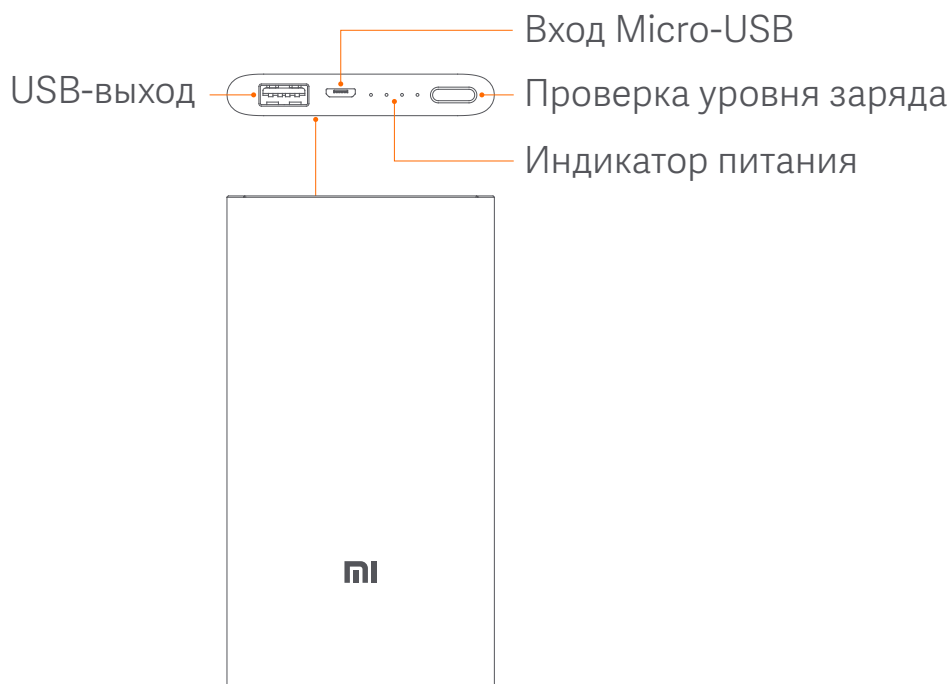


Внешний аккумулятор на
5000мАч Mi Power Bank 2
Руководство пользователя



Обзор изделия

Благодарим вас за выбор Внешнего аккумулятора на 5000мАч Mi Power Bank 2. Этот продукт представляет собой высокоемкое переносное зарядное устройство, в котором используются литий-полимерный аккумулятор и контроллер заряда-разряда, обеспечивающие высокую совместимость, а также безопасную и эффективную работу пользователя.



Кнопка проверки уровня заряда не является кнопкой питания. Внешний аккумулятор на 5000мАч Mi Power Bank 2 определяет состояние зарядки и разрядки автоматически. Индикатор питания гаснет через 2 минуты после полной разрядки.

Защита: во Внешнем аккумуляторе Mi Power Bank используется ряд технологий, которые обеспечивают защиту от перезарядки, чрезмерной разрядки, повышения температуры и короткого замыкания при любых условиях эксплуатации.

Эффективность: быстрая зарядка.

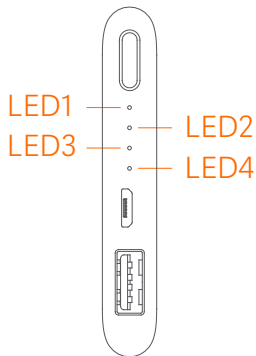
Совместимость: встроенный интеллектуальный контроллер заряда через USB-порт, совместимый с популярными моделями мобильных телефонов и других цифровых устройств.

Качество: литий-полимерный аккумулятор, контроллер заряда-разряда.

Зарядка

Подключите адаптер питания Mi Power Adapter, чтобы зарядить Внешний аккумулятор Mi Power Bank.

Индикатор отобразит следующие характеристики зарядки:



Уровень мощности	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	Мигание	Выкл.	Выкл.	Выкл.
25-50%	Вкл.	Мигание	Выкл.	Выкл.
50-75%	Вкл.	Вкл.	Мигание	Выкл.
75-99%	Вкл.	Вкл.	Вкл.	Мигание
Полный заряд батареи	Вкл.	Вкл.	Вкл.	Вкл.
Ошибка зарядки	Мигание	Мигание	Мигание	Мигание

Разрядка

Подключитесь к Внешнему аккумулятору Mi Power Bank, чтобы зарядить свое устройство.

Индикатор отображает условия разрядки следующим образом:

Уровень мощности	LED1	LED2	LED3	LED4
Пониженное напряжение	Выкл.	Выкл.	Выкл.	Выкл.
0-25%	Мигание	Выкл.	Выкл.	Выкл.
25-50%	Мигание	Мигание	Выкл.	Выкл.
50-75%	Мигание	Мигание	Мигание	Выкл.
75-100%	Мигание	Мигание	Мигание	Мигание

Слаботочный разряд: когда Внешний аккумулятор Mi Power Bank не заряжается, дважды нажмите кнопку проверки уровня заряда, чтобы перейти в режим слаботочного разряда для зарядки небольших устройств (например, наушников Bluetooth и браслетов SmartBand). Индикаторы засветятся последовательно один за одним, указывая на то, что Внешний аккумулятор Mi Power Bank находится в режиме слаботочного разряда. Чтобы выйти из этого режима, нажмите кнопку проверки уровня заряда.

Характеристики

Модель: PLM10ZM

Тип батареи: литий-полимерный аккумулятор

Емкость: 5000 мАч, 3,7 В (18,5 Вт)

Номинальная емкость: 3300 мАч, 5,1 В (ТИП 1 А)

Рабочая температура: от 0 до 40°C

Размеры: 127 × 68,9 × 10,7 мм

Порт ввода: Micro-USB

Порт вывода: USB-A

Входное напряжение: 5 В $\overline{=}$ 2 А

Выходное напряжение: 5,1 В $\overline{=}$ 2,1 А

Время зарядки:

2,7 ч (зарядное устройство 5 В/2 А, в комплектацию входит USB-кабель)

Важные меры предосторожности

- Убедитесь, что Внешний аккумулятор Mi Power Bank полностью заряжен во время первого использования.
- Заряжая устройство при помощи Внешнего аккумулятора Mi Power Bank, убедитесь, что ваше устройство отображает индикатор зарядки и Внешний аккумулятор Mi Power Bank работает надлежащим образом.
- Во время зарядки Внешнего аккумулятора Mi Power Bank или зарядки с его помощью другого устройства используйте стандартный зарядный кабель.
- Если во время зарядки устройства с помощью Внешнего аккумулятора Mi Power Bank все индикаторы гаснут, следует зарядить Внешний аккумулятор Mi Power Bank.
- При зарядке устройства с помощью Внешнего аккумулятора Mi Power Bank устройство в первую очередь будет использовать энергию Внешнего аккумулятора Mi Power Bank.
- После того как ваше устройство полностью зарядится, отсоедините Внешний аккумулятор Mi Power Bank, чтобы избежать дальнейшей разрядки.
- Когда Внешний аккумулятор Mi Power Bank переходит в режим защиты (индикаторы не загораются после нажатия кнопки проверки уровня заряда) из-за короткого замыкания или по другим причинам, зарядите его с помощью внешнего зарядного устройства, чтобы вернуть в рабочий режим.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Внешний аккумулятор Mi Power Bank содержит литий-ионный элемент батареи.

Чтобы избежать повреждения элемента или других опасностей, не открывайте корпус.

Не разбирайте, не ломайте, не прокалывайте и не замыкайте накоротко Внешний аккумулятор Mi Power Bank. Не подвергайте его воздействию влаги, не поджигайте и не используйте при температуре окружающей среды выше 60°C.

Инструкции на наклейке для защиты от подделок

Каждый Внешний аккумулятор Mi Power Bank поставляется с наклейкой для защиты от подделок на наружной упаковке. Сотрите покрытие и перейдите на сайт <http://chaxun.mi.com>, чтобы проверить подлинность продукта.



Наклейка для защиты от подделок



Стертая наклейка для защиты от подделок

Дополнительные сведения доступны на сайте www.mi.com

Перед использованием внимательно прочтите это руководство. Сохраните его — оно может понадобиться вам в дальнейшем.

Изготовлено для: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Изготовитель: корпорация Zimi (компания Mi Ecosystem)

Адрес: A913, №.159, Чанцзян Миддл Роуд, Цзяньинь, Цзянсу, Китай

