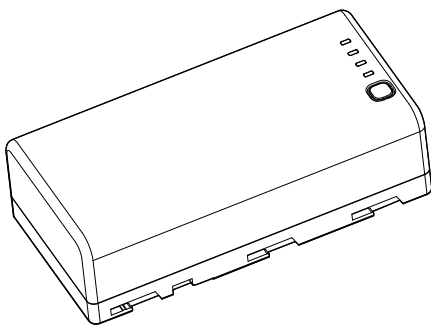


WB37

Инструкции по технике безопасности для аккумулятора Intelligent Battery

V1.0 2018.03



Обозначения

Для определения различных уровней потенциальной опасности при использовании данного продукта в соответствующих документах применяются приведенные ниже термины.

ПРИМЕЧАНИЕ ПРИМЕЧАНИЕ: операции, при некорректном выполнении которых создается угроза физического повреждения имущества И минимальная возможность получения травм.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: операции, при некорректном выполнении которых создается угроза физического повреждения имущества И возможность получения серьезных травм.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: операции, при некорректном выполнении которых создается угроза физического повреждения имущества, сопутствующего ущерба и серьезных травм ИЛИ появляется большая вероятность поверхностных телесных повреждений.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Перед началом эксплуатации **ПОЛНОСТЬЮ** прочтите руководство пользователя и ознакомьтесь с характеристиками данного продукта.

Пренебрежение содержимым данного документа и несоблюдение мер безопасности может привести к серьезным травмам, повреждению продукта и другого имущества. Использование продукта требует базовых знаний и навыков в области механики. Будьте внимательны и руководствуйтесь здравым смыслом при работе с устройством. Несоблюдение нижеизложенных инструкций по технике безопасности может привести к травме, повреждению дрона или другого имущества. Данный продукт не предназначен для использования детьми без непосредственного присмотра взрослых. НЕ используйте продукт с несовместимыми компонентами и не вносите изменения в конструкцию данного продукта тем или иным способом, не указанным в документах, предоставляемых SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD. Данное руководство по технике безопасности содержит инструкции по технике безопасности, эксплуатации и обслуживанию продукта. Для обеспечения правильной и безопасной эксплуатации и во избежание повреждений и серьезных травм до начала сборки, настройки или использования продукта необходимо ознакомиться со всеми инструкциями и предупреждениями и соблюдать их.

РУ

Инструкции по технике безопасности для аккумулятора Intelligent Battery



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Соблюдение следующих правил техники безопасности при использовании, зарядке или хранении аккумуляторов Intelligent Battery поможет вам избежать пожара, серьезных травм и причинения вреда имуществу.

Использование аккумулятора

- НЕ допускайте контакта аккумулятора с любыми жидкостями. НЕ оставляйте аккумулятор под дождем, в сырых местах или местах с повышенной влажностью. В случае контакта содержимого аккумулятора с водой произойдет химическая реакция распада, которая может привести к возгоранию и даже взрыву.
- Эксплуатация аккумуляторов сторонних производителей запрещена. Для приобретения новых аккумуляторов посетите веб-сайт www.dji.com. Компания DJI™ не несет ответственности, прямо или косвенно, за повреждения оборудования, вызванные использованием аккумуляторов других компаний.
- Запрещается использовать или заряжать вздувшиеся, протекающие или поврежденные аккумуляторы. В случае появления вышеупомянутых дефектов необходимо немедленно обратиться за помощью в компанию DJI или к ее уполномоченному представителю.
- В идеальном варианте, аккумулятор должен эксплуатироваться при температуре от -20 до +40 °C (от -4 до 104 °F). Использование аккумулятора при температуре выше +40 °C (104 °F) может привести к серьезным повреждениям, а при температуре более +60 °C (140 °F) — к пожару или взрыву. Использование аккумулятора при температуре ниже -20 °C (-4 °F) может вызвать необратимые повреждения и даже привести к взрыву.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ** эксплуатировать аккумулятор в условиях сильного электростатического

или электромагнитного воздействия. В противном случае, блок управления аккумулятором может выйти из строя и стать причиной серьезной аварии во время эксплуатации.

6. Запрещается разбирать или прокалывать аккумулятор. Это может привести к течи, возгоранию или взрыву.
7. Аккумулятор содержит едкие электролиты. В случае попадания электролита в глаза или на кожу необходимо немедленно промыть пораженный участок большим количеством чистой воды в течение как минимум 15 минут. Немедленно обратитесь к врачу.
8. ЗАПРЕЩАЕТСЯ повторно использовать аккумулятор после любой поломки, аварии или сильного механического удара.
9. В случае падения аккумулятора в воду вместе с устройством его необходимо немедленно извлечь и поместить в безопасное и открытое место. ЗАПРЕЩАЕТСЯ повторно использовать аккумулятор. Аккумулятор должен быть утилизирован, как это описано ниже в разделе «Утилизация аккумулятора». ЗАПРЕЩАЕТСЯ нагревать аккумулятор. В случае возгорания аккумулятор следует тушить песком или порошковым огнетушителем.
10. ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать аккумулятор в микроволновую печь или герметизированный контейнер.
11. ЗАПРЕЩАЕТСЯ помещать отдельные элементы аккумулятора на токопроводящие поверхности, такие как металлический стол.
12. ЗАПРЕЩАЕТСЯ класть отдельные элементы аккумулятора в карман, сумку или ящик шкафа, где может произойти короткое замыкание из-за контакта с другими предметами или соприкосновения клемм аккумулятора друг с другом.
13. ЗАПРЕЩАЕТСЯ бросать аккумулятор и подвергать его ударным воздействиям. НЕ помещайте тяжелые предметы на аккумулятор или зарядное устройство.
14. Клеммы аккумулятора необходимо всегда очищать чистой сухой тканью. Это позволит избежать риска сбоя подключения.

Зарядка аккумулятора Intelligent Battery

1. ЗАПРЕЩАЕТСЯ подключать аккумулятор напрямую к настенным розеткам или розеткам бортовой сети автомобиля. Всегда используйте одобренный DJI адаптер. Компания DJI не несет ответственности, прямо или косвенно, за повреждения, если для зарядки аккумулятора использовалось зарядное устройство другой компании.
2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ заряжать аккумулятор вблизи легковоспламеняющихся материалов, предметов или на легковоспламеняющихся поверхностях, таких как ковровые или деревянные покрытия. Не оставляйте аккумулятор без присмотра во время зарядки.
3. НЕ заряжайте аккумулятор непосредственно после использования, он может быть очень горячим. Перед зарядкой аккумулятора дождитесь, пока он остынет до комнатной температуры. Идеальный диапазон температур зарядки — от 15 до 40 °C (от 59 до 104 °F) Зарядка аккумулятора займет больше времени при температуре ниже +15 °C (59 °F). Это позволяет обеспечить безопасность и увеличить срок службы аккумулятора.
4. Отсоедините зарядное устройство от сети питания, если оно не используется. Регулярно осматривайте зарядное устройство на предмет повреждений шнура, вилки, корпуса или других частей. Запрещается использовать денатурированный спирт или другие легковоспламеняющиеся растворители для очистки зарядного устройства. Запрещается использовать неисправное зарядное устройство.

Хранение аккумулятора

1. Храните аккумулятор в местах, недоступных для детей и животных. ЗАПРЕЩАЕТСЯ оставлять аккумулятор вблизи таких источников тепла, как печи или нагреватели.
2. НЕ оставляйте аккумулятор внутри транспортных средств в жаркие дни. Рекомендуется хранить аккумуляторы при температуре от 22 до 30 °C (от 72 до 86 °F).
3. Аккумулятор всегда должен быть сухим. Запрещается погружать аккумулятор в воду.
4. Запрещается бросать, ударять, прокалывать или допускать короткое замыкание аккумулятора.
5. Необходимо хранить аккумулятор вдали от таких металлических объектов, как очки, часы, ювелирные украшения и заколки для волос.
6. Запрещается транспортировать поврежденный аккумулятор или аккумулятор, заряженный более чем на 30% или менее чем на 20%.

- Если вы перевозите аккумулятор Intelligent Battery на самолете, уровень его заряда должен быть менее 30%. Разряжать аккумулятор допускается только в пожаробезопасном месте.

Утилизация аккумулятора

- Утилизация аккумулятора производится на специализированных предприятиях в вашем регионе и только после его полной разрядки. ЗАПРЕЩАЕТСЯ выбрасывать аккумуляторы в контейнеры для обычных бытовых отходов. Аккумуляторы необходимо утилизировать в строгом соответствии с местными нормативами и законодательством.

Обслуживание аккумулятора

- Запрещается использовать аккумуляторы при слишком высоких или слишком низких температурах.
- Запрещается хранить аккумулятор при температуре окружающей среды выше 40 °C (104 °F).

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Использование аккумулятора

- Перед каждым использованием аккумулятор должен быть полностью заряжен.

Зарядка аккумулятора Intelligent Battery

- По достижении полного уровня заряда аккумулятор Intelligent Battery прекратит зарядку. Однако рекомендуется следить за процессом зарядки и отключать аккумулятор при достижении максимального уровня заряда.

Хранение аккумулятора

- Если аккумулятор НЕ будет использоваться в течение 10 или более дней, его необходимо разрядить до уровня 40~65%. Это позволит немного увеличить общий срок его службы. Для разрядки вставьте аккумулятор в устройство и включите его. Во время разрядки аккумулятор может слегка нагреваться.
- ЗАПРЕЩАЕТСЯ хранить аккумулятор в полностью разряженном состоянии на протяжении длительного времени. Это может привести к необратимым повреждениям.
- Если аккумулятор разряжен и хранится длительное время, он перейдет в режим пониженного энергопотребления. Чтобы вывести аккумулятор из режима пониженного энергопотребления, его необходимо зарядить.
- Если устройство не будет эксплуатироваться в течение длительного времени, аккумулятор следует извлечь.

Утилизация аккумулятора

- Если аккумулятор Intelligent Battery не работает и не разряжается полностью, обратитесь к квалифицированному специалисту по утилизации или переработке аккумуляторов за дальнейшей помощью.
- Следует немедленно утилизировать аккумулятор, если он не включается после истощения.

Обслуживание аккумулятора

- Срок службы аккумулятора может сократиться, если он не используется в течение длительного времени.
- Полностью заряжайте и разряжайте аккумулятор по меньшей мере один раз в три месяца для поддержания его в хорошем рабочем состоянии.

Транспортировка

- Аккумулятор Intelligent Battery необходимо хранить в хорошо проветриваемом месте.

Компания вправе вносить изменения в содержание данного документа.

Актуальную редакцию документа можно загрузить с веб-сайта:
<http://www.dji.com>