



DEKO®

Опрыскиватель садовый аккумуляторный DEKO DKSP11

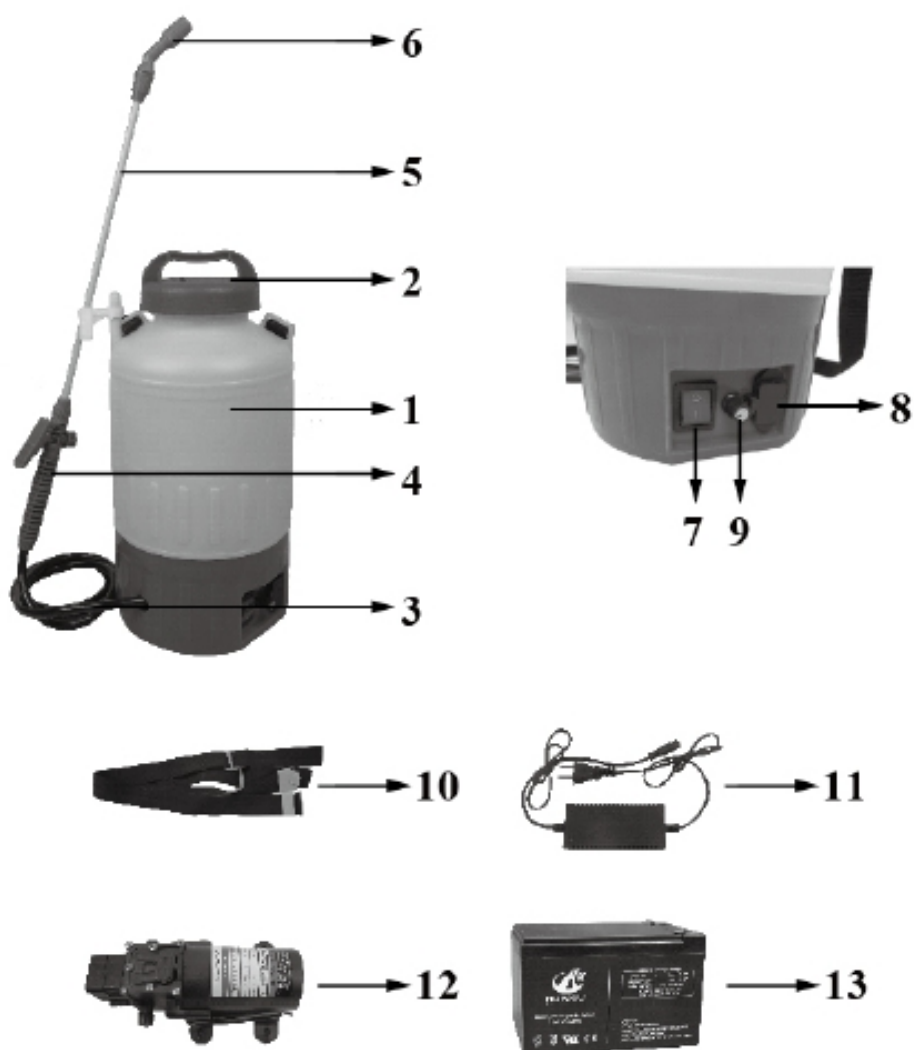


ИНСТРУКЦИЯ

Общие правила техники безопасности

- 1) При распылении всегда надевайте защитную одежду, перчатки и маску.
- 2) Избегайте распыления при сильном ветре.
- 3) При распылении в условиях легкого ветра всегда распыляйте от себя.
- 4) Всегда сбрасывайте давление перед заправкой, обслуживанием или хранением.
- 5) Не оставляйте распылитель без присмотра, если он находится под давлением.
- 6) Не использовать во время дождя или тумана.
- 7) Аккумулятор должен быть выключен во время наполнения бака.
- 8) Немедленно прекратите использование, если возникли какие-либо проблемы с насосом или аккумулятором.
- 9) Всегда обращайтесь к инструкциям по смешиванию и технике безопасности, указанным поставщиком химикатов.
- 10) Тщательно вымойте после использования.

Внешний вид



| | | | |
|---|-----------------------|----|---|
| 1 | Бак | 8 | Разъем для подключения зарядного устройства |
| 2 | Крышка | 9 | Регулятор |
| 3 | Шланг | 10 | Ремень |
| 4 | Пусковой рычаг | 11 | Зарядное устройство |
| 5 | Распылительная трубка | 12 | Насос |
| 6 | Сопло | 13 | Аккумулятор |
| 7 | Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ | | |

Эксплуатация

Перед использованием убедитесь, что аккумулятор заряжен.

1. Наполните бак и закрутите крышку.
2. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ и откройте выпускной клапан.
3. Настройте сопло на необходимый режим распыления.
4. Для распыления нажмите на пусковой рычаг.

Техническое обслуживание и хранение оборудования

- После каждого использования опрыскивателя полностью удалите рабочий раствор из бака и промойте чистой водой бак, шланг, насос и распылительную трубку. Это исключает возможность возникновения химической реакции при применении других химикатов в следующем опрыскивании. Не удалённые остатки химикатов могут привести к коррозии и другим повреждениям частей опрыскивателя. С целью промывания опрыскивателя изнутри, а также очистки насосной и распылительной части залейте небольшое количество чистой воды в бак, ополосните его с помощью встряхивания, затем распылите воду с остатками химикатов.
- Если предстоят краткосрочные работы с опрыскивателем, полная зарядка и последующая разрядка батареи не требуются. Однако, перед периодом хранения батарея должна быть полностью заряжена, так же при длительном хранении настоятельно рекомендуется регулярно, с периодичностью 2 недели, 1 месяц или 2 месяца полностью заряжать и разряжать опрыскиватель с целью сохранения ёмкости батареи.
- Через 6 месяцев после начала использования рекомендуется снять электрическую основу оборудования, проверить сохранность и степень фиксации всех креплений, при необходимости – подтянуть.
- Храните опрыскиватель и зарядное устройство в сухом, прохладном, недоступном для детей месте.
- Запрещается хранить опрыскиватель вблизи открытого огня.
- Для предотвращения повреждений насоса и других деталей, прежде чем поместить опрыскиватель на хранение в холодное время года, его необходимо промыть и высушить.

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 использовались 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, транспортноручные колеса; топливные, масляные и воздушные фильтры; свечи зажигания, трос газа; затирочные лезвия и диски, гибкие валы, диски для резки швов, чашки шлифовальные, зубчатые резакки; 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, нарушении 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 перегревов 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 _____