



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

**Prix: 1817.00 €**

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

<b>Réseau</b>	<b>Technologie:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandes 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandes 3G:</b>	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	<b>Vitesse:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<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, 13, 14, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 71, 75, 77, 78, 80 SA/NSA/Sub6
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	7 janvier 2026
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie prévue le 18 avril 2026.
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	Déplié : 160, 1 x 144, 5 x 4, 7 mm ; Plié : 160, 1 x 73, 6 x 10, 1 mm
	<b>Poids:</b>	243 g
		Résistance à l'eau IP48/IP49 (jets d'eau haute pression ; submersible jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min) ; support pour stylet
<b>Ecran</b>	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
	<b>Type:</b>	Écran pliable LTPO P-OLED, 1 milliard de couleurs, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 6200 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	8, 1 pouces, 212, 5 cm <sup>2</sup> (environ 91, 9 % de rapport écran/corps)
		Écran externe : LTPO P-OLED, 165 Hz, 6, 6 pouces, 1080 x 2520 pixels, 1 milliard de couleurs, Dolby Vision, HDR10+, luminosité maximale de 6 000 nits, verre Corning Gorilla Glass Ceramic 3
	<b>Protection:</b>	Mohs niveau 4
<b>Plateforme</b>	<b>Résolution:</b>	2232 x 2484 pixels (densité d'environ 410 ppp)
	<b>Version OS:</b>	Android 16, jusqu'à 7 mises à jour Android majeures
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8845 Snapdragon 8 Gen 5 (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (2x3, 8 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 32 GHz Oryon V3 Phoenix M)
<b>Mémoire</b>	<b>GPU:</b>	Adreno 829
	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	512 Go , 16 Go RAM
<b>Son</b>		UFS 4.1
	<b>Haut-parleur:</b>	Oui, avec des haut-parleurs stéréo (avec Dolby Atmos)
	<b>Jack (3.5mm):</b>	Aucun
<b>Connexions</b>		Son Bose
	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, double bande, point d'accès
	<b>Bluetooth:</b>	Oui
	<b>Radio:</b>	Aucun
	<b>USB:</b>	USB Type-C 3.2, DisplayPort 1.2
	<b>NFC:</b>	Oui
<b>Fonctions</b>	<b>Communications:</b>	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (latérale), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, baromètre
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	80 W filaire, 50 W sans fil, 5 W sans fil inversé, 20 W filaire inversé
	<b>Type:</b>	Batterie lithium-ion Si/C 6000 mAh
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Flash LED, HDR, panorama
	<b>Vidéo:</b>	8K à 30 i/s (Dolby Vision), 4K à 30/60 i/s (Dolby Vision), 4K à 120 i/s, 1080p à 30/60/120/240 i/s, HDR10+ 10 bits, stabilisation d'image électronique gyroscopique
	<b>Tripler:</b>	50 Mpx, f/1.6, 23 mm (grand angle), 1/1.28", 1.22 µm, PDAF multidirectionnel, OIS ; 50 Mpx, f/2.4, 71 mm (téléobjectif périscopique), 1/1.95", 0.8 µm, PDAF Dual Pixel, OIS, zoom optique 3x ; 50 Mpx, f/2.0, 12 mm, 122° (ultra grand angle), 1/2.76", 0.64 µm, PDAF
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	20 MP, f/2.4, 22 mm (grand angle), 0, 61 µm ; Caméra de couverture : 32 MP, f/2.4, 22 mm (grand angle), 0, 64 µm
	<b>Vidéo:</b>	4K, 1080p
	<b>Fonctions:</b>	HDR
<b>LABEL UE</b>	<b>LABEL UE:</b>	Classe A
	<b>Batterie:</b>	59 h 17 d'endurance, 1200 cycles
	<b>LABEL UE:</b>	Classe C (95 chutes)
	<b>LABEL UE:</b>	Classe B