



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

Preço: **469.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/poco-x8-pro-max-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-branco/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandas 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE, 5G
	Bandas 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
Lançamento	Lançamento:	17 de março de 2026
	Estado:	Disponível. Lançado em 17 de março de 2026.
Corpo	Dimensões:	162.9 x 77.9 x 8.2 mm
	Peso:	218 g
		Classificação IP68/IP69K: à prova de poeira e resistente à água (jatos de água de alta pressão; imersão até 1, 5 m por 30 minutos).
	Desenvolver:	Frete de vidro (Gorilla Glass 7i), moldura de alumínio, parte traseira de vidro
Ecrã	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM) (máx. 2 por vez)
	Tipo:	AMOLED, 68 bilhões de cores, 120Hz, 3840Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 2000 nits (HBM), 3500 nits (pico)
	Tamanho:	6, 83 polegadas, 114, 5 cm ² (proporção tela-corpo de aproximadamente 90, 3%)
	Proteção:	Corning Gorilla Glass 7i, nível Mohs 5
Plataforma	Resolução:	1280 x 2772 pixels, proporção 19, 5:9 (densidade de ~447 ppi)
	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)
Memória	GPU:	Immortalis-G925 MC12
	Slot de cartão:	Não
	Interno:	512GB 12GB RAM UFS 4.1
Som	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos)
	Jack 3.5mm:	Não
		Áudio sem fio de alta resolução e alta resolução de 24 bits/192 kHz
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, banda dupla, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5, Auracast, ASHA
	Rádio:	Não
	USB:	USB tipo C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Porta de infravermelho:	Sim
Caraterísticas	Comunicações:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L1+L5), GLONASS
Bateria	Sensores:	Leitor de impressões digitais (sob a tela, ultrassônico), acelerômetro, giroscópio, bússola, sensor de proximidade.
	Carregamento:	100 W com fio, 100 W PPS, PD3.0, 27 W com fio reverso
Câmera principal	Tipo:	Si/C Li-Ion 8500 mAh
	Caraterísticas:	Flash LED, HDR, panorama
	Vídeo:	4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60/120/240/960 fps, estabilização giroscópica de imagem (EIS), HDR10+
Câmera selfie	Dual:	50 MP, f/1.5, 26 mm (ampla), 1/1.95", 0.8µm, PDAF, OIS 8 MP, f/2.2, 15 mm (ultra-ampla), 1/4.0", 1.12µm
	solteiro:	20 MP, f/2.2, (grande angular), 1/4
RÓTULO DA UE	Vídeo:	1080p @ 30 / 60fps
	RÓTULO DA UE:	Classe B
	Bateria:	Resistência de 80:14h, 1000 ciclos
	RÓTULO DA UE:	Classe B (180 quedas)
	RÓTULO DA UE:	Classe C

Nossos Testes	Altavoz:	-20, 9 LUFS (Excelente)
	Bateria:	Pontuação de uso ativo 25:22h
	Performance:	AnTuTu: 2445108 (v10), 2791128 (v11) GeekBench: 8539 (v6) 3DMark: 6229 (Vida Selvagem Extrema)
	Ecrã:	Brilho máximo de 1114 nits (medido)