



Xiaomi 14 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Cena: **716.00 €**

<https://mobileshop.eu/lv/xiaomi/mobile-talruni/14-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

| | | |
|-------------------------|------------------------------|---|
| Tīkls | Tehnoloģijas: | GSM / CDMA / HSPA / CDMA2000 / LTE / 5G |
| | 2G joslas: | GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 un SIM 2 |
| | 3G joslas: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Ātrums: | HSPA, LTE-A, 5G |
| | 4G joslas: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 25, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 75, 77, 78 SA/NSA |
| Palaist | Paziņots: | 2023. gads, 26. oktobris |
| | Statuss: | Pieejams. Publicēts 2023. gada 1. novembrī |
| Korpuss | Izmēri: | 152.8 x 71.5 x 8.2 mm |
| | Svars: | 193 g |
| | | IP68 putekļu/ūdens izturīgs (līdz 1, 5 m 30 minūtes) |
| | Būvēt: | Stikla priekšpuse (Gorilla Glass Victus), alumīnija rāmis |
| Displejs | SIM: | Divējāda SIM (Nano-SIM, divkārša gaidīšanas režīma) |
| | Veids: | LTPO OLED, 68B krāsas, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1000 niti (tips), 3000 niti (maksimālais) |
| | Izmērs: | 6, 36 collas, 97, 6 cm ² (apmēram 89, 3% ekrāna un korpusa attiecība) |
| | Aizsardzība: | Corning Gorilla Glass Victus |
| Platforma | Izšķirtspēja: | 1200 x 2670 pikseli, attiecība 20:9 (blīvums ~460 ppi) |
| | OS: | Android 14, HyperOS |
| | 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: | 512GB 12GB RAM UFS 4.0 |
| Skaņa | Skalrunis: | Jā, ar stereo skaļruņiem |
| | 3,5 mm domkrats: | Nē |
| | | 24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas un augstas izšķirtspējas bezvadu audio Snapdragon Sound |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, divu joslu, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, LHDC |
| | Radio: | Nē |
| | USB: | USB Type-C 3.2, 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, optiskais), akcelerometrs, tuvums, žiroskops, kompass, barometrs, krāsu spektrs |
| Akumulators | Lādēšana: | 90 W vadu, PD3.0, QC4, 100% 31 min (reklamēts) 50 W bezvadu, 100% 46 min (reklamēts) 10 W reverss bezvadu savienojums |
| | Veids: | Li-Po 4610 mAh, nav noņemams |
| Galvenā kamera | Iespējas: | Leica objektīvs, Dual-LED divu toņu zibspuldze, HDR, panorāma |
| | Video: | 8K@24fps (HDR), 4K@24/30/60fps (HDR10+), 10-bit Dolby Vision HDR, 10-bit LOG), 1080p@30/60/120/240/960fps, 720p@1920fps, giro-EIS |
| | Trīskāršs: | 50 MP, f/1, 6, 23 mm (platums), 1/1, 31", 1, 2 μm, divu pikseļu PDAF, lāzera AF, OIS 50 MP, f/2.0, 75 mm (telefoto), PDAF (10 cm ∞), OIS, 3, 2 x optiskā tālummaiņa 50 MP, f/2.2, 14 mm, 115° (īpaši plats) |
| Pašbildes kamera | Viens: | 32 MP, f/2, 0, 22 mm (platums), 0, 7 μm |
| | Video: | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; žiro-EIS |
| | Iespējas: | HDR, panorāma |