



## Motorola Razr 50 Ultra 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM Peach

Cena: **727.00 €**

<https://mobileshop.eu/pl/motorola/telefony-komorkowe/razr-50-ultra-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-peach/>

<b>Network</b>	<b>Technologia:</b>	GSM/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, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 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, 4 x 74 x 7, 1 mm; Złożony: 88, 1 x 74 x 15, 3 mm
	<b>Waga:</b>	189 g
	<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>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM Dual Stand-by)
<b>Wyświetlacz</b>	<b>Rodzaj:</b>	Składany LTPO AMOLED, 1B kolorów, Dolby Vision, 165 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 LTPO AMOLED, 1B kolorów, Dolby Vision, 165 Hz, HDR10+, 2400 nitów (szczytowa) 4 cale, 1272 x 1080 pikseli, 417 ppi, Gorilla Glass Victus
	<b>Ochrona:</b>	Wodoodporność IPX8 (do 1, 5 m przez 30 min)
<b>Platforma</b>	<b>Rozdzielczość:</b>	1080 x 2640 pikseli (gęstość ~413 ppi)
	<b>OS:</b>	Androida 14
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8635 Snapdragon 8s Gen 3 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Ośmiordzeniowy (1x3, 0 GHz Cortex-X4 i 4x2, 8 GHz Cortex-A720 i 3x2, 0 GHz Cortex-A520)
	<b>GPU:</b>	Adreno 735
<b>Pamięć</b>	<b>Card slot:</b>	Nie
	<b>Wewnętrzny:</b>	512GB 12GB RAM UFS 4.0
<b>Dźwięk</b>	<b>Głośnik:</b>	Tak, z głośnikami stereo
	<b>3.5mm jack:</b>	Nie
		Dźwięk Snapdragona
<b>Komunikaty</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, dwuzakresowe
	<b>Bluetooth :</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, aptX Lossless
	<b>Radio:</b>	Nie
	<b>USB:</b>	USB typu C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	Tak
	<b>Komunikacja:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1i+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5)
<b>Cechy</b>	<b>Czujniki:</b>	Odciski palców (montowane z boku), akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas
<b>Bateria</b>	<b>Ładowanie:</b>	45 W przewodowo, 15 W bezprzewodowo, 5 W z przewodem zwrotnym
	<b>Rodzaj:</b>	4000 mAh, niewymienna
<b>Kamera główna</b>	<b>Cechy:</b>	Lampa błyskowa LED, panorama, HDR
	<b>Video:</b>	4K przy 30/60 kl./s, 1080p przy 30/60/120/240/960 kl./s, HDR10+, żyroskop-EIS
	<b>Podwójny:</b>	50 MP, f/1.7, 24mm (szerokokątny), 1/1.95", 0.8µm, podwójny piksel PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, (teleobiektyw), 1/2.76", 0.64µm, PDAF, 2x zoom optyczny
<b>Kamera Selfie</b>	<b>Pojedynczy:</b>	32 MP, f/2, 4, (szeroki), 0, 7 µm
	<b>Video:</b>	4K przy 30 / 60fps, 1080p przy 30 / 60fps
	<b>Cechy:</b>	HDR