



Motorola Razr Fold 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Pantone Blackened

Cena: **1817.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/pl/motorola/telefony-komórkowe/razr-fold-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-pan-tone-blackened/>

Network	Technologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Pasma 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Pasma 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Prędkość:	HSPA, LTE, 5G
	Pasma 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 71, 75, 77, 78, 80 SA/NSA/Sub6
Launch	Announced:	2026, 7 stycznia
	Status:	Dostępne. Wydane 18 kwietnia 2026 r.
Bluetooth	Wymiary:	Rozłożony: 160, 1 x 144, 5 x 4, 7 mm; złożony: 160, 1 x 73, 6 x 10, 1 mm
	Waga:	243 g
		Wodoodporność IP48/IP49 (strumienie wody pod wysokim ciśnieniem, możliwość zanurzenia na głębokość do 1, 5 m przez 30 minut) Obsługa rysika
Wyświetlacz	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
	Rodzaj:	Składany wyświetlacz LTPO P-OLED, 1 mld kolorów, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 6200 nitów (szczyt)
	Rozmiar:	8, 1 cala, 212, 5 cm ² (~91, 9% stosunku ekranu do obudowy)
		Wyświetlacz zewnętrzny: LTPO P-OLED, 165 Hz, 6, 6 cala, 1080 x 2520 pikseli, 1 mld kolorów Dolby Vision, HDR10+, 6000 nitów (maksymalnie) Corning Gorilla Glass Ceramic 3
	Ochrona:	Mohs poziom 4
Platforma	Rozdzielczość:	2232 x 2484 pikseli (gęstość ~410 ppi)
	OS:	Android 16, do 7 głównych aktualizacji Androida
	Chipset:	Qualcomm SM8845 Snapdragon 8 Gen 5 (3 nm)
	CPU:	Ośmiordzeniowy (2x3, 8 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 32 GHz Oryon V3 Phoenix M)
Pamięć	GPU:	Adreno 829
	Card slot:	Nie
	Wewnętrzny:	512 GB , 16 GB RAM UFS 4.1
Dźwięk	Głośnik:	Tak, z głośnikami stereo (z Dolby Atmos)
	3.5mm jack:	Nie
		Dźwięk firmy Bose
Komunikaty	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, dwuzakresowy, punkt dostępowy
	Bluetooth :	Tak
	Radio:	Nie
	USB:	USB typu C 3.2, Display Port 1.2
	NFC:	Tak
	Komunikacja:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
Cechy	Czujniki:	Odciski palców (z boku), akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas, barometr
Bateria	Ładowanie:	80 W przewodowe, 50 W bezprzewodowe, 5 W bezprzewodowe wsteczne, przewodowe wsteczne
	Rodzaj:	Si/C Li-Ion 6000 mAh
Kamera główna	Cechy:	Lampa błyskowa LED, HDR, panorama
	Video:	8K@30fps (Dolby Vision), 4K@30/60fps (Dolby Vision), 4K@120fps, 1080p@30/60/120/240fps, 10-bitowy HDR10+, żyroskop-EIS
	Potroić:	50 MP, f/1, 6, 23 mm (szerokokątny), 1/1, 28", 1, 22 μm, wielokierunkowy PDAF, OIS 50 MP, f/2, 4, 71 mm (peryskopowy teleobiektyw), 1/1, 95", 0, 8 μm, podwójny piksel PDAF, OIS, 3-krotny zoom optyczny 50 MP, f/2, 0, 12 mm, 122° (ultraszerokokątny), 1/2, 76", 0, 64 μm, PDAF
Kamera Selfie	Pojedynczy:	20 MP, f/2.4, 22 mm (szeroki kąt), 0, 61 μm; Aparat zewnętrzny: 32 MP, f/2.4, 22 mm (szeroki kąt), 0, 64 μm
	Video:	4K, 1080 p
	Cechy:	HDR
ETYKIETA UE	ETYKIETA UE:	Klasa A
	Bateria:	59:17h wytrzymałości, 1200 cykli
	ETYKIETA UE:	Klasa C (95 upadków)
	ETYKIETA UE:	Klasa B