



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

Preço: 898.00 €<https://www.mobileshop.eu/pt/google/celulares/pixel-9-pro-fold-5g-dual-sim-256gb-16gb-ram-porcelain/>

| | | |
|-------------------------|------------------------|---|
| Rede | Tecnologia: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Bandas 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Bandas 3G: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Velocidade: | HSPA, LTE (CA), 5G |
| | Bandas 4G: | 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 |
| Lançamento | Lançamento: | 2024, agosto |
| | Estado: | Disponível. Lançado em 2024, agosto |
| Corpo | Dimensões: | Desdobrado: 155, 2 x 150, 2 x 5, 1 mm; Dobrado: 155, 2 x 77, 1 x 10, 5 mm |
| | Peso: | 257 g |
| | Desenvolver: | Frente de vidro (Gorilla Glass Victus 2) (dobrada), frente de plástico (desdobrada), traseira de vidro (Gorilla Glass Victus 2), moldura de alumínio |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM e e-SIM) |
| Ecrã | Tipo: | OLED LTPO dobrável, 120 Hz, HDR10+, 1600 nits (HBM), 2700 nits (pico) |
| | Tamanho: | 8, 0 polegadas, 207, 4 cm ² (~89, 0% de proporção tela-corpo) |
| | | Tela de cobertura: OLED, 120 Hz, HDR, Corning Gorilla Glass Victus 2 6, 3 polegadas, 1080 x 2424 pixels, proporção 20:9, 422 ppi 1800 nits (HBM), 2700 nits (pico) |
| | Proteção: | IPX8 resistente à água |
| Plataforma | Resolução: | 2076 x 2152 pixels, proporção 1:1 (densidade de ~373 ppi) |
| | OS: | Android 14, até 7 atualizações importantes do Android |
| | Chipset: | Google Tensor G4 (4 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x3, 1 GHz Cortex-X4 e 3x2, 6 GHz Cortex-A720 e 4x1, 92 GHz Cortex-A520) |
| Memória | GPU: | Mali-G715 MC7 |
| | Slot de cartão: | Não |
| | Interno: | 256 GB 16 GB de RAM; UFS |
| Som | Altavoz: | Sim, com alto-falantes estéreo |
| | Jack 3.5mm: | Não |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda tripla, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.3, A2DP, LE, aptX HD |
| | Rádio: | Não |
| | USB: | USB Type-C 3.2 |
| | NFC: | Sim |
| | Comunicações: | GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC |
| Caraterísticas | Sensores: | Impressão digital (side-mounted), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, barômetro |
| | | Suporte a banda ultralarga (UWB) Serviço SOS via satélite |
| Bateria | Carregamento: | Com fio, 7, 5 W sem fio |
| | Tipo: | 4650 mAh, não removível |
| Câmera principal | Caraterísticas: | Flash LED, Pixel Shift, Ultra-HDR, panorama, Melhor tomada |
| | Vídeo: | 4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120/240 fps, HDR de 10 bits, giroscópio-EIS, OIS |
| | Tripló: | 48 MP, f/1.7, 25 mm (grande angular), 1/2.0", 0.8µm, PDAF de pixel duplo, AF a laser multizona, OIS 10.8 MP, f/3.1, 112 mm (telefoto), 1/3.2", PDAF de pixel duplo, OIS, zoom óptico de 5x 10.5 MP, f/2.2, 127° (ultrawide), 1/3.4", PDAF |
| Câmera selfie | solteiro: | 10 MP, f/2.2, 23 mm (ampla), 1/3.94 |
| | Vídeo: | 4K a 30 / 60fps, 1080p a 30 / 60fps |
| | Caraterísticas: | HDR, Panorama |