



Apple iPhone 17 Pro Max 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM Deep

 Cena: **34139 Kč**
<https://mobileshop.eu/lv/apple/mobilie-talruni/iphone-17-pro-max-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-deep/>

Tīkls	Tehnoloģijas:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	2G joslas:	GSM 850/900/1800/1900
	3G joslas:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Ātrums:	HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps
	4G joslas:	LTE
	5G:	SA / NSA / Sub6
Palaist	Paziņots:	2025. gada septembris
	Statuss:	Pieejams. Izlaists 2025. gada septembrī
Korpuss	Izmēri:	163.4 x 78 x 8.8 mm
	Svars:	233 g
	Būvēt:	IP68 putekļu necaurlaidīgs un ūdensizturīgs (iegremdējams līdz 6 m uz 30 minūtēm) Apple Pay (Visa, MasterCard, AMEX sertificēts)
	SIM:	Divkārsa SIM karte (Nano-SIM + eSIM + eSIM; vienlaikus aktīvas ne vairāk kā 2)
Displejs	Veids:	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 niti (tipiski), 1600 niti (HBM), 3000 niti (maksimāli)
	Izmērs:	6,9 collas, 115,6 cm ² (~90,7% ekrāna un korpusa attiecība)
	Aizsardzība:	Pretstarojošs pārklājums Keramikas vairogs 2
	Izšķirtspēja:	1320 x 2868 pikseli, attiecība 19,5:9 (blīvums ~460 ppi)
Platforma	OS:	iOS 26
	Chipset:	Apple A19 Pro (3 nm)
	Procesors:	Hexa-kodols
	GPU:	Apple GPU (6 kodolu grafika)
Atmiņas	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	256 GB, 12 GB RAM NVMe
Skaņa	Skaļrunis:	Jā, ar stereo skaļruņiem
	3,5 mm domkrats:	Nē
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, trīs joslu, tīklājs
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE
	Radio:	Nē
	USB:	USB Type-C 3.2 Gen 2, DisplayPort
	NFC:	Jā
	Comms:	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
Iespējas	Sensori:	Sejas ID, akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass, barometrs Ultraplatjoslas (UWB) atbalsts (gen2 mikroshēma) ārkārtas SOS, ziņojumi un Find My, izmantojot satelītu
	Lādēšana:	Vadu savienojums, PD2.0, 50% 20 minūtēs, 25 W bezvadu savienojums (MagSafe), 50% 30 minūtēs, 25 W bezvadu savienojums (Qi2), 4, 5 W reversais vadu savienojums
Akumulators	Veids:	Litija jonu akumulators 4832 mAh
	Iespējas:	Divu LED divu toņu zibspuldze, HDR (foto / panorāma)
	Video:	4K@24/25/30/60/100/120 kadri/s, 1080p@25/30/60/120/240 kadri/s, 10 bitu HDR, Dolby Vision HDR (līdz 60 kadriem/s), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, 3D (telpiskais) video/audio, stereo skaņas ierakstīšana.
Galvenā kamera	Trīskāršs:	48 MP, f/1,6, 24 mm (plats), 1/1,28, 28 collas, 1,22 μm, divu pikseļu PDAF, sensora nobīdes OIS 48 MP, f/2,8, 100 mm (periskopa telefoto), 1/2,55 collas, 0,7 μm, PDAF, 3D sensora nobīdes OIS, 4x optiskā tālummaiņa 48 MP, f/2,2, 13 mm, 120° (ultraplats), 1/2,55 collas, 0,7 μm, PDAF TOF 3D LiDAR skeneris (dziļums)
	Viens:	18 MP daudzformātu, f/1.9, (platlēcņa), PDAF, OIS SL 3D, (dziļuma/biometrijas sensors)
Pašbildes kamera	Video:	4K@24/25/30/60 kadri/s, 1080p@25/30/60/120 kadri/s, žiroskops-EIS
	Iespējas:	HDR, Dolby Vision HDR, 3D (telpiskā) audio, stereo skaņas ierakstīšana, ProRes RAW, Apple Log 2