

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ТАЙМЕРА ДЛЯ ПОЛИВА

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Коннектор для подключения к крану.
2. Накладная гайка.
3. ЖК-дисплей.
4. Клавиши управления.
5. Отсек для батареек.
6. Штуцер для подсоединения шланга.
7. Защитная крышка.
8. Коннектор для шланга.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее давление воды: 100–800 кПа.

Рабочая температура: 0– 40 °С.

Расход: 500–1 700 л/ч.

Питание: 2 батарейки 1,5 В.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Этот таймер предназначен исключительно для использования в быту (например, для управления поливом газона) и не предусматривает промышленного применения.
- Данный таймер можно использовать только для пресной воды, он не подходит для взаимодействия с химически активными, легко воспламеняющимися и взрывоопасными жидкостями, пищевыми продуктами.

## ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

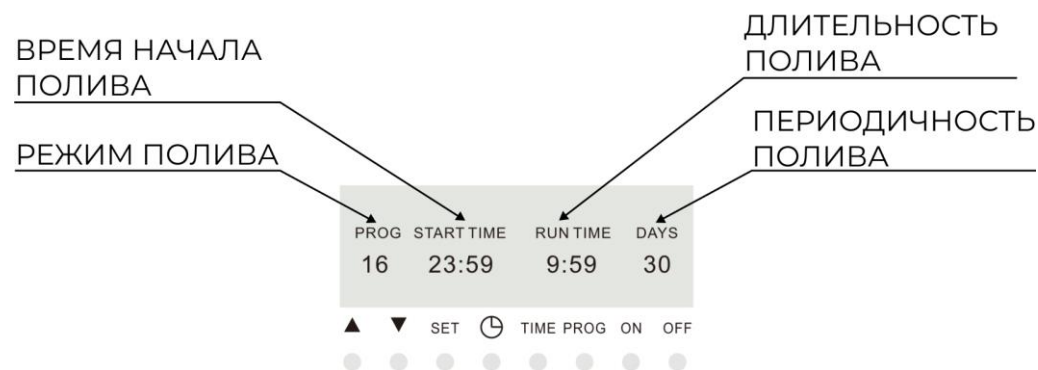
1. Своевременно меняйте батарейки, чтобы прибор не вышел из строя и не отключился из-за недостаточного заряда.
2. Таймер имеет функцию памяти. После замены батарейки заданная программа продолжит работать.
3. Периодически очищайте фильтр от забившихся в него частиц, чтобы предотвратить засор.
4. Пока таймер выполняет полив, вы не можете выполнять никакие другие операции, кроме остановки полива.

5. Программируйте таймер до подключения к водопроводному крану, либо при выключенной подаче воды.
6. Используйте таймер только на открытом воздухе.
7. Перед заморозками таймер необходимо отсоединить от крана и хранить в сухом тёплом месте.
8. Устанавливайте таймер только вертикально.
9. Температура воды, проходящей через таймер не должна превышать 40 °С.
10. Используйте для полива только чистую пресную воду.

## КЛАВИШИ УПРАВЛЕНИЯ

- ▲▼ Клавиши вперёд/назад
- SET** Подтвердить ввод
- 🕒 Показать текущее время
- TIME** Установка текущей даты и времени
- PROG** Установка программ полива
- ON/OFF** Включение/выключение вручную

## ДИСПЛЕЙ



## ШАГ 1. УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

1. Нажмите кнопку **TIME**. Часы на экране мигают.
2. С помощью стрелок ▲▼ установите текущий час (от 0 до 23 часов).
3. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значение.
4. После этого мигают минуты. С помощью стрелок ▲▼ установите значение текущих минут (от 0 до 59 минут).
5. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значение.

## ШАГ 2. НАСТРОЙКА РЕЖИМА ПОЛИВА

1. Нажмите кнопку **PROG**.
2. Когда замигает цифра «1», значит вы начинаете настраивать первый режим.
3. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значение.
4. С помощью стрелок **▲▼** установите время начала полива. Сначала часы, а затем минуты по аналогии с тем, как вы настраивали текущее время в **шаге 1**.
5. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значения.
6. Далее приступите к настройке длительности полива. Обратите внимание, что тут вы настраиваете временной промежуток от 1 минуты до 9 часов 59 минут. Например, если вам требуется, чтобы полив длился 5 минут, вам нужно выставить время 0:05.
7. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значения.

### ШАГ 3. НАСТРОЙКА ПЕРИОДИЧНОСТИ ПОЛИВА

1. Далее с помощью стрелок **▲▼** приступите к настройке периодичности полива.  
01 – полив будет происходить каждый день,  
02 – полив будет происходить 1 раз в 2 дня,  
03 – полив будет происходить 1 раз в 3 дня и т.д. по аналогии до 30,  
30 – полив будет происходить 1 раз в 30 дней.
2. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значение.

### ШАГ 4. ПРОВЕРКА НАСТРОЕК

Удостоверьтесь, что вы всё настроили правильно. Нажмите кнопку **PROG**, затем проверьте все режимы, которые вы установили.

Если вы хотите что-то изменить, вы можете сделать это с помощью стрелок **▲▼**. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить изменения.

### ВРЕМЕННЫЙ ПОЛИВ (без сохранения программы)

1. Нажмите кнопку **ON**. На экране замигает продолжительность полива.
2. С помощью стрелок **▲▼** установите требуемое время продолжительности полива (максимальное значение 9 часов 59 минут).
3. Нажмите кнопку **SET**, и полив и отключится автоматически по истечении заданного вами времени.
4. Если вы хотите немедленно остановить полив, то нажмите кнопку **OFF**.