



Google Pixel 10 Pro 5G Dual SIM 256GB 16GB RAM Obsidian

Preço: **945.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/google/celulares/pixel-10-pro-5g-dual-sim-256gb-16gb-ram-obsidian/>

| | | |
|-------------------------|---|---|
| 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, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 71 LTE |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 14, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 76, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6 |
| Lançamento | Lançamento: | 2025, agosto |
| | Estado: | Disponível. Lançamento em agosto de 2025. |
| Corpo | Dimensões: | 152.8 x 72 x 8.5 mm |
| | Peso: | 207 g |
| | Desenvolver: | Vidro frontal (Gorilla Glass Victus 2), vidro traseiro (Gorilla Glass Victus 2), moldura de alumínio |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM) |
| Ecrã | Tipo: | LTPO OLED, 120 Hz, HDR10+, 2200 nits (HBM), 3300 nits (pico) |
| | Tamanho: | 6, 3 polegadas, 96, 3 cm ² (~87, 6% de proporção tela-corpo) |
| | Proteção: | Corning Gorilla Glass Victus 2, IP68 à prova de poeira e resistente à água (submersível até 1, 5 m por 30 min) |
| | Resolução: | 1280 x 2856 pixels, proporção 20:9 (densidade de ~495 ppi) |
| Plataforma | OS: | Android 16, até 7 atualizações importantes do Android |
| | Chipset: | Google Tensor G5 (3 nm) |
| Memória | Slot de cartão: | Não |
| | Interno: | 256 GB , 16 GB RAM |
| 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 |
| | Bluetooth: | 6.0, 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 (sob exibição, ultrassônico), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, barômetro, termômetro (temperatura da pele) |
| | | Suporte de banda ultra larga (UWB) Serviço SOS via satélite Circle to Search |
| Bateria | Carregamento: | 30 W com fio, PD3.0, PPS, 55% em 30 min, 15 W sem fio (magnético), Qi2, sem fio reverso, carregamento bypass |
| | Tipo: | Íon de lítio 4870 mAh |
| Câmera principal | Caraterísticas: | Laser AF multizona, flash LED, deslocamento de pixel, Ultra-HDR, panorama, melhor captura, aprimoramento de zoom |
| | Vídeo: | 8K a 30 fps (via upscaling baseado em nuvem), 4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120/240 fps; giroscópio-EIS, OIS, HDR de 10 bits |
| | Triplo: | 50 MP, f/1.7, 25 mm (grande angular), 1/1.31", 1.2µm, PDAF de pixel duplo, OIS 48 MP, f/2.8, 113 mm (telefoto periscópio), 1/2.55", PDAF de pixel duplo, OIS, zoom óptico de 5x 48 MP, f/1.7, 123° (ultra grande angular), 1/2.55", PDAF de pixel duplo |
| Câmera selfie | solteiro: | 42 MP, f/2.2, 17 mm (ultrawide), PDAF |
| | Vídeo: | 4K a 30 / 60fps, 1080p a 30 / 60fps |
| | Caraterísticas: | HDR, Panorama |