



Oppo A6 Pro 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM Stellar

 Cena: **219.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/lv/oppo/mobilie-talruni/a6-pro-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-stellar/>

Tīkls	Tehnoloģijas:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G joslas:	GSM 850/900/1800/1900
	3G joslas:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Ātrums:	HSPA, LTE, 5G
	4G joslas:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
Palaist	Paziņots:	2025. gada 23. septembris
	Statuss:	Pieejams. Izlaists 2025. gada 29. septembrī
Korpuss	Izmēri:	158.2 x 75 x 8 mm
	Svars:	185 g
		IP68/IP69 putekļu necaurlaidīgs un ūdens izturīgs (augstspiediena ūdens strūkļas; iegremdējams līdz 1, 5 m uz 30 minūtēm) Saderīgs ar MIL-STD-810H* * negarantē izturību vai lietošanu ekstremālos apstākļos
Displejs	SIM:	Divas SIM kartes (nano-SIM + nano-SIM)
	Veids:	AMOLED, 1B krāsas, 120 Hz, 600 niti (tipiski), 1400 niti (HBM)
	Izmērs:	6, 57 collas, 105, 0 cm ² (~88, 5% ekrāna un korpusa attiecība)
	Aizsardzība:	AGC DT-Star D+
Platforma	Izšķirtspēja:	1080 x 2372 pikseļi (~397 ppi blīvums)
	OS:	Android 15, ColorOS 15
	Chipset:	Mediatek Dimensity 6300 (6 nm)
	Procesors:	Astoņu kodolu (2x2, 4 GHz Cortex-A76 un 6x2, 0 GHz Cortex-A55)
Atmiņas	GPU:	Mali-G57 MC2
	Kartes slots:	microSDXC
	Iekšējais:	256 GB , 8 GB RAM UFS 2.2
Skaņa	Skalrunis:	Jā, ar stereo skaļruņiem
	3,5 mm domkrats:	Nē
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, divjoslu
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD
	Radio:	Nav
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	Nav
	Comms:	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
Iespējas	Sensori:	Pirkstu nospiedumi (displejā, optiski), akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass
Akumulators	Lādēšana:	80 W ar vadu, 33 W ar PPS, 13, 5 W ar vadu, apgrieztā uzlāde
	Veids:	6500 mAh
Galvenā kamera	Iespējas:	LED zibspuldze, HDR, panorāma
	Video:	1080p @ 30/60/120 kadri / s
	Divkāršs:	50 MP, f/1.8, (platleņķa), PDAF papildu objektīvs
Pašbildes kamera	Viens:	16 MP, f / 2, 4, (plats)
	Video:	1080p @ 30fps
	Iespējas:	Panorāma