

Xiaomi 14T

CONÇU AVEC



Triple caméra Leica

Trois optiques, quatre longueurs focales



Objectif Leica Summilux

Des photos toujours plus nettes



Des clichés sublimes par l'IA

Xiaomi HyperOS et Xiaomi AI



Performances exceptionnelles

MediaTek Dimensity 8300-Ultra



Nouvelle génération d'écran intelligent 144Hz

Un écran ultra fluide et qui s'adapte intelligemment



HyperCharge 67W*

Batterie longue autonomie 5000mAh (typ)

Triple caméra professionnelle Leica

LEICA VARIO-SUMMILUX 1:1.7-2.2/15-50 ASPH.

- Objectif grand angle Leica de 50MP avec OIS
 - Capteur IMX906 de 1/1.56"
 - Pixel de 1,0µm, Super-pixel 4-en-1 de 2,0µm
 - Distance focale équivalente à 23mm
 - f/1.7
 - AutoFocus
- Téléobjectif Leica x2,6 de 50MP
 - Pixel de 0,64µm
 - Distance focale équivalente à 60mm
 - Zoom x2.6, Zoom équivalent optique x4 (100mm)
 - f/1.9
 - 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 : Bleu Titane, Noir Titane, Gris Titane
- Dimensions : 160.5mm x 75.1mm x 7.8mm
- Poids : 195g
- 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 67W
- Xiaomi Surge G1

Performance

MediaTek Dimensity 8300-Ultra

- Gravure en 4nm
- CPU huit-cœurs
 - 1x ARM Cortex- A715 jusqu'à 3,35GHz
 - 3x ARM Cortex-A715 jusqu'à 3,2GHz
 - 4x ARM Cortex-A510, jusqu'à 2,2GHz
- GPU ARM Mali-G615 MC6
- IA MediaTek NPU780
- RAM LPDDR5X 8533Mbps, Stockage UFS 4.0
- Capacité : 12Go + 256Go
- 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 : B1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/18/19/20/26/28/32/66
 - 4G : LTE TDD : B38/40/41/42/48
 - 5G SA : n1/2/3/5/7/8/12/20/26/28/38/40/41/48/66/77/78
 - <5G NSA : n1/3/5/7/8*/20/28/38/40/41/66/77/78
- Bluetooth 5.4, Compatible Wi-Fi 6E, NFC

DAS

- Tête : 0,983 W/Kg
- Corps : 0,994 W/Kg (5 mm de distance)
- Membres : 2,586 W/Kg (0 mm de distance)



INDICE DE RÉPARABILITÉ

* Chargeur non fourni.

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