

Xiaomi Redmi Note 13 5G (Schwarz)

Jedes Bild eine Ikone



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

Artikelnummer EAN-Code	99935031 6941812755051
Voraussichtlicher Verkaufsstart	01-2024
Abmessungen und Gewicht	161,1 x 74,9 x 7,6 mm ca. 175 g
Farbe	Graphite Black
Stand-by-Zeit Sprechzeit	bis zu 440 Std. bis zu 2.057 Minuten
Akku	Li-Polymer, 5.000 mAh
SAR-Wert	0,943 W/kg
Betriebssystem	Android 13
Hauptkamera	108 + 8 + 2 Megapixel
Frontkamera	16 Megapixel
Display	AMOLED Displaytechnologie, 1080 x 2400 Pixel
Prozessor	2,4 GHz, SoC: MediaTek Dimensity 6080, SoC-Prozess: 6nm-Prozess, CPU: 2 x A76 bis zu 2,4GHz + 6 x A55 bis zu 2,0GHz, GPU: ARM Mali-G57 MC2
Arbeitsspeicher Datenspeicher	8 GB 256 GB
Speichererweiterung (optional)	MicroSD, max. 1 TB
Navigation: Empfänger und Navigations-Software	A-GPS, GPS-Empfänger, Glonass
Hardware und Schnittstellen	Bluetooth, USB Typ C, W-LAN
Sondereigenschaften	33W Schnellladen, 3,5-mm-Kopfhörer-buchse, bis zu 1 TB erweiterbarer Speicherplatz

HIGHLIGHTS

- Superklare 108MP Dreifach-Kamera
- 120Hz FHD+ AMOLED Display
- MediaTek Dimensity 6080
- 33W FastCharge



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

Xiaomi Redmi Note 13 5G (Schwarz)



LIEFERUMFANG

- Xiaomi Redmi Note 13 5G
- Akku (fest verbaut)
- 33W-Netzteil
- USB-C Ladekabel
- SIM-Werkzeug
- Schutzhülle
- Benutzerhandbuch
- Garantiekarte

NETZ-STANDARDS

- Unterstützte GSM-Frequenzen in MHz: 1800, 1900, 850, 900
- Maximale Download-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 300 Mbit/s
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 150 Mbit/s
- Maximale Download-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 3.160 Mbit/s
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 700 Mbit/s
- Unterstützte 4G/LTE Frequenzen in MHz: 1700, 1800, 1900, 2100, 2600, 700, 800, 850, 900
- 5G Standalone: Nein
- 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 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
- Unterstützte 5G Frequenzen in MHz: N1 (2.100), N3 (1.800), N5 (850), N7 (2.600), N8 (900), N20 (800), N28 (700), N38 (2.600), N40 (2300), N41 (2.500), N66 (AWS-3), N77 (3.700), N78 (3.500)

HARDWARE UND SCHNITTSTELLEN

- Datenspeicher 256 GB, davon frei 227,3 GB. Arbeitsspeicher: 8 GB
- Steckplatz für die Nutzung externer MicroSD Speicherkarten bis 1 TB
- Unterstützte Navigations- / Positionsbestimmungs-Systeme: A-GPS, GPS-Empfänger, Glonass
- NFC-Modul (Near Field Communication): Kontaktloser Datenaustausch über kurze Strecken z.B. zur Smartphone-Steuerung über NFC-Tags oder Payment Anwendungen.
- Prozessor-Eigenschaften: SoC: MediaTek Dimensity 6080, SoC-Prozess: 6nm-Prozess CPU: 2 x A76 bis zu 2,4GHz + 6 x A55 bis zu 2,0GHz, GPU: ARM Mali-G57 MC2, 2,4 GHz
- Integriertes Bluetooth-Modul zur kabelfreien Übertragung von Sprache und Daten
- Unterstützte Bluetooth-Profile: (Headset Profile), A2DP, FTP (File Transfer), HFP (Hands-Free), usw.
- Modemfunktion für Laptop über: Bluetooth, USB, W-LAN
- Erkennung als Datenträger am USB-Port
- Weitere Schnittstellen: Bluetooth, USB Typ C, W-LAN



ERLEBEN, WAS VERBINDET.

Xiaomi Redmi Note 13 5G (Schwarz)

-
- Dual-SIM Karten Slot: Nano-SIM (4FF)
 - Akku: Li-Polymer, Kapazität 5.000 mAh, fest verbaut
 - Stand-by-Zeit bis zu 440 Std., Sprechzeit bis zu 2.057 min.
 - Fingerabdrucksensor im Power-Button, Corning Gorilla Glass 5, für Audio 3,5 mm Klinke
-

DISPLAY

-
- Hauptdisplay: AMOLED Display, 16,94 cm Diagonale, 1.080x2.400 Pixel, 69,5x154,6 mm
 - 6,67", Bildwiederholfrequenz bis zu 120 Hz, Farbtiefe: 8 Bit + 2, Helligkeit: 500 nits | 1.000 nits (HBM) | bis zu 1.000 nits (MAX)
-

KAMERA

-
- Hauptkamera: 108MP Hauptkamera, 8MP Ultraweitwinkel-Kamera, 2MP Makrokamera
 - Besonderheiten: 3x Lossless Zoom | filmCamera, Videoaufzeichnung: 4K bei 30fps
 - Maximale Video-Auflösung: 4K (3.840 x 2.160), unterstütztes Videoformat: MPEG4
 - Integrierter Blitz
 - Frontkamera: 16MP Selfiekamera, Videoaufzeichnung: 1080P bei 30fps
 - Maximale Video-Auflösung: HD 1080 (1.920 x 1.080), unterstütztes Videoformat: MPEG4
-

MESSAGING

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

SOFTWARE UND ANWENDUNGEN

-
- Betriebssystem: Android 13, MIUI 14
 - Menüsprachen: deutsch, englisch, französisch, italienisch, niederländisch, polnisch
 - Organizerfunktionalitäten
 - HTML-Browser: Chrome
 - Unterstützte Audio-Formate: AAC, AMR, AMR WB, MP3, OGG, WAV, WMA
 - Unterstützte Video-Formate: 3GP, MPEG 4, MPEG2, WMV
 - SIM-Lock: kein Lock
-



ERLEBEN, WAS VERBINDET.