



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

Cena: **1382.00 €**<https://www.mobileshop.eu/lv/apple/mobilie-talruni/iphone-17-pro-max-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-cosmic/>

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