



## Xiaomi Redmi Note 15 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Preis: **308.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/xiaomi/mobiltelefone/redmi-note-15-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-blau/>

<b>Netzwerk</b>	<b>Technology:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>2G bands:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>3G bands:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Tempo:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>4G bands:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
<b>Start</b>	<b>Angekündigt:</b>	18. Dezember 2025
	<b>Status:</b>	Verfügbar. Erschienen am 6. Januar 2026.
<b>Gehäuse</b>	<b>Maße:</b>	164 x 75.4 x 7.4 mm
	<b>Gewicht:</b>	17.8 g
		Schutzart IP66: staubdicht und wasserbeständig (Hochdruckwasserstrahlen), sturzsicher bis 1,7 m, MIL-STD-810H-konform*. * Garantiert keine Robustheit oder Einsatz unter extremen Bedingungen.
	<b>Hergestellt:</b>	Glasfront, Kunststoffrahmen, Kunststoffrückseite
	<b>SIM:</b>	Dual-SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
<b>Bildschirm</b>	<b>Typ:</b>	AMOLED, 68 Milliarden Farben, 120 Hz, 3840 Hz PWM, HDR10+, 800 Nits (typ.), 3200 Nits (Spitzenwert)
	<b>Größe:</b>	6,77 Zoll, 110,9 cm <sup>2</sup> (~89,7 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	<b>Schutz:</b>	Kratz- und stoßfestes Glas, Mohs-Härtegrad 5
	<b>Resolution:</b>	1080 x 2392 Pixel (~388 ppi Dichte)
<b>Plattform</b>	<b>Betriebssystem:</b>	Android 15, bis zu 4 große Android-Upgrades, HyperOS 2
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM6475-AB Snapdragon 6 Gen 3 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-Core (4x 2,4 GHz Cortex-A78 und 4x 1,8 GHz Cortex-A55)
	<b>GPU:</b>	Adreno 710
<b>Speicher</b>	<b>Kartenslot:</b>	microSDXC (nutzt gemeinsamen SIM-Slot)
	<b>Intern:</b>	512GB 12GB RAM
		UFS 2.2
<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-Audio
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, Dual-Band, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.1 oder 5.3, A2DP, LE
	<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, GLONASS, BDS, GALILEO
	<b>Sensoren:</b>	Fingerabdruck (unter dem Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Kreisel, Kompass Virtuelle Näherungssensoren
<b>Akku</b>	<b>Aufladen:</b>	45 W (verdrahtet), 18 W (umgekehrt verdrahtet)
	<b>Typ:</b>	Si/C Li-Ion 5520 mAh
<b>Hauptkamera</b>	<b>Eigenschaften:</b>	LED-Blitz, HDR, Panorama
	<b>Video:</b>	4K@30fps, 1080p@30fps, Gyro-EIS, OIS
	<b>Dual:</b>	108 MP, f/1.7, 24 mm (Weitwinkel), 1/1.67", 0,64 µm, PDAF, OIS; 8 MP, f/2.2, 16 mm (Ultraweitwinkel), 1/4.0", 1,12 µm
<b>Selfie-Kamera</b>	<b>Single:</b>	20 MP, f/2.2, 21 mm (breit), 1/4.0
	<b>Video:</b>	1080p @ 30fps
<b>EU-LABEL</b>	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse B
	<b>Akku:</b>	51:22 Stunden Ausdauer, 1000 Zyklen
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse A (270 Stürze)
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse C
<b>Unsere Tests</b>	<b>Akku:</b>	Aktive Nutzungsdauer: 14:12 Stunden