



## Motorola Razr 50 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM Sand

 Cena: **606.00 €**
<https://mobileshop.eu/pl/motorola/telefony-komorkowe/razr-50-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-sand/>

<b>Network</b>	<b>Technologia:</b>	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	<b>Pasma 2G:</b>	GSM 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Pasma 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Prędkość:</b>	HSPA, LTE (Kalifornia), 5G
	<b>Pasma 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 71, 77, 78 SA/NSA/Sub6
<b>Launch</b>	<b>Announced:</b>	2024, 25 czerwca
	<b>Status:</b>	Dostępny. Wydany w 2024 r., 25 czerwca
<b>Bluetooth</b>	<b>Wymiary:</b>	Rozłożony: 171, 3 x 74 x 7, 3 mm; złożony: 88, 1 x 74 x 15, 9 mm
	<b>Waga:</b>	188.4 g
		Wodoodporność IPX8 (do 1, 5 m przez 30 min)
	<b>Budowa:</b>	Front plastikowy (rozłożony), front szklany (złożony, Gorilla Glass Victus), tył z polimeru silikonowego (eko skóra), rama aluminiowa (seria 6000), zawias (stal nierdzewna)
<b>Wyświetlacz</b>	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM Dual Stand-by)
	<b>Rodzaj:</b>	Składany LTPO AMOLED, 1B kolorów, 120 Hz, HDR10+, 3000 nitów (szczyt)
	<b>Rozmiar:</b>	6, 9 cala, 107, 6 cm <sup>2</sup> (~84, 9% stosunku ekranu do obudowy)
		Drugi zewnętrzny AMOLED, 1 mld kolorów, 90 Hz, HDR10+, 1700 nitów (szczyt) 3, 6 cala, 1056 x 1066 pikseli, 413 ppi, Gorilla Glass Victus
<b>Platforma</b>	<b>Rozdzielczość:</b>	1080 x 2640 pikseli (gęstość ~413 ppi)
	<b>OS:</b>	Androida 14
	<b>Chipset:</b>	Procesor Mediatek Dimensity 7300X (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Ośmiordzeniowy (4x2, 5 GHz Cortex-A78 i 4x2, 0 GHz Cortex-A55)
<b>Pamięć</b>	<b>GPU:</b>	Mali-G615 MC2
	<b>Card slot:</b>	Nie
	<b>Wewnętrzny:</b>	256 GB, 8 GB pamięci RAM
<b>Dźwięk</b>		UFS 2.2
	<b>Głośnik:</b>	Tak, z głośnikami stereo
	<b>3.5mm jack:</b>	Nie
<b>Komunikaty</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, dwuzakresowe
	<b>Bluetooth :</b>	5.4, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	Nie
	<b>USB:</b>	USB typu C 2.0
	<b>NFC:</b>	Tak
	<b>Komunikacja:</b>	GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, QZSS
<b>Cechy</b>	<b>Czujniki:</b>	Czytnik linii papilarnych (z boku), żyroskop, akcelerometr, czujnik zbliżeniowy, kompas, barometr
<b>Bateria</b>	<b>Ładowanie:</b>	30 W przewodowo, 15 W bezprzewodowo
	<b>Rodzaj:</b>	4200 mAh, niewymienna
<b>Kamera główna</b>	<b>Cechy:</b>	Lampa błyskowa LED, panorama, HDR
	<b>Video:</b>	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 60fps; żyroskop-EIS
	<b>Podwójny:</b>	50 MP, f/1.7, 25 mm (szeroki), 1/1.95", 0, 8 μm, podwójny piksel PDAF, OIS 13 MP, f/2.2, 120° (ultraszeroki), 1/3.0", 1, 12 μm, AF
<b>Kamera Selfie</b>	<b>Pojedynczy:</b>	32 MP, f/2.4, 25 mm (szeroki), 1/3.14
	<b>Video:</b>	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 60fps
	<b>Cechy:</b>	HDR