



Banque d'alimentation 10000mAh 10000 mAh

Capacité de la batterie

Capacité de la batterie

Capacité de la batterie
(Watt-heures)

Technologie de la batterie

Tension de la batterie

Câbles inclus

Compatibilité du chargeur

Source de charge

Couleur

Profondeur

Chargement rapide

Hauteur

Courant d'entrée

Interface d'entrée

Tension d'entrée

Manuel

Nombre d'appareils
connectés simultanément
(max)

Sortie tension

Fonctions de protection
l'alimentation

Couleur du produit

Quantité par paquet

Forme

Ports de sortie USB A	2
Largeur	150.5

[Read More](#)

SKU: 6934177713231

Price: 17,07 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Banques d'alimentation](#)

Product Description

Xiaomi 10000mAh Redmi Powerbank avec charge rapide 10W

Redmi Power Bank a une capacité de **10000mAh** et est équipé d'un double port d'entrée (Micro USB et Type-C) pour une charge sans problème. il n'est plus nécessaire de transporter plusieurs câbles de charge.

Caractéristiques Xiaomi Redmi Power Bank 10000mAh

Caractéristiques Xiaomi Redmi Power Bank 10000mAh

- Haute capacité 10000mAh
- Deux appareils peuvent être chargés simultanément
- Boîtier élégant et durable
- Indicateur LED de batterie
- Fonction de charge à faible courant facile à utiliser

Batterie Li-Poly à haute densité et niveau de sécurité élevé

Redmi Power Bank est équipée d'une batterie lithium-polymère haute densité. qui est plus sûre et offre des performances supérieures à une batterie lithium-ion conventionnelle. Redmi Power Bank offre la meilleure protection de puce tout en augmentant les performances de charge.

10W rapide charge

Redmi Power Bank est équipée de batteries Li-Poly haute capacité et offre une charge rapide avec 10W de puissance. de sorte que votre téléphone. tablette et autres appareils soient rapidement prêts à l'emploi.

Design élégant

Redmi Power Bank 10000mAh Blanc est fait de matériaux de haute qualité et est disponible en blanc classique. La texture de bord antidérapante assure une prise en main parfaite et empêche le glissement accidentel.

Mode de charge à faible consommation d'énergie

Chargez en toute sécurité des appareils à faible consommation d'énergie tels que des casques Bluetooth et des bracelets de fitness. Appuyez simplement deux fois sur le bouton d'alimentation pour passer en mode de charge de 2 heures avec une faible consommation d'énergie.
