



Motorola Razr 40 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Prix: 444.00 €
<https://mobileshop.eu/fr/motorola/téléphones-mobiles/razr-40-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-vert/>

Réseau	Technologie:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Bandes 3G:	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE-A (CA), 5G
	Bandes 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Apparition	Annoncé:	2023, 01 juin
	Disponibilité:	Disponible. Sortie le 21 juin 2023
Taille et poids	Dimensions:	Déplié : 170, 8 x 74 x 7, 4 mm ; Plié : 88, 2 x 74 x 15, 8 mm
	Poids:	188.6 g
		Revêtement hydrofuge
	Construit:	Façade en plastique (ouverte), façade en plastique (fermée), dos en plastique, cadre en aluminium (série 7000), charnière (acier inoxydable)
Ecran	SIM:	Nano-SIM, eSIM ou Dual SIM (Nano-SIM, double veille)
	Type:	LTPO AMOLED pliable, couleurs 1B, 144 Hz, HDR10+, 1 400 nits (crête)
	Taille:	6, 9 pouces, 107, 6 cm ² (~85, 1 % rapport écran/corps) Deuxième AMOLED externe, 1000 nits (crête) 1, 5 pouces, 194 x 368 pixels, 282 ppp, Gorilla Glass Victus
	Résolution:	1080 x 2640 pixels (densité ~ 413 ppp)
Plateforme	Version OS:	Android 13
	Chipset:	Qualcomm SM7450-AB Snapdragon 7 Gen 1 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x2.4 GHz Cortex-A710 & 3x2.36 GHz Cortex-A710 & 4x1.8 GHz Cortex-A510)
	GPU:	Adrène 644
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	256 Go, 8 Go de RAM UFS 2.2
Son	Haut-parleur:	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	Jack (3.5mm):	Aucun
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, double bande
	Bluetooth:	5.3, A2DP, EDR, LE
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 2.0
	NFC:	Oui
	Communications:	GPS, GLONASS, BDS, GALILEO, QZSS
Fonctions	Capteurs:	Empreinte digitale (montée sur le côté), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, baromètre (États-Unis uniquement)
Batterie	Charge:	30 W filaire, 5 W sans fil
	Type:	Li-Po 4200 mAh, non amovible
Appareil photo primaire	Fonctions:	Flash LED, panorama, HDR
	Vidéo:	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 60fps; gyro-EIS
	Double:	64 MP, f/1, 7, (large), 0, 7 µm, PDAF, AF laser, OIS 13 MP, f/2, 2, 120° (ultra-large), 1/3", 1, 12 µm, AF
Caméra selfie	Single:	32 MP, f/2.4, (large), 0.7µm
	Vidéo:	4K à 30 ips, 1080p à 30/60 ips
	Fonctions:	HDR