



## OnePlus 15 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Infinite

Cena: **839.00 €**

<https://mobileshop.eu/lv/oneplus/mobilie-talruni/15-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-infinite/>

|                         |  |   |
|-------------------------|--|---|
| <b>Tīkls</b>            | <b>Tehnoloģijas:</b>   | GSM / 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, 5G   |
|                         | <b>4G joslas:</b>  | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71   |
|                         | <b>5G:</b>   | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 13, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6  |
| <b>Palaist</b>          | <b>Paziņots:</b>   | 2025. gada 27. oktobrī  |
|                         | <b>Statuss:</b>  | Pieejams. Izlaists 2025. gada 28. oktobrī   |
| <b>Korpuss</b>          | <b>Izmēri:</b>   | 161.4 x 76.7 x 8.1 mm   |
|                         | <b>Svars:</b>  | 211 g   |
|                         |  | IP68/IP69K putekļu un ūdens izturīgs (augstspiediena ūdens strūkļas; iegremdējams līdz 2 m dziļumam uz 30 minūtēm) Mikroloka oksidācijas keramikas pārklājums aizmugurē   |
|                         | <b>Būvēt:</b>  | Stikla priekšpuse (Gorilla Glass Victus 2), alumīnija saķausējuma rāmis, stikla aizmugure (Gorilla Glass 7i vai Crystal Shield Glass) vai ar šķiedru pastiprināta plastmasas aizmugure  |
| <b>Displejs</b>         | <b>SIM:</b>  | Divas SIM kartes (nano-SIM + nano-SIM)  |
|                         | <b>Veids:</b>  | LTPO AMOLED, 1B krāsas, 165 Hz, PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 800 niti (tipiski), 1800 niti (HBM)   |
|                         | <b>Izmērs:</b>   | 6, 78 collas, 112, 4 cm <sup>2</sup> (~90, 8% ekrāna un korpusa attiecība)  |
|                         |  | Ultra HDR attēla atbalsts   |
|                         | <b>Aizsardzība:</b>  | Corning Gorilla Glass Victus 2, Mosa skalas 5. līmenis  |
| <b>Platforma</b>        | <b>Izšķirtspēja:</b>   | 1272 x 2772 pikseli, 19, 5:9 attiecība (~450 ppi blīvums)   |
|                         | <b>OS:</b>   | Android 16, OxygenOS 16   |
|                         | <b>Chipset:</b>  | Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite (5. paaudze) (3 nm)   |
|                         | <b>Procesors:</b>  | Astonkodolu procesors (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)  |
| <b>Atmiņas</b>          | <b>GPU:</b>  | Adreno 840  |
|                         | <b>Kartes slots:</b>   | Nē  |
|                         | <b>Iekšējais:</b>  | 512 GB , 16 GB RAM  |
| <b>Skaņa</b>            |  | UFS 4.1   |
|                         | <b>Skaļrunis:</b>  | Jā, ar stereo skaļruņiem  |
|                         | <b>3,5 mm domkrats:</b>  | Nē  |
| <b>Comms</b>            |  | 24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas audio   |
|                         | <b>WLAN:</b>   | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, divu vai trīs joslu, Wi-Fi Direct  |
|                         | <b>Bluetooth:</b>  | 6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, LHDC 5   |
|                         | <b>Radio:</b>  | Nē  |
|                         | <b>USB:</b>  | USB Type-C 3.2, OTG   |
|                         | <b>NFC:</b>  | Jā  |
|                         | <b>Infrasarkanais ports:</b>   | Jā  |
| <b>Comms:</b>           | GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5) |   |
| <b>Iespējas</b>         | <b>Sensori:</b>  | Pirkstu nospiedumu sensors (zem displeja, ultraskaņas), akcelerometrs, tuvuma sensors, žiroskops (bezpilota lidaparāta līmeņa), kompass, barometrs (izņemot Ķīnu)   |
| <b>Akumulators</b>      | <b>Lādēšana:</b>   | 120 W ar vadu, 120 W UFCS, 55 W PPS, 36 W PD, 36 W QC, 50 % 15 minūtēs, 100 % 40 minūtēs, 50 W bezvadu režīmā. 10 W reversā bezvadu režīmā, 5 W reversā vadu režīmā, apvedceļa uzlāde   |
|                         | <b>Veids:</b>  | Si/C litija jonu akumulators 7300 mAh   |
| <b>Galvenā kamera</b>   | <b>Iespējas:</b>   | Lāzera fokuss, krāsu spektra sensors, LED zibspuldze, HDR, panorāma, LUT priekšskatījums  |
|                         | <b>Video:</b>  | 8K@30 kadri/s, 4K@30/60/120 kadri/s, 1080p@30/60/240 kadri/s, automātiskais HDR, žiroskopiskā EIS, Dolby Vision, LUT  |
|                         | <b>Trīskāršs:</b>  | 50 MP, f/1, 8, 24 mm (plats), 1/1, 56 collas, 1, 0 μm, daudzvirzienu PDAF, OIS 50 MP, f/2, 8, 80 mm (periskopa telefoto), 1/2, 76 collas, 0, 64 μm, 3, 5x optiskā tālummaiņa, PDAF, OIS 50 MP, f/2, 0, 16 mm, 116° (ultraplats), 1/2, 88 collas, 0, 61 μm, PDAF |
| <b>Pašbildes kamera</b> | <b>Viens:</b>  | 32 MP, f/2, 4, 21 mm (platums), 1/2, 74   |
|                         | <b>Video:</b>  | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; žiro-EIS; HDR  |
|                         | <b>Iespējas:</b>   | HDR, panorāma   |

|                     |                      |   |
|---------------------|----------------------|---|
| <b>ES MARĶĒJUMS</b> | <b>ES MARĶĒJUMS:</b> | A klase   |
|                     | <b>Akumulators:</b>  | 74 stundas 25 minūtes, 1100 cikli   |
|                     | <b>ES MARĶĒJUMS:</b> | C klase (90 kritieni)   |
|                     | <b>ES MARĶĒJUMS:</b> | B klase   |
| <b>Mūsu testi</b>   | <b>Skaļrunis:</b>    | -24, 8 LUFS (Ļoti labi)   |
|                     | <b>Akumulators:</b>  | Aktīvās lietošanas rādītājs 23:07h  |
|                     | <b>Performance:</b>  | AnTuTu: 2790237 (v10), 3688274 (v11) GeekBench: 11062 (v6) 3DMark: 7370 (Wild Life Extreme) |
|                     | <b>Displejs:</b>     | Maksimālais spilgtums 2187 niti (izmērīts)  |