



Nothing Phone (4a) 5G Dual SIM 128GB 8GB RAM

Preis: **357.00 €**

<https://mobileshop.eu/de/nothing/mobiltelefone/phone-4a-5g-dual-sim-128gb-8gb-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 cm ² (~87, 2 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
		Unterstützung für Ultra-HDR-Bilder
	Schutz:	Corning Gorilla Glass 7i, Mohs-Stufe 5
	Resolution:	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:	128 GB, 8 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)