



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

Cena: 1488.00 €<https://mobileshop.eu/lv/apple/mobilie-talruni/iphone-17-pro-max-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

| | | |
|-------------------------|-------------------------|--|
| 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 |
| | | IP68 putekļu necaurlaidīgs un ūdensizturīgs (iegremdējams līdz 6 m uz 30 minūtēm) Apple Pay (Visa, MasterCard, AMEX sertificēts) |
| | Būvēt: | Stikla priekšpuse (Ceramic Shield 2), alumīnija sakausējuma rāmis, alumīnija sakausējuma aizmugure/stikla aizmugure (Ceramic Shield) |
| | 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) |
| | | Pretstarojošs pārklājums |
| | Aizsardzība: | 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 |
| Akumulators | 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 |
| | Veids: | Litija jonu akumulators 4832 mAh |
| 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, ProRes RAW, Apple Log 2, 3D (telpiskais) video/audio, stereo skaņas ierakstīšana. |
| | Trīskāršs: | 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 tūlummaiņa 48 MP, f/2,2, 13 mm, 120° (ultraplats), 1/2, 55 collas, 0,7 μm, PDAF TOF 3D LiDAR skeneris (dziļums) |
| Pašbildes kamera | Viens: | 18 MP daudzformātu, f/1.9, (platlēcņa), PDAF, OIS SL 3D, (dziļuma/biometrijas sensors) |
| | 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 |