

# Xiaomi Redmi Note 13



<b>Artikel</b>	134690
<b>Herstellernummer</b>	6941812762004
<b>EAN</b>	6941812762004
Xiaomi	

## Zusammenfassung

Xiaomi Redmi Note 13, 16,9 cm (6.67"), 6 GB, 128 GB, 108 MP, Android 13, Grün, Mintfarbe

Xiaomi Redmi Note 13. Bildschirmdiagonale: 16,9 cm (6.67"), Display-Auflösung: 2400 x 1080 Pixel. Prozessorfamilie: Qualcomm Snapdragon, Prozessor: 685. RAM-Kapazität: 6 GB, Interne Speicherkapazität: 128 GB. Auflösung Rückkamera (numerisch): 108 MP, Rückkamera-Typ: Dreifach-Kamera. SIM-Kartensteckplätze: Hybride Dual-SIM. Installiertes Betriebssystem: Android 13. Akku-/Batteriekapazität: 5000 mAh. Produktfarbe: Grün, Mintfarbe. Gewicht: 188,5 g

## Merkmale

### Akku/Batterie

Akku-/Batteriekapazität 5000 mAh

### Energie

Erforderliche Ladeleistung (max.) 33 W

### Anschlüsse und Schnittstellen

USB Anschluss Ja  
USB-Stecker USB Typ-C  
Kopfhörer-Anschluss 3,5 mm

### Prozessor

Prozessorfamilie Qualcomm Snapdragon  
Prozessor 685  
Anzahl Prozessorkerne 8  
Prozessor Boost-Frequenz 2,8 GHz

### Speichermedium

RAM-Kapazität 6 GB  
Interne Speicherkapazität 128 GB  
Kompatible Speicherkarten MicroSD (TransFlash)  
Max. Speicherkartengröße 1 TB

### Design

Formfaktor Balken  
Produktfarbe Grün, Mintfarbe

## Multimedia

Audio-System	Dolby Atmos
Unterstützte Audioformate	MP3, FLAC, APE, AAC, OGG, WAV, AMR, AWB
Unterstützte Videoformate	3G2, 3GP, ASF, AVI, M4V, MKV, MP4, WEBM, WMV

## Software

Plattform	Android
Installiertes Betriebssystem	Android 13
Betriebssystem-Gabel	MIUI 14

## Gewicht und Abmessungen

Breite	75,5 mm
Tiefe	7,97 mm
Höhe	162,2 mm
Gewicht	188,5 g

## Leistungen

Schnellladung	Ja
Grafikkarte	Mali-G610 MC6
Fingerabdruckscanner	Ja
Gesichtserkennung	Ja

## Lieferumfang

AC-Netzadapter	Ja
Garantiekarte	Ja
Mitgelieferte Kabel	USB Typ-C
Sim Karten Auswerfer	Ja

Name der Farbe	Mint Green
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP54
Schutzfunktion	Staubresistent, Überlastschutz

## Sensoren

Annäherungssensor	Ja
Beschleunigungsmesser	Ja
Umgebungslichtsensor	Ja
Gyroskop	Ja
Infrarotsensor	Ja

## Navigation

GPS	Ja
GLONASS	Ja
BeiDou	Ja
Galileo	Ja
Elektronischer Kompass	Ja
Standort-Position	Ja

## Bildschirm

Bildschirmdiagonale	16,9 cm (6.67")
Bildschirmform	Flach
Panel-Typ	AMOLED
Display Glasart	Gorilla Glass
Gorilla Glass-Ausführung	Gorilla Glass 3
Display-Auflösung	2400 x 1080 Pixel
Natives Seitenverhältnis	20:9
Kontrastverhältnis	5000000:1
Maximale Bildwiederholrate	120 Hz

## Netzwerk

SIM-Kartensteckplätze	Hybride Dual-SIM
Mobilfunknetzgenerierung	4G
SIM-Kartentyp	NanoSIM
3G-Standards	WCDMA
4G-Standards	LTE-TDD & LTE-FDD
5G-Standard	Nicht unterstützt
WLAN	Ja
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.2
Nahfeldkommunikation (NFC)	Ja

## Kamera

Sensorgröße der Rückkamera	1/1.67"
Auflösung Rückkamera (numerisch)	108 MP
Auflösung zweite Rückkamera (numerisch)	8 MP
Macro-Kameraauflösung (numerisch)	2 MP
Rückkamera Blendenzahl	1,75
Zweite Rückkamera Blendenzahl	2,2

Dritte Rückfahrkamera	2,45
Blendenzahl	
Pixelgröße Rückfahrkamera	0,64 µm
Objektivelemente der Rückfahrkamera	7-Element-Objektiv
Frontkamera-Typ	Einzelne Kamera
Auflösung Frontkamera (numerisch)	16 MP
Frontkamera Blendenzahl	2,4
Rückkamera-Blitz	Ja
Maximale Framerate	30 fps
Auflösung bei Capture	1280x720@30fps,
Geschwindigkeit	1920x1080@30fps
Videoaufnahme-Modi	1080p
Rückkamera-Typ	Dreifach-Kamera
Bildstabilisator	Ja
Bildstabilisator Typ	Electronic Image Stabilization (EIS), Optical Image Stabilization (OIS)
Hochformat	Ja
Makrofotografie	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.