

Вертолет радиоуправляемый 9099D на аккумуляторе

(арт. А916-Н08017, код 82757)

Инструкция по эксплуатации

Перед началом использования игрушки внимательно ознакомьтесь с инструкцией
Сохраните инструкцию для дальнейших обращений к ней

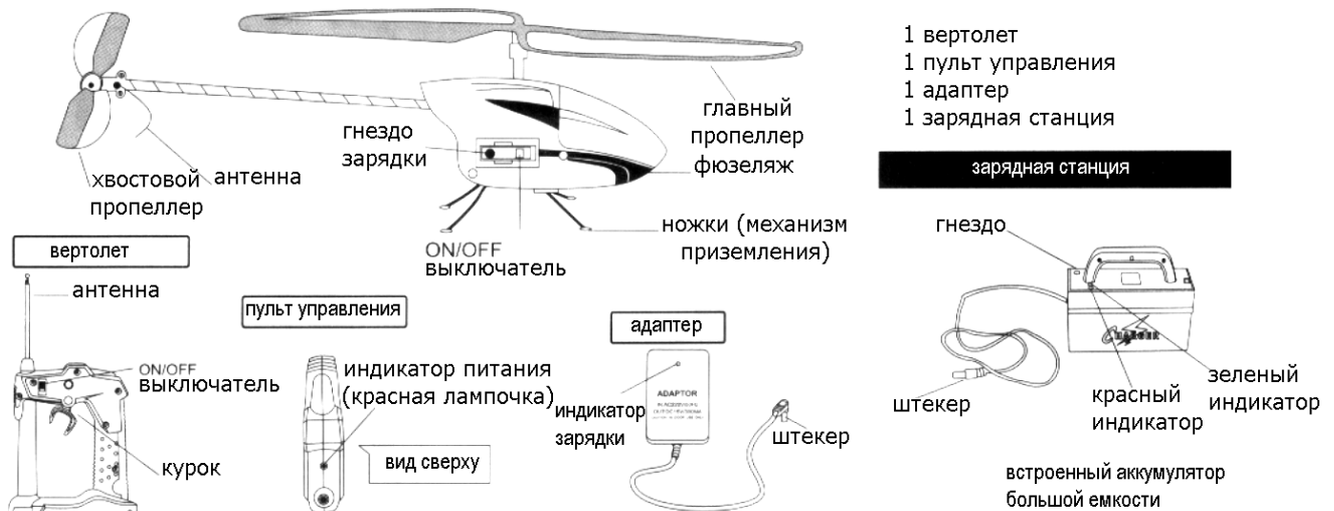
ВНИМАНИЕ: Игрушка не предназначена для детей младше 3 лет!

СОДЕРЖИТ МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ!

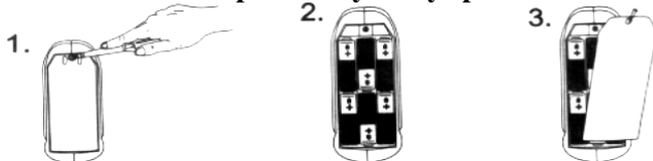
Использование игрушки детьми должно происходить под присмотром взрослых



Комплектация:



Установка батареек в пульт управления



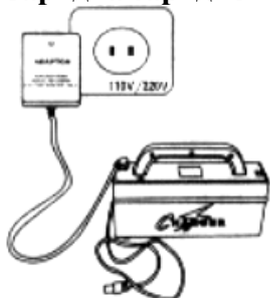
1. Используя крестовую отвертку, раскрутите шуруп в крышке отделения для батареек в нижней части пульта.
2. Вставьте 6 алкалиновых батареек размера «AA», соблюдая полярность.
3. Закройте крышку и закрутите шуруп.

Важная информация:

- Установка батареек должна производиться взрослыми. При установке батареек соблюдайте полярность.

- Не используйте вместе старые и новые батарейки, а также батарейки разных типов.
- Если заряд батареек станет низким, вставьте новый комплект из 6 батареек.
- «Севшие» батарейки следует немедленно извлечь из пульта.
- Не пытайтесь заряжать батарейки, не являющиеся перезаряжаемыми.
- Не бросайте батарейки в огонь и в воду во избежание их протечки и взрыва.
- Во избежание повреждения игрушки вынимайте из нее батарейки, если вы не собираетесь использовать игрушку долгое время.

Зарядка зарядной станции

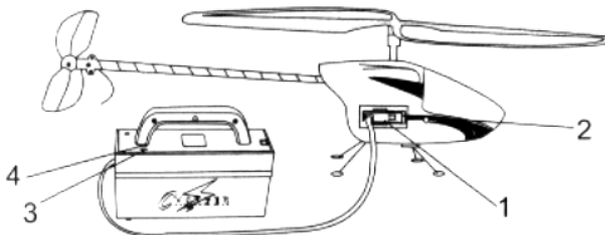


Подключите адаптер к электрической розетке 220V/110V. Вставьте штекер адаптера в гнездо в верхней части зарядной станции. На адаптере должна загореться лампочка - индикатор зарядки. Оптимальная продолжительность зарядки станции – 12 часов.

Зарядка вертолета

Перед полетом необходимо полностью зарядить блок питания (аккумулятор), который находится сбоку вертолета.

Важно! Перед первым вылетом зарядите вертолет дважды. Если вы запускаете вертолет повторно в один и тот же день, перед вторым использованием вертолета время зарядки сокращается до одного раза. Во избежание выведения блока питания вертолета из строя не превышайте оптимального времени зарядки.

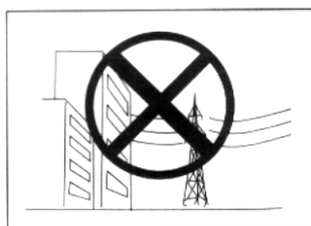


Установите выключатель питания вертолета в положение «OFF». Вставьте штекер зарядной станции в гнездо зарядки на корпусе вертолета (если питание вертолета не выключено, гнездо зарядки остается закрытым). Во время зарядки на зарядной станции должен гореть красный индикатор и мигать зеленый.

Когда зеленый индикатор погаснет, а красный будет продолжать гореть, вытащите штекер из гнезда зарядки – зарядка окончена. (Когда вы вытаскиваете штекер из гнезда зарядки, красный индикатор должен погаснуть примерно на 5 минут).

* Перед началом зарядки вертолета убедитесь, что сама зарядная станция не разрядилась. Если красный индикатор горит тускло или не горит вовсе, зарядите зарядную станцию.

Выбор погодных условий



высокие здания /
высоковольтные линии



сильный ветер



гроза / ливень / град



снегопад

1. Для запусков вертолета выбирайте ясную безветренную погоду. Скорость ветра не должна превышать 3 м/с.
2. Выбирайте просторную открытую площадку вдали от высоких зданий, деревьев и линий электропередач.
3. Во избежание потери контроля над вертолетом в результате радиопомех убедитесь, что поблизости никто не управляет аналогичной летающей радиомodelью.
4. Перед каждым вылетом проверяйте исправность оборудования игрушки и наличие заряда в пульте управления.

Перед вылетом

1. Установите выключатель питания вертолета в положение «ON».
2. Прикрутите антенну к пульта управления и выдвиньте ее на всю длину.
3. Включите питание пульта управления – должна загореться красная лампочка.
4. Встаньте позади вертолета на расстояние не меньше 5 метров.
5. Еще раз оцените безопасность обстановки. Если в зоне досягаемости нет никаких препятствий (люди, животные, деревья, здания, линии электропередач и т. п.), можете начинать полет.

Управление вертолетом

Радиус действия пульта управления – 100 м. Если вы запускаете вертолет в ветреную погоду, порыв ветра может отнести игрушку за пределы зоны действия пульта управления, и вертолет станет неуправляемым.

После каждых 4-5 последовательных вылетов дайте вертолету остыть в течение как минимум 10 минут.

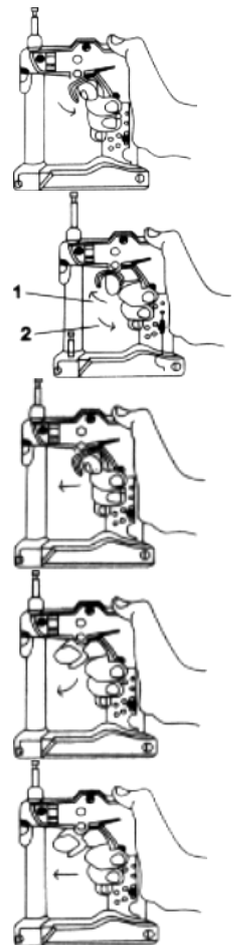
Взлет / набор высоты: потяните курок пульта в направлении «внутри». Чем сильнее вы нажимаете на курок, тем выше поднимется вертолет.

Изменение направления: слегка ослабьте нажим на курок пульта. Хвостовой пропеллер заставит вертолет вращаться. В момент, когда вертолет окажется в нужном направлении, сильно нажмите на курок пульта. Эта функция не позволяет четко выполнять повороты вертолета, а дает лишь возможность контролировать область полета.

Приземление: выберите для приземления поросший травой участок земли. Если вертолет приземляется на твердую поверхность, это может привести к его поломке. Медленно отпустите курок пульта. Если отпустить курок слишком резко, вертолет может упасть на землю и сломаться.

Остановка вращения пропеллеров: надавите на курок в направлении «наружу» до упора и удерживайте его, иначе пропеллеры вновь начнут вращаться.

Выключение вертолета: держа курок нажатым в направлении «наружу», подойдите к вертолету и отключите его питание (переведите выключатель питания в положение «OFF»).



Устранение неполадок

Проблема	Возможная причина	Решение
Нет питания в пульте	1. Выключатель питания установлен в положение OFF. 2. Нарушена полярность при установке батареек. 3. Батарейки «сели».	1. Переведите выключатель в положение ON. 2. Проверьте правильность установки батареек. 3. Установите новые батарейки.
Штекер зарядной станции не вставляется в гнездо вертолета	Выключатель питания вертолета установлен в положение ON.	Переведите выключатель в положение OFF.
Зеленый индикатор не мигает	Штекер зарядной станции вставлен в гнездо не до конца.	Задвиньте штекер в гнездо до упора.

Вертолет неуправляем	1. Питание пульта не включено. 2. Антенна не установлена / выдвинута не полностью. 3. Слишком ветреная погода.	1. Включите питание пульта (ON). 2. Прикрутите / выдвиньте антенну. 3. Выберите для игры более подходящее время.
Вертолет летает недостаточно высоко	1. Пропеллеры вращаются слишком медленно. 2. Вертолет заряжен недостаточно. 3. Зарядная станция «села».	1. Сильнее нажимайте на курок пульта. 2. Зарядите вертолет. 3. Зарядите зарядную станцию.
Вертолет не поворачивает налево / направо	В игрушке нет поворотного переключателя.	См. раздел «изменение направления полета».
Вертолет приземляется слишком быстро	Вы ослабляете нажим на курок пульта слишком быстро.	Для плавного приземления ослабляйте нажим на курок медленно.
Пропеллер не перестает вращаться	Курок пульта не вернулся в нерабочее положение.	Надавите на курок в направлении «наружу» до упора и удерживайте его до тех пор, пока пропеллеры не остановятся.

Меры предосторожности:

- Не позволяйте детям играть на дорогах, улицах, в местах скопления людей и в других опасных местах.
- Во время игры будьте осторожны, берегите пальцы, волосы и одежду от попадания во вращающиеся пропеллеры. Не дотрагивайтесь до работающего пропеллера.
- Не используйте игрушку с поврежденным пропеллером.
- Берегите игрушку от попадания влаги, не играйте вне помещений во время дождя.
- Для зарядки вертолета используйте только поставляемые с игрушкой адаптер и зарядную станцию.
- Не разрешайте детям разбирать вертолет и пульт управления.
- В случае протечки блока питания вертолета избегайте контакта протекающей жидкости с кожей и попадания ее в глаза. Вышедший из строя блок питания следует извлечь из вертолета.
- Не вносите изменений в конструкцию и электрическую схему игрушки.
- В случае поломки игрушки не пытайтесь отремонтировать ее сами, обратитесь к специалистам. Не используйте игрушку до полного устранения неполадок.

Правила эксплуатации:

Для увеличения срока службы игрушки и снижения риска поломок важна ее правильная эксплуатация. Обратите внимание на следующее:

Защита от ударов

Не бросайте игрушку и защищайте ее от внешних повреждений.

Защита от влаги и нагрева

Оберегайте игрушку от воздействия влаги и повышенных температур.

Защита от грязи и пыли

Следует содержать игрушку в чистоте. Удаляйте загрязнения при помощи мягкой сухой тряпочки. Не мойте игрушку и не используйте чистящие средства.

Хранение

Игрушка должна храниться в сухом месте вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Во избежание деформации вертолет следует хранить в пенопластовом лотке из оригинальной упаковки.