

XIAOMI REDMI NOTE 9 PRO GRAU



Artikelnummer EAN-Code	99930834 6941059643470
Verkaufsstart	Juni 2020
Abmessungen	165,7 x 76,7 x 8,8 mm
Gewicht	ca. 209 g
Farbe	Grau
Stand-by-Zeit Sprechzeit	bis zu 428 Std. bis zu 1840 Min.
Akku	Li-Polymer, 5020 mAh
SAR-Wert	0,80 W/kg
Betriebssystem	Android 10
Kamera	64 Megapixel
Display	IPS LCD Displaytechnologie, 16,7 Mio. Farben, Auflösung: 1080 x 2400 Pixel
Arbeitsspeicher Datenspeicher	6 GB 128 GB
Prozessor	2.3 GHz Octa-Core Prozessor, Typ Qualcomm
Navigation: Empfänger und Navigations-Software	A-GPS, GPS-Empfänger, Glonass
Schnittstellen	USB Typ C

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

Highlights

Qualcomm SD 720G leistungsstarke CPU 8nm, Octa-Core, bis zu 2.3 GHz

5020 mAh Akku mit 30 W Fast Charge

64 Megapixel AI Quad-Kamera mit Ultra-Breit und Makro-Objektiv

16,94 cm (6,67 Zoll) FHD + DotDisplay mit Gorilla Glas 5



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

XIAOMI REDMI NOTE 9 PRO GRAU

Lieferumfang

- Xiaomi Redmi Note 9 Pro in Grau
- Netzteil
- Schutzhülle
- USB Typ C Kabel
- SIM-Auswurftool
- Bedienungsanleitung

Netz-Standards

- Telefonieren/SMS-Versand
- Unterstützte GSM-Frequenzen in MHz: 850, 900, 1800, 1900
- Maximale Download-Geschwindigkeit über 3G/HSPA: bis zu 42 MBit/s
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 3G/HSPA: bis zu 5,76 MBit/s
- Maximale Download-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 600 MBit/s
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 150 MBit/s
- Unterstützte 3G/HSPA Frequenzen in MHz: 850, 900, 1700, 1900, 2100
- HD Voice: Gespräche mit kristallklarem Klang und hoher Verständlichkeit durch Übertragung eines breiteren Frequenzspektrums und Störsignalunterdrückung
- Voice over LTE (VoLTE): IP-Telefonie im LTE-Netz in HD-Voice Qualität

Schnittstellen

- Datenspeicher: 128 GB, davon frei verfügbar 109 GB, Arbeitsspeicher: 6 GB
- Steckplatz für die Nutzung externer MicroSD Speicherkarten bis 256 GB
- Unterstützte Navigations-/Positionsbestimmungs-Systeme: A-GPS, GPS-Empfänger, Glonass
- NFC-Modul (Near Field Communication)
- Outdoor-Funktionalität: Optimaler Schutz gegen Staub, Spritzwasser oder Stöße, zertifizierte IP-Klasse: 68
- Prozessor-Eigenschaften: 2.3 GHz Qualcomm Octa-Core Prozessor
- Integriertes Bluetooth-Modul zur kabellosen Übertragung von Sprache und Daten
- Unterstützte Bluetooth-Profile: (Headset Profile), HFP (Hands Free)
- SIM Karten Slot: Nano-SIM (4FF)
- Akku: Li-Polymer, Kapazität: 5020 mAh, fest verbaut
- Stand-by-Zeit bis zu 428 Std., Sprechzeit bis zu 1840 Min.



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

XIAOMI REDMI NOTE 9 PRO GRAU

Display

- Hauptdisplay: IPS LDC Display mit 16,7 Mio. Farben, 16,94 cm Diagonale, 1080 x 2400 Pixel, 69,5 mm x 154,4 mm
-

Kamera

- Integrierte Kamera für Foto- und/oder Videoaufnahmen
 - Maximale Foto-Auflösung: 64 + 8 + 5 + 2 Megapixel
 - Maximale Video-Auflösung: 4K (3840 x 2160 Pixel); unterstütztes Videoformat: MPEG-4
 - Integrierter Blitz
 - Frontkamera für Foto- und Videoaufnahmen: 16 Megapixel; maximale Bildauflösung für Video-Aufnahmen: HD 1080 (1920 x 1080); unterstütztes Videoformat: MPEG-4
-

Messaging

- Nachrichten/Messaging-Funktionalitäten
 - Umfangreiche SMS-Funktionalitäten
 - MMS-Nachrichten erstellen, senden, empfangen und weiterleiten
 - Unterstützte E-Mail-Protokolle/Dienste: IMAP4, POP3
 - SMTP Authentisierung
-

Software und Anwendungen

- Betriebssystem: Android 10
 - Menüsprachen: Dänisch, Deutsch, Englisch, Finnisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Polnisch, Schwedisch, Spanisch
 - Organizerfunktionalitäten
 - HTML-Browser: Chrome
 - Sprachfunktionen
 - Multimedia/Unterhaltung
 - Unterstützte Audio-Formate: AAC, AMR, MP3, WAV
 - SIM-Lock: kein Lock
-



ERLEBEN, WAS VERBINDET.