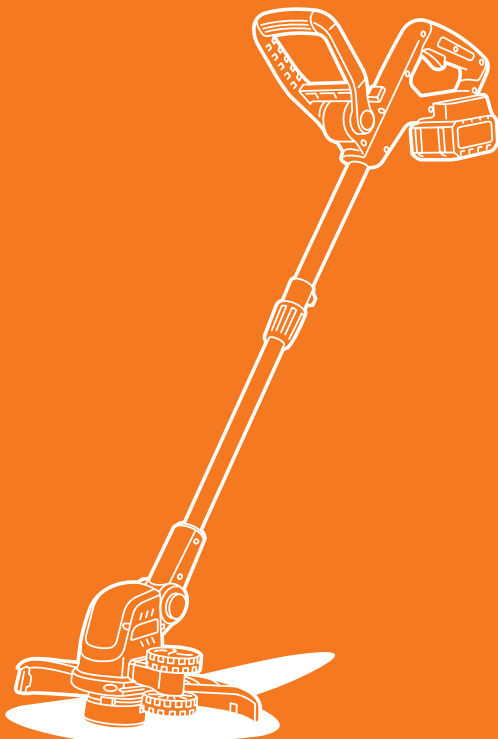


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



АККУМУЛЯТОРНЫЙ ТРИММЕР

DATR 3021Li / DATR 3021Li SET

ОГЛАВЛЕНИЕ

Общие сведения	2
Устройство изделия	3
Комплектация	3
Технические характеристики	4
Информация по безопасности	4
Описание символов	7
Подготовка к работе и использование	7
Техническое обслуживание	10
Устранение неисправностей	12
Хранение и транспортировка	12
Срок службы и утилизация изделия	13
Гарантийные обязательства	14

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений
в конструкцию, дизайн и комплектацию изделий.

Изображения в руководстве могут отличаться от реальных узлов
и надписей на изделии.

**Адреса сервисных центров по обслуживанию
силовой техники DAEWOO Вы можете найти на сайте
WWW.DAEWOO-POWER.RU**



EAC - Соответствует всем требуемым Техническим
регламентам Таможенного союза ЕврАзЭС.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Благодарим Вас за приобретение продукции **DAEWOO**.

В настоящем Руководстве содержится описание техники безопасности, процедур по обслуживанию и использованию аккумуляторного триммера **DAEWOO**. Перед началом использования изделия необходимо внимательно изучить настоящее Руководство, это поможет избежать возможных травм и повреждений изделия. Все данные в Руководстве по эксплуатации содержат самую свежую информацию, доступную к моменту печати. Просим принять во внимание, что некоторые изменения, внесенные производителем, могут быть не отражены в настоящем Руководстве. Изображения и рисунки могут отличаться от реального изделия. В случае возникновения трудностей с использованием изделия используйте контактную информацию, расположенную в конце настоящего Руководства.

Аккумуляторный триммер удобен и не сложен в эксплуатации. Для работы не требуется специальной подготовки, кроме указаний и инструкций, изложенных в настоящем Руководстве. Конструкция триммера обеспечивает безопасность и надежность использования изделия при соблюдении указаний настоящего Руководства по эксплуатации.

Настоящее Руководство по эксплуатации является частью изделия и должно быть передано покупателю при его приобретении. В случае смены владельца настоящее Руководство по эксплуатации должно быть передано совместно с изделием.

НАЗНАЧЕНИЕ

Аккумуляторный триммер **DAEWOO** имеет эргономичный дизайн и предназначен для выполнения работ по кошению травянистой растительности на малых и средних площадях дачных участках, в парках и садах, на обочинах дорог и аналогичных территориях с неровным рельефом местности. Он обладает небольшим весом и компактностью, эргономичным дизайном и повышенным удобством в эксплуатации. Триммер оснащен экологически чистым электрическими двигателем **DAEWOO** который не требует дополнительных средств в использовании, прост и неприхотлив в эксплуатации.

Изделие должно использоваться в строгом соответствии с нормами и нормативными актами, действующими в регионе его использования, направленными на предупреждение несчастных случаев, а также в строгом соответствии с техническими характеристиками. Изделие является технически сложным товаром, не предполагающим эксплуатацию с целью извлечения коммерческой выгоды. Предприятие-изготовитель не несет ответственности в случае повреждений, возникших в результате неправильной эксплуатации. В этом случае вся ответственность лежит на пользователя.

К СВЕДЕНИЮ ТОРГУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Во время проведения процедуры купли-продажи продавец, осуществляющий торговлю, проверяет в присутствии покупателя проверяет внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. Производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек. Предоставляет информацию об организациях по ремонту, адреса сервисных центров и уполномоченных представителей.

Правила реализации продукции определяются предприятиями розничной торговли в соответствии с требованиями действующего законодательства. Особые условия реализации не предусмотрены.

УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ

1. Электрический двигатель DAEWOO
2. Основная рукоятка
3. Дополнительная рукоятка
4. Выключатель
5. Аккумулятор
6. Фиксатор высоты штанги
7. Телескопическая штанга
8. Защитный кожух
9. Дистанционные колеса
10. Катушка с леской

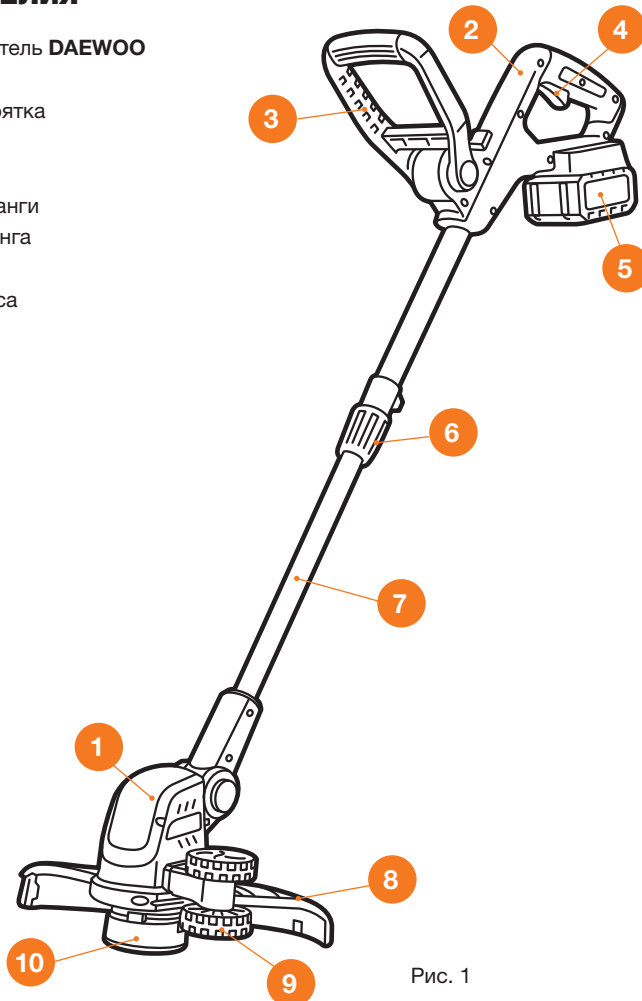


Рис. 1

КОМПЛЕКТАЦИЯ*

Триммер	1 шт	Крепежные элементы	1 компл.
Катушка с леской	1 шт	Транспортировочные колеса	1 шт
Аккумулятор	1 шт	Руководство по эксплуатации	1 шт
Зарядное устройство	1 шт	Гарантийный талон	1 шт
Защитный кожух	1 шт	Упаковка	1 шт

*На усмотрение производителя в некоторые модели могут быть добавлены дополнительные аксессуары и принадлежности, о чем указывается на упаковке товара или на специальном стикере.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DATR 3021Li	DATR 3021Li SET
Тип двигателя	коллекторный, электрический	
Напряжение, В / тип аккумулятора	21 / Li-ion	
Емкость аккумулятора, Ач	-	2,5
Мощность, Вт	90	90
Скорость, об/мин	8000	8000
Ширина кошения, мм	250	250
Режущая гарнитура	триммерная головка	триммерная головка
Диаметр лески, Ø мм	1,6	1,6
Рукоятка	регулируемая	регулируемая
Тип вала	раздвижной	раздвижной
Вес нетто, кг	2,2	3,1
Габариты в упаковке (ДхШхВ), мм	590x195x150	590x195x150

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ

Перед началом эксплуатации изделия, внимательно изучите настоящее Руководство по эксплуатации. Несоблюдение данных указаний и инструкций по технике безопасности может стать причиной поражения электрическим током, тяжелых травм и пожара. Всегда следуйте руководству по технике безопасности, прилагаемой к изделию. Сохраняйте Руководство на протяжении всего срока пользования изделия.

При работе с изделием необходимо обязательно соблюдать указанные требования по технике безопасности:

- Перед первым использованием изделия необходимо внимательно прочитать Руководство по эксплуатации и хранить его для дальнейшего использования.
- Лицам, не прошедшим инструктаж по эксплуатации изделия или не изучившим руководство по эксплуатации, запрещается пользоваться данным изделием.
- Перед эксплуатацией изделия пользователь должен ознакомиться с функциями и элементами управления изделием, описанными в настоящем Руководстве.
- Пользователь должен быть ознакомлен с функциями изделия и элементов управления для немедленной остановки и отключения изделия при возникновении неконтролируемых ситуаций.
- Во время использования изделия **DAEWOO** необходимо всегда выполнять требования, содержащиеся в настоящем Руководстве, иначе возникает опасность травматизма или опасность повреждения изделия.

- Приступать к работе с изделием допускается только находясь в хорошем физическом и психическом состоянии здоровья. Несоблюдение этого требования может привести к серьезным травмам и иным тяжелым последствиям. В случае ухудшения состояния здоровья после напряженной, требующей значительных физических усилий работы - проконсультируйтесь с медицинскими специалистами, прежде чем продолжать дальнейшую эксплуатацию устройства.
- Запрещается эксплуатация изделия под действием лекарств, алкогольных напитков или других психоактивных веществ, негативно влияющих на сознание пользователя.
- Запрещается доступ и эксплуатация изделия детьми.
- Перед эксплуатацией необходимо тщательно проверить изделие и убедиться в отсутствии дефектов и неисправностей. В случае обнаружения дефектов или неисправностей, необходимо обратиться к специалистам для их устранения.
- Перед эксплуатацией необходимо обязательно проверять работоспособность элементов управления. Запрещается использовать изделие с неисправными элементами управления.
- Производить работы разрешается только в дневное время или при хорошем искусственном освещении.
- Запрещается использование изделия во время дождя, сильного ветра, а также при других погодных условиях, представляющих угрозу безопасности оператора и окружающих.
- Запрещается подвергать изделие воздействию влаги и сырости. Не допускается попадание металлических предметов и жидкостей внутрь изделия. Это может привести к поражению электрическим током и/или возгоранию.
- Запрещается нахождение посторонних лиц и предметов внутри рабочей зоны.
- Запрещается эксплуатация изделия вблизи взрывоопасных жидкостей, газов и других опасных веществ.
- Запрещается внесение изменений в конструкцию изделия или установку непредусмотренных модификаций.
- Необходимо строго соблюдать периодичность технических осмотров и обслуживания изделия, описанных в настоящем Руководстве.
- Прекращать работу разрешается только после выключения и полной остановки изделия.

ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ И ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

Разрешается использование только оригинальных аккумуляторов и зарядных устройств **DAEWOO**, предназначенных для данного типа изделий.

- При проведении настройки, регулировки и обслуживания, отключите изделие и извлеките аккумулятор.
- Запрещается прикасаться к электрической вилке мокрыми руками.
- Подключение питания необходимо производить к любой безопасной розетке с напряжением питания 230 В ~ 50 Гц.
- Необходимо регулярно проверять состояние сетевого кабеля устройства. В случае повреждения кабеля необходимо срочно прекратить эксплуатацию. Поврежденный кабель увеличивает риск поражения электрическим током.
- Поврежденный кабель питания должен заменяться квалифицированным специалистом.
- Зарядное устройство необходимо отключать от сети питания после зарядки аккумулятора и в период обслуживания. Запрещается отключать зарядное устройство от сети вытягивая его за шнур.
- Необходимо регулярно проверять состояние сетевого кабеля зарядного устройства. В случае повреждения кабеля необходимо срочно прекратить эксплуатацию. Поврежденный кабель увеличивает риск поражения электрическим током.
- Поврежденный кабель зарядного устройства должен заменяться квалифицированным специалистом.
- Запрещается контакт с заземленными поверхностями.
- Запрещается подвергать зарядное устройство и аккумулятор воздействию влаги и сырости. Не допускается попадание металлических предметов и жидкостей внутрь устройства. Это может привести к поражению электрическим током и/или возгоранию.
- Необходимо соблюдать особую осторожность при обращении с аккумулятором.

- При работе с зарядным устройством на открытом воздухе необходимо следить, чтобы рабочая зона оставалась сухой. Для наружных работ используйте специальный удлинительный кабель.
- Запрещается подвергать аккумулятор давлению, ронять его на твердые поверхности или подвергать другим механического воздействия.
- Запрещается перегревать или переохладить аккумуляторную батарею, а также хранить и использовать ее вблизи от источников тепла или холода.
- Запрещается вскрывать и пытаться отремонтировать аккумуляторную батарею или зарядное устройство. В случае появления дефектов или повреждений, необходимо обращаться в авторизованные сервисные центры.
- Аккумуляторную батарею необходимо хранить в сухом месте, исключая попадание прямых солнечных лучей, при температуре от +5°C до +30°C.
- Запрещается пытаться заряжать поврежденный аккумулятор.
- Аккумуляторная батарея поставляется в разряженном состоянии. Перед первым использованием необходимо произвести его полную зарядку.
- В случае если инструмент работает с меньшей производительностью чем ранее – перезарядите аккумуляторную батарею. Запрещается использовать изделие с аккумулятором в разряженном состоянии.
- Запрещается использовать зарядное устройство на легковоспламеняющейся поверхности (на бумаге, тканях и т. д.) или в пожароопасной среде. В связи с нагревом зарядного устройства во время зарядки возникает опасность возгорания.
- Запрещается закрывать вентиляционные отверстия зарядного устройства, в противном случае возможен перегрев зарядного устройства и выход его из строя.
- Для повышения электробезопасности рекомендуется использовать устройство защитного отключения с макс. током срабатывания 30 мА. Перед работой всегда проверяйте устройство защитного отключения.
- Запрещается выбрасывать аккумуляторную батарею с общими бытовыми отходами.
- Батарею необходимо утилизировать в соответствии с правилами и законами утилизации такого рода устройств, принятыми в вашем регионе.
- Запрещается внесение изменений в конструкцию изделия или установку непредусмотренных модификаций.
- В случае прямого контакта с внутренними жидкостями или веществами, содержащимися в батарее, необходимо немедленно смыть их большим количеством проточной воды, и обработать чистой водой место контакта

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ

- Данное изделие предназначено только для обработки газонов. Использование триммера в других целях запрещено.
- Прекращайте работу с изделием только после того, как выключите его и убедитесь в том, что косильная голова полностью остановились.
- Не располагайте руки и ноги на вращающихся элементах или под ними. Включайте двигатель только при обеспечении безопасного расстояния от конечностей пользователя.
- Смену направления движения на холмистой местности необходимо производить с большой осторожностью, для избежания потери контроля над изделием.
- Передвигайтесь с изделием только шагом, не бегите. При быстром перемещении возрастает опасность возможных несчастных случаев из-за спотыкания, скольжения и т.п.
- Не используйте изделие на мокрой траве.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ТРИММЕРОМ

- При эксплуатации изделия всегда одевайте прочную обувь на нескользящей подошве и длинные брюки. Не разрешается работать с изделием без обуви или в сандалиях.
- Используйте средства защиты рук, органов слуха и глаз.
- Тщательно проверьте предполагаемую зону использования косы и удалите все посторонние предметы.

- Необходимо обязательно убедиться в том, что в рабочей зоне размером 15 м не находятся посторонние лица, в особенности дети. Следует также предотвратить доступ животных.
- Внимательно осмотрите изделие на наличие повреждений. В случае выявления повреждений обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Убедитесь, что защитный кожух установлен правильно и надежно закреплен.
- При работе с триммером необходимо держаться за рукоятку обеими руками. Расставьте ноги чуть дальше, чем ширина плеч, так чтобы ваш вес равномерно распределялся на обе ноги, и всегда во время работы сохраняйте равновесие.
- Не поднимайте режущую часть косы выше пояса.
- Если во время работы триммер начинает сильно вибрировать, то Вам следует остановить двигатель и постараться найти причину. Не включайте двигатель пока проблема не будет найдена и устранена.

ОПИСАНИЕ СИМВОЛОВ

На корпусе изделия, аккумуляторной батарее и зарядном устройстве нанесены предупреждающие символы. Внимательно ознакомьтесь с ними и следуйте предписанным требованиям.



Будьте предельно осторожны, уделите особое внимание безопасности использования.



Изучите Руководство по эксплуатации перед использованием.



Опасность поражения врачающимся ножом. Дождитесь полной остановки двигателя.



Опасность получения травм от брасываемыми предметами.



Используйте индивидуальные средства защиты.



Не допускайте посторонних в зону работы.



Не подвергайте воздействию влаги.



Не подвергайте воздействию огня.



Не утилизируйте с бытовыми отходами.



Максимальная температура заряда батареи.
Max 30°C



Двойная изоляция.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

СБОРКА ИЗДЕЛИЯ

СБОРКА ВАЛА

- Ослабьте винт крепление зажима.
- Совместите концы вала друг с другом.
- Установите верхний вал ① в телескопический вал ② (Рис. 2).
- Затяните винт зажима.

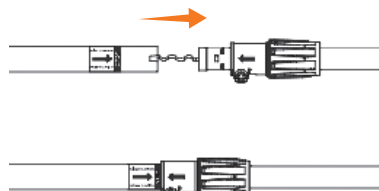


Рис. 2

УСТАНОВКА ЗАЩИТНОГО КОЖУХА

- Установите защитный кожух ① на изделии вставив его в пазы ② на корпусе косильной части (Рис. 3).
- Закрепите кожух винтом ③ с внутренней части кожуха (Рис. 3).

УСТАНОВКА КОЛЕС

- Установите дистанционные колеса ⑤ на изделии вставив их в крепление ④ на корпусе (Рис. 4).

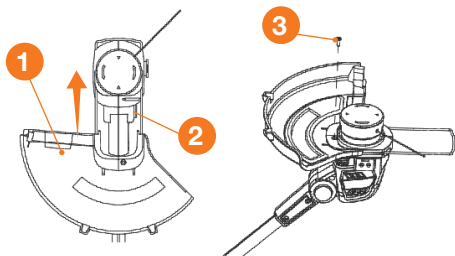


Рис. 3

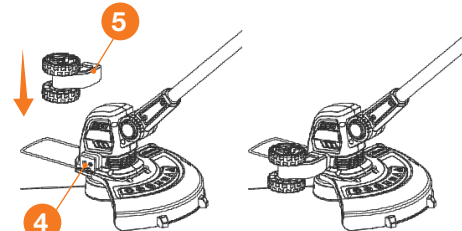


Рис. 4

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Зарядку аккумулятора производите при температуре окружающей среды от +10°C до +30°C. В процессе зарядки или использования инструмента возможен нагрев аккумуляторной батареи, дайте ей остыть до температуры окружающего воздуха перед дальнейшим использованием.

На данное изделие устанавливается Li-Ion аккумуляторная батарея, что позволяет производить зарядку в любой момент времени, не дожидаясь полного её разряда, так как данный тип батареи не имеет эффекта «памяти».

- Вставьте вилку зарядного устройства ③ в розетку электрической сети 230В. Индикатор на зарядном устройстве загорится зеленым светом (Рис. 5)
- Подключите аккумулятор ② к зарядному устройству ①. Индикатор на зарядном устройстве загорится красным светом, и начнется процесс зарядки (Рис. 5).
- После завершения зарядки индикатор на зарядном устройстве ① изменит свет с красного на зеленый. Извлеките аккумулятор ② из зарядного устройства ①, а затем извлеките вилку зарядного устройства ③ из розетки.

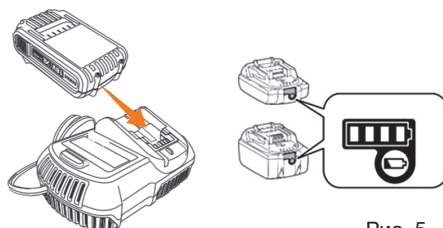


Рис. 5

ВНИМАНИЕ!

В случае неиспользования аккумуляторной батареи в течение длительного периода времени, рекомендуется производить её зарядку один раз в 3 месяца.

Для новой батареи или батареи, не используемой в течение длительного времени, потребуется около 5 циклов зарядки-разрядки, прежде чем достичь полной емкости.

УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА

ВНИМАНИЕ

Аккумуляторы DAEWOO и MAKITA обладают функциями защиты аккумуляторной батареи и инструмента. Использование аккумуляторов без этих функций может привести к выходу из строя изделия и снятию с гарантии. Используйте только оригинальные аккумуляторы.

1. Вставьте аккумулятор **1** в разъем **2** на рукоятке триммера (Рис. 6).
2. Убедитесь в правильном расположении аккумулятора и соединении контактов.

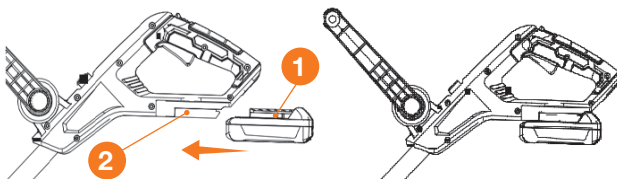


Рис. 6

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ

1. Подключите аккумулятор **1** (Рис. 6).
2. Нажмите кнопку блокировки включения **3** (Рис. 7).
3. Продолжая удерживать кнопку блокировки включения **3**, прижмите клавишу включения **4** двигателя к рукоятке (Рис. 7). Двигатель заработает и катушка начнет вращение.
4. Отпустите кнопку блокировки включения **3**, продолжая прижимать клавишу включения **4** двигателя приступайте к работе (Рис. 7).
5. Для остановки двигателя отпустите клавишу включения двигателя **4** (Рис. 7).
6. Дождитесь полной остановки вращения катушки, прежде чем закончить работу.
7. Достаньте аккумулятор **1** (Рис. 7).

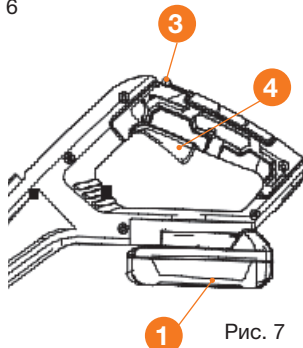


Рис. 7

ИЗМЕНЕНИЕ УГЛА НАКЛОНА РУКОЯТКИ И КОСИЛЬНОЙ ЧАСТИ

1. Для изменения угла наклона дополнительной рукоятки, зажмите кнопку фиксатора **1** и установите рукоятку в необходимое положение, после чего отпустите кнопку фиксатора (Рис. 8). Для удобства кошения кромок, основная рукоятка имеет возможность поворота на 90°.
2. Для изменения угла основной рукоятки, зажмите кнопку фиксатора **2** и поверните рукоятку на 90° по часовой стрелке, после чего отпустите кнопку фиксатора (Рис. 8).
3. Для изменения угла наклона косильной части – зажмите кнопку фиксатора **3** и установите в необходимое положение, после чего отпустите кнопку для фиксации (Рис. 9).

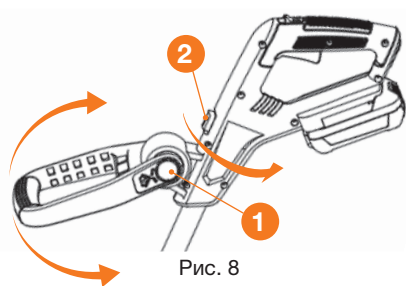


Рис. 8

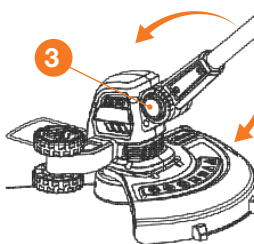


Рис. 9

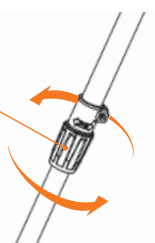


Рис. 10

ИЗМЕНЕНИЕ ДЛИНЫ ШТАНГИ

- Ослабьте фиксатор телескопической штанги **4**, вращением в сторону символа открытого замка (Рис. 10).
- Отрегулируйте длину штанги для удобной работы под свой рост и длину рук.
- Затяните фиксатор **4**, поворотом в сторону замка (Рис. 10).

РЕГУЛИРОВКА ДЛИНЫ ЛЕСКИ

В процессе работы нейлоновая нить изнашивается и требует замены. Когда длина нити становится недостаточно, остановите двигатель. Слегка потяните за нить и нажатием кнопки **1** на боковой части катушки вытяните леску (Рис. 11). За каждое нажатие нить выдвигается примерно на 10 мм. Лишняя часть нити подрезается ножом, установленным в защитном кожухе при включении двигателя.

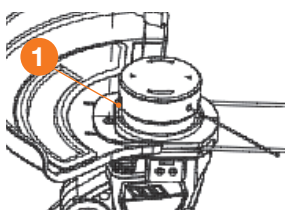


Рис. 11

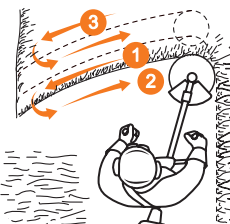


Рис. 12

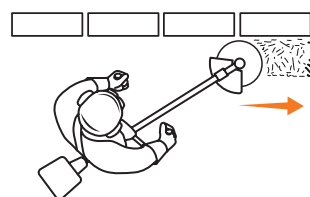


Рис. 13

РАБОТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КАТУШКИ

Нейлоновая леска обеспечивает чистое кошение травы, не нанося повреждений коре деревьев и не создавая сильных ударов, обычно имеющих место при соприкосновении ножа или диска с твердыми предметами.

- Держите триммер во время работы таким образом, чтобы косильная головка не касалась земли.
- Для кошения густой высокой травы перемещайте режущую часть медленно и осторожно справа налево, возвращайте катушку по уже скошенной траектории (Рис. 12).
- Примите меры предосторожности, чтобы избежать наматывания на вал проводов, сухой и длинной травы и сорняков. Это может привести к приостановке вращения косильной головки и как следствие вызвать проскальзывание сцепления. При регулярных подобных случаях Вы повредите сцепление триммера.
- При кошении вдоль ограждений ведите триммер катушкой вперед левой стороной к ограждению, следите, чтобы нить не касалась ограждения (Рис. 13). Для удобства ведения вдоль ограждений, используйте дистанционные колеса.
- При кошении вдоль кромки, используйте дистанционные колеса и поверните основную рукоятку. Ведите триммер вдоль края, катушкой в вертикальном положении, опираясь на дистанционные колеса.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для длительной службы изделия выполняйте все требования по обслуживанию и хранению изделия. Использование не оригинальных запасных частей может привести к прекращению гарантийных обязательств.

Перед проведением любых работ или операций с изделием необходимо выключить изделие, дождаться остановки косильной головы и отсоединить аккумулятор.

Не проводите работы по обслуживанию, не описанные в данном Руководстве.
В случае необходимости обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

ВНИМАНИЕ!

Не соблюдение данных требований, может привести к получению серьезных физических травм и выходу изделия из строя.

ЗАМЕНА ЛЕСКИ

Для замены необходима леска с соответствующим характеристикам косы диаметром и длиной. Не используйте леску диаметром более 1,6 мм или леску с металлической жилой.

ВНИМАНИЕ!

Запрещается использовать металлическую проволоку.

1. Для разборки головки необходимо надавить на язычки ① крышки ② в пазах головки (Рис. 14).
2. Крышка ② выйдет из пазов и косильная головка будет открыта.
3. Достаньте катушку ③.
4. Приготовьте 3-3,5 м лески.
5. Заведите леску в прорезь на шпули ⑦ .
6. Намотайте леску на шпулю в указанном на ней направлении.
7. Установите шпулю в корпусе ④, протяните конец лески в отверстие ⑤.
8. Установите крышку ② в корпусе совместив язычки ① и пазы ⑥.

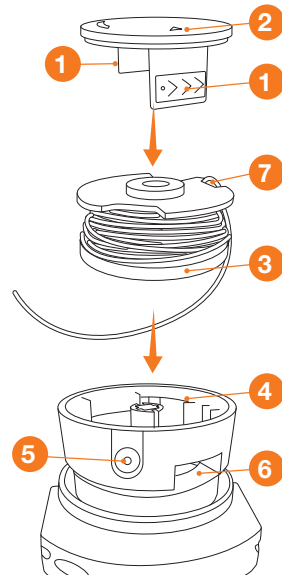


Рис. 14

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ГРАФИК ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (временной интервал или часы работы, в зависимости от того, что наступит раньше)	Действия	При каждом использовании	По окончании работ	Каждый год или 100 час.
Подрезной нож	Проверка (осмотр)	X		
Корпус изделия, вентиляционные отверстия**	Очистка		X	
Щеточный узел, коллектор ротора, Проверка работы и износа деталей*	Проверка - замена			X

* Рекомендуется обращаться в авторизованный сервисный центр DAEWOO.

** **ВНИМАНИЕ!!!** Интервалы между проверками и техническим обслуживанием сокращаются при эксплуатации в условиях повышенной запыленности. Несоблюдение периодичности технического обслуживания может привести к поломке, что не будет являться гарантийным случаем.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ВНИМАНИЕ!

Операции по устранению неисправностей, за исключением перечисленных в настоящем Руководстве по эксплуатации должны выполняться в авторизованных сервисных центрах DAEWOO.

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	СПОСОБЫ УСТРАНЕНИЯ
Двигатель не запускается.	Отсутствует питание.	Проверить заряд аккумулятора.
	Коннектор аккумулятора имеет дефект.	Заменить в специализированном сервисе.
Сильная вибрация.	Повреждена косильная головка.	Проверить, при необходимости заменить косильную головку.
Нечистое скашивание, луг становится желтым.	Леска закончилась, катушка вышла из строя.	Проверить леску и катушку.
Затрудненный пуск или мощность двигателя снижается.	Косьба слишком высокой или слишком влажной травы.	Высоту скашивания привести в соответствие условиям косьбы.
	Корпус триммера забит травой.	Очистить корпус триммера (перед очисткой вытащить сетевую вилку).
Аккумулятор и зарядное устройство		
Красный индикатор зарядного устройства мигает.	Аккумуляторная батарея вставлена не верно.	Переустановите аккумуляторную батарею.
	Загрязнены контакты аккумуляторной батареи.	Очистите контакты.
	Аккумуляторная батарея вышла из строя.	Замените батарею.
Индикатор зарядного устройства не горит.	Вилка сети зарядного устройства неполностью вставлена в розетку.	Установите вилку в штепсельную розетку.
	Неисправность штепсельной розетки, кабеля питания, вилки зарядного устройства.	Проверьте напряжение сети, обратитесь в сервисный центр.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

ХРАНЕНИЕ

Изделие необходимо хранить в недоступном для детей, сухом темном помещении с естественной вентиляцией, при температуре окружающей среды от -0 до +40 °C и относительной влаж-

ностью воздуха не выше 80%. Очищайте изделие после каждого использования. Не допускается производить хранение в одном помещении с химически активными веществами. Устранимте возможные неисправности на изделие, перед установкой на хранение, чтобы оно находилось всегда в состоянии готовности к эксплуатации.

При длительном хранении необходимо произвести консервацию изделия, для этого:

- Промойте и протрите насухо все окрашенные поверхности. Неокрашенные металлические поверхности обработайте моторным маслом.
- Произведите ремонт возможных неисправностей.
- Проведите очистку вентиляционных отверстий.
- Перед хранением аккумулятор должен быть полностью заряжен. Храните аккумулятор в заряженном состоянии в сухом месте при температуре воздуха от +5 до +30 градусов. Не допускайте хранения в сырьих или неотапливаемых помещениях, под воздействием прямых солнечных лучей.
- В течение всего периода хранения нужно регулярно заряжать аккумулятор с помощью сетевого адаптера (каждые 3 месяца). Храните сетевой адаптер в сухом месте.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на изделие при транспортировке. Допускается транспортировать продукцию любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без нее, с сохранением изделия от механических повреждений, атмосферных осадков, воздействия химически-активных веществ и обязательным соблюдением мер предосторожности при перевозке хрупких грузов. При проведении разгрузочно-погрузочных работ не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки.

СРОК СЛУЖБЫ И УТИЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

СРОК СЛУЖБЫ

При выполнении всех требований настоящего руководства по эксплуатации, срок службы изделия составляет **5 лет** с даты продажи. Если дата продажи не указана, срок службы исчисляется с даты выпуска.

УТИЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Устройство, руководство по эксплуатации, и все комплектующие детали следует хранить на протяжении всего срока эксплуатации. Должен быть обеспечен свободный доступ ко всем деталям и всей необходимой информации для всех пользователей устройства.



- Данное устройство и комплектующие узлы изготовлены из безопасных для окружающей среды и здоровья человека материалов и веществ. Тем не менее, для предотвращения негативного воздействия на окружающую среду, по окончанию использования устройства, либо по истечению срока его службы, или его непригодности к дальнейшей эксплуатации, устройство подлежит сдаче в приемные пункты по переработке металломолома и пластмасс.
- Утилизация устройства и комплектующих узлов заключается в его полной разборке и последующей сортировке по видам материалов и веществ, для последующей переплавки или использования для вторичной переработки.
- По истечению срока службы, устройство должно быть утилизировано в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации бытовых приборов.
- Утилизация устройства должна быть произведена без нанесения экологического ущерба окружающей среде, в соответствии с нормами и правилами, действующими на территории Таможенного союза.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Основной гарантийный срок на изделие составляет **12 месяцев** со дня продажи. В течение гарантийного срока устраняются бесплатно неисправности, возникшие из-за применения некачественного материала при производстве и дефекты сборки, допущенные по вине производителя. Гарантия вступает в силу только при правильном заполнении гарантийного талона. Изделие принимается в ремонт в чистом виде и полной комплектности.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ГАРАНТИЯ XXL

Производитель предоставляет Дополнительную гарантию - **24 месяца** на изделие с даты окончания основного гарантийного срока.

Программа гарантии **DAEWOO XXL** позволяет расширить срок бесплатного гарантийного обслуживания при соблюдении следующих условий:



1
Убедитесь, что продавец заполнил гарантийный талон и указал дату продажи



2
Не позднее 30 дней с момента покупки зайдите на официальный сайт DAEWOO Power Products



3
Заполните простую форму и активируйте серийный номер изделия



4
Получите Сертификат на расширенное гарантийное обслуживание DAEWOO XXL на свой электронный адрес



5
Регулярно проходите техническое обслуживание в любом авторизованном сервисном центре*



6
Соблюдайте все требования и рекомендации по эксплуатации изделия, указанных в Руководстве пользователя

*при прохождении планового технического обслуживания (далее «ТО») в авторизованном сервисном центре необходимо получить соответствующую отметку в гарантийном талоне. График ТО и перечень работ указаны в Руководстве пользователя каждого Изделия, а также на веб-сайте в сети Интернет по адресу: www.daewoo-power.ru

При невыполнении любого из выше указанных требований считается, что Дополнительная гарантия не установлена. Дополнительная гарантия не распространяется на отдельные детали, комплектующие, расходные материалы, дефекты и случаи, на которые не установлен основной гарантийный период.

УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

Гарантийные обязательства распространяются только на производственные дефекты.

Большинство изделий требуют определенного ухода и регулярного ТО. Порядок прохождения ТО указан в руководстве по эксплуатации для каждого изделия. ТО должно проводиться только специалистами авторизованных сервисных центров с соответствующей отметкой в гарантийном талоне. В случае не своевременного выполнения ТО, если это явилось причиной возникновения неисправностей (дефектов) каких-либо узлов и агрегатов изделия, покупатель полностью теряет право на дополнительную гарантию.

ТО продукции не является гарантийным обязательством изготовителя (продавца) и оплачивается потребителем по расценкам авторизованного сервисного центра.

На все изделия установлен ограниченный срок службы, указанный в руководстве по эксплуатации каждого изделия. По истечении установленного срока службы изготовитель не несет ответственности за безопасное использование изделия.

Информация о технических сложных товарах. Пункт 3 Перечня технических сложных товаров, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 10.11.2011 г. №924 включает тракторы, мотоблоки, мотокультиваторы, машины и оборудование для сельского хозяйства с двигателем внутреннего сгорания (с электродвигателем). Согласно разъяснению Минпромторга России (письмо от 10.04.2012 г. № 08-693), к указанным машинам и оборудованию относятся: мотокосы, триммеры, кусторезы, газонокосилки, косилки для высокой травы, генераторы (бензиновые и дизельные), мотопомпы, электронасосы, бензопилы и электропилы, мойки высокого давления, дизельные (электрические и газовые) нагреватели, снегоочистители роторные, малогабаритные машины для уборки снега.

В случае несвоевременного извещения о выявленных неисправностях, продавец, импортер или уполномоченная организация вправе отказаться полностью или частично от удовлетворения предъявляемых претензий (ст. 483 ГК РФ).

Гарантия исключает действия обстоятельств непреодолимой силы, находящиеся вне контроля производителя.

Заводской брак определяется экспертизой авторизованного сервисного центра.

ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

- На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, загрязнением, попаданием инородных предметов внутрь изделия и вентиляционные решетки, а также на повреждения, наступившие вследствие неправильного хранения (коррозия металлических частей);
- На неисправности, вызванные засорением топливной или охлаждающей систем;
- На неисправности, возникшие вследствие перегрузки изделия или неправильной эксплуатации, применения изделия не по назначению, а также при нестабильности параметров электросети, превышающих нормы, установленные ГОСТ Р 54149-2010. Безусловными признаками перегрузки изделия являются оплавление или изменение цвета деталей вследствие воздействия высокой температуры, одновременный выход из строя двух и более узлов, задиры на поверхностях цилиндра или поршня, разрушение поршневых колец, шатунных вкладышей. Также гарантийные обязательства не распространяются на выход из строя автоматического регулятора напряжения электрогенераторов вследствие неправильной эксплуатации;
- На быстроизнашивающиеся части (угольные щетки, ремни, резиновые уплотнители, сальники, амортизаторы, пружины сцепления, свечи зажигания, глушители, форсунки, шкивы, направляющие ролики, тросы, ручные стартеры, зажимные патроны, цанги, съемные аккумуляторы, фильтрующие элементы, смазку, сменные приспособления, оснастка, ножи, буры и т.п.) и предохранительные элементы (главные предохранители, срезные болты, латунные шестерни, торсионные пружины, демпферные валы и т.п.);
- На профилактику, обслуживание изделия (чистка, промывка, смазка и т.п.), установку и настройку изделия;
- На электрические кабели с механическими и термическими повреждениями;
- На изделие, вскрывавшееся или отремонтированное вне авторизованного сервисного центра. Признаками вскрытия изделия вне авторизованного сервисного центра являются, в том числе заломы шлицевых частей крепежных элементов;
- В случае эксплуатации изделия с признаками неисправности (повышенный шум, вибрация, потеря мощности, снижение оборотов, запах гаря);
- На неисправности, возникшие при использовании изделия для нужд, связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, сдачи в аренду, эксплуатацией более 50 ч/мес;
- В случае естественного износа изделия, износа трущихся частей (выработка ресурса);
- В случае, если гарантийный талон не заполнен или отсутствует печать (штамп) Продавца;
- При отсутствии подписи владельца на гарантийном талоне.
- При оплавлении впускных или выпускных клапанов, следах перегрева или абразивном износе манжет высокого давления.

Телефон службы технической поддержки DAEWOO 8-800-301-10-12

www.daewoo-power.ru

Power your skills



DAEWOO
POWER PRODUCTS

Manufactured under license of DAEWOO International Corporation, Korea

WWW.DAEWOO-POWER.RU