



Xiaomi 14T Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM Titan

Cena: **568.00 €**<https://mobileshop.eu/pl/xiaomi/telefony-komorkowe/14t-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-titan/>

| | | |
|----------------------|--------------------------|--|
| Network | Technologia: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Pasma 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2 |
| | Pasma 3G: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Prędkość: | HSPA, LTE, 5G |
| | Pasma 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 75, 77, 78 SA/NSA |
| Launch | Announced: | 2024, 26 września |
| | Status: | Dostępne. Wydane 2024, 26 września |
| Bluetooth | Wymiary: | 160.4 x 75.1 x 8.4 mm |
| | Waga: | 209 g |
| | Budowa: | Stop aluminium 6M13, sztywność ramy 281 N/mm, sztywność urządzenia 260 N/mm (wartości reklamowane) |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM Dual Stand-by) |
| Wyświetlacz | Rodzaj: | AMOLED, 68 mld kolorów, 144 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1600 nitów (HBM), 4000 nitów (szczyt) |
| | Rozmiar: | 6, 67 cala, 107, 4 cm ² (~89, 1% stosunku ekranu do obudowy) |
| | Ochrona: | Szkló odporne na zarysowania i upadki, IP68 pyłoszczelne i wodoodporne (do 2 m przez 30 min) |
| | Rozdzielczość: | 1220 x 2712 pikseli, proporcje 20: 9 (gęstość ~ 446 ppi) |
| Platforma | OS: | Androida 14, HyperOS |
| | Chipset: | Procesor Mediatek Dimensity 9300+ (4 nm) |
| | CPU: | Ośmiordzeniowy (1x3, 4 GHz Cortex-X4 i 3x2, 85 GHz Cortex-X4 i 4x2, 0 GHz Cortex-A720) |
| | GPU: | Immortalis-G720 MC12 |
| Pamięć | Card slot: | Nie |
| | Wewnętrzny: | 512GB 12GB RAM |
| | | UFS 4.0 |
| Dźwięk | Głośnik: | Tak, z głośnikami stereo |
| | 3.5mm jack: | Nie |
| | | Bezprzewodowy dźwięk Hi-Res i Hi-Res 24-bit/192 kHz |
| Komunikaty | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, dwuzakresowy, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth : | 5.4, A2DP, LE, LHDC |
| | Radio: | N/A |
| | USB: | USB typu C 2.0, OTG |
| | NFC: | N/A |
| | Port poczerwieni: | Tak |
| | Komunikacja: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS |
| Cechy | Czujniki: | Odcisk palca (pod wyświetlaczem, optyczny), akcelerometr, żyroskop, czujnik odległości, kompas |
| | | Krąg do wyszukiwania |
| Bateria | Ładowanie: | 120 W przewodowe, PD3.0, QC4, 100% w 19 min (reklamowane), 50 W bezprzewodowe, 100% w 45 min (reklamowane) |
| | Rodzaj: | Li-Po 5000 mAh, niewymienny |
| Kamera główna | Cechy: | Obiektyw Leica, Ultra HDR, lampa błyskowa LED, HDR, panorama |
| | Video: | 8K@24/30fps, 4K@24/30/60fps, 1080p@30/60/120/240/960fps, żyroskop-EIS, 10-bit Rec. 2020, HDR10+ |
| | Potroić: | 50 MP, f/1.6, 23 mm (szeroki), 1/1.31", 1.2µm, PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, 60 mm (teleobiektyw), 1/2.88", 0.61µm, PDAF, 2.6-krotny zoom optyczny 12 MP, f/2.2, 15 mm (ultraszeroki), 1/3.06", 1.12µm |
| Kamera Selfie | Pojedynczy: | 32 MP, f / 2.0, 25 mm (szeroki) |
| | Video: | 4K@30fps, 1080p@30/60fps, HDR10+ |
| | Cechy: | HDR |