Kolor produktu:** Szary
- **Typ produktu:** Laptop
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Nazwa koloru:** Jaeger Gray

-
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
 - **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 12 A
 - **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 20 V
 - **Częstotliwość adaptera AC:** 50 - 60 Hz
 - **Obsługiwana moc adaptera AC:** 240 W
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Wymagana moc ładowania (min):** 45 W
 - **Port ładowania USB typu C:** Tak
 - **Wymagana moc ładowania (maks):** 100 W
 - **Waga produktu:** 2,6 kg
 - **Szerokość produktu:** 399 mm
 - **Głębokość produktu:** 283 mm
 - **Wysokość (z przodu):** 1,89 cm
 - **Wysokość (z tyłu):** 2,67 cm
 - **Ochrona hasłem:** Tak
 - **Windows Hello:** Tak
 - **Typ anteny:** 2x2
 - **Bluetooth:** Tak
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - **Wersja Bluetooth:** 5.4
 - **Łączność z siecią komórkową:** Nie
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Przekątna ekranu:** 18"
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
 - **Typ HD:** WUXGA
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Typ matrycy:** IPS-Level
 - **Paleta barw:** 100%
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
 - **Czas włączania/wyłączania wyświetlacza:** 3 ms
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Przestrzeń barw RGB:** sRGB
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **System dźwięku:** Dolby Atmos
 - **Moc głośnika:** 2 W
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Oprogramowanie próbne:** 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Home PL
 - **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
 - **Microsoft Copilot:** Tak
 - **Napęd optyczny:** Nie
 - **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
 - **Nośniki:** SSD
 - **NVMe:** Tak
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB
 - **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
 - **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
 - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Ilość portów USB4 Gen 3x2:** 1
 - **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
 - **Pojemność baterii:** 90 Wh
 - **Ilość komórek baterii:** 4
 - **Przednia kamera:** Tak
 - **Typ przedniej kamery:** Full HD
 - **Kamera na podczerwień (IR):** Tak
 - **Urządzenie wskazujące:** Touchpad

-
- **Klawiatura numeryczna:** Tak
 - **Klawiatura z podświetleniem:** Tak
 - **Kolor podświetlenia klawiatury:** RGB
 - **Strefa podświetlenia klawiatury:** 1-strefowy RGB
 - **Klawisz copilot:** Tak
 - **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** AMD Ryzen AI
 - **Wydajność NPU do:** 16 TOPs
 - **Całkowita wydajność procesora do:** 38 TOPs

Specyfikacja:

Procesor:

- **Typ pamięci procesora:** L2 & L3
- **Model procesora:** 260
- **Liczba wątków:** 16
- **Producent procesora:** AMD
- **Taktowanie procesora:** 3,8 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** AMD Ryzen™ 7
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,1 GHz
- **Cache L2:** 8 MB
- **L3 cache:** 16 MB
- **Generacja procesora:** AMD Ryzen 200 Series

Grafika:

- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Model dedykowanej karty graficznej:** NVIDIA GeForce RTX 5050 Laptop GPU
- **Pamięć karty graficznej:** 8 GB
- **Model wbudowanej karty graficznej:** AMD Radeon 780M
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Dedykowana karta graficzna:** Tak
- **Typ zintegrowanej karty graficznej:** AMD Radeon
- **Typ dedykowanej karty graficznej:** GDDR7
- **Producent dedykowanego układu GPU:** NVIDIA
- **Wsparcie rozdzielczości 4K zintegrowanej karty graficznej:** Tak
- **Producent wbudowanego procesora graficznego:** AMD
- **Obsługa 8K na karcie graficznej:** Tak

Pamięć:

- **Maksymalna pojemność pamięci:** 64 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 5600 MHz
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** SO-DIMM
- **Gniazda pamięci:** SO-DIMM x 2

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary
- **Typ produktu:** Laptop
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Nazwa koloru:** Jaeger Gray

Moc:

- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy adaptera AC:** 12 A
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 20 V
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50 - 60 Hz
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 240 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 45 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 100 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,6 kg
- **Szerokość produktu:** 399 mm
- **Głębokość produktu:** 283 mm
- **Wysokość (z przodu):** 1,89 cm
- **Wysokość (z tyłu):** 2,67 cm

Ochrona:

- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Windows Hello:** Tak

Sieć:

- **Typ anteny:** 2x2
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Łączność z siecią komórkową:** Nie

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 18"
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Typ HD:** WUXGA
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS-Level
- **Paleta barw:** 100%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Czas włączania/wyłączania wyświetlacza:** 3 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Przestrzeń barw RGB:** sRGB

Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Moc głośnika:** 2 W
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2

Oprogramowanie:

- **Oprogramowanie próbne:** 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required.
- **Zainstalowany system operacyjny:** Windows 11 Home PL
- **Architektura systemu operacyjnego:** 64-bit
- **Microsoft Copilot:** Tak

Nośnik danych:

- **Napęd optyczny:** Nie
- **Całkowita pojemność dysków:** 512 GB
- **Nośniki:** SSD
- **NVMe:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Całkowita pojemność dysków SSD:** 512 GB
- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Liczba zainstalowanych dysków SSD:** 1
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0

Porty i interfejsy:

-
- **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Ilość portów USB4 Gen 3x2:** 1

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Pojemność baterii:** 90 Wh
- **Ilość komórek baterii:** 4

Kamera:

- **Przednia kamera:** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Full HD
- **Kamera na podczerwień (IR):** Tak

Klawiatura:

- **Urządzenie wskazujące:** Touchpad
- **Klawiatura numeryczna:** Tak
- **Klawiatura z podświetleniem:** Tak
- **Kolor podświetlenia klawiatury:** RGB
- **Strefa podświetlenia klawiatury:** 1-strefowy RGB
- **Klawisz copilot:** Tak

Procesor neuronowy (NPU):

- **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** AMD Ryzen AI
- **Wydajność NPU do:** 16 TOPs
- **Całkowita wydajność procesora do:** 38 TOPs