



Realme GT 8 Pro 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Cena: 769.00 €
<https://mobileshop.eu/lv/realme/mobilie-talruni/gt-8-pro-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-balta/>

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, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78, 79 SA/NSA
Palaist	Paziņots:	2025. gada 21. oktobrī
	Statuss:	Pieejams. Izlaists 2025. gada 21. oktobrī
Korpuss	Izmēri:	161.8 x 76.9 x 8.2 mm
	Svars:	218 g
		IP68/IP69 putekļu necaurļaidīgs un ūdens izturīgs (augstspiediena ūdens strūkļas; iegremdējams līdz 2 m 30 minūtes)
	Būvēt:	Stikla priekšpuse (Gorilla Glass 7i), alumīnija sakausējuma rāmis, plastmasas aizmugure
Displejs	SIM:	Divas SIM kartes (nano-SIM + nano SIM karte + eSIM) (ne vairāk kā 2 vienā reizē)
	Veids:	AMOLED, 1B krāsas, 144 Hz, HDR10+, HDR Vivid, Dolby Vision, 1000 niti (tipiski), 2000 niti (HBM), 7000 niti (maksimāli)
	Izmērs:	6, 79 collas, 112, 8 cm ² (~90, 7% ekrāna un korpusa attiecība)
	Aizsardzība:	Corning Gorilla Glass 7i, Mosa skalas 4. līmenis
Platforma	Izšķirtspēja:	1440 x 3136 pikseli, 19, 5:9 attiecība (~508 ppi blīvums)
	OS:	Android 16, līdz 4 galvenajiem Android jauninājumiem, Realme UI 7.0
	Chipset:	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite (5. paaudze) (3 nm)
	Procesors:	Astonkodolu procesors (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
Atmiņas	GPU:	Adreno 840
	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	512 GB , 16 GB RAM UFS 4.1
Skaņa	Skaļrunis:	Jā, ar stereo skaļruņiem
	3,5 mm domkrats:	Nē
		24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas audio
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, divu joslu
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	Radio:	Nē
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	Jā, 360°
	Infrasarkanais ports:	Jā
Iespējas	Comms:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), GLONASS, NavIC (L5)
	Sensori:	Pirkstu nospiedums (zem displeja, ultraskaņa), akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass
Akumulators	Lādēšana:	120 W vadu režīmā, 120 W UFCS, 14, 4 W PD, 55 W PPS, 14, 4 W QC, 15 min līdz 50 %, 43 min līdz 100 %, 50 W bezvadu režīmā, 79 min līdz 100 %, 10 W bezvadu reversais režīms, 5 W reversais vadu režīms
	Veids:	Si/C litija jonu akumulators 7000 mAh
Galvenā kamera	Iespējas:	Ricoh objektīvs, krāsu spektra sensors, LED zibspuldze, HDR, panorāma, pārslēdzams kameras izciļņojums
	Video:	8K@30 kadri/s, 4K@30/60/120 kadri/s, 1080p@30/60/120/240 kadri/s, žiroskopiskā EIS, HDR, Dolby Vision, 10 bitu LOG
	Trīskāršs:	50 MP, f/1, 8, 22 mm (plats), 1/1, 56 collas, 1, 0 μm, daudzvirzienu PDAF, OIS 200 MP, f/2, 6, 65 mm, (periskopa telefoto), 1/1, 56 collas, 0, 5 μm, daudzvirzienu PDAF, OIS, 3x optiskā tālummaiņa 50 MP, f/2, 0, 16 mm, 116° (ultraplats), 1/2, 88 collas, 0, 64 μm
Pašbildes kamera	Viens:	32 MP, f/2.4, 24 mm (plats), 1/3.1
	Video:	4K@30/60 kadri/s, 1080p@30/60 kadri/s; žiroskopiska EIS, HDR, Dolby Vision
	Iespējas:	Panorāma

ES MARKĒJUMS	ES MARKĒJUMS:	B klase
	Akumulators:	60 stundu izturība 32 stundas, 1100 cikli
	ES MARKĒJUMS:	D klase (60 kritieni)
	ES MARKĒJUMS:	C klase
Mūsu testi	Skajrunis:	-23, 1 LUFS (Ļoti labi)
	Akumulators:	Aktīvās lietošanas rādītājs 20:24h
	Performance:	AnTuTu: 2955505 (v10), 3873902 (v11) GeekBench: 10694 (v6) 3DMark: 7509 (Wild Life Extreme)
	Displejs:	Maksimālais spilgtums 2262 niti (izmērīts)