

# Xiaomi Redmi Note 15 5G 256GB

It's titan tough



Endgeräte-Display-Abbildung ist symbolisch, der Inhalt kann je nach Software-Version abweichen

Farbe   Speicher	Artikelnummer   EAN-Code
Black   256GB	99937211   6932554469252
Glacier Blue   256GB	99937213   6932554469238
Verkaufsstart	12-2025
Abmessungen	164,0 x 75,4 x 7,3 mm
Gewicht	ca. 178 g
Akku	Silizium-Kohlenstoff, 5520 mAh
SAR-Wert	0,997 W/kg
Kamera	Hauptkamera: 108 Megapixel Selfie-Kamera:
Display	AMOLED Displaytechnologie, 2392 x 1080 Pixel
Arbeitsspeicher   Datenspeicher	8 GB   256 GB
Speichererweiterung (optional)	MicroSD, max. 1 TB
Prozessor	SoC: Snapdragon® 6 Gen 3, SoC-Prozess: 4nm-Prozess, CPU: 4x Cortex-A78 @2.4 GHz + 4x Cortex-A55 @ 1.8 GHz, GPU: Adreno 710
Schnittstellen	USB-Typ C, Bluetooth® V5.4 Verbindung, Wi-Fi 4, 5 (2,4 GHz + 5 GHz), WiFi Direct
Sondereigenschaften	Fingerabdrucksensor im Display, KI-Gesichtsentsperrung

## Highlights

- 5520mAh Akku mit schlankem Design
- Hochfestes Displayglas
- IP65 Staub- und Wasserbeständigkeit
- Superklare 108MP Hauptkamera
- 6,77" FHD+ AMOLED Display

# Xiaomi Redmi Note 15 5G 256GB

## Endgeräte-Story

- Das neue Redmi Note 15 vereint ultraleichtes Design und starke Power in einem schlanken 7,35 mm Gehäuse mit 5520 mAh Silizium-Kohlenstoff-Akku. Dank IP65-Zertifizierung, robuster Struktur und Wet Touch Technology 2.0 ist es zuverlässig gegen Wasser, Staub und Alltagsherausforderungen. Die 108MP Superkamera mit OIS und KI-Bildbearbeitungsfunktionen fängt lebendige Details und perfekte Momente ein. Angetrieben vom Snapdragon® 6 Gen 3 bietet das Smartphone flüssige Leistung für Gaming und Multitasking im Alltag. Das 6,77" FHD+ Display, Dolby Atmos Sound und eleganter Haptik sorgt für ein angenehmes, hochwertiges Nutzungserlebnis.

## Lieferumfang

- Redmi Note 15 5G
- Akku (fest verbaut)
- USB-C-Kabel
- SIM-Auswurftool
- Schutzhülle
- Kurzanleitung
- Garantiekarte
- Sicherheitshinweise
- Energielabel

## Netz-Standards

- Unterstützte 4G/LTE Frequenzen (MHz): LTE FDD: B1(2.100), B2(1.900), B3(1.800) B4(1.700), B4(AIVS), B5(850), B7(2.600), B8(900), B12(700), B13(700), B17(700), B18(800), B19(800), B20(800), B26(850), B28(700), B32(1.500), B66(AWS-3) LTE TDD: B38(2.600), B40(2.300), B41(2.500), B42(2.500), B48(3.500)
- Unterstützte 5G Frequenzen (MHz) : Sub6 FDD: N1(2.100), N2(1.900), N3(1.800), N5(850), N7(2600), N8(900), N12(700), N20(800), N26(850), N28(700), N66(AWS-3) Sub6 TDD: N38(2.600), N40(2.300), N41(2.500), N48(3.500), N77(3700), N78(3.500), Unterstützt 4x4 MIMO
- 5G Standalone: Nein
- Voice over LTE (VoLTE): IP-Telefonie im LTE-Netz in HD-Voice Qualität mit rasantem Rufaufbau und Highspeed Surfen beim Telefonieren.
- WLAN-Call: Telefonieren und SMS über das bestehende WLAN versenden, an Orten wo es sonst nicht möglich ist.

# Xiaomi Redmi Note 15 5G 256GB

## Schnittstellen und Hardware

- Datenspeicher 256 GB Arbeitsspeicher: 8 GB
- Steckplatz für die Nutzung externer MicroSD Speicherkarten bis 1 TB
- Unterstützte Navigations- / Positionsbestimmungs-Systeme: GPS-Empfänger, Galileo, Glonass
- NFC-Modul (Near Field Communication): Kontaktloser Datenaustausch über kurze Strecken z.B. zur Smartphone-Steuerung über NFC-Tags oder Payment Anwendungen.
- Mit seiner Outdoor-Funktionalität ist das Gerät optimal geschützt gegen Staub, Spritzwasser oder Stöße. Zertifizierte IP-Klasse: 65
- Prozessor-Eigenschaften: SoC: Snapdragon® 6 Gen 3, SoC-Prozess: 4nm-Prozess, CPU: 4x Cortex-A78 @2.4 GHz + 4x Cortex-A55 @ 1.8 GHz, GPU: Adreno 710
- Weitere Schnittstellen: USB-Typ C, Bluetooth® V5.4 Verbindung, Wi-Fi 4, 5 (2,4 GHz + 5 GHz), WiFi Direct
- SIM Karten Slot: Nano-SIM (4FF)
- Akku: Silizium-Kohlenstoff, Kapazität 5520 mAh, fest verbaut
- Zu verwendendes Ladenetzteil: 10 - 45 W USB PD

## Display

- 17,21 cm (6,77") AMOLED-Display (1080 x 2392) OLED bei 392ppi, 8-Bit Farbtiefe, 16,7 Mio. Farben, Bildwiederholfrequenz bis zu 120Hz, Spitzenhelligkeit: 3200nits

## Kamera

### Hauptkamera - Rückseite:

- Superklare 108MP Hauptkamera, 108MP f/1,7 OIS1/1.67" Sensorgroße 3-fach Zoom auf optischem Niveau 23/28/35/72mm äquivalente Brennweite Ultraweitwinkelkamera 8MP f/2,2. Videoaufnahmen mit der Hauptkamera: 4K Videoaufnahme bei 30fps 1080P Videoaufnahme bei 30fps 720P Videoaufnahme bei 30fps,
- Maximale Foto-Auflösung: 108 Megapixel
  - Maximale Video-Auflösung: 4K (3840 x 2160)

### Frontkamera - Vorderseite:

- Selfie-Kamera 20MP f/2,2
- Maximale Bildauflösung für Video-Aufnahmen: HD 1080 (1920 x 1080)
  - Maximale Bildauflösung für Foto-Aufnahmen: 20 Megapixel