



Apple iPhone 16 Pro Max 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM Titanium

Cena: 1400.00 €<https://mobileshop.eu/lv/apple/mobilie-talruņi/iphone-16-pro-max-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-titanium/>

Tīkls	Tehnoloģijas:	GSM / CDMA / HSPA / LTE / 5G
	2G joslas:	GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 un SIM 2 (divējāda SIM)
	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:	2024. gads, 09. septembris
	Statuss:	Pieejams. rīzlaists 2024. gada septembrī
Korpuss	Izmēri:	163 x 77.6 x 8.3 mm
	Svars:	227 g
		IP68 putekļu/ūdens izturīgs (līdz 6 m 30 min) Apple Pay (Visa, MasterCard, AMEX sertificēts)
	Būvēt:	Stikla priekšpuse (Corning izgatavots stikls), stikla aizmugure (Corning izgatavots stikls), titāna rāmis (5. klase)
	SIM:	Divējāda SIM karte (Nano-SIM un e-SIM)
Displejs	Veids:	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 niti (tips), 2000 niti (HBM)
	Izmērs:	6,9 collas, 115,6 cm ² (apmēram 91,4% ekrāna un korpusa attiecība)
		Vienmēr displejā
	Aizsardzība:	Keramikas aizsargstikls (2024. g.)
	Izšķirtspēja:	1320 x 2868 pikseli, attiecība 19,5:9 (blīvums ~460 ppi)
Platforma	OS:	iOS 18
	Chipset:	Apple A18 Pro (3 nm)
	Procesors:	Hexa-kodols
	GPU:	Apple GPU (6 kodolu grafika)
Atmiņas	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	256 GB, 8 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, divu joslu, tīklājs
	Bluetooth:	5.3, 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, akselerometrs, žiroskops, tuvums, kompass, barometrs
		Ultraplatjoslas (UWB) atbalsts (gen2 mikroshēma) ārkārtas SOS, ziņojumi un Find My, izmantojot satelītu
Akumulators	Lādēšana:	Vadu, PD2.0, 50% 30 min (reklamēts), 25 W bezvadu (MagSafe) 15 W bezvadu (Qi2) 4, 5 W reverss vadu
	Veids:	Li-Ion, nenoņemams
Galvenā kamera	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, 3D (telpiskais) video/audio, stereo skaņas ierakst.
	Trīskāršs:	48 MP, f/1,8, 24 mm (plats), 1/1,28", 1,22 μm, divu pikseļu PDAF, sensora nobīdes OIS 12 MP, f/2,8, 120 mm (periskopa telefoto), 1/3,06", 1,12 μm, dubultā pikseļu PDAF, 3D sensoru nobīdes OIS, 5x optiskā tālummaiņa 48 MP, f/2,2, 13 mm (īpaši plats), 0,7 μm, PDAF TOF 3D LiDAR skeneris (dziļums)
Pašbildes kamera	Viens:	12 MP, f/1,9, 23 mm (platums), 1/3,6
	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 ierakst.