

# POUCH MINI POWER BANK

USER MANUAL

**SHARGE**

# Package Contents

---

 Power Bank × 1     User Manual × 1

## Specifications

---

Model: P2

Name: Pouch Mini Power Bank

Port type: USB-C, USB-A, USB-C cable

Input (USB-C port & USB-C cable):

5V=3A, 9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A 30W (Max)

Output (USB-C port & USB-C cable):

5V=3A, 9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A 30W (Max)

Output (USB-A port): 5V=3A, 9V=2A, 12V=1.5A, 10V=2.25A

Total output: 5V=3A

Battery capacity: 10,000mAh 36.3Wh / 9,800mAh 35.57Wh

Rated capacity: 5,800mAh (5V=3A)

Conversion rate: ≥70%

Dimensions: 95.7 × 60.7 × 31.8mm

Weight: ≈210g

## Instructions

---

### 01. Features:

This is a compact power bank supporting PD 30W max fast charging. It features high-quality lithium-ion batteries and advanced chips, ensuring excellent safety, efficiency, and compatibility.

## 02. Button Functions:

### ① Power On:

The device auto-detects and powers on when a device is connected.

### ② Power Off:

- Automatically powers off after 30 seconds of inactivity.
- Double-click the power button to manually turn off.

### ③ Battery Check:

Press the power button to display the remaining battery for 30 seconds.

## 03. Charging the Power Bank:

① You may charge the power bank via the USB-C port or the USB-C cable.

② Pouch mini supports PD fast charging with compatible chargers.

※ Use a charger that matches the product's input specs for optimal performance.

## 04. Charging Devices:

① To charge your device: Connect your device to the power bank.

② Fast Charging: The USB-C port supports fast charging if your device is compatible. Otherwise, it defaults to 5V charging.

③ Battery Indicator: The 4-stage light turn off sequentially as the battery drains. When the last light blinks, the battery is below 10% and needs recharging.

#### 05. Pass-through Charging:

When you charge the power bank via USB-C port or the USB-C cable, the other port can still charge another device at the same time. For safety, fast charging is disabled, defaulting to 5V.

#### 06. Low-current Mode:

- ① Press and hold for 3 seconds to activate; the lights will cycle.
  - ② Press and hold for 3 seconds to exit.
  - ③ The mode auto-exits after 2 hours of standby.
- ※ The device will automatically shut down if the output current drops below 60mA, which is unsuitable for low-current devices like watches or headphones. Low-current mode lets you continue charging these devices.

Official Website: [www.sharge.com](http://www.sharge.com)

Phone Number: 400-075-5501

Manufacturer: Sharge Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

Address: Room 305, Floor 3, Xinzhongtai Industrial Park,  
Building 3, Hengfeng Residential Quarter,  
Yousong Community, Longhua Sub-District,  
Longhua District, Shenzhen


E-mail: [info@sharge.com](mailto:info@sharge.com)

## Product Safety Information

---

Before using this product, please read all instructions and warnings. Improper use may result in damage to the product or personal safety.

01. Store this product in a cool, dry place.
02. Do not store this product in high-temperature or humid environments.
03. Use of power supply or chargers not recommended or sold by the manufacturer may result in fire or risk of injury to persons.
04. Operating temperature should be between 32 and 77°F (0 and 25°C).
05. Do not disassemble the product. If the product needs service or repair, please contact qualified service persons. Incorrect reassembly may cause a fire or risk of injury to persons.
06. To maintain battery health, it's advisable to recharge the product every three months if it's not in use for an extended period.
07. When charging a device, the product may feel warm. This is a normal condition and should not be a cause for concern.
08. Battery performance will decline over several years under normal operating conditions.
09. Do not dispose of the product in heat or fire.
10. Do not clean this product with harmful chemicals or detergents.
11. Misuse, dropping, or excessive force may cause damage to the product.
12. When disposing of secondary cells or batteries, keep cells or batteries of different electrochemical systems separate from each other.
13. Note that discharged batteries may cause fires or smoke.
14. Be aware that if the battery (battery pack or installed battery) is replaced with incorrect types, there may be a risk of explosion.
15. Be aware that the battery (battery pack or installed battery) must not be exposed to excessive heat environments such as sunlight or fire.

16. Batteries may explode or leak flammable liquid or gas at extremely low pressure.
17.  means the device is intended for use only in non-tropical regions.
18. Do not use after immersion in water.

## Product Performance Failure

---

Product Type	Performance failure
POWER BANK	<ol style="list-style-type: none"><li>01. Cracks in the shell caused by structural or material factors</li><li>02. Unable to display battery level</li><li>03. Unable to charge electronic devices</li></ol>

## Customer Service

---

The following services are available for you to enjoy free of charge according to this policy: returns, exchanges, and repairs. Repairs, exchanges, and returns must be processed with a receipt.

01. Within 7 days of receipt, you may return the product without reasons, but you must bear the shipping costs.
02. 12-month warranty in the event that the product experiences any performance failure as specified in the "Product Performance Failure" list and is duly confirmed upon inspection.

## Exclusions from Warranty

01. Unauthorized repairs, misuse, collision, negligence, abuse, liquid ingress, accidents, modifications, and incorrect use of accessories.
02. The warranty period has expired.
03. Damages caused by force majeure factors.
04. Cases that do not meet the performance faults listed in the "Product Performance Failure".
05. Performance failure listed in the "Product Performance Failure" caused by human factors.

## Declaration of Toxic and Hazardous Substances in Electronic Products

PART NAME	TOXIC AND HAZARDEOUS SUBSTANCE AND ELEMENTS					
	Pb	Hg	Cd	Cr6+	PBB	PBDE
PCB	x	o	o	o	o	o
PLASTICS	o	o	o	o	o	o
METALST	x	o	o	o	o	o
COMPONENTS	o	o	o	o	o	o

This table is prepared in accordance with the provisions of SJ/T 11364.

O: Indicates that the content of the toxic and hazardous substance in all homogeneous materials of the component is below the limit specified by GB/T 26572.

X: Indicates that the content of the toxic and hazardous substance exceeds the limit specified by GB/T 26572 in at least one homogeneous material of the component.

The information in this table is provided to suppliers in the form of data and testing results that comply with RoHS environmental requirements.

# 包装清单

---

 移动电源 × 1

 说明书 × 1

# 产品参数

---

产品型号: P2

产品名称: 随行2 移动电源

接口类型: USB-C, USB-A, USB-C线

额定输入电压、电流 USB-C/USB-C线:

5V=3A、9V=3A、12V=2.5A、15V=2A、20V=1.5A 30W (Max)

额定输出电压、电流 USB-C/USB-C线:

5V=3A、9V=3A、12V=2.5A、15V=2A、20V=1.5A 30W (Max)

额定输出电压、电流 USB-A:

5V=3A、9V=2A、12V=1.5A、10V=2.25A

总输出: 5V=3A

锂电池能量(典型/额定):

10,000mAh 36.3Wh / 9,800mAh 35.57Wh

额定容量: 5,800mAh (5V=3A)

转换效率: ≥70%

产品尺寸: 95.7 × 60.7 × 31.8mm

产品重量: ≈210g

执行标准: GB 4943.1-2022 GB 31241-2022

# 使用说明

---

## 01. 功能描述：

本产品是一款小巧便携、支持30W Max输入输出快充的移动电源，使用高品质锂离子电池及充放电芯片，在安全、效率、兼容性等方面均有杰出表现。

## 02. 按键操作逻辑：

### a. 开机

·本产品设有自动检测识别功能，当识别到设备接入时既开机工作。

### b. 关机

·开机状态下，若30秒无设备接入，则自动关机。

·开机状态下，双击开关键，即可关机。

### c. 剩余电量查询

轻按“开关键”，电量指示灯将显示剩余电量，显示约30秒后会自动熄灭。

## 03. 产品充电：

a. 本产品的USB-C接口和C线使用充电器连接，均可实现对本产品充电。

b. 支持PD快充功能，可使用主流快充充电器给产品充电。

※为保证本产品的正常使用，请使用符合本产品输入规格的充电器。

#### 04. 产品放电：

##### a. 给您的设备充电

用充电线将产品与您的设备连接，即可对设备进行充电。

##### b. 支持设备快速充电

·本产品单口输出可支持快充功能。

·只有设备与本产品支持的快充协议相兼容时，设备才会进入快充模式，否则仅支持普通5V充电。

##### c. 放电显示

放电过程中随着电量的减少，4颗指示灯将逐一熄灭。当最后一节指示灯开始闪烁时，代表剩余电量低于10%，请及时给产品充电。

#### 05. 边充边放：

本产品USB-C接口或C线使用充电器连接充电时，同时另一个接口可对设备进行充电。为确保安全，产品将关闭快充功能，仅支持5V充电。

#### 06. 小电流模式：

a. 开启后长按按键3秒后，启动小电流模式，四颗指示灯依次跑马，依次循环。

b. 长按按键了3秒后，退出小电流模式。

c. 待机2小时后将自动退出小电流模式。

※正常状态下，当输出电流低于60mA左右时，会关闭设备，不利于给您的手表、耳机等小电流智能设备充电，启动小电流模式后，可以继续给您的手表、耳机等小电流智能设备充电，长按3秒或断开负载2小时后关闭小电流模式。

## 售后服务

SHARGE 售后服务严格依照《中华人民共和国消费者权益保护法》、《中华人民共和国产品质量法》实行售后三包服务。

服务内容如下：

在三包有效期内，您可以依照本规定免费享受退货、换货、维修的服务。维修、换货、退货应当凭发票办理。

01. 7日无理由退货，由用户承担物流费用。

02. 本产品出现「产品性能故障表」所列性能故障的情况，经检测确定后，可免费享受如下服务。

服务类型	服务政策
退货	自签收次日起7天内产品质量原因退货换货
换货	自签收次日起15天内产品质量原因换货维修
维修	自签收次日起一年内产品质量原因维修

## 非保修条例

---

01. 未经授权的维修、误用、碰撞、疏忽、滥用、进液、事故、改动、不正确地使用配件。
02. 已超过三包有效期。
03. 因不可抗力因素造成的损坏。
04. 不符合「产品性能故障表」所列性能故障的情况。
05. 因人为原因导致本产品产生「产品性能故障表」所列性能故障。


## 产品性能故障表

---

类别	性能故障
移动电源	<ol style="list-style-type: none"><li>01. 因结构或材料因素造成的外壳裂损。</li><li>02. 无法显示电量。</li><li>03. 无法为电子设备充电。</li></ol>

## 产品安全信息

---

01. 将本产品存放在阴凉干燥处。
02. 请勿将本产品存放在高温或潮湿的环境中。
03. 使用非本产品制造商推荐或出售的电源或充电器会导致火灾或人员受伤风险。
04. 工作温度应介于 32 至 77°F（0 至 25°C）。
05. 禁止拆解、撞击、挤压或投入火中。
06. 如果本产品长时间不使用，应每三个月补充一次电量。
07. 充电时，本产品可能会发热。这是正常现象，无需担心。
08. 在正常操作情况下，电池性能会在几年内逐渐下降。
09. 切勿置于高温环境中。
10. 请勿使用有害化学品或清洁剂清洁本产品。
11. 使用不当、摔落或过度用力可能会导致本产品损坏。
12. 处置废旧电池时，请将不同电化学体系的电池分开。
13. 若出现严重鼓胀，切勿继续使用。
15. 警告：电池（电池包或安装的电池）不得暴露在过热的环境中，例如阳光下或火中。
16. 电池在极低气压下可能发生爆炸或出现易燃液体或气体泄漏。
17.  表示设备仅适用于非热带地区使用。
18. 浸水后禁止使用。
19. 消费者若使用电源适配器供电，则应购买配套使用满足相应安全标准要求并获得CCC认证的电源适配器。

# 电子信息产品有毒有害物质申明

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
PCB	X	O	O	O	O	O
塑胶	O	O	O	O	O	O
金属	X	O	O	O	O	O
附件	O	O	O	O	O	O

## 电子信息产品有毒有害物质申明

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 标准规定的限量要求以下。

X: 表示该有毒有害物质至少在该部件某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572标准规定的限量要求。

本表格信息是基于供应商提供的数据及符合 RoHS 环保要求的检测结果。



官方网站: [www.sharge.com](http://www.sharge.com)

联系方式: 400-075-5501

制造商: 闪极科技(深圳)有限公司

地址: 深圳市龙华区龙华街道 油松社区恒丰小区3号楼新中泰工业园3楼305室

# Lieferumfang

---

 Power Bank × 1     Benutzerhandbuch × 1

# Spezifikationen

---

Modell: P2

Produktname: Pouch Mini Powerbank

Porttyp: USB-C, USB-A, USB-C-Kabel

Eingang (USB-C-Port & USB-C-Kabel):

5V=3A, 9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A 30W (max.)

Ausgang:

USB-C-Port & USB-C-Kabel:

5V=3A, 9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A 30W (max.)

USB-A-Port: 5V=3A, 9V=2A, 12V=1.5A, 10V=2.25A

Gesamtausgang: 5V=3A

Akkukapazität: 10.000mAh 36,3Wh / 9.800mAh 35,57Wh

Nennkapazität: 5.800mAh (5V=3A)

Wirkungsgrad: ≥70%

Abmessungen: 95,7 × 60,7 × 31,8 mm

Gewicht: ≈210 g

# Anleitung

---

01. Eigenschaften:

Dies ist eine kompakte Powerbank, die PD 30W max. Schnellladen unterstützt. Sie verfügt über hochwertige Lithium-Ionen-Batterien und fortschrittliche Chips, die hervorragende Sicherheit, Effizienz und Kompatibilität gewährleisten.

## 02. Tastenfunktionen:

### ① Einschalten:

Das Gerät erkennt automatisch, wenn ein Gerät angeschlossen wird, und schaltet sich ein.

### ② Ausschalten:

- Schaltet sich automatisch nach 30 Sekunden Inaktivität aus.
- Doppelklicken Sie auf die Power-Taste, um manuell auszuschalten.

### ③ Batterieprüfung:

Drücken Sie die Power-Taste, um die verbleibende Batteriekapazität für 30 Sekunden anzuzeigen.

## 03. Aufladen der Powerbank:

① Sie können die Powerbank über den USB-C-Port oder das USB-C-Kabel aufladen.

② Die Pouch Mini unterstützt PD-Schnellladen mit kompatiblen Ladegeräten.

※ Verwenden Sie ein Ladegerät, das den Eingangs-Spezifikationen des Produkts entspricht, um optimale Leistung zu erzielen.

## 04. Geräte aufladen:

① Zum Laden Ihres Geräts: Schließen Sie Ihr Gerät an die Powerbank an.

② Schnelles Aufladen: Der USB-C-Anschluss unterstützt Schnellladung, wenn Ihr Gerät kompatibel ist. Andernfalls wird es standardmäßig mit 5V geladen.

③ Akku-Anzeige: Das 4-stufige Licht schaltet sich nacheinander aus, wenn sich der Akku entlädt. Wenn das letzte Licht blinkt, ist der Akku unter 10 % und muss aufgeladen werden.

#### 05. Pass-Through-Laden:



Wenn Sie die Powerbank über den USB-C-Port oder das USB-C-Kabel aufladen, können die anderen Ports gleichzeitig ein weiteres Gerät aufladen. Aus Sicherheitsgründen ist Schnellladen deaktiviert und es erfolgt das Laden mit 5V.

#### 06. Niedrigstrommodus:

- ① Drücken und halten Sie die Taste 3 Sekunden lang, um ihn zu aktivieren; die Lichter blinken nacheinander.
  - ② Drücken und halten Sie die Taste 3 Sekunden lang, um zu beenden.
  - ③ Der Modus schaltet sich nach 2 Stunden Standby automatisch ab.
- ※ Das Gerät schaltet sich automatisch ab, wenn der Ausgangsstrom unter 60mA fällt, was für Niedrigstromgeräte wie Uhren oder Kopfhörer ungeeignet ist. Im Niedrigstrommodus können Sie diese Geräte weiter aufladen.

## パッケージ内容:

---

 モバイルバッテリー × 1  取扱説明書 × 1

## 製品仕様

---

モデル:P2

製品名:Pouch Mini モバイルバッテリー

ポートタイプ:USB-C、USB-A、USB-Cケーブル

入力

USB-Cポート&USB-Cケーブル:

5V=3A、9V=3A、12V=2.5A、15V=2A、20V=1.5A 30W (最大)

出力

USB-Cポート&USB-Cケーブル:

5V=3A、9V=3A、12V=2.5A、15V=2A、20V=1.5A 30W (最大)

USB-Aポート:5V=3A、9V=2A、12V=1.5A、10V=2.25A

合計出力:5V=3A

バッテリー容量:10,000mAh 36.3Wh / 9,800mAh 35.57Wh

定格容量:5,800mAh (5V=3A)

変換率:≥70%

寸法:95.7 × 60.7 × 31.8mm

重量:約210g

## 使用方法

---

01.主な特徴:

最大30Wの高速充電をサポートするコンパクトなモバイルバッテリーです。高品質のリチウムイオン電池と先進的なチップを搭載しており、優れた安全性、効率性、互換性を実現しています。

## 02. ボタン操作のロジック:

### a. 電源オン

本製品は自動検出および認識機能を備えています。機器が接続されたことを検知すると動作を開始します。

### b. 電源オフ

- ・機器がオンの状態で、30秒間機器が接続されていない場合、自動的に電源がオフになります。
- ・機器がオンの状態で、電源ボタンをダブルクリックすると電源がオフになります。

### c. バッテリー残量の確認

電源ボタンを軽く押すと、バッテリーインジケータランプにバッテリー残量が表示されます。

約30秒間表示された後、自動的に消灯します。

## 03. モバイルバッテリーの充電:

- ① USB-CポートまたはUSB-Cケーブルでモバイルバッテリーを充電できます。
- ② Pouch miniは、互換性のある充電器を使用してPD高速充電をサポートしています。

※ 製品の最適なパフォーマンスを得るには、製品の入力仕様と一致する充電器を使用してください。

## 04. 製品の放電:

### a. デバイスの充電

充電ケーブルで製品をデバイスに接続し、デバイスを充電します。

### b. デバイスの高速充電をサポート

- ・本製品のシングルポート出力は高速充電をサポートします。
  - ・デバイスが本製品がサポートする高速充電プロトコルと互換性がある場合のみ、デバイスは高速充電モードになります。
- そうでない場合は、通常の5V充電のみがサポートされます。

### c. 放電表示

放電プロセス中、電力が減少するにつれ、4つのインジケータライトが順番に消灯します。

最後のインジケータライトが点滅し始めたら、残りの電力は10%以下であることを意味しますので、速やかに充電してください。

### 05. パススルー充電:

USB-CポートやUSB-Cケーブルでモバイルバッテリーを充電している場合でも、他のポートから別の機器を同時に充電することができます。安全のため、高速充電は無効になっており、デフォルトでは5Vに設定されています。

### 06. 低電流モード:

- ① 3秒間長押しすると起動し、インジケータライトが点滅します。
- ② 3秒間長押しすると終了します。
- ③ 2時間待機すると、モードが自動的に終了します。

※ 出力電流が60mA未満の場合、この電流は時計やヘッドフォンなどの低電流デバイスには適していないため、デバイスは自動的にシャットダウンします。

低電流モードでは、これらのデバイスの充電を継続することができます。

# Contenu de l'emballage:

---

 Power Bank × 1     Manuel d'utilisation × 1

## Spécifications

---

Modèle : P2

Nom du produit: Pouch Mini Power Bank

Type de port: USB-C, USB-A, câble USB-C

Entrée (port USB-C et câble USB-C):

5V=3A, 9V=3A, 12V=2,5A, 15V=2A, 20V=1,5A 30W (max.)

Sortie:

Port USB-C et câble USB-C:

5V=3A, 9V=3A, 12V=2,5A, 15V=2A, 20V=1,5A 30W (max.)

Port USB-A: 5V=3A, 9V=2A, 12V=1,5A, 10V=2,25A

Sortie totale: 5V=3A

Capacité de la batterie:

10,000mAh 36,3Wh / 9,800mAh 35,57Wh

Capacité nominale: 5,800mAh (5V=3A)

Taux de conversion: ≥ 70%

Dimensions: 95,7 × 60,7 × 31,8mm

Poids: ≈ 210g

## Instructions

---

01. Caractéristiques:

Il s'agit d'une banque d'alimentation compacte prenant en charge la charge rapide PD 30W max. Elle est dotée de batteries lithium-ion de haute qualité et de puces avancées, garantissant une excellente sécurité, efficacité et compatibilité.

## 02. Fonctions des boutons:

### ① Mise sous tension:

L'appareil détecte et s'allume automatiquement lorsqu'un appareil est connecté.

### ② Mise hors tension:

- S'éteint automatiquement après 30 secondes d'inactivité.
- Double-cliquez sur le bouton d'alimentation pour éteindre manuellement.

### ③ Vérification de la batterie:

Appuyez sur le bouton d'alimentation pour afficher la batterie restante pendant 30 secondes.

## 03. Chargement de la batterie externe:

### ① Vous pouvez charger la batterie externe via le port USB-C ou le câble USB-C.

### ② La pochette mini prend en charge la charge rapide PD avec des chargeurs compatibles.

※ Utilisez un chargeur qui correspond aux spécifications d'entrée du produit pour des performances optimales.

## 04. Chargement des appareils:

### ① Pour charger votre appareil: connectez votre appareil à la banque d'alimentation.

### ② Charge rapide: le port USB-C prend en charge la charge rapide si votre appareil est compatible. Sinon, la charge par défaut est de 5V.

### ③ Indicateur de batterie: le voyant à 4 niveaux s'éteint séquentiellement au fur et à mesure que la batterie se décharge. Lorsque le dernier voyant clignote, la batterie est inférieure à 10% et doit être rechargée.

#### 05. Chargement direct :

Lorsque vous chargez la batterie externe via le port USB-C ou le câble USB-C, les autres ports peuvent toujours charger un autre appareil en même temps. Pour des raisons de sécurité, la charge rapide est désactivée, la valeur par défaut étant 5V.

#### 06. Mode faible courant:

- ① Appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour activer; les lumières s'allument en boucle.
  - ② Appuyez et maintenez pendant 3 secondes pour quitter.
  - ③ Le mode se ferme automatiquement après 2 heures de veille.
- ※ L'appareil s'éteint automatiquement si le courant de sortie descend en dessous de 60mA, ce qui ne convient pas aux appareils à faible courant comme les montres ou les écouteurs. Le mode faible courant vous permet de continuer à charger ces appareils.

# Contenido del paquete

---

 Power bank × 1  Manual de usuario × 1

## Especificaciones

---

Modelo: P2

Nombre del producto: Pouch Mini Power Bank

Tipo de puerto: USB-C, USB-A, cable USB-C

Entrada (puerto USB-C y cable USB-C):

5V=3A, 9V=3A, 12V=2,5A, 15V=2A, 20V=1,5A 30W (máx.)

Salida:

Puerto USB-C y cable USB-C:

5V=3A, 9V=3A, 12V=2,5A, 15V=2A, 20V=1,5A 30W (máx.)

Puerto USB-A: 5V=3A, 9V=2A, 12V=1,5A, 10V=2,25A

Salida total: 5V=3A

Capacidad de la batería:

10,000mAh 36,3Wh / 9,800mAh 35,57Wh

Capacidad nominal: 5,800mAh (5V=3A)

Tasa de conversión: ≥70%

Dimensiones: 95,7 × 60,7 × 31,8mm

Peso: ≈210g

## Instrucciones

---

01. Características:

Se trata de un banco de energía compacto que admite una carga rápida máxima de 30W. Cuenta con baterías de iones de litio de alta calidad y chips avanzados que garantizan una excelente seguridad, eficiencia y compatibilidad.

## 02. Funciones de los botones:

### ① Encendido:

El dispositivo detecta y enciende automáticamente cuando se conecta un dispositivo.

### ② Apagado:

· Se apaga automáticamente después de 30 segundos de inactividad.

· Haga doble clic en el botón de encendido para apagarlo manualmente.

### ③ Comprobación de la batería:

Presione el botón de encendido para mostrar la batería restante durante 30 segundos.

## 03. Cómo cargar el banco de energía:

① Puede cargar el banco de energía a través del puerto USB-C o el cable USB-C.

② La funda mini admite la carga rápida PD con cargadores compatibles.

※ Utilice un cargador que coincida con las especificaciones de entrada del producto para un rendimiento óptimo.

## 04. Carga de dispositivos:

① Para cargar su dispositivo: Conecte su dispositivo al banco de energía.

② Carga rápida: El puerto USB-C admite la carga rápida si su dispositivo es compatible. De lo contrario, la carga predeterminada es de 5V.

③ Indicador de batería: La luz de 4 etapas se apaga secuencialmente a medida que se agota la batería. Cuando la última luz parpadea, la batería está por debajo del 10% y necesita recargarse.

#### 05. Carga directa:

Cuando cargas el banco de energía a través del puerto USB-C o el cable USB-C, los otros puertos pueden cargar otro dispositivo al mismo tiempo. Por seguridad, la carga rápida está deshabilitada y la configuración predeterminada es de 5V.

#### 06. Modo de baja corriente:

- ① Mantenga presionado durante 3 segundos para activar; las luces se encenderán y apagarán.
  - ② Mantenga presionado durante 3 segundos para salir.
  - ③ El modo sale automáticamente después de 2 horas de espera.
- ※ El dispositivo se apagará automáticamente si la corriente de salida cae por debajo de 60mA, lo que no es adecuado para dispositivos de baja corriente como relojes o auriculares. El modo de baja corriente le permite continuar cargando estos dispositivos.

## Contenuto della confezione:

---

 Power bank × 1     Manuale utente × 1

## Specifiche

---

Modello: P2

Nome prodotto: Pouch Mini Power Bank

Tipo di porta: USB-C, USB-A, cavo USB-C

Ingresso (porta USB-C e cavo USB-C):

5V=3A, 9V=3A, 12V=2,5A, 15V=2A, 20V=1,5A 30W (max)

Uscita:

Porta USB-C e cavo USB-C:

5V=3A, 9V=3A, 12V=2,5A, 15V=2A, 20V=1,5A 30W (max)

Porta USB-A: 5V=3A, 9V2A, 12V1,5A, 10V2,25A

Uscita totale: 5V3A

Capacità della batteria:

10,000mAh 36,3Wh / 9,800mAh 35,57Wh

Capacità nominale: 5,800mAh (5V=3A)

Tasso di conversione: ≥70%

Dimensioni: 95,7 × 60,7 × 31,8mm

Peso: ≈210g

## Istruzioni

---

### 01. Caratteristiche:

Questo è un power bank compatto che supporta la ricarica rapida PD 30W max. È dotato di batterie agli ioni di litio di alta qualità e chip avanzati, garantendo sicurezza, efficienza e compatibilità eccellenti.

## 02. Funzioni dei pulsanti:

### ① Accensione:

Il dispositivo rileva automaticamente e si accende quando un dispositivo è collegato.

### ② Spegnimento:

- Si spegne automaticamente dopo 30 secondi di inattività.
- Fare doppio clic sul pulsante di accensione per spegnere manualmente.

### ③ Controllo batteria:

Premere il pulsante di accensione per visualizzare la batteria rimanente per 30 secondi.

## 03. Ricarica del Power Bank:

① Puoi caricare il Power Bank tramite la porta USB-C o il cavo USB-C.

② Pouch mini supporta la ricarica rapida PD con caricabatterie compatibili.

※ Utilizza un caricabatterie che corrisponda alle specifiche di ingresso del prodotto per prestazioni ottimali.

## 04. Dispositivi di ricarica:

① Per caricare il tuo dispositivo: collega il tuo dispositivo al power bank.

② Ricarica rapida: la porta USB-C supporta la ricarica rapida se il tuo dispositivo è compatibile. Altrimenti, la ricarica predefinita è a 5V.

③ Indicatore della batteria: la luce a 4 stadi si spegne in sequenza man mano che la batteria si scarica. Quando l'ultima luce lampeggia, la batteria è al di sotto del 10% e deve essere ricaricata.

#### 05. Ricarica pass-through:

Quando carichi il power bank tramite la porta USB-C o il cavo USB-C, le altre porte possono comunque caricare un altro dispositivo contemporaneamente. Per motivi di sicurezza, la ricarica rapida è disabilitata, con impostazione predefinita a 5V.

#### 06. Modalità a bassa corrente:

- ① Premere e tenere premuto per 3 secondi per attivare; le luci si accenderanno ciclicamente.
  - ② Premere e tenere premuto per 3 secondi per uscire.
  - ③ La modalità esce automaticamente dopo 2 ore di standby.
- ※ Il dispositivo si spegnerà automaticamente se la corrente di uscita scende sotto i 60mA, il che non è adatto per dispositivi a bassa corrente come orologi o cuffie. La modalità a bassa corrente consente di continuare a caricare questi dispositivi.



Join our Discord  
SHARGE



Follow us on Instagram  
@SHARGE\_OFFICIAL



官方微信



官方抖音



**UK CA RoHS** Made in China 中国制造



This symbol indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

此符号表明本产品不得作为生活垃圾处理，相反，应将其交付给适用的收集点进行电子设备回收。