



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

Prix: 801.00 €

<https://www.mobileshop.eu/fr/motorola/téléphones-mobiles/razr-60-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-pantone-rio/>

<b>Réseau</b>	<b>Technologie:</b>	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	<b>Bandes 2G:</b>	GSM 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandes 3G:</b>	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	<b>Vitesse:</b>	HSPA, LTE (CA), 5G
		CDMA2000 1xEV-DO
	<b>Bandes 4G:</b>	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
	<b>5G:</b>	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
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	24 avril 2025
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie le 25 avril 2025.
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	Déplié : 171,5 x 74 x 7,2 mm ; plié : 88,1 x 74 x 15,7 mm
	<b>Poids:</b>	199 g
		IP48 résistant à la poussière et à l'eau (poussière > 1 mm ; immersible jusqu'à 1,5 m pendant 30 min)
	<b>Construit:</b>	Façade en plastique (dépliée), façade en verre (plié, Gorilla Glass Ceramic), dos en polymère de silicone (cuir écologique), cadre en aluminium (série 6000), charnière (acier inoxydable)
<b>Ecran</b>	<b>SIM:</b>	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
	<b>Type:</b>	Écran AMOLED LTPO pliable, 1 milliard de couleurs, 165 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 4 500 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	7,0 pouces, 106,7 cm <sup>2</sup> (~84,1 % de rapport écran/corps)
		Deuxième écran externe LTPO AMOLED, 1B couleurs, Dolby Vision, 165 Hz, HDR10+, 3000 nits (crête) 4 pouces, 1272 x 1080 pixels, 417 ppp, Gorilla Glass Ceramic
<b>Plateforme</b>	<b>Résolution:</b>	1224 x 2912 pixels (densité ~464 ppp)
	<b>Version OS:</b>	Android 15
	<b>Chipset:</b>	Snapdragon 8 Elite de Qualcomm SM8750-AB (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
<b>Mémoire</b>	<b>GPU:</b>	Adréno 830
	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	512 Go, 16 Go RAM
<b>Son</b>		UFS 4.0
	<b>Haut-parleur:</b>	Oui, avec des haut-parleurs stéréo (avec Dolby Atmos)
	<b>Jack (3.5mm):</b>	Aucun
<b>Connexions</b>		Son Snapdragon
	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, double bande
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptatif, aptX sans perte
	<b>Radio:</b>	Aucun
	<b>USB:</b>	USB Type-C, OTG
<b>Fonctions</b>	<b>NFC:</b>	Oui
	<b>Communications:</b>	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (latérale), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, baromètre
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	68 W filaire, 30 W sans fil, 5 W filaire inversé
	<b>Type:</b>	4700 mAh
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Flash LED, panorama, HDR, couleurs et tons chair validés Pantone
	<b>Vidéo:</b>	8K à 30 ips, 4K à 30/60/120 ips, 1080p à 30/60/120/240 ips, Dolby Vision HDR, gyro-EIS
	<b>Double:</b>	50 MP, f/1,8, 24 mm (grand angle), 1/1,56", 1,0 µm, PDAF multidirectionnel, OIS 50 MP, f/2,0, 12 mm, 122° (ultra grand angle), 0,6 µm, PDAF
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	50 MP, f/2.0, (grand angle), 0,64 µm
	<b>Vidéo:</b>	4K à 30 / 60fps, 1080p à 30 / 60fps
	<b>Fonctions:</b>	HDR