



## Motorola Edge 70 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM Pantone Gadget

Cena: **411.00 €**

<https://mobileshop.eu/pl/motorola/telefony-komorkowe/edge-70-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-pantone-gadget/>

<b>Network</b>	<b>Technologia:</b>	GSM / CDMA / HSPA / LTE / 5G
	<b>Pasma 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Pasma 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Prędkość:</b>	HSPA, LTE, 5G
		CDMA 800
	<b>Pasma 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6
<b>Launch</b>	<b>Announced:</b>	2025, 29 października
	<b>Status:</b>	Dostępne. Wydane w 2025 r., 29 października.
<b>Bluetooth</b>	<b>Wymiary:</b>	159.9 x 74 x 6 mm
	<b>Waga:</b>	159 g
		Wodoszczelność i pyłoszczelność IP68/IP69 (strumienie wody pod wysokim ciśnieniem; zanurzenie do 1, 5 m przez 30 min) Zgodność z normą MIL-STD-810H* * nie gwarantuje wytrzymałości ani możliwości użytkowania w ekstremalnych warunkach
	<b>Budowa:</b>	Szklany przód (Gorilla Glass 7i), aluminiowa rama
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
<b>Wyświetlacz</b>	<b>Rodzaj:</b>	P-OLED, 1 mld kolorów, 120 Hz, PWM, HDR10+, 4500 nitów (szczyt)
	<b>Rozmiar:</b>	6, 7 cala, 107, 4 cm2 (stosunek ekranu do obudowy ~90, 8%)
	<b>Ochrona:</b>	Szklano Corning Gorilla 7i, twardość 4 w skali Mohsa
	<b>Rozdzielczość:</b>	1220 x 2712 pikseli, proporcje 20: 9 (gęstość ~ 446 ppi)
<b>Platforma</b>	<b>OS:</b>	Android 16, do 4 głównych aktualizacji Androida
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM7750-AB Snapdragon 7 Gen 4 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Ośmiordzeniowy (1x2, 8 GHz Cortex-720 i 4x2, 4 GHz Cortex-720 i 3x1, 8 GHz Cortex-520)
	<b>GPU:</b>	Adreno 722
<b>Pamięć</b>	<b>Card slot:</b>	Nie
	<b>Wewnętrzny:</b>	512GB 12GB RAM UFS 3.1
<b>Dźwięk</b>	<b>Głośnik:</b>	Tak, z głośnikami stereo (z Dolby Atmos)
	<b>3.5mm jack:</b>	Nie
<b>Komunikaty</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, dwupasmowe lub trójpasnowe
	<b>Bluetooth :</b>	5.4, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	Nie
	<b>USB:</b>	USB typu C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	Tak
	<b>Komunikacja:</b>	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
<b>Cechy</b>	<b>Czujniki:</b>	Odcisk palca (pod wyświetlaczem, optyczny), akcelerometr, żyroskop, czujnik odległości, kompas
		Obsługa Smart Connect
<b>Bateria</b>	<b>Ładowanie:</b>	68W przewodowy, 15W bezprzewodowy
	<b>Rodzaj:</b>	Si/C Li-Ion 4800 mAh
<b>Kamera główna</b>	<b>Cechy:</b>	Lampa błyskowa LED, HDR, panorama
	<b>Video:</b>	4K przy 30/60 fps, 1080 p przy 30/60/120/240 fps; gyro-EIS
	<b>Podwójny:</b>	50 MP, f/1, 8, 24 mm (szerokokątny), 1/1, 56", 1, 0 μm, wielokierunkowy PDAF, OIS 50 MP, f/2, 0, 12 mm, 120° (ultraszerokokątny), 1/2, 76", 0, 64 μm, PDAF
<b>Kamera Selfie</b>	<b>Pojedynczy:</b>	50 MP, f/2.0, 21mm (szeroki), 1/2.76
	<b>Video:</b>	4K przy 30 kl./s, 1080p przy 30/120 kl./s
	<b>Cechy:</b>	HDR
<b>ETYKIETA UE</b>	<b>ETYKIETA UE:</b>	Klasa A
	<b>Bateria:</b>	Wytrzymałość 50:14h, 1000 cykli
	<b>ETYKIETA UE:</b>	Klasa A (270 upadków)
	<b>ETYKIETA UE:</b>	Klasa B

<b>Nasze testy</b>	<b>Głośnik:</b>	-24, 2 LUFS (bardzo dobry)
	<b>Bateria:</b>	Wynik aktywnego użytkowania 13:36h
	<b>Wydajność:</b>	AnTuTu: 1125461 (v10), 1390960 (v11) GeekBench: 4185 (v6) 3DMark: 2085 (Wild Life Extreme)