



DEKO®

Таймер для полива электронный DEKO DK101



ИНСТРУКЦИЯ

Правила безопасности

- Храните данное изделие в недоступном для детей месте и никогда не позволяйте им играть с этим устройством.
- Перед использованием данного изделия осмотрите его на наличие видимых признаков повреждения. Не используйте его, если он был поврежден.
- Избегайте размещения данного изделия в месте, где оно может подвергаться воздействию прямого тепла, например солнечного излучения.
- Не используйте при температуре ниже 5°C.
- Регулярно проверяйте надёжно ли подключено устройство, при необходимости затяните его.
- Извлеките батарейки из устройства, если вы не планируете использовать его в течение длительного периода времени.
- Не бросайте батарейки в огонь. Никогда не закорачивайте батареи. Соблюдайте правильную полярность при установке батарей (+/ -). Не пытайтесь заряжать неперезаряжаемые батареи, не позволяйте детям играть с ними, заменять или вставлять их.

Установка батарей

Открутите и снимите прозрачную крышку на передней панели таймера. Медленно выдвиньте батарейный отсек из его отсека, расположенного на передней панели таймера. Вставьте 2 батареи типа AAA 1.5V. Установите батарейный отсек и крышку.

Проверка

Перед установкой таймера проверьте устройство, повернув регулятор длительности полива из положения ВЫКЛ (OFF) в положение ВКЛ (ON). Вы должны услышать звук мотора в течение 30 секунд. Если вы не слышите мотора, убедитесь, что батареи установлены правильно.

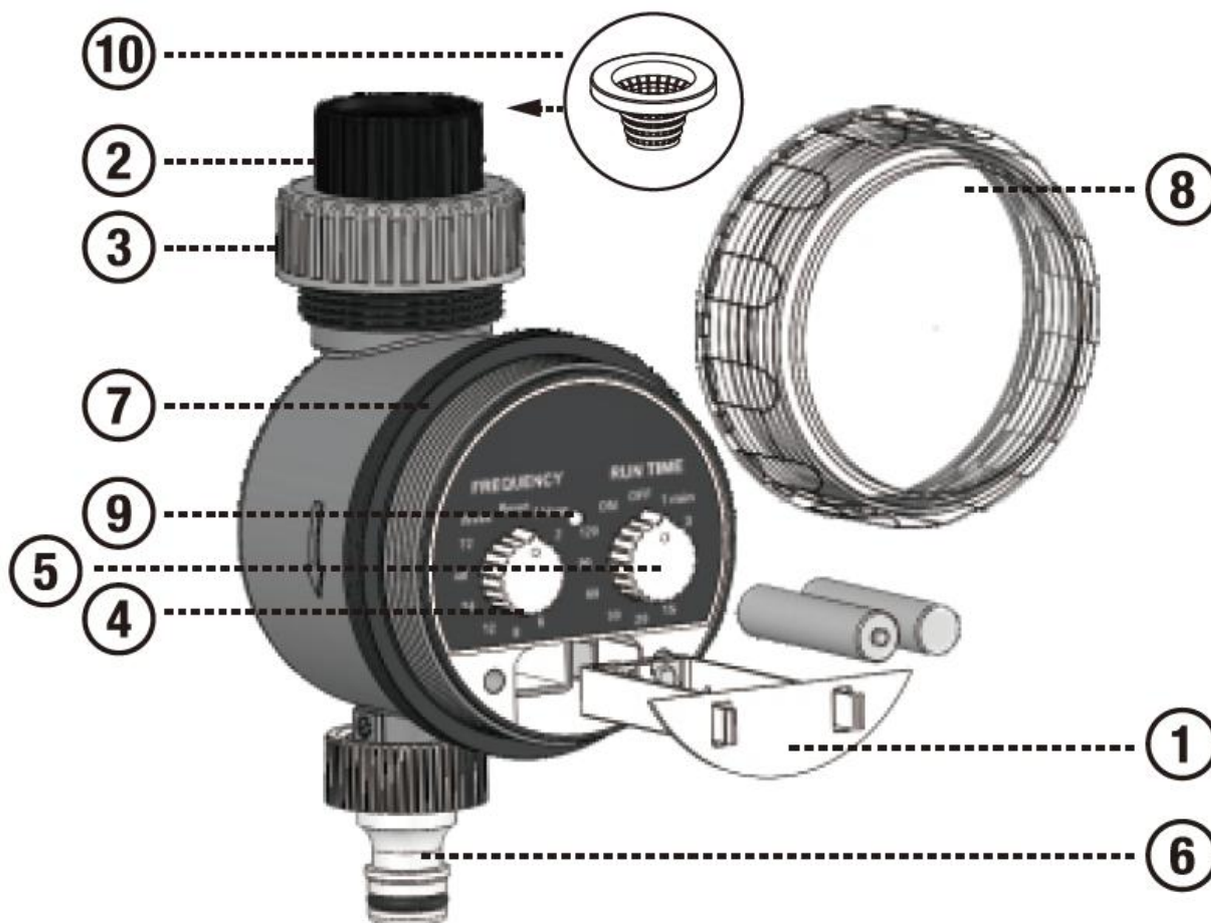
Подключение

Держите устройство ровно. Ослабьте стопорное кольцо, расположенное в верхней части таймера, до тех пор, пока адаптер крана не освободится. Прикрутите адаптер крана к крану до тех пор, пока он не затянется, а затем вручную затяните стопорное кольцо, чтобы установить таймер на кран. Включите кран, чтобы открыть поток воды.

Примечание: не используйте гаечные ключи или плоскогубцы для затягивания, так как это может привести к повреждению устройства.

Подсоедините насадку шланга к адаптеру шланга в нижней части таймера.

Внешний вид



1	Батарейный отсек	6	Адаптер шланга
2	Адаптер крана	7	Резиновое уплотнение
3	Стопорное кольцо	8	Крышка
4	Регулятор интервала полива	9	Индикатор батареи
5	Регулятор длительности полива	10	Фильтр

Настройка автоматического полива

Установка интервала полива

Поверните регулятор интервала полива и установите необходимый временной интервал.

Установка длительности полива

Поверните регулятор длительности полива и установите необходимую длительность полива: от 1 минуты до 120 минут.

Примечание: в первый раз, когда вы установите таймер, он не начнет поливать до тех пор, пока не пройдет временная задержка. Временная задержка - это количество часов, на которое вы устанавливаете регулятор интервала полива.

Ручной полив

Переключите регулятор длительности времени в позицию ВКЛ (ON) для ручного полива.

По окончании полива поверните регулятор в положение ВЫКЛ (OFF), подождите 5 секунд, а затем верните регулятор длительности полива в нужное положение.

Примечание: Поставьте на место крышку после установки времени, убедившись, что она плотно прилегает к таймеру.

Примеры автоматических настроек

Полив в 6:00 и 18:00 в течение 10 минут:

В 6:00 или 18:00 установите регулятор интервала полива на 12 часах, а регулятор интервала длительности полива на 10 минутах. Через 12 часов запустится первая программа, которая будет поливать в течение 10 минут. Далее полив будет осуществляться в 6:00 и 18:00.

Полив в 7:00 в течение 30 минут:

В 7:00 установите регулятор интервала полива на 24 часа, а регулятор интервала длительности полива на 30 минут. Полив начнется в 7:00 следующего дня и далее будет осуществляться в 7:00 каждый день.

Однократный полив в течение 10 минут:

Установите регулятор интервала полива в позицию RESET, а регулятор длительности полива на 10 минут. Полив начнется сразу же и прекратится через 10 минут.

Устранение неполадок

Если полив не осуществляется, проверьте следующие пункты:

1. Убедитесь, что кран открыт.
2. Проверьте батареи. Если заряд слишком низок для работы таймера, индикатор батареи на передней панели будет быстро мигать. Замените батареи на новые.
3. Убедитесь, что интервал и длительность находятся в тех позициях, на которые вы их установили.
4. Убедитесь, что интервал полива больше, чем длительность полива. Например, вы не можете установить интервал полива 1 час и время полива более, чем 60 минут.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Гарантийный срок эксплуатации: 12 календарных месяцев начиная с момента продажи.

Гарантийные обязательства отражены в Гарантийном талоне, который является неотъемлемой частью изделия.

ВНИМАНИЕ! Не заполненный гарантийный талон – НЕДЕЙСТВИТЕЛЕН!

Перечень сервисных центров Вы можете посмотреть на сайте:

<https://z3k.ru/service/>

Перейти по ссылке можно отсканировав QR код:





ДЕКО®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

www.zitrek.ru

№ _____

Наименование изделия и модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____



м.п.

Сервисные центры:

Штамп торговой
организации

ВНИМАНИЕ! Не заполненный гарантийный талон – НЕДЕЙСТВИТЕЛЕН!

1. УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

1.1 Гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными факторами.

1.2 Гарантийные обязательства имеют силу при наличии заполненного гарантийного талона. Гарантийный срок исчисляется от даты продажи техники, которая фиксируется в гарантийном талоне.

1.3 Гарантия покрывает стоимость замены дефектных частей, восстановление таких частей или получение эквивалентных частей, при условии правильной эксплуатации в соответствии с Руководством по эксплуатации. Дефектной частью (изделием) считается часть (изделие), в которой обнаружен заводской брак, существовавший на момент поставки (продажи) и выявленный в процессе эксплуатации.

1.4 Гарантийные обязательства не покрывают ущерб, нанесенный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

1.5 Гарантия не покрывает запасные части или изделия, поврежденные во время транспортировки, установки или самостоятельного ремонта в процессе неправильного использования, перегрузки, недостаточной смазки, в результате невыполнения требований или ошибочной трактовки Руководства (инструкции) по эксплуатации, которые могли стать причиной или увеличили повреждение, если была изменена настройка, если изделие использовалось в целях для которого оно не предназначено.

1.6 Гарантийные обязательства не покрывают ущерб вызванный действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, удар молнии и т.п.).

1.7 С момента отгрузки товара со склада продавца и перехода прав собственности от продавца к покупателю, все риски связанные с транспортировкой и перемещением отгруженных товаров в гарантийные обязательства не входят.

1.8 Покупатель доставляет изделие в ремонт самостоятельно и за свой счет, изделие должно быть в чистом виде.

2. ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

2.1 Гарантийные обязательства не распространяются на: принадлежности, расходные материалы, и запасные части, вышедшие из строя вследствие нормального износа в процессе эксплуатации оборудования, такие как: приводные ремни; резиновые амортизаторы и вибрационные узлы крепления; стартер ручной, муфта центробежная, транспортные колеса; топливные, масляные и воздушные фильтры; свечи зажигания, трос газа; затирочные лезвия и диски, гибкие валы, диски для резки швов, чашки шлифовальные, зубчатые резаки; на масла и ГСМ, а так же неисправности, возникшие в результате несвоевременного устранения других ранее обнаруженных неисправностей.

2.2 Владелец лишается права проведения бесплатного ремонта и дальнейшего гарантийного обслуживания данного изделия при наличии механических повреждений или несанкционированного ремонта, нарушения правил эксплуатации, несвоевременного проведения работ по техническому обслуживанию узлов и механизмов изделия, повреждений, возникших в результате продолжения эксплуатации оборудования при обнаружении недостатка масла и ГСМ.

2.3 Для техники имеющей в своем составе двигатель внутреннего сгорания, гарантийные обязательства не действуют в следующих случаях:

- отложений на клапанах, загрязнения элементов топливной системы, обнаружения следов применения некачественного или несоответствующего топлива, масла и смазок, указанных в Руководстве по эксплуатации.

- наличия задиров, трещин в трущихся парах двигателя и любых поломок, вызванных перегревами двигателя, неисправности, повлекшие механические деформации по вине Потребителя.

- применения неоригинальных запасных частей при ремонте или обслуживании.

- любых изменений в конструкции изделия.

- повреждения узлов и/или деталей вследствие несоблюдения правил транспортировки и/или хранения.

2.4 Сервисный центр не несет ответственности, ни за какой ущерб или упущенную выгоду в результате дефекта (брака) оборудования.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ:

12 календарных месяцев или 1000 моточасов наработки (в зависимости от того, что наступит раньше) начиная с момента продажи.

Товар получен в исправном состоянии, без повреждений, в полной комплектности, проверен в моём присутствии.

Претензий к качеству товара, комплектации, упаковке, внешнему виду – НЕ ИМЕЮ.

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен. Подпись покупателя _____

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

№ _____

Дата приемки _____

Сервисный центр _____

Дата выдачи _____

Подпись клиента _____

Тел. и адрес клиента _____

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

№ _____

Дата приемки _____

Сервисный центр _____

Дата выдачи _____

Подпись клиента _____

Тел. и адрес клиента _____