

**Xiaomi**

**Xiaomi Ultra Slim Power Bank 5000 mAh** Ръководство за потребителя



Моля, прочетете внимателно това ръководство преди да използвате продукта и го съхранявайте надлежно.

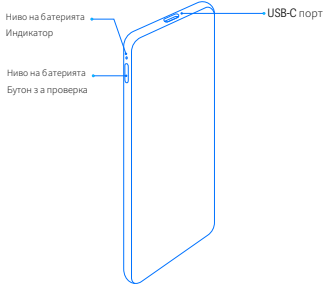
### Преглед на продукта

Благодарим ви, че избрахте тази външна батерия. Тя разполага с висококачествена литиево-йонна батерия и чип за зареждане и разреждане, като се отличава с компактни размери, висока безопасност, мощност и широка съвместимост.

**Безопасност:** Тази външна батерия е проектирана с множество защитни технологии, които предотвратяват презареждане, прекомерно разреждане, прегряване и късо съединение.

**Мощност:** Поддържа бързо зареждане и разреждане, както и двупосочен USB-C с широк диапазон на напрежението за вход и изход. Максималната мощност при зареждане достига 18 W, а при разреждане – 20 W. **Съвместимост:** Вграденият интелигентен USB контролер за зареждане е съвместим с повечето телефони и цифрови устройства и поддържа основните протоколи за бързо зареждане и разреждане.

**Качество:** Оборудвана е с висококачествена литиево-йонна батерия и издръжлив чип за зареждане/разреждане.



### Зареждане

Външната батерия поддържа и интелигентен контрол на температурата. Ако по време на бързо зареждане често включвате/изключвате устройство към/от външната батерия, е възможно да се появят грешки при отчитане на температурата. Затова се препоръчва да зареждате устройството непрекъснато, вместо да го включвате/изключвате често към/от порта за разреждане.

Използвайте зарядно устройство и кабел за зареждане Xiaomi, за да заредите външната батерия през USB-C порта. По време на зареждане информацията за нивото на батерията се показва от индикаторите за нивото на батерията, както следва:

Ниво на батерията	Състояние на индикатора за нивото на батерията
0–30%	Мига в оранжево
30–99%	Мига в зелено
Напълно заредена	Свети в зелено
Грешка при зареждане	Мига в червено

### Разреждане

При разреждане чрез кабел нивото на батерията се показва от индикатора, както следва:

Ниво на батерията	Състояние на индикатора за нивото на батерията
<30%	Мига в оранжево
30%-100%	Мига в зелено
Грешка при разреждане	0*

### Предпазни мерки

- При първа употреба зареждете външната батерия докрай.
- Използвайте подходящ зарядно и USB кабел (препоръчват се продукти на Xiaomi), за да зареждате външната батерия и други устройства с кабел. Не оставяйте външната батерия без надзор по време на зареждане. Изключете я от захранването, преди да излизате или ако ще отсъствате дълго. Когато външната батерия се зареди напълно или зареди друго устройство до 100%, изключете кабела своевременно. Ако след натискане на бутона за проверка на нивото индикаторът не показва заряд, е възможно външната батерия да е в защитен режим. Свържете външно зарядно към външната батерия и проверете отново. Ако няма да използвате външната батерия продължително време, съхранявайте я на хладно и сухо място, с ниво на заряд около 25%–50%. За по-дълъг живот на батерията избягвайте съхранение при напълно заредена или напълно изтощена батерия. Дръжте имплантируеми медицински устройства (пейсмейкъри, кохлеарни импланти и др.) на разстояние поне 20 cm от външната батерия, за да се избегнат евентуални смущения.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ** Неправилната употреба може да доведе до повреда на батерията, прегряване или дори пожар или експлозия. За да предпазите личната си безопасност и имуществото си, съхранявайте и



използвайте този продукт с трикратно следното:

#### Изисквания:

- Тази външна батерия не е играчка. Дръжте я далеч от деца. Не позволявайте на деца да я използват или да си играят с нея, за да се избегнат инциденти. При зареждане на продукта и използване зарядно, което отговаря на местните стандарти за безопасност, за да предотвратите токов удар или повреда на батерията.

- Не подлагайте тази външна батерия на натиск, удар, силни вибрации или контакт с течности. Всяко от тези въздействия може да причини късо съединение или да повреди батерията или електрическата схема. Ако това се случи, незабавно прекратете употребата и я изхвърлете по подходящ начин. Ако външната батерия се подуе, деформира, започне да тече или капачиците ѝ са значително намалели, спрете да я използвате незабавно и я изхвърлете правилно. Не зареждайте и не разреждайте тази външна батерия на места, където разсейването на топлината може да бъде затруднено, например в джоба на панталон, в отворена чанта или върху легло или диван. По време на работа се уверете, че не е покрит с дреки, възглавници, спално бельо или други предмети. При продължително зареждане на устройства, включително телефони, не ги поставяйте едно върху друго, за да се осигури по-добро охлаждане. Не разглобявайте, не режете, не притискайте, не пробивайте, не предизвиквайте късо съединение и не излагайте външната батерия на течности, огън, и зточници на топлина като пещи и отоплителни или среда с околна температура над 60°C (140°F). В горещо време не оставяйте тази външна батерия в автомобил на открито или на други места под пряка слънчева светлина. Тази външна батерия съдържа литиево-йонна батерия. Отварянето на корпуса е строго забранено, за да се избегнат повреди на батерията или рискове за безопасността. Не сменяйте батерията самостоятелно. Подмяната с неподходящ тип батерия може да наруши защитните механизми и да доведе до експлозия или пожар. Батериен пакет, подложен на изключително ниско въздушно налягане по време на употреба, съхранение или транспорт, може да доведе до експлозия или изтичане на запалими течности или газове. Не изхвърляйте батериите с битовите отпадъци. Предавайте ги за безопасно изхвърляне съгласно местните закони и разпоредби.

### Спецификации

Модел: PB0520MI Нетно тегло: 93 g

Размери на продукта: 113 × 53 × 10 mm Тип батерия: литиево-

йонна батерия Входен порт: USB-C Изходен порт: USB-C

Номинална енергия: 19.1 Wh (3.88 V 4900 mAh) Номинален

капацитет: 2700 mAh (5 V/2.4 A) Вход: 5 V-3 A 9 V-2 A Изход: 5 V-2.4 A 9

V-2.22 A 12 V-1.5 A Коэффициент на преобразуване на външната

батерия: 75% (5 V/2.4 A) Време за зареждане: прикл. 2.5 часа (с 10 W

зарядно, включен USB кабел за зареждане и USB-C порт); прикл.

1.75 часа (с 18 W зарядно, включен USB кабел и USB-C порт)

\*Максималната мощност е 18 W при зареждане и 20 W при

разреждане, според резултатите от реални тестове в

лабораторията на Xiaomi.



### ЕС декларация за съответствие

С настоящото производителът декларира, че това оборудване е в съответствие с приложимите директиви и европейски норми, както и с техните

изменения. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен

на следния интернет адрес: <http://www.mi.com/global/service/support/>

### Информация за WEEE



Всички продукти с този символ представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE съгласно Директива 2012/19/EC) и не трябва да се изхвърлят заедно с несортираните битови отпадъци. Вместо това защитете човешкото здраве и околната среда, като предадете отпадъчното оборудване на определен пункт за събиране и рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване, назначен от държавните или местните власти. Правилното изхвърляне и рециклиране ще помогнат да се предотвратят потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве. За повече информация относно местоположението, както и условията на тези пунктове за събиране, свържете се с монтажника или местните власти.

Производител: Kunshan Xuanchuang Electron Co., Ltd. За допълнителна информация посетете [www.mi.com](http://www.mi.com) Версия на ръководството за потребителя: V1.0