



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

Prix: 1036.00 €<https://mobileshop.eu/fr/google/téléphones-mobiles/pixel-9-pro-5g-dual-sim-256gb-16gb-ram-obsidian/>

Réseau	Technologie:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandes 3G:	HSDPA 800 / 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE (CA), 5G
	Bandes 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
	5G:	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
Apparition	Anoncé:	2024, août
	Disponibilité:	Disponible. Sortie en août 2024
Taille et poids	Dimensions:	152.8 x 72 x 8.5 mm
	Poids:	199 g
	Construit:	Façade en verre (Gorilla Glass Victus 2), arrière en verre (Gorilla Glass Victus 2), cadre en aluminium
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM et e-SIM)
Ecran	Type:	OLED LTPO, 120 Hz, HDR10+, 2 000 nits (HBM), 3 000 nits (crête)
	Taille:	6, 3 pouces, 96, 3 cm ² (~87, 6 % de rapport écran/corps) L'affichage always-on
	Protection:	Corning Gorilla Glass Victus 2, IP68 résistant à la poussière et à l'eau (jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min)
	Résolution:	1280 x 2856 pixels, rapport 20:9 (densité ~ 495 ppp)
Plateforme	Version OS:	Android 14, jusqu'à 7 mises à jour Android majeures
	Chipset:	Google Tensor G4 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x3, 1 GHz Cortex-X4 et 3x2, 6 GHz Cortex-A720 et 4x1, 92 GHz Cortex-A520)
	GPU:	Mali-G715 MC7
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	256 Go 16 Go de RAM ; UFS
Son	Haut-parleur:	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	Jack (3.5mm):	Aucun
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tri-bande, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE, aptX HD
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 3.2
	NFC:	Oui
	Communications:	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
Fonctions	Capteurs:	Empreinte digitale (sous écran, ultrasonique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, baromètre, thermomètre (température de la peau) Prise en charge du service SOS par satellite à bande ultra large (UWB)
	Batterie	Charge: 27 W filaire, PD3.0, PPS, 55 % en 30 min (annoncé), 21 W sans fil (avec Pixel Stand), 12 W sans fil (avec chargeur compatible Qi), sans fil inversé Type: Li-Ion 4700 mAh, non amovible
Appareil photo primaire	Fonctions:	Flash LED, Pixel Shift, Ultra-HDR, panorama, Meilleure prise
	Vidéo:	8K à 30 ips, 4K à 24/30/60 ips, 1080p à 24/30/60/120/240 ips ; gyroscope-EIS, OIS, HDR 10 bits
	Tripler:	50 MP, f/1, 7, 25 mm (grand angle), 1/1, 31", 1, 2 µm, PDAF double pixel, AF laser multizone, OIS 48 MP, f/2, 8, 113 mm (téléobjectif), 1/2, 55", PDAF double pixel, OIS, zoom optique 5x 48 MP, f/1, 7, 123° (ultra grand angle), 1/2, 55", PDAF double pixel
Caméra selfie	Single:	42 MP, f/2, 2, 17 mm (ultra grand angle), PDAF
	Vidéo:	4K à 30 / 60fps, 1080p à 30 / 60fps
	Fonctions:	Auto-HDR, panoramique