



E111

ИНТЕРАКТИВНЫЙ ДРОН



Инструкция по эксплуатации

В комплекте:



Дрон — 1 шт.



Зарядный кабель — 1 шт.

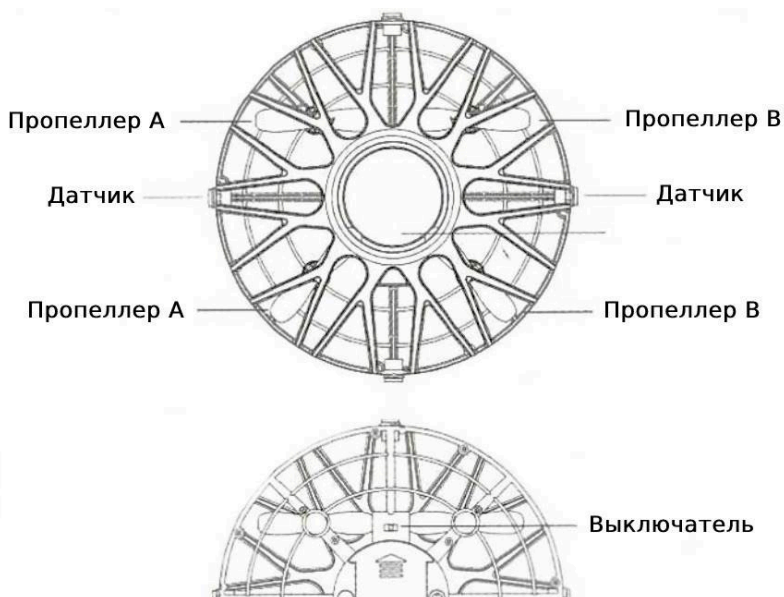


Пропеллеры — 4 шт.

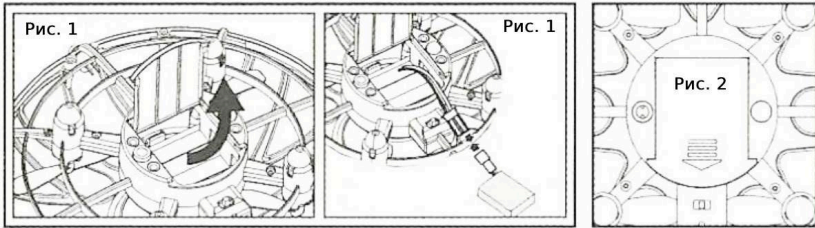


Инструкция — 1 шт.

Схема дрона



Установка аккумулятора



1. Вставьте модульную батарею в держатель батареи, как показано на рис.
2. Батарея установлена (рис. 2).

Заряд аккумулятора

1. Подключите USB-зарядное устройство к источнику питания, а выходной разъем – к аккумулятору. Когда батарея заряжается, индикатор горит (рис. 1).
2. Время заряда – около 30 мин. Индикатор погаснет, когда аккумулятор полностью заряжен. (рис. 2)

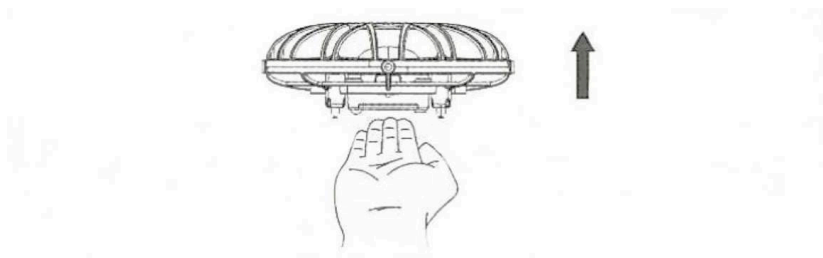


Полет

1. Включите дрон и поставьте его на ровную поверхность.

2. Индикатор дрона попеременно мигает белым и красным, затем плавно положите дрон на руку. Когда светодиодный индикатор дрона станет зеленым, калибровка гироскопа завершена, что означает, что он готов к полету.

3. Плавно подбросьте дрон, он автоматически запустится и взлетит.



Интерактивное управление

1. Если рука или какой-либо объект приближается к нижней части дрона, дрон поднимается на определенную высоту (рис. 1).

2. Когда рука или предмет приближается к дрону, дрон начинает двигаться (рис. 2).

Рис. 1

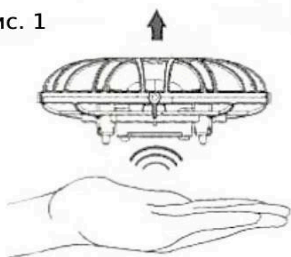
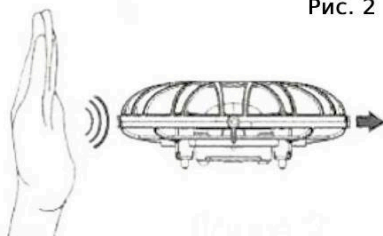


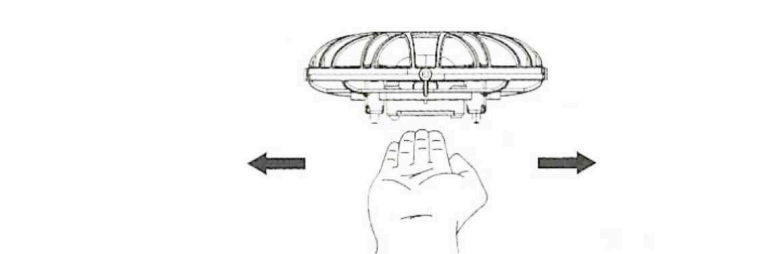
Рис. 2



Переключение скорости полета

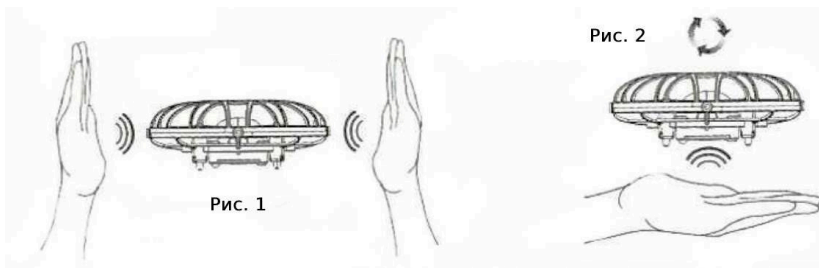
Настройка дрона по умолчанию — полет на низкой скорости, светодиодный индикатор горит зеленым. Проведите рукой под дроном вперед и назад, чтобы переключить скорость. Когда светодиод загорится синим, дрон переключится на высокую скорость.

Примечание: меняйте скорость только перед взлетом.



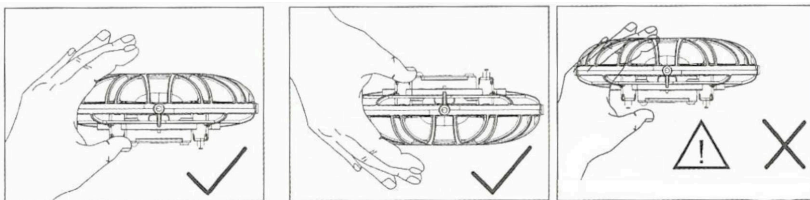
3D-фигуры

1. В полете поднесите обе руки к двум датчикам одновременно, дрон начнет вращаться. Уберите руки, чтобы остановить вращение (рис. 1).
2. Поднесите руку к нижней части дрона, чтобы выполнить 3D-переворот (рис. 2). После выполнения 3D-переворота дрон автоматически возвращается в режим висения.



Завершение полета

Возьмите дрон в руку и переверните его.



Примечание: когда дрон включен, категорически запрещается просовывать пальцы и предметы внутрь защитной клетки дрона во избежание травм.