



Moxi

Дополнительный внешний аккумулятор 5000 мАч
со встроенным универсальным устройством зарядки
для перезаряжаемых батарей



Руководство пользователя

Введение

Мохі – компактный, но при этом чрезвычайно мощный резервный аккумулятор, который может заряжать почти все литиево-ионные перезаряжаемые батареи. Он заряжает не только аккумуляторы камер или смартфонов, но также приспособлен подключать питание перезаряжаемых батарей AA и AAA. Дополнительно Мохі имеет USB-порт 1 А, предназначенный для зарядки перезаряжаемых цифровых устройств с помощью USB, таких как смартфоны, MP3 плееры, записывающие видеокамеры и т.д. Является идеальным для пользователей, желающих иметь единственное портативное решение для зарядки нескольких устройств. Живите с Мохі без границ!

Комплектация

- Перезаряжаемый дополнительный внешний аккумулятор Мохі
- Кабель микро-USB
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

Технические характеристики:

- Мощность: 5000 мАч
- Вход: постоянный ток 5 В, 2 А
- Мощность заряда на выходе литиево-ионной батареи: 1,2 В/3,7 В/7,4 В 700 мА
- Выходная мощность USB: максимальный постоянный ток 5 В 1А
- Тип входа: микро-USB

Характеристики:

- Выдвижная конструкция подходит для всех литиево-ионных типов батарей
- Регулируемые металлические штыри подходят для батарей большинства мобильных телефонов и камер
- Автоматически определяет положительные и отрицательные полюсы литиево-ионных батарей
- Заряжает перезаряжаемые батареи типа как AA, так и AAA
- Наличие USB-порта для зарядки всех перезаряжаемых устройств с USB
- Защита от короткого замыкания и чрезмерной зарядки
- Компактный, легкий и портативный дизайн

Совместимость:

Мохі может использоваться для зарядки никелево-металлогидридных, никель-кадмиевых, литиево-ионных батарей и перезаряжаемых устройств USB.

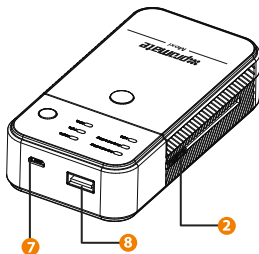
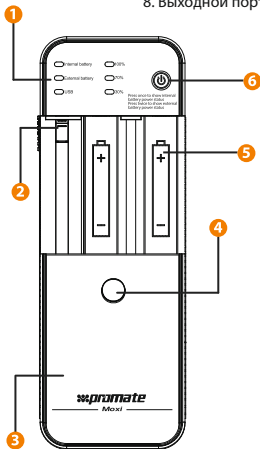
Правила техники безопасности

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь со всеми инструкциями и предупреждениями прежде, чем начать использовать продукт. Неправильное использование данного продукта может привести к его повреждению или повреждению его аксессуаров.

1. Не заряжайте никелево-металлогидридные и никель-кадмиевые перезаряжаемые батареи одновременно.
2. Данный продукт разработан только для перезаряжаемых никелево-металлогидридных, никель-кадмиевых, литиево-ионных батарей (внешних). Во избежание получения телесных повреждений не заряжайте иные первичные типы литиевых, щелочных, цинк-хлорных или угольно-цинковых батарей.
3. НЕ ЗАРЯЖАЙТЕ ДАННЫМ ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ НЕПЕРЕЗАРЯЖАЕМЫЕ АЛКАЛИНОВЫЕ БАТАРЕИ AA/AAA.
4. Данное устройство зарядки предназначено для использования только в помещениях и автомобилях. Не подвергайте зарядное устройство воздействию дождя или влаги.
5. Не используйте устройство зарядки, если оно получило резкий удар, упало или было повреждено.
6. Не заряжайте батареи, имеющие утечку, окислившиеся или полностью разряженные батареи.
7. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать зарядное устройство. За сервисным обслуживанием обратитесь, пожалуйста, к квалифицированному специалисту по обслуживанию.
8. Не разбирайте зарядное устройство.
9. Если вы не используете зарядное устройство, храните его в прохладном и сухом месте.
10. Держите зарядное устройство вдали от детей.
11. Пожалуйста, для зарядки прибора используйте прилагаемый кабель микро-USB.

Описание внешнего вида и интерфейса

1. Панель светодиодных индикаторов
2. Регулируемые металлические штыри
3. Подвижная крышка
4. Кнопка выключения
5. Зарядочный отсек
6. Кнопка питания / Кнопка-индикатор состояния батареи
7. Вход микро-USB
8. Выходной порт USB



Инструкция по эксплуатации:

1.Зарядка Мохі

•Подсоедините Мохі к кабелю микро-USB посредством адаптера 5 В, затем подключите его к основному источнику питания. Загорится светодиодный индикатор, показывающий статус зарядки.

2.Зарядка батареи в Мохі

Перезаряжаемая литиево-ионная батарея цифровой камеры / записывающей видеокамеры

- Оттяните подвижную крышку.
- Отрегулируйте положение контактов с целью выровнять их по полярностям батареи +/-.



- Положение батареи будет вертикальным или горизонтальным в зависимости от полярностей зарядного устройства.
- Нажмите кнопку и аккуратно отпустите подвижную часть Мохі, чтобы убедиться, что положение батареи закрепилось.

Батареи AA/AAA, никелево-металлогидридные / никель-кадмиевые

- Оттяните подвижную крышку.
 - Установите в батарею с правильными полярностями: "+" – в сторону экрана светодиодов; "-" – в сторону подвижной крышки.
- Нажмите кнопку и аккуратно отпустите подвижную часть Мохі, чтобы убедиться, что положение батареи закрепилось.

1.Зарядка в Мохі через USB

Заряжайте ваше устройство, оснащенное USB-зарядкой, подключив его в порт выхода USB.

2.Инструкции по светодиодным индикаторам

- Однократно нажмите кнопку питания, чтобы включить Мохі. Загорятся индикаторы "Внутренний батарея" ("Internal battery") и "Статус батареи" ("Battery Status"), который указывает на ее мощность (30%, 70% и 100%).
- Подключите электропитание к Мохі с помощью кабеля микро-USB, загорится индикатор "Внутренняя батарея", а индикатор "Статус батареи" начнет мигать, показывая статус ее зарядки (30%, 70% и 100%).
- Поставьте перезаряжаемые батареи (см. "Зарядка батареи в Мохі"), дважды нажмите кнопку питания, после чего загорится индикатор "Внешняя батарея" ("External battery"), а индикатор "Статус батареи" начнет мигать, показывая статус ее зарядки (30%, 70% и 100%).
- Подключите ваше устройство, оснащенное USB-зарядкой, к порту выхода USB, после чего загорится индикатор "USB".

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ:

- Гарантийный срок начинается с даты продажи (1 год)
- Гарантийное обслуживание предоставляется только при наличии заполненного гарантийного талона с печатью организации-продавца товара;
- Гарантийному ремонту подлежат только неисправности, возникшие по вине производителя

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ:

- без предъявления заполненного гарантийного талона;
- при наличие механических повреждений изделия
- на провода питания, кронштейны, упаковку, чехлы;
- при наличии следов неправильной эксплуатации, транспортировки, хранения, воздействия агрессивных сред и высоких (низких) температур, а также попаданием инородных тел внутри прибора (включая песок и воду);
- при наличие следов несанкционированного ремонта, вскрытия гарантийных пломб (стикеров, наклеек) , изменения серийного номера

Название модели
.....

Серийный номер
.....

Дата продажи
.....

Дилер:

 **promate**
Lifestyle Technology



www.promate.net