

<https://mobileshop.eu>**Cena:**
%DevPrice%

Tikls	Tehnoloģijas:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G joslas:	GSM 850/900/1800/1900
	3G joslas:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Ātrums:	HSPA, LTE (CA), 5G
	4G joslas:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 21, 25, 26, 28, 29, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 14, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 71, 75, 76, 77, 78, 79 SA/NSA
Palaist	Paziņots:	2024. gada 7. maijs
	Statuss:	Pieejams. Publicēts 2024. gada 15. maijā
Korpuss	Izmēri:	249.7 x 177.5 x 5.3 mm
	Svars:	446 g
	Būvēt:	Stikla priekšpuse, alumīnija aizmugure, alumīnija rāmis
	SIM:	eSIM
Displejs	Veids:	Ultra Retina Tandem OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 niti (HBM), 1600 niti (maksimālais)
	Izmērs:	11, 0 collas, 373, 1 cm2 (aptuveni 84, 2% ekrāna un korpusa attiecība) Pretstarojošs pārklājums
	Aizsardzība:	Skrāpējumiem izturīgs stikla, oleofobisks pārklājums
	Izšķirtspēja:	1668 x 2420 pikseļi, attiecība 3:2 (aptuveni 264 ppi blīvums)
Platforma	OS:	iPadOS 17.5.1, jaunināms uz iPadOS 18.2.1
	Chipset:	Apple M4
	Procesors:	9 kodolu 4, 4 GHz (3 veiktspējas kodoli, 6 efektivitātes kodoli)
	GPU:	Apple GPU (10 kodolu grafika)
Atmiņas	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	256 GB , 8 GB RAM
Skaņa	Skaļrunis:	Jā, ar stereo skaļruņiem (4 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, EDR
	Radio:	Nē
	USB:	USB Type-C 4 (Thunderbolt 3), DisplayPort, magnētiskais savienotājs
	NFC:	Nē
	Comms:	GPS, GLONASS, GALILEO, QZSS
Iespējas	Sensori:	Sejas ID, akcelerometrs, žiroskops, kompass, barometrs
Akumulators	Veids:	Li-Po 8160 mAh
Galvenā kamera	Viens:	12 MP, f/1.8, (plats), divu pikseļu PDAF TOF 3D LiDAR skeneris (dziļums)
	Iespējas:	Četru LED divu toņu zibspuldze, HDR
	Video:	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps; giro-EIS, ProRes (4K, 1080p)
Pašbildes kamera	Viens:	12 MP, f / 2, 4, 122° (īpaši plats)
	Video:	1080p@25/30/60 kadri/s, žiroskops EIS, HDR
	Iespējas:	Sejas noteikšana, HDR, panorāma