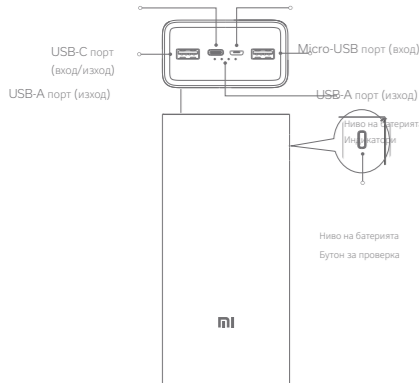


Моля, внимателно прочетете това ръководство преди употреба и го пазете на сигурно място.

Преглед на продукта

Благодарим ви, че избрахте Xiaomi 18W Power Bank 30000mAh.

Този мощен външен акумулатор е снабден с висококачествена литиево-йонна батерия и чип за зареждане и разреждане, осигуряващ отлична безопасност, ефективност и съвместимост при работа.



Бележки:

Бутонът за проверка на нивото на батерията не е бутон за включване. Външната батерия сама разпознава кога се зарежда или разрежда.

Индикаторът за зарядка на батерията се изключва приблизително 2 минути след пълното разреждане.

Безопасност: Този външна батерия е оборудвана с множество технологии за защита от презареждане, дълбоко разреждане, прегряване и късо съединение при всякакви условия на работа.

Ефективност: Поддържа двупосочно бързо зареждане до 18 W макс.

Съвместимост: Вграденият USB контролер е съвместим с повечето смарт устройства, включително смартфони и планшети.

Качество: Висококачествена литиево-йонна батерия и здрав чип за зареждане и разреждане.

Зареждане

За зареждане на външната батерия използвайте оригинален адаптер и кабел Xiaomi чрез USB-C или Micro-USB порт. По време на зареждане нивото на батерията се показва чрез следните LED индикатори:

LED1 (ниво на батерията)	LED2	LED3	LED4
0-25%	Мига	-----	-----
25-50%	-----	Изключен, мига	-----
50-75%	-----	-----	Мига
75-99%	-----	-----	-----
100%	-----	-----	-----

LED 1 25-50%
LED 2 50-75%
LED 3 75-99%
LED 4 100%

Разреждане

Батерията зарежда други устройства чрез USB-A или USB-C порт.

При разреждане нивото на батерията се показва чрез следните индикатори:

Ниво на батерията	LED1	LED2	LED3	LED4
Поднапрежение	-----	-----	-----	-----
0-25%	Мига	-----	-----	-----
25-50%	Мига	Мига	-----	-----
50-75%	Мига	Мига	Мига	-----
75-100%	Мига	Мига	Мига	Мига

*Режим на нисък ток: Когато външната батерия не се зарежда, натиснете два пъти бутона за проверка на нивото на батерията, за да активирате режима на нисък ток. В този режим можете да зареждате устройства с ниска консумация, като Bluetooth слушалки и смарт гривни. Индикаторите ще светнат поред, показвайки, че батерията работи в режим на нисък ток. Натиснете бутона отново, за да излезете от този режим. Външната батерия автоматично ще излезе от режима след 2 часа.

Изображенията на продукта и аксесоарите в това ръководство са само за илюстрация и действителният продукт и неговите функции може да се различават поради подобрения.

ВНИМАНИЕ

Неправилната употреба може да доведе до повреда на батерията, прегряване или дори до пожар или експлозия. За да избегнете риск за вашата безопасност и имуществото си, съхранявайте и използвайте този продукт стриктно според следните изисквания:

- Външната батерия не е играчка. Дръжте я далеч от деца. Не позволявайте децата да използват или играят с нея, за да се избегнат инциденти.
- Използвайте зарядно устройство, което отговаря на местните стандарти за безопасност, когато зареждате този продукт, за да предотвратите електрически удар или повреда на батерията.
- Не излагайте външната батерия на натиск, удари, силни вибрации или течности. Такива събития могат да предизвикат късо съединение или да повредят батерията или електрическите вериги. Ако се случи нещо такова, прекратете употребата веднага и извършете устройството правилно.
- Ако външната батерия се подуе, деформира, започне да тече или капачетите ѝ й значително намалее, спрете да я използвате веднага и извършете я по подходящ начин.
- Не зареждайте или разреждайте тази външна батерия на места, където топлоотдаването ѝ може да бъде нарушено, като например в джоб на панталон, затворена чанта или върху легло или диван. Уверете се, че батерията не е покрита с дреми, възглавници, завивки или други предмети по време на работа. Когато ползвате батерията за зареждане на устройства като телефони за продължително време, не ги подреждайте един върху друг, за да се осигури по-добро охлаждане.
- Не разглобявайте, не ржете, не сискайте, не пробивайте и не правете късо съединение на батерията, не я излагайте на течности, огън, източници на топлина като печки, радиатори или на места с околна температура над 60°C (140°F). В горещо време не оставяйте външната батерия в автомобили на открито или други места под пряка слънчева светлина.

- Този външна батерия съдържа литиево-йонна клетка. Отварянето на корпуса е строго забранено, за да се избегнат повреди или опасности.
- Не сменяйте батерията сами. Подмяната с неподходящ тип може да доведе до липса на защита и риск от експлозия или пожар.
- Батерияният пакет, изложен на много ниско въздушно налягане при употреба, съхранение или транспорт, може да предизвика експлозия или изтичане на леснозапалими течности или газове.
- Не извършвайте батериите с битовите отпадъци. Извършвайте ги безопасно съгласно местното законодателство и разпоредби.

Мерки за безопасност

- Зарежете външната батерия напълно преди първа употреба.
- Използвайте подходящо зарядно и USB кабел (препоръчват се продукти на Xiaomi) за жично зареждане на батерията и други устройства.
- Не оставяйте външната батерия без надзор по време на зареждане и я изключете от захранването, преди да излезете или ако няма да я наблюдавате дълго време.

- След като външната батерия или друго устройство бъде напълно заредено, извадете кабела навреме, за да предотвратите ненужно разреждане на батерията.
- Ако индикаторът за нивото на батерията не светне след натискане на бутона, възможно е външната батерия да е в режим на защита. Съвържете външно зарядно устройство, за да възстановите нормалната работа на батерията.
- Ако няма да използвате външната батерия дълго време, съхранявайте я на хладно и сухо място и поддържайте нивото на зарядка между 25-50%. За дългосрочно съхранение не зареждайте батерията напълно и не я оставяйте напълно разреждана, за да запазите живота на батерията възможно най-дълго.

Технически характеристики

Модел: PB3018ZM Тип батерия: Литиево-йонна
Входящ порт: USB-C/Micro-USB Изходящ порт: USB-C/USB-A
Капацитет на клетката: 30000 mAh 3.7 V 111 Wh
Вход: USB-C (IN 1) 5 V=3 A, 9 V=2.6 A
Micro-USB (IN 2) 5 V=2 A, 9 V=2 A
Изход: 18 W макс. Многопортов: 5 V=3.6 A
USB-A единичен порт (OUT 1 / OUT 3) 5 V=2.4 A, 9 V=2 A, 12 V=1.5 A
USB-C (OUT 2) 5 V= 3 A, 9 V=2 A, 12 V=1.5 A
Работна температура: от 5°C до 35°C
Размери: 154.5 × 72.3 × 38.9 мм
Ефективност на преобразуване: 81% (5 V/3.6 A)
Време за зареждане:
Около 7,5 часа (с USB-C към USB-C кабел и PD зарядно 24 W или повече) 24 W или по-високо)
Около 10 часа (с включенния кабел и зарядно 9 V/2 A)
*Поради големия капацитет на тази външна батерия, препоръчително е да ползвате зарядно с мощност 18 W или по-голяма, за да намалите времето за зареждане.

ЕС Декларация за съответствие

Производителят декларира, че това устройство отговаря на приложимите директиви и европейски норми и техните изменения. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Информация за WEEE

Всички продукти с този символ са електрическо и електронно оборудване (WEEE съгласно директива 2012/19/EC), което не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Вместо това, опазвайте здравето и околната среда като предадете вашето отпадъчно оборудване на определен пункт за рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване, определен от правителството или местните власти. Правилното извършване и рециклиране ще помогне да се предотвратят възможни негативни последици за околната среда и човешкото здраве. Съвържете се с инсталатора или местните власти, за да получите информация за местоположението и условията на тези пунктове за събиране.

Производител: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Адрес: #019, 9-ти етаж, сграда 6, ул. 33 Xierqi Middle Road, район Хайдиан, Пекин, Китай, 100085
За повече информация посетете www.mi.com
Версия на ръководството: V1.0

Xiaomi 18W Външна батерия 30000mAh
Ръководство за потребителя

