

TEST: SAMSUNG GALAXY S6 EDGE+

WWW.KOMPUTERSWIAT.PL'2015



SAMSUNG GALAXY S6 EDGE+

Cena: 3950 zł (64 GB)

PODSUMOWANIE WYNIKÓW TESTU		CPU / RAM: Exynos 7420 Quad 2,1 + Quad 1,5 / 3 GB Wielkość wyświetlacza / rozdzielczość: 5,7 cala / 2560 x 1440 pikseli Rozdzielczość aparatu przedniego / tylnego: 5 Mpix / 16 Mpix System operacyjny / SIM: Android 5.1.1 / nanoSim Wymiary: 154 x 76,1 x 8,51 mm Pamięć / inne warianty: model 32 GB (3400 zł)
Jak dobre jest wyposażenie?	38%	Bogate, jak zwykle w topowych modelach Samsunga: ostry, jasny wyświetlacz, aparat robi ostre filmy i porządne zdjęcia 4,91
Jak łatwa i pewna jest obsługa?	23%	Dobra. S6 edge+ reaguje bardzo szybko, czujnik odcisków palców zapewnia komfort na co dzień, jednak można go oszukać 5,22
Jak dobrze urządzenie sprawuje się w codziennym użytkowaniu?	18%	Do przyjęcia: czas pracy na akumulatorze jest raczej umiarkowany, oprócz tego akumulatora nie można wymienić. Kapitałną funkcją jest szybkie, bezprzewodowe ładowanie 4,34
Jak dobre są jakość mowy i odbiór?	13%	Dobre: jakość mowy przekonuje nawet przez głośnik, promieniowanie jest niskie, odbiór porządny 4,70
Jak dobra jest łączność z internetem?	8%	S6 edge+ w internecie włącza turbo: LTE do 300 Mb/s oraz Wi-Fi z wieloma antenami w trybie ac 5,69
Komputer JAKOŚĆ	100%	bardzo dobra 4,92

SZCZEGÓŁY TESTU

Jak dobre jest wyposażenie?	38%	4,91
Ekran: jasność / kontrast / wierność kolorów	4%	wysoka (643,1 cd) / wysoki (1356:1) / wysoka (96,30%) 5,11
Techniczna jakość obrazu: rozdzielczość / gęstość pikseli / powierzchnia	2%	bardzo wysoka (1440 x 2560 pikseli / 518 ppi / 14,47 cm ²) 5,87
Test oglądania: jakość zdjęć z aparatu przy słabym świetle / z lampą / sceny sportowe (ocena)	1%	bardzo mało szczegółów (2,50) / trochę ciemne (3,10) / widoczna nieostrość ruchów (3,00) 2,88
Techniczna jakość zdjęć z aparatu przy świetle dziennym / test oglądania	3%	wysoka (ocena: 5,07) / wyraźne kolorowe obwódki (ocena: 3,54) 4,05
Jakość wideo z aparatu przy świetle dziennym	3%	wysoka (nieznaczne szumy obrazu) 4,55
Czas wyzwalania / czas zapisu / rozdzielczość foto / wideo i maksymalna liczba klatek na sekundę (zwolnione tempo) / maksymalny klatkaż / ustawienia ręczne / zoom	3%	0,2 s / 0,46 s / 16,0 Mpix / 2160 p przy 30 fps / 120 fps przy 2,1 Mpix / obszerne / nie 5,00
Jakość aparatu przedniego	0,5%	trochę niska (nieostre, mało szumów, dobre kolory, dobre naświetlenie, poważne zniekształcenia) 4,06
Szybkość przeglądarki / funkcje przeglądarki	3,5%	szybka / bardzo dużo 5,49
Łączą do transferu danych: USB / Bluetooth / NFC	3%	USB 2.0 / Bluetooth 4.1 / jest 5,33
Maksymalna szybkość USB (zapis / odczyt)	1%	trochę powoli (23,49 MB/s / 23,25 MB/s) 4,45
Transmisja z ekranu: kabel / radio	2%	niemożliwa / Miracast 4,33
Wbudowana pamięć (użyteczna) / maksymalna możliwa / bezpłatna pamięć w chmurze / instalowanie aplikacji na pamięci rozszerzonej	2%	trochę mało (54 GB) / bez możliwości rozszerzenia / bardzo dużo (115 GB) / niemożliwe 3,27
Czujniki pozycji i funkcje	2%	bardzo dużo (licznik kroków możliwy via S Health) 5,86
Dźwięk na słuchawkach dostarczonych w komplecie / na wieży hi-fi / na wyjściu słuchawkowym / funkcje odtwarzacza MP3	1,5%	przekłamany / prawie wierny oryginałowi / prawie wierny oryginałowi (maksymalne napięcie wyjściowe za wysokie) / obszerne 4,89
Zakres funkcji w stanie fabrycznym	2,5%	szeroki (brak m.in. nawigacji offline) 5,26
Akcesoria w komplecie	2%	kabel USB, słuchawki, zasilacz do szybkiego ładowania 5,33
Funkcje fitness i zdrowotne	2%	bardzo dużo (m.in. pulsometr, saturacji krwi tlenem) 5,58
Jak łatwa i pewna jest obsługa?	23%	5,22
Szybkość obsługi i pracy	10%	bardzo wysoka 5,42
Obsługa i komfort / funkcje wyszukiwania	5%	łatwa / bardzo obszerne 5,27
Polecenia głosowe / funkcja czytania na głos	2%	bardzo wygodne / bardzo niewygodne 4,08
Blokady dostępu	3%	dużo (czujnik odcisków palców daje się oszukać) 4,45
Funkcje bezpieczeństwa (zdalne blokowanie / zdalne kasowanie / zdalna lokalizacja / powiadamianie)	3%	bardzo obszerne (tak / tak / tak / tak) 6,00
Jak dobrze urządzenie sprawuje się w codziennym użytkowaniu?	18%	4,34
Czas pracy na akumulatorze (godz.min): intensywne / mało intensywne użytkowanie / pojemność / możliwość szybkiego ładowania (wg producenta)	10%	umiarkowany (9:42) / dość długo (30:03) / 3000 mAh / tak 4,04
Waga / grubość / stosunek powierzchni ekranu do wielkości obudowy	2%	niska (152 gramy) / cienki (8,51 mm) / wysoki 4,96
Test upadku / odporność na zarysowania obudowy / ekranu / wodoszczelność	3,5%	zaliczony / bardzo wysoka / bardzo wysoka / nie 5,55
Dual-SIM / wymiana akumulatora bez narzędzi / radio / standardowe złącze USB / ładowanie indukcyjne / podczerwień	2,5%	nie / nie / nie / tak / tak / nie 3,37
Jak dobre są jakość mowy i odbiór?	13%	4,70
Telefonowanie: test słuchania przy uchu / przez głośnik / obsługa HD-Voice (wg producenta)	6%	dobra jakość / dobra jakość / tak 4,81
Jakość nadawania i odbioru: UMTS / LTE 800 / LTE 1800	6%	ocena: 3,83 / ocena: 4,08 / ocena: 3,86 4,37
Indeks promieniowania Komputer Świat / wartość promieniowania SAR	1%	bardzo niski (0,03) / bardzo niski 5,97
Jak dobra jest łączność z internetem?	8%	5,69
Maksymalna możliwa klasa szybkości GSM (wg producenta)	4%	LTE 300, maks. 300 Mb/s (CAT6) 6,00
Wi-Fi: częstotliwość / standard i klasa szybkości	4%	2,4 GHz i 5 GHz / ac do 867 Mb/s (2 anteny) 5,37