



## Xiaomi 14 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Preis: **687.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/xiaomi/mobiltelefone/14-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-weiß/>

<b>Netzwerk</b>	<b>Technology:</b>	GSM / CDMA / HSPA / CDMA2000 / LTE / 5G
	<b>2G bands:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>3G bands:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Tempo:</b>	HSPA, LTE-A, 5G
	<b>4G bands:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 25, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 75, 77, 78 SA/NSA
<b>Start</b>	<b>Angekündigt:</b>	2023, 26. Oktober
	<b>Status:</b>	Verfügbar. Veröffentlicht am 01. November 2023
<b>Gehäuse</b>	<b>Maße:</b>	152.8 x 71.5 x 8.2 mm
	<b>Gewicht:</b>	193 g
		IP68 staub-/wassergeschützt (bis zu 1, 5 m für 30 min)
	<b>Hergestellt:</b>	Glasfront (Gorilla Glass Victus), Aluminiumrahmen
	<b>SIM:</b>	Dual-SIM-Karte (Nano-SIM, Dual-Standby)
<b>Bildschirm</b>	<b>Typ:</b>	LTPO OLED, 68B Farben, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1000 Nits (typ.), 3000 Nits (Spitze)
	<b>Größe:</b>	6, 36 Zoll, 97, 6 cm <sup>2</sup> (~89, 3 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	<b>Schutz:</b>	Corning Gorilla Glass Victus
	<b>Resoution:</b>	1200 x 2670 Pixel, 20:9-Verhältnis (~460 ppi Dichte)
<b>Plattform</b>	<b>Betriebssystem:</b>	Android 14, HyperOS
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 Gen 3 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-Core (1x3, 3 GHz Cortex-X4 & 3x3, 2 GHz Cortex-A720 & 2x3, 0 GHz Cortex-A720 & 2x2, 3 GHz Cortex-A520)
	<b>GPU:</b>	Adreno 750
<b>Speicher</b>	<b>Kartenslot:</b>	Nein
	<b>Intern:</b>	512GB 12GB RAM
		UFS 4.0
<b>Klang</b>	<b>Lautsprecher:</b>	Ja, mit Stereolautsprechern
	<b>3,5 mm Buchse:</b>	Nein
		24-Bit/192-kHz-Hi-Resund Hi-Res-Wireless-Audio-Snapdragon-Sound
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, Dualband, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, LHDC
	<b>Radio:</b>	Nein
	<b>USB:</b>	USB Typ-C 3.2, OTG
	<b>NFC:</b>	Ja
	<b>Infrarot-Port:</b>	Ja
<b>Komm:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)	
<b>Eigenschaften</b>	<b>Sensoren:</b>	Fingerabdruck (unter dem Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Nähe, Kreisel, Kompass, Barometer, Farbspektrum
<b>Akku</b>	<b>Aufladen:</b>	90 W verkabelt, PD3.0, QC4, 100 % in 31 Min. (angekündigt) 50 W kabellos, 100 % in 46 Min. (angekündigt) 10 W rückwärts kabellos
	<b>Typ:</b>	Li-Po 4610 mAh, nicht entfernbar
<b>Hauptkamera</b>	<b>Eigenschaften:</b>	Leica-Objektiv, Dual-LED-Dual-Tone-Blitz, HDR, Panorama
	<b>Video:</b>	8K@24fps (HDR), 4K@24/30/60fps (HDR10+, 10-bit Dolby Vision HDR, 10-bit LOG), 1080p@30/60/120/240/960fps, 720p@1920fps, Gyro-EIS
	<b>Verdreifachen:</b>	50 MP, f/1, 6, 23 mm (breit), 1/1, 31", 1, 2 µm, Dual-Pixel-PDAF, Laser-AF, OIS 50 MP, f/2, 0, 75 mm (Tele), PDAF (10 cm ∞), OIS, 3, 2 x optischer Zoom 50 MP, f/2, 2, 14 mm, 115° (ultraweit)
<b>Selfie-Kamera</b>	<b>Single:</b>	32 MP, f/2.0, 22 mm (breit), 0, 7 µm
	<b>Video:</b>	4K bei 30 / 60fps, 1080p bei 30 / 60fps; Kreisel-EIS
	<b>Eigenschaften:</b>	HDR, Panorama