



Xiaomi Poco F8 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Denim

Cena: **806.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/lv/xiaomi/mobilie-talruni/poco-f8-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-denim/>

Tīkls	Tehnoloģijas:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G joslas:	GSM 850/900/1800/1900
	3G joslas:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Ātrums:	HSPA, LTE, 5G
	4G joslas:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
Palaist	Paziņots:	2025. gada novembris
	Statuss:	Pieejams. Izlaists 2025. gada novembrī
Korpuss	Izmēri:	163.3 x 77.8 x 8.3 mm
	Svars:	220 g
		IP68 putekļu necaurlaidīgs un ūdensizturīgs (iegremdējams līdz 1, 5 m dziļumā 30 minūtes)
	Būvēt:	Stikla priekšpuse (Poco Shield Glass), alumīnija sakausējuma rāmis
Displejs	SIM:	Divas SIM kartes (nano-SIM + nano SIM + eSIM + eSIM karte, vienlaikus ne vairāk kā 2)
	Veids:	AMOLED, 68 B krāsas, 2560 Hz PWM, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 2000 niti (HBM), 3500 niti (maksimums)
	Izmērs:	6, 9 collas, 116, 6 cm ² (~91, 8% ekrāna un korpusa attiecība)
	Aizsardzība:	Poco aizsargstikls
Platforma	Izšķirtspēja:	1200 x 2608 pikseli, 19, 5:9 attiecība (~416 ppi blīvums)
	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)
Atmiņas	GPU:	Adreno 840
	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	512 GB , 16 GB RAM UFS 4.1
Skaņa	Skaļrunis:	Jā, ar stereo skaļruņiem (ar Dolby Atmos)
	3,5 mm domkrats:	Nē
		Bose 2.1 stereo skaņas sistēma ar zemfrekvences skaļruņiem, 24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas un augstas izšķirtspējas bezvadu audio sistēma.
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, divu joslu, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, LHDC 5.0, ASHA, MIHC
	Radio:	Nē
	USB:	USB Type-C 3.2, DisplayPort, OTG
	NFC:	Jā (atkarīgs no tirgus / reģiona)
	Infrasarkanais ports:	Jā
Iespējas	Comms:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
	Sensori:	Pirkstu nospiedums (zem displeja, ultraskaņa), akcelerometrs, tuvums, žiroskops, kompass
Akumulators	Lādēšana:	100 W vadu režīmā, PD3.0, QC3+, 100 W PPS, 100 % 38 minūtēs, 50 W bezvadu režīmā, 50 % 31 minūtē, 22, 5 W reversā bezvadu režīmā
	Veids:	6500 mAh
Galvenā kamera	Iespējas:	Krāsu spektra sensors, LED zibspuldze, HDR, panorāma
	Video:	8K@30 kadri/s, 4K@30/60 kadri/s, 1080p@30/60/120/240/960 kadri/s, 720p@1920 kadri/s, žiroskopiskā attēla stabilizācija, HDR10+
	Trīskāršs:	50 MP, f/1, 7, 23 mm (plats), 1/1, 31 collas, 1, 2 μm, divu pikseļu 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 50 MP, f/2, 4, 18 mm, 102° (ultraplats), 1/2, 88 collas, 0, 61 μm
Pašbildes kamera	Viens:	32 MP, f/2.2, 21 mm (plats), 1/3.44
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 60fps
	Iespējas:	HDR
Mūsu testi	Skaļrunis:	-26, 0 LUFS (Ļoti labi)