



Xiaomi Redmi Note 15 Pro 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Preis: **284.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/de/xiaomi/mobiltelefone/redmi-note-15-pro-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-titanium-grau/>

| | | |
|----------------------|----------------------------------|---|
| Netzwerk | Technology: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | 2G bands: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | 3G bands: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Tempo: | HSPA, LTE, 5G |
| | 4G bands: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA |
| Start | Angekündigt: | 18. Dezember 2025 |
| | Status: | Verfügbar. Erschienen am 6. Januar 2026. |
| Gehäuse | Maße: | 163.6 x 78.1 x 8 mm |
| | Gewicht: | 210 g |
| | | Staubdicht und wasserbeständig gemäß IP68/IP69K (Hochdruckwasserstrahlen; bis zu 1, 5 m Tiefe für 30 Minuten eintauchfähig). Vom Hersteller angegebene Wasserdichtigkeit (bis zu 2 m Tiefe für 24 Stunden). Fallfest bis zu 2, 5 m. |
| | Hergestellt: | Glasfront (Gorilla Glass Victus 2), Kunststoffrahmen |
| | SIM: | Dual-SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| Bildschirm | Typ: | AMOLED, 68 Milliarden Farben, 120 Hz, 3840 Hz PWM, HDR10+, Dolby Vision, 3200 Nits (Spitzenhelligkeit) |
| | Größe: | 6, 83 Zoll, 114, 5 cm ² (~89, 7 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis) |
| | Schutz: | Corning Gorilla Glass Victus 2, Mohshärte 5 |
| | Resolution: | 1280 x 2772 Pixel, Verhältnis 19, 5:9 (Dichte ~447 ppi) |
| Plattform | Betriebssystem: | Android 15, bis zu 4 große Android-Upgrades, HyperOS 2 |
| | Chipset: | Mediatek Dimensity 7400 Ultra (4 nm) |
| | CPU: | Octa-Core (4x2, 6 GHz Cortex-A78 & 4x2, 0 GHz Cortex-A55) |
| | GPU: | Mali-G615 MC2 |
| Speicher | Kartenslot: | Nein |
| | Intern: | 256 GB, 8 GB RAM |
| | | UFS 2.2 |
| 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/6, Dualband, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE |
| | Radio: | Nein |
| | USB: | USB Typ-C 2.0, OTG |
| | NFC: | N/A |
| | Infrarot-Port: | Ja |
| Komm: | GPS, GALILEO, GLONASS, QZSS, BDS | |
| Eigenschaften | Sensoren: | Fingerabdruck (unter dem Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Gyroskop, Kompass, Annäherungssensor |
| Akku | Aufladen: | 45 W (verdrahtet), 22, 5 W (umgekehrt verdrahtet) |
| | Typ: | Si/C Li-Ion 6580 mAh |
| Hauptkamera | Eigenschaften: | LED-Blitz, HDR, Panorama |
| | Video: | 4K@30fps, 1080p@30/60/120fps, Gyro-EIS, OIS |
| | Dual: | 200 MP, f/1.7, 23 mm (Weitwinkel), 1/1, 4", 0, 56 µm, multidirektionaler PDAF, OIS; 8 MP, f/2.2, 15 mm, 120° (Ultraweitwinkel), 1/4, 0", 1, 12 µm |
| Selfie-Kamera | Single: | 20 MP, f/2.2, 25 mm (breit), 1/4.0 |
| | Video: | 1080p @ 30 / 60fps |
| | Eigenschaften: | HDR, Panorama |
| EU-LABEL | EU-LABEL: | Klasse B |
| | Akku: | 60:50 Stunden Ausdauer, 1000 Zyklen |
| | EU-LABEL: | Klasse B (180 Stürze) |
| | EU-LABEL: | Klasse C |

| | | |
|---------------------|----------------------|--|
| Unsere Tests | Lautsprecher: | -21, 1 LUFS (Ausgezeichnet) |
| | Akku: | Aktive Nutzungsdauer: 15:27 Std. |
| | Leistung: | AnTuTu: 652862 (v10) GeekBench: 2913 (v6) 3DMark: 1005 (Wild Life Extreme) |
| | Bildschirm: | 1901 Nits maximale Helligkeit (gemessen) |