



Google Pixel 9 Pro Fold 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Obsidian

Preis: **1990.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/google/mobiltelefone/pixel-9-pro-fold-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-obsidian/>

Netzwerk	Technology:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G bands:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Tempo:	HSPA, LTE (CA), 5G
	4G bands:	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
Start	Angekündigt:	2024, August
	Status:	Verfügbar. Erscheint 2024, August
Gehäuse	Maße:	Ausgeklappt: 155, 2 x 150, 2 x 5, 1 mm; Zusammengeklappt: 155, 2 x 77, 1 x 10, 5 mm
	Gewicht:	257 g
	Hergestellt:	Glasfront (Gorilla Glass Victus 2) (zusammengeklappt), Kunststofffront (aufgeklappt), Glasrückseite (Gorilla Glass Victus 2), Aluminiumrahmen
	SIM:	Dual-SIM (Nano-SIM und E-SIM)
Bildschirm	Typ:	Faltbares LTPO OLED, 120 Hz, HDR10+, 1600 Nits (HBM), 2700 Nits (Spitzenwert)
	Größe:	8, 0 Zoll, 207, 4 cm ² (~89, 0 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
		Cover-Display: OLED, 120 Hz, HDR, Corning Gorilla Glass Victus 2 6, 3 Zoll, 1080 x 2424 Pixel, Verhältnis 20:9, 422 ppi 1800 Nits (HBM), 2700 Nits (Spitzenwert)
	Schutz:	IPX8 wasserdicht
	Resoution:	2076 x 2152 Pixel, Verhältnis 1:1 (Dichte ca. 373 ppi)
Plattform	Betriebssystem:	Android 14, bis zu 7 große Android-Upgrades
	Chipset:	Google Tensor G4 (4 nm)
	CPU:	Octa-Core (1 x 3, 1 GHz Cortex-X4 & 3 x 2, 6 GHz Cortex-A720 & 4 x 1, 92 GHz Cortex-A520)
	GPU:	Mali-G715 MC7
Speicher	Kartenslot:	Nein
	Intern:	512 GB, 16 GB RAM; UFS
Klang	Lautsprecher:	Ja, mit Stereolautsprechern
	3,5 mm Buchse:	Nein
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, Tri-Band, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE, aptX-HD
	Radio:	Nein
	USB:	USB Typ C 3.2
	NFC:	Ja
	Komm:	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
Eigenschaften	Sensoren:	Fingerprint (seitlich montiert), Beschleunigungssensor, Kreisel, Annäherung, Kompass, Barometer
		Ultra Wideband (UWB)-Unterstützung Satelliten-SOS-Dienst
Akku	Aufladen:	Kabelgebunden, 7, 5 W kabellos
	Typ:	4650 mAh, nicht entfernbar
Hauptkamera	Eigenschaften:	LED-Blitz, Pixel Shift, Ultra-HDR, Panorama, Best Take
	Video:	4K@24/30/60fps, 1080p@24/30/60/120/240fps, 10-Bit-HDR, Gyro-EIS, OIS
	Verdreifachen:	48 MP, f/1.7, 25 mm (Weitwinkel), 1/2, 0", 0, 8 µm, Dualpixel-PDAF, Mehrzonen-Laser-AF, OIS 10, 8 MP, f/3, 1, 112 mm (Teleobjektiv), 1/3, 2", Dualpixel-PDAF, OIS, 5-fach optischer Zoom 10, 5 MP, f/2, 2, 127° (Ultraweitwinkel), 1/3, 4", PDAF
Selfie-Kamera	Single:	10 MP, f/2.2, 23 mm (breit), 1/3.94
	Video:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps
	Eigenschaften:	HDR, Panorama