



## Xiaomi 14T Pro 5G Dual SIM 1TB 12GB RAM Titan

**Cena: 757.00 €**<https://mobileshop.eu/pl/xiaomi/telefony-komorkowe/14t-pro-5g-dual-sim-1tb-12gb-ram-titan/>

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