



# Redmi 10

## PASSEZ À LA VITESSE SUPÉRIEURE !

### Écran & Design

- Écran DotDisplay FHD+ de 6,5"
  - Résolution : 2400 x 1080
  - Taux de rafraîchissement de 90Hz avec AdaptiveSync (45/60/90Hz)
  - Mode lecture 3.0, Mode soleil 2.0
- Dimensions : 161,95mm x 75,53mm x 8,92mm
- Poids : 181g
- Couleurs : Gris Carbone, Bleu Océan, Blanc Minéral

### Batterie & Recharge

- Batterie haute capacité de 5000mAh (typ)
- Charge rapide de 18W
- Charge filaire inversée de 9W<sup>2</sup>
- Chargeur 22,5W et câble USB-C inclus dans la boîte

### Appareil photo

- Quadruple caméra arrière 50MP+8MP+2MP+2MP avec IA
  - Objectif principal de 50MP f/1.8
  - Objectif ultra grand angle de 8MP FOV 120°, f/2.2
  - Objectif macro de 2MP f/2.4
  - Capteur de profondeur de 2MP f/2.4
- Caméra frontale de 8MP f/2.0

### Performance

- MediaTek Helio G88
  - Procédé de gravure en 12nm
  - CPU octo-core 2x Arm Cortex-A75 jusqu'à 2.0GHz
  - 6x Arm Cortex-A55 jusqu'à 1.8GHz
  - Mali-G52 MC2
- microSD, stockage extensible jusqu'à 512GB

### Audio

- Haut-parleurs stéréo
- Prise casque 3.5mm

### Connectivité

- Double emplacement SIM
- Bandes réseau<sup>3</sup>
  - LTE FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12/17/20/28/32/66
  - LTE TDD: B38/40/41
  - 3G WCDMA: B1/2/4/5/8
  - 2G GSM: 850/900/1800/1900MHz
- Réseau sans fil :
  - WiFi 2.4GHz/5GHz
  - Bluetooth 5.1
  - Émetteur infrarouge
  - Radio FM (avec kit main libre)
- Compatible NFC

### Sécurité

- Capteur d'empreinte latérale
- Déverrouillage par reconnaissance faciale



**Quad-caméra 50MP avec IA**  
Haut-parleurs stéréo, compatible NFC



**Écran DotDisplay 90Hz FHD+ de 6,5"**  
Écran AdaptiveSync



**Processeur MediaTek Helio G88 haute performance**  
Processeur octa-coeurs jusqu'à 2.0GHz



**Batterie de 5000mAh (typ) longue autonomie**  
Compatible avec la charge rapide 18W



### Des photos sans effort avec la quad-caméra de 50MP et les outils de la Galerie

Le Redmi 10<sup>2022</sup> passe à la vitesse supérieure côté photo en adoptant la première caméra 50MP de la série pour rendre la photo haute-résolution accessible au plus grand nombre. Le module Quad-camera avec IA inclut un objectif principal de 50MP, un objectif grand angle de 8MP, une caméra macro de 2MP et un capteur de profondeur de 2MP. Ce téléphone dispose également d'une multitude de filtres pour créer des photos et vidéos sensationnelles et créatives du premier coup. Encore mieux, la caméra selfie de 8MP du Redmi 10<sup>2022</sup> est capable de capturer des selfies en panorama afin de combiner vos selfies à la beauté du paysage qui vous entoure.

### Une expérience de visionnage fluide et confortable avec l'écran 90Hz en 1080p

Arborant un taux de rafraîchissement de 90Hz, le Redmi 10<sup>2022</sup> passe à la vitesse supérieure en expérience de visionnage ce qui en fait l'un des smartphones les plus accessibles dans sa catégorie avec un taux aussi élevé. Doté d'un écran DotDisplay FHD+ de 6,5" avec une résolution en 1080p, les utilisateurs apprécieront à quel point l'écran est agréable à utiliser au quotidien. Pour couronner le tout, le Redmi 10 est équipé de la fonction AdaptiveSync qui permet d'optimiser le taux de rafraîchissement de l'écran en fonction du contenu visionné afin de réduire la consommation énergétique tout en augmentant son autonomie. Si vous aimez lire, le mode lecture 3.0 fait basculer l'écran vers une texture proche de celle du papier, ce qui permet de réduire efficacement la fatigue visuelle.

### Un design raffiné, une conception légère

Le Redmi 10<sup>2022</sup> fait passer la série Redmi à la vitesse supérieure côté design avec un aspect premium et raffiné en adoptant une caméra aux bords chromés qui allie style et élégance. Afin d'assurer une prise en main confortable, le Redmi 10 embarque une batterie 5000mAh dans un boîtier d'à peine 8,92mm d'épaisseur et 181g. Disponible en 3 coloris, le Gris Carbone et le Blanc Minéral proposent une finition mate qui non seulement résiste aux traces de doigts mais aussi procure une texture lisse et haut de gamme. Quant au Bleu Océan, il se pare d'une finition brillante qui attire les regards par son éclat prismatique.

### Équipé du puissant MediaTek Helio G88 et d'une batterie 5000mAh

La performance passe à la vitesse supérieure. Le Redmi 10<sup>2022</sup> est le premier smartphone propulsé par le processeur MediaTek Helio G88. Boosté par une flopée d'améliorations techniques, le MediaTek Helio G88 permet à l'appareil de tourner à une fréquence graphique et un taux de rafraîchissement plus élevés pour une expérience visuelle plus fluide. Son processeur d'images amélioré capture des photos aux détails plus nets et précis que jamais. Avec une batterie haute-capacité de 5000mAh, le Redmi 10 vous donne du jus pour plus de 2 jours<sup>1</sup> en une seule charge, tout en vous offrant une recharge rapide de 18W, une charge filaire inversée de 9W et un chargeur 22,5W qui vous fera passer moins de temps branché. Le Redmi 10<sup>2022</sup> dispose également de la version 12.5 de MIUI et offre une expérience audio immersive grâce au haut-parleurs stéréo.



INDICE DE RÉPARABILITÉ

DAS : Tête 0,581 W/Kg, Corps 0,944 W/Kg, Membres 1,977 W/Kg  
Le débit d'absorption spécifique (DAS) local quantifie l'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques de l'équipement concerné. Le DAS maximal autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc et de 4 W/kg pour les membres.

L'utilisation d'un kit main libre est recommandée. Veuillez lire et respecter toutes les instructions et avertissements avant utilisation.

<sup>1</sup> Ces données proviennent des laboratoires internes de Xiaomi et sont basées sur un usage modéré, les résultats réels peuvent varier.

<sup>2</sup> Câble USB OTG non fourni.

<sup>3</sup> Les bandes réseaux compatibles sont susceptibles de varier en fonction de la région et du fournisseur d'accès réseaux.