



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

Prix: 674.00 €
<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/17t-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-deep/>

Réseau	Technologie:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandes 3G:	HSDPA 800 / 850 / 900 / 1900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE, 5G
	Bandes 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
Apparition	Anoncé:	28 mai 2026
	Disponibilité:	Disponible. Sortie prévue le 28 mai 2026.
Taille et poids	Dimensions:	162.2 x 77.5 x 8.3 mm
	Poids:	219 g
	Construit:	Façade en verre (Gorilla Glass 7i), cadre en aluminium
	SIM:	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Ecran	Type:	AMOLED, 68 milliards de couleurs, 144 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3500 nits (crête)
	Taille:	6, 83 pouces, 114, 5 cm ² (environ 91, 1 % de rapport écran/corps)
	Protection:	Verre Corning Gorilla Glass 7i, étanchéité à la poussière et à l'eau IP68
	Résolution:	1280 x 2772 pixels, rapport 19, 5:9 (densité ~447 ppp)
Plateforme	Version 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
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	512GB 12GB RAM
		UFS 4.1
Son	Haut-parleur:	Oui, avec des haut-parleurs stéréo (avec Dolby Atmos)
	Jack (3.5mm):	Aucun
		Audio sans fil haute résolution et haute résolution 24 bits/192 kHz
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, double bande, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Port infrarouge:	Oui
Communications:	GPS (L1+L5), BDS (B1+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS	
Fonctions	Capteurs:	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole
Batterie	Charge:	100 W filaire, 100 W PPS, PD3.0, QC4, 50 W sans fil, 22, 5 W filaire inversé
	Type:	Batterie Li-Ion Si/C 7000 mAh
Appareil photo primaire	Fonctions:	Objectif Leica, capteur de spectre de couleurs, Ultra HDR, flash LED, HDR, panorama
	Vidéo:	8K à 30 i/s, 4K à 30/60/120 i/s, 1080p à 30/60/120/240/960 i/s, stabilisation d'image gyroscopique (EIS), 10 bits Rec. 2020, HDR10+, Log
	Tripler:	50 Mpx, f/1.7, 23 mm (grand angle), 1/1.31", 1, 2 µm, PDAF multidirectionnel, OIS ; 50 Mpx, f/3.0, 115 mm (téléobjectif périscopique), 1/2.76", 0, 64 µm, PDAF (30 cm ∞), OIS, zoom optique 5x ; 12 Mpx, f/2.2, 15 mm, 120° (ultra grand angle), 1/3.06", 1, 12 µm
Caméra selfie	Single:	32 MP, f/2, 2, 21 mm (grand angle), 1/3, 44
	Vidéo:	4K à 30 ips, 1080p à 30/60 ips, HDR10+
	Fonctions:	HDR
Nos tests	Haut-parleur:	-25, 6 LUFS (Très bon)
	Batterie:	Score d'utilisation active : 21 h 41
	Performance:	AnTuTu : 2795030 (v10), 3352325 (v11) GeekBench : 9766 (v6) 3DMark : 6939 (Wild Life Extreme)
	Ecran:	Luminosité maximale de 1069 nits (mesurée)