

Электронный таймер полива



Вы приобрели качественный электронный водяной таймер, который использует эффективный соленоид для открывания/закрывания клапана подачи воды. Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию по эксплуатации для ознакомления с особенностями работы и программирования таймера. Проверьте, что программа(ы) выполняется(ются), когда Вы используете таймер впервые. Таймер предназначен для использования взрослыми людьми, которые ознакомились с данной инструкцией по эксплуатации.

Установка текущего времени и даты

1. Нажмите кнопку **TIME**
 2. С помощью стрелок установите значение часов (0-23 часа)
 3. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значения часов.
 4. С помощью стрелок установите значение минут (0-59 минут)
 5. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значение минут
 6. С помощью стрелок установите значение дня недели (Su-воскресенье, Мо-понедельник, Ту-вторник, We-среда, Th-четверг, Fr-пятница, Sa-суббота)
 7. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значение дня недели.
- На этом установка текущего времени и дня недели завершена.

Принудительное включение / отключение подачи воды

1. Нажмите кнопку **ON**
 2. С помощью стрелок установите значение часов, на которое Вы хотите включить подачу воды (0-9 часов)
 3. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значения часов.
 4. С помощью стрелок установите значение минут, на которое Вы хотите включить подачу воды (1-59 минут)
 5. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить значения минут.
- Таймер включит подачу воды на время, заданное Вами.
Для отключения подачи воды просто нажмите кнопку **OFF**

Установка программ включения / отключения подачи воды

1. Нажмите кнопку **PROG**
2. С помощью стрелок выберите номер программы (1-8 программ)
3. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить изменения
4. С помощью стрелок установите значение часов, когда таймер должен включиться (0-23 часа)
5. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить изменения
6. С помощью стрелок установите значение минут, когда таймер должен включиться (0-59 минут).
7. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить изменения
8. С помощью стрелок установите продолжительность (в часах), на которое таймер должен включиться (0-9 часов)
9. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить изменения
10. С помощью стрелок установите продолжительность (в минутах), на которое таймер должен включиться (1-59 минут)
11. Нажмите кнопку **SET**, чтобы сохранить изменения
12. С помощью стрелок выберите дни, по которым будет автоматически включаться полив.
"2nd"- через день
"3rd"- через 2 дня
либо в определенный день недели.
Значок " * " в данной модели таймера не используется.

13. Нажимая кнопку **SET**, Вы можете выбрать дни, по которым будет включаться полив.
14. Для завершения программирования нажмите кнопку с изображением часов.

Просмотр установленных программ

1. Нажмите кнопку **PROG**
2. С помощью стрелок просмотрите данные программ (1-8 программ)
3. Для завершения просмотра нажмите кнопку с изображением часов.

Принцип работы.

Электронный водяной таймер полива обеспечит запланированный полив Вашего сада и растений полностью в автоматическом режиме согласно программе, которую Вы установите. Можно запрограммировать таймер поливать Ваш сад рано утром или поздно вечером когда вода испаряется меньше всего. Таймер обеспечит полив растений даже когда Вы в отпуске или отъезде. Прибор обеспечивает два способа управления поливом:

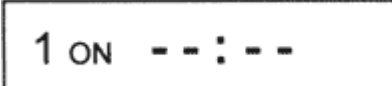
1. Ручной: нажмите кнопку Man/Auto, чтобы переключить клапан в режим: Вкл (On) - Выкл (Off) - Автоматический (Auto)
2. Автоматический: возможно запрограммировать полив по времени до 8 раз в день. Также можно выбрать из 15 различных комбинаций дней недели по каким дням таймер будет производить полив.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ.

1. Открутите защитную крышку. Осторожно извлеките отсек для батареек на лицевой стороне таймера. Вставьте две новые 1.5 В батарейки (размер AAA). Вставьте отсек с батарейками обратно.
2. Надежно закрепите водный таймер. Водный таймер должен быть в закрытом положении (OFF). Ослабьте большое внешнее кольцо расположенное сверху таймера, пока внутреннее кольцо с резьбой не станет свободно вращаться. Накрутите кольцо с резьбовым соединением на трубу. Накручивать только руками (!), после чего плотно закрутите внешнее кольцо таймера. Откройте кран, чтобы проверить соединение на утечки. (НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ РЫВКИ ИЛИ ПЛОСКОГУБЦЫ, ЧТОБЫ ЗАЖАТЬ кольца таймера.)

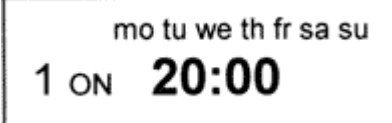
Программирование водяного таймера для полива.

1. Нажмите клавишу "Program" . Программа 1 ON появится на экране.



1 ON -- : --

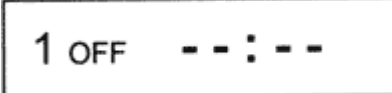
2. Нажмите "hour" и "minute" для установки времени включения полива для программы 1.



mo tu we th fr sa su
1 ON 20:00

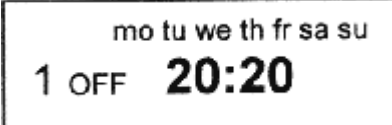
3. Нажмите "day" для установки дня(ей) недели по которым программа 1 будет включать полив. (По умолчанию стоит mon-sun, т.е. каждый день).

4. Нажмите "Program" снова. Program 1 OFF появится на экране.



1 OFF -- : --

5. Нажмите "hour" и "minute" для установки времени отключения полива программы 1.



mo tu we th fr sa su
1 OFF 20:20

Если Вы хотите включить Ваш водяной таймер только 1 раз в день для дней, указанных в п. 3 выше, программирование таймера на этом завершено.

6. Нажмите "Program" снова. Program 2 ON появится на экране.
 7. повторите пункты 2 - 5 указанные выше для полива в указанные дни, либо только в те дни, которые указаны в программе 2.

- Возможно устанавливать до 8 программ в день;
- Всего 15 различных конфигураций дней-в-неделю;
- Убедитесь, что дни отключения таймера (OFF) должны быть те же, что и для включения таймера (ON) ;
- **УБЕДИТЕСЬ, что для каждого времени включения (ON) установлено время отключения (OFF) !!;**
- Для выхода из режима программирования нажмите "time".

Если после нажатия "Program" Вы будете нажимать многократно "day" , сможете выбрать следующие комбинации дней включения таймера (см. п. 3 выше)

1	MO	4	TH	7	SU	10	SA SU	13	MO TU WE TH FR
2	TU	5	FR	8	MO WE FR	11	MO TU WE	14	MO TU WE TH FR SA
3	WE	6	SA	9	TU TH SA	12	TH FR SA	15	MO TU WE TH FR SA SU

Использование.

Данный водяной таймер полива предназначен для использования на открытом воздухе (сады, дачи, огороды, поля) и обеспечивает контроль подачи воды. Запрещено использование водяного таймера в промышленных целях или в соединении с химикатами, огнеопасными или взрывчатыми веществами.

Технические данные.

Напряжение питания: 3 В (2 батарейки AAA 1,5 В)

Срок службы батарей: 3-6 месяцев

Временная погрешность: менее 0,25 сек/день

Рабочая температура: от +5°C до +60°C

Допустимое давление воды: 0,5 - 8 бар

Блокировка клавиатуры: предотвращает случайные изменения программы.