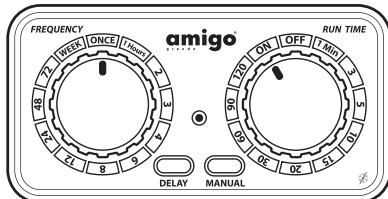
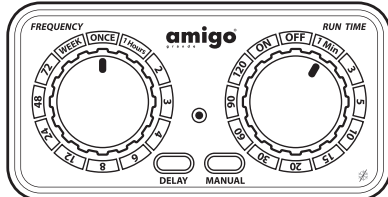


Постоянный полив



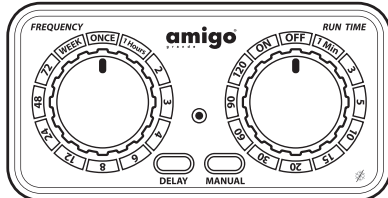
- Установите регулятор «Run time» в положение «On» для постоянного полива.
- Обратите внимание, что положение регулятора «Frequency» не имеет значения, полив будет производиться непрерывно.

Однократный запуск полива



- Установите регулятор «Frequency» в положение «Once».
- Установите регулятор «Run time» на нужное время продолжительности полива.
- Таймер сработает один и полив будет длиться выбранное время «Run time».

Полная остановка работы прибора



- Установите регулятор «Frequency» в положение «Off».
- Установите регулятор «Run time» в положение «Off».

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

До тех пор, пока регулятор «Frequency» не установлен в положение «Once», а регулятор «Run time» – в положение «Off», прибор может производить циклический полив в соответствии с положениями регуляторов.

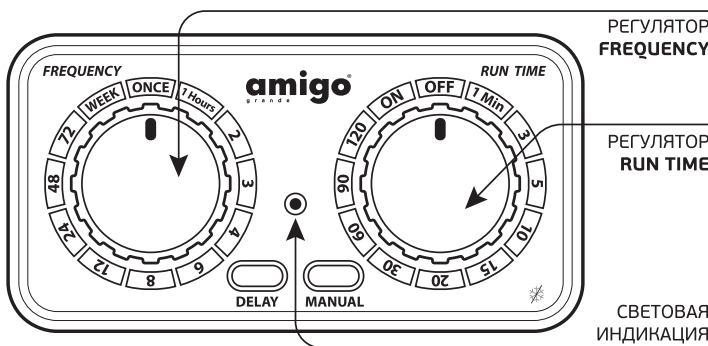
amigo®
grande

79932

ТАЙМЕР ДЛЯ ПОЛИВА С РЕЖИМОМ РУЧНОГО УПРАВЛЕНИЯ



Изготовлено 01.2024. Предназначен для полива. Срок годности не ограничен.
Материал: пластик, металл. Не содержит вредных веществ. Особых условий хранения, транспортировки и утилизации не требует. Изготовлено по заказу ООО «Тулз Систем», 125167, Россия, Москва, 4-я улица 8 марта, 6А; +7 495 789 73 14
www.amigotools.ru в Нингбо Дауе Гарден Индастри Со. ЛТД. Но. 1 Чаоянг Роад, Юяо, Жэйнан, КНР 315400
www.amigotools.ru



Характеристики таймера полива

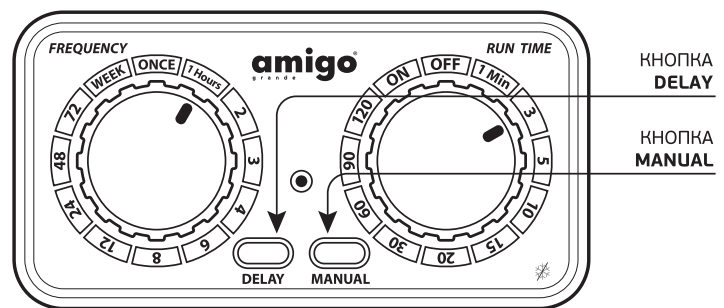
- Рабочее напряжение батареи 3 В постоянного тока.
- Рабочее давление: 1 – 8,4 кгс/см²
- Если напряжение батареи ниже 2,4 В, то индикатор загорится красным светом и начнет мигать. Клапан принудительно закроется независимо от установленного режима.
- Внимание! Значение «Run time» должно быть меньше значения «Frequency».

Световая индикация

- При нормальной работе индикатор мигает жёлтым светом каждые 4 секунды.
- При ошибке в работе индикатор попеременно мигает красным и жёлтым светом.
- В случае низкого напряжения батареи индикатор мигает красным светом.

Ручное управление

- Для ручной установки продолжительности полива остановите полив и отключите таймер автоматического полива. Затем кратким нажатием кнопки «Manual» активируйте режим ручного управления и выберите время работы с помощью регулятора «Run time» в диапазоне от 1 до 120 минут.
- Для отключения полива до окончания установленного времени, например в случае дождя, повторно нажмите кнопку «Manual».



Установка цикла поливки

- В выбранном режиме автоматического цикла полива кратким нажатием кнопки «Delay» активируйте запуск установленного цикла.
- Первый полив цикла начнется по окончании обратного отсчета установленного времени старта «Frequency» в выбранном диапазоне от одного часа до одной недели.
- Следующая фаза цикла полива начнется по окончании обратного отсчета установленного времени старта «Frequency».
- Во время дождя в целях экономии ресурсов отключите прибор.

Отложенный старт цикла поливки

- В выбранном режиме автоматического цикла полива нажмите кнопку «Delay» и удерживайте её в течение 3 секунд, при этом индикатор будет постоянно гореть жёлтым светом.
- Краткими нажатиями на кнопку «Delay» установите желаемое время отсрочки начала цикла полива от 1 до 23 часов.
- Для завершения установки времени отсрочки начала цикла снова нажмите кнопку «Delay» и удерживайте ее в течение 3 секунд. Индикатор загорится жёлтым светом на 3 секунды – установка завершена.
- Первый полив цикла начнется по окончании обратного отсчета установленного времени отложенного старта.
- Следующая фаза цикла полива начнется по окончании обратного отсчета установленного времени старта «Frequency».
- Во время дождя в целях экономии ресурсов отключите прибор.