



## Apple iPhone 15 Pro Max 5G Dual eSIM 1TB 8GB RAM Titanium

Preis: **1342.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/de/apple/mobiltelefone/iphone-15-pro-max-5g-dual-esim-1tb-8gb-ram-titanium-blau/>

<b>Netzwerk</b>	<b>Technology:</b>	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	<b>2G bands:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>3G bands:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Tempo:</b>	HSPA, LTE-A, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbit/s
	<b>4G bands:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 53, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 53, 66, 70, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6
<b>Start</b>	<b>Angekündigt:</b>	2023, 12. September
	<b>Status:</b>	Verfügbar. Rveröffentlicht im September 2023
<b>Gehäuse</b>	<b>Maße:</b>	159.9 x 76.7 x 8.3 mm
	<b>Gewicht:</b>	221 g
		IP68 staub-/wassergeschützt (bis zu 6 m für 30 Min.) Apple Pay (Visa, MasterCard, AMEX zertifiziert)
	<b>Hergestellt:</b>	Glasfront (Corning-Glas), Glasrückseite (Corning-Glas), Titanrahmen (Grad 5)
	<b>SIM:</b>	Nano-SIM und E-SIM
<b>Bildschirm</b>	<b>Typ:</b>	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 Nits (typisch), 2000 Nits (HBM)
	<b>Größe:</b>	6, 7 Zoll, 110, 2 cm <sup>2</sup> (~89, 8 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
		Always-on-Display
	<b>Schutz:</b>	Keramisches Schutzglas
	<b>Resoution:</b>	1290 x 2796 Pixel, Seitenverhältnis 19, 5:9 (~460 ppi Dichte)
<b>Plattform</b>	<b>Betriebssystem:</b>	iOS 17
	<b>Chipset:</b>	Apple A17 Pro (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Hexa-Core (2x3, 78 GHz + 4)
	<b>GPU:</b>	Apple GPU (6-Core-Grafik)
<b>Speicher</b>	<b>Kartenslot:</b>	Nein
	<b>Intern:</b>	1 TB, 8 GB RAM
		NVMe
<b>Klang</b>	<b>Lautsprecher:</b>	Ja, mit Stereolautsprechern
	<b>3,5 mm Buchse:</b>	Nein
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	WLAN 802.11 a/b/g/n/ac/6e, Dualband, Hotspot
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	Nein
	<b>USB:</b>	USB Typ-C 3.0, DisplayPort
	<b>NFC:</b>	Ja
	<b>Komm:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
<b>Eigenschaften</b>	<b>Sensoren:</b>	Gesichtserkennung, Beschleunigungsmesser, Kreisel, Nähe, Kompass, Barometer
		Ultra Wideband 2 (UWB) unterstützt Notfall-SOS über Satellit (SMS-Senden/Empfangen)
<b>Akku</b>	<b>Aufladen:</b>	Kabelgebunden, 50 % in 30 Minuten (angekündigt), 15 W kabellos (MagSafe), 7, 5 W kabellos (Qi)
	<b>Typ:</b>	Li-Ion, nicht entfernbar
<b>Hauptkamera</b>	<b>Eigenschaften:</b>	Dual-LED-Zweifarbentblitz, HDR (Foto / Panorama)
	<b>Video:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-bit HDR, Dolby Vision HDR (bis zu 60fps), ProRes, Kinomodus (4K@24/30fps), 3D (räumliches) Video, Stereo-Tonaufnahme.
	<b>Verdreifachen:</b>	48 MP, f/1, 8, 24 mm (breit), 1/1, 28", 1, 22 µm, Dual-Pixel-PDAF, Sensor-Shift-OIS 12 MP, f/2, 8, 120 mm (Periskop-Teleobjektiv), 1, 12 µm, Dual-Pixel-PDAF, 3D-Sensor-Shift-OIS, 5-fach optischer Zoom 12 MP, f/2, 2, 13 mm, 120" (ultraweit), 1/2, 55", 1, 4 µm, Dual-Pixel-PDAF-TOF-3D-LiDAR-Scanner (Tiefe)
<b>Selfie-Kamera</b>	<b>Single:</b>	12 MP, 1: 1, 9, 23 mm (breit), 1 / 3, 6
	<b>Video:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, Gyro-EIS
	<b>Eigenschaften:</b>	HDR, Kinomodus (4K@24/30fps)