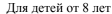
Арт. В494059 (146886)

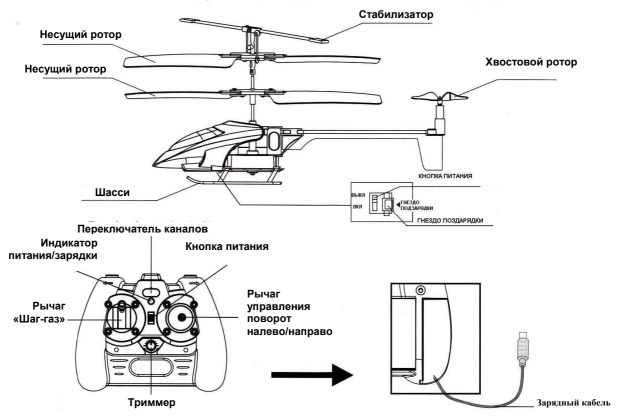




Инструкция по эксплуатации

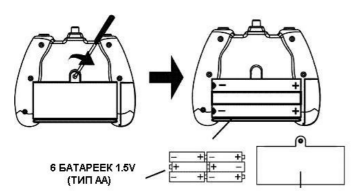
Во избежание возникновения травмоопасных ситуаций или повреждения изделия во время управления, рекомендуем внимательно ознакомиться с настоящей инструкцией перед началом игры!

1. КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



2. УСТАНОВКА БАТАРЕЕК И ПОДЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

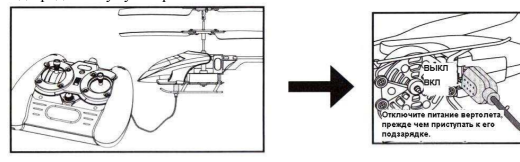
Установка батареек в пульт управления



Откройте крышку отсека для батареек. Установите 6 батареек (тип AA). Соблюдайте полярность! Закройте крышку отсека для батареек.

КРЫШКА ОТСЕКА ДЛЯ БАТАРЕЕК

Подзарядка аккумулятора



- Потяните за крышку отсека с зарядным кабелем и выньте зарядный кабель.
- Отключите питание вертолета. Вставьте штекер зарядного кабеля в гнездо подзарядки на вертолете.
- В процессе зарядки индикатор на пульте управления будет мигать. По окончании зарядки индикатор мигать перестанет. Выньте штекер зарядного кабеля из гнезда подзарядки.

Время полета составит 5-6 минут при зарядке в течение 20-30 минут

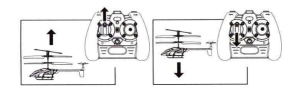
Примечание: Мигание индикатора не в процессе зарядки сигнализирует о том, что батарейки пульта разряжены. Установите в пульт управления новый комплект батареек.

3. УПРАВЛЕНИЕ

- Настройте канал приема сигнала.
- Переведите кнопку питания вертолета в положение ВКЛ. Загорится индикатор питания.
- Опустите вертолет на горизонтальную поверхность (лицом к хвостовому ротору).

Подъем и снижение

При нажатии на рычаг «Шаг-газ» вверх, увеличивается скорость вращения ротора, и вертолет поднимается. При нажатии на рычаг «Шаг-газ» вниз, уменьшается скорость вращения ротора, и вертолет снижается.



Поворот направо и налево

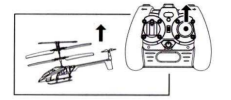
При нажатии рычага управления влево вертолет вращается соответственно против часовой стрелки, при нажатии вправо — по часовой стрелке.





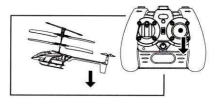
Движение вперед

При нажатии рычага управления вверх (правый рычаг), нос вертолета наклоняется вниз, и вертолет движется вперед.



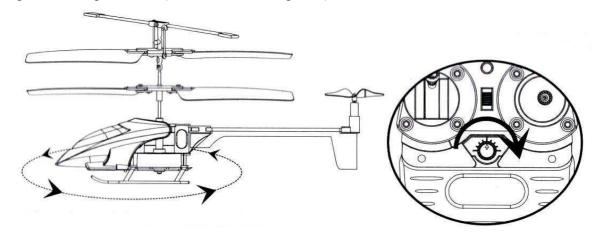
Движение назад

При нажатии рычага управления вниз нос вертолета поднимается, и вертолет движется назад.



Примечание: Если вертолет непроизвольно вращается в процессе управления, используйте триммер для выравнивания траектории полета.

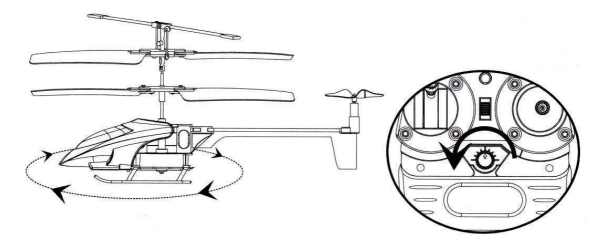
Если вертолет непроизвольно вращается против часовой стрелки, вращайте триммер в обратном направлении (т.е. по часовой стрелке) для восстановления баланса.



Вращение вертолета против часовой стрелки

Вращайте триммер по часовой стрелке

Если вертолет непроизвольно вращается по часовой стрелке, вращайте триммер в обратном направлении (т.е. против часовой стрелки) для восстановления баланса.



Вращение вертолета по часовой стрелке

Вращайте триммер против часовой стрелки

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УПРАВЛЕНИЮ:

- Не управляйте вертолетом под воздействием прямых солнечных лучей во избежание повреждения его системы управления.
- Не загораживайте ИК-преемник пульта управления. В противном случае передача сигнала произведена не будет.

ПОЛЕТНАЯ ЗОНА:

- Вертолет предназначен для управления в помещении без интенсивных воздушных потоков и кондиционирования.
- Необходима полетная зона площадью не менее 6х9 метров и высотой не менее 3 метров.
- Убедитесь, что в полетной зоне нет электрических ламп, кондиционеров, электрических вентиляторов и других опасных предметов.

ДЕТАЛИ ВЕРТОЛЕТА

