

TEST: ASUS TUF GAMING A17 FA706 i MSI GF75-10S

WWW.KOMPUTERSWIAT.PL'2020



Asus TUF Gaming A17 FA706

Cena: ok. 6000 zł



MSI GF75-10S

Cena: ok. 6000 zł



SKRÓCONE WYNIKI TESTU

Jak szybko pracuje notebook?	25 %	Naprawdę szybki, również w grach	5,6	Wysoka szybkość	5,5
Szybkość w aplikacjach biurowych / edycji wideo		bardzo szybko (91,3 % / 78,2 %)	6,0	bardzo szybko (92,0 % / 73,4 %)	6,0
Szybkość w grach (DX11: 1366 x 768 / 1920 x 1080 pikseli)		plynna (172 / 79 kl./s)	5,4	plynna (153 / 33 kl./s)	4,5
Jak dobry jest wyświetlacz?	17 %	Blade kolory, mały kontrast	3,6	Kontrastowy, ale blade kolory	3,8
Jakość obrazu (wierność kolorów / kontrast / czas reakcji)		niska (90,0 % / 966:1 / 10,5 ms)	2,9	niska (90,9 % / 1216:1 / 15,6 ms)	3,5
Jakość obrazu (test wizualny na wyświetlaczu)		wysoka (blade kolory)	5,2	wysoka (blade kolory)	5,2
Jak dobre jest użytkowanie mobilne?	25 %	Słaba wytrzymałość, głośny pod pełnym obciążeniem	4,2	Słaba wytrzymałość, głośny pod pełnym obciążeniem	4,3
Czasy pracy na akumulatorze (praca / wideo) / czas ładowania (godz.:min)		krótko (4:28 / 4:19) / 1:56	3,8	bardzo krótko (3:19 / 4:17) / 2:02	3,5
Hałas (aplikacje biurowe / wideo / pełne obciążenie / gry)		trochę głośno (0,8 / 0,6 / 5,4 / 5,4 sona)	4,5	cicho (0,7 / 0,5 / 3,2 / 2,0 sony)	5,1
Emisja ciepła po 2 godz. (na dolnym panelu obudowy / z tyłu)		niska (19,5 stopnia / 19,0 stopnia)	4,8	niska (25,1 stopnia / 12,7 stopnia)	4,6
Jak dobre jest wyposażenie?	21 %	Trochę mało pamięci SSD	4,4	Trochę mało pamięci SSD	4,6
Pamięć operacyjna (wbudowana / możliwość rozbudowy do)		dużo (16 GB/ 64 GB)	5,4	dużo (16 GB/ 64 GB)	5,4
Pamięć: wielkość, typ, interfejs		477 GB, SSD, M.2-PCIe	4,2	477 GB, SSD, M.2-PCIe	4,2
Łączność		2x USB 3.1, USB 3.1 typ C (z DisplayPort), USB 2.0, HDMI, LAN, headset	4,4	3x USB 3.1, USB 3.1 typ C (z DisplayPort), HDMI, LAN, headset	4,8
Łączność radiowa		802.11 ac (2,4 i 5 GHz), Bluetooth 4.2	5,4	802.11 ax (2,4 i 5 GHz), Bluetooth 5.0	5,7
Jak łatwa jest obsługa?	12 %	Dobre połączenie klawiatury i gładzika	3,9	Gładzik z mało czułą powierzchnią	3,8
Obsługa klawiatury / gładzika		dobry punkt nacisku, niezwykły układ / przyjemna obsługa, oddzielne klawisze	4,6	dobry punkt nacisku, niezwykły układ / mało czuła powierzchnia	4,3
Obsługa ekranu dotykowego		brak	1,0	brak	1,0
JAKOŚĆ		bardzo dobra	4,5	bardzo dobra	4,5

COPYRIGHT © WWW.KOMPUTERSWIAT.PL