

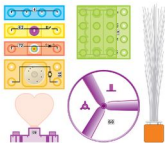


ВНИМАНИЕ

Используйте 3 батарейки типа AA (1,5 В)



Примечание: Сила тока на выходе батарейного отсека составляет менее 250 мА.



СБОРКА

СХЕМА 1

1. Красный светодиод с переключателем

Постройте цепь, включите переключатель 62 – светодиод 69 загорится. Выключите переключатель 62 – светодиод 69 погаснет.

Шаг 1



Шаг 2



Примечание: Обратите внимание на положительный и отрицательный полюс светодиода.

СХЕМА 2

2. Светящееся дерево с переключателем

Постройте цепь, нажмите на переключатель 62 – разноцветный светодиод 72 загорится, оптоволоконное дерево 40 будет менять цвет вместе со светом светодиода. Нажмите на переключатель 62 – разноцветный светодиод 72 выключится.

Шаг 1



Шаг 2



Примечание: Обратите внимание на положительный и отрицательный полюс светодиода.

СХЕМА 3

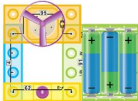
3. Вентилятор

Постройте цепь, наденьте лопасти вентилятора 60 на мотор 95, затем нажмите на переключатель 62 – мотор 95 начнёт крутиться и подует воздух от лопастей вентилятора 60.

Шаг 1



Шаг 2



Примечание: Обратите внимание на положительный и отрицательный полюс мотора.

СХЕМА 4

4. Летящий диск

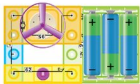
Постройте цепь, наденьте лопасти вентилятора 60 на мотор 95, затем нажмите на переключатель 62. Воздушный поток от вентилятора будет направлен вниз, потому что мотор перевернётся, и диск взлетит!

Шаг 1

Примечание: Обратите внимание на положительный и отрицательный полюс мотора.



Шаг 2



Примечание: Во время установки летающего диска снимите с него колпачок, чтобы он полетел.

ТАКЖЕ В СЕРИИ ЭЛЕКТРОННЫХ КОНСТРУКТОРОВ «ЭВРИКИ»:



Арт.: 3584370



Арт.: 3584375



Арт.: 3584372