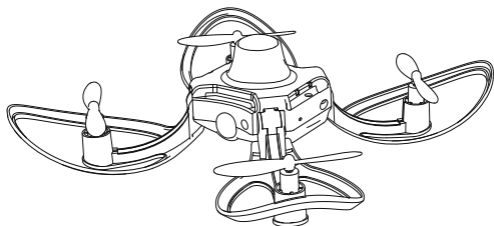


Арт. W606-16

# Квадрокоптер с пультом - перчаткой.

## Инструкция



Внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед использованием.  
Пожалуйста, сохраните инструкцию для дальнейшего  
использования.

**2.4GHz**

## Технические характеристики

Длина x Ширина x Высота: 15 см x 15 см x 5 см

Вес: 56 г

Дальность полета: 30 м

Время зарядки: 30-40 мин

Время полета: 5-7 мин

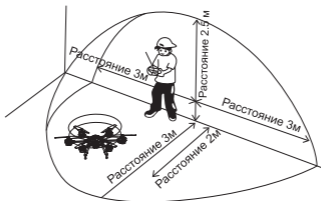
Тип батареек

1) Квадрокоптер: встроенная литиевая батарея

2) Пульт: 2\*AAA (в комплект не включены)

## Условия для полета

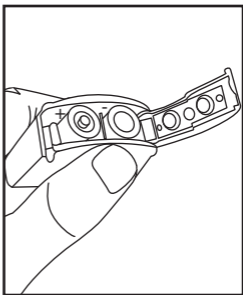
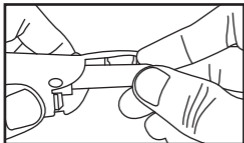
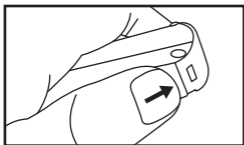
1. Летайте в солнечную, безветренную погоду.
2. Не летайте в жару и холод.
3. Летайте на открытом пространстве вдали от людей, домашних животных.
4. Если во время полета индикатор работы пульта - перчатки мигает, необходимо заменить батарейки в пульте управления.



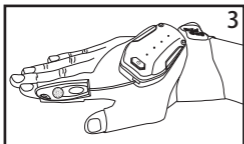
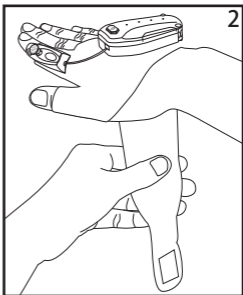
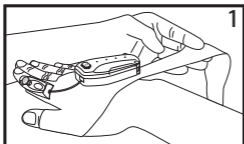
## Пульт - перчатка

### Установка батареек в пульт управления

Откройте отсек для батареек. Установите батарейки, соблюдая полярность. Закройте отсек для батареек.

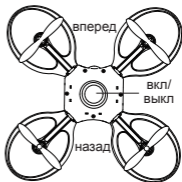


### Наденьте перчатку на правую руку



## Установка соединения

1. Поместите квадрокоптер на ровную поверхность, как показано на рисунке.
2. Включите квадрокоптер и пульт - перчатку, в это время лампочки квадрокоптера будут мигать.
3. Установка соединения произойдет автоматически, после чего лампочки на квадрокоптере и пульте управления станут гореть ярче.

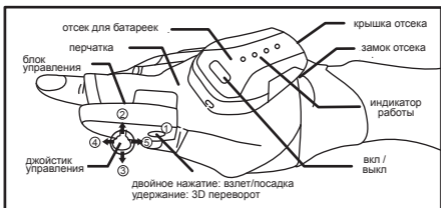


После падения или потери соединения необходимо произвести калибровку еще раз. Поставьте квадрокоптер на ровную поверхность, и поверните руку на 180 градусов. Сначала лампочки будут мигать, а через 3 секунды станут гореть ярче. Повторная калибровка завершена.

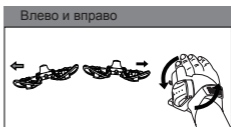
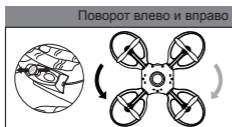
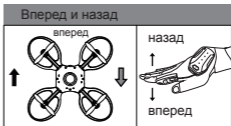
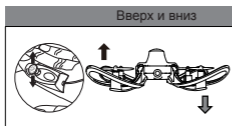
## Взлет / посадка

Поместите квадрокоптер на расстоянии не менее 1 метра от себя на ровную поверхность. Нажмите на кнопку "Взлет/посадка" два раза, квадрокоптер взлетит на высоту 1,2 метра. Нажмите дважды на эту кнопку еще раз, квадрокоптер совершит посадку.

## Функции пульта - перчатки

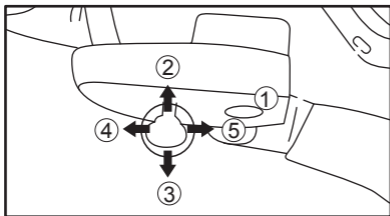


Наклоните руку вперед, назад, влево, вправо, чтобы квадрокоптер полетел вперед, назад, влево, вправо.



## Управление джойстиком

Нажимайте на кнопку "2", квадрокоптер полетит вверх  
 Нажимайте на кнопку "3", квадрокоптер полетит вниз  
 Нажимайте на кнопку "4", квадрокоптер повернет налево  
 Нажимайте на кнопку "5", квадрокоптер повернет направо



## 3D переворот

Удерживайте кнопку "1" в течение 1,5 секунд, пока индикатор работы на перчатке не начнет мигать. Теперь квадрокоптер готов к 3D перевороту. Наклоните руку вперед, назад, влево, вправо, чтобы квадрокоптер совершил переворот вперед, назад, влево, вправо. Если в не наклоните руку в течение 3 секунд, индикатор работы перестанет мигать.

При низком заряде батареи индикатор работы на перчатке будет мигать.

## Установка аккумуляторной батареи в квадрокоптер

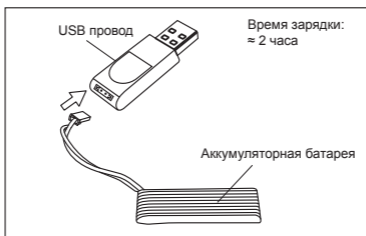
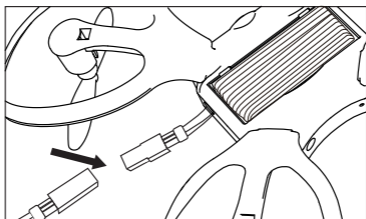
1. Установка батареи:

- 1) Подсоедините аккумуляторную батарею к квадрокоптеру.
- 2) Поместите аккумулятор в отсек для батареи.

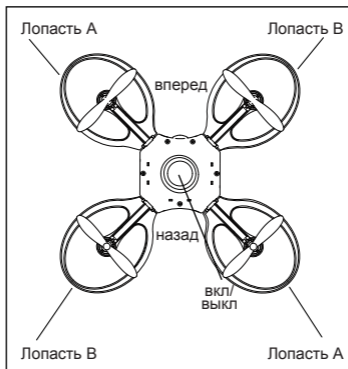
2. Зарядка:

- 1) Подсоедините USB провод к компьютеру.
- 2) Подсоедините батарею к зарядному проводу. После окончания зарядки индикатор зарядки погаснет. (Следите за батареей во время зарядки).

3. Если во время полета лампочки квадрокоптера начнут мигать, зарядите аккумуляторную батарею.



## Установка лопастей



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- Наименование (артикул) : \_\_\_\_\_
- Дата покупки : \_\_\_\_\_
- Штамп магазина: \_\_\_\_\_

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК НА БЕСПЛАТНЫЙ РЕМОНТ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ СКРЫТЫХ ДЕФЕКТОВ – 1 ГОД.

В случае нарушения товарного вида, условий эксплуатации или самостоятельного ремонта игрушка возврату или обмену не подлежит. Без штампа магазина и кассового чека гарантия недействительна.

Адрес: г. Москва, 3-я Карачаровская улица,  
дом 18А, стр. 1.

Для ремонта Вам следует обратиться по телефону в Москве 8(499)705-82-82 с 09 до 17 часов кроме субботы и воскресенья или по e-mail: info@alyance.biz