



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

Cena: **495.00 €**

<https://mobileshop.eu/lv/oneplus/mobilie-talrunji/13r-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-nebula-noir/>

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