



## Xiaomi 17 Ultra 5G Dual SIM 1TB 16GB RAM

Cena: **1436.00 €**

<https://mobileshop.eu/lv/xiaomi/mobilie-talruni/17-ultra-5g-dual-sim-1tb-16gb-ram/>

<b>Tikls</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) / 1800/1900/2100
	<b>Ātrums:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>4G joslas:</b>	LTE
	<b>5G:</b>	SA / NSA
<b>Palaist</b>	<b>Paziņots:</b>	2026. gada 28. februāris
	<b>Statuss:</b>	Pieejams. Izlaists 2026. gada martā
<b>Korpuss</b>	<b>Izmēri:</b>	162.9 x 77.6 x 8.3 mm
	<b>Svars:</b>	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
	<b>Būvēt:</b>	Stikla priekšpuse, ar šķiedru pastiprināta plastmasas aizmugure / silikona polimēra aizmugure (eko āda), alumīnija sakausējuma rāmis
	<b>SIM:</b>	Divas SIM kartes (nano-SIM + nano SIM + eSIM + eSIM karte, vienlaikus ne vairāk kā 2)
<b>Displejs</b>	<b>Veids:</b>	LTPO AMOLED, 68 B krāsas, 120 Hz, 2160 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3500 niti (maksimums)
	<b>Izmērs:</b>	6,9 collas, 116,6 cm <sup>2</sup> (~92,3% ekrāna un korpusa attiecība)
	<b>Aizsardzība:</b>	Xiaomi aizsargstikls 3.0
	<b>Izšķirtspēja:</b>	1200 x 2608 pikseli, 19,5:9 attiecība (~416 ppi blīvums)
<b>Platforma</b>	<b>OS:</b>	Android 16, HyperOS 3
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite (5. paaudze) (3 nm)
	<b>Procesors:</b>	Astoņkodolu procesors (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
	<b>GPU:</b>	Adreno 840
<b>Atmiņas</b>	<b>Kartes slots:</b>	Nē
	<b>Iekšējais:</b>	1 TB, 16 GB RAM
		UFS 4.1
<b>Skaņa</b>	<b>Skaļrunis:</b>	Jā, ar stereo skaļruņiem
	<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>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, LHDC 5, MIHC
	<b>Radio:</b>	Nē
	<b>USB:</b>	USB Type-C 3.2 Gen 2, DisplayPort, OTG
	<b>NFC:</b>	Jā
	<b>Infrasarkanais ports:</b>	Jā
	<b>Comms:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
<b>Iespējas</b>	<b>Sensori:</b>	Pirkstu nospiedums (zem displeja, ultraskaņa), akselerometrs, tuvums, žiroskops, kompass, barometrs
<b>Akumulators</b>	<b>Lādēšana:</b>	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
	<b>Veids:</b>	Si/C Li-Ion 6000 mAh
<b>Galvenā kamera</b>	<b>Iespējas:</b>	Lāzera AF, krāsu spektra sensors, Leica objektīvi, divkārša LED zibspuldze, HDR, panorāma
	<b>Video:</b>	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)
	<b>Trīskāršs:</b>	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)
<b>Pašbildes kamera</b>	<b>Viens:</b>	50 MP, f/2.2, 21 mm (plats), 1/2.88
	<b>Video:</b>	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; žiro-EIS
	<b>Iespējas:</b>	HDR, panorāma

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