



Xiaomi Poco F8 Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Cena: **527.00 €**<https://mobileshop.eu/lv/xiaomi/mobilie-talruni/poco-f8-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-titana-sudrab-a/>

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:	157.5 x 75.3 x 8 mm
	Svars:	199 g
		IP68 putekļu necaurlaidīgs un ūdensizturīgs (iegremdējams līdz 1, 5 m dziļumā 30 minūtes)
	Būvēt:	Stikla priekšpuse (Gorilla Glass 7i), alumīnija rāmis, stikla aizmugure
	SIM:	Divas SIM kartes (nano-SIM + nano SIM + eSIM + eSIM karte, vienlaikus ne vairāk kā 2)
Displejs	Veids:	AMOLED, 68 B krāsas, 2560 Hz PWM, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 2000 niti (HBM), 3500 niti (maksimums)
	Izmērs:	6, 59 collas, 106, 5 cm ² (~89, 8% ekrāna un korpusa attiecība)
	Aizsardzība:	Corning Gorilla Glass 7i
	Izšķirtspēja:	1156 x 2510 pikseli, 19, 5:9 attiecība (~419 ppi blīvums)
Platforma	OS:	Android 16, HyperOS 3
	Chipset:	Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm)
	Procesors:	Astonkodolu (2 x 4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6 x 3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 830
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
		Bose 24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas un augstas izšķirtspējas bezvadu audio regulēšana
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, divu joslu, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, LHDC 5.0, ASHA, Auracast
	Radio:	Nē
	USB:	C tipa USB, 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, žiroskops, tuvums, kompass
Akumulators	Lādēšana:	100 W ar vadu savienojumu, PD3.0, QC3+, 100 W PPS, 100 % 37 minūtēs, 22, 5 W ar reverso vadu savienojumu
	Veids:	6210 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, žiroskopa-EIS, HDR10 +
	Trīskāršs:	50 MP, f/1, 9, 24 mm (platleņķa), 1/1, 55 collas, 1, 0 μm, PDAF, OIS 50 MP, f/2, 2, 60 mm (telefoto), PDAF, 2, 5x optiskā tālummaiņa 8 MP, f/2, 2, 15 mm, 120° (ultraplatleņķa)
Pašbildes kamera	Viens:	20 MP, (platleņķa), 1/2.0
	Video:	1080p @ 30 / 60fps
	Iespējas:	HDR