



Xiaomi 17 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Cena: **1130.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/lv/xiaomi/mobilie-talrunji/17-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram/>

| | | |
|-------------------------|------------------------------|--|
| Tikls | Tehnoloģijas: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | 2G joslas: | GSM 850/900/1800/1900 |
| | 3G joslas: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1800/1900/2100 |
| | Ātrums: | HSPA, LTE, 5G |
| | 4G joslas: | LTE |
| | 5G: | SA / NSA |
| Palaist | Paziņots: | 2026. gada 28. februāris |
| | Statuss: | Pieejams. Izlaists 2026. gada martā |
| Korpuss | Izmēri: | 162.9 x 77.6 x 8.3 mm |
| | Svars: | 218.4 g |
| | | IP68/IP69 putekļu necaurlaidīgs un ūdensnecaurlaidīgs (augstspiediena ūdens strūkļas; iegremdējams līdz 6 m dziļumam uz 30 minūtēm) Aviācijas un kosmosa klases stikla šķiedra |
| | Būvēt: | Stikla priekšpuse, ar šķiedru pastiprināta plastmasas aizmugure / silikona polimēra aizmugure (eko āda), alumīnija sakausējuma rāmis |
| | SIM: | Divas SIM kartes (nano-SIM + nano SIM + eSIM + eSIM karte, vienlaikus ne vairāk kā 2) |
| Displejs | Veids: | LTPO AMOLED, 68 B krāsas, 120 Hz, 2160 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3500 niti (maksimums) |
| | Izmērs: | 6,9 collas, 116,6 cm ² (~92,3% ekrāna un korpusa attiecība) |
| | Aizsardzība: | Xiaomi aizsargstikls 3.0 |
| | Izšķirtspēja: | 1200 x 2608 pikseli, 19,5:9 attiecība (~416 ppi blīvums) |
| Platforma | OS: | Android 16, HyperOS 3 |
| | Chipset: | Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite (5. paaudze) (3 nm) |
| | Procesors: | Astonkodolu procesors (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M) |
| | GPU: | Adreno 840 |
| Atmiņas | Kartes slots: | Nē |
| | Iekšējais: | 512 GB, 16 GB RAM |
| | | UFS 4.1 |
| Skaņa | Skaļrunis: | Jā, ar stereo skaļruņiem |
| | 3,5 mm domkrats: | Nē |
| | | 24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas un augstas izšķirtspējas bezvadu audio |
| 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 5, MIHC |
| | Radio: | Nē |
| | USB: | USB Type-C 3.2 Gen 2, DisplayPort, OTG |
| | NFC: | Jā |
| | Infrasarkanais ports: | Jā |
| | Comms: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS |
| Iespējas | Sensori: | Pirkstu nospiedums (zem displeja, ultraskaņa), akselerometrs, tuvums, žiroskops, kompass, barometrs |
| Akumulators | Lādēšana: | 90 W vadu savienojums, 90 W PPS, PD3.0, QC3+, 50 W bezvadu savienojums, 22,5 W reversais vadu savienojums, 10 W reversais bezvadu savienojums |
| | Veids: | Si/C Li-Ion 6000 mAh |
| Galvenā kamera | Iespējas: | Lāzera AF, krāsu spektra sensors, Leica objektīvi, divkārša LED zibspuldze, HDR, panorāma |
| | Video: | 8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/120/240/480/960/1920fps, giro-EIS, Dolby Vision HDR 10-bit rec. (4K@60 kadri/s, 1080p) |
| | Trīskāršs: | 50 MP, f/1,7, 23 mm (plats), 1,0 collu tipa, 1,6 μm, divu pikseļu PDAF, OIS 200 MP, f/2,4-3,0, 75-100 mm (periskopa telefoto), 1/1,4 collas, 0,56 μm, daudzvirzienu PDAF (30 cm ∞), OIS, 3,2-4,3x nepārtraukta optiskā tālummaiņa, tālummaiņas gredzens 50 MP, f/2,2, 14 mm, 115° (ultraplats), 1/2,76 collas, 0,64 μm, divu pikseļu PDAF TOF 3D (dziļums) |
| Pašbildes kamera | Viens: | 50 MP, f/2.2, 21 mm (plats), 1/2.88 |
| | Video: | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; žiro-EIS |
| | Iespējas: | HDR, panorāma |

| | | |
|-------------------|---------------------|---|
| Mūsu testi | Skalrunis: | -24, 1 LUFS (Ļoti labi) |
| | Akumulators: | Aktīvās lietošanas rādītājs 19:09 h |
| | Performance: | AnTuTu: 2777490 (v10), 3863387 (v11) GeekBench: 10896 (v6) 3DMark: 6948 (Wild Life Extreme) |
| | Displejs: | Maksimālais spilgtums 1132 niti (izmērīts) |