



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

Prezzo:
1817.00 €

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

Rete	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G	
	Bande 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900	
	Bande 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100	
	Velocità:	HSPA, LTE, 5G	
	Bande 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	
Lanciare	Annunciato:	2026, 7 gennaio	
	Stato:	Disponibile. Uscita prevista il 18 aprile 2026.	
Corpo	Dimensioni:	Aperto: 160, 1 x 144, 5 x 4, 7 mm; Chiuso: 160, 1 x 73, 6 x 10, 1 mm	
	Peso:	243 g	
		Resistente all'acqua IP48/IP49 (getti d'acqua ad alta pressione; immergibile fino a 1, 5 m per 30 min) Supporto per stilo	
Schermo	SIM:	Doppia SIM (Nano-SIM / e-SIM)	
	Tipo:	Schermo pieghevole LTPO P-OLED, 1 miliardo di colori, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 6200 nit (picco)	
	Dimensione:	8, 1 pollici, 212, 5 cm2 (rapporto schermo-corpo di circa il 91, 9%)	
		Display esterno: LTPO P-OLED, 165Hz, 6, 6 pollici, 1080 x 2520 pixel, 1 miliardo di colori Dolby Vision, HDR10+, 6000 nit (picco) Corning Gorilla Glass Ceramic 3	
piattaforma	Protezione:	Livello Mohs 4	
	Risoluzione:	2232 x 2484 pixel (~410 ppi di densità)	
	OS:	Android 16, fino a 7 importanti aggiornamenti Android	
	Chipset:	Qualcomm SM8845 Snapdragon 8 Gen 5 (3 nm)	
Memoria	CPU:	Octa-core (2x3, 8 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 32 GHz Oryon V3 Phoenix M)	
	GPU:	Adreno 829	
	Card slot:	No	
Suono	Interno:	512 GB , 16 GB RAM	
		Versione 4.1	
	Altoparlante:	Sì, con altoparlanti stereo (con Dolby Atmos)	
Comms	Jack da 3,5 mm:	No	
		Audio fornito da Bose	
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, doppia banda, hotspot	
	Bluetooth:	Sì	
	Radio:	No	
	USB:	USB Type-C 3.2, DisplayPort 1.2	
Specifiche	NFC:	Sì	
	comm:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC	
	Sensori:	Impronta digitale (montata lateralmente), accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola, barometro	
	Batteria	ricarica:	80 W cablato, 50 W wireless, 5 W wireless inverso, wireless inverso
		Tipo:	Si/C Li-Ion 6000 mAh
Fotocamera principale	Specifiche:	Flash LED, HDR, panorama	
	Video:	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+ a 10 bit, giroscopio-EIS	
	Triplicare:	50 MP, f/1.6, 23mm (grandangolare), 1/1.28", 1.22µm, PDAF multidirezionale, OIS 50 MP, f/2.4, 71mm (teleobiettivo periscopico), 1/1.95", 0.8µm, PDAF dual-pixel, OIS, zoom ottico 3x 50 MP, f/2.0, 12mm, 122° (ultragrangolare), 1/2.76", 0.64µm, PDAF	
Fotocamera selfie	singolo:	20 MP, f/2.4, 22 mm (grandangolare), 0.61 µm; Fotocamera esterna: 32 MP, f/2.4, 22 mm (grandangolare), 0.64 µm	
	Video:	4K, 1080p	
	Specifiche:	HDR	
ETICHETTA UE	ETICHETTA UE:	Classe A	
	Batteria:	Resistenza: 59:17 ore, 1200 cicli	
	ETICHETTA UE:	Classe C (95 cadute)	
	ETICHETTA UE:	Classe B	