



# REDMI 15C 5G



**Batterie longue autonomie de 6000 mAh**  
3 jours d'autonomie en seulement 2 charges<sup>1</sup>



**Grand écran immersif de 6,9" jusqu'à 120Hz**  
Une expérience visuelle fluide et immersive



**Jusqu'à 8 Go de RAM<sup>2</sup>**  
Jusqu'à 1 To de stockage via microSD<sup>3</sup>



**Design épuré et élégant**  
Résistance eau et poussière IP64

## Écran

- Écran LCD HD+ de 6,9"
- Taux de rafraîchissement jusqu'à 120Hz<sup>4</sup>
- Taux d'échantillonnage tactile jusqu'à 240Hz
- Résolution : 1600x720, 254ppp
- Rapport d'affichage : 20:9
- Rapport de contraste : 1200:1
- Luminosité : 660 nits (typ), 810 nits (HBM)
- Gamme de couleurs : NTSC 83% (typ)
- Profondeur de couleurs : 8-bits, 16,7 millions de couleurs
- DC dimming, Mode Lecture
- Certification TÜV Rheinland faible lumière bleue (solution logicielle), anti-scintillement, respect du rythme circadien

## Performance

- MediaTek Dimensity 6300
- CPU huit-cœurs jusqu'à 2,4GHz
- Jusqu'à 8Go de RAM (4Go + 4Go d'extension de RAM)<sup>2</sup>
- Stockage extensible jusqu'à 1To<sup>3</sup>

## Design

- Dimensions : 173,16 x 81,07 x 8,2 mm
- Poids : 211g
- Couleurs : Noir, Vert, Bleu

## Batterie & Charge

- Batterie haute capacité de 6000 mAh (typ)
- Compatible charge rapide 33W
- Chargeur non fourni
- USB Type-C
- Charge filaire inversée 10W
- Autonomie préservée après 1000 cycles<sup>5</sup>

## Appareil photo

- Objectif principal de 50MP avec IA
  - Capteur auxiliaire
- Caméra selfie de 8MP

## Connectivité

- Emplacement nano SIM + nano SIM + microSD
- Réseau
  - 2G GSM : B2/3/5/8
  - 3G WCDMA : B1/2/4/5/8/6/19
  - 4G FDD : B1\*/2/3/4/5/7/8\*/12/13/17/18/19/20/26/28/32/66/71
  - 4G TDD : 38/40/41/42/48
  - 5G SA : n1/3/5/7/8/20/28/38/40/41/66/77/78/71/2/12/26/48
  - 5G NSA : n1/2/3/5/7/8/20/28/38/40/41/66/77/78/71
- Bluetooth 5.4
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac (2.4GHz/5GHz)
- NFC

## Divers

- Capteur d'empreinte digitale sur le côté
- Déverrouillage par reconnaissance faciale
- Prise casque 3,5mm
- Boost volume 200%
- Résistance eau et poussière IP64
- Google Gemini, Circle-to-Search, Xiaomi Interconnectivité
- Xiaomi HyperOS 2.0 basé sur Android 15

## DAS

- DAS Tête : 0,994 W/Kg
- DAS Corps : 0,948 W/Kg (5 mm de distance)
- DAS Membres : 2,297 W/Kg (0 mm de distance)



1. Données issues des laboratoires internes de Xiaomi, les données réelles peuvent varier. 2. Jusqu'à 4Go supplémentaires pour les versions 4+256Go et 4+128. 3. Stockage extensible via microSD vendue séparément. 4. La compatibilité peut varier en fonction des applications. 5. La batterie conserve au moins 80% de son autonomie d'origine après 1000 cycles de charge.

## FICHE REFERENCEMENT

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