



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

**Prix: 723.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/14t-pro-5g-dual-sim-1tb-12gb-ram-titan-bleu/>

<b>Réseau</b>	<b>Technologie:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandes 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Bandes 3G:</b>	HSDPA 800 / 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	<b>Vitesse:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Bandes 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>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	26 septembre 2024
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie le 26 septembre 2024
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	160.4 x 75.1 x 8.4 mm
	<b>Poids:</b>	209 g
		Alliage d'aluminium 6M13, rigidité du cadre 281 N/mm, rigidité de l'appareil 260 N/mm (valeurs annoncées)
	<b>Construit:</b>	Façade en verre, cadre en aluminium
	<b>SIM:</b>	Double SIM (Nano-SIM, double veille)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	AMOLED, 68B couleurs, 144 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1600 nits (HBM), 4000 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6, 67 pouces, 107, 4 cm <sup>2</sup> (~89, 1 % de rapport écran/corps)
	<b>Protection:</b>	Verre résistant aux rayures et aux chutes, IP68 résistant à la poussière et à l'eau (jusqu'à 2 m pendant 30 min)
	<b>Résolution:</b>	1220 x 2712 pixels, rapport 20:9 (densité ~446 ppp)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	Android 14, HyperOS
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimension 9300+ (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3, 4 GHz Cortex-X4 et 3x2, 85 GHz Cortex-X4 et 4x2, 0 GHz Cortex-A720)
	<b>GPU:</b>	Immortalis-G720 MC12
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	1 To, 12 Go de RAM
		UFS 4.0
<b>Son</b>	<b>Haut-parleur:</b>	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	<b>Jack (3.5mm):</b>	Aucun
		Audio sans fil haute résolution et haute résolution 24 bits/192 kHz
<b>Connexions</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, double bande, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, LHDC
	<b>Radio:</b>	N/A
	<b>USB:</b>	USB Type-C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Port infrarouge:</b>	Oui
	<b>Communications:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole
		Cercle de recherche
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	120 W filaire, PD3.0, QC4, 100 % en 19 min (annoncé), 50 W sans fil, 100 % en 45 min (annoncé)
	<b>Type:</b>	Li-Po 5000 mAh, non amovible
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Objectif Leica, Ultra HDR, flash LED, HDR, panorama
	<b>Vidéo:</b>	8K à 24/30 ips, 4K à 24/30/60 ips, 1080p à 30/60/120/240/960 ips, gyroscope-EIS, Rec. 2020 10 bits, HDR10+
	<b>Tripler:</b>	50 MP, f/1.6, 23mm (grand angle), 1/1.31", 1.2µm, PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, 60mm (téléobjectif), 1/2.88", 0.61µm, PDAF, zoom optique 2.6x 12 MP, f/2.2, 15mm (ultra grand angle), 1/3.06", 1.12µm
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	32 MP, f / 2.0, 25mm (large)
	<b>Vidéo:</b>	4K à 30 ips, 1080p à 30/60 ips, HDR10+
	<b>Fonctions:</b>	HDR