



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

Cena: 409.00 €
<https://mobileshop.eu/lv/google/mobile-talruni/pixel-9a-5g-dual-sim-128gb-8gb-ram-iris/>

| | | |
|-------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 |
| | 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 |