



OnePlus 15R 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

 Cena: **543.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/lv/oneplus/mobilie-talruni/15r-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

| | | |
|-------------------------|------------------------------|--|
| Tīkls | Tehnoloģijas: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | 2G joslas: | GSM 850/900/1800/1900 |
| | 3G joslas: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 2100 |
| | Ātrums: | HSPA, LTE, 5G |
| | 4G joslas: | 1, 3, 4, 5, 8, 18, 19, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66 |
| | 5G: | 1, 3, 5, 8, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78 SA/NSA |
| Palaist | Paziņots: | 2025. gada 17. decembris |
| | Statuss: | Pieejams. Izlaists 2025. gada 22. decembrī |
| Korpuss | Izmēri: | 163.4 x 77 x 8.3 mm |
| | Svars: | 213 g vai 219 g (7, 51 unces) |
| | | IP68/IP69K putekļu un ūdens izturīgs (augstspiediena ūdens strūkļas; iegremdējams līdz 1, 5 m dziļumam uz 30 minūtēm) Mikroloka oksidācijas keramikas pārklājums aizmugurē |
| | Būvēt: | Stikla priekšpuse (Gorilla Glass 7i), alumīnija sakausējuma rāmīš |
| Displejs | SIM: | Divas SIM kartes (nano-SIM + nano-SIM) |
| | Veids: | AMOLED, 1B krāsas, 165 Hz, PWM, HDR10+, HDR Vivid, 1800 niti (HBM), 3600 niti (maksimums) |
| | Izmērs: | 6, 83 collas, 113, 3 cm ² (~90, 1 % ekrāna un korpusa attiecība) |
| | Aizsardzība: | Corning Gorilla Glass 7i, Mosa skalas 5. līmenis |
| Platforma | Izšķirtspēja: | 1272 x 2800 pikseļi (aptuveni 450 ppi blīvums) |
| | OS: | Android 16, OxygenOS 16 |
| | Chipset: | Qualcomm SM8845 Snapdragon 8 5. paaudzes (3 nm) procesors |
| | Procesors: | Astonkodolu procesors (2x3, 8 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 32 GHz Oryon V3 Phoenix M) |
| Atmiņas | GPU: | Adreno 840 |
| | Kartes slots: | Nē |
| | Iekšējais: | 256 GB , 12 GB RAM UFS 4.1 |
| Skaņa | Skalrunis: | Jā, ar stereo skalruniem |
| | 3,5 mm domkrats: | Nē |
| 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 |
| | Infrasarkanais ports: | Jā |
| Iespējas | Comms: | GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5) |
| | Sensori: | Pirkstu nospiedums (zem displeja, ultraskaņa), akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass |
| Akumulators | Lādēšana: | 80W ar vadu |
| | Veids: | Si/C litija jonu akumulators 7400 mAh |
| Galvenā kamera | Iespējas: | Krāsu spektra sensors, LED zibspuldze, HDR, panorāma |
| | Video: | 4K@30/60/120 kadri/s, 1080p@30/60/120/240 kadri/s, žiroskopiskā EIS, optiskā attēla stabilizācija |
| | Divkārsš: | 50 MP, f/1, 8, 24 mm (plats), 1/1, 56 collas, 1, 0 μm, PDAF, OIS 8 MP, f/2, 2, 16 mm, 112° (ultraplats), 1/4, 0 collas, 1, 12 μm |
| Pašbildes kamera | Viens: | 32 MP, f / 2.0, 25 mm (plats) |
| | Video: | 4K@30 kadri/s, 1080p@30 kadri/s, žiroskopiskā EIS, optiskā attēla stabilizācija |
| ES MARKĒJUMS | Iespējas: | HDR, panorāma |
| | ES MARKĒJUMS: | A klase |
| | Akumulators: | 77 stundas 51 stundas izturības, 1300 cikli |
| | ES MARKĒJUMS: | D klase (45 kritiēni) |
| | ES MARKĒJUMS: | B klase |