



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

Preço: **613.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/14t-pro-5g-dual-sim-1tb-12gb-ram-titan/>

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