

Инструкция по эксплуатации зарядного устройства для аккумуляторов

Данное устройство просто в использовании, однако требует некоторых знаний со стороны пользователя.

Обязательно прочтите данную информацию! Важные рекомендации по безопасности и сведения о гарантии помогут правильно и безопасно эксплуатировать приобретенный продукт.

Внимание! Зарядное устройство предназначено для эксплуатации лицами старше 14 лет! Лицам, не достигшим 14 лет, эксплуатация разрешается только под наблюдением взрослых!

Продавец не несет ответственности за выход из строя изделия и любые возможные последствия, возникшие в результате самостоятельной сборки, разборки, технического обслуживания и/или модернизации, а также использования не по назначению. Во время зарядки и эксплуатации аккумуляторных батарей строго придерживайтесь правил и соблюдайте меры безопасности, которые указаны в инструкции к Вашей аккумуляторной батарее.

Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра!

Обращаем Ваше внимание, что разные типы аккумуляторов требуют разных (особых) условий и специальных режимов заряда. Несоблюдение этого правила может стать причиной выхода аккумулятора из строя, пожара, тяжелых травм и порчи имущества.

1. Проверяйте устройство перед использованием. При возникновении проблем или нештатных ситуаций, по какой-либо причине, немедленно прекратите его эксплуатацию до выяснения и устранения причин.
2. Убедитесь в том, что зарядное устройство подходит для зарядки аккумулятора по его типу и техническим характеристикам.
3. Для зарядки аккумулятора всегда используйте соответствующий режим заряда. Не превышайте величину силы тока заряда и разряда.
4. Заряжайте аккумулятор только на несгораемой поверхности, на максимально возможном расстоянии от других предметов.
5. Строго соблюдайте полярность при подключении аккумулятора к зарядному устройству или к модели. Не допускайте короткого замыкания.
6. Не допускайте превышения заряда аккумуляторов выше:
 - > Тип LiPo – 4.2В на один элемент батареи
 - > Тип NiMh – 1.5В на один элемент батареи
7. Не допускайте разряда аккумуляторов ниже:
 - > Тип LiPo – 3.2В на один элемент батареи
 - > Тип NiMh – 0.8В на один элемент батареи
8. Не допускайте подключения устройства к источникам питания, не соответствующим параметрам питания зарядного устройства.
9. Не допускаются внесение изменений в конструкцию устройства или зарядных проводов.
10. Не заряжайте аккумулятор сразу же после катания, дайте ему остыть до температуры окружающей среды.
11. Не заряжайте аккумулятор, установленный непосредственно на модель.
12. Не заряжайте неисправный или поврежденный аккумулятор.
13. Не подвергайте устройство и аккумулятор ударам, вибрации, воздействию электромагнитных полей.
14. Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, а также попаданию на устройства влаги, пыли, грязи и т.д.
15. Не кладите никаких предметов на устройство сверху.
16. Не храните и не используйте устройство в условиях повышенной влажности.
17. При замене элементов питания утилизируйте их в соответствии с действующим требованиями законодательства.

Ограничения Гарантии

Производитель гарантирует работоспособность устройства в течение гарантийного срока только при условии использования устройства в тех целях, для которых оно предназначено производителем, при надлежащем соблюдении правил предстартовой подготовки и настройки, бережного обращения и аккуратного хранения, своевременного обслуживания и диагностики возможных неисправностей и отсутствии механических повреждений частей и механизмов. Производитель гарантирует отсутствие брака в материалах деталей устройства и в его сборке. В случае обнаружения заводских дефектов в деталях или в сборке, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь к продавцу за консультацией.

Гарантийному ремонту или замене подлежат только те части или детали, в которых обнаружен брак. Если эксплуатация неисправного устройства приведет к происшествию с механическими повреждениями, механическому разрушению, возгоранию или выходу из строя других деталей - гарантия не будет покрывать такие повреждения других частей и деталей, кроме той, которая непосредственно имеет заводской брак. В таких случаях ремонт деталей, поврежденных вследствие эксплуатации неисправного изделия (кроме ремонта деталей, имеющих заводской брак) оплачивает ПОКУПАТЕЛЬ.

Информацию о гарантии на товар, условиях его возврата и обмена, Вы так же можете найти на страницах сайта RCMOTORS.RU по следующим адресам:

Условия продажи: <http://www.rcmotors.ru/pages/howtobuy/>

Гарантия: <http://www.rcmotors.ru/pages/guaranty/>

Сервис: <http://www.rcmotors.ru/pages/service/>

Электронные версии инструкций: http://www.rcmotors.ru/instructions/list_manufacturers/

Служба клиентской поддержки интернет-магазина - <https://rcmotors.userecho.com/>