



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

Preço: **530.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/14t-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-titan/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Bandas 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>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	2024, 26 de setembro
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançado em 2024, 26 de setembro
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	160.4 x 75.1 x 8.4 mm
	<b>Peso:</b>	209 g
	<b>Desenvolver:</b>	Liga de alumínio 6M13, rigidez do quadro de 281 N/mm, rigidez do dispositivo de 260 N/mm (valores anunciados)
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)
<b>Ecrã</b>	<b>Tipo:</b>	AMOLED, 68B cores, 144Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1600 nits (HBM), 4000 nits (pico)
	<b>Tamanho:</b>	6, 67 polegadas, 107, 4 cm2 (~89, 1% de proporção tela-corpo)
	<b>Proteção:</b>	Vidro resistente a arranhões/quedas, IP68 resistente a poeira/água (até 2 m por 30 min)
	<b>Resolução:</b>	1220 x 2712 pixels, proporção 20:9 (densidade de ~446 ppi)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Android 14, HyperOS
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimensity 9300+ (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3, 4 GHz Cortex-X4 e 3x2, 85 GHz Cortex-X4 e 4x2, 0 GHz Cortex-A720)
	<b>GPU:</b>	Immortalis-G720 MC12
<b>Memória</b>	<b>Slot de cartão:</b>	Não
	<b>Interno:</b>	512GB 12GB RAM
		UFS 4.0
<b>Som</b>	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Não
		Áudio sem fio de alta resolução e alta resolução de 24 bits/192 kHz
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda dupla, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, LHDC
	<b>Rádio:</b>	N/A
	<b>USB:</b>	USB tipo C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Porta de infravermelho:</b>	Sim
	<b>Comunicações:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
<b>Caraterísticas</b>	<b>Sensores:</b>	Impressão digital (sob tela, ótica), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola
		Círculo para pesquisar
<b>Bateria</b>	<b>Carregamento:</b>	120 W com fio, PD3.0, QC4, 100% em 19 min (anunciado), 50 W sem fio, 100% em 45 min (anunciado)
	<b>Tipo:</b>	Li-Po 5000 mAh, não removível
<b>Câmera principal</b>	<b>Caraterísticas:</b>	Lente Leica, Ultra HDR, flash LED, HDR, panorama
	<b>Vídeo:</b>	8K@24/30 fps, 4K@24/30/60 fps, 1080p@30/60/120/240/960 fps, giroscópio-EIS, 10 bits Rec. 2020, HDR10+
	<b>Triple:</b>	50 MP, f/1.6, 23 mm (grande angular), 1/1.31", 1.2µm, PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, 60 mm (telefoto), 1/2.88", 0.61µm, PDAF, zoom óptico de 2.6x 12 MP, f/2.2, 15 mm (ultrawide), 1/3.06", 1.12µm
<b>Câmera selfie</b>	<b>solteiro:</b>	32 MP, f / 2.0, 25 mm (largura)
	<b>Vídeo:</b>	4K a 30 qps, 1080p a 30/60 qps, HDR10+
	<b>Caraterísticas:</b>	HDR