



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

Preis: **430.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/de/xiaomi/mobiltelefone/poco-x8-pro-max-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

<b>Netzwerk</b>	<b>Technology:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G	
	<b>2G bands:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900	
	<b>3G bands:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100	
	<b>Tempo:</b>	HSPA, LTE, 5G	
	<b>4G bands:</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>Start</b>	<b>Angekündigt:</b>	17. März 2026	
	<b>Status:</b>	Verfügbar. Erscheint am 17. März 2026.	
<b>Gehäuse</b>	<b>Maße:</b>	162.9 x 77.9 x 8.2 mm	
	<b>Gewicht:</b>	218 g	
		Staubdicht und wasserbeständig gemäß IP68/IP69K (Hochdruckwasserstrahlen; bis zu 1, 5 m Tiefe für 30 Minuten eintauchfähig)	
	<b>Hergestellt:</b>	Glasfront (Gorilla Glass 7i), Aluminiumrahmen, Glasrückseite	
<b>Bildschirm</b>	<b>SIM:</b>	Dual-SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM) (max. 2 gleichzeitig)	
	<b>Typ:</b>	AMOLED, 68 Milliarden Farben, 120 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 2000 Nits (HBM), 3500 Nits (Spitzenwert)	
	<b>Größe:</b>	6, 83 Zoll, 114, 5 cm² (~90, 3 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)	
	<b>Schutz:</b>	Corning Gorilla Glass 7i, Mohs-Stufe 5	
	<b>Resolution:</b>	1280 x 2772 Pixel, Verhältnis 19, 5:9 (Dichte ~447 ppi)	
<b>Plattform</b>	<b>Betriebssystem:</b>	Android 16, HyperOS 3	
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimensity 9500s (3 nm)	
	<b>CPU:</b>	Achtkernprozessor (1x 3, 73 GHz Cortex-X925 & 3x 3, 3 GHz Cortex-X4 & 4x 2, 4 GHz Cortex-A720)	
	<b>GPU:</b>	Immortalis-G925 MC12	
<b>Speicher</b>	<b>Kartenslot:</b>	Nein	
	<b>Intern:</b>	256 GB , 12 GB RAM	
		UFS 4.1	
<b>Klang</b>	<b>Lautsprecher:</b>	Ja, mit Stereolautsprechern (mit Dolby Atmos)	
	<b>3,5 mm Buchse:</b>	Nein	
		24-Bit/192 kHz Hi-Res und Hi-Res kabelloses Audio	
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, Dualband, Wi-Fi Direct	
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5, Auracast, ASHA	
	<b>Radio:</b>	Nein	
	<b>USB:</b>	USB Typ-C 2.0, OTG	
	<b>NFC:</b>	N/A	
	<b>Infrarot-Port:</b>	Ja	
<b>Eigenschaften</b>	<b>Komm:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L1+L5), GLONASS	
	<b>Sensoren:</b>	Fingerabdrucksensor (unter dem Display, Ultraschall), Beschleunigungsmesser, Gyroskop, Kompass, Näherungssensor	
	<b>Akku</b>	<b>Aufladen:</b>	100 W kabelgebunden, 100 W PPS, PD3.0, 27 W verpolungssicher
		<b>Typ:</b>	Si/C Li-Ion 8500 mAh
	<b>Hauptkamera</b>	<b>Eigenschaften:</b>	LED-Blitz, HDR, Panorama
<b>Video:</b>		4K@30/60fps, 1080p@30/60/120/240/960fps, Gyro-EIS, HDR10+	
<b>Dual:</b>		50 MP, f/1.5, 26 mm (breit), 1/1.95", 0, 8 µm, PDAF, OIS 8 MP, f/2.2, 15 mm (ultraweit), 1/4.0", 1, 12 µm	
<b>Selfie-Kamera</b>	<b>Single:</b>	20 MP, f/2.2, (Weitwinkel), 1/4	
	<b>Video:</b>	1080p @ 30 / 60fps	
<b>EU-LABEL</b>	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse B	
	<b>Akku:</b>	80:14 Stunden Ausdauer, 1000 Zyklen	
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse B (180 Stürze)	
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse C	

<b>Unsere Tests</b>	<b>Lautsprecher:</b>	-20, 9 LUFS (Ausgezeichnet)
	<b>Akku:</b>	Aktive Nutzungsdauer: 25:22 Std.
	<b>Leistung:</b>	AnTuTu: 2445108 (v10), 2791128 (v11) GeekBench: 8539 (v6) 3DMark: 6229 (Wild Life Extreme)
	<b>Bildschirm:</b>	1114 Nits maximale Helligkeit (gemessen)