



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

Preço: **1165.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/google/celulares/pixel-9-pro-5g-dual-sim-256gb-16gb-ram/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA, LTE (CA), 5G
	<b>Bandas 4G:</b>	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
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 14, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 71, 77, 78, 258, 260, 261 SA/NSA/Sub6/mmWave
<b>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	2024, agosto
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançado em 2024, agosto
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	152.8 x 72 x 8.5 mm
	<b>Peso:</b>	199 g
	<b>Desenvolver:</b>	Vidro frontal (Gorilla Glass Victus 2), vidro traseiro (Gorilla Glass Victus 2), moldura de alumínio
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM e e-SIM)
<b>Ecrã</b>	<b>Tipo:</b>	LTPO OLED, 120 Hz, HDR10+, 2000 nits (HBM), 3000 nits (pico)
	<b>Tamanho:</b>	6, 3 polegadas, 96, 3 cm <sup>2</sup> (~87, 6% de proporção tela-corpo) Sempre-em exibição
	<b>Proteção:</b>	Corning Gorilla Glass Victus 2, IP68 resistente à poeira/água (até 1, 5 m por 30 min)
	<b>Resolução:</b>	1280 x 2856 pixels, proporção 20:9 (densidade de ~495 ppi)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Android 14, até 7 atualizações importantes do Android
	<b>Chipset:</b>	Google Tensor G4 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3, 1 GHz Cortex-X4 e 3x2, 6 GHz Cortex-A720 e 4x1, 92 GHz Cortex-A520)
	<b>GPU:</b>	Mali-G715 MC7
<b>Memória</b>	<b>Slot de cartão:</b>	Não
	<b>Interno:</b>	256 GB 16 GB de RAM; UFS
<b>Som</b>	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Não
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda tripla, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE, aptX HD
	<b>Rádio:</b>	Não
	<b>USB:</b>	USB Type-C 3.2
	<b>NFC:</b>	Sim
<b>Comunicações:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC	
<b>Caraterísticas</b>	<b>Sensores:</b>	Impressão digital (sob exibição, ultrassônico), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, barômetro, termômetro (temperatura da pele) Suporte a banda ultralarga (UWB) Serviço SOS via satélite
	<b>Bateria</b>	<b>Carregamento:</b> 27 W com fio, PD3.0, PPS, 55% em 30 min (anunciado), 21 W sem fio (com Pixel Stand), 12 W sem fio (com carregador compatível com Qi), sem fio reverso <b>Tipo:</b> Li-Ion 4700 mAh, não removível
<b>Câmera principal</b>	<b>Caraterísticas:</b>	Flash LED, Pixel Shift, Ultra-HDR, panorama, Melhor tomada
	<b>Vídeo:</b>	8K a 30 fps, 4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120/240 fps; giroscópio-EIS, OIS, HDR de 10 bits
	<b>Triplo:</b>	50 MP, f/1.7, 25 mm (grande angular), 1/1.31", 1.2 µm, PDAF de pixel duplo, AF a laser multizona, OIS 48 MP, f/2.8, 113 mm (telefoto), 1/2.55", PDAF de pixel duplo, OIS, zoom óptico de 5x 48 MP, f/1.7, 123° (ultrawide), 1/2.55", PDAF de pixel duplo
<b>Câmera selfie</b>	<b>solteiro:</b>	42 MP, f/2.2, 17 mm (ultrawide), PDAF
	<b>Vídeo:</b>	4K a 30 / 60fps, 1080p a 30 / 60fps
	<b>Caraterísticas:</b>	Auto-HDR, panorama