



## Motorola Razr 70 Plus 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM Pantone Mountain View

<https://mobileshop.eu/pt/motorola/celulares/razr-70-plus-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-pantone-mountain-view/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Bandas 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 39, 40, 41, 46, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 12, 14, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 71, 77, 78 SA/NSA/Sub6
<b>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	29 de abril de 2026
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançado em 29 de abril de 2026.
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	Desdobrado: 171, 4 x 74 x 7, 1 mm; Dobrado: 88, 1 x 74 x 15, 3 mm
	<b>Peso:</b>	189 g
		IP48 resistente à poeira e à água (poeira > 1 mm; submersível até 1, 5 m por 30 min)
	<b>Desenvolver:</b>	Frente de plástico (desdobrada), frente de vidro (dobrada, Gorilla Glass Victus), dobradiça (titânio)
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
<b>Ecrã</b>	<b>Tipo:</b>	LTPO AMOLED dobrável, cores 1B, Dolby Vision, 165 Hz, HDR10+, 3000 nits (pico)
	<b>Tamanho:</b>	6, 9 polegadas, 107, 9 cm <sup>2</sup> (proporção tela-corpo de aproximadamente 85, 1%)
		Segundo painel externo LTPO AMOLED, 1 bilhão de cores, 165 Hz, 2400 nits (pico), 4 polegadas, 1272 x 1080 pixels, 165 Hz, 417 ppi, Gorilla Glass Victus.
	<b>Proteção:</b>	Nível 4 de Mohs
	<b>Resolução:</b>	1084 x 2640 pixels (densidade de ~414 ppi)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Android 16
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8635 Snapdragon 8s geração 3 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3, 0 GHz Cortex-X4 e 4x2, 8 GHz Cortex-A720 e 3x2, 0 GHz Cortex-A520)
	<b>GPU:</b>	Adreno 735
<b>Memória</b>	<b>Slot de cartão:</b>	Não
	<b>Interno:</b>	512GB 12GB RAM UFS 4.0
<b>Som</b>	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos)
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Não
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax/6e/7, banda tripla
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE
	<b>Rádio:</b>	Não
	<b>USB:</b>	USB Type-C 2.0
	<b>NFC:</b>	Sim
	<b>Comunicações:</b>	GPS, GLONASS, Galileo, BDS, QZSS
<b>Caraterísticas</b>	<b>Sensores:</b>	Impressão digital (montado na lateral), acelerômetro, giroscópio, bússola, barômetro
<b>Bateria</b>	<b>Carregamento:</b>	45 W com fio, 15 W sem fio, 5 W com fio reverso
	<b>Tipo:</b>	4500 mAh
<b>Câmera principal</b>	<b>Caraterísticas:</b>	Validado pela Pantone, flash LED, panorama, HDR
	<b>Vídeo:</b>	4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60/240 fps, HDR10+, Dolby Vision
	<b>Dual:</b>	50 MP, f/1.8 (grande angular), 1/1.95", 0.8µm, PDAF, OIS; 50 MP, f/2.0, 122° (ultra grande angular), 1/2.76", 1.28µm
<b>Câmera selfie</b>	<b>solteiro:</b>	32 MP, f/2.4, (wide), 0, 7µm
	<b>Vídeo:</b>	4K a 30 / 60fps, 1080p a 30 / 60fps
	<b>Caraterísticas:</b>	HDR
<b>RÓTULO DA UE</b>	<b>RÓTULO DA UE:</b>	Classe A
	<b>Bateria:</b>	48:53h de resistência, 1200 ciclos
	<b>RÓTULO DA UE:</b>	Classe B (175 quedas)
	<b>RÓTULO DA UE:</b>	Classe B