



Redmi Note 11 Pro 5G

108MP de purs détails



Appareil photo ultra-haute résolution de 108MP
Objectifs ultra grand-angle et macro



Charge turbo de 67W
Batterie longue autonomie 5000mAh (typ)



Écran AMOLED 120Hz FHD+ ultra-fluide
Double haut-parleur



Processeur Snapdragon® 5G
Processeur octa-core



Écran & Design

- Écran AMOLED FHD+ DotDisplay 120Hz de 6.67"
- Résolution : 2400x1080
- Luminosité : 700 nits (HBM), 1200 nits (Peak)
- Taux de rafraîchissement : 120Hz
- Taux d'échantillonnage tactile : 360Hz
- Mode lumière du soleil, Mode lecture
- Verre Corning® Gorilla® Glass 5 à l'avant
- Design bords plats, finition verre
- Dimensions : 164,19mm x 76,1mm x 8,12mm
- Poids : 202g
- Couleurs disponibles :
Gris graphite, Blanc glacier, Bleu océan

Performance

- Snapdragon® 695 5G
 - Gravure en 6nm
 - CPU octa-core Kryo 660, jusqu'à 2,2GHz
 - GPU ARM Mali-G57 MC2
- LPDDR4X RAM, Stockage UFS 2.2
- Stockage extensible jusqu'à 1TB*
- MIUI 13

Batterie & Charge

- Batterie haute capacité de 5000 mAh (typ)
- Charge turbo de 67W
- Technologie LiquidCool
- Chargeur 67W inclus dans la boîte
- USB-C

Connectivité

- SIM 1 + Hybrid (SIM ou microSD)
- Réseau
 - 2G : GSM : 850 900 1800 1900 MHz
 - 3G : WCDMA : B1/2/4/5/8/19
 - 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
 - 5G** : n1/n3/n5/n7/n8/n20/n28/n38/n40/n41/n66/n77/n78
- Bluetooth 5.1
- NFC
- Wi-Fi 2.4GHz/5GHz

Appareil photo

Quad-caméra arrière 108MP+8MP+2MP+2MP

- Capteur principal de 108MP
 - f/1.9
- Capteur ultra grand angle de 8MP
 - f/2.2, FOV 118°
- Capteur macro de 2MP
 - f/2.4
- Capteur de profondeur de 2MP
 - f/2.4

Caméra avant

- Caméra avant de 16MP
 - f/2.4

Fonctionnalités

- 108MP
- Ultra grand angle
- Mode portrait
- Mode nuit
- Time-lapse
- Vidéo courte
- Cadre vidéo

Sécurité

- Capteur d'empreinte digital latéral
- Déverrouillage par reconnaissance faciale

Autres caractéristiques

- Double haut-parleur
- Prise casque 3,5 mm
- Télécommande universelle
- Vibration linéaire sur axe-Z

DAS

- Tête : 0,596 W/Kg
- Corps : 0,956 W/Kg (5 mm de distance)
- Membres : 1,995 W/kg (0 mm de distance)

* La compatibilité réelle de la carte mémoire peut varier selon les fabricants

** La connectivité au réseau 5G peut varier selon les zones ou la compatibilité de l'opérateur

FICHE PROVISOIRE

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