



## Motorola Edge 70 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM Pantone Bronze

Preis: **460.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/de/motorola/mobiltelefone/edge-70-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-pantone-bronze/>

<b>Netzwerk</b>	<b>Technology:</b>	GSM / CDMA / 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
		CDMA 800
	<b>4G bands:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6
<b>Start</b>	<b>Angekündigt:</b>	29. Oktober 2025
	<b>Status:</b>	Verfügbar. Erscheint am 29. Oktober 2025.
<b>Gehäuse</b>	<b>Maße:</b>	159.9 x 74 x 6 mm
	<b>Gewicht:</b>	159 g
		IP68/IP69 staubdicht und wasserdicht (Hochdruckwasserstrahlen; 30 Minuten lang bis zu 1, 5 m tief eintauchbar) MIL-STD-810H-konform* * garantiert keine Robustheit oder Verwendung unter extremen Bedingungen
	<b>Hergestellt:</b>	Glasfront (Gorilla Glass 7i), Aluminiumrahmen
<b>Bildschirm</b>	<b>SIM:</b>	Dual-SIM (Nano-SIM / e-SIM)
	<b>Typ:</b>	P-OLED, 1 Milliarde Farben, 120 Hz, PWM, HDR10+, 4500 Nits (Spitzenhelligkeit)
	<b>Größe:</b>	6, 7 Zoll, 107, 4 cm² (~90, 8 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	<b>Schutz:</b>	Corning Gorilla Glass 7i, Mohs-Stufe 4
	<b>Resoution:</b>	1220 x 2712 Pixel, Seitenverhältnis 20:9 (~446 ppi Dichte)
<b>Plattform</b>	<b>Betriebssystem:</b>	Android 16, bis zu 4 große Android-Upgrades
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM7750-AB Snapdragon 7 Gen 4 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-Core (1 x 2, 8 GHz Cortex-720 & 4 x 2, 4 GHz Cortex-720 & 3 x 1, 8 GHz Cortex-520)
	<b>GPU:</b>	Adreno 722
<b>Speicher</b>	<b>Kartenslot:</b>	Nein
	<b>Intern:</b>	512GB 12GB RAM
		UFS 3.1
<b>Klang</b>	<b>Lautsprecher:</b>	Ja, mit Stereolautsprechern (mit Dolby Atmos)
	<b>3,5 mm Buchse:</b>	Nein
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, Dualband oder Triband
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	Nein
	<b>USB:</b>	USB Typ-C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	Ja
<b>Eigenschaften</b>	<b>Komm:</b>	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
	<b>Sensoren:</b>	Fingerabdruck (unter Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Kreisel, Nähe, Kompass
<b>Akku</b>		Smart Connect-Unterstützung
	<b>Aufladen:</b>	68 W kabelgebunden, 15 W kabellos
<b>Hauptkamera</b>	<b>Typ:</b>	Si/C Li-Ion 4800 mAh
	<b>Eigenschaften:</b>	LED-Blitz, HDR, Panorama
	<b>Video:</b>	4K bei 30 / 60fps, 1080p bei 30/60/120 / 240fps; Kreisel-EIS
<b>Selfie-Kamera</b>	<b>Dual:</b>	50 MP, f/1.8, 24 mm (Weitwinkel), 1/1, 56", 1, 0 µm, multidirektionaler PDAF, OIS; 50 MP, f/2.0, 12 mm, 120° (Ultraweitwinkel), 1/2, 76", 0, 64 µm, PDAF
	<b>Single:</b>	50 MP, f/2.0, 21 mm (breit), 1/2, 76
	<b>Video:</b>	4K @ 30fps, 1080p @ 30 / 120fps
<b>EU-LABEL</b>	<b>Eigenschaften:</b>	HDR
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse A
	<b>Akku:</b>	50:14 Stunden Ausdauer, 1000 Zyklen
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse A (270 Stürze)
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse B

<b>Unsere Tests</b>	<b>Lautsprecher:</b>	-24, 2 LUFS (Sehr gut)
	<b>Akku:</b>	Aktive Nutzungsdauer: 13:36 Stunden
	<b>Leistung:</b>	AnTuTu: 1125461 (v10), 1390960 (v11) GeekBench: 4185 (v6) 3DMark: 2085 (Wild Life Extreme)