



Nothing Phone (4a) 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Preis: **433.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/de/nothing/mobiltelefone/phone-4a-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

| | | |
|----------------------|------------------------|---|
| Netzwerk | Technology: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | 2G bands: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | 3G bands: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Tempo: | HSPA, LTE, 5G |
| | 4G bands: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78 SA/NSA |
| Start | Angekündigt: | 5. März 2026 |
| | Status: | Verfügbar. Erschienen am 5. März 2026. |
| Gehäuse | Maße: | 164 x 77.6 x 8.6 mm |
| | Gewicht: | 204.5 g |
| | | IP64 staubdicht und wasserbeständig (Spritzwasserschutz), vom Hersteller als wasserbeständig eingestuft (bis zu 25 cm für 20 Minuten), 63 Mini-LEDs, 6 einzeln ansteuerbare Zonen |
| | Hergestellt: | Glasfront (Gorilla Glass 7i), Kunststoffrahmen, Glasrückseite |
| | SIM: | Dual-SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| Bildschirm | Typ: | AMOLED, 1 Milliarde Farben, 120 Hz, 2160 Hz PWM, HDR10+, 800 Nits (typ.), 1600 Nits (HBM), 4500 Nits (Spitzenwert) |
| | Größe: | 6, 78 Zoll, 111, 0 cm² (~87, 2 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis) |
| | | Unterstützung für Ultra-HDR-Bilder |
| | Schutz: | Corning Gorilla Glass 7i, Mohs-Stufe 5 |
| | Resoution: | 1224 x 2720 Pixel, Seitenverhältnis 20:9 (ca. 440 ppi Pixeldichte) |
| Plattform | Betriebssystem: | Android 16, Nothing OS 4.1, bis zu 3 größere Android-Upgrades |
| | Chipset: | Qualcomm SM7635-AC Snapdragon 7s Gen 4 (4 nm) |
| | CPU: | Octa-Core (1 x 2, 7 GHz Cortex-A720 & 3 x 2, 4 GHz Cortex-A720 & 4 x 1, 8 GHz Cortex-A520) |
| | GPU: | Adreno 810 |
| Speicher | Kartenslot: | Nein |
| | Intern: | 256 GB , 12 GB RAM |
| | | UFS 3.1 |
| Klang | Lautsprecher: | Ja, mit Stereolautsprechern |
| | 3,5 mm Buchse: | Nein |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, Dualband, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE |
| | Radio: | Nein |
| | USB: | USB Typ-C 2.0, OTG |
| | NFC: | Ja |
| | Komm: | GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS |
| Eigenschaften | Sensoren: | Fingerabdruck (unter Display, optisch), Beschleunigungsmesser, Kreisel, Nähe, Kompass |
| Akku | Aufladen: | 50 W (verdrahtet), 50 % in 22 Minuten, 100 % in 64 Minuten, 7, 5 W (verpolt). |
| | Typ: | 5080 mAh |
| Hauptkamera | Eigenschaften: | LED-Blitz, Panorama, Ultra XDR |
| | Video: | 4K@30fps, 1080p@30/60/120fps, Gyro-EIS, OIS, Dolby Vision HDR |
| | Verdreifachen: | 50 MP, f/1.9, 24 mm (Weitwinkel), 1/1, 57", 1, 0 µm, PDAF, OIS; 50 MP, f/2.9, 80 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1/2, 75", 0, 64 µm, PDAF, OIS, 3, 5-facher optischer Zoom; 8 MP, f/2.2, 15 mm, 120° (Ultraweitwinkel), 1/4, 0", 1, 12 µm |
| Selfie-Kamera | Single: | 32 MP, f/2.2, 22 mm (Weitwinkel), 1/3, 42 |
| | Video: | 1080p @ 30fps |
| EU-LABEL | EU-LABEL: | Klasse B |
| | Akku: | 51:27h Ausdauer, 1400 Zyklen |
| | EU-LABEL: | Klasse C (100 Stürze) |
| | EU-LABEL: | Klasse C |

| | | |
|---------------------|----------------------|---|
| Unsere Tests | Lautsprecher: | -24, 0 LUFS (Sehr gut) |
| | Akku: | Aktive Nutzungsdauer: 13:34 Stunden |
| | Leistung: | AnTuTu: 863305 (v10), 1183775 (v11) GeekBench: 3374 (v6) 3DMark: 1128 (Wild Life Extreme) |
| | Bildschirm: | 1549 Nits maximale Helligkeit (gemessen) |