



Google Pixel 9 Pro Fold 5G Dual SIM 256GB 16GB RAM Obsidian

Cena: **1703.00 €**<https://www.mobileshop.eu/lv/google/mobilie-talruni/pixel-9-pro-fold-5g-dual-sim-256gb-16gb-ram-obsidian/>

| | | |
|-------------------------|-------------------------|--|
| Tikls | 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, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 21, 25, 26, 28, 29, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 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, 257, 258, 260, 261 SA/NSA/Sub6/mmWave |
| | | |
| Palaist | Paziņots: | 2024, augusts |
| | Statuss: | Pieejams. Publicēts 2024. gada augustā |
| Korpuss | Izmēri: | Atlocīts: 155, 2 x 150, 2 x 5, 1 mm; Salocīts: 155, 2 x 77, 1 x 10, 5 mm |
| | Svars: | 257 g |
| | Būvēt: | Stikla priekšpuse (Gorilla Glass Victus 2) (salocīta), plastmasas priekšpuse (atlocīta), stikla aizmugure (Gorilla Glass Victus 2), alumīnija rāmis |
| | SIM: | Divējāda SIM karte (Nano-SIM un e-SIM) |
| Displejs | Veids: | Salokāms LTPO OLED, 120 Hz, HDR10+, 1600 niti (HBM), 2700 niti (maksimālais) |
| | Izmērs: | 8,0 collas, 207,4 cm2 (apmēram 89,0% ekrāna un korpusa attiecība) |
| | | Vāka displejs: OLED, 120 Hz, HDR, Corning Gorilla Glass Victus 2 6,3 collas, 1080 x 2424 pikseli, 20:9 attiecība, 422 ppi 1800 niti (HBM), 2700 niti (maksimālais) |
| | Aizsardzība: | IPX8 ūdensizturīgs |
| Platforma | Izšķirtspēja: | 2076 x 2152 pikseli, attiecība 1:1 (blīvums ~373 ppi) |
| | OS: | Android 14, 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, 92 GHz Cortex-A520) |
| Atmiņas | GPU: | Mali-G715 MC7 |
| | Kartes slots: | Nē |
| | Iekšējais: | 256 GB 16 GB RAM; UFS |
| Skaņa | Skaļrunis: | Jā, ar stereo skaļruņiem |
| | 3,5 mm domkrats: | Nē |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, trīs joslu, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.3, A2DP, LE, aptX HD |
| | Radio: | Nē |
| | USB: | C tipa USB 3.2 |
| | NFC: | Jā |
| | Comms: | GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC |
| Iespējas | Sensori: | Pirkstu nospiedums (piestiprināts pie sāniem), akcelerometrs, žiroskops, tuvums, kompass, barometrs |
| | | Ultra Wideband (UWB) atbalsta satelīta SOS pakalpojumu |
| Akumulators | Lādēšana: | Vadu, 7,5 W bezvadu |
| | Veids: | 4650 mAh, nav noņemams |
| Galvenā kamera | Iespējas: | LED zibspuldze, Pixel Shift, Ultra-HDR, panorāma, Best Take |
| | Vīdeo: | 4K@24/30/60 kadri/s, 1080p@24/30/60/120/240 kadri/s, 10 bitu HDR, žiroskopiskais EIS, OIS |
| | Trīskāršs: | 48 MP, f/1,7, 25 mm (plats), 1/2, 0", 0,8 μm, divu pikseļu PDAF, daudzzonu lāzera AF, OIS 10, 8 MP, f/3,1, 112 mm (telefoto), 1/3, 2 collu divi pikseli PDAF, OIS, 5x optiskā tālummaiņa 10, 5 MP, f/2,2, 127° (ipaši plats), 1/3, 4 collas PDAF |
| Pašbildes kamera | Viens: | 10 MP, f/2,2, 23 mm (platums), 1/3, 94 |
| | Vīdeo: | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps |
| | Iespējas: | HDR, panorāma |