

Link do produktu: <https://computerlab.pl/asus-tuf-gaming-a16-fa607nu-r5165-ryzen-5-7535hs-16-0-fhd-144hz-value-ips-level-300nits-ag-16gb-ddr-p-260146.html>

## ASUS TUF Gaming A16 FA607NU-R5165 Ryzen 5 7535HS 16.0" FHD+ 144Hz Value IPS- level 300nits AG 16GB DDR5 SSD512 GeForce RTX 4050 6GB LAN WLAN+BT Cam720p

Cena brutto	<b>3 846,60 zł</b>
Cena netto	<b>3 127,32 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>MOBASUGAM0034</b>
Kod producenta	<b>FA607NU-R5165</b>
Kod EAN	<b>4711387863534</b>
Producent	<b>ASUS</b>
Model dedykowanej karty graficznej	<b>NVIDIA GeForce RTX 4050</b>
Rodzaj pamięci	<b>SO-DIMM</b>
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	<b>Tak</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Typ dedykowanej karty graficznej	<b>GDDR6</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	<b>1</b>
Typ procesora	<b>3rd Generation AMD Ryzen 5</b>
Producent procesora	<b>AMD</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>4800 MHz</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s</b>
Nośniki	<b>SSD</b>
Paleta barw	<b>45%</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>64 GB</b>
Liczba zainstalowanych dysków SSD	<b>1</b>
Liczba wątków	<b>12</b>
Interfejs pamięci SSD	<b>M.2, PCI Express</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>2</b>
Dedykowana karta graficzna	<b>Tak</b>
Całkowita pojemność dysków SSD	<b>512 GB</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Ochrona hasłem	<b>Tak</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>4,5 GHz</b>

Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne,GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika; konieczna jest odpowiednia utylizacja z racji na zawartość substancji niebezpiecznych dla środowiska.,Urządzenie może nagrzewać się podczas pracy; należy zachować ostrożność w celu uniknięcia poparzeń.,Przechowywać poza</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Producent dedykowanego układu GPU	<b>NVIDIA</b>
Typ dysku SSD	<b>M.2</b>
Przednia kamera	<b>Tak</b>
Łączność z siecią komórkową	<b>Nie</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:10</b>
Moc adaptera AC	<b>240 W</b>
Ilość komórek baterii	<b>4</b>
Napięcie wejściowe adaptera AC	<b>100 - 240 V</b>
Przebieg barw RGB	<b>NTSC</b>
Typ przedniej kamery	<b>HD</b>
Cache procesora	<b>16 MB</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
Klawiatura z podświetleniem	<b>Tak</b>
Wysokość (z tyłu)	<b>2,68 cm</b>
Wysokość (z przodu)	<b>2,21 cm</b>
Pełnowymiarowa klawiatura	<b>Tak</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>144 Hz</b>
Liczba wentylatorów	<b>2 wentylatory</b>
Urządzenie wskazujące	<b>Touchpad</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR5</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Brak</b>
Pamięć karty graficznej	<b>6 GB</b>
Typ anteny	<b>2x2</b>
Napęd optyczny	<b>Nie</b>
Rodzaj baterii	<b>Litowo-jonowa (Li-Ion)</b>
Jasność	<b>300 cd/m2</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.3</b>

---

Liczba rdzeni procesora	<b>6</b>
Model procesora	<b>7535HS</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1200 px</b>
Przekątna ekranu	<b>16"</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Typ produktu	<b>Laptop</b>
Napięcie wyjściowe adaptera AC	<b>20 V</b>
Częstotliwość adaptera AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Pojemność pamięci SSD	<b>512 GB</b>
NVMe	<b>Tak</b>
Gniazda pamięci	<b>SO-DIMM x 2</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Prąd wyjściowy adaptera AC	<b>12 A</b>
Wersja HDMI	<b>2.1</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Pojemność baterii	<b>56 Wh</b>
Waga produktu	<b>2,2 kg</b>
Szerokość produktu	<b>355 mm</b>
Głębokość produktu	<b>252 mm</b>
Kolor produktu	<b>Szary</b>
Kolor podświetlenia klawiatury	<b>RGB</b>
Wbudowana karta graficzna	<b>Tak</b>
Klawisze multimedialne	<b>Nie</b>
Taktowanie procesora	<b>3,3 GHz</b>
klawiatura numeryczna	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M