

DEKADO®

СОБИРАТЕЛЬ ЛИСТВЫ МЕХАНИЧЕСКИЙ **LS-1**

Руководство по эксплуатации



Перед началом эксплуатации
внимательно прочитайте
руководство по эксплуатации!

www.dekado.ru

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку собирателя листвы DEKADO!

Продукция компании DEKADO отличается надежностью и производительностью, продуманной конструкцией и эргономичным дизайном. Наша компания постоянно расширяет линейку выпускаемой техники, заботится об удобстве ее использования, надежности и совершенствовании. Поэтому мы оставляем за собой эксклюзивное право без предварительного уведомления вносить изменения в комплектность, конструкцию отдельных узлов и деталей, не ухудшающие качество и эксплуатационные характеристики устройства. Приносим извинения за возможные не критичные отличия в описании устройства в этой инструкции от приобретенного устройства. Пожалуйста, учтите это, изучая инструкцию по эксплуатации.

Внешний вид изделия может незначительно отличаться от изображений в инструкции по эксплуатации.

Собиратели листвы DEKADO произведены из материалов, которые при выполнении требований, изложенных в данной инструкции, обеспечивают длительную, надежную и безопасную работу.

Данная модель собирателя листвы предназначена для бытового, некоммерческого использования.

Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию, следуйте ее указаниям и собиратель листвы DEKADO долгое время будет Вам надежным и безопасным помощником.

Данная инструкция является неотъемлемой частью комплекта поставки собирателя листвы и должна прилагаться к нему в случае обращения в Сервисный центр или его перепродажи.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение.....	2
2. Область применения и назначение.....	4
3. Меры безопасности	5
4. Комплект поставки.....	6
5. Инструкция по сборке	7
6. Эксплуатация	11
7. Хранение	13
8. Техническое обслуживание	13
9. Гарантийные обязательства.....	17

Область применения и назначение

Собиратель листвы (далее – устройство) предназначен для сбора с расположенных в частных садах и на дачных участках газонов опавшей листвы, скошенной травы и прочих мелких растительных отходов.

Собиратель листвы работает как механические грабли и поэтому является экологически чистым. Вращающиеся щетки приводятся в действие от колес. Чем лучше сцепление колес с грунтом, тем эффективнее сбор листвы, растительных отходов и травы.

Объем мешка мусоросборника устройства – 100 литров.

ВНИМАНИЕ!

Твердые предметы, например, желуди, каштаны, паданцы и т.п. не собираются. Крупные листья с черешками (например, листья каштана) могут запутаться во вращающихся щетках.

Изделие не предназначено для использования в коммерческих целях.

Технические характеристики

Рабочая ширина, мм	660
Объём мусоросборника, л	100
Диаметр колёс, мм	242
Масса, кг	12

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА ЭТОТ ЗНАК, УКАЗЫВАЮЩИЙ НА ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ! ОН ОЗНАЧАЕТ: ВНИМАНИЕ! БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ! РЕЧЬ ИДЕТ О ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

- Собиратель листвы не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями, или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании собирателя листвы лицом, ответственным за их безопасность.
- НИКОГДА не подносите собиратель листвы слишком близко к огню.
- НИКОГДА не пытайтесь снять проволоку или другие материалы, намотанные на щетку, во время вращения щетки.
- ВСЕГДА надевайте защитные очки во время работы собирателя листвы.
- Не используйте устройство во время и сразу после дождя.
- Работайте собирателем листвы на небольшой скорости на склонах холмов и на пересеченной местности, чтобы избежать потери управления и опрокидывания. Всегда работайте с устройством поперек склона. При выполнении поворота на склоне необходимо проявлять особую осторожность!
- Собиратель листвы не предназначен для использования на улицах или шоссе. Следите за движением транспорта при уборке вблизи проезжей части.
- Следите за тем, чтобы все гайки и болты были плотно закручены.
- После удара о посторонний предмет собиратель листвы следует остановить и проверить на наличие повреждений, а перед началом дальнейшей эксплуатации устранить повреждения.
- Следуйте инструкциям по техническому обслуживанию, приведенным в данном руководстве.

Комплект поставки (Рис.1)

Позиция	Количество	Наименование
1	1	Корпус собирателя листвы в сборе
2	1	Мешок для сбора листвы
3	1	Верхняя ручка
4	2	Опорная стойка
5	1	Каркас мешка мусоросборника
6	1	Ручка для переноски
	1 комплект	Комплект для сборки
	1	Руководство по эксплуатации
	1	Упаковка

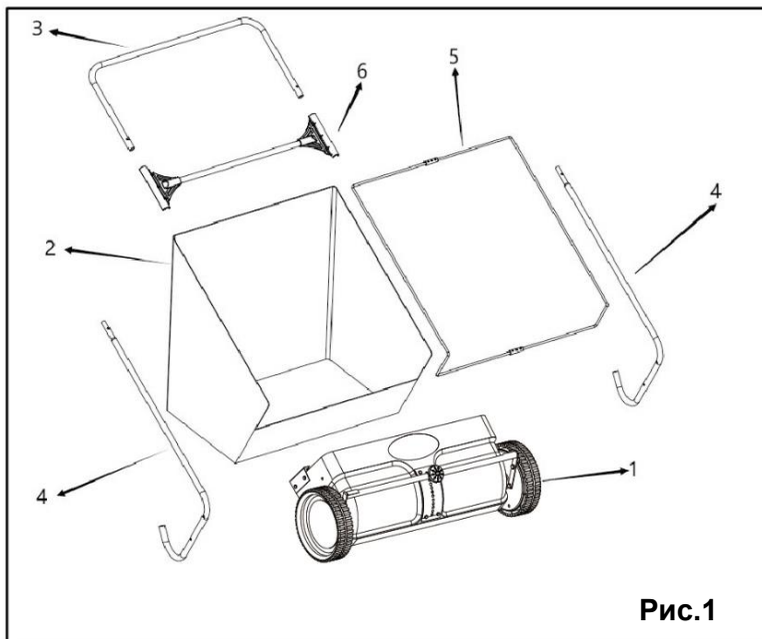


Рис.1

ИНСТРУКЦИИ ПО СБОРКЕ

ШАГ 1.

1. Поверните собиратель листвы вертикально и прикрепите две опорные стойки (4) к корпусу собирателя, используя по два болта (А), шайбы (С) и контргайки (В) для каждой стороны. (См. рис. 2). Затягивание гаек производите только вручную.

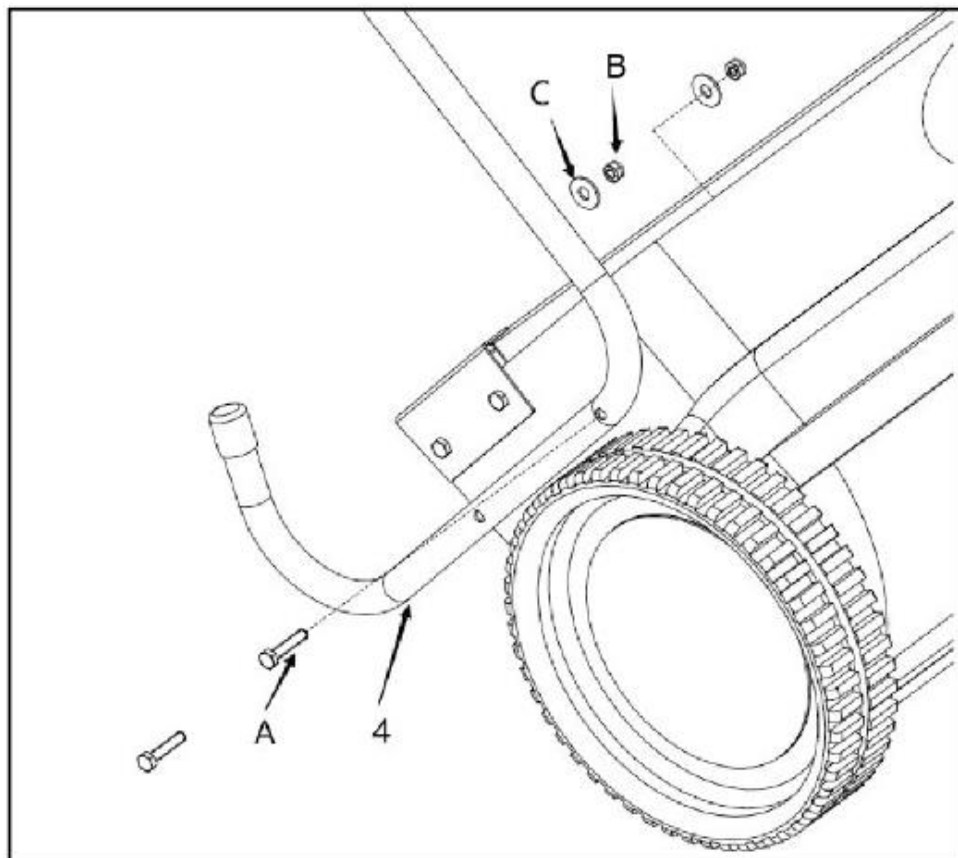


Рис.2

ШАГ 2.

2. Наденьте верхнюю ручку (поз.3, рис. 3) на трубки опорных стоек (4). Совместите отверстия в ручке и зафиксируйте болтом М6х30 (А) и гайкой М6 (D), как показано на рисунке 3. Прodelайте то же самое с другой стороны.

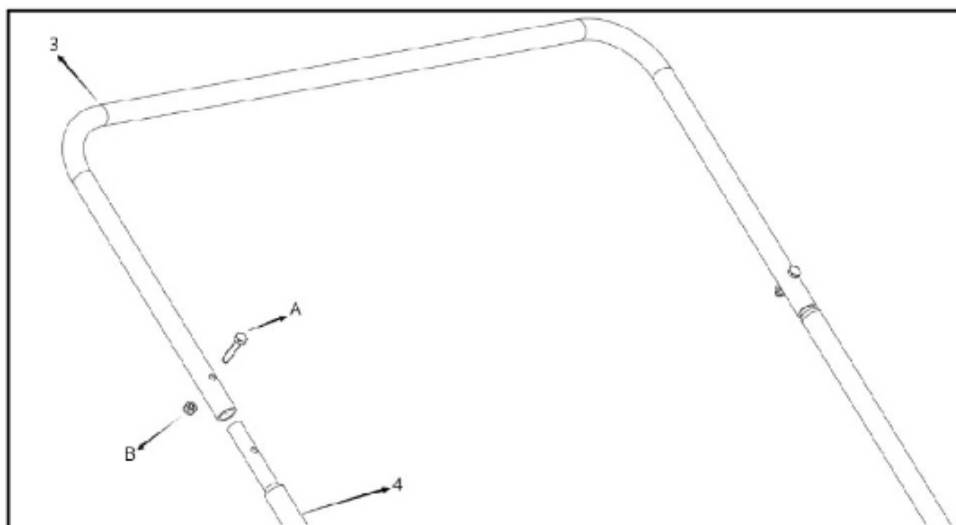


Рис.3

ШАГ 3.

3. Проденьте обе части каркаса мусосборника в отверстия в ткани по контуру мешка мусоросборника. С помощью соединительного элемента (D) соедините вместе обе части каркаса мешка (левую и правую), затяните винты, сделайте то же самое с другой стороны, см. рисунок 4.

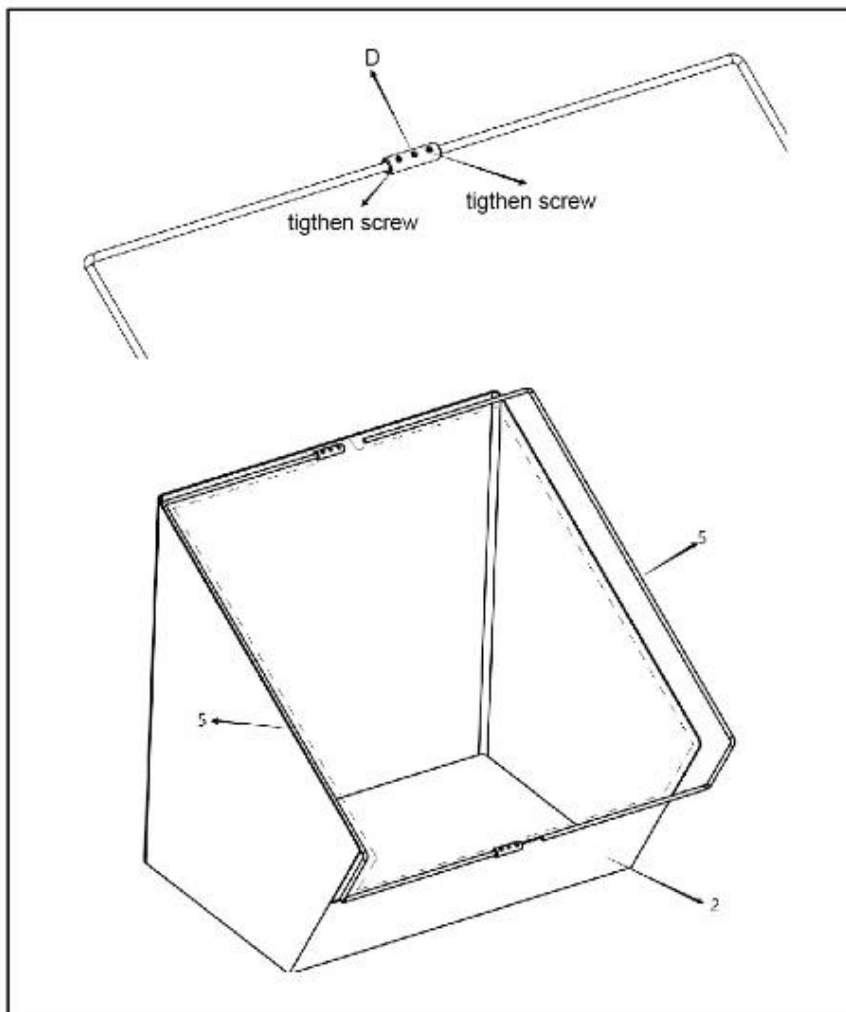


Рис.4

ШАГ 4.

4. Установите ручку для переноски с пластиковыми опорами (6) на каркас мешка для сбора листвы. Прикрепите каркас мешка к пластиковой опоре (6). Смотрите РИСУНОК 5.

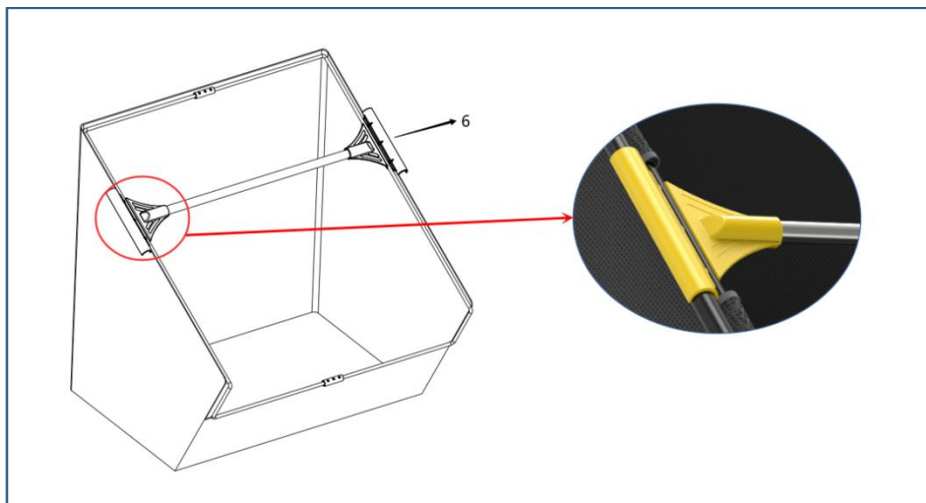


Рис.5

ШАГ 5.

6. Установите и зафиксируйте ручку для переноски с мешком мусоросборника на трубах опорных стоек (4). См.Рис.5.

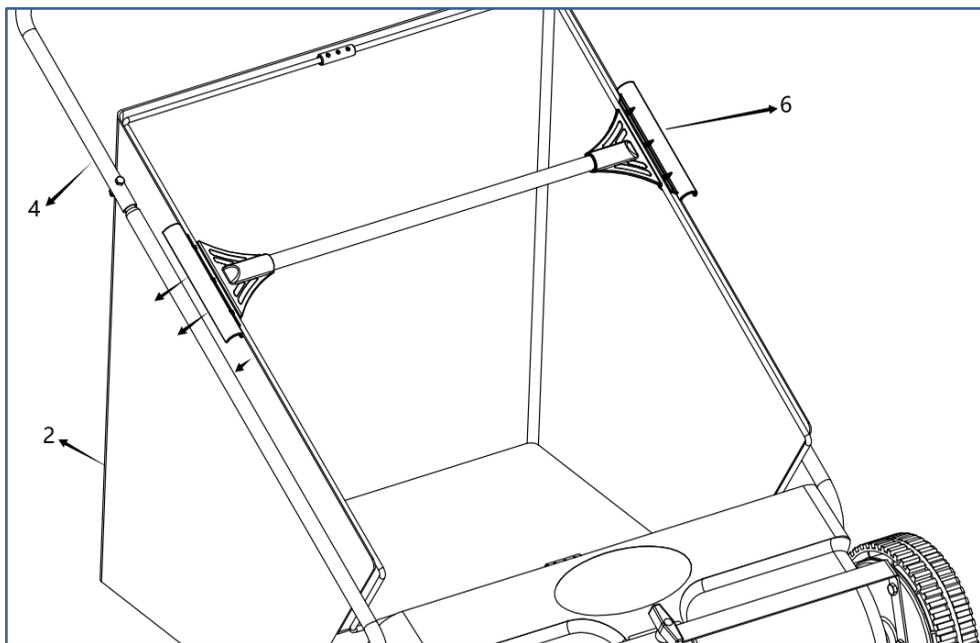


Рис.6

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Соблюдайте осторожность при эксплуатации устройства. Эксплуатация механического собирателя листьев в соответствии с данной инструкцией поможет предотвратить повреждение и продлить срок службы устройства.



ВНИМАНИЕ!

Перед работой собирателем листвы обязательно надевайте защитные очки.

РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ЩЕТОК

Чтобы настроить щетки для уборки на оптимальную рабочую высоту, потяните за ручку и отрегулируйте необходимую высоту. Используйте отверстия для регулировки, чтобы поднять или опустить щетки. (Рис. 7.)

Оптимальное рабочее положение щеток, когда щетки погружены на $\frac{1}{2}$ дюйма (~ 1,5 см) в траву. Перед уборкой всегда подстригайте траву на одинаковую высоту.

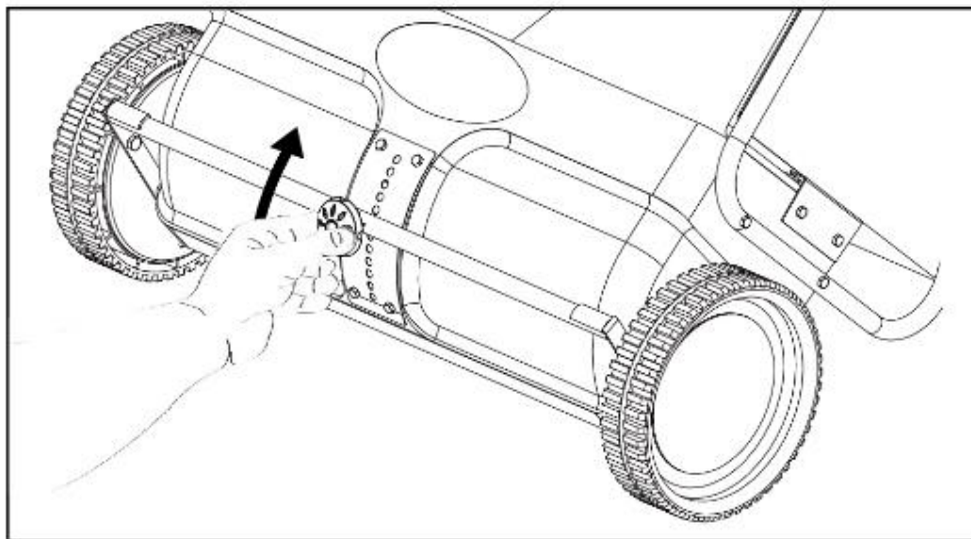


Рис.7

РАЗГРУЗКА И ОЧИСТКА СОБИРАТЕЛЯ ЛИСТВЫ

Чтобы разгрузить устройство, просто наклоните его вперед или снимите весь мусоросборник.

Всегда очищайте мусоросборник после каждого использования. При длительном хранении влажная трава и листья могут повредить мусоросборник.

ХРАНЕНИЕ

- Для любого длительного хранения устройство необходимо тщательно очистить и хранить таким образом, чтобы к нему не могли получить доступ посторонние лица.
- Опорожните мешок для сбора мусора.
- Используйте регулировку высоты, чтобы расправить и выпрямить щетки.
- Храните устройство в сухом месте. Для удобства хранения его можно повесить на стену, при этом предварительно можно снять мусоросборник.

ОЧИСТКА

- Не очищайте изделие струей воды под высоким давлением.
- Не используйте для очистки химические вещества, включая бензин или растворители, так как они могут разрушить важные пластиковые детали.
- Используйте влажную ткань для очистки пластиковых деталей.
- Удаляйте пыль и грязь с устройства после каждого использования.
- Если щетки вращаются слабо и застревают, подшипники щеток могут быть загрязнены. Очистите и смажьте подшипники.

СМАЗКА/ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Обслуживание устройства должно быть выполнено только квалифицированным персоналом уполномоченных сервисных центров. Обслуживание, выполненное неквалифицированным персоналом, может стать причиной поломки устройства и травм. При обслуживании устройства используйте только рекомендованные сменные расходные

материалы, части, аксессуары. Использование не рекомендованных расходных частей, насадок и аксессуаров может привести к поломке устройства или травмам. При отказе устройства, и отсутствии информации в руководстве по эксплуатации по устранению неполадки необходимо обратиться в сервисную службу. Замена изношенных частей должна производиться квалифицированными специалистами сервисной службы.

Подшипники изделия предварительно смазаны на заводе. Рекомендуется два раза в год добавлять несколько капель смазочного масла в подшипники щеточного вала. Каждые два года колеса следует снимать для чистки шестерен. После очистки нанесите равномерный слой смазки. См. Рис.7.

Чтобы снять колесо, снимите крышку колеса, затем снимите стопорное кольцо “E” и плоскую шайбу. (Рис.7)

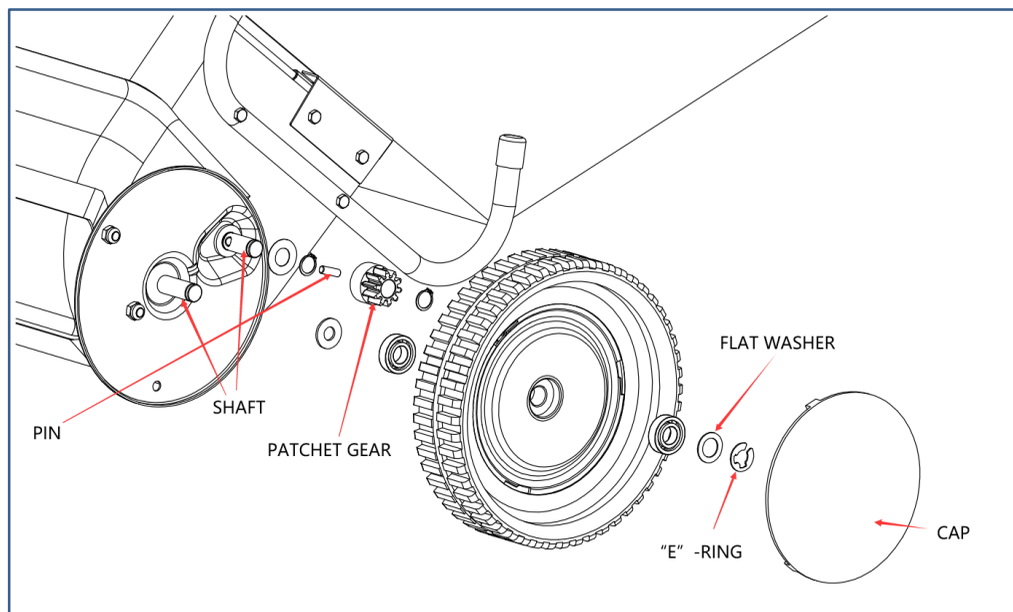


Рис.7

ОБСЛУЖИВАНИЕ КОЛЕСНЫХ РЕДУКТОРОВ

ВАЖНО: Не снимайте оба колеса одновременно, чтобы избежать смешивания деталей. При разборке обратите внимание на положение шайб и стопорных колец.

1. Снимите с устройства сначала одно колесо.
2. Снимите стопорные кольца и шайбы, которые удерживают шестерню на валу.
3. Снимите шестерню, сдвинув ее с вала. (Обратите внимание на приводной штифт, который может выпасть из вала щетки при снятии шестерни.
4. Для повторной сборки вставьте приводной штифт в отверстие рядом с концом стержня щетки. Убедитесь, что штифт легко скользит назад и вперед в стержне.
5. Слегка смажьте вал и заполните механизм консистентной смазкой. Установите шестерню обратно на вал.
6. Слегка смажьте ось и зубья шестерни на колесе, а затем снова соберите колесо. Щетки должны вращаться только при движении вперед.
7. Снимите противоположное колесо и повторите шаги 1-6 для этого колеса.

ЗАМЕНА ЩЕТОК

1. Ослабьте винты и гайки
2. Выньте старую щетку
3. Вставьте новую щетку
4. Затяните винты и гайки

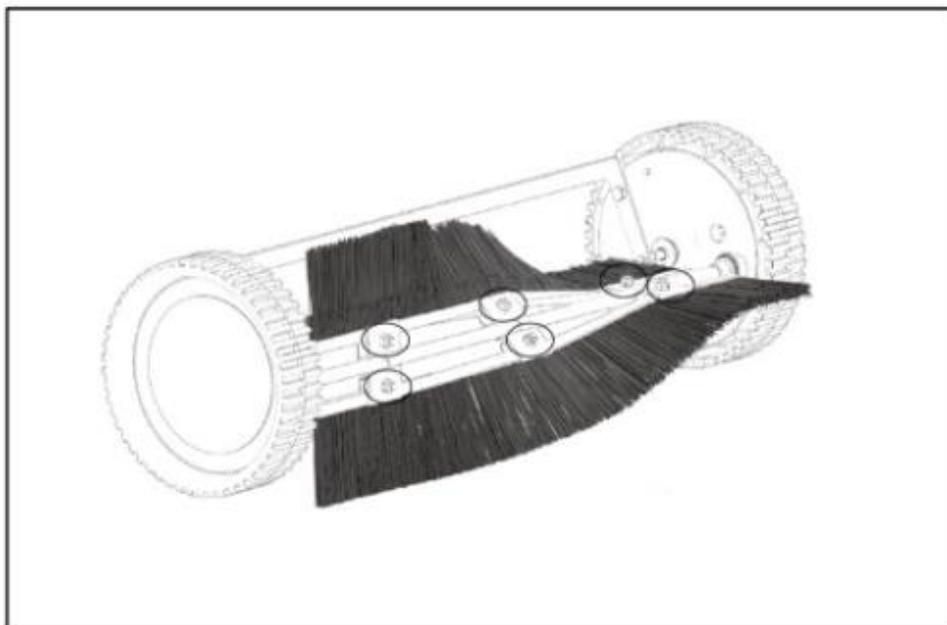


Рис.8

СРОК СЛУЖБЫ И УТИЛИЗАЦИЯ

При выполнении всех требований настоящей инструкции по эксплуатации срок службы изделия составляет 3 года. По окончании срока службы не выбрасывайте технику в бытовые отходы! Отслужившее свой срок оборудование должно утилизироваться в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации техники и оборудования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации устройства составляет 12 месяцев со дня продажи розничной сетью.

Назначенный срок хранения до начала эксплуатации- 5 лет.

Назначенный срок службы - 3 года.

Если изделие, предназначенное для бытовых (непрофессиональных) нужд, эксплуатировалось в коммерческих целях (профессионально), срок гарантии составляет (один) месяц со дня продажи.

Гарантия действительна с даты покупки, при условии, что обслуживание, смазывание и регулировка бензиновой газонокосилки DEKADO осуществляется в соответствии с инструкциями, приведенными в настоящем руководстве пользователя.

Дефекты сборки устройства, допущенные по вине изготовителя, устраняются бесплатно в течение 45 (сорока пяти) дней со дня предоставления потребителем требований об устранении недостатков изделий, после проведения техническим центром диагностики изделий.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

1.Наличие товарного или кассового чека и гарантийного талона с указанием заводского (серийного) номера устройства, даты продажи, подписи покупателя, и штампа торгового предприятия.

2.Предоставление неисправной продукции в комплекте с рабочим органом в чистом виде.

3. Гарантийный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантийном талоне.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ:

1. При неправильном и нечетком заполнении гарантийного талона;
2. На устройстве, у которого неразборчив или изменен серийный номер;

3. На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки устройства в гарантийный период (нетребуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;

4. На замену изношенного или поврежденного режущего оборудования;

5. На неисправности, возникшие в результате не сообщения о первоначальной неисправности;

6. На устройство, которое эксплуатировалось с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;

7. На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных средств и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;

8. На неисправности, вызванные:

- попаданием в устройство инородных предметов, вследствие их наличия на территории сбора листвы, растительных отходов;

- небрежным или плохим уходом, повлекшим за собой выход из строя устройства;

9. На неисправности, возникшие вследствие перегрузки.

11. На неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей и принадлежностей;

13. На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустранёнными иными недостатками;

14. На недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений, лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;

15. На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;

16. На такие виды работ, как регулировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также периодическое обслуживание и прочий уход за изделием, оговоренным в руководстве по эксплуатации;

17. Предметом гарантии не является неполная комплектация изделия, которая могла быть обнаружена при продаже изделия;

18. Выход из строя деталей в результате кратковременного блокирования при работе;

Действие гарантии не распространяется на:

- Щетки, опорные колеса, так как данные части являются расходными материалами и изнашиваются в процессе нормального использования.

Также гарантия не распространяется на узлы и детали, являющиеся расходными, быстроизнашивающимися материалами, к которым относятся: соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, болты, гайки, курки, направляющие ролики, защитные кожухи, шкивы, валы, крыльчатки, фланцы крепления, элементы натяжения и крепления режущих органов, резиновые амортизаторы, резиновые уплотнители, сальники, резиновые прокладки и уплотнители и т.д.

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
НА СОБИРАТЕЛЬ ЛИСТВЫ МЕХАНИЧЕСКИЙ**

Наименование изделия:

Модель:

Серийный №:

Срок гарантии: 12 месяцев

Наименование торговой организации (Продавца)

М П Подпись Продавца (ФИО) _____

DEKADO®
www.dekado.ru

***Подтверждаю
получение
исправного
изделия, без
механических
повреждений, в
полной
комплектации.
С условиями
гарантии
ознакомлен.***

--	--	--	--	--	--	--

Дата продажи

Подпись покупателя

Условия обслуживания:

Данный талон дает право на бесплатный ремонт изделия в течение 12 месяцев с даты продажи, покрывая стоимость запасных частей и работ по ремонту изделия.

Гарантийное обслуживание осуществляется при правильном и четком заполнении гарантийного талона с указанием наименования изделия, даты продажи, печати продавца.

Гарантийное обслуживание не распространяется на следующие случаи:

- при несоблюдении требований инструкции по эксплуатации;
- при использовании устройства в профессиональном режиме;
- механических повреждений (царапины, трещины, сколы, деформация);
- потери товарного вида вследствие применения химических и абразивных средств;
- термических повреждений;
- повреждений, возникших вследствие эксплуатации неисправного устройства;

Гарантийный талон является гарантийным обязательством и договором между продавцом и покупателем на бесплатный гарантийный ремонт или техническое обслуживание по неисправностям, являющимся следствием производственных дефектов.

* Соглашение сторон: «Собиратель листвы проверялся в присутствии покупателя, исправен, укомплектован, сохранена целостность внутреннего устройства. Всю необходимую мне для пользования данным собирателем листвы информацию и инструкцию по эксплуатации на русском языке от продавца получил, с условиями гарантии ознакомлен, правильность заполнения данного руководства по эксплуатации и гарантийного талона проверил».

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Изготовитель:

TAIZHOU KUNSHAN MECHANICAL & ELECTRICAL CO.,LTD
NO 399 HAINAO ROAD, TAIZHOU WAN NEW DISTRICT,
TAIZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA.
ТАЙЧЖОУ КУНЬШАНЬ МЕКАНИКАЛ ЭНД ЭЛЕКТРИКАЛ КО.,
ЛТД.

№ 399, ХАЙХАО РОУД, ТАЙЧЖОУ ВАН НЬЮ ДИСТРИКТ,
ГОРОД ТАЙЧЖОУ, ПРОВИНЦИЯ ЧЖЭЦЗЯН, КИТАЙ.

Импортер:

ООО «Декадо», 241031, Россия, г. Брянск, Бульвар Щорса, д.2Б
+7 (4832) 30-61-41

© **DEKADO**. Все права защищены. 2024

Произведено в Китае

Назначенный срок службы 3 года

Гарантийный срок эксплуатации 1 год

Дата изготовления: июнь 2024г.

**Импортер: ООО «Декадо»
241031, г. Брянск, Бульвар Щорса, д. 2Б. тел. +7(4832) 30-61-41**

www.dekado.ru