



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

Prix: **695.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/17t-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-bleu/>

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, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA
Apparition	Annoncé:	28 mai 2026
	Disponibilité:	Disponible. Sortie prévue le 28 mai 2026.
Taille et poids	Dimensions:	157.6 x 75.2 x 8.2 mm
	Poids:	200 g
		Étanchéité à la poussière et résistance à l'eau IP68
	Construit:	Façade en verre (Gorilla Glass 7i), cadre en plastique
	SIM:	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Ecran	Type:	AMOLED, 68 milliards de couleurs, 120 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3500 nits (crête)
	Taille:	6, 59 pouces, 106, 4 cm ² (environ 89, 8 % de rapport écran/corps)
	Protection:	Verre Corning Gorilla Glass 7i
	Résolution:	1268 x 2756 pixels, format 19, 5:9 (densité d'environ 460 ppp)
Plateforme	Version OS:	Android 16, HyperOS 3
	Chipset:	Mediatek Dimensity 8500 Ultra (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x3, 4 GHz Cortex-A725 & 3x3, 2 GHz Cortex-A725 & 4x2, 2 GHz Cortex-A725)
	GPU:	Mali-G720 MC8
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, bi-bande ou tri-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), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS	
Fonctions	Capteurs:	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole
Batterie	Charge:	67 W câblé, 50 W PPS, PD3.0, 22, 5 W câblé en sens inverse
	Type:	Batterie Li-Ion Si/C 6500 mAh
Appareil photo primaire	Fonctions:	Objectif Leica, capteur de spectre de couleurs, Ultra HDR, flash LED, HDR, panorama
	Vidéo:	4K à 30/60 i/s, 1080p à 30/60/120/240/960 i/s, stabilisation d'image gyroscopique, Rec. 2020 10 bits, HDR10+, Logarithme népérien
	Tripler:	50 Mpx, f/1.7, 23 mm (grand angle), 1/1.55", 1.0 µm, PDAF, 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:	-24, 6 LUFS (Très bon)
	Batterie:	Score d'utilisation active : 17:16h
	Performance:	AnTuTu : 1640834 (v10), 2137999 (v11) GeekBench : 6607 (v6) 3DMark : 3563 (Wild Life Extreme)
	Ecran:	Luminosité maximale de 1035 nits (mesurée)