



Xiaomi 17T Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Preço: 791.00 €

<https://www.mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/17t-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandas 3G:	HSDPA 800 / 850 / 900 / 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, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA
Lançamento	Lançamento:	28 de maio de 2026
	Estado:	Disponível. Lançado em 28 de maio de 2026.
Corpo	Dimensões:	162.2 x 77.5 x 8.3 mm
	Peso:	219 g
	Desenvolver:	Frente em vidro (Gorilla Glass 7i), estrutura em alumínio
	SIM:	Dual SIM (Nano SIM + Nano SIM)
Ecrã	Tipo:	AMOLED, 68 bilhões de cores, 144Hz, 3840Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3500 nits (pico)
	Tamanho:	6, 83 polegadas, 114, 5 cm ² (proporção tela-corpo de aproximadamente 91, 1%)
	Proteção:	Corning Gorilla Glass 7i, IP68 à prova de poeira e resistente à água.
	Resolução:	1280 x 2772 pixels, proporção 19, 5:9 (densidade de ~447 ppi)
Plataforma	OS:	Android 16, HyperOS 3
	Chipset:	Mediatek Dimensity 9500 (3 nm)
	CPU:	Octa-core (1x4.21 GHz C1-Ultra & 3x3.5 GHz C1-Premium & 4x2.7 GHz C1-Pro)
	GPU:	Mali-G1 Ultra MC12
Memória	Slot de cartão:	Não
	Interno:	512GB 12GB RAM
		UFS 4.1
Som	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos)
	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:	6.0, A2DP, LE
	Rádio:	Não
	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
Bateria	Carregamento:	100 W com fio, 100 W PPS, PD3.0, QC4, 50 W sem fio, 22, 5 W com fio reverso
	Tipo:	Si/C Li-Ion 7000 mAh
Câmera principal	Caraterísticas:	Lente Leica, sensor de espectro de cores, Ultra HDR, flash LED, HDR, panorama
	Vídeo:	8K a 30 fps, 4K a 30/60/120 fps, 1080p a 30/60/120/240/960 fps, estabilização giroscópica de imagem (EIS), Rec. 2020 de 10 bits, HDR10+, Log
	Triplo:	50 MP, f/1.7, 23 mm (grande angular), 1/1.31", 1.2 µm, PDAF multidirecional, OIS; 50 MP, f/3.0, 115 mm (telefoto periscópica), 1/2.76", 0.64 µm, PDAF (30 cm ∞), OIS, zoom óptico de 5x; 12 MP, f/2.2, 15 mm, 120° (ultra grande angular), 1/3.06", 1.12 µm
Câmera selfie	solteiro:	32 MP, f/2.2, 21 mm (grande angular), 1/3.44
	Vídeo:	4K a 30 qps, 1080p a 30/60 qps, HDR10+
	Caraterísticas:	HDR
Nossos Testes	Altavoz:	-25, 6 LUFS (Muito bom)
	Bateria:	Pontuação de uso ativo 21:41h
	Performance:	AnTuTu: 2795030 (v10), 3352325 (v11) GeekBench: 9766 (v6) 3DMark: 6939 (Vida Selvagem Extrema)
	Ecrã:	Brilho máximo de 1069 nits (medido)