



## OnePlus 13R 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM Nebula Noir

**Cena: 495.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/lv/oneplus/mobilie-talruni/13r-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-nebula-noir/>

<b>Tīkls</b>	<b>Tehnoloģijas:</b>	GSM / CDMA / HSPA / LTE / 5G
	<b>2G joslas:</b>	GSM 850/900/1800/1900
	<b>3G joslas:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Ātrums:</b>	HSPA, LTE (CA), 5G
	<b>4G joslas:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
<b>Palaist</b>	<b>Paziņots:</b>	2025. gada 7. janvāris
	<b>Statuss:</b>	Pieejams. Publicēts 2025. gada 14. janvārī
<b>Korpuss</b>	<b>Izmēri:</b>	161.7 x 75.8 x 8 mm
	<b>Svars:</b>	206 g
	<b>Būvēt:</b>	Stikla priekšpuse (Gorilla Glass 7i), alumīnija rāmis, stikla aizmugure
	<b>SIM:</b>	Divas SIM kartes (nano-SIM + nano-SIM)
<b>Displejs</b>	<b>Veids:</b>	LTPO 4.1 AMOLED, 1B krāsas, 120 Hz, HDR10+, Dolby Vision, HDR Vivid, 1600 niti (HBM), 4500 niti (maksimālais)
	<b>Izmērs:</b>	6, 78 collas, 111, 7 cm <sup>2</sup> (apmēram 91, 2% ekrāna un korpusa attiecība)
		Ultra HDR attēla atbalsts
	<b>Aizsardzība:</b>	Corning Gorilla Glass 7i, IP65 putekļu necaurlaidīgs un ūdensizturīgs (zema spiediena ūdens strūkļas)
<b>Platforma</b>	<b>Izšķirtspēja:</b>	1264 x 2780 pikseli (aptuveni 450 ppi blīvums)
	<b>OS:</b>	Android 15, līdz 4 lieliem Android jauninājumiem, OxygenOS 15
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 Gen 3 (4 nm)
	<b>Procesors:</b>	Astonkodolu (1x3, 3 GHz Cortex-X4 un 3x3, 2 GHz Cortex-A720 un 2x3, 0 GHz Cortex-A720 un 2x2, 3 GHz Cortex-A520)
<b>Atmiņas</b>	<b>GPU:</b>	Adreno 750
	<b>Kartes slots:</b>	Nē
	<b>Iekšējais:</b>	256 GB , 12 GB RAM UFS 4.0
<b>Skaņa</b>	<b>Skalrunis:</b>	Jā, ar stereo skaļruņiem
	<b>3,5 mm domkrats:</b>	Nē
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/7, divu joslu
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	<b>Radio:</b>	Nē
	<b>USB:</b>	USB Type-C 2.0
	<b>NFC:</b>	Jā
	<b>Infrasarkanais ports:</b>	Jā
<b>Iespējas</b>	<b>Comms:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5)
	<b>Sensori:</b>	Pirkstu nospiedumi (displejā, optiski), akselerometrs, žiroskops, tuvums, kompass Aplis, lai meklētu
<b>Akumulators</b>	<b>Lādēšana:</b>	80 W ar vadu, 50% 20 min, 100% 52/54 min
	<b>Veids:</b>	Si/C Li-Ion 6000 mAh
<b>Galvenā kamera</b>	<b>Iespējas:</b>	Krāsu spektra sensors, LED zibspuldze, HDR, panorāma
	<b>Video:</b>	4K@30/60fps, 1080p@30/60/120/240fps; žiroskops-EIS, OIS
	<b>Trīskāršs:</b>	50 MP, f/1, 8, 24 mm (platums), 1/1, 56", 1, 0 μm, daudzvirzienu PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, 47 mm (telefoto), 1/2, 75", 0, 64 μm, PDAF, 2x optiskā tālummaiņa, 8 MP, 1°2, 1, 2 mm. (īpaši plats), 1/4, 0", 1, 12 μm
<b>Pašbildes kamera</b>	<b>Viens:</b>	16 MP, f/2, 4, 26 mm (platums), 1/3, 1
	<b>Video:</b>	1080p @ 30 kadri / s (žiroskopijas EIS)
	<b>Iespējas:</b>	HDR, panorāma