



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

Cena: 1300.00 €<https://mobileshop.eu/lv/asus/mobile-talruni/rog-phone-9-pro-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram/>

Tīkls	Tehnoloģijas:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G joslas:	GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 un SIM 2
	3G joslas:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Ātrums:	HSPA, LTE (līdz 7CA), 5G
	4G joslas:	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
Palaist	Paziņots:	2024. gads, 19. novembris
	Statuss:	Pieejams. Publicēts 2024. gada 20. novembrī
Korpuss	Izmēri:	163.8 x 76.8 x 8.9 mm
	Svars:	227 g
		IP68 putekļu/ūdens izturīgs (līdz 1, 5 m 30 minūtes) Mini-LED (648 punkti) programmējama matrica (aizmugurē) Spiedienjutīgas zonas (spēļu aktivizētāji)
	Būvēt:	Stikla priekšpuse (Gorilla Glass Victus 2), stikla aizmugure (Gorilla Glass), alumīnija rāmīšs
Displejs	SIM:	Nano-SIMNano-SIM
	Veids:	LTPO AMOLED, 1 B krāsas, 185 Hz, HDR10, 1600 niti (HBM), 2500 niti (maksimālais)
	Izmērs:	6,78 collas, 111,0 cm ² (apmēram 88,2% ekrāna un korpusa attiecība)
		Vienmēr displejā
	Aizsardzība:	Corning Gorilla Glass Victus 2
Platforma	Izšķirtspēja:	1080 x 2400 pikseļi, attiecība 20:9 (blīvums ~388 ppi)
	OS:	Android 15, līdz 2 lieliem Android jauninājumiem
	Chipset:	Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm)
	Procesors:	Astonkodolu (2 x 4, 3,2 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6 x 3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
Atmiņas	GPU:	Adreno 830
	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	512 GB, 16 GB RAM UFS 4.0 NTFS atbalsts ārējai krātuvei
Skaņa	Skaļrunis:	Jā, ar stereo skaļruņiem
	3,5 mm domkrats:	Jā 32 bitu/384 kHz augstas izšķirtspējas un augstas izšķirtspējas bezvadu audio
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, trīs joslu, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptīvs, aptX bez zudumiem
	Radio:	Nē
	USB:	USB Type-C (sānos), DisplayPort 1.4; USB Type-C (apakšā), OTG
	NFC:	Jā
Comms:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS	
Iespējas	Sensori:	Pirkstu nospiedumi (displejā, optiski), akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass
Akumulators	Lādēšana:	65 W ar vadu, PD3.0, PPS, QC5, 100% 46 min (reklamēts), 15 W bezvadu (Qi), 10 W reverss vadu
	Veids:	5800 mAh
Galvenā kamera	Iespējas:	LED zibspuldze, HDR, panorāma
	Video:	8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/120/240fps, 720p@480fps; giro-EIS, HDR10+
	Trīskāršs:	50 MP, f/1,9, 24 mm (plats), 1/1,56", 1,0 μm, PDAF, kardāna OIS 32 MP, f/2,4 (telefoto), 1/3,2", 0,7 μm, PDAF, OIS, 3x optiskā tālummaiņa 13 MP, f/2,2, 13 mm, 120° (īpaši plats)
Pašbildes kamera	Viens:	32 MP, f/2,5, 22 mm (platums), 1/3,2
	Video:	1080p @ 30fps
	Iespējas:	Panorāma, HDR