



Xiaomi 14 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM with Photography Kit

Preis: **30488 Kč**

<https://mobileshop.eu/de/xiaomi/mobiltelefone/14-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-with-photography-kit-weiß/>

| | | |
|----------------------|------------------------|---|
| Netzwerk | Technology: | GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G |
| | 2G bands: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2 |
| | 3G bands: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Tempo: | HSPA, LTE, 5G |
| | 4G bands: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78, 79 SA/NSA |
| Start | Angekündigt: | 2024, 22. Februar |
| | Status: | Verfügbar. Veröffentlicht am 22. Februar 2024 |
| Gehäuse | Maße: | 161.4 x 75.3 x 9.2 mm |
| | Gewicht: | 229.5 g |
| | | IP68 staub-/wassergeschützt (bis zu 1, 5 m für 30 min) |
| | Hergestellt: | Glasfront (Shield Glass), Rahmen aus Aluminiumlegierung |
| | SIM: | Dual-SIM-Karte (Nano-SIM, Dual-Standby) |
| Bildschirm | Typ: | LTPO AMOLED, 68B Farben, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1000 Nits (typ.), 3000 Nits (Spitze) |
| | Größe: | 6, 73 Zoll, 108, 9 cm ² (~89, 6 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis) |
| | Schutz: | Xiaomi Shield Glass / Xiaomi Longjing Glass |
| | Resoution: | 1440 x 3200 Pixel, 20:9-Verhältnis (~522 ppi Dichte) |
| Plattform | Betriebssystem: | Android 14, HyperOS |
| | Chipset: | Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 Gen 3 (4 nm) |
| | CPU: | Octa-Core (1x3, 3 GHz Cortex-X4 & 3x3, 2 GHz Cortex-A720 & 2x3, 0 GHz Cortex-A720 & 2x2, 3 GHz Cortex-A520) |
| | GPU: | Adreno 750 |
| Speicher | Kartenslot: | Nein |
| | Intern: | 512 GB , 16 GB RAM |
| | | UFS 4.0 |
| Klang | Lautsprecher: | Ja, mit Stereolautsprechern |
| | 3,5 mm Buchse: | Nein |
| | | 24-Bit/192 kHz Hi-Res und Hi-Res kabelloses Audio |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, Tri-Band, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, LHDC |
| | Radio: | Nein |
| | USB: | USB Typ-C 3.2 Gen 2, DisplayPort, OTG |
| | NFC: | Ja |
| | Infrarot-Port: | Ja |
| | Komm: | GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5) |
| Eigenschaften | Sensoren: | Fingerabdruck (unter dem Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Nähe, Kreisel, Kompass, Farbspektrum, Barometer |
| | | Zwei-Wege-Satellitenkommunikation |
| Akku | Aufladen: | 90 W verkabelt, PD3.0, QC4, 100 % in 33 Min. (angekündigt) 80 W kabellos, 100 % in 46 Min. (angekündigt) 10 W rückwärts kabellos |
| | Typ: | 5000 mAh, nicht entfernbar |
| Hauptkamera | Eigenschaften: | Leica-Objektive, Dual-LED-Blitz, HDR, Panorama, 67-mm-Filterringhalter (optional) |
| | Video: | 8K@24/30fps, 4K@24/30/60/120fps, 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-f/4, 0, 23 mm (breit), 1, 0-Zoll-Typ, 1, 6 µm, multidirektionaler PDAF, Laser-AF, OIS 50 MP, f/1, 8, 75 mm (Tele), 1/2, 51", 0, 7 µm, Dual-Pixel-PDAF (10 cm - ∞), OIS, 3, 2-fach optischer Zoom 50 MP, f/2, 5, 120 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1/2, 51", 0, 7 µm, Dual-Pixel-PDAF (30 cm - ∞), OIS, 5-fach optischer Zoom 50 MP, f/1, 8, 12 mm, 122° (ultraweit), 1/2, 51", 0, 7 µm, Dual Pixel PDAF TOF 3D, (Tiefe) |
| Selfie-Kamera | Single: | 32 MP, f/2, 0, 22 mm (breit), 1/3, 14 |
| | Video: | 4K bei 30 / 60fps, 1080p bei 30 / 60fps; Kreisel-EIS |
| | Eigenschaften: | HDR, Panorama |