



Xiaomi Redmi Note 13 Pro LTE Dual SIM 256GB 8GB RAM

Preis: **250.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/xiaomi/mobiltelefone/redmi-note-13-pro-lte-dual-sim-256gb-8gb-ram-grün/>

Netzwerk	Technology:	GSM / HSPA / LTE
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	3G bands:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Tempo:	HSPA, LTE-A
	4G bands:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66
Start	Angekündigt:	2024, 15. Januar
	Status:	Verfügbar. Veröffentlicht am 15. Januar 2024
Gehäuse	Maße:	161.1 x 75 x 8 mm
	Gewicht:	188 g
		IP54, staubund spritzwassergeschützt
	Hergestellt:	Glasfront (Gorilla Glass 5), Kunststoffrahmen, Kunststoffrückseite
	SIM:	Dual-SIM-Karte (Nano-SIM, Dual-Standby)
Bildschirm	Typ:	AMOLED, 1B Farben, 120 Hz, 500 Nits (typisch), 1000 Nits (HBM), 1300 Nits (Spitze)
	Größe:	6, 67 Zoll, 107, 4 cm ² (~88, 9 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	Schutz:	Corning-Gorilla-Glas 5
	Resoution:	1080 x 2400 Pixel, Verhältnis 20: 9 (~ 395 ppi Dichte)
Plattform	Betriebssystem:	Android 13, MIUI 14
	Chipset:	Mediatek Helio G99 Ultra
	CPU:	Octa-Core (2 x 2, 2 GHz Cortex-A76 und 6 x 2, 0 GHz Cortex-A55)
	GPU:	Mali-G57 MC2
Speicher	Kartenslot:	microSDXC
	Intern:	256 GB, 8 GB RAM
		UFS 2.2
Klang	Lautsprecher:	Ja, mit zwei Lautsprechern
	3,5 mm Buchse:	Ja
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, Dual-Band
	Bluetooth:	5, 2, A2DP, LE
	Radio:	FM-Radio
	USB:	USB Typ-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Infrarot-Port:	Ja
	Komm:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS
Eigenschaften	Sensoren:	Fingerabdruck (unter dem Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Kreisel, Kompass
		Virtuelle Näherungssensorik
Akku	Aufladen:	67 W verkabelt, 50 % in 16 Min., 100 % in 46 Min. (beworben)
	Typ:	5000 mAh, nicht entfernbar
Hauptkamera	Eigenschaften:	LED-Blitz, HDR, Panorama
	Video:	1080p @ 30 / 60fps
	Verdreifachen:	200 MP, f/1, 7, 23 mm (breit), 1/1, 4", 0, 56 µm, multidirektionaler PDAF, OIS 8 MP, f/2, 2, 120°, (ultraweit) 2 MP, f/2, 4, (Makro)
Selfie-Kamera	Single:	16 MP, f / 2, 4, (breit)
	Video:	1080p @ 30 / 60fps