

## ELG02R (8- ми кнопочный пульт ДУ)

Сценическое оборудование Вертушка двойная «Мельница»

### Инструкция по эксплуатации

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. Перед использованием оборудования, подключите к нему устройство для определения номинальной мощности. Не используйте оборудование в случае его неисправности.
2. При подключении оборудования, убедитесь, что вы не соприкасаетесь с фонтанами.
3. Во избежание непредвиденного срабатывания устройства, убедитесь, что нет возможности случайного нажатия на кнопку пульта дистанционного управления.
4. Во время работы фонтанов необходимо соблюдать дистанцию личной безопасности.
5. Не подключайте устройство для установки контрольного номера при помощи пульта дистанционного управления.

#### Описание функций

ELG02R – это двойная вертушка (пирровертушка) «Мельница» из металлического профиля. Устройство способно воспламенять 6 фонтанов одновременно с одной стороны и, соответственно в общей сложности, 12 фонтанов с обеих сторон (последовательно с каждой стороны). Данное оборудование является настраиваемым, пользователь может самостоятельно задать контрольный номер. Установив код, вы сможете использовать один 8-ми кнопочный пульт дистанционного управления для управления одним или несколькими устройствами.

#### Технические параметры

Напряжение сети	3.2V-6V
Напряжение зажигания	12.4V
Источник питания пульта ДУ	23A/12V батарейка*1
Расстояние	≈100 м
Частота	433MHZ

#### Проверка оборудования

##### 1. Подключение питания и обнаружение устройства

\*Пожалуйста, зарядите устройство, если напряжение ниже 3.2V.

Нажмите на кнопку выключателя питания, обычно загорается красный индикатор в левом нижнем углу вольтметра.

##### 2. Обнаружение удаленного сигнала

Нажмите кнопку “1” на пульте дистанционного управления, на устройстве загорится индикатор “Spin” (вращение). Нажмите кнопку “3”-“6” на пульте ДУ, на устройстве загорится индикатор ”Test/Demo ” (проверка/демонстрация), указывая на надежное подключение пульта ДУ к устройству.

### **3. Проверка подключения оборудования**

Каждое колесо оснащено двумя комплектами зажимов, которые могут быть подсоединены последовательно с каждым тремя фонтанами к одному комплекту зажимов или с 6 фонтанами, подсоединенными последовательно к одному комплекту зажимов. Индикатор "Test/Demo" (проверка/демонстрация) набора зажимов для проводов, подключенных к фонтанам, горит, указывая на то, что фонтаны подключены правильно.

#### **Пульт дистанционного управления (8-ми кнопочный)**

**! Обязательно соблюдайте безопасную дистанцию**

**"1" кнопка: управляет реверсивным вращением левого и правого колес**

**"2" кнопка: управляет вращением левого и правого колес в одном направлении**

**"**

**"3" кнопка: управляет зажиганием группы "3"**

**"4" кнопка: управляет зажиганием группы "4"**

**"5" кнопка: управляет зажиганием группы "5"**

**"6" кнопка: управляет зажиганием группы "6"**

**"7" кнопка: останавливает вращение**

**"8" кнопка: подает одновременное зажигание групп 3-6**

#### **Установка кода**

**! Не подключайте устройство**

\*Новое устройство уже было закодировано с помощью пульта ДУ и готово к использованию.

Найдите небольшое отверстие с пометкой "Code", при помощи стика нажмите и удерживайте скрытую кнопку до того момента, когда индикатор начнет мигать. После начала мигания индикатора, нажмите на кнопку "1" на пульте ДУ, индикатор перестанет мигать, указывая на то, что код успешно введен. Повторите те же действия для обоих колес.

### **Внимание**

1. После установки и подключения фонтанов, избегайте излишней тряски устройства.
2. Пульт дистанционного управления разработан с использованием неустойчивого кода, вероятность повторения крайне мала, но существует.
3. К каждому каналу подключается несколько фонтанов, пожалуйста, используйте последовательное подключение.
4. Пожалуйста, не устанавливайте устройство если окружающая среда является влажной, кислой, щелочной или загрязненной.
5. Пожалуйста, всегда отключайте устройство если оно не используется, это поможет сохранить заряд аккумулятора.