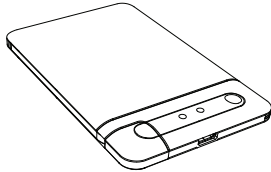
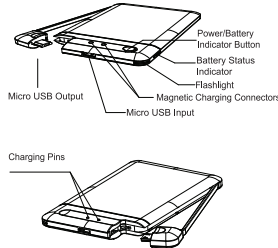


User Manual

Jumpr Mini



Product Introduction



Specifications:

Model: JU-MINI-GY
 Battery Cell: Lithium-ion Polymer
 Total Output Power: 5V/1040mAh(5,2Wh)
 Battery Capacity: Li-Polymer 3.7V/1700mAh(6,29Wh)
 Recharging Cycle: 500 cycles
 Input: DC 5V/500mA
 Output: DC 5V/850mA MAX
 Weight: 0,13lb (60g)
 Dimension: 3,54" x 2,28" x 0,31 inch (90 x 58 x 7,9 mm)
 Operating temperature: 32°F ~ 104°F(0°C ~ 40°C)
 Storage temperature: 14°F ~ 122°F(-10°C ~ 50°C)

How to charge the Jumpr Mini:

Charge the Jumpr Mini with a micro USB cable from any associated power source. During charging the Battery Status Indicator will flash. Once charged, four solid LED lights will indicate the Jumpr Mini is fully charged.

Using the Jumpr Mini to charge your devices:

Connect your electronic devices using the Jumpr Mini's equipped Micro USB Charging Cable. (If the Jumpr Mini doesn't being charging your device immediately, please make sure it is charged before reconnecting)



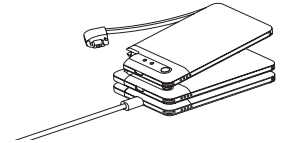
A Micro USB to USB Converter is included for non-Micro-USB devices.

Turn on/ off the Flashlight:

1. Press the "Power/Battery Indicator Button" for 3 seconds to turn on the Flashlight.
2. Press the "Power/Battery Indicator Button" again to turn off the Flashlight.

Stack n' Charge

Jumpr Mini is with Stack n' Charge function. You can stack the Jumpr Mini by aligning the Charging Pins over the Magnetic Charging Connectors to charge multiple Jumpr Minis.



NOTES:

1. When the Jumpr Mini starts charging, the Battery Status Indicator starts blinking.
2. The Jumpr Mini must be stacked in the same direction to receive charge.

The Battery Status Indicator Explanation

Remaining battery capacity while Jumpr Mini is being charged

Battery Status Indicator	Battery Remaining
○○○※	0%
○○※●	1%~39%
○※●●	40%~79%
※●●●	80%~89%
●●●●	90%~100%

Remaining battery capacity while Jumpr Mini is charging the other device

Battery Status Indicator	Battery Remaining
○○○※ (blinking every second)	0%
○○○※ (blinking every 5 seconds)	1%~39%
○○※※ (blinking every 5 seconds)	40%~79%
○※※※ (blinking every 5 seconds)	80%~89%
※※※※ (blinking every 5 seconds)	90%~100%

- Indicator is on
- Indicator is off
- ※ Indicator is blinking

Important Notes:

1. If the Jumpr Mini detects the output exceed the limit, it will automatically switch to stand by mode and then the Battery Status Indicator will flash for 10 seconds, Unplug the Jumpr Mini from the device and plug back in to resume the charging.
2. When the Jumpr Mini is out of power, the Battery Status Indicator will flash for 5 seconds and then power off.
3. If the Jumpr Mini is not used for more than 1month, it will need to be charged to 85% before using. Re-charge every 6 months when not in use.
4. It is normal for the back panel of Jumpr Mini to become slightly warm while charging your device.
5. The Jumpr Mini contains multiple magnets, please keep a safe distance from the magnetism-sensitive products, such as credit cards, pacemakers etc.



Caution:



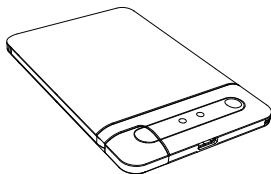
- Do not expose to direct sunlight.
- Keep away from fire.
- Keep away from heat source.
- Do not operate below freezing temperature.

Recommended Operation and Storage temperatures:

Operation temperature: 32°F~104°F (0°C~40°C)
 Storage temperature: 14°F~122°F (-10°C~50°C)

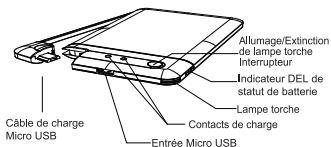
Manuel d'utilisateur

Jmpr Mini



goenerplex.com

Présentation du produit



Spécifications :

Modèle : Jmpr Mini
 Cellule de batterie : Lithium-ion Polymère
 Capacité électrique : capacité de 1700mAh (6,29 Wh)
 Cycles de charge : 500 cycles
 Sortie : CC 5 V / 850 mA MAX
 Entrée : CC 5 V / 500 mA
 Poids : 0,13lb (60g)
 Dimensions : 3,54 x 2,28 x 0,31 inch (90 x 58 x 7,9 mm)
 Température de fonctionnement : 32°F~104°F (0°C~40°C)
 Température de stockage : 14°F~122°F (-10°C~50°C)

Comment charger le Jmpr Mini :

Chargez le Jmpr Mini Lightning avec un câble Micro USB à partir de toute source de courant associée. Durant la charge, l'indicateur DEL de batterie clignotera. Une fois chargé, quatre DEL éclairées en continu indiqueront que le Jmpr Mini est complètement chargé.

Utiliser le Jmpr Mini pour charger vos appareils :

Raccordez vos appareils électroniques en utilisant le câble Micro USB intégré du Jmpr Mini. (Si le Jmpr Mini ne commence pas à charger automatiquement, veuillez vous assurer qu'il est chargé avant de reconnecter.)



Un convertisseur Micro-USB - USB est inclus pour les appareils non Micro-USB.

Allumer/Éteindre la lampe torche :

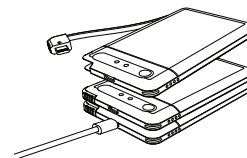
- Appuyez sur le "Bouton d'alimentation" pendant 3 secondes pour mettre en marche la lampe torche.
- Appuyez de nouveau sur le "Bouton d'alimentation" pour éteindre la lampe torche.

Empiler et charger (Stack n' Charge)

Le Jmpr Mini a la fonction Empiler et Charger. Vous pouvez empiler plusieurs Jmpr Mini en alignant les broches de charge avec les connecteurs de charge magnétique pour charger plusieurs Jmpr Mini.

Remarques :

- Quand le Jmpr Mini commence à charger, l'indicateur de statut de batterie commence à clignoter.
- Les Jmpr Mini doivent être empilés dans la même direction pour être chargés.



1

2

3

4

Explication de l'indicateur DEL de statut de batterie

Capacité de batterie restante quand le Jmpr Mini est en charge

Affichage DEL	Capacité restante de la batterie
※○○○	0%
●※○○	1%~39%
●●●※	40%~79%
●●●※	80%~89%
●●●●	90%~100%

Capacité de batterie restante quand le Jmpr Mini charge votre appareil électronique

Affichage DEL	Capacité restante de la batterie
○○○※ (1 clignotement par seconde)	0%
○○○※ (5 clignotements par seconde)	1%~39%
○○○※	40%~79%
○○○※	80%~89%
○○○※	90%~100%



- Indicateur allumé
- Indicateur éteint
- ※ Indicateur clignotant

5

6

Remarques importantes :

- Si le Jmpr Mini détecte que la sortie dépasse la limite, il passera automatiquement en mode veille et l'indicateur de statut de batterie clignotera pendant 10 secondes. Débranchez le Jmpr Mini de l'appareil et rebranchez-le pour reprendre la charge.
- Quand le Jmpr Mini n'a plus de courant, les indicateurs DEL de statut de batterie clignoteront pendant 5 secondes puis l'appareil s'éteindra.
- Si le Jmpr Mini n'est pas utilisé pendant plus de 1 mois, il devra être chargé à 85% avant de l'utiliser. Rechargez-le tous les 6 mois quand il n'est pas utilisé.
- Il est normal que le panneau arrière du Jmpr Mini chauffe un peu lorsque vous chargez votre appareil.
- Le Jmpr Mini contient de nombreux aimants, veuillez le garder à distance sûre de produits sensibles au magnétisme, tels que les cartes de crédit, les stimulateurs cardiaques, etc.



5

6