



## Apple iPhone 16 Pro 5G Dual SIM 1TB 8GB RAM Titanium

Preis: 1685.00 €

<https://mobileshop.eu/de/apple/mobiltelefone/iphone-16-pro-5g-dual-sim-1tb-8gb-ram-titanium-weiß/>

|                      |                        |  |
|----------------------|------------------------|--|
| <b>Netzwerk</b>      | <b>Technology:</b>     | GSM / CDMA / HSPA / LTE / 5G   |
|                      | <b>2G bands:</b>       | GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 und SIM 2 (Dual-SIM)   |
|                      | <b>3G bands:</b>       | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100   |
|                      | <b>Tempo:</b>          | HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev. A 3, 1 Mbit/s  |
|                      | <b>4G bands:</b>       | LTE  |
|                      | <b>5G:</b>             | SA / NSA / Sub6  |
| <b>Start</b>         | <b>Angekündigt:</b>    | 2024, 9. September   |
|                      | <b>Status:</b>         | Verfügbar. Erscheint 2024, September   |
| <b>Gehäuse</b>       | <b>Maße:</b>           | 149.6 x 71.5 x 8.3 mm  |
|                      | <b>Gewicht:</b>        | 199 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>            | Dual-SIM (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, 3 Zoll, 97, 2 cm <sup>2</sup> (~90, 9 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)   |
|                      |                        | Always-on-Display  |
|                      | <b>Schutz:</b>         | Ceramic Shield-Glas (Generation 2024)  |
|                      | <b>Resoution:</b>      | 1206 x 2622 Pixel, Verhältnis 19, 5:9 (Dichte ca. 458 ppi)   |
| <b>Plattform</b>     | <b>Betriebssystem:</b> | iOS 18   |
|                      | <b>Chipset:</b>        | Apple A18 Pro (3 nm)   |
|                      | <b>CPU:</b>            | Hexa-Kern  |
|                      | <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/7, Dualband, Hotspot   |
|                      | <b>Bluetooth:</b>      | 5.3, A2DP, LE  |
|                      | <b>Radio:</b>          | Nein   |
|                      | <b>USB:</b>            | USB Typ-C 3.2 Gen 2, 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  |
|                      |                        | Ultrabreitband (UWB)-Unterstützung (Gen2-Chip) Notruf SOS, Nachrichten und „Wo ist?“ über Satellit   |
| <b>Akku</b>          | <b>Aufladen:</b>       | Kabelgebunden, PD2.0, 50 % in 30 Min. (beworben), 25 W kabellos (MagSafe), 15 W kabellos (Qi2), 4, 5 W umgekehrt verkabelt   |
|                      | <b>Typ:</b>            | Li-Ion, nicht entfernbar   |
| <b>Hauptkamera</b>   | <b>Eigenschaften:</b>  | Dual-LED-Zweifarbentblitz, HDR (Foto / Panorama)   |
|                      | <b>Video:</b>          | 4K@24/25/30/60/100/120fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-Bit-HDR, Dolby Vision HDR (bis zu 60fps), ProRes, 3D (räumlich) Video/Audio, Stereo-Tonaufzeichnung.  |
|                      | <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), 1/3, 06", 1, 12 µm, Dual Pixel PDAF, 3D Sensor-Shift OIS, 5-fach optischer Zoom 48 MP, f/2.2, 13 mm (ultraweit), 0, 7 µm, 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, Dolby Vision HDR, 3D-Audio (räumlich), Stereo-Tonaufzeichnung.  |