



## Xiaomi 17T Pro 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM Deep

Cena: **684.00 €**

<https://mobileshop.eu/lv/xiaomi/mobile-talruni/17t-pro-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-deep/>

|                         |                              |   |
|-------------------------|------------------------------|---|
| <b>Tīkls</b>            | <b>Tehnoloģijas:</b>         | GSM / HSPA / LTE / 5G   |
|                         | <b>2G joslas:</b>            | GSM 850/900/1800/1900   |
|                         | <b>3G joslas:</b>            | HSDPA 800/850/900/1900/2100   |
|                         | <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, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71   |
|                         | <b>5G:</b>                   | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA   |
| <b>Palaist</b>          | <b>Paziņots:</b>             | 2026. gada 28. maijs  |
|                         | <b>Statuss:</b>              | Pieejams. Izlaists 2026. gada 28. maijā   |
| <b>Korpuss</b>          | <b>Izmēri:</b>               | 162.2 x 77.5 x 8.3 mm   |
|                         | <b>Svars:</b>                | 219 g   |
|                         | <b>Būvēt:</b>                | Stikla priekšpuse (Gorilla Glass 7i), alumīnija rāmis   |
|                         | <b>SIM:</b>                  | Divas SIM kartes (nano-SIM + nano-SIM)  |
| <b>Displejs</b>         | <b>Veids:</b>                | AMOLED, 68 B krāsas, 144 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3500 niti (maksimums)   |
|                         | <b>Izmērs:</b>               | 6, 83 collas, 114, 5 cm <sup>2</sup> (~91, 1% ekrāna un korpusa attiecība)  |
|                         | <b>Aizsardzība:</b>          | Corning Gorilla Glass 7i, IP68 putekļu un ūdens izturīgs  |
|                         | <b>Izšķirtspēja:</b>         | 1280 x 2772 pikseļi, 19, 5:9 attiecība (~447 ppi blīvums)   |
| <b>Platforma</b>        | <b>OS:</b>                   | Android 16, HyperOS 3   |
|                         | <b>Chipset:</b>              | Mediatek Dimensity 9500 (3 nm)  |
|                         | <b>Procesors:</b>            | Astoņkodolu (1x4, 21 GHz C1-Ultra un 3x3, 5 GHz C1-Premium un 4x2, 7 GHz C1-Pro)  |
|                         | <b>GPU:</b>                  | Mali-G1 Ultra MC12  |
| <b>Atmiņas</b>          | <b>Kartes slots:</b>         | Nē  |
|                         | <b>Iekšējais:</b>            | 256 GB , 12 GB RAM  |
|                         |                              | UFS 4.1   |
| <b>Skaņa</b>            | <b>Skaļrunis:</b>            | Jā, ar stereo skaļruņiem (ar Dolby Atmos)   |
|                         | <b>3,5 mm domkrats:</b>      | Nē  |
|                         |                              | 24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas un augstas izšķirtspējas bezvadu audio  |
| <b>Comms</b>            | <b>WLAN:</b>                 | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, divu joslu, Wi-Fi Direct  |
|                         | <b>Bluetooth:</b>            | 6.0, A2DP, LE   |
|                         | <b>Radio:</b>                | Nē  |
|                         | <b>USB:</b>                  | USB Type-C 2.0, OTG   |
|                         | <b>NFC:</b>                  | Nav   |
|                         | <b>Infrasarkanais ports:</b> | Jā  |
|                         | <b>Comms:</b>                | GPS (L1+L5), BDS (B1+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS  |
| <b>Iespējas</b>         | <b>Sensori:</b>              | Pirkstu nospiedumi (displejā, optiski), akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass   |
| <b>Akumulators</b>      | <b>Lādēšana:</b>             | 100 W vadu savienojums, 100 W PPS, PD3.0, QC4, 50 W bezvadu savienojums, 22, 5 W reversais vadu savienojums   |
|                         | <b>Veids:</b>                | Si/C litija jonu akumulators 7000 mAh   |
| <b>Galvenā kamera</b>   | <b>Iespējas:</b>             | Leica objektīvs, krāsu spektra sensors, Ultra HDR, LED zibspuldze, HDR, panorāma  |
|                         | <b>Video:</b>                | 8K@30 kadri/s, 4K@30/60/120 kadri/s, 1080p@30/60/120/240/960 kadri/s, žiroskopiskā EIS, 10 bitu ierakstīšana 2020. gadā, HDR10+, žurnāls  |
|                         | <b>Trīskāršs:</b>            | 50 MP, f/1, 7, 23 mm (plats), 1/1, 31 collas, 1, 2 μm, daudzvirzienu PDAF, OIS 50 MP, f/3, 0, 115 mm (periskopa telefoto), 1/2, 76 collas, 0, 64 μm, PDAF (30 cm ∞), OIS, 5x optiskā tālummaiņa 12 MP, f/2, 2, 15 mm, 120° (ultraplats), 1/3, 06 collas, 1, 12 μm |
| <b>Pašbildes kamera</b> | <b>Viens:</b>                | 32 MP, f/2.2, 21 mm (plats), 1/3.44   |
|                         | <b>Video:</b>                | 4K@30fps, 1080p@30/60fps, HDR10+  |
|                         | <b>Iespējas:</b>             | HDR   |
| <b>Mūsu testi</b>       | <b>Skaļrunis:</b>            | -25, 6 LUFS (Ļoti labi)   |
|                         | <b>Akumulators:</b>          | Aktīvās lietošanas rādītājs 21:41h  |
|                         | <b>Performance:</b>          | AnTuTu: 2795030 (v10), 3352325 (v11) GeekBench: 9766 (v6) 3DMark: 6939 (Wild Life Extreme)  |
|                         | <b>Displejs:</b>             | Maksimālais spilgtums 1069 niti (izmērīts)  |