


<https://www.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, 5G
	4G joslas:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 18, 20, 25, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6
Palaist	Paziņots:	2025. gada 13. oktobrī
	Statuss:	Pieejams. Izlaists 2025. gada 17. oktobrī
Korpuss	Izmēri:	161.2 x 75.5 x 8 mm
	Svars:	226 g
		IP68/IP69 putekļu necaurlaidīgs un ūdens izturīgs (augstspiediena ūdens strūkļas; iegremdējams līdz 1, 5 m dziļumā 30 minūtes)
	Būvēt:	Stikla priekšpuse (Armor Glass), alumīnija sakausējuma rāmis, stikla aizmugure
	SIM:	Divas SIM kartes (nano-SIM + nano SIM karte + eSIM) (ne vairāk kā 2 vienā reizē)
Displejs	Veids:	LTPO AMOLED, 1B krāsas, 120 Hz, 2160 Hz PWM, HDR10+, HDR Vivid, Dolby Vision, 4500 niti (maksimums)
	Izmērs:	6, 78 collas, 111, 5 cm ² (~91, 6% ekrāna un korpusa attiecība)
		Ultra HDR attēla atbalsts
	Aizsardzība:	Bruņu stikls, Mosa 4. līmenis
	Izšķirtspēja:	1260 x 2800 pikseli, attiecība 20:9 (blīvums ~452 ppi)
Platforma	OS:	Android 16, līdz 5 galvenajiem Android jauninājumiem, OriginOS 6
	Chipset:	Mediatek Dimensity 9500 (3 nm)
	Procesors:	Astoņkodolu (1x4, 21 GHz C1-Ultra un 3x3, 5 GHz C1-Premium un 4x2, 7 GHz C1-Pro)
	GPU:	Arm G1-Ultra
Atmiņas	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	512 GB , 16 GB RAM
		Divkāršs UFS 4.1
Skaņa	Skaļrunis:	Jā, ar stereo skaļruņiem
	3,5 mm domkrats:	Nē
		24 bitu/192 kHz augstas izšķirtspējas audio
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, divu joslu
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	Radio:	Nē
	USB:	USB Type-C 3.2, OTG
	NFC:	Jā
	Infrasarkanais ports:	Jā
	Comms:	GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)
Iespējas	Sensori:	Pirkstu nospiedums (zem displeja, ultraskaņa), akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass
Akumulators	Lādēšana:	90 W ar vadu. 40 W bezvadu, reversais bezvadu režīms, reversais vadu režīms
	Veids:	Si/C litija jonu akumulators 5440 mAh
Galvenā kamera	Iespējas:	Lāzera AF, krāsu spektra sensors, Zeiss optika, Zeiss T* objektīva pārklājums, LED zibspuldze, panorāma, HDR, 3D LUT imports
	Video:	8K@30 kadri/s, 4K@30/60/120 kadri/s, 1080p@30/60/120/240 kadri/s, žiroskopiskā EIS, 4K@120 kadri/s 10 bitu logaritms, Dolby Vision HDR
	Triskāršs:	50 MP, f/1, 6, 24 mm (plats), 1/1, 28 collas, 1, 22 μm, PDAF, OIS 200 MP, f/2, 7, 85 mm (periskopa telefoto), 1/1, 4 collas, 0, 56 μm, daudzvirzienu PDAF, OIS, 3, 7x optiskā tālummaiņa, makro 2, 7:1 50 MP, f/2, 0, 15 mm, 119° (ultraplats), 1/2, 76 collas, 0, 64 μm, AF
Pašbildes kamera	Viens:	50 MP, f/2, 0, 20 mm (platums), 1/2, 76
	Video:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps
	Iespējas:	HDR
ES MARĶĒJUMS	ES MARĶĒJUMS:	B klase
	Akumulators:	48 stundu izturība 21 stundas, 1200 cikli
	ES MARĶĒJUMS:	B klase (180 kritieni)
	ES MARĶĒJUMS:	C klase

Mūsu testi	Skajrunis:	-24, 8 LUFS (Ļoti labi)
	Akumulators:	Aktīvās lietošanas rādītājs 12:45h
	Performance:	AnTuTu: 2982875 (v10), 3533222 (v11) GeekBench: 10264 (v6) 3DMark: 7263 (Wild Life Extreme)
	Displejs:	Maksimālais spilgtums 2113 niti (izmērīts)