



## Xiaomi Poco X8 Pro Max 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Preço: **430.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/poco-x8-pro-max-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-azul/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Bandas 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78 SA/NSA/Sub6
<b>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	17 de março de 2026
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançado em 17 de março de 2026.
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	162.9 x 77.9 x 8.2 mm
	<b>Peso:</b>	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).
	<b>Desenvolver:</b>	Frete de vidro (Gorilla Glass 7i), moldura de alumínio, parte traseira de vidro
<b>Ecrã</b>	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM) (máx. 2 por vez)
	<b>Tipo:</b>	AMOLED, 68 bilhões de cores, 120Hz, 3840Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 2000 nits (HBM), 3500 nits (pico)
	<b>Tamanho:</b>	6, 83 polegadas, 114, 5 cm <sup>2</sup> (proporção tela-corpo de aproximadamente 90, 3%)
	<b>Proteção:</b>	Corning Gorilla Glass 7i, nível Mohs 5
<b>Plataforma</b>	<b>Resolução:</b>	1280 x 2772 pixels, proporção 19, 5:9 (densidade de ~447 ppi)
	<b>OS:</b>	Android 16, HyperOS 3
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimensity 9500s (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3.73 GHz Cortex-X925 & 3x3.3 GHz Cortex-X4 & 4x2.4 GHz Cortex-A720)
<b>Memória</b>	<b>GPU:</b>	Immortalis-G925 MC12
	<b>Slot de cartão:</b>	Não
	<b>Interno:</b>	256 GB , 12 GB RAM UFS 4.1
<b>Som</b>	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos)
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Não
		Áudio sem fio de alta resolução e alta resolução de 24 bits/192 kHz
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, banda dupla, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5, Auracast, ASHA
	<b>Rádio:</b>	Não
	<b>USB:</b>	USB tipo C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Porta de infravermelho:</b>	Sim
<b>Caraterísticas</b>	<b>Comunicações:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L1+L5), GLONASS
<b>Bateria</b>	<b>Sensores:</b>	Leitor de impressões digitais (sob a tela, ultrassônico), acelerômetro, giroscópio, bússola, sensor de proximidade.
	<b>Carregamento:</b>	100 W com fio, 100 W PPS, PD3.0, 27 W com fio reverso
<b>Câmera principal</b>	<b>Tipo:</b>	Si/C Li-Ion 8500 mAh
	<b>Caraterísticas:</b>	Flash LED, HDR, panorama
	<b>Vídeo:</b>	4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60/120/240/960 fps, estabilização giroscópica de imagem (EIS), HDR10+
	<b>Dual:</b>	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
<b>Câmera selfie</b>	<b>Dual:</b>	20 MP, f/2.2, (grande angular), 1/4
	<b>solteiro:</b>	20 MP, f/2.2, (grande angular), 1/4
<b>RÓTULO DA UE</b>	<b>Vídeo:</b>	1080p @ 30 / 60fps
	<b>RÓTULO DA UE:</b>	Classe B
	<b>Bateria:</b>	Resistência de 80:14h, 1000 ciclos
	<b>RÓTULO DA UE:</b>	Classe B (180 quedas)
	<b>RÓTULO DA UE:</b>	Classe C

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