

FR

Merci d'avoir acheté notre produit. Pour des performances et une sécurité optimale, merci de lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit. Veuillez conserver ce manuel pour référence ultérieure.

Caractéristiques techniques :

Technologie : Lithium-ion
 Capacité : 10Ah/37Wh
 Entrée : Micro USB : 2V/1.5 A
 Type-C : 5V/2.4 A
 Sorties : 5V/3.4A
 USB : 5V/2.4 A (Quick charge)
 Type C : 5V/3 A (Quick charge)



Comment utiliser le Power Bank :

1. Pour allumer le power Bank: Appuyez sur la touche marche/arrêt jusqu'à ce que l'interface LCD s'allume.
2. Le power Bank s'éteint après inactivité de 30 secondes.

Comment charger la Power Bank :

1. Charge via un ordinateur ou via un chargeur mural.
2. Les voyants LCD clignotent lors de la charge.
3. L'écran LCD affichera 100 lorsque la batterie sera complètement chargée.

Remarque : Lorsque le power Bank est verrouillé en raison d'une mauvaise utilisation, veuillez le charger et le redémarrer.

Connaitre le niveau d'énergie du Power Bank :

Appuyez sur la touche marche/arrêt pour vérifier le niveau d'énergie. Le Nombre qu'indique l'interface LCD indique l'énergie restante. Par exemple 100 correspond à 100% d'énergie restante.

Comment recharger votre appareil :

Pour



Iphone



Téléphone
Mobile



MP3 / MP4



PSP / NDS

1. Utilisez un câble USB approprié.
2. Choisissez le connecteur correspondant à l'appareil que vous souhaitez charger et connectez l'appareil au Power Bank via le câble.
3. Débranchez votre appareil après l'avoir complètement chargé.

⚠ Mise en garde :

1. Chargez complètement la batterie lors de la première utilisation et tous les quatre mois pour éviter de raccourcir la durée de vie de la batterie.
2. Assurez-vous d'utiliser un câble approprié.
3. Vérifier que la tension de votre appareil soit de 5V avant de le recharger.
4. Ne laissez pas tomber, ne tapez pas, ne démontez pas ou n'essayez pas de réparer cet appareil.
5. Ne pas immerger ou mettre le banc d'alimentation dans l'eau ou dans un environnement humide.
6. N'exposez pas à des sources de chaleur ou à un endroit inflammable.
7. Tenir hors de portée des enfants.
8. N'insérez aucun objet dans les connecteurs afin d'éviter tout court-circuit.