



20000mAh Redmi 18W Fast Charge Power Bank



ID: 24983; SKU: VXN4285GL

Capacité 20000mAh

- 74Wh (3,7V, 20000MAh);
- Conçu pour un usage quotidien. Le compagnon de voyage idéal.
- Peut recharger complètement : Redmi Note 7 (3,5 fois), Mi 9T (3,5 fois), Mi 9 (4,5 fois) ou iPhone X (4,7 fois)

Sécurisé pour le vol en avion

- Conforme à la réglementation de l'aviation civile internationale. Peut être transporté en avion en toute sécurité.

Charge rapide 18W bidirectionnelle

- Une fois la batterie en charge, puissance maximum des ports d'entrée USB-C ou Micro-USB : 18W
- En décharge, puissance maximum de l'un ou l'autre des ports USB-A : 18W
- En décharge, via les deux ports USB-A, puissance maximum totale de sortie : 18W

Câble de charge inclus

- Câble USB-A vers Micro-USB inclus dans la boîte.

4 ports

- Entrée : Un port USB-C et un port Micro-USB pour charger la batterie.
- Sortie : 2 ports USB-A pour charger deux appareils simultanément.

Adapté aux plus petites recharges

- Appuyez deux fois sur le bouton de vérification du niveau de la batterie pour lancer le mode de recharge 2H, adapté pour la charge de petits appareils tels que les écouteurs bluetooth Mi ou les Mi Smart Bands.



20000mAh Redmi 18W Fast Charge Power Bank



Specifications:

- Modèle : PB200LZM
- Type de la batterie : Batterie Lithium Polymère
- Capacité : 74Wh 3.7V (20000mAh)
- Capacité nominale : 12000mAh (5.1V/3.6A)
- Température de fonctionnement : 5°C à 35°C
- Dimensions : 154x73.6X27.3mm
- Ports entrée : Micro-USB x 1 ; USB-C x 1
- Ports sortie : USB-A x 2
- Entrée : 5V/2.1A 9V/2.1A 12V/1.5A (via Micro-USB/USB-C)
- Sortie : (Port USB-A seulement) 5.1V/2.4A 9V=2A 12V=1.5A (18W MAX)
(Deux ports USB-A) 5.1V=3.6A
- Temps de charge : Approx. 7.5 heures (9V/2A ou adaptateur 12V1.5A)
Approx. 10.6 heures (adaptateur 5V/2A)
- Inclus : 20000mAh Redmi 18W Fast Charge Power Bank x1, câble USB-A vers Micro USB x 1, Manuel d'utilisation x 1