



Xiaomi Poco X8 Pro Max 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Prix: 469.00 €
<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/poco-x8-pro-max-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

Réseau	Technologie:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandes 3G:	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE, 5G
	Bandes 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78 SA/NSA/Sub6
Apparition	Annoncé:	17 mars 2026
	Disponibilité:	Disponible. Sortie prévue le 17 mars 2026.
Taille et poids	Dimensions:	162.9 x 77.9 x 8.2 mm
	Poids:	218 g
		Étanchéité à la poussière IP68/IP69K et résistance à l'eau (jets d'eau haute pression ; submersible jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min)
	Construit:	Façade en verre (Gorilla Glass 7i), cadre en aluminium, dos en verre
Ecran	SIM:	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM) (max 2 à la fois)
	Type:	AMOLED, 68 milliards de couleurs, 120 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 2000 nits (HBM), 3500 nits (crête)
	Taille:	6, 83 pouces, 114, 5 cm ² (environ 90, 3 % de rapport écran/corps)
	Protection:	Verre Corning Gorilla Glass 7i, Mohs niveau 5
	Résolution:	1280 x 2772 pixels, rapport 19, 5:9 (densité ~447 ppp)
Plateforme	Version OS:	Android 16, HyperOS 3
	Chipset:	Mediatek Dimensity 9500s (3 nm)
	CPU:	Octa-core (1x3, 73 GHz Cortex-X925 & 3x3, 3 GHz Cortex-X4 & 4x2, 4 GHz Cortex-A720)
	GPU:	Immortalis-G925 MC12
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	512GB 12GB RAM
		UFS 4.1
Son	Haut-parleur:	Oui, avec des haut-parleurs stéréo (avec Dolby Atmos)
	Jack (3.5mm):	Aucun
		Audio sans fil haute résolution et haute résolution 24 bits/192 kHz
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, double bande, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5, Auracast, ASHA
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Port infrarouge:	Oui
Fonctions	Communications:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L1+L5), GLONASS
	Capteurs:	Capteur d'empreintes digitales (sous l'écran, ultrasonique), accéléromètre, gyroscope, boussole, capteur de proximité
Batterie	Charge:	100 W câblé, 100 W PPS, PD3.0, 27 W câblé en sens inverse
	Type:	Batterie Li-ion Si/C 8500 mAh
Appareil photo primaire	Fonctions:	Flash LED, HDR, panorama
	Vidéo:	4K à 30/60 ips, 1080p à 30/60/120/240/960 ips, stabilisation d'image gyroscopique, HDR10+
	Double:	50 MP, f/1, 5, 26 mm (grand angle), 1/1, 95", 0, 8 µm, PDAF, OIS 8 MP, f/2, 2, 15 mm (ultra grand angle), 1/4, 0", 1, 12 µm
Caméra selfie	Single:	20 MP, f/2, 2, (grand angle), 1/4
	Vidéo:	1080p @ 30 / 60fps
LABEL UE	LABEL UE:	Classe B
	Batterie:	80:14 h d'endurance, 1000 cycles
	LABEL UE:	Classe B (180 chutes)
	LABEL UE:	Classe C

Nos tests	Haut-parleur:	-20, 9 LUFS (Excellent)
	Batterie:	Score d'utilisation active : 25 h 22
	Performance:	AnTuTu : 2445108 (v10), 2791128 (v11) GeekBench : 8539 (v6) 3DMark : 6229 (Wild Life Extreme)
	Ecran:	Luminosité maximale de 1114 nits (mesurée)