



## Motorola Edge 60 Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM Pantone Dazzling

Prix: **437.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/motorola/téléphones-mobiles/edge-60-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-pantone-dazzling/>

<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, 11, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	24 avril 2025
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie le 30 avril 2025.
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	160.7 x 73.1 x 8.2 mm
	<b>Poids:</b>	186 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
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	P-OLED, 1B couleurs, 120 Hz, HDR10+, 4 500 nits en crête
	<b>Taille:</b>	6, 7 pouces, 108, 4 cm <sup>2</sup> (~92, 2 % de rapport écran/corps)
	<b>Protection:</b>	Verre Corning Gorilla Glass 7i
	<b>Résolution:</b>	1220 x 2712 pixels, rapport 20:9 (densité ~444 ppp)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	Android 15
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimensity 8350 Extreme (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1 x Cortex-A715 de 3, 35 GHz et 3 x Cortex-A715 de 3, 20 GHz et 4 x Cortex-A510 de 2, 20 GHz)
	<b>GPU:</b>	Mali G615-MC6
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	512GB 12GB RAM
		UFS 4.0
<b>Son</b>	<b>Haut-parleur:</b>	Oui, avec des haut-parleurs stéréo (avec Dolby Atmos)
	<b>Jack (3.5mm):</b>	Aucun
		Audio haute résolution 24 bits/192 kHz
<b>Connexions</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, tri-bande
	<b>Bluetooth:</b>	Oui
	<b>Radio:</b>	Aucun
	<b>USB:</b>	USB Type-C, OTG
	<b>NFC:</b>	Oui
	<b>Communications:</b>	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, NavIC
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole
		Prise en charge de Smart Connect
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	90 W filaire, PD3.0 15 W sans fil 5 W filaire inversé
	<b>Type:</b>	Batterie lithium-ion Si/C 6000 mAh
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Capteur de spectre de couleurs, flash LED, HDR, panorama, couleurs et tons chair validés Pantone
	<b>Vidéo:</b>	4K à 30 ips, 1080p à 30/60/120/240 ips, gyroscope-EIS, HDR10+
	<b>Tripler:</b>	50 MP, f/1.8, 24 mm (grand angle), 1/1.56", 1.0 µm, PDAF multidirectionnel, OIS 10 MP, f/2.0, 73 mm (téléobjectif), 1/3.94", 1.0 µm, PDAF, zoom optique 3x, OIS 50 MP, f/2.0, 120° (ultra grand angle), 0.64 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 ips, 1080p à 30/120 ips
	<b>Fonctions:</b>	HDR