



Asus ROG Phone 9 Pro 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Prix: 1300.00 €
<https://mobileshop.eu/fr/asus/téléphones-mobiles/rog-phone-9-pro-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram/>

Réseau	Technologie:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Bandes 3G:	HSDPA 800 / 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE (jusqu'à 7CA), 5G
	Bandes 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 18, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6
Apparition	Anoncé:	19 novembre 2024
	Disponibilité:	Disponible. Sortie le 20 novembre 2024
Taille et poids	Dimensions:	163.8 x 76.8 x 8.9 mm
	Poids:	227 g
		Résistant à la poussière/à l'eau IP68 (jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min) Matrice programmable Mini-LED (648 points) (à l'arrière) Zones sensibles à la pression (déclencheurs de jeu)
	Construit:	Façade en verre (Gorilla Glass Victus 2), dos en verre (Gorilla Glass), cadre en aluminium
	SIM:	Nano-SIM Nano-SIM
Ecran	Type:	LTPO AMOLED, 1B couleurs, 185 Hz, HDR10, 1600 nits (HBM), 2500 nits (crête)
	Taille:	6, 78 pouces, 111, 0 cm ² (~88, 2 % de rapport écran/corps)
		L'affichage always-on
	Protection:	Corning Gorilla Verre Victus 2
	Résolution:	1080 x 2400 pixels, rapport 20:9 (densité ~ 388 ppp)
Plateforme	Version OS:	Android 15, jusqu'à 2 mises à niveau Android majeures
	Chipset:	Snapdragon 8 Elite de Qualcomm SM8750-AB (3 nm)
	CPU:	Octa-core (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
	GPU:	Adréno 830
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	512 Go , 16 Go RAM
		Prise en charge UFS 4.0 NTFS pour le stockage externe
Son	Haut-parleur:	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	Jack (3.5mm):	Oui
		Audio haute résolution et sans fil haute résolution 32 bits/384 kHz
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tri-bande, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptatif, aptX sans perte
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C (côté), DisplayPort 1.4 ; USB Type-C (bas), OTG
	NFC:	Oui
	Communications:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
Fonctions	Capteurs:	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole
Batterie	Charge:	65 W filaire, PD3.0, PPS, QC5, 100 % en 46 min (annoncé), 15 W sans fil (Qi), 10 W filaire inversé
	Type:	5800 mAh
Appareil photo primaire	Fonctions:	Flash LED, HDR, panorama
	Vidéo:	8K à 30 ips, 4K à 30/60/120 ips, 1080p à 30/60/120/240 ips, 720p à 480 ips ; gyroscope-EIS, HDR10+
	Tripler:	50 MP, f/1, 9, 24 mm (grand angle), 1/1, 56", 1, 0 µm, PDAF, gimbal OIS 32 MP, f/2, 4, (téléobjectif), 1/3, 2", 0, 7 µm, PDAF, OIS, zoom optique 3x 13 MP, f/2, 2, 13 mm, 120° (ultra grand angle)
Caméra selfie	Single:	32 MP, f/2, 5, 22 mm (grand angle), 1/3, 2
	Vidéo:	1080p@30fps
	Fonctions:	Panorama, HDR