



Motorola Razr 40 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Cena: **444.00 €**

<https://mobileshop.eu/pl/motorola/telefony-komorkowe/razr-40-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-zielony/>

Network	Technologia:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	Pasma 2G:	GSM 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Pasma 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Prędkość:	HSPA, LTE-A (CA), 5G
	Pasma 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Launch	Announced:	2023, 01 czerwca
	Status:	Dostępny. Wydany w 2023 r., 21 czerwca
Bluetooth	Wymiary:	Rozłożony: 170, 8 x 74 x 7, 4 mm; Złożony: 88, 2 x 74 x 15, 8 mm
	Waga:	188.6 g
		Wodoodporna powłoka
	Budowa:	Front plastikowy (otwarty), przód plastikowy (zamknięty), tył plastikowy, rama aluminiowa (seria 7000), zawias (stal nierdzewna)
Wyświetlacz	SIM:	Nano-SIM, eSIM lub Dual SIM (Nano-SIM, podwójny tryb gotowości)
	Rodzaj:	Składany LTPO AMOLED, 1B kolorów, 144 Hz, HDR10+, 1400 nitów (szczyt)
	Rozmiar:	6, 9 cala, 107, 6 cm ² (~85, 1% stosunku ekranu do obudowy)
	Rozdzielczość:	Drugi zewnętrzny AMOLED, 1000 nitów (szczytowa) 1, 5 cala, 194 x 368 pikseli, 282 ppi, Gorilla Glass Victus
Platforma	OS:	Androida 13
	Chipset:	Qualcomm SM7450-AB Lwia paszcza 7 Gen 1 (4 nm)
	CPU:	Ośmiordzeniowy (1 x 2, 4 GHz Cortex-A710 i 3 x 2, 36 GHz Cortex-A710 i 4 x 1, 8 GHz Cortex-A510)
	GPU:	Adreno 644
Pamięć	Card slot:	Nie
	Wewnętrzny:	256 GB, 8 GB pamięci RAM
Dźwięk		UFS 2.2
	Głośnik:	Tak, z głośnikami stereo
	3.5mm jack:	Nie
Komunikaty	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, dwuzakresowe
	Bluetooth :	5.3, A2DP, EDR, LE
	Radio:	Nie
	USB:	USB typu C 2.0
	NFC:	Tak
Cechy	Komunikacja:	GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, QZSS
	Czujniki:	Czytnik linii papilarnych (montowany z boku), akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas, barometr (tylko USA)
Bateria	Ładowanie:	Moc przewodowa 30 W, bezprzewodowa 5 W
	Rodzaj:	Li-Po 4200 mAh, nieusuwalny
Kamera główna	Cechy:	Lampa błyskowa LED, panorama, HDR
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 60fps; żyroskop-EIS
	Podwójny:	64 MP, f/1.7, (szerokokątny), 0, 7 μm, PDAF, Laser AF, OIS 13 MP, f/2.2, 120° (ultraszerokokątny), 1/3", 1, 12 μm, AF
Kamera Selfie	Pojedynczy:	32 MP, f/2, 4, (szeroki), 0, 7 μm
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 60fps
	Cechy:	HDR