



Motorola Edge 70 Fusion 5G Dual SIM 512GB 8GB RAM Pantone Silhouette

Prix: 385.00 €

<https://www.mobileshop.eu/fr/motorola/téléphones-mobiles/edge-70-fusion-5g-dual-sim-512gb-8gb-ram-pantone-silhouette/>

Réseau	Technologie:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandes 3G:	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE, 5G
	Bandes 4G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 43, 71
	5G:	1, 3, 5, 7, 8, 26, 28, 38, 40, 41, 71, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Apparition	Annoncé:	2026, 2 mars
	Disponibilité:	Disponible. Sortie prévue le 2 mars 2026.
Taille et poids	Dimensions:	162, 8 x 75, 6 x 7, 2 mm ou 8 mm
	Poids:	177 g ou 193 g (6, 24 oz)
		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) Résistant aux chutes jusqu'à 1, 2 m 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 plastique
	SIM:	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Ecran	Type:	AMOLED, 1 milliard de couleurs, 144 Hz, HDR10+, 5200 nits (crête)
	Taille:	6, 78 pouces, 112, 4 cm ² (environ 91, 3 % de rapport écran/corps)
	Protection:	Verre Corning Gorilla Glass 7i, Mohs niveau 4
	Résolution:	1272 x 2772 pixels, format 19, 5:9 (densité d'environ 450 ppp)
Plateforme	Version OS:	Android 16, jusqu'à 3 mises à jour majeures d'Android
	Chipset:	Snapdragon 7s Gen 3 de Qualcomm SM7635 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x2, 5 GHz Cortex-A720 et 3x2, 4 GHz Cortex-A720 et 4x1, 8 GHz Cortex-A520)
	GPU:	Adreno 810
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	512 GB, 8 GB RAM uMCP
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:	6.0, A2DP, LE
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Communications:	GPS, GLONASS, GALILEO
Fonctions	Capteurs:	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole Prise en charge de Smart Connect (Ready For)
Batterie	Charge:	68 W câblé
	Type:	Batterie Li-ion Si/C 5200 mAh
Appareil photo primaire	Fonctions:	Flash LED, HDR, panorama
	Vidéo:	4K @ 30fps, 1080p @ 30/60 / 120fps, gyro-EIS
	Double:	50 Mpx, f/1.8 (grand angle), 1/1.56", 1.0 µm, PDAF multidirectionnel, OIS ; 13 Mpx, f/2.2, 120° (ultra grand angle), 1/3.0", 1.12 µm, PDAF
Caméra selfie	Single:	32 MP, f/2, 2, (grand angle), 1/3, 14
	Vidéo:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, gyroscope-EIS
	Fonctions:	HDR, Panorama
LABEL UE	LABEL UE:	Classe A
	Batterie:	72 h 46 d'endurance, 1 000 cycles
	LABEL UE:	Classe A (270 chutes)
	LABEL UE:	Classe B