



## Google Pixel 8 Pro 5G Dual SIM 128GB 12GB RAM Bay

**Prix: 593.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/google/téléphones-mobiles/pixel-8-pro-5g-dual-sim-128gb-12gb-ram-bay/>

<b>Réseau</b>	<b>Technologie:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandes 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandes 3G:</b>	HSDPA 800 / 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	<b>Vitesse:</b>	HSPA, LTE-A (CA), 5G
	<b>Bandes 4G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 76, 77, 78 SA/NSA/Sub6
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 76, 77, 78 SA/NSA/Sub6
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	2023, 04 octobre
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie le 12 octobre 2023
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	162.6 x 76.5 x 8.8 mm
	<b>Poids:</b>	213 g
	<b>Construit:</b>	Façade en verre (Gorilla Glass Victus 2), arrière en verre (Gorilla Glass Victus 2), cadre en aluminium
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM et e-SIM)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	LTPO OLED, 120 Hz, HDR10+, 1 600 nits (HBM), 2 400 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6, 7 pouces, 108, 7 cm <sup>2</sup> (~87, 4 % rapport écran/corps) L'affichage always-on
	<b>Protection:</b>	Corning Gorilla Glass Victus 2, IP68 résistant à la poussière et à l'eau (jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min)
	<b>Résolution:</b>	1344 x 2992 pixels, rapport 20:9 (densité ~ 489 ppi)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	Android 14
	<b>Chipset:</b>	Google Tensor G3 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Nona-core (Cortex-X3 1x3, 0 GHz et Cortex-A715 4x2, 45 GHz et Cortex-A510 4x2, 15 GHz)
	<b>GPU:</b>	Immortalis-G715s MC10
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	128GB 12GB RAM UFS 3.1
<b>Son</b>	<b>Haut-parleur:</b>	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	<b>Jack (3.5mm):</b>	Aucun
<b>Connexions</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tri-bande, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE, aptX HD
	<b>Radio:</b>	Aucun
	<b>USB:</b>	USB Type-C 3.2
	<b>NFC:</b>	Oui
<b>Communications:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5)	
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, baromètre, thermomètre (température cutanée) Prise en charge de l'ultra large bande (UWB)
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	30 W filaire, PD3.0, PPS, 50 % en 30 min (annoncé), 23 W sans fil, sans fil inversé
	<b>Type:</b>	Li-Ion 5050 mAh, non amovible
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Flash double LED, Pixel Shift, Ultra-HDR, panorama, Best Take
	<b>Vidéo:</b>	4K à 30/60 ips, 1080p à 24/30/60/120/240 ips ; gyroscope-EIS, OIS, HDR 10 bits
	<b>Tripler:</b>	50 MP, f/1, 7, 25 mm (large), 1/1, 31", 1, 2 µm, PDAF multidirectionnel, AF laser multizone, OIS 48 MP, f/2, 8, 113 mm (téléobjectif), 1/2, 55", 0, 7 µm, PDAF double pixel, OIS, zoom optique 5x 48 MP, f/2.0, 126° (ultra-large), 0, 8 µm, PDAF double pixel
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	10, 5 MP, f/2, 2, 20 mm (ultra-large), 1/3, 1
	<b>Vidéo:</b>	4K à 24/30/60 ips, 1080p à 30/60 ips
	<b>Fonctions:</b>	Auto-HDR, panoramique