



ZTE Nubia Z70 Ultra 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Preis: **795.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/zte/mobiltelefone/nubia-z70-ultra-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

| | | |
|----------------------|--|---|
| Netzwerk | Technology: | GSM / CDMA / HSPA / 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 (CA), 5G |
| | 4G bands: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 34, 39, 40, 41, 38, 42, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA |
| Start | Angekündigt: | 2024, 21. November |
| | Status: | Verfügbar. Erscheint am 25. November 2024 |
| Gehäuse | Maße: | 164.3 x 77.1 x 8.6 mm |
| | Gewicht: | 228 g |
| | Hergestellt: | Glasfront, Aluminiumrahmen, Glasrückseite |
| | SIM: | Dual-SIM-Karte (Nano-SIM, Dual-Standby) |
| Bildschirm | Typ: | AMOLED, 1B Farben, 144 Hz, HDR10, 2000 Nits (Spitzenwert) |
| | Größe: | 6, 85 Zoll, 113, 7 cm ² (~89, 7 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis) |
| | Schutz: | Longxi-Glas (Gen 2), IP68/IP69 staub-/wasserbeständig (bis zu 1, 5 m für 30 Min.) |
| | Resoution: | 1216 x 2688 Pixel (Dichte ca. 431 ppi) |
| Plattform | Betriebssystem: | Android 15, Nebula AIOS |
| | 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: | 256 GB , 12 GB RAM |
| | | UFS 4.0 |
| Klang | Lautsprecher: | Ja, mit Stereolautsprechern |
| | 3,5 mm Buchse: | Nein |
| | | 24-Bit/192 kHz Hi-Res-Audio Snapdragon Sound |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, Dualband, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptiv, aptX Verlustfrei |
| | Radio: | Nein |
| | USB: | USB Typ-C 3.2, OTG |
| | NFC: | Ja |
| | Infrarot-Port: | Ja |
| Komm: | GPS (L1+L2+L5), GLONASS (G1+G5), BDS (B1I+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5) | |
| Eigenschaften | Sensoren: | Fingerabdruck (unter dem Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Kreisel, Nähe, Kompass, Farbspektrum |
| Akku | Aufladen: | 80 W kabelgebunden, PD3.0, QC4 |
| | Typ: | Si/C 6150 mAh, nicht entfernbar |
| Hauptkamera | Eigenschaften: | Laser-AF, Ring-LED, Zweifarb-Blitz, Panorama, HDR |
| | Video: | 8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60fps, Gyro-EIS, HDR10, 10-Bit-Video |
| | Verdreifachen: | 50 MP, f/1.6-4.0, 35 mm (Standard), 1/1, 56", 1, 0 µm, multidirektionaler PDAF, OIS 64 MP, f/2, 5, 70 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1/2, 0", 0, 7 µm, multidirektionaler PDAF (15 cm - ∞), OIS, 2, 7-facher optischer Zoom (im Vergleich zu 26-mm-Kamera) 50 MP, f/2, 0, 13 mm, 122° (Ultraweitwinkel), 1/2, 88", 0, 61 µm, multidirektionaler PDAF |
| Selfie-Kamera | Single: | 16 MP, f/2.5, 24 mm (breit), 1/2.8 |
| | Video: | 1080p @ 30fps |
| | Eigenschaften: | HDR |