



Xiaomi 17T Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM Deep

Cena: **674.00 €**

<https://mobileshop.eu/lv/xiaomi/mobile-talruni/17t-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-deep/>

Tīkls	Tehnoloģijas:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G joslas:	GSM 850/900/1800/1900
	3G joslas:	HSDPA 800/850/900/1900/2100
	Ātrums:	HSPA, LTE, 5G
	4G joslas:	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
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA
Palaist	Paziņots:	2026. gada 28. maijs
	Statuss:	Pieejams. Izlaists 2026. gada 28. maijā
Korpuss	Izmēri:	162.2 x 77.5 x 8.3 mm
	Svars:	219 g
	Būvēt:	Stikla priekšpuse (Gorilla Glass 7i), alumīnija rāmis
	SIM:	Divas SIM kartes (nano-SIM + nano-SIM)
Displejs	Veids:	AMOLED, 68 B krāsas, 144 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3500 niti (maksimums)
	Izmērs:	6, 83 collas, 114, 5 cm ² (~91, 1% ekrāna un korpusa attiecība)
	Aizsardzība:	Corning Gorilla Glass 7i, IP68 putekļu un ūdens izturīgs
	Izšķirtspēja:	1280 x 2772 pikseļi, 19, 5:9 attiecība (~447 ppi blīvums)
Platforma	OS:	Android 16, HyperOS 3
	Chipset:	Mediatek Dimensity 9500 (3 nm)
	Procesors:	Astoņkodolu (1x4, 21 GHz C1-Ultra un 3x3, 5 GHz C1-Premium un 4x2, 7 GHz C1-Pro)
	GPU:	Mali-G1 Ultra MC12
Atmiņas	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	512GB 12GB RAM
		UFS 4.1
Skaņa	Skaļrunis:	Jā, ar stereo skaļruņiem (ar Dolby Atmos)
	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:	6.0, A2DP, LE
	Radio:	Nē
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	Nav
	Infrasarkanais ports:	Jā
	Comms:	GPS (L1+L5), BDS (B1+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
Iespējas	Sensori:	Pirkstu nospiedumi (displejā, optiski), akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass
Akumulators	Lādēšana:	100 W vadu savienojums, 100 W PPS, PD3.0, QC4, 50 W bezvadu savienojums, 22, 5 W reversais vadu savienojums
	Veids:	Si/C litija jonu akumulators 7000 mAh
Galvenā kamera	Iespējas:	Leica objektīvs, krāsu spektra sensors, Ultra HDR, LED zibspuldze, HDR, panorāma
	Video:	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
	Trīskāršs:	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
Pašbildes kamera	Viens:	32 MP, f/2.2, 21 mm (plats), 1/3.44
	Video:	4K@30fps, 1080p@30/60fps, HDR10+
	Iespējas:	HDR
Mūsu testi	Skaļrunis:	-25, 6 LUFS (Ļoti labi)
	Akumulators:	Aktīvās lietošanas rādītājs 21:41h
	Performance:	AnTuTu: 2795030 (v10), 3352325 (v11) GeekBench: 9766 (v6) 3DMark: 6939 (Wild Life Extreme)
	Displejs:	Maksimālais spilgtums 1069 niti (izmērīts)