

Инструкция к Автоматической развлекательной наливочной системе.

- 1 – Ручка управления
- 2 – Дисплей
- 3 – Клавиша ВКЛ
- 4 – Крышка
- 5 – Стойка наливочной штанги
- 6 – Наливочная трубка
- 7 – Гнездо установки стопок



Перед началом эксплуатации, перевести крышку (4) и стойку наливочной штанги (5) в вертикальное положение. При смещении наливочной штанги категорически запрещается двигать ее рукой. После включения прибора, она сама займёт нужное положение.

Поместить наливочную трубку (6) в ёмкость, откуда будет производиться налив. Перевести клавишу (3) в положение ВКЛ. Включится экран приветствия и прозвучит мелодия запуска системы, поочередно включится и выключится подсветка гнезд установки стопок (7). Экран приветствия перейдёт в режим по умолчанию «ручной», дозировка 50 мл.

Всего присутствует шесть режимов: два стандартных (ручной, автоматический) и четыре игровых: «русская рулетка», «зигзаг удачи», «Веселые горки», штрафная. Тосты произносятся только в ручном режиме.

Перед использованием систему нужно прокачать. Заходим в настройки. Для этого нажимаем и удерживаем ручку управления (1) в течение 2-3 секунд. На Дисплее (2) появится надпись «НАСТРОЙКИ», крутим вправо до опции «промыть помпу, поставьте рюмку 1», однократно нажимаем на ручку управления (1). Прибор промоет помпу. Далее, при необходимости, можно настроить объем наливаемой по умолчанию жидкости в мл, яркость светодиодов, громкость звука. Для этого выберите необходимую функцию и, удерживая ручку управления (1) в нажатом положении и одновременно вращая ее, изменяйте значения до нужных вам значений.

Описание функций.

1. Чтобы выйти из настроек, нажимаем и удерживаем ручку управления (1). Сначала включается по умолчанию режим «ручной». Ставим рюмки в нужном вам порядке, прибор будет производить, налив жидкости только туда, где стоит рюмка. Чтобы начать налив, однократно нажимаем ручку управления (1). После налива прибор произносит тост (только в ручном режиме).

2. Режим «русская рулетка». Чтобы выбрать режим, нужно поворачивать ручку управления (1) вправо или влево. Этот режим используется со звуковым сопровождением. В режиме «русская рулетка» необходимо выбрать количество игроков: нажать ручку управления (1) и вращая ручку, установить необходимое количество игроков, от 2 до 5., Прибор случайным образом выберет одного игрока и нальет только ему.

3. Режим «Зигзаг удачи», используется со звуковым сопровождением прибор не нальет только одному игроку.

4. Режим «веселые горки», используется со звуковым сопровождением. Количество игроков вручную не задаем, сколько стопок стоит (не менее 2), столько игроков и играет. Прибор в каждую стопку нальёт разный объем жидкости.

5. Режим «автомат», без звукового сопровождения. Как только рюмку поставили, прибор начинает налив выбранного объема жидкости.

6. Режим «штрафная», количество игроков вручную не задаем. Ставим необходимое количество рюмок, наливатор сам определит, в какие случайные рюмки ему произвести налив. В этом режиме нельзя поменять объем разливаемой жидкости, он постоянен, 50 мл.

- Статистика. Показывает общий объём налитой жидкости для каждого участника. При этом на экране указан номер стопки, а соответствующая стопка подсвечивается светодиодом. Чтобы посмотреть статистику для каждой следующей стопки, нужно однократно нажимать ручку управления 1. На дисплее будут меняться номера стопок, количество наливов, соответствующая стопка будет подсвечиваться. При выключении прибора, данные статистики обнуляются.

ВНИМАНИЕ! Прибор оборудован защитой от неправильной установки аккумуляторных батарей, короткого замыкания. Также защита срабатывает при снятии/установке аккумуляторов. При переходе в режим защиты, включение прибора невозможно. Для снятия защиты необходимо сделать следующие шаги:

1. Перевести клавишу (3) в положение ВКЛ.

2. Установить сетевой провод (идёт в комплекте).
3. Подключить провод к сети 220 В, прибор включится.
4. Вынуть шнур из сети. Блокировка снята.

Предупреждение!

Находясь вдали от источника напряжение 220 В, не пытайтесь заменить аккумуляторы, т.к. в отсутствии сети 220 В защиту будет снять невозможно. НЕ рекомендуется эксплуатировать прибор, когда он подключен к сети.