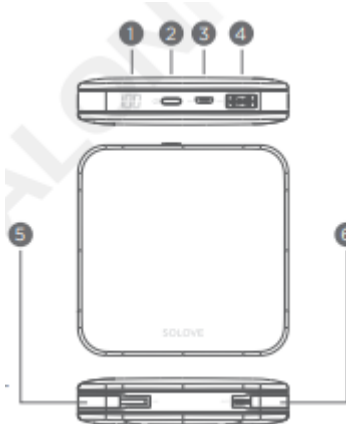


# Руководство пользователя

Благодарим вас за покупку нашего внешнего аккумулятора. Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство перед использованием, и обращайтесь к нему в случае возникновения вопросов.

## Описание устройства

1. Индикатор заряда
2. Кнопка включения
3. Вход Micro USB
4. Выход USB
5. Входной кабель USB (Встроенный 80-мм зарядный кабель)
6. Выходной кабель стандарта Lightning или Type-C (Встроенный 80-мм зарядный кабель, выходной разъем, - Lightning или Type-C, зависит от версии устройства)



## Зарядка

1. С помощью прилагаемого зарядного кабеля подключите разъем USB к источнику питания или порту USB компьютера, а разъем microUSB который входу "IN" внешнего аккумулятора. Во время зарядки цифры на индикаторе будут мигать. Цифра 100 на индикаторе указывает на полную зарядку аккумулятора.
2. С помощью встроенного зарядного кабеля подключите внешний аккумулятор к источнику питания или порту USB компьютера. Во время зарядки цифры на индикаторе будут мигать. Цифра 100 на индикаторе указывает на полную зарядку аккумулятора.

## Зарядка внешних устройств

1. A2-PRO со встроенным кабелем Lightning. Подключите зарядный кабель для зарядки iPhone. (Примечание. При зарядке iPhone необходимо нажать кнопку питания).
2. A2-PRO со встроенным кабелем Type-C. подключите зарядный кабель для зарядки устройств с разъемом Type-C.
3. A2-PRO оснащен выходным USB-портом, с помощью которого можно заряжать другие цифровые устройства.
4. При нажатии на кнопку включения цифровой индикатор покажет оставшийся процент заряда аккумулятора.
5. (Примечание: наличие встроенного кабеля Lightning или Type-C зависит от версии товара)

## **Характеристики**

- Модель: A2-PRO
- Вход: Micro USB/USB "папа"
- Выход: Lightning или Type-C/USB-A (Разъем встроенного кабеля зависит от версии портативного зарядного устройства)
- Ёмкость полимерного аккумулятора: 9000 мАч-10000 мАч, 33.3 Вт/37 Вт (мин./стенд.)  
3.7 В
- Rated Capacity: 5950 мАч (5 В= 2.1 А)
- Вход 1: DC 5 В=2 А (макс.)
- Вход 2: DC 5 В=2 А (макс.)
- Выход 1: DC 5 В=2 А (макс. )
- Выход 2: DC 5 В=2 А (макс. )
- Суммарный выход: DC 5 В=2 А (макс.)
- Размеры: 90×90×20 мм
- Вес: 236 г
- Коэффициент конверсии: 65%

1. В устройстве используется литий-полимерный аккумулятор высокого качества, вы можете использовать его без ограничений.
2. Не роняйте, не разбирайте блок питания самостоятельно, не кладите его в воду или огонь, не используйте его в условиях высокой температуры. Пожалуйста, используйте оригинальный адаптер питания для зарядки.
3. При обнаружении вздутия или иных повреждений прекратите использование внешнего аккумулятора