



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

Preço: **37950 Kč**

<https://mobileshop.eu/pt/motorola/celulares/razr-fold-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-pantone-blackened/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandas 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE, 5G
	Bandas 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
Lançamento	Lançamento:	7 de janeiro de 2026
	Estado:	Disponível. Lançado em 18 de abril de 2026.
Corpo	Dimensões:	Desdobrado: 160, 1 x 144, 5 x 4, 7 mm; Dobrado: 160, 1 x 73, 6 x 10, 1 mm
	Peso:	243 g
		Resistente à água IP48/IP49 (jatos de água de alta pressão; imersão até 1, 5 m por 30 min) Suporte para caneta stylus
Ecrã	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
	Tipo:	Tela dobrável LTPO P-OLED, 1 bilhão de cores, 120Hz, Dolby Vision, HDR10+, 6200 nits (pico)
	Tamanho:	8, 1 polegadas, 212, 5 cm ² (proporção tela-corpo de aproximadamente 91, 9%)
		Tela externa: LTPO P-OLED, 165Hz, 6, 6 polegadas, 1080 x 2520 pixels, 1 bilhão de cores, Dolby Vision, HDR10+, 6000 nits (pico), Corning Gorilla Glass Ceramic 3
Plataforma	Proteção:	Nível 4 de Mohs
	Resolução:	2232 x 2484 pixels (densidade de ~410 ppi)
	OS:	Android 16, até 7 atualizações importantes do Android
	Chipset:	Qualcomm SM8845 Snapdragon 8 Gen 5 (3 nm)
Memória	CPU:	Octa-core (2x3.8 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3.32 GHz Oryon V3 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 829
	Slot de cartão:	Não
Som	Interno:	512 GB , 16 GB RAM
		UFS 4.1
Comms	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos)
	Jack 3.5mm:	Não
		Som da Bose
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda dupla, ponto de acesso
	Bluetooth:	Sim
Caraterísticas	Rádio:	Não
	USB:	USB Type-C 3.2, DisplayPort 1.2
	NFC:	Sim
	Comunicações:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
Bateria	Sensores:	Impressão digital (side-mounted), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, barômetro
	Carregamento:	80 W com fio, 50 W sem fio, 5 W reverso sem fio, reverso com fio
Câmera principal	Tipo:	Si/C Li-Ion 6000 mAh
	Caraterísticas:	Flash LED, HDR, panorama
	Vídeo:	8K a 30 fps (Dolby Vision), 4K a 30/60 fps (Dolby Vision), 4K a 120 fps, 1080p a 30/60/120/240 fps, HDR10+ de 10 bits, estabilização giroscópica de imagem (EIS).
Câmera selfie	Triplo:	50 MP, f/1.6, 23 mm (grande angular), 1/1.28", 1.22 µm, PDAF multidirecional, OIS; 50 MP, f/2.4, 71 mm (telefoto periscópica), 1/1.95", 0.8 µm, PDAF de pixel duplo, OIS, zoom óptico de 3x; 50 MP, f/2.0, 12 mm, 122° (ultra grande angular), 1/2.76", 0.64 µm, PDAF
	solteiro:	Câmera principal: 20 MP, f/2.4, 22 mm (grande angular), 0, 61 µm; Câmera da capa: 32 MP, f/2.4, 22 mm (grande angular), 0, 64 µm
	Vídeo:	4K, 1080p
RÓTULO DA UE	Caraterísticas:	HDR
	RÓTULO DA UE:	Classe A
	Bateria:	59:17h de resistência, 1200 ciclos
	RÓTULO DA UE:	Classe C (95 quedas)
	RÓTULO DA UE:	Classe B