



Apple iPhone 15 Pro 5G Dual eSIM 512GB 8GB RAM Titanium

Cena: **1270.00 €**<https://mobileshop.eu/lv/apple/mobilie-talruni/iphone-15-pro-5g-dual-esim-512gb-8gb-ram-titanium/>

| | | |
|-------------------------|-------------------------|--|
| 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-A, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps |
| | 4G joslas: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 53, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 53, 66, 70, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6 |
| Palaist | Paziņots: | 2023. gads, 12. septembris |
| | Statuss: | Pieejams. Publicēts 2023. gada septembrī |
| Korpuss | Izmēri: | 146.6 x 70.6 x 8.3 mm |
| | Svars: | 187 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: | Nano-SIM un e-SIM |
| Displejs | Veids: | LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 niti (tips), 2000 niti (HBM) |
| | Izmērs: | 6,1 colla, 91,3 cm ² (aptuveni 88,2% ekrāna un korpusa attiecība) |
| | | Vienmēr displejā |
| | Aizsardzība: | Keramikas vairogs stikls |
| | Izšķirtspēja: | 1179 x 2556 pikseli, attiecība 19,5:9 (aptuveni 461 ppi blīvums) |
| Platforma | OS: | iOS 17 |
| | Chipset: | Apple A17 Pro (3 nm) |
| | Procesors: | Sešskodolu (2x3, 78 GHz + 4) |
| | GPU: | Apple GPU (6 kodolu grafika) |
| Atmiņas | Kartes slots: | Nē |
| | Iekšējais: | 512 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, divu joslu, tīklājs |
| | Bluetooth: | 5.3, A2DP, LE |
| | Radio: | Nē |
| | USB: | USB Type-C 3.0, DisplayPort |
| | NFC: | Jā |
| | Comms: | GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC |
| Iespējas | Sensori: | Sejas ID, akselerometrs, žiroskops, tuvums, kompass, barometrs |
| | | Ultra Wideband 2 (UWB) atbalsta ārkārtas SOS, izmantojot satelītu (SMS sūtīšana/saņemšana) |
| Akumulators | Lādēšana: | Vadu, 50% 30 minūtēs (reklamēts), 15 W bezvadu (MagSafe), 7,5 W bezvadu (Qi) |
| | Veids: | Li-Ion, nenoņemams |
| Galvenā kamera | Iespējas: | Divu LED divu toņu zibspuldze, HDR (foto / panorāma) |
| | Video: | 4K@24/25/30/60 kadri/s, 1080p@25/30/60/120/240 kadri/s, 10 bitu HDR, Dolby Vision HDR (līdz 60 kadriem/s), ProRes, kino režīms (4K@24/30 kadri/s), 3D (telpiskais) video, stereo skaņas ierakst. |
| | Trīskāršs: | 48 MP, f/1,8, 24 mm (platums), 1/1,28", 1,22 μm, divu pikseļu PDAF, sensora nobīdes OIS 12 MP, f/2,8, 77 mm (telefoto), 1,0 μm, PDAF, OIS, 3x optiskā tālummaiņa 12 MP, f/2,2, 13 mm, 120° (īpaši plats), 1/2,55", 1,4 μm, divu pikseļu 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, kino režīms (4K@24/30 kadri/s) |