



REDMI Pad 2



Écran 2.5K ultra-précis de 11"
Navigation fluide grâce au taux de rafraîchissement de 90Hz



Batterie 9000 mAh ultra longue autonomie
Une autonomie pour ne plus avoir de soucis



Processeur avancé Helio G100-Ultra
Toute la puissance de Xiaomi HyperOS



Quatre haut-parleurs pour un son immersif
Une expérience immersive avec Dolby Atmos®



Écran

- Écran 2.5K ultra-précis de 11" (27,94cm)
- Résolution : 2560x1600, 274ppp
- Rapport d'affichage : 16:10
- Taux de rafraîchissement jusqu'à 90Hz
- Luminosité : 500 nits (typ), 600 nits (mode extérieur)
- Colorimétrie : 10bits, 16 milliards de couleurs
- DC dimming
- Certifications TÜV Rheinland faible lumière bleue (solution logicielle), anti-scintillement, respect du rythme circadien

Batterie & Charge

- Batterie haute capacité de 9000mAh (typ)
- Compatible charge rapide 18W¹*

Performance

MediaTek Helio G100-Ultra

- Gravure en 6nm
- CPU huit-cœurs, jusqu'à 2,2GHz
- GPU Mali-G57 MC2
- RAM LPDDR4X, Stockage UFS 2.2
- Stockage extensible jusqu'à 2 To²*
- Xiaomi HyperOS 2.0 basé sur Android 15

Design

- Dimensions : 254,58mm x 166,04mm x 7,74mm
- Poids : 504g
- IP52
- Couleurs disponibles : Gris, Vert

Audio

- 4 haut-parleurs stéréo
- Dolby Atmos®
- Audio Hi-Res
- Prise casque 3,5mm

Appareil photo

- Caméra arrière de 8 Mpx
 - Capteur 1/4"
 - Pixel de 1,12µm
 - f/2.0
- Caméra frontale centrée de 5MP
 - Capteur 1/5"
 - Pixel de 1,12µm
 - f/2.2

Connectivité

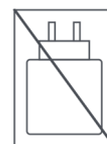
- Wi-Fi 5
- Bluetooth 5.3

Fonctionnalités pour tablette

- Interconnectivité³
 - Écran d'accueil+ : affichage de l'écran du smartphone sur la tablette²
 - Presse-papier partagé
 - Synchronisation des appels
 - Synchronisation réseau

DAS

- Corps : 0,95 W/kg (0mm de distance)
- Membres : 0,95 W/kg (0mm de distance)



¹ Chargeur vendu séparément.

² Via carte microSD vendue séparément.

³ Les téléphones et tablettes doivent être mis à jour vers Xiaomi HyperOS 2 avec les paramètres Bluetooth et WLAN activés, se connecter au même compte Xiaomi et s'assurer que "Paramètres-Xiaomi Interconnectivité" est activé. La disponibilité de fonctions et de services spécifiques peut varier en fonction de la version du logiciel et du modèle de téléphone.