



Motorola Razr 60 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Pantone Mountain Trial

 Cena: **749.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/pl/motorola/telefony-komorkowe/razr-60-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-pantone-mountain-trial/>

Network	Technologia:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	Pasma 2G:	GSM 900 / 1800 / 1900
	Pasma 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Prędkość:	HSPA, LTE (Kalifornia), 5G CDMA2000 1xEV-
	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, 14, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 71, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Launch	Announced:	2025, 24 kwietnia
	Status:	Dostępne. Wydane 2025, 25 kwietnia
Bluetooth	Wymiary:	Rozłożony: 171, 5 x 74 x 7, 2 mm; Złożony: 88, 1 x 74 x 15, 7 mm
	Waga:	199 g
		Odporność na kurz i wodę IP48 (pył > 1 mm; zanurzenie do 1, 5 m przez 30 min)
	Budowa:	Plastikowy przód (rozłożony), szklany przód (złożony, Gorilla Glass Ceramic), silikonowy polimerowy tył (skóra ekologiczna), aluminiowa rama (seria 6000), zawias (stal nierdzewna)
	SIM:	Podwójna karta SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Wyświetlacz	Rodzaj:	Składany LTPO AMOLED, 1B kolorów, 165 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 4500 nitów (szczyt)
	Rozmiar:	7, 0 cali, 106, 7 cm ² (~84, 1% stosunku ekranu do obudowy)
	Rozdzielczość:	Drugi zewnętrzny LTPO AMOLED, 1 mld kolorów, Dolby Vision, 165 Hz, HDR10+, 3000 nitów (szczyt) 4 cale, 1272 x 1080 pikseli, 417 ppi, Gorilla Glass Ceramic 1224 x 2912 pikseli (gęstość ~464 ppi)
Platforma	OS:	Android 15
	Chipset:	Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm)
	CPU:	Ośmiordzeniowy (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 830
Pamięć	Card slot:	Nie
	Wewnętrzny:	512 GB , 16 GB RAM UFS 4.0
Dźwięk	Głośnik:	Tak, z głośnikami stereo (z Dolby Atmos)
	3.5mm jack:	Nie
		Dźwięk Snapdragona
Komunikaty	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, dwuzakresowe
	Bluetooth :	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, aptX Lossless
	Radio:	Nie
	USB:	USB typu C, OTG
	NFC:	Tak
	Komunikacja:	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
Cechy	Czujniki:	Odciski palców (z boku), akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas, barometr
Bateria	Ładowanie:	68 W przewodowe, 30 W bezprzewodowe, 5 W przewodowe wsteczne
	Rodzaj:	4700 mAh
Kamera główna	Cechy:	Lampa błyskowa LED, panorama, HDR, kolory i odcienie skóry zatwierdzone przez Pantone
	Video:	8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/120/240fps, Dolby Vision HDR, żyroskop-EIS
	Podwójny:	50 MP, f/1.8, 24 mm (szeroki), 1/1.56", 1, 0 μm, wielokierunkowy PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, 12 mm, 122° (ultraszeroki), 0, 6 μm, PDAF
Kamera Selfie	Pojedynczy:	50 MP, f/2.0, (szeroki), 0, 64 μm
	Video:	4K przy 30 / 60fps, 1080p przy 30 / 60fps
	Cechy:	HDR