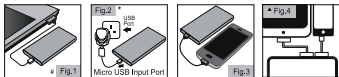
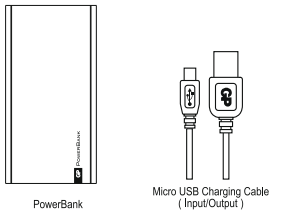




Instruction Manual



* USB power adaptor is not included in packaging.
 * Output 1: for iPhone / Android phones / iPad
 * Output 2: for iPhone / Android phones / Galaxy Tab

Supports:



Specifications

Input	5V DC 2A
Output	OUT 1 : 5V DC 2.1A OUT 2 : 5V DC 1A (Total:3.1A)
Dimension	148(L) x 75.5(W) x 15(H) mm
Weight (Power Pack only)	285g
Operating Temperature	5°C ~ 40°C
Battery Type	Li-Polymer battery 3.7V 10000mAh
Recharging Time	8 hours(approx.)*

* The above recharging time may vary under different operating conditions. Longer charging time might be needed in the first charge.

LED indication

During recharging, the LED displayed on the front side of the PowerBank will light up.

Checking the battery status:

Battery Strength	LED Indicator	Remarks
Good	Four LED on	No need for recharging
Good to average	Three LED on	-
Average	Two LED on	-
Weak	One LED on	-
Very weak	LED blinking	Need to be recharged
No power	No LED	Need to be recharged immediately

EN

Producteigenschaften

- Krachtige PowerBank met ingebouwde 10000mAh lithium-polymeerbatterij, perfect voor smartphones en tablet-PC's.
- Kan rechtstreeks iPad / Galaxy Tab opladen
- Makkelijk om via USB-poort vanaf een computer* in gebruik of met behulp van een USB-stroomadapter op te laden.*
- 2A snelladen
- Snelladen met 2,1 A
- Totaal 3,1 A dubbele USB-output om gelijktijdig twee apparaten op te laden
- Intelligente automatische stroomtoeschakelknop voor verschillende ingangsspanningen voor gebruik op reis
- Veiligheidsvoorzieningen
 - Brown-/ onder temperatuurbescherming
 - Overlaad-/ ontlaadbescherming
 - Overbelastingbescherming
 - Kortsluitingsbescherming
- Innovatieve plano-hd ontwerp voor gebruik met verschillende types afgeronde en vlakke toestellen
- Matie aluminium om bescherming
- LED-indicatielampje toont batterijniveau

Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig voor gebruik.
 Bewaar de gebruiksaanwijzing voor later gebruik.

Bedrijfsinstructies:

PowerBank opladen

1. Verbind de PowerBank poort van de meegeleverde USB-oplaadkabel met de inputpoort van de USB-Cable. Verbind het andere uiteinde van de kabel met een computer* (afb. 1) die in gebruik is of een USB-stroomadapter* (1A of anderszins) (afb.2) met een AC-stroombron. Het is aanbevolen om om te gaan met het opladen de door GP meegeleverde USB-Kabel te gebruiken.
2. Het LED-indicatielampje zal oplichten en de oplaadstatus weergeven.
3. Alle LEDs zullen oplichten als het opladen is voltooid.
4. Ontkoppel de USB-kabel na het opladen.

Andere elektronische apparaten opladen

1. Verbind de meegeleverde USB-oplaadkabel met de USB-poort van de volledig opgeladen PowerBank. Verbind het andere uiteinde met het elektronisch apparaat. U kunt ook de originele USB-kabel van het elektronisch apparaat gebruiken. (afb. 3)
2. Dubbele USB output voor het gelijktijdig opladen van twee apparaten.(afb. 4)*
3. Het opladen start binnen de 3 seconden, anders ontkoppelt u het apparaat en verbind u het opnieuw.
4. Raadpleeg indien nodig het elektronisch apparaat om de oplaadstatus te controleren.
5. Ontkoppel na het opladen en de PowerBank zal zichzelf automatisch uitschakelen.
6. Druk op de voorste knop om het batterijniveau te raadplegen dat door het LED-indicatielampje wordt weergegeven.(tabel 1)

Waarschuwing

1. Druk op de voorste knop van de PowerBank om het batterijniveau voor gebruik te controleren indien deze gedurende zekere tijd niet werd gebruikt.
2. Het rode LED-lampje zal oplichten en knippen wanneer de PowerBank zich in een abnormale oplaadtoestand bevindt, ontkoppelt u de oplaadkabel gedurende tenminste 1 minuut, drukt u op de voorste knop op de PowerBank en plaatst u deze in kamertemperatuur om naar de normale bedrijfstoestand terug te keren.
3. Het is normaal dat de behuizing tijdens het opladen warm wordt en de PowerBank zal geleidelijk aan afkoelen tot kamertemperatuur na gebruik of indien deze volledig is opgeladen.
4. Gebruik de PowerBank niet in een gesloten, zeer vochtige of warme omgeving, of in de buurt van een oven of open vlam of in rechtstreeks zonlicht om oververhitting te voorkomen. GP verstrekt geen waarborg of vervanging voor schade aan de batterij of de interne onderdelen.
5. Dit apparaat is niet geschikt voor gebruik door jonge kinderen of invaliden tenzij zij onder deskundig toezicht staan om een verantwoordelijk persoon die kan garanderen dat zij het apparaat veilig gebruiken. Jonge kinderen moeten onder toezicht staan om te verzekeren dat zo het apparaat niet als speelgoed gebruiken.
6. Maak de PowerBank niet nat, verbrand, bewerk, demonteer, open het apparaat niet, laat het niet vervoer in het vliegtuig, maak er geen gebruik van of verplaatst de behuizing en de interne batterij niet. GP is niet aansprakelijk voor schade aan de batterij of interne onderdelen.
7. Goet de PowerBank niet weg of schud deze niet.
8. Houdd weg van de A/C-bron.

Dit apparaat staat overeen met deel 15 van het FCC reglement. De werking is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) het apparaat mag schadelijke storing veroorzaken, en (2) het apparaat mag geen storing ontvangen, met inbegrip van storing die van zijn verzoeker door een oegenoemd besting.

Goet het elektrisch apparaat niet weg als niet-goedgekeurde huishoudelijk afval, maar zorg voor geschieden afvalverwijdering. Neem contact op met uw plaatselijke overheid voor meer informatie inzake de beschikbare afvalafzetinstellingen. Aan een elektronisch apparaat wordt weggeworpen of op een ander afvaltype afgezet. Kunnen gevarende stoffen in het producteer bekken in de voedselketen terechtkomen, wat schadelijk kan zijn voor de gezondheid.

FR

Caractéristiques du Produit

- Réserve d'énergie Haute Capacité munie d'une batterie lithium-polymère de 10000mAh. Parfait pour recharger les smartphones et les tablettes.
- Recharge iPad & Galaxy tab directement, sans adaptateur.
- Pratique à recharger par l'intermédiaire du port USB d'un ordinateur allumé* ou une USB-stroomadapter* ou à alimenter secteur USB*
- Se recharge rapidement grâce à son entrée en 2A.
- Se recharge ensuite les appareils rapidement grâce à sa sortie en 2.1A.
- 2 sorties USB pour un total de 3,1A permettant la recharge simultanée de deux appareils.
- Détection et sélection automatique du courant d'entrée, idéal pendant les voyages.
- Protections de sécurité
 - Protection contre les températures extrêmes
 - Protection contre les surcharges et les décharges profondes
 - Protection contre les surchauffes
 - Protection contre les courts-circuits
- Forme innovante, plate d'un côté, incurvée de l'autre, s'adaptant aux appareils de différentes tailles et formes.
- Boîtier en aluminium mat.
- Voyants LED d'indication du niveau de charge de la batterie.

Lisez attentivement le mode d'emploi avant utilisation.
 Conservez ce mode d'emploi pour vous-y reporter dans le futur.

Instructions d'utilisation :

Recharge de la Batterie Externe

1. Branchez la fiche micro USB du câble de charge fourni dans le port d'entrée de la Batterie Externe. Branchez l'autre extrémité du câble dans un ordinateur* (Fig.1) ou dans un bloc secteur USB* (1A ou plus) (Fig.2) branché dans une prise de courant. Il est recommandé d'utiliser le câble fourni par GP pour la recharge.
2. L'indicateur LED sera allumé pour indiquer l'état de charge.
3. Toutes les LEDs s'allument lorsque la charge est complétée.
4. Débranchez le câble USB une fois la recharge terminée.

Recharge d'autres Appareils Electroniques

1. Branchez la fiche USB du câble de charge fourni dans le port de sortie USB du PowerBank totalement rechargé. Branchez l'autre extrémité du câble dans l'appareil électronique à recharger. Il est également possible d'utiliser le câble USB d'origine fourni avec l'appareil électronique. (Fig. 3)
2. Deux sorties USB pour recharger simultanément deux appareils. (Fig. 4)
3. La charge doit commencer dans les 3 secondes, dans le cas contraire débranchez et rebranchez le câble.
4. Au besoin, reportez-vous à votre appareil pour vérifier le processus de charge.
5. Une fois la charge terminée, débranchez le câble, le PowerBank s'arrêtera automatiquement.
6. Appuyez sur le bouton pour vérifier le niveau de charge de la batterie, comme indiqué sur la table 1.

Attention

1. Si le PowerBank n'a pas été utilisé depuis longtemps, appuyez sur le bouton pour vérifier son niveau de charge.
2. En cas d'anomalie, la LED rouge s'allumera et clignotera rapidement. Dans ce cas, débranchez le câble de charge pendant au moins 1 minute, appuyez sur le bouton et mettez le PowerBank à température ambiante jusqu'à ce qu'il retrouve un fonctionnement normal.
3. Il est normal que le boîtier chauffe pendant la charge. Le PowerBank se refroidira progressivement une fois la charge terminée.
4. N'utilisez pas la Batterie Portable dans un environnement où elle serait enfermée, soumise à une forte humidité ou à une forte chaleur, ou à proximité d'un four ou d'une flamme nue, ou sous les rayons directs du soleil, afin d'éviter toute surchauffe. GP n'accepte pas de retour en garantie en cas de dommages subis par la batterie ou par les composants internes.
5. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par de jeunes enfants ou par des personnes handicapées à moins qu'ils ne soient sous la surveillance d'une personne en ayant la responsabilité afin de s'assurer qu'ils peuvent utiliser l'appareil en toute sécurité. Les jeunes enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
6. Ne mouillez pas, ne brûlez pas, ne modifiez pas, ne démontez pas, n'ouvrez pas, ne laissez pas tomber, n'écrouez pas, ne perforiez pas et n'abîmez pas le boîtier de la Batterie à batterie interne. GP n'accepte pas de retour en garantie en cas de dommages subis par la batterie ou par les composants internes.
7. Ne jetez pas le PowerBank et le sac secouru pas.
8. Tenez-le éloigné de la source d'alimentation.

Cet appareil est conforme au Chapitre 15 du règlement FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences radioélectriques, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence radioélectrice, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement irrégulier.

Ne jetez pas les appareils électroniques avec les autres déchets ménagers. Mettez-les en tri sélectif. Prenez contact avec les autorités locales pour obtenir des informations relatives aux points de collecte appropriés. Si les appareils électroniques sont jetés dans la nature ou dans un environnement naturel, ils peuvent causer des dommages à la chaîne alimentaire, nuisant à votre santé et à votre bien-être.

DE

Produkteigenschaften

- PowerBank mit hoher Kapazität und eingebautem 10000mAh Lithium-polymer Akku, perfekt für Smartphones und Tablets.
- Kann iPad / Galaxy Tab direkt aufladen
- Bequemes Aufladen über den USB Anschluss eines Computers* oder über USB-Netzteil* power adaptor*
- 2A Schnellladung
- Schnellladung mit 2,1 A
- Insgesamt 3,1A doppelte USB Ausgänge für gleichzeitiges Laden von zwei Geräten
- Intelligente automatische Spannungsschaltung für verschiedenen Eingangsspannungen genau richtig für Reisen
- Sicherheitschutz
 - Über-/Untertemperaturschutz
 - Über-/Unterladungsschutz
 - Überlastungsschutz
 - Kurzschlusschutz
- Innovatives plano-konkav Design passt an verschiedene Geräte mit gekrümmter oder flacher Rückseite
- Mattes Aluminiumgehäuse
- LED Anzeige für Ladezustand*

Lesen Sie vor der Benutzung die Bedienungsanleitung sorgfältig. Heben Sie die Bedienungsanleitung zur Referenz auf.

Bedienungsanleitung

Aufladen der PowerBank

1. Stecken Sie den micro USB-Stecker des mitgelieferten USB-Ladekabels in den Eingangsbuchse der PowerBank. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an einen Computer* an. (Ab. 1.) bei Benutzung oder USB Adapter* (1A oder oben) (Ab.2.) Steckdose. Es wird empfohlen dass von GP mitgelieferte USB Kabel zum Aufladen zu benutzen.
2. Die LED Anzeige leuchtet, um den Ladezustand anzuzeigen.
3. Alle LEDs leuchten, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.
4. Ziehen Sie das USB-Kabel nach dem Ladevorgang ab.

Laden von anderen elektronischen Geräten

1. Stecken Sie das mitgelieferte USB Ladekabel in den USB Ausgang der voll aufgeladenen PowerBank. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an einen Computer an. Die Benutzung des originalen USB Kabels des elektronischen Gerätes ist auch möglich. (Abb. 3)
2. Doppelter USB Ausgang zum gleichzeitigen Laden von zwei Geräten. (Abb. 4)*
3. Laden startet nach 3 Sekunden, sonst den Stecker ziehen und wieder anschließen.
4. Achten Sie auf das elektronische Gerät, um den Ladezustand zu erkennen.
5. Ziehen Sie nach dem Aufladen den Stecker zu der PowerBank und sie schaltet automatisch aus.
6. Drücken Sie den vorderen Knopf, um den Ladezustand anhand der LED Anzeige zu sehen (Tabelle 1)

Vorsicht

1. Drücken Sie vor der Benutzung den vorderen Knopf der PowerBank um den Ladezustand des Akkus zu sehen, wenn sie eine Weile nicht benutzt wurde.
2. Die rote LED leuchtet und blinkt schnell, wenn der Zustand der PowerBank nicht normal ist. In diesem Fall, ziehen Sie das Ladekabel für mindestens 1 Minute dorthin den vorderen Knopf der PowerBank und warten bei Zimmertemperatur, bis der normale Betrieb wieder möglich ist.
3. Es ist normal, dass das Gehäuse während des Ladens warm wird, die PowerBank kühlt sich allmählich nach der Benutzung oder, wenn sie voll geladen ist auf Zimmertemperatur ab.
4. Benutzen Sie die PowerBank nicht in einer Umgebung die ganz eingeschlossen, sehr feucht oder heiß, oder in der Nähe eines Ofens oder offene Flamme oder in direktem Sonnenlicht ist, um Überhitzung zu vermeiden. GP akzeptiert keine Garantiefälle oder Rückgaben aufgrund von Schäden des Akkus oder interner Teile.
5. Das Gerät ist nicht zur Benutzung durch Jugendliche oder gebrechliche Personen geeignet, außer sie werden von einer verantwortlichen Person ausreichend beaufsichtigt um sicherzustellen, dass sie das Gerät sicher benutzen. Kleine Kinder sollten beaufsichtigt sein, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
6. Waschen, vertreiben, verändern, zerlegen, öffnen, zerdrücken, durchstoßen oder ruinieren Sie das Gehäuse der PowerBank und den internen Akku nicht oder lassen es fallen. GP akzeptiert keine Gewährleistung für Rücksendungen von Schäden des internen Akkus oder interner Teile.
7. Werfen oder schütten Sie die Portable PowerBank nicht.
8. Von der Stromversorgung fernhalten.

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) das Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss empfangene Störungen verkraften, einschließlich solcher die von dem Benützer selbst kommen.

Entsorgen Sie Elektrogeräte nicht im Hausmüll, benutzen Sie spezielle Entsorgungseinrichtungen. Werden Sie sich an Ihre örtliche Behörde für Informationen über verfügbare Entsorgungseinrichtungen. Wenn Elektrogeräte in Mülltonnen oder Müllsäcken entsorgt werden, können gefährliche Substanzen in die Grundwasser und die Naturgesamtheit gelangen, und Ihre Gesundheit und Ihr Wohlergehen beeinträchtigen.