



Xiaomi 15T 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Cena: **488.00 €**
<https://mobileshop.eu/pl/xiaomi/telefony-komórkowe/15t-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

| | | |
|----------------------|--------------------------|--|
| Network | Technologia: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Pasma 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | 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, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA |
| Launch | Announced: | 2025, 24 września |
| | Status: | Dostępne. Wydane w 2025 r., 24 września. |
| Bluetooth | Wymiary: | 163.2 x 78 x 7.5 mm |
| | Waga: | 194 g |
| | Budowa: | Szklany przód (Gorilla Glass 7i), plastikowa rama, tył z włókna szklanego |
| | SIM: | Podwójna karta SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| Wyświetlacz | Rodzaj: | AMOLED, 68 mld kolorów, 120 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3200 nitów (szczyt) |
| | Rozmiar: | 6, 83 cala, 114, 5 cm ² (~90, 0% stosunku ekranu do obudowy) |
| | Ochrona: | Szkoło Corning Gorilla Glass 7i, poziom 6 w skali Mohsa, IP68, pyłoszczelność i wodoodporność (możliwość zanurzenia na głębokość do 3 m przez 30 min) |
| | Rozdzielczość: | 1280 x 2772 pikseli, proporcje 19, 5:9 (gęstość ~447 ppi) |
| Platforma | OS: | Android 15, HyperOS 2 |
| | Chipset: | Procesor graficzny Mediatek Dimensity 8400 Ultra (4 nm) |
| | CPU: | Ośmiordzeniowy (1x3, 25 GHz Cortex-A725 i 3x3, 0 GHz Cortex-A725 i 4x2, 1 GHz Cortex-A725) |
| | GPU: | Mali-G720 MC7 |
| Pamięć | Card slot: | Nie |
| | Wewnętrzny: | 512GB 12GB RAM |
| | | UFS 4.1 |
| Dźwięk | Głośnik: | Tak, z głośnikami stereo (z Dolby Atmos) |
| | 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, dwuzakresowy, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth : | 6.0, A2DP, LE |
| | Radio: | Nie |
| | USB: | USB typu C 2.0, OTG |
| | NFC: | N/A |
| | Port poczerwieni: | Tak |
| Cechy | Komunikacja: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS |
| | Czujniki: | Odcisk palca (pod wyświetlaczem, optyczny), akcelerometr, żyroskop, czujnik odległości, kompas Kraż do wyszukiwania |
| Bateria | Ładowanie: | 67 W w trybie przewodowym, PD3.0, 100% w 50 min |
| | Rodzaj: | 5500 mAh |
| Kamera główna | Cechy: | Obiektyw Leica, czujnik spektrum kolorów, Ultra HDR, lampa błyskowa LED, HDR, panorama |
| | Video: | 4K@30/60fps, 1080p@30/60/120/240/960fps, żyroskop-EIS, 10-bit Rec. 2020, HDR10+ |
| | Potroić: | 50 MP, f/1, 7, 23 mm (szeroki kąt), 1/1, 55", 1, 0 μm, PDAF, OIS 50 MP, f/1, 9, 46 mm (teleobiektyw), 1/2, 76", 0, 64 μm, PDAF, 2-krotny zoom optyczny 12 MP, f/2, 2, 15 mm, 120° (ultraszeroki kąt), 1/3, 06", 1, 12 μm |
| Kamera Selfie | Pojedynczy: | 32 MP, f/2.2, 21 mm (szeroki kąt), 1/3.44 |
| | Video: | 4K@30fps, 1080p@30/60fps, HDR10+ |
| | Cechy: | HDR |
| ETYKIETA UE | ETYKIETA UE: | Klasa A |
| | Bateria: | 57:44h wytrzymałości, 1600 cykli |
| | ETYKIETA UE: | Klasa A (270 upadków) |
| | ETYKIETA UE: | Klasa C |