



Xiaomi 17T 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Preis: **550.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/xiaomi/mobiltelefone/17t-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-blau/>

Netzwerk	Technology:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G bands:	HSDPA 800 / 850 / 900 / 1900 / 2100
	Tempo:	HSPA, LTE, 5G
	4G bands:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA
Start	Angekündigt:	28. Mai 2026
	Status:	Verfügbar. Erschienen am 28. Mai 2026.
Gehäuse	Maße:	157.6 x 75.2 x 8.2 mm
	Gewicht:	200 g
		IP68 staubdicht und wasserdicht
	Hergestellt:	Glasfront (Gorilla Glass 7i), Kunststoffrahmen
	SIM:	Dual-SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Bildschirm	Typ:	AMOLED, 68 Milliarden Farben, 120 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3500 Nits (Spitzenhelligkeit)
	Größe:	6, 59 Zoll, 106, 4 cm ² (~89, 8 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	Schutz:	Corning Gorilla Glas 7i
	Resoution:	1268 x 2756 Pixel, Seitenverhältnis 19, 5:9 (~460 ppi Pixeldichte)
Plattform	Betriebssystem:	Android 16, HyperOS 3
	Chipset:	Mediatek Dimensity 8500 Ultra (4 nm)
	CPU:	Achtkernprozessor (1x 3, 4 GHz Cortex-A725 & 3x 3, 2 GHz Cortex-A725 & 4x 2, 2 GHz Cortex-A725)
	GPU:	Mali-G720 MC8
Speicher	Kartenslot:	Nein
	Intern:	256 GB , 12 GB RAM
		UFS 4.1
Klang	Lautsprecher:	Ja, mit Stereolautsprechern (mit Dolby Atmos)
	3,5 mm Buchse:	Nein
		24-Bit/192 kHz Hi-Res und Hi-Res kabelloses Audio
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, Dualband oder Triband, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE
	Radio:	Nein
	USB:	USB Typ-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Infrarot-Port:	Ja
	Komm:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
Eigenschaften	Sensoren:	Fingerabdruck (unter Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Kreisel, Nähe, Kompass
Akku	Aufladen:	67 W (verdrahtet), 50 W (PPS), PD3.0, 22, 5 W (umgekehrt verdrahtet)
	Typ:	Si/C Li-Ionen 6500 mAh
Hauptkamera	Eigenschaften:	Leica-Objektiv, Farbspektrumsensor, Ultra HDR, LED-Blitz, HDR, Panorama
	Video:	4K@30/60fps, 1080p@30/60/120/240/960fps, Gyro-EIS, 10-Bit Rec. 2020, HDR10+, Log
	Verdreifachen:	50 MP, f/1.7, 23 mm (Weitwinkel), 1/1, 55", 1, 0 µm, PDAF, OIS; 50 MP, f/3.0, 115 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1/2, 76", 0, 64 µm, PDAF (30 cm - ∞), OIS, 5-facher optischer Zoom; 12 MP, f/2.2, 15 mm, 120° (Ultraweitwinkel), 1/3, 06", 1, 12 µm
Selfie-Kamera	Single:	32 MP, f/2.2, 21 mm (breit), 1/3.44
	Video:	4K@30fps, 1080p@30/60fps, HDR10+
	Eigenschaften:	HDR
Unsere Tests	Lautsprecher:	-24, 6 LUFS (Sehr gut)
	Akku:	Aktive Nutzungsdauer: 17:16 Uhr
	Leistung:	AnTuTu: 1640834 (v10), 2137999 (v11) GeekBench: 6607 (v6) 3DMark: 3563 (Wild Life Extreme)
	Bildschirm:	Maximale Helligkeit 1035 Nits (gemessen)