



Motorola Moto G75 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Cena: **251.00 €**<https://mobileshop.eu/pl/motorola/telefony-komorkowe/moto-g75-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram/>

Network	Technologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Pasma 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Pasma 3G:	HSDPA 850 / 900 / 1900 / 2100
	Prędkość:	HSPA, LTE, 5G
	Pasma 4G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 41, 42
	5G:	1, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Launch	Announced:	2024, 01 października
	Status:	Dostępne. Wydane 2024, 28 października
Bluetooth	Wymiary:	166.1 x 77.2 x 8.3 mm
	Waga:	208 g
		Wodoodporność i pyłoszczelność IP68 (zanurzenie do 1, 5 m przez 30 min) Zgodność z normą MIL-STD-810H
	Budowa:	Przód szklany (Gorilla Glass 5), tył z polimeru silikonowego (skóra ekologiczna) lub tył z tworzywa sztucznego, rama plastikowa
	SIM:	Podwójna karta SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Wyświetlacz	Rodzaj:	IPS LCD, 120 Hz, 1000 nitów (HBM)
	Rozmiar:	6, 78 cala, 111, 4 cm ² (~86, 8% stosunku ekranu do obudowy)
	Ochrona:	Corning Gorilla Glass 5
	Rozdzielczość:	1080 x 2388 pikseli (gęstość ~ 387 ppi)
Platforma	OS:	Android 14, do 5 głównych aktualizacji Androida
	Chipset:	Qualcomm SM6475-AB Snapdragon 6 Gen 3 (4 nm)
	CPU:	Ośmiordzeniowy (4x2, 4 GHz Cortex-A78 i 4x1, 8 GHz Cortex-A55)
	GPU:	Adreno 710
Pamięć	Card slot:	microSDXC (wykorzystuje wspólne gniazdo SIM)
	Wewnętrzny:	256 GB, 8 GB pamięci RAM
		UFS 2.2
Dźwięk	Głośnik:	Tak, z głośnikami stereo
	3.5mm jack:	Nie
		Dźwięk Hi-Res 24-bit/192 kHz
Komunikaty	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, trójzakresowy
	Bluetooth :	5.4, A2DP, LE, aptX HD
	Radio:	Nie
	USB:	USB typu C 2.0
	NFC:	Tak
	Komunikacja:	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
Cechy	Czujniki:	Odciski palców (montowane z boku), akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas
Bateria	Ładowanie:	30 W przewodowo, 50% w 25 min, 15 W bezprzewodowo
	Rodzaj:	5000 mAh
Kamera główna	Cechy:	Lampa błyskowa LED, HDR, panorama
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 60fps; żyroskop-EIS
	Podwójny:	50 MP, f/1.8, (szeroki), 0, 8 µm, PDAF, OIS 8 MP, f/2.2, 119° (ultraszeroki), 1, 12 µm, AF
Kamera Selfie	Pojedynczy:	16 MP, f/2, 5, (szeroki), 1, 0 µm
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps