



Xiaomi 15 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Preis: **1154.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/xiaomi/mobiltelefone/15-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-weiß/>

Netzwerk	Technology:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G bands:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Tempo:	HSPA, LTE, 5G
	4G bands:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78, 79 SA/NSA
Start	Angekündigt:	2025, 27. Februar
	Status:	Verfügbar. Erscheint am 27. Februar 2025
Gehäuse	Maße:	161.3 x 75.3 x 9.4 mm
	Gewicht:	226 g
		IP68 staubdicht und wasserdicht (bis zu 1, 5 m für 30 Minuten eintauchbar) Glasfaser in Luftfahrtqualität
	Hergestellt:	Glasfront, Glasfaserrückseite oder Silikonpolymerrückseite (Ökoleder), Aluminiumrahmen
	SIM:	Dual-SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Bildschirm	Typ:	LTPO AMOLED, 68B Farben, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 3200 Nits (Spitzenwert)
	Größe:	6, 73 Zoll, 108, 9 cm ² (~89, 7 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	Schutz:	Xiaomi Schildglas 2.0
	Resoution:	1440 x 3200 Pixel, 20:9-Verhältnis (~522 ppi Dichte)
Plattform	Betriebssystem:	Android 15, bis zu 4 große Android-Upgrades, HyperOS 2
	Chipset:	Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm)
	CPU:	Achtkernprozessor (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 830
Speicher	Kartenslot:	Nein
	Intern:	512 GB , 16 GB RAM
		UFS 4.1
Klang	Lautsprecher:	Ja, mit Stereolautsprechern
	3,5 mm Buchse:	Nein
		24-Bit/192 kHz Hi-Res und Hi-Res Wireless Audio Qualcomm XPAN (24-Bit/96 kHz Audio)
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, Dualband oder Triband, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptiv, LHDC 5
	Radio:	Nein
	USB:	USB Typ-C 3.2 Gen 2, DisplayPort, OTG
	NFC:	Ja
	Infrarot-Port:	Ja
	Komm:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
Eigenschaften	Sensoren:	Fingerabdruck (unter dem Display, Ultraschall), Beschleunigungsmesser, Annäherungssensor, Gyroskop, Kompass, Barometer Zwei-Wege-Satellitenkommunikation
Akku	Aufladen:	90 W kabelgebunden, PD3.0, QC3+, 80 W kabellos, 10 W umgekehrt kabellos
	Typ:	Si/C Li-Ion 5410 mAh - GlobalSi/C Li-Ion 6000 mAh - China
Hauptkamera	Eigenschaften:	Laser-AF, Farbspektrum-Sensor, Leica-Objektive, Dual-LED-Blitz, HDR, Panorama, 67-mm-Filterringhalter (optional)
	Video:	8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/120/240/480/960/1920fps, Gyro-EIS, Dolby Vision HDR 10-Bit-Aufzeichnung (4K@60fps, 1080p)
	Quad:	50 MP, f/1.6, 23 mm (Weitwinkel), 1, 0"-Typ, 1, 6 µm, Dual-Pixel-PDAF, OIS 50 MP, f/1.8, 70 mm (Teleobjektiv), 1/2, 51", 0, 7 µm, Dual-Pixel-PDAF (10 cm - ∞), OIS, 3-fach optischer Zoom 200 MP, f/2.6, 100 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1/1, 4", 0, 56 µm, multidirektionaler PDAF, OIS, 4, 3-fach optischer Zoom 50 MP, f/2.2, 14 mm, 115° (Ultraweitwinkel), 1/2, 76", 0, 64 µm, Dual-Pixel-PDAF TOF 3D (Tiefe)
Selfie-Kamera	Single:	32 MP, f/2.0, 21 mm (breit), 1/3.14
	Video:	4K bei 30 / 60fps, 1080p bei 30 / 60fps; Kreisel-EIS
	Eigenschaften:	HDR, Panorama