

Предисловие

Перед использованием комплекта внимательно прочитайте настоящее руководство.

Меры безопасности

Для безопасного использования аккумулятора и аккумуляторного отсека следуйте приведенным ниже указаниям.

⚠ Осторожно

- Не используйте аккумулятор или аккумуляторный отсек с другими принтерами. Это может привести к возгоранию или неправильной работе.
- Не подключайте адаптер переменного тока, отличный от адаптера переменного тока, входящего в комплект принтера. Это может привести к возгоранию или неправильной работе.
- Не заряжайте аккумулятор какими-либо другими способами. Используйте только тот аккумуляторный отсек, который прилагается к аккумулятору.
- Запрещается погружать аккумулятор или аккумуляторный отсек в воду.
- Запрещается нагревать аккумулятор или аккумуляторный отсек либо бросать их в огонь. Использовать или оставлять их рядом с источниками тепла либо возгорания запрещается. Может произойти взрыв.
- Запрещается помещать аккумулятор или аккумуляторный отсек в микроволновую печь либо конвейер, находящийся под высоким давлением. Может произойти взрыв.
- При замене аккумулятора аккумулятором несоответствующего типа возможен взрыв.
- При попадании жидкости, вытекшей из аккумулятора, в глаза тереть их не рекомендуется. Смойте жидкость чистой водой. Немедленно обратитесь к врачу. Если этого не сделать, зрение можно не восстановить.
- Если из аккумулятора вытекает жидкость или доносится необычный запах, не используйте его повторно.
- Если во время использования или хранения были обнаружены необычный запах, нагревание, обесцвечивание или деформация, отключите адаптер переменного тока от сетевой розетки. Извлеките аккумулятор из принтера и не

используйте его повторно.

⚠ Внимание

- Не разбирайте, не роняйте и не пытайтесь заменить аккумулятор или аккумуляторный отсек.
- Не допускайте контакта электродов аккумулятора с металлическими предметами, например украшениями или шпильками. Может произойти короткое замыкание.

Указания по эксплуатации

- На момент приобретения аккумулятор не заряжен. Зарядите его перед использованием.
- Диапазон рабочей температуры аккумулятора составляет от 5°C до 35°C/ от 41°F до 95°F (при внезапном изменении температуры следует избегать образования конденсата). Использование аккумулятора при температуре, выходящей за рамки этого диапазона, может привести к следующим неполадкам:
 - Невозможность зарядки аккумулятора.
 - Увеличение времени, необходимого для полной зарядки аккумулятора.
 - Значительное сокращение числа страниц, которые можно напечатать при работе от аккумулятора.
 - Невозможность использования принтера.
 При возникновении одной из вышеупомянутых неполадок перенесите аккумулятор в помещение с нормальной температурой окружающей среды.
- Во время использования аккумулятор может нагреваться. Это не является неисправностью.
- Аккумулятор относится к расходным материалам. Если полностью заряженный аккумулятор быстро разряжается, необходимо приобрести новый комплект.

Указания по хранению

- Если аккумулятор не используется в течение длительного периода времени (6 месяцев и более), извлеките аккумулятор из принтера и храните их раздельно.
- Храните аккумулятор в прохладном и хорошо проветриваемом помещении. Хранение аккумулятора в перечисленных ниже условиях может сократить срок его службы или привести к неправильной работе:
 - Под воздействием прямого солнечного света
 - Под воздействием тепла, например вблизи нагревательных приборов
 - При высокой температуре (например, в автомобиле)

- В пыльных или влажных помещениях

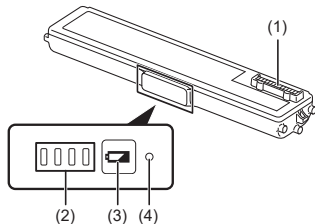
Указания по утилизации

Утилизация использованных аккумуляторов должна производиться в соответствии с местными требованиями.

Детали и их функции

Блок батареи LB-70

Это литий-ионная батарея. Чтобы использовать батарею, вставьте блок батареи в отсек для батареи.



(1) Разъем для принтера

(2) Индикатор уровня заряда батареи

Отображает прогресс зарядки и состояние батареи.

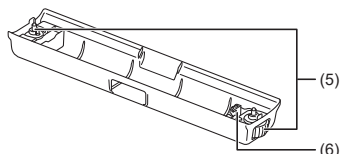
(3) Кнопка уровня заряда батареи

Если индикатор уровня заряда батареи не светится, нажмите эту кнопку, чтобы отобразить сведения о состоянии батареи и ошибках.

(4) Индикатор ошибки батареи

Отсек для батареи

Отсек для батареи — это корпус, который используется для установки блока батареи и его подключения к принтеру.



(5) Винт с накатанной головкой

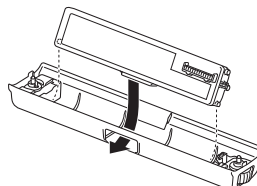
(6) Рычажок

Присоединение батареи к принтеру

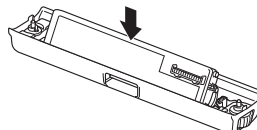
1 Выключите принтер и отсоедините сетевой адаптер и USB-кабель от принтера.

2 Выньте блок батареи из упаковки и вставьте его в отсек для батареи.

(1) Вставьте блок батареи в отсек для батареи разъемом для принтера вверх.



(2) Нажмите на блок батареи до щелчка.

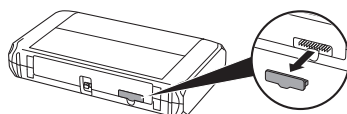


Внимание!

Если разъем для принтера блока батареи загрязнен, принтер может не работать.

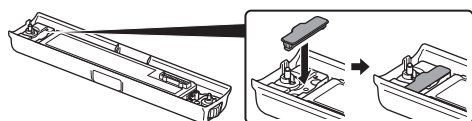
Сохраняйте чистоту разъема для принтера. В случае загрязнения вытрите его сухой мягкой тканью.

3 Снимите крышку разъема питания от аккумулятора на принтере.



Примечание.

Крышку разъема питания от аккумулятора можно хранить в отсеке для батареи.



4 Присоедините батарею к принтеру.

- (1) Совместите разъем для принтера и левый и правый выступы на отсеке для батареи с принтером, затем присоедините батарею.



- (2) Поверните левый и правый винты с накатанной головкой на отсеке для батареи по часовой стрелке, чтобы надежно прикрепить его к принтеру.



»» Внимание!

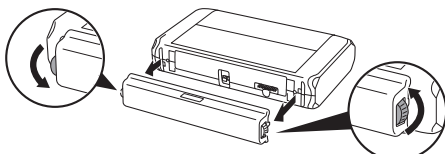
На момент приобретения блок батареи не заряжен. Зарядите его перед использованием. Дополнительные сведения см. в разделе «Зарядка батареи».

Извлечение батареи из принтера

- 1 Выключите принтер и отсоедините сетевой адаптер и USB-кабель от принтера.

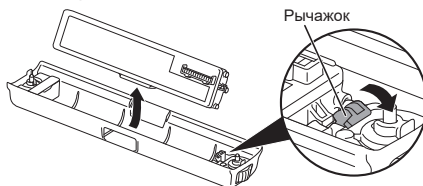
- 2 Отсоедините батарею от принтера.

Поверните левый и правый винты с накатанной головкой на отсеке для батареи против часовой стрелки, чтобы отсоединить его от принтера.

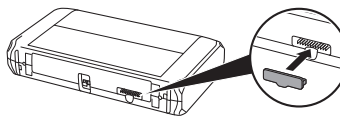


3 Извлеките блок батареи из отсека для батареи.

Разблокируйте рычажок на отсеке для батареи, как показано ниже, и извлеките блок батареи из отсека.



- 4 Присоедините крышку разъема питания от аккумулятора к принтеру.



Зарядка батареи

Для зарядки батареи вставьте блок батареи в отсек для батареи и присоедините его к принтеру. Дополнительные сведения см. в разделе «Присоединение батареи к принтеру».

»» Примечание.

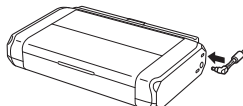
- Заряжайте блок батареи при температуре окружающей среды от 5 до 35 °C / от 41 до 95 °F. Если температура выходит за пределы этого диапазона, блок батареи может не заряжаться или может снизиться время его работы. При низкой температуре окружающей среды может потребоваться больше времени для зарядки.
- Даже если принтер выключен, во время зарядки блока батареи мигает индикатор уровня зарядки батареи, отображая прогресс зарядки.

Подключение сетевого адаптера для зарядки

- 1 Если питание принтера включено, нажмите кнопку ВКЛ (ON), чтобы выключить питание.

- 2 Подсоедините сетевой адаптер к принтеру, затем вставьте кабель питания в розетку.

Индикатор уровня заряда батареи начнет мигать, и батарея начнет заряжаться.



»»» Примечание.

Во время зарядки батареи принтер можно использовать, если для зарядки используется сетевой адаптер. Однако зарядка будет прерываться во время печати, поэтому длительность зарядки увеличится.

Подключение USB-кабеля (Type C) для зарядки

Батарею можно заряжать с помощью USB-кабеля, подключенного к компьютеру или зарядному устройству USB.

Используйте USB-кабель, предоставленный в комплекте с принтером.

При подключении к компьютеру выполните указанные действия.

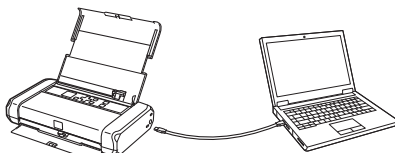
1 Если питание принтера включено, нажмите кнопку **ВКЛ (ON)**, чтобы выключить питание.

2 Убедитесь, что питание компьютера включено.

Необходимо вывести компьютер из режима сна или ожидания.

3 Подключите принтер к компьютеру с помощью USB-кабеля.

Индикатор уровня заряда батареи начнет мигать, и батарея начнет заряжаться.



»»» Примечание.

- Зарядка невозможна через USB-разветвитель. Подключайте непосредственно к USB-порту на компьютере.
- Используйте зарядное устройство USB с номиналом исходящего тока как минимум 1,5 А. Зарядка может быть невозможна с помощью некоторых типов зарядных устройств USB.
- В зависимости от параметров вашего компьютера зарядка может быть невозможна.

Проверка уровня заряда батареи

Остаточный уровень заряда батареи можно проверить с помощью индикатора уровня заряда батареи.

1 Нажмите кнопку уровня заряда батареи при выключенном индикаторе уровня заряда батареи.

Индикатор уровня заряда батареи будет мигать во время зарядки батареи и выключится, когда она будет полностью заряжена.

 Мигает зеленая полоска.	Батарея заряжается. О прогрессе зарядки свидетельствует количество индикаторов.
 Светятся четыре зеленых полоски.	Полная зарядка.
 Светится одна зеленая полоска.	Низкий уровень заряда. Необходимо зарядить батарею.
 Светится красный индикатор.	Заряд исчерпан. Необходимо зарядить батарею.
 Не горит ни один индикатор.	Заряд исчерпан. Необходимо зарядить батарею с помощью сетевого адаптера.

Устранение неполадок

При возникновении любых неполадок во время использования батареи определите причину и выполните соответствующие действия, как описано ниже.

Батарея подключена, но принтер не работает

- Надежно ли подключена батарея? Убедитесь, что батарея надежно подключена к принтеру.
- Достаточен ли уровень заряда блока батареи? Проверьте индикатор уровня заряда батареи и зарядите блок батареи, если уровень заряда низкий.

Светится или мигает индикатор ошибки батареи

 Индикатор светится.	В батарее нет питания. Необходимо зарядить батарею.
 Индикатор медленно мигает.	Блок батареи может быть неисправен. Выключите принтер. Отключите сетевой адаптер и батарею от принтера и подключите их снова. Затем включите принтер. Если возникает та же ошибка, свяжитесь со своим представителем сервисной службы Canon.
 Индикатор быстро мигает.	Батарея неисправна. Выключите принтер. Отключите сетевой адаптер и батарею от принтера и подключите их снова. Затем включите принтер. Если возникает та же ошибка, свяжитесь со своим представителем сервисной службы Canon.

Батарея не начинает заряжаться при использовании сетевого адаптера

- Отключите адаптер, затем подключите его снова и повторите попытку.

Не удается зарядить через USB

- Выключите и снова включите питание подключенного устройства USB.
Используйте зарядное устройство USB с номиналом исходящего тока не менее 1,5 А. Зарядка может быть невозможна при использовании некоторых зарядных устройств USB.
- Отсоедините USB-кабель и подключите его снова.
- Если зарядка через USB отключена в параметрах принтера, включите ее.
- При подключении к компьютеру убедитесь, что питание компьютера включено. Если компьютер находится в режиме сна или ожидания, активируйте его.
- Не используйте USB-разветвитель при подключении к компьютеру, подключайте непосредственно к USB-порту на компьютере.

Технические характеристики (блок батареи)

Тип
Литий-ионный
Номинальное напряжение
10,8 В постоянного тока
Время зарядки
Сетевой адаптер: прибл. 2 часа 20 минут Зарядное устройство USB (1,5 А выходного тока): прибл. 5 часов
Габариты (ширина x глубина x высота)
Прибл. 204 (Ш) x 45 (Г) x 27 (В) мм Прибл. 8,1 (Ш) x 1,8 (Г) x 1,1 (В) дюйма
Вес
Прибл. 190 г (0,5 фунта)

Технические характеристики могут меняться без предупреждения.

USB Type-C™ является товарным знаком организации USB Implementers Forum.