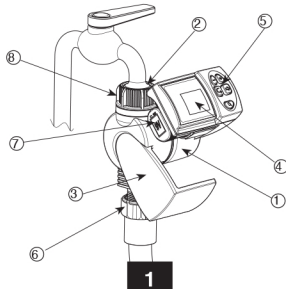


1. КОМПОНЕНТЫ

ТАЙМЕР ДЛЯ УСТАНОВКИ НА КОНЕЦ ШЛАНГА

1. Корпус блока управления
2. Внутренний фильтр
3. Крышка дисплея
4. Дисплей блока управления
5. Кнопки программирования и управления
6. Штуцер с наружной резьбой для крепления к шлангу
7. Отсек для батареи
8. Вращающийся переходник с внутренней резьбой для крепления к крану

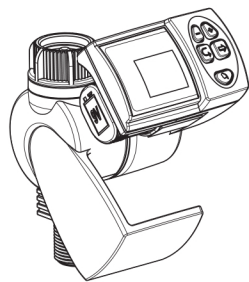


GALCON 11000L

Интеллектуальный блок управления поливом

Руководство по установке и эксплуатации

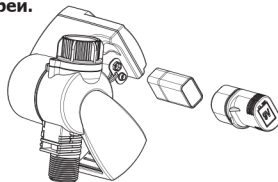
Интеллектуальные системы управления



2. УСТАНОВКА БАТАРЕЙ

Поверните блок управления дисплеем к себе. Снимите крышку с отсека для батареи. Подсоедините батарею напряжением 9 в к соответствующему разъему. Вставьте батарею в отсек, установите на место крышку. Внимание! Меняя батарею, не допускайте попадания воды в ее отсек.

Используйте только щелочные батареи.



Примечание: После завершения этих действий обязательно верните блок управления в исходное положение (дисплей закрыт крышкой).

При отсутствии изменений дисплей блока управления всегда возвращается к отображению главного экрана (экрана с часами).

Цифры на дисплее прекращают мигать через 40 секунд.

Если последний параметр перестал мигать, а настройка еще не завершена, нажмите кнопку @ для продолжения настройки. Аварийный режим полива: если после установки батареи не нажимать кнопки, часы будут мигать непрерывно. Через 10 минут блок управления примет следующую программу полива: пятиминутный полив раз в 24 часа.

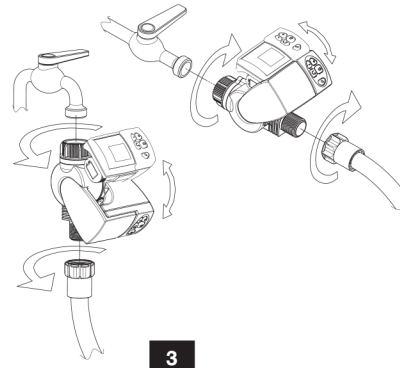
УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ И ДНЯ НЕДЕЛИ






Установка времени

Чтобы блок управления поливом включал и выключал систему полива в определенное время, необходимо установить текущее время и день недели. Ниже описан порядок настройки.




3. УСТАНОВКА БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ И ТАЙМЕРА

Убедитесь в том, что фильтр установлен. Затем присоедините блок управления к крану. Для этого присоедините вращающийся переходник с внутренней резьбой к крану или концу шланга и затяните переходник по часовой стрелке от руки. Присоедините штуцер с наружной резьбой блока управления к системе подачи воды.



1. Нажимайте кнопку , пока не появится значок .
2. Нажмите кнопку . Будут мигать разряды часов. Установите текущий час с помощью кнопок  и .








3. Нажмите кнопку . Будут мигать разряды минут. Установите текущую минуту с помощью кнопок  и .

4. НАСТРОЙКА ПОЛИВА

В этом разделе приведен пример недельной программы полива. Чтобы приспособить эту программу к своим нуждам, просто введите свои значения вместо приведенных в примере. Цифровой блок управления оснащен четырьмя кнопками настройки.

1. Этап настройки - эта кнопка служит для выбора режима настройки (например, режима настройки часов).
2. Выбор параметра - эта кнопка позволяет выбрать параметр, подлежащий изменению (часы, минуты и т. д.). Внесение изменений возможно, когда выбранный параметр мигает.
3. Увеличение значения - при нажатии этой кнопки значение выбранного параметра увеличивается (например, добавляется один час).
4. Уменьшение значения - при нажатии этой кнопки значение выбранного параметра уменьшается (например, вычитается один час).

Настройка дней недели

1. Нажимайте кнопку , пока в верхней части дисплея не появится мигающая капля.
2. Переместите значок капли на текущий день недели с помощью кнопок  и . Чтобы переключиться на 24-часовой режим отображения часов, дождитесь, пока разряды часов перестанут мигать, после чего одновременно нажмите кнопки  и . Если вновь нажать эти кнопки, дисплей опять переключится в 12-часовой режим (с отображением надписей

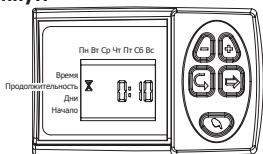
ПРОГРАММИРОВАНИЕ НЕДЕЛЬНОГО РАСПИСАНИЯ ПОЛИВА (НАСТРОЙКА ПО ДНЯМ НЕДЕЛИ)

Давайте запрограммируем блок управления поливом следующим образом: полив будет осуществляться во вторник и в пятницу по три раза (в 8:00, 13:00 и 19:00), каждый раз по 10 минут.

НАСТРОЙКА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ПОЛИВА

1. Нажимайте кнопку пока напротив надписи Duration (Продолжительность) не появится значок . Цифра 0 начнет мигать
2. С помощью кнопок и задайте указанную выше продолжительность полива.

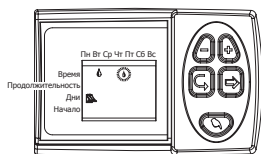
Примечание. После первых 15 минут продолжительность будет расти с шагом 15 минут.



8

НАСТРОЙКА ДНЕЙ ПОЛИВА

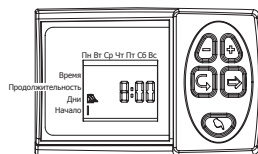
1. Нажмите кнопку . Напротив слова Days (Дни) появится значок . Если программирование блока управления осуществляется впервые, на дисплее мигает слово OFF (Выкл.).
2. Нажмите кнопку . В верхней части дисплея под буквой М (Понедельник) появится мигающий значок . С помощью кнопки переместите мигающий значок под Tu (Вторник) и нажмите кнопку . Значок под вторником перестанет мигать; под буквой W (Среда) появится другой мигающий значок. Дважды нажмите кнопку чтобы переместить мигающий значок под букву F (Пятница). Вновь нажмите кнопку .



9

НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ И ДАТЫ НАЧАЛА ПОЛИВА

1. Нажмите кнопку . На дисплее появится надпись START I. Нажмите кнопку . Мигают разряды часов.
2. С помощью кнопок и задайте время начала полива 08:00 (обращайте внимание на наличие значков AM и PM). Повторите эту операцию для второго времени начала полива (START II, в 13:00) и для третьего времени начала полива (START III, в 19:00).
3. Нажмите кнопку . На дисплее отобразится надпись START IV. Нажмите кнопку . Мигают разряды часов.
4. Нажимайте кнопку или пока не отобразится надпись OFF (Выкл.). Четвертое включение полива отменено.

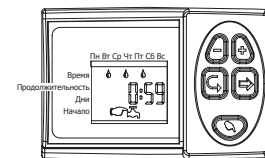


10

РУЧНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

Эта функция позволяет открыть кран системы полива на определенный период. По истечении периода полива этот кран закрывается автоматически. Отметим, что заданная программа полива продолжает работать (полив включается в указанное время). Этой функцией нельзя воспользоваться, когда дисплей мигает.

Применение функции: Нажмите кнопку . Рядом со словом Manual (Ручное включение) отобразится значок а под ним - значок .



11

МИГАЮЩЕЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О НИЗКОМ ЗАРЯДЕ БАТАРЕИ

Когда батарея почти разряжена, на дисплее мигает значок .

При этом батарея способна еще некоторое время обеспечивать работу клапана. Как можно скорее замените батарею.

Если не заменить батарею, блок управления поливом еще восемь раз откроет клапан в соответствии с программой.

Затем он прекратит выполнять программу; на дисплее отобразится надпись OFF (Выкл.). Программа продолжает храниться в памяти блока в течение 30 секунд с момента извлечения батареи.

12

ОТСУТСТВИЕ ТРЕБУЕМЫХ ДАННЫХ В ПРОГРАММЕ ПОЛИВА

Если не указаны дни полива, в режиме настройки дней полива (см. раздел «Программирование недельного расписания полива») на дисплее отображается надпись noPr (Отсутствует программа). В этом случае клапан не в состоянии открыться при ручном включении (см. раздел «Ручное включение»).

Примечание: После завершения этих действий обязательно верните блок управления в исходное состояние. См. стр. 14.

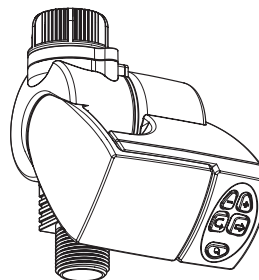
5. Техническое обслуживание

Если предполагается длительный период неиспользования блока управления поливом, извлеките батарею.

Блок управления оснащен внутренним фильтром; раз в несколько месяцев его нужно извлекать и чистить.

Если не осуществлять регулярную чистку фильтра, возможны неполадки устройства.

Срок службы батареи составляет не менее года.



14

Cat No.: GDB748

15