



Xiaomi 15T Pro 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Prix: 626.00 €

<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/15t-pro-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

| | | |
|--------------------------------|-------------------------|---|
| Réseau | Technologie: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Bandes 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Bandes 3G: | HSDPA 800 / 850 / 900 / 1700 (AWS) / 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, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA |
| Apparition | Annoncé: | 24 septembre 2025 |
| | Disponibilité: | Disponible. Sortie le 24 septembre 2025. |
| Taille et poids | Dimensions: | 162.7 x 77.9 x 8 mm |
| | Poids: | 210 g |
| | | IP68 étanche à la poussière et à l'eau (immersible jusqu'à 3 m pendant 30 min) alliage d'aluminium 6M13, rigidité du cadre 330 N/mm, rigidité de l'appareil 321 N/mm |
| | Construit: | Façade en verre (Gorilla Glass 7i), cadre en aluminium, dos en fibre de verre |
| Ecran | SIM: | Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| | Type: | AMOLED, 68B couleurs, 144 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3200 nits (crête) |
| | Taille: | 6, 83 pouces, 114, 5 cm ² (~90, 4 % de rapport écran/corps) |
| | Protection: | Verre Corning Gorilla Glass 7i, Mohs niveau 6 |
| Plateforme | Résolution: | 1280 x 2772 pixels, rapport 19, 5:9 (densité ~447 ppp) |
| | Version OS: | Android 15, HyperOS 2 |
| | Chipset: | Mediatek Dimension 9400 (3 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x3, 63 GHz Cortex-X925 et 3x3, 3 GHz Cortex-X4 et 4x2, 4 GHz Cortex-A720) |
| Mémoire | GPU: | Immortalis-G925 |
| | Port SIM: | Aucun |
| | Interne: | 256 GB , 12 GB 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 |
| Fonctions | Communications: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS |
| | Capteurs: | Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole Cercle de recherche |
| Batterie | Charge: | 90 W filaire, PD3.0, QC4, 100 % en 36 min, 50 W sans fil, 100 % en 56 min |
| | Type: | 5500 mAh |
| Appareil photo primaire | Fonctions: | Objectif Leica, capteur de spectre de couleurs, Ultra HDR, flash LED, HDR, panorama |
| | Vidéo: | 8K à 30 ips, 4K à 30/60/120 ips, 1080p à 30/60/120/240/960 ips, gyroscope EIS, 10 bits Rec. 2020, HDR10+ |
| | Tripler: | 50 MP, f/1, 6, 23 mm (grand angle), 1/1, 31", 1, 2 µm, PDAF, OIS 50 MP, f/3, 0, 115 mm (téléobjectif périscopique), PDAF, OIS, zoom optique 5x 12 MP, 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 |
| LABEL UE | LABEL UE: | Classe A |
| | Batterie: | 57:43h d'endurance, 1600 cycles |
| | LABEL UE: | Classe A (270 chutes) |
| | LABEL UE: | Classe C |

Nos tests

Haut-parleur:

-24, 8 LUFS (Très bien)