

# Таймер полива GA-327

## Инструкция по эксплуатации

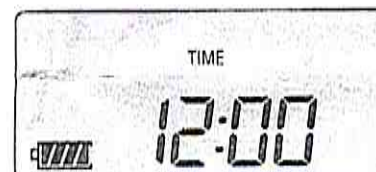
Поздравляем Вас с приобретением высокотехнологичного таймера полива Green Helper GA-327. Простая и понятная настройка, возможность организации спринклерного полива и туманообразования, надежность и неприхотливость. Мы уверены, вы будете довольны нашим таймером.

### Характеристики:

- Рабочее напряжение: 3 В (алкалиновые батареи 1,5 В типа AA -2 шт.). Батареи расположены в боксе на задней стенке.
- Ток в режиме ожидания:  $\leq 100\text{mA}$
- Режим привода: импульсный электромагнитный клапан.
- Рабочее давление воды: 0,5 - 8 бар
- Уровень защиты: IP67

### Установка времени

1. Поверните регулятор в положение «ВРЕМЯ». Часы работают в режиме 24 часа.
2. Нажмите кнопку «+» или «-», чтобы выбрать правильное время.
3. При установке новых батарей время по умолчанию составляет 12:00 вечера.



### ПРИМЕЧАНИЕ

При нажатии и удерживании кнопок «+» или «-», цифры меняются быстрее.

### Установка времени начала полива

1. Поверните регулятор в положение «НАЧАЛО ПОЛИВА».
2. Нажмите кнопку «+» или «-», чтобы выбрать желаемое время начала полива.
3. Время начала полива по умолчанию составляет 5:00.



### Установка продолжительности полива

1. Поверните регулятор в положение «КАК ДОЛГО».
2. Нажимайте кнопку «+» или «-», чтобы выбрать необходимую длительность полива.
3. Продолжительность полива: 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 секунд; и от 1 минуты до 360 минут. Продолжительность полива по умолчанию составляет 15 минут.
- 3 Если установить «0», устройство не будет работать.

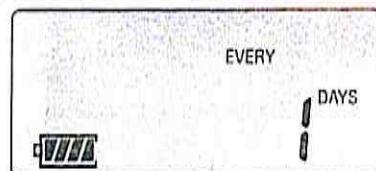


### Установка частоты полива

1. Поверните регулятор в положение «КАК ЧАСТО».
2. Нажимайте кнопки «+» или «-», чтобы выбрать нужную частоту полива.
3. Диапазон частоты полива - от 10 секунд до 7 дней. Частота полива по умолчанию составляет 1 день.

Доступные значения частоты полива:

10, 30 секунд, 1, 3, 5 минут, 1, 2, 4, 12 часов, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 дней. Частота полива по умолчанию составляет 1 день.



### ВНИМАНИЕ! ОЧЕНЬ ВАЖНО!

Таймер имеет два режима работы, в зависимости от установки частоты полива!

#### 1. Когда частота установлена меньше 1 часа.

После того, как вы сделаете все установки и выберите частоту полива менее 1 часа, таймер начнет работу независимо от установки времени начала полива.

Например, вы можете установить текущее время: 12:00, Время начала полива: 13:00, Как часто: **1 мин.**, Как долго: 10 сек. Таймер начнет работать через 1 минуту и будет поливать по 10 сек каждую 1 минуту. Этот режим позволяет организовать спринклерное орошение или туманообразование через короткие промежутки времени. Но длительность такого режима вы должны выбирать в ручную.

#### 2. Когда частота установлена 1 час или больше.

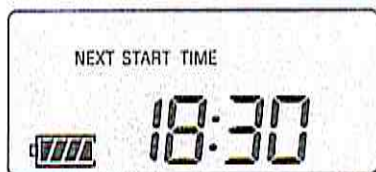
Таймер будет работать в соответствии с установленным временем начал полива. Например, вы можете установить текущее время: 12:00, Время начала полива: 13:00, Как часто: **1 час**, Как долго: 10 сек. Таймер начнет полив в 13:00 и будет поливать 10 сек. Следующий полив начнется в 14:00 и снова на 10 сек. и так далее.

### ПРИМЕЧАНИЕ

Таймер не будет работать, если заданное вами время полива «КАК ДОЛГО» будет больше, чем частота полива «КАК ЧАСТО».

### Работа таймера.

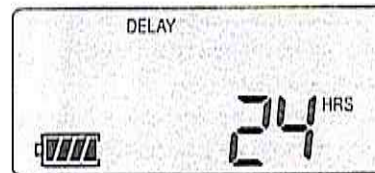
Установив все вышперечисленное, поверните регулятор в положение «ВКЛ». Таймер будет работать в соответствии с вашими установками. На дисплее будет попеременно отражаться текущее время и время начала следующего полива. Например: сейчас 12:01, следующий полив в 18:30.



### Настройка задержки полива при дожде

Установите этот режим, чтобы во время дождя временно приостанавливать полив.



1. Поверните циферблат в положение «ВКЛ».
2. Нажмите кнопку  один раз, на дисплее будет «DELAY»- задержка. Задержка по умолчанию - 24 часа.
3. Нажмите кнопку  еще раз, чтобы выбрать количество дней, в которые вы хотите отложить полив, например, 24, 48, 72 часа.
4. Если в течение 5 секунд не будет выполнено никаких дополнительных настроек, таймер сохранит текущую настройку и выйдет на главный экран (часы)
5. Экран будет мигать между часами и временем задержки, обозначенной в часах.
- 6 Поверните циферблат в положение «OFF» или «RUN» или установите время задержки дождя на «0», если вы хотите отключить функцию задержки.



### Режим ручного полива.

Нажмите кнопку , чтобы активировать режим ручного полива.

### Полезные замечания.

1. На ЖК-дисплее отображается время обратного отсчета до следующего полива. Если вы поверните регулятор из положения «ВКЛ» в любое другое положение, полив прекратится.
2. Когда вы поворачиваете регулятор в положение «ВКЛ» и нажимаете кнопку , таймер переключится в ручной режим, и полив начнется немедленно. В ручном режиме при повторном нажатии кнопки  или повороте регулятора, полив прекратится.
3. В ручном режиме, если установлено время задержки полива, таймер не будет отображать время задержки.
4. Время ручного полива по умолчанию составляет 30 минут, диапазон настройки составляет от 0 до 240 минут.
5. Когда вы поворачиваете регулятор в положение «ВЫКЛ», таймер выключается.
6. Минимальное рабочее напряжение составляет 2,4 В. Когда батарея разрядится ниже 2,4 В, на экране будет мигать знак низкого заряда батареи, и таймер перестанет работать.
7. Чтобы защитить свой таймер от непогоды, убедитесь, что передняя панель таймера закрыта крышкой.

### Гарантийные обязательства

При соблюдении правил эксплуатации и хранения, срок гарантии на Таймер полива GA-327 составляет 12 месяцев со дня продажи. Для гарантийного ремонта необходимы подтверждающие покупку документы (чек и т.п.) и наличие правильно заполненного продавцом гарантийного талона. Гарантия не распространяется на таймеры, имеющие механические повреждения.

### Гарантийный талон

Дата продажи число \_\_\_\_ месяц \_\_\_\_ год \_\_\_\_\_

Печать и подпись продавца \_\_\_\_\_ м.п.

С гарантийными обязательствами ознакомлен:

### Электронный таймер полива GA-327

#### АРТ: GA-327

Изготовлен из пластика и металла по заказу и под контролем Green Helper. Гарантия один год. Товар в добровольном порядке сертифицирован на соответствие стандартам ГОСТ. Производитель: «Иу Дина импорт энд экспорт Ко. Лтд», 721, Неоглори Плаза, Иу, Чжэцзян, Китай. Поставщик: ООО «Грин Хелпер», 129226, г.Москва, ул.Сельскохозяйственная, д.12А. Тел:+7(495)988-4661. e-mail: info@greenhelper.ru, www.greenhelper.ru