



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

Preço: **1300.00 €**<https://mobileshop.eu/pt/asus/celulares/rog-phone-9-pro-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Bandas 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE (até 7CA), 5G
	Bandas 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
Lançamento	Lançamento:	2024, 19 de novembro
	Estado:	Disponível. Lançado em 2024, 20 de novembro
Corpo	Dimensões:	163.8 x 76.8 x 8.9 mm
	Peso:	227 g
		Resistência à poeira/água IP68 (até 1, 5 m por 30 min) Matriz programável Mini-LED (648 pontos) (na parte traseira) Zonas sensíveis à pressão (gatilhos de jogos)
	Desenvolver:	Frente de vidro (Gorilla Glass Victus 2), parte traseira de vidro (Gorilla Glass), moldura de alumínio
Ecrã	SIM:	Nano-SIMNano-SIM
	Tipo:	LTPO AMOLED, 1B cores, 185 Hz, HDR10, 1600 nits (HBM), 2500 nits (pico)
	Tamanho:	6, 78 polegadas, 111, 0 cm ² (~88, 2% de proporção tela-corpo)
		Sempre-em exibição
	Proteção:	Corning Gorilla Glass Victus 2
Plataforma	Resolução:	1080 x 2400 pixels, proporção 20:9 (densidade de ~388 ppi)
	OS:	Android 15, até 2 grandes atualizações do Android
	Chipset:	Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm)
	CPU:	Octa-core (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
Memória	GPU:	Adreno 830
	Slot de cartão:	Não
	Interno:	512 GB , 16 GB RAM
Som		Suporte UFS 4.0 NTFS para armazenamento externo
	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo
	Jack 3.5mm:	Sim
Comms		Áudio de alta resolução e sem fio de alta resolução de 32 bits/384 kHz
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda tripla, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, aptX sem perdas
	Rádio:	Não
	USB:	USB Tipo C (lateral), DisplayPort 1.4; USB Tipo C (inferior), OTG
	NFC:	Sim
Caraterísticas	Comunicações:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
	Sensores:	Impressão digital (sob tela, ótica), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola
Bateria	Carregamento:	65 W com fio, PD3.0, PPS, QC5, 100% em 46 min (anunciado), 15 W sem fio (Qi), 10 W com fio reverso
	Tipo:	5800 mAh
Câmera principal	Caraterísticas:	Flash LED, HDR, panorama
	Vídeo:	8K a 30 fps, 4K a 30/60/120 fps, 1080p a 30/60/120/240 fps, 720p a 480 fps; giroscópio-EIS, HDR10+
	Triplo:	50 MP, f/1.9, 24 mm (grande angular), 1/1.56", 1.0 µm, PDAF, gimbal OIS 32 MP, f/2.4, (telefoto), 1/3.2", 0.7 µm, PDAF, OIS, zoom óptico de 3x 13 MP, f/2.2, 13 mm, 120° (ultrawide)
Câmera selfie	solteiro:	32 MP, f/2.5, 22 mm (ampla), 1/3.2
	Vídeo:	1080p @ 30 fps
	Caraterísticas:	Panorama, HDR