



Smartfon Xiaomi 13T Pro 5G 12/512GB Czarny

Indeks: **310941** Producent: **Xiaomi**

Cena: **2,831.12 zł**

Opis

Smartfon Xiaomi 13T Pro 5G 12/512GB Czarny

Producent: Xiaomi

Procesor

- Model procesora: Dimensity 9200+
- Typ procesora: MediaTek Dimensity

Konstrukcja

- Stopień ochrony IP: IP68
- Kolor produktu: Czarny

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 8,62 mm
- Waga produktu: 206 g
- Wysokość produktu: 162,2 mm
- Szerokość produktu: 75,7 mm

Sieć

- Wi-Fi: Tak
- Standardy 3G: WCDMA
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- Wersja Bluetooth: 5.4
- Bluetooth: Tak
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- Typ karty SIM: NanoSIM
- Standardy 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
- Standard 5G: NR, Sub6 NSA, Sub6 SA

Wydajność

- Szybkie ładowanie: Tak
- Technologia szybkiego ładowania: Hypercharge

Zawartość opakowania

- Moc adaptera AC: 120 W

Wyświetlacz

- Rozdzielczość: 2712 x 1220 px
- Przekątna ekranu: 6,67"
- Gęstość pikseli: 446 ppi
- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
- Typ wyświetlacza: AMOLED
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 144 Hz
- Technologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Dolby Vision
- Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor): 2600 cd/m²

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Android 13
- Platforma: Android
- Widelec systemu operacyjnego: MIUI 14

Multimedia

- System dźwięku: Dolby Atmos

Nośnik danych

- Pamięć wbudowana: 512 GB
- Pamięć RAM: 12 GB
- Typ pamięci RAM: LPDDR5X

Porty i interfejsy

- Obsługiwany typ USB: USB Type-C
- Port USB: Tak

Bateria

- Pojemność baterii: 5000 mAh

Kamera

- Rozdzielczość wideo: 4096 x 2160 px
- Typ aparatu tylnego: Potrójna kamera
- Stabilizator obrazu: Tak
- Rozmiar czujnika tylnego aparatu: 1/1.28"
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery: 2,2
- Rozdzielczość tylnej kamery: 50 Mpix
- Rozdzielczość przedniej kamery: 20 Mpix
- Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 1,9
- Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,9
- Typ stabilizatora obrazu: Optical Image Stabilization (OIS)
- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 50 MP
- Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna): 12 Mpix
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Elementy obiektywu tylnej kamery: 7-elementowa soczewka
- Elementy obiektywu trzeciej kamery tylnej: Soczewka 5-elementowa
- Elementy obiektywu drugiej kamery tylnej: Soczewka 5-elementowa

Parametry

Stan

Nowy