



Motorola Razr 60 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Pantone Scarab

Prezzo: **724.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/it/motorola/cellulari/razr-60-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-pantone-scarab/>

Rete	Tecnologia:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	Bande 2G:	GSM 900 / 1800 / 1900
	Bande 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocità:	HSPA, LTE (CA), 5G CDMA2000 1xEV-DO
	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, 14, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 71, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Lanciare	Annunciato:	2025, 24 aprile
	Stato:	Disponibile. Uscita prevista per il 25 aprile 2025
Corpo	Dimensioni:	Aperto: 171, 5 x 74 x 7, 2 mm; Piegato: 88, 1 x 74 x 15, 7 mm
	Peso:	199 g
		Resistente a polvere e acqua IP48 (polvere > 1 mm; immergibile fino a 1, 5 m per 30 min)
	Costruire:	Parte anteriore in plastica (aperta), parte anteriore in vetro (piegata, Gorilla Glass Ceramic), parte posteriore in polimero silicico (ecopelle), telaio in alluminio (serie 6000), cerniera (acciaio inossidabile)
Schermo	SIM:	Doppia SIM (Nano SIM + Nano SIM)
	Tipo:	Schermo LTPO AMOLED pieghevole, 1 miliardo di colori, 165 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 4500 nit (picco)
	Dimensione:	7, 0 pollici, 106, 7 cm ² (~84, 1% rapporto schermo-corpo)
	Risoluzione:	Secondo display esterno LTPO AMOLED, 1B colori, Dolby Vision, 165Hz, HDR10+, 3000 nit (picco) 4 pollici, 1272 x 1080 pixel, 417 ppi, Gorilla Glass Ceramic 1224 x 2912 pixel (densità ~464 ppi)
piattaforma	OS:	Androide 15
	Chipset:	Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm)
	CPU:	Octa-core (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 830
Memoria	Card slot:	No
	Interno:	512 GB , 16 GB RAM UFS 4.0
Suono	Altoparlante:	Sì, con altoparlanti stereo (con Dolby Atmos)
	Jack da 3,5 mm:	No Suono della bocca di leone
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, doppia banda
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adattivo, aptX Lossless
	Radio:	No
	USB:	USB di tipo C, OTG
	NFC:	Sì
comm:	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS	
Specifiche	Sensori:	Impronta digitale (montata lateralmente), accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola, barometro
Batteria	ricarica:	68 W cablati, 30 W wireless, 5 W cablati inversi
	Tipo:	4700 mAh
Fotocamera principale	Specifiche:	Flash LED, panorama, HDR, colori convalidati Pantone e tonalità della pelle
	Video:	8K a 30 fps, 4K a 30/60/120 fps, 1080p a 30/60/120/240 fps, Dolby Vision HDR, giroscopio-EIS
	doppio:	50 MP, f/1.8, 24 mm (grandangolo), 1/1.56", 1, 0 µm, PDAF multidirezionale, OIS 50 MP, f/2.0, 12 mm, 122° (ultragrandangolo), 0, 6 µm, PDAF
Fotocamera selfie	singolo:	50 MP, f/2.0, (ampio), 0, 64 µm
	Video:	4K a 30 / 60fps, 1080p a 30 / 60fps
	Specifiche:	HDR