



Motorola Edge 70 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM Pantone Gadget

Prix: 411.00 €

<https://mobileshop.eu/fr/motorola/téléphones-mobiles/edge-70-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-pantone-gadget/>

Réseau	Technologie:	GSM / CDMA / HSPA / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandes 3G:	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE, 5G
		CDMA 800
	Bandes 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Apparition	Annoncé:	29 octobre 2025
	Disponibilité:	Disponible. Sortie prévue le 29 octobre 2025.
Taille et poids	Dimensions:	159.9 x 74 x 6 mm
	Poids:	159 g
		IP68/IP69 étanche à la poussière et à l'eau (jets d'eau à haute pression ; immersible jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min) Conforme à la norme MIL-STD-810H* * ne garantit pas la robustesse ou l'utilisation dans des conditions extrêmes
	Construit:	Façade en verre (Gorilla Glass 7i), cadre en aluminium
Ecran	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
	Type:	P-OLED, 1 milliard de couleurs, 120 Hz, PWM, HDR10+, 4500 nits (crête)
	Taille:	6, 7 pouces, 107, 4 cm ² (environ 90, 8 % de rapport écran/corps)
	Protection:	Verre Corning Gorilla Glass 7i, Mohs niveau 4
Plateforme	Résolution:	1220 x 2712 pixels, rapport 20:9 (densité ~446 ppp)
	Version OS:	Android 16, jusqu'à 4 mises à jour majeures d'Android
	Chipset:	Qualcomm SM7750-AB Snapdragon 7 Gen 4 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x2, 8 GHz Cortex-720 et 4x2, 4 GHz Cortex-720 et 3x1, 8 GHz Cortex-520)
Mémoire	GPU:	Adréno 722
	Port SIM:	Aucun
	Interne:	512GB 12GB RAM UFS 3.1
Son	Haut-parleur:	Oui, avec des haut-parleurs stéréo (avec Dolby Atmos)
	Jack (3.5mm):	Aucun
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, double bande ou tri-bande
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	Oui
Fonctions	Communications:	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
	Capteurs:	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole Prise en charge de Smart Connect
Batterie	Charge:	68W filaire, 15W sans fil
	Type:	Batterie Li-ion Si/C 4800 mAh
Appareil photo primaire	Fonctions:	Flash LED, HDR, panorama
	Vidéo:	4K à 30 / 60fps, 1080p à 30/60/120 / 240fps; gyro-EIS
	Double:	50 Mpx, f/1.8, 24 mm (grand angle), 1/1.56", 1.0 µm, PDAF multidirectionnel, OIS ; 50 Mpx, f/2.0, 12 mm, 120° (ultra grand angle), 1/2.76", 0.64 µm, PDAF
Caméra selfie	Single:	50 MP, f/2.0, 21 mm (largeur), 1/2, 76
	Vidéo:	4K à 30 ips, 1080p à 30/120 ips
	Fonctions:	HDR
LABEL UE	LABEL UE:	Classe A
	Batterie:	50:14 h d'endurance, 1000 cycles
	LABEL UE:	Classe A (270 chutes)
	LABEL UE:	Classe B

Nos tests	Haut-parleur:	-24, 2 LUFS (Très bon)
	Batterie:	Score d'utilisation active : 13 h 36
	Performance:	AnTuTu : 1125461 (v10), 1390960 (v11) GeekBench : 4185 (v6) 3DMark : 2085 (Wild Life Extreme)