

Xiaomi 14T Pro

CONÇU AVEC 



-  **Triple caméra Leica**
Trois optiques, cinq longueurs focales
-  **Objectif Leica Summilux**
Parfait pour les photos de nuit
-  **Des clichés sublimes par l'IA**
Xiaomi HyperOS et Xiaomi AI
-  **MediaTek Dimensity 9300+**
Performances IA exceptionnelles
-  **Nouvelle génération d'écran intelligent 144Hz**
Un écran ultra fluide et qui s'adapte intelligemment
-  **HyperCharge 120W* et 50W sans fil**
Batterie longue autonomie 5000mAh (typ)

Triple caméra professionnelle Leica

LEICA VARIO-SUMMILUX 1:1.6-2.2/15-60 ASPH.

- Objectif grand angle Leica de 50MP avec OIS
 - Capteur Light Fusion 900 de 1/1.31"
 - Pixel de 1,2µm, Super-pixel 4-en-1 de 2,4µm
 - Distance focale équivalente à 23mm
 - Zoom équivalent optique x2 (46mm)
 - f/1.6
 - AutoFocus
- Téléobjectif Leica x2,6 de 50MP
 - Pixel de 0,64µm
 - Distance focale équivalente à 60mm
 - Zoom x2.6, Zoom équivalent optique x5 (120mm)
 - f/2.0
 - Lentille 5P
 - AutoFocus
- Objectif ultra grand-angle Leica de 12MP
 - Pixel de 1,12µm
 - Distance focale équivalente à 15mm
 - Champ de vision 120°
 - f/2.2

Caméra frontale

- Caméra frontale de 32MP
 - Pixel de 0,64µm

Écran

- Écran 1.5K AMOLED de 6,67"
- Résolution : 1,5K, 2712x1220, 446ppp
- Rapport d'affichage : 20:9
- Rapport de contraste : 5 000 000:1
- AdaptiveSync 144Hz (30Hz/60Hz/90Hz/120Hz/144Hz)
- Taux d'échantillonnage tactile jusqu'à 480Hz
- Luminosité : 700nits (typ), 1600nits (HBM), 4000nits (Peak)
- Gamme de couleurs 100% DCI-P3
- 10-bits, 68 milliards de couleurs, TrueDisplay
- HDR10, HDR10+, Dolby Vision®
- Mode lecture, Mode lumière du soleil
- AI Auto-brightness, AI video with Local mapping, AI Adaptive colors, AI Touch control, AI Eye-care
- Certifications TÜV Rheinland faible lumière bleue, respect du rythme circadien, anti-scintillement
- 3840Hz PWM Local dimming

Design

- Couleurs : Gris Titane, Noir Titane, Bleu Titane
- Dimensions : 160.4mm x 75.1mm x 8.39mm
- Poids : 209g
- Corning® Gorilla® Glass 5 à l'avant
- IP68

Batterie & Charge

- Batterie haute capacité de 5000 mAh (typ)
- Conserve 80% de la capacité après 1600 cycles de charge
- Charge filaire Xiaomi HyperCharge 120W
- Charge sans fil Xiaomi HyperCharge 50W
- Xiaomi Surge P2, Xiaomi Surge G1

Performance

MediaTek Dimensity 9300+

- Gravure en 4nm
- CPU huit-cœurs
 - 1x ARM Cortex-X4 jusqu'à 3,4GHz
 - 3x ARM Cortex-X4 jusqu'à 2,85GHz
 - 4x ARM Cortex-A715, jusqu'à 2,0GHz
- GPU Immortalis-G720 MC12
- IA MediaTek NPU790
- RAM LPDDR5X 8533Mbps, Stockage UFS 4.0
- Capacité : 12Go + 512Go
- RAM extensible jusqu'à 24Go
- Xiaomi HyperOS basé sur Android 14

Connectivité

- Double emplacement nanoSIM + nanoSIM/eSIM
- Dual 5G
- Réseau
 - 2G : GSM : 2/3/5/8
 - 3G : WCDMA : B1/2/4/5/6/8/19
 - 4G : LTE FDD : B1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/18/19/20/25/26/28/32/66
 - 4G : LTE TDD : B38/39/40/41/42/48
 - 5G SA : n1/2/3/5/7/8/12/20/25/26/28/38/40/41/48/66/75/77/78
 - 5G NSA : n1/3/5/7/8/20/28/38/40/41/66/75/77/78
- Bluetooth 5.4, Compatible Wi-Fi 7, NFC

DAS

- Tête : 0,994 W/Kg
- Corps : 0,997 W/Kg (5 mm de distance)
- Membres : 2,566 W/Kg (0 mm de distance)



* Chargeur non fourni.

Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis