



CUBOT Max 2 Dual SIM 64GB 4GB RAM Gradient

Preis: **170.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/de/cubot/mobiltelefone/max-2-dual-sim-64gb-4gb-ram-gradient/>

Netzwerk	Technology:	GSM / HSPA / LTE
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	3G bands:	HSDPA 850 / 900 / 1900 / 2100
	4G bands:	LTE band 1(2100), 3(1800), 7(2600), 20(800)
	Tempo:	HSPA 42.2 / 5.76 Mbps, LTE Cat6 300/50 Mbps
	GPRS:	Ja
	EDGE:	Ja
Start	Angekündigt:	2019
	Status:	Verfügbar. Erschienen 2019
Gehäuse	Maße:	173.1 x 81.5 x 8.9 mm
	Gewicht:	214 g
	SIM:	Hybrid-Dual-SIM (Nano-SIM, Dual-Standby)
Bildschirm	Typ:	IPS kapazitiven Touchscreen, 16 Millionen Farben
	Größe:	6, 8 Zoll
	Resoution:	640 x 1352 Pixel
	Schutz:	N/A
Plattform	Betriebssystem:	Android 9.0 (Kuchen)
	Chipset:	Mediatek MT6762 Helio P22
	CPU:	Octa-Core (4 x 2, 0 GHz Cortex A53 & 4 x 1, 5 GHz Cortex-A53)
	GPU:	PowerVR GE8320
Speicher	Kartenslot:	microSD, bis zu 256 GB (SIM 2-Steckplatz verwenden)
	Intern:	64 GB, 4 GB RAM
Kamera	Erstkamera:	12 MP (f / 1.8, AF) + 2 MP, Autofokus, Dual-LED-Blitz
	Eigenschaften:	Geo-Tagging, Touch-Fokus, Gesichtserkennung, Panorama
	Video:	1080p @ 30fps
	Zweitkamera:	8, 0 MP, 1: 2, 2, 4-Element-Objektiv
Klang	Alarmtöne:	Vibration; MP3, WAV-Klingeltöne
	Lautsprecher:	Ja
	3,5 mm Buchse:	Ja
		Aktive Geräuschnullierung
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n, Dual-Band-, Wi-Fi Direct, Wi-Fi-Hotspot
	Bluetooth:	4, 2, A2DP
	GPS:	Ja, mit A-GPS, GLONASS
	Radio:	N/A
	USB:	2.0, Typ-C 1.0-Wendeanschluss, USB On-The-Go
Eigenschaften	Sensoren:	Fingerabdruck (Heck), Beschleunigungsmesser, Nähe, Kompass
	Nachrichten :	SMS (Baumansicht), MMS, Email, Push E-Mail, IM
	Browser:	HTML5
	Java:	Nein
Akku		Nicht abnehmbare Li-Po 5000 mAh Batterie
	Gesprächszeit:	Bis zu 21 h (3G)