

MERCURY

вертолёт на ИК-управлении

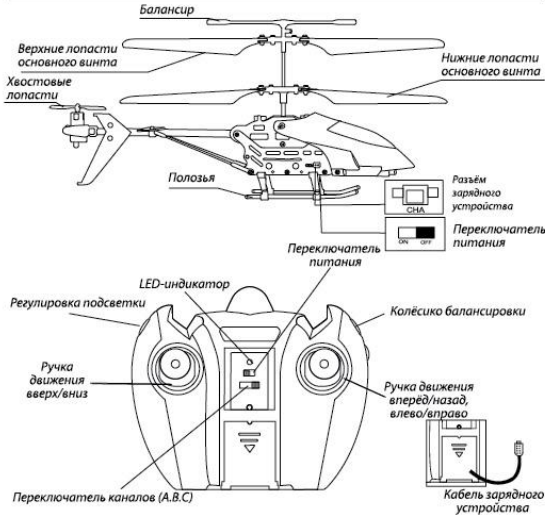
Mioshi
tech

Руководство по эксплуатации

Для детей старше 8 лет.

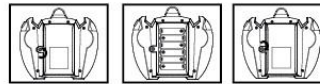
Перед использованием ознакомьтесь с инструкцией.

Основные детали



Установка батареек и зарядка

Установка батареек в пульт дистанционного управления



Откройте батарейный отсек и установите 6 батареек AA в соответствии с полярностью.

Зарядка аккумуляторной батареи от ПДУ



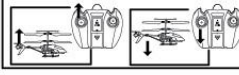
1. Переведите переключатели питания на корпусе вертолётa и на ПДУ в положение OFF.
2. Снимите крышку ПДУ, возьмите кабель для зарядки.
3. Подсоедините кабель к разъёму на корпусе вертолётa. Индикатор на ПДУ будет гореть красным цветом. Когда вертолёт зарядится полностью, индикатор станет зелёным.
4. Время зарядки: около 1 ч.

Управление вертолётom

1. Включите ПДУ и вертолёт.
2. На ПДУ и на вертолётe загорятся светодиодные лампочки.
3. Если этого не произошло, зарядите батарею и/или замените батарейки.
4. Поставьте вертолёт на ровную поверхность хвостовой частью в свою сторону.
5. Во время получения сигнала с ПДУ боковые разноцветные светодиоды на вертолётe будут мигать.

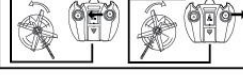
Взлёт и снижение

Когда вертолёт находится в воздухе, переведите левую ручку вверх – вертолёт взлетит выше. Потяните ручку вниз – вертолёт начнёт снижаться.



Вращение

Переведите влево и удерживайте правую ручку для вращения вертолётa против часовой стрелки и вправо – для вращения по часовой стрелке.



Рекомендации:

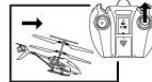
1. Управляйте вертолётom в защищённом от прямых солнечных лучей месте.
2. Не закрывайте ИК-передатчик. Сигнал не будет достигать вертолётa, пока блок датчика закрыт.
3. Не размещайте какие-либо наклейки на вертолётe: это может повлиять на приём ИК-сигнала.

Пространство для полётов:

1. Выберите просторную, открытую, защищённую от воздушных потоков территорию.
2. Используйте вертолёт вдали от людей, животных и источников возгорания.
3. Рекомендуемые размеры территории для полётов (ШхДхВ): 6х9х3 м.
4. Устраните препятствия, если таковые имеются.

Движение вперёд

Переведите вперёд правую ручку, чтобы вертолёт полетел вперёд.



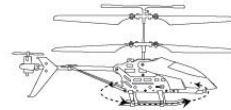
Движение назад

Переведите назад правую ручку, чтобы вертолёт полетел назад.



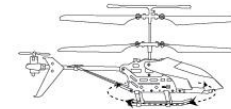
Во время полёта светодиоды на корпусе вертолётa горят разными цветами. Вы можете включать и выключать их по желанию.

Если во время полёта вертолёт вращается вокруг своей оси, следуйте рекомендациям:



Вращение вертолётa против часовой стрелки вокруг своей оси

Переведите в нижнее положение колёсико балансировки



Вращение вертолётa по часовой стрелке вокруг своей оси

Переведите в верхнее положение колёсико балансировки

