



Xiaomi Redmi Note 14 Pro Plus 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Cena: **7456 Kč**

<https://mobileshop.eu/lv/xiaomi/mobile-talruni/redmi-note-14-pro-plus-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-vi-olets/>

Tīkls	Tehnoloģijas:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G joslas:	GSM 850/900/1800/1900
	3G joslas:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Ātrums:	HSPA, LTE, 5G
	4G joslas:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78 SA/NSA
Palaist	Paziņots:	2025. 10. janvāris
	Statuss:	Pieejams. Publicēts 2025. gada 15. janvārī
Korpuss	Izmēri:	162.5 x 74.7 x 8.8 mm
	Svars:	205 g
	Būvēt:	Stikla priekšpuse (Gorilla Glass Victus 2), alumīnija rāmis
	SIM:	Divas SIM kartes (nano-SIM + nano-SIM)
Displejs	Veids:	AMOLED, 68B krāsas, 120 Hz, HDR10+, Dolby Vision, 3000 niti (maksimālais)
	Izmērs:	6, 67 collas, 107, 4 cm ² (apmēram 88, 5% ekrāna un korpusa attiecība)
		Vienmēr displejā
	Aizsardzība:	Corning Gorilla Glass Victus 2, IP68 putekļu/ūdens izturīgs (līdz 1, 5 m 30 minūtes)
Platforma	Izšķirtspēja:	1220 x 2712 pikseļi, attiecība 20:9 (aptuveni 446 ppi blīvums)
	OS:	Android 14, līdz 3 lieliem Android jauninājumiem, HyperOS
	Chipset:	Qualcomm SM7635 Snapdragon 7s Gen 3 (4 nm)
	Procesors:	Astonkodolu (1 x 2, 5 GHz Cortex-A720 un 3 x 2, 4 GHz Cortex-A720 un 4 x 1, 8 GHz Cortex-A520)
Atmiņas	GPU:	Adreno 710 (940 MHz)
	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	256 GB , 12 GB RAM UFS 2.2
Skaņa	Skaļrunis:	Jā, ar stereo skaļruņiem (ar Dolby Atmos)
	3,5 mm domkrats:	Nē
		24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas un augstas izšķirtspējas bezvadu audio
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, divu joslu, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE
	Radio:	Nav
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	Nav
	Infrasarkanais ports:	Jā
Iespējas	Comms:	GPS (L1+L5), GALILEO, GLONASS, QZSS, BDS
	Sensori:	Pirkstu nospiedums (zem displeja, optiskais), akcelerometrs, žiroskops, kompass, tuvums Aplis, lai meklētu
Akumulators	Lādēšana:	120W ar vadu
	Veids:	5110 mAh
Galvenā kamera	Iespējas:	LED zibspuldze, HDR, panorāma
	Video:	4K @ 24/30 kadri/s, 1080p@30/60/120 kadri/s, žiroskops EIS, OIS
	Trīskāršs:	200 MP, f/1, 7, 23 mm (plats), 1/1, 4", 0, 56 μm, daudzvirzienu PDAF, OIS 8 MP, f/2.2, 15 mm, 120 ° (īpaši plats), 1/4, 0", 1, 12 μm 2 MP, f/2.4, (makro)
Pašbildes kamera	Viens:	20 MP, f/2, 2, 21 mm (plats), 1/4, 0
	Video:	1080p @ 30 / 60fps
	Iespējas:	HDR, panorāma