



Google Pixel 9a 5g Dual SIM 128GB 8GB RAM Obsidian

 Cena: **401.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/lv/google/mobileie-talruni/pixel-9a-5g-dual-sim-128gb-8gb-ram-obsidian/>

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 (CA), 5G
	4G joslas:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 14, 17, 18, 19, 20, 21, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 66, 75
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 75, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6
Palaist	Paziņots:	2025. gads, 19. marts
	Statuss:	Pieejams. Publicēts 2025. gada 10. aprīlī
Korpuss	Izmēri:	154.7 x 73.3 x 8.9 mm
	Svars:	186 g
		IP68 putekļu necaurlaidīgs un ūdensizturīgs (iegremdējams līdz 1, 5 m dziļumā 30 minūtes)
	Būvēt:	Stikla priekšpuse (Gorilla Glass), alumīnija rāmis, plastmasas aizmugure
	SIM:	Divējāda SIM karte (Nano-SIM / e-SIM)
Displejs	Veids:	P-OLED, HDR, 120 Hz, 1800 niti (HBM), 2700 niti (maksimālais)
	Izmērs:	6,3 collas, 94,7 cm ² (aptuveni 83,5% ekrāna un korpusa attiecība)
		Vienmēr displejā
	Aizsardzība:	Corning Gorilla Glass 3
	Izšķirtspēja:	1080 x 2424 pikseli, attiecība 20:9 (aptuveni 422 ppi blīvums)
Platforma	OS:	Android 15, līdz 7 lieliem Android jauninājumiem
	Chipset:	Google Tensor G4 (4 nm)
	Procesors:	Astonkodolu (1 x 3, 1 GHz Cortex-X4 un 3 x 2, 6 GHz Cortex-A720 un 4 x 1, 9 GHz Cortex-A520)
	GPU:	Mali-G715 MP7
Atmiņas	Kartes slots:	Nē
	Iekšējais:	128 GB, 8 GB RAM
		UFS 3.1
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
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE
	Radio:	Nē
	USB:	C tipa USB 3.2
	NFC:	Jā
	Comms:	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
Iespējas	Sensori:	Pirkstu nospiedumi (displejā, optiski), akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass, barometrs
		Aplis, lai meklētu
Akumulators	Lādēšana:	23 W vadu, PD3.0, 7,5 W bezvadu, apvada uzlāde (ar iespējotu opciju "Ierobežot līdz 80%")
	Veids:	Li-Po 5100 mAh
Galvenā kamera	Iespējas:	Dubultā LED zibspuldze, pikseļu maiņa, ultra-HDR, panorāma, labākā uzņemšana
	Video:	4K@30/60fps, 1080p@30/60/120/240fps; žiroskops-EIS, OIS
	Divkārsis:	48 MP, f/1,7, 25 mm (platums), 1/2, 0", 0,8 μm, divu pikseļu PDAF, OIS 13 MP, f/2,2, 120° (īpaši plats), 1/3, 1", 1,12 μm
Pašbildes kamera	Viens:	13 MP, f/2,2, 20 mm (īpaši plats), 1/3, 1
	Video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps
	Iespējas:	HDR, panorāma