

greenworks®

2103607

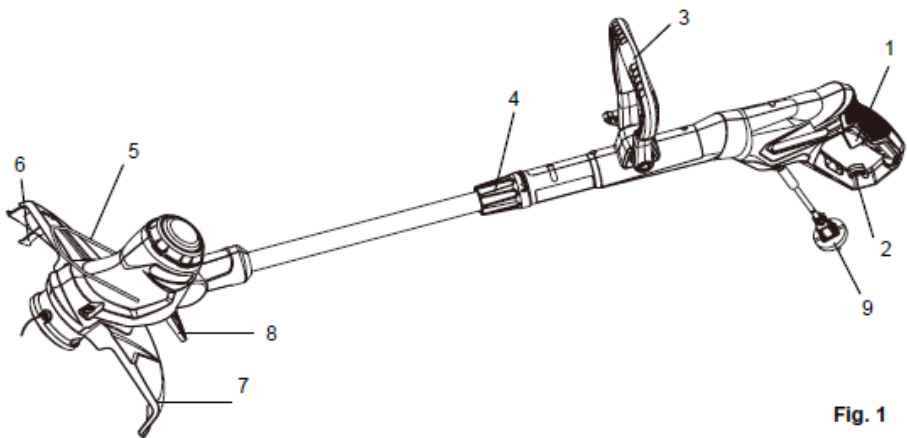


Fig. 1

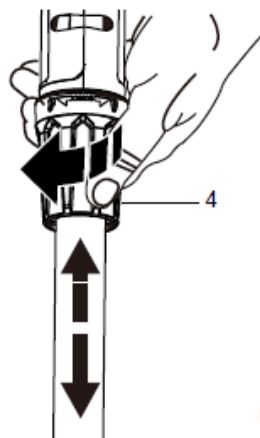


Fig. 4

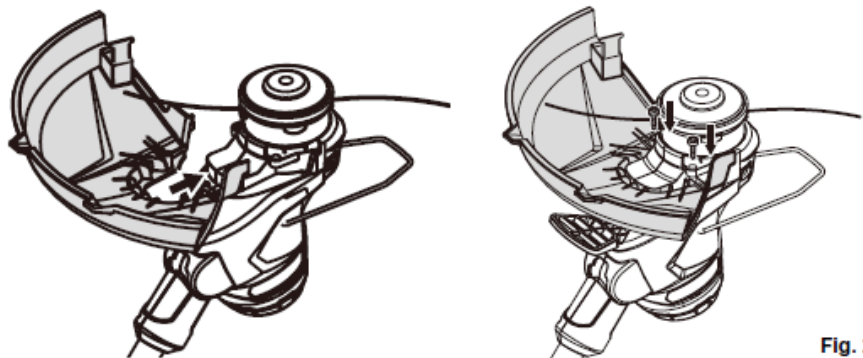


Fig. 2

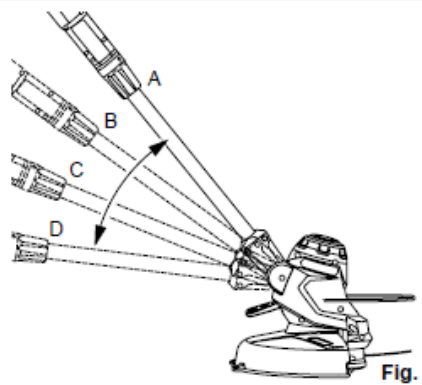


Fig. 5

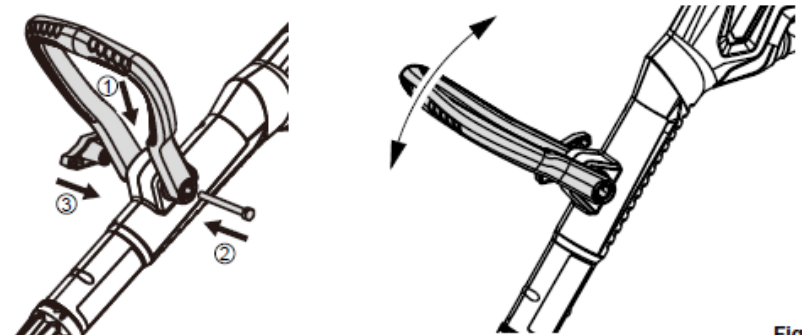


Fig. 3

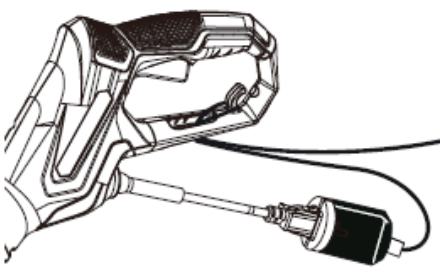


Fig. 6



Fig. 7

greenworks® 2103607

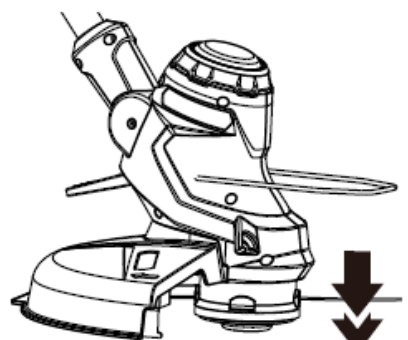


Fig. 8



Fig. 9

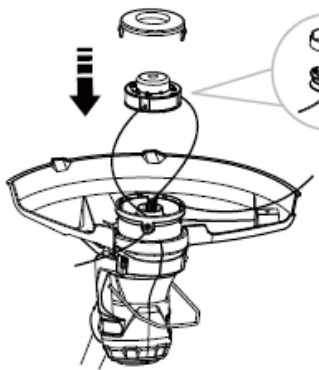


Fig. 11



Fig. 10

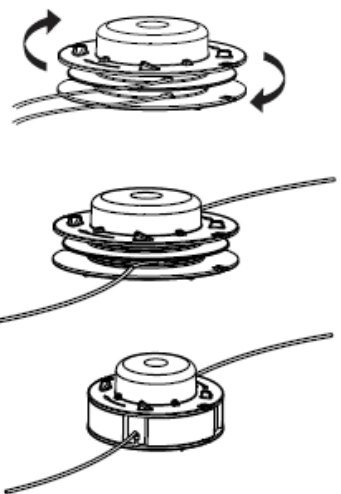


Fig. 12

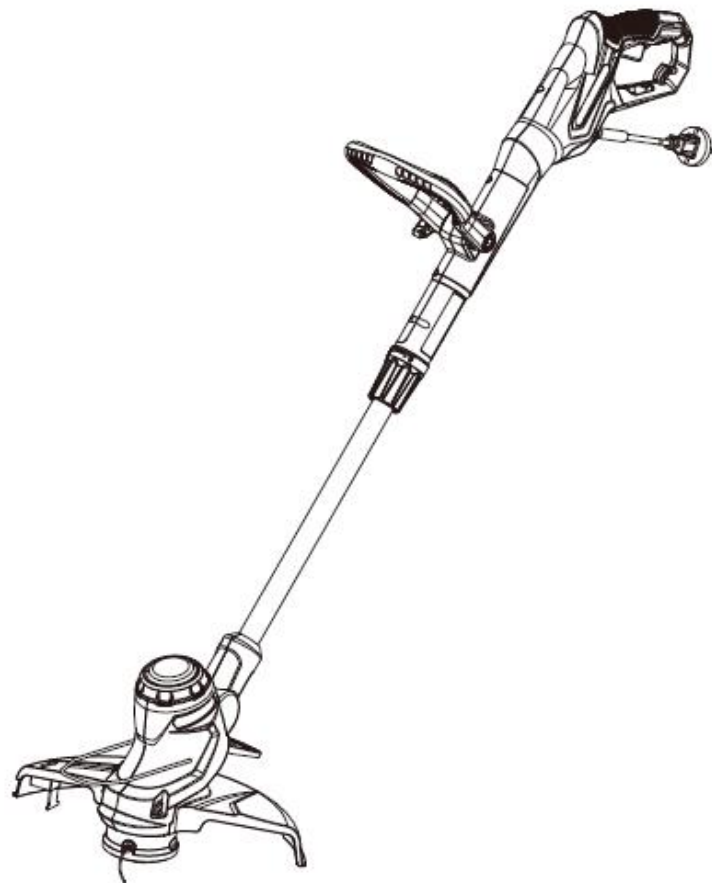
greenworks®

2103607

RU

ТРИММЕР 450ВТ

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



STA807

EAC

Ваш триммер был разработан и изготовлен в соответствии с высокими стандартами надежности, удобства эксплуатации и безопасности для оператора. При надлежащем обращении устройство будет надежно и безотказно работать долгие годы.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Данное устройство предназначено исключительно для использования вне жилого помещения.

Данное устройство используется для обрезки травы, невысоких сорняков и прочей мягкой растительности на уровне почвы. Лезвие ножа в процессе работы должно двигаться практически параллельно поверхности, на которой проводится покос.

Устройство не предназначено для обрезки или подрезания живых изгородей, кустарников, разросшихся кустов, а также для работ, при проведении которых режущий нож невозможно будет удерживать параллельно поверхности почвы.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации устройства и правилами техники безопасности по работе с электрооборудованием. В случае несоблюдения данных правил оператор может пострадать от воздействия электрического тока, получить ожоги и иные травмы.

Сохраните все инструкции по технике безопасности для дальнейшего использования.

Понятие «устройство» в инструкциях по технике безопасности обозначает Ваше устройство с питанием от сети (шнура питания) или с питанием от батареи (без шнура питания).

ОБУЧЕНИЕ

- Внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Ознакомьтесь с настройками и корректным использованием устройства.
- Никогда не допускайте детей, а также лиц, которые не ознакомились с настоящими инструкциями к работе с устройством. Местные нормативные правила могут ограничивать возраст оператора.
- Помните, что оператор или пользователь несут ответственность за возникновение несчастных случаев или опасных ситуаций, связанных с причинением вреда другим людям или их имуществу.

ПОДГОТОВКА

- Перед использованием проверьте аккумуляторный источник питания на предмет наличия повреждений или следов износа. В случае повреждения аккумуляторного источника питания в процессе использования, выключите устройство и немедленно извлеките аккумуляторный источник питания. Не используйте устройство, если аккумуляторный источник питания поврежден, или на нем имеются следы износа.
- Перед использованием устройства необходимо проверить его исходную комплектацию, наличие и сохранность защитных кожухов и экранов.
- Не пользуйтесь устройством, если рядом находятся люди, особенно дети, или домашние животные.
- Подключайте устройство только к сети питания,

защищенной устройством защитного ■ Избегайте контакта с режущими

отключения (УЗО), с силой тока отключения не более 30 мА.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- При работе с триммером соблюдайте меры предосторожности в зоне прохождения электрических кабелей.
- Во время работы с устройством используйте защитные очки и закрытую обувь из прочных материалов.
- Не используйте электрооборудование во время прохождения дождя, грозы, при появлении молний.
- Используйте устройство в течение светового дня или в условиях хорошего искусственного освещения.
- Никогда не пользуйтесь устройством с поврежденными или отсутствующими защитными кожухами или экранами.
- Включайте двигатель только тогда, когда руки и ноги находятся на достаточном удалении от режущих элементов.
- Всегда выключайте электроприбор из электропитания (т.е. вынимайте вилку из сети, отсоединяйте от внешнего питающего устройства):
 - в случае если устройство находится без присмотра;
 - перед очисткой защитных приспособлений;
 - перед проверкой, очисткой электрооборудования или работы с ним;
 - после попадания инородного предмета;
 - в случае если устройство начинает нехарактерно вибрировать.

элементами во время работы и отключения устройства – это может привести к травмам.

- Регулярно удаляйте остатки скошенной травы из вентиляционных отверстий устройства.
- Не касайтесь режущих кромок ножа и лески во время работы устройства. Запрещается останавливать руками режущие элементы до их самостоятельной полной остановки после выключения устройства. Запрещается использовать для кошения любые металлические ножи вместо штатных пластиковых.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- Отключите электрооборудование от сети электропитания (т.е. выньте вилку из сети, отсоедините внешнее питающее устройство и (или) извлеките съемную аккумуляторную батарею) перед проведением очистки или технического обслуживания.
- Используйте только оригинальные запасные части и расходные материалы, поставляемые производителем
- Регулярно проверяйте исправность электрооборудования и поддерживайте его в рабочем состоянии. Доверяйте ремонт устройства только авторизованным ремонтным сервисам.
- Если устройство не используется, храните его в недоступном для детей месте.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ТРИММЕРОМ ДЛЯ ТРАВЫ

- Данное устройство не предназначено для использования

- лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, не имеющих необходимых опыта и знаний. Не допускается эксплуатация изделия со стороны детей. Исключение составляют случаи, когда для таких пользователей был обеспечен надлежащий надзор, или лицо, ответственное за их безопасность, предоставило им соответствующие инструкции, касающиеся использования устройства.
- Не допускайте, чтобы дети играли или приближались к данному устройству, даже если устройство находится на сезонном хранении или консервации.
- Очистка и обслуживание устройства не должны совершаться детьми даже под присмотром взрослых.
- Перед утилизацией батарею необходимо извлечь из устройства.
- Не прилагайте чрезмерных усилий при работе с устройством. Помните о необходимости сохранения устойчивого положения во время работы.
- Используйте подходящую для работы с данным устройством одежду. Чрезмерно свободная одежда, украшения, бижутерия, незакрепленные длинные волосы и элементы одежды при соприкосновении с движущимися частями устройства могут служить причиной возникновения травм.

СИМВОЛЫ

На данном устройстве могут быть размещены некоторые из следующих символов. Необходимо ознакомиться с ними и понять их значение. Эта информация повысит качество вашей работы с устройством и сделает ее более безопасной.

СИМВОЛ	ОБОЗНАЧЕНИЕ/ОБЪЯСНЕНИЕ
	Перед использованием устройства внимательно прочтите все инструкции, придерживайтесь инструкций и правил по технике безопасности.
	Используйте защитные очки и наушники.
	Не подвергайте устройство воздействию влаги (дождя).
	Убирайте камни, ветки находящейся в рабочей зоне территории. Не подпускайте посторонних, в особенности детей и домашних животных, ближе, чем на 15 м. к рабочей зоне.
	Работайте на безопасном расстоянии от посторонних лиц.
	Немедленно извлеките вилку из сети питания, если шнур питания поврежден или обрезан.
	Конструкция с двойной изоляцией.

Нижеприведенные сигнальные слова и объяснения предназначены для разъяснения рисков, которые может повлечь за собой использование данного продукта.

СИМВОЛ	СИГНАЛЬНОЕ СЛОВО	ОБЪЯСНЕНИЕ
	ОПАСНОСТЬ	Обозначает неизбежную опасную ситуацию, приводящую к летальному исходу или серьезной травме в случае, если такая ситуация не была устранена.
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	Обозначает потенциально опасную ситуацию, приводящую к летальному исходу или серьезной травме в случае, если такая ситуация не была устранена.
	ВНИМАНИЕ	Обозначает потенциально опасную ситуацию, приводящую к травмам легкой или средней степени тяжести в случае, если такая ситуация не была устранена.
	ВНИМАНИЕ	(без предупреждающего знака) Обозначает ситуацию, которая может привести к порче имущества.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Сервисное обслуживание требует особого внимания и знаний, и должно выполняться только квалифицированными сервисными специалистами. Для проведения сервисного обслуживания и ремонта рекомендуется отправить изделие в ближайший авторизованный сервисный центр. Выполняя техническое обслуживание устройства, используйте только оригинальные запасные части.

Настоящее изделие имеет множество функций, которые обеспечивают приятное и удобное использование устройства.

Безопасность, производительность и надежность имеют наивысший приоритет при проектировании данного изделия, что также обеспечивает удобство эксплуатации и технического обслуживания.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В процессе эксплуатации любого электроинструмента в глаза могут попадать различные посторонние объекты. Для предотвращения серьезных глазных травм рекомендуется использовать защитные очки или защитные очки с боковыми щитками и, при необходимости, полнoproфильную защитную маску.

Рекомендуется использовать защитную маску с широкими углами обзора, или стандартные защитные очки с боковыми щитками. Всегда используйте средства защиты глаз, которые отмечены как рекомендуемые, согласно нормативу EN 166.



Раздельный сбор отходов. Данный продукт не может быть утилизирован как обычные бытовые отходы. В случае если Вы больше не пользуетесь устройством, или если требуется замена устройства, не утилизируйте его вместе с бытовыми отходами. Обеспечьте раздельную утилизацию данного устройства.



Раздельный сбор отходов использованных продуктов обеспечивает переработку и повторное использование материалов. Повторное использование переработанных материалов способствует предотвращению загрязнения окружающей среды и сокращает спрос на сырье.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расчетная мощность	450 Вт
Косильная головка	С ударной подачей
Скорость вращения без нагрузки	7800 ±10% р в мин
Диаметр режущей лески	1.65 мм
Диаметр траектории режущего элемента	28 см
Вес (без шнура питания)	2.4 кг
Измеренный уровень громкости	LPA=83 dB(A), KPA=3dB(A)
Измеренный уровень звуковой мощности	LWA=96 dB(A),
Вес (без шнура питания)	2.7 кг
Уровень вибрации	4.9м/с ² , k=1.5 м/с ²
	Уровень шума



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Уровень вибраций во время использования устройства может отличаться от заявленного в спецификации в зависимости от способов его использования. Во избежание возникновения рисков, связанных с уровнем вибрации, рекомендуется носить защитные перчатки во время использования, сокращать время использования устройства и уменьшать время запуска.

ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ УСТРОЙСТВА

1. Курок переключателя	2. Фиксатор шнура
3. Дополнительная рукоять	4. Муфта
5. Регулятор режущего элемента	6. Режущий нож
7. Защитный экран	8. Кнопка блокировки
9. Вилка шнура питания	

СБОРКА

РАСПАКОВКА

Данное устройство нуждается в сборке.

- Осторожно извлеките устройство и компоненты из коробки. Убедитесь, что все детали, перечисленные в упаковочной ведомости, в наличии.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не используйте данное устройство, если какой-либо компонент из упаковочной ведомости уже установлен на ваше изделие при его распаковке. Компоненты из данной упаковочной ведомости не монтируются на устройстве изготовителем, они должны устанавливаться покупателем. Использование неправильно собранного устройства может привести к серьезной травме.

- Внимательно осмотрите устройство на наличие дефектов или повреждений, возникших при транспортировке.
- Не выбрасывайте материал упаковки, пока не выполните тщательный осмотр и не убедитесь в нормальной работе устройства.

УПАКОВОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ

- Триммер
- Защитный экран
- Дополнительная рукоять
- Верхняя крышка
- Инструкция по эксплуатации



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Если какие-либо компоненты устройства повреждены, или отсутствуют, не используйте данное изделие, пока поврежденные компоненты не будут заменены. Использование устройства с поврежденными или отсутствующими компонентами может привести к получению серьезных травм.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не пытайтесь модифицировать настоящее изделие или использовать аксессуары, которые не рекомендуются для применения с данным устройством. Любые такие изменения или модификации являются недопустимыми и могут привести к возникновению опасной ситуации, что в свою очередь может стать причиной возникновения серьезной травмы.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для предотвращения случайного запуска, который может вызвать серьезные травмы, всегда отключайте устройство от источника питания во время его сборки.

УСТАНОВКА ЗАЩИТНОГО ЭКРАНА

Обратитесь к Рисунку 2.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не прикасайтесь к ножу во время работы и выключения устройства. Контакт с режущей кромкой незакрепленного ножа может привести к получению серьезных травм.

- Переверните корпус устройства так, чтобы получить доступ к головке триммера.
- Поместите защитный экран в соответствующий паз на корпусе двигателя и давите до появления сопротивления.
- Совместите отверстия для винтов, расположенные на защитном кожухе, с отверстиями для винтов, расположенными на корпусе двигателя.
- Поместите винты в отверстия и крепко затяните.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не допускайте небрежного обращения с устройством. Помните, что потеря контроля даже на одну секунду при работе с устройством может привести к серьезной травме.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Всегда используйте защитные очки. Невыполнение этого требования может в результате привести к попаданию посторонних предметов в глаза и другим возможным серьезным травмам.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не используйте любые приспособления или аксессуары, рекомендуемые производителем для данного устройства. Использование любых приспособлений или компонентов не рекомендуемых производителем для данного устройства, может привести к серьезной травме.

УСТАНОВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ РУКОЯТИ

Обратитесь к Рисунку 3.

Установка дополнительной рукояти

- Ослабьте концы дополнительной рукояти, слегка разведите их в стороны и закрепите на оси триммера до щелчка, означающего, что рукоять встала на место.
- Поместите винты в отверстия.
- Крепко прикрутите головку регулировки рукояти.

Регулировка дополнительной рукояти

- Ослабьте головку регулировки рукояти
- Поверните рукоять в направлении, показанном стрелкой, и зафиксируйте в необходимом положении.
- Крепко затяните головку регулировки рукояти.

РЕГУЛИРОВКА УГЛА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ РУКОЯТИ

- Ослабьте муфту.
- Поверните дополнительную рукоять на оси триммера на 90 градусов и зафиксируйте в положении: 0 градусов или 90 градусов.

РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ

Обратитесь к Рисунку 4.

- Ослабьте муфту (4) и поверните ее в направлении, показанном стрелкой на рисунке 4.
- Перемещайте ось вверх или вниз. По достижению необходимой высоты, затяните муфту, повернув ее в направлении, противоположном показанному на рисунке 4.

РЕГУЛИРОВКА УГЛА ОСИ

Обратитесь к Рисунку 5.

- Нажмите кнопку блокировки.
- Отрегулируйте угол оси и зафиксируйте в одной из 4 позиций: A, B, C или D.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ЗАПУСК/ОСТАНОВКА ТРИММЕРА

Обратитесь к Рисунку 6.

- Протяните удлинитель через паз, расположенный на задней части корпуса триммера, и поместите его под фиксатор шнура.
- Воткните вилку, расположенную на задней части триммера, в выходной конец удлинителя.

ПРИМЕЧАНИЕ: Используйте только проверенные удлинители, пригодные для работы вне дома.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Неиспользование фиксатора шнура для корректного подключения триммера к удлинителю может привести к повреждению триммера и/или удлинителя.

- Для запуска устройства нажмите курок переключателя.
- Для остановки устройства отпустите курок переключателя.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Контакт с режущей кромкой лески головки триммера в процессе использования устройства может привести к получению серьезных травм.

СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Обратитесь к Рисунку 7

Используйте эти советы при работе с устройством:

- Управляйте устройством, держась правой рукой за заднюю рукоять, а левой - за переднюю.
- Во время использования устройства крепко держите его двумя руками.
- Триммер должен удерживаться в удобном положении, задняя рукоять должна располагаться на уровне бедра.
- Подрезайте высокую траву движениями сверху вниз. В противном случае существует риск наматывания травы на вал и режущую головку триммера, что может привести к перегреву и повреждению устройства.

Если трава наматывается на режущую головку:

- Остановите устройство.

- Отключите триммер от сети питания.
- Удалите траву.

ВЫДВИЖЕНИЕ РЕЖУЩЕЙ ЛЕСКИ

Обратитесь к Рисунку 8.

При эксплуатации триммера режущая леска изнашивается и укорачивается. Триммер оснащен устройством ударной подачи лески, которое подает дополнительную леску при касании головки триммера земли во время вращения. Обрезной нож для лески обрежет лишнюю леску.

НОЖ-ОТСЕКАТЕЛЬ ДЛЯ ЛЕСКИ

Обратитесь к Рисунку 9.

Данное оборудование оснащено ножом-отсекателем для лески, расположенным на защитном кожухе. Отрезной лесочный нож постоянно подрезает леску для обеспечения постоянного и эффективного диаметра среза. Регулируйте длину лески в случае ускоренной работы двигателя или ухудшения качества обрезки. Таким образом, Вы обеспечите подходящую длину лески для лучшей и правильной работы устройства.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для сервисного обслуживания используйте оригинальные запасные части и комплектующие от производителя.

ПЕРЕХОД НА РЕЖИМ ПОДРАВНИВАНИЯ

Обратитесь к Рисункам 9-10.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание получения серьезных травм всегда извлекайте аккумуляторный источник питания из устройства перед проведением очистки или технического обслуживания.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

При использовании режима подравнивания камни, металлические осколки и прочие объекты могут на большой скорости вылетать из-под режущей лески. Устройство и защитный экран спроектированы таким образом, чтобы снизить опасность. Тем не менее, УБЕДИТЕСЬ, что посторонние лица и домашние животные находятся как минимум в 30 метрах вдали от рабочей зоны.

Триммер может использоваться в режиме обрезки и в режиме подравнивания для подрезки травы, нависающей по краям газона или клумб.

- Ослабьте муфту.
- Держите ось и поверните нижнюю часть на 180 градусов.
- Закрепите муфту на своем месте.

ПРИМЕЧАНИЕ: Ось и корпус устройства вращаются только в одном направлении.

- Для перехода в режим обрезки ослабьте муфту, поверните нижнюю часть на 180 градусов и зафиксируйте муфту.

ОБЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед каждым использованием проверяйте устройство на наличие поврежденных, отсутствующих или незакрепленных деталей, таких как винты, гайки, болты и крышки и т.д. Надежно затяните все крепежные детали и крышки и не работайте с этим изделием, пока не будут установлены все отсутствующие компоненты или не будут заменены поврежденные детали.

Избегайте использования растворителей при чистке пластиковых компонентов. Большинство пластиковых компонентов подвержены повреждениям от различных типов коммерческих растворителей и могут быть повреждены при их использовании. Используйте чистую ткань для удаления грязи, пыли, масла, смазки и т.д.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Никогда не допускайте контакта тормозной жидкости, бензина, продуктов на основе нефти, масел и т.д. с пластиковыми деталями устройства. Химические вещества могут повредить, ослабить или разрушить пластик, что в результате может привести к выходу из строя устройства и получению серьезной травмы.

Починке или замене пользователем подлежат только указаные в упаковочной ведомости части. Сервисное обслуживание и ремонт должны производиться в Авторизованном Сервисном Центре.

ЗАМЕНА ШПУЛИ

Обратитесь к Рисунку 11.

Для лучшей производительности устройства меняйте режущую леску только на леску от оригинального производителя.

- Отключите устройство от сети питания.
- Зажмите клапаны на фартуке шпули.
- Потяните и извлеките фартук шпули.
- Уберите защитное покрытие со старой шпули и установите его на новую шпулю. Убедитесь, что конец режущей лески вытянут из отверстия, расположенного на защитном покрытии.
- Установите новую шпулю таким образом, чтобы режущая леска и отверстия, расположенные на защитном покрытии совместились с пазами, расположенными на косильной головке. Протяните режущую леску через пазы.
- Установите фартук шпули, вдавливая клапаны в пазы. Нажмите до щелчка, означающего, что фартук шпули встал на место.

ЗАМЕНА РЕЖУЩЕЙ ЛЕСКИ

Обратитесь к Рисунку 12.

- Отключите устройство от сети питания.
- Извлеките шпулю из режущей головки.

ПРИМЕЧАНИЕ: удалите остатки старой режущей лески со шпули.

- Отрежьте две части режущей лески приблизительно 3 м. каждая.
- Протяните одну леску через анкерное отверстие в верхней части шпули,

- а другую леску через анкерное отверстие в нижней части шпули.
- Одновременно намотайте режущие лески по часовой стрелке вокруг шпули, согласно стрелкам, изображенным на шпule.
- Поместите лески в отверстие, расположенное на верхней части шпули, оставляя приблизительно 6 дюймов (152 мм).

Примечание: Не наматывайте леску слишком туго. После наматывания должно оставаться как минимум 6 мм между намотанной леской и внешним краем шпули.

ХРАНЕНИЕ ТРИММЕРА

- Отключите устройство от сети питания.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА ВОЗНИКНОВЕНИЯ	РЕШЕНИЕ
При использовании ударной подачи леска леска не выдвигается.	Леска склеилась.	Обработайте силиконовым спреем.
	Недостаточно лески на шпуле.	Установите больше лески. Для этого обратитесь к инструкции по замене лески, изложенной в данном руководстве.
	Леска слишком короткая.	Потяните леску, зажимая кнопку, отпускающую леску.
	Леска запуталась в шпуле.	снимите леску со шпули и распутайте. Для этого обратитесь к инструкции по замене лески, изложенной в данном руководстве.
Трава собирается вокруг корпуса вала и головки триммера.	Обрезка высокой травы осуществляется на уровне земли.	Для предотвращения накручивания травы производите обрезку высокой травы движениями сверху вниз.
Леска прекратила обрезку и не запускается.	1. Устройство неисправно	Обратитесь к Продавцу для выявления неисправности.
	2. Вилка повреждена	Проверьте вилку.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантийного обслуживания на инструменты

TM GREENWORKS TOOLS составляет: - 2 года (24 месяца) для изделий, используемых владельцами для личных (некоммерческих) нужд; - 1 год (12 месяцев) для всей профессиональной техники серии 82B, а также всех аккумуляторных ручных инструментов серии 24B (шуруповёртов, дрелей, лобзиков, циркулярных пил, гайковертов, фонарей, многофункциональных инструментов, ручных пылесосов, шлифовальных машин и др.), используемых в коммерческих целях и объемах; - 1 год (12 месяцев) для всех аккумуляторных батарей (АКБ), используемых с профессиональными инструментами серии 82B и всеми иными аккумуляторными инструментами, используемыми в коммерческих целях и объемах (если иное не указано в специальном контракте между ООО «ГРИНВОРКСТУЛС» и Покупателем). - 2 года (24 месяца) для аккумуляторных батарей (АКБ), используемых для личных (некоммерческих) нужд. Гарантийный срок исчисляется с даты продажи товара через розничную торговую сеть. Эта дата указана в кассовом чеке или ином документе, подтверждающем факт приобретения инструмента или АКБ. В случае устранения недостатков в течение гарантийного срока, гарантийный срок продлевается на период, в течение которого он не использовался потребителем. Гарантийные обязательства не подлежат передаче третьим лицам.

ОГРАНИЧЕНИЯ. Гарантийное обслуживание покрывает дефекты, связанные с качеством материалов и заводской сборки инструментов TM GREENWORKS TOOLS. Гарантийное обслуживание распространяется на инструменты, проданные на территории РФ начиная с 2015 года, имеющие Гарантийный Талон или товарный чек, позволяющий произвести идентификацию изделия по модели, серийному номеру, коду или дате производства и дате продажи. Гарантия Производителя не распространяется на следующие случаи: 1. Неисправности инструмента, возникшие в результате естественного износа изделия, его узлов, механизмов, а так же принадлежностей, таких как: электрические кабели, ножи и режущие полотна, приводные ремни, фильтры, угольные щетки, зажимные устройства и держатели; 2. Механические повреждения, вызванные нарушением правил эксплуатации или хранения, оговорённых в Инструкции по эксплуатации; 3. Повреждения, возникшие вследствие ненадлежащего использования инструмента (использование не по назначению); 4. Повреждения, появившиеся в результате перегрева, перегрузки, механических воздействий, проникновения в корпус инструмента атмосферных осадков, жидкостей, насекомых или веществ, не являющихся отходами, сопровождающими его применение по назначению (стружка, опилки); 5. Повреждения, возникшие в результате перегрузки инструмента, повлекшей одновременный выход из строя 2-х и более компонентов (ротор и статор, электродвигатель и другие узлы или детали). К безусловным признакам перегрузки изделия относятся, помимо прочих, появление:

цветов побежалости, деформации или оплавления деталей и узлов изделия, потемнения или обугливания изоляции, повреждения проводов электродвигателя под воздействием высокой температуры; 6. Повреждения, возникшие из-за несоблюдения сроков технического обслуживания, указанных в Инструкции по эксплуатации; 7. Повреждения, возникшие из-за несоответствия параметров питающей электросети требованиям к электросети, указанным на инструменте; 8. Повреждения, вызванные очисткой инструментов с использованием химически агрессивных жидкостей; 9. Инструменты, прошедшее обслуживание или ремонт вне авторизованного сервисного центра (АСЦ) GREENWORKS TOOLS; 10. Повреждения, появившиеся в результате самостоятельной модификации или вскрытия инструмента вне АСЦ; 11. Ремонт, произведенный с использованием запчастей, сменных деталей или дополнительных компонентов, которые не поставляются ООО «ГРИНВОРКСТУЛС» или не одобрены к использованию этой компанией, а также на повреждения, появившиеся в результате использования неоригинальных запчастей;

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ. Для устранения неисправности, возникшей в течение гарантийного срока, Вы можете обратиться в авторизованный сервисный центр (АСЦ) GREENWORKS TOOLS или к официальному дистрибутору компании, указанному в Инструкции, а также на сайте www.Greenworkstools.ru,

Основанием для предоставления услуги по гарантийному обслуживанию в рамках данных гарантийных обязательств является правильно оформленный гарантийный талон, содержащий информацию об артикуле, серийном номере, дате продажи инструмента, заверенный подписью и печатью Продавца. Если будет установлено, что поломка инструмента связана с нарушением гарантийных условий производителя, то Вам будет предложено произвести платное обслуживание в одном из АСЦ GREENWORKS TOOLS. Настоящие гарантийные обязательства подлежат периодическим обновлениям, чтобы соответствовать новой продукции компании. Копия последней редакции гарантийных обязательств будет доступна на сайте www.greenworkstools.eu и на русскоязычной версии сайта www.greenworkstools.ru.

Официальный Сервисный Партнер TM GREENWORKS TOOLS в России – ООО «Фирма Технопарк»: Адрес: Российская Федерация, г. Москва, улица Гвардейская, дом 3, корпус 1. Горячая линия: 8-800-700-65-25.

Инструмент ручной электрифицированный, торговых марок «Greenworks Tools», «Greenworks» соответствуют требованиям технических регламентов:

- № ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»,
- № ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,
- № ТР 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».



Изготовитель: «Чанчжоу Глоуб Ко., Лтд.»

Адрес: 213000, Китайская Народная Республика, провинция Цзянсу, округ Чанчжоу, район Чжунлоу, шоссе Тсинганг, 65. Страна производства: Китай.

Официальное представительство и импортер в Российской Федерации и странах СНГ:

Общество с ограниченной ответственностью «ГРИНВОРКСТУЛС ЕВРАЗИЯ» (краткое название

ООО «ГРИНВОРКСТУЛС»

Адрес: 119049, Российская Федерация, город Москва, Якиманский переулок, д.6. Телефон: +7-495- 221-8903

Импортер в Республику Беларусь:

Совместное предприятие СКАНЛИНК-ООО

Адрес: г. Минск, 4-ый пер. Монтажников д.5-16. т.234-99-99 факс 238-04-04 e-mail: opt@scanlink.by

ДАННЫЕ О СЕТИ АСЦ ГРИНВОРКС

N п	№	Организаци я	Город и Адрес	Телефон
1	ООО "Мастер-Класс"	г. Астрахань	414014, Астраханская обл, Астрахань г, Ярославская ул, дом № 34	8(8512)759111
2	ООО "Айсберг-Сервис"	г. Барнаул	656037, г. Барнаул, ул. Северо-Западная д. 54	8(385)2362002
3	ИП Гринев А.А.	г. Брянск	241019, Брянская обл, Брянск г, Красноармейская ул, дом № 93А	8(953)2815829
4	ООО Интертулс -ДВ- СЦ Молоток	г. Владивосток	690016, Приморский край, г. Владивосток, ул. Борисенко, дом № 34.	8 (423) 2637502
5	ООО «СК Славяне»	г. Волгоград	400107, г.Волгоград, ул.Рионская, д.8А	8(8442) 364050
6	ООО «СК	г. Волжский	404130, Волгоградская обл. г.	8(909)

	Славяне»		Волжский, пр. им. Ленина 308М оф. 1	3910251
7	ИП Семенов А.Ю.	г.Воронеж	394026, Воронежская обл, Воронеж г, Текстильщиков ул, дом № 2, корпус "з"	8 (473)2619635
8	ИП Салахов	г.Екатеринбу рг	620026, г.Екатеринбург, ул. Р.Люксембург, 67А	8(343)251949 4
9	ООО "Арсенал"	г. Железногорс к	Курская область г. Железногорск, ул. Дмитрова 26	8(960)684100 1
10	ИП Васильев А.С.	г. Иркутск	664003, Иркутская обл, Иркутск г, Киевская ул, дом № 34А	8(908)661053 8
11	ООО «Сервис Тех Центр»	г. Казань	420136, ул.Маршала Чуйкова, д.25, пом.1002	(843)5254415, моб. 89179133570
12	ООО "Красное Колесо"	г. Калининград	236008,г.Калининград,ул.Достоевс кого,д 21	8(929)166110 7
13	ИП Обухова Марина Сергеевна	г. Краснодар	353217 Краснодарский край, Динской район пос. Южный ул. Северная д. 8А	8 (861) 2728888
14	ИП Конарев В.А.	г.Краснодар	350910, Краснодарский край, Краснодар г, Новый пер, дом № 23	8(918) 193 84 48
15	ООО СЦ "База"	г.Красноярск	660056, г.Красноярск, ул. Березина, д.1, территория Троллейбусного Депо	8(391) 2235006
16	ИП Кухарчук Т.П.	г. Комсомольс к-на-Амуре	681005, Хабаровский край, Комсомольск-на-Амуре г, Павловского ул, дом № 3	8 (4217) 31- 80-00
17	ИП Куракин М.Н.	г. Кемерово	г.Кемерово, ул.Двужильного 7к2ст1 рынок «Привоз»	8 (3842) 901400
18	ООО "Фирма Технопарк"	г.Москва	121471,Москва, ул. Гвардейская д 3,к 1	8(8007)00652 5
19	ИП Овод С.П.	г. Магнитогорс к	455034, Челябинская обл., Магнитогорск г, Зеленый лог ул, дом № 56	8(351)940441 2
20	ИП Царева Н.П.	г. Мурманск	183031, Мурманская обл, Мурманск г, Свердлова ул, дом № 9 Б	8 (953)300- 1932
21	ИП Кондратьев Владимир Леонидович	г.Нижний Новгород	603074, Нижний Новгород г, Сормовское ш, дом № 1 «Б», оф.1 институт и метро Буревестник	8 (831) 257- 79-54 8 908 16 70 249
22	ИП Куракин М.Н.	г.Новосибир ск	630024 Новосибирская обл. г. Новосибирск ул. Ватутина дом 44/1 корп.19	8(383) 3990109
23	ИП Задорожная К.В.	г. Омск	644022, Омская обл., Омск г, Сакена Сейфуллина, дом № 40	8(3812) 502060
24	ООО "Арсенал"	г.Орёл	302004, г. Орел ул. 1-я Курская д.83	8 (4862) 54- 12-12 доб 132, 8-960-650-30- 00
25	ООО "Арсенал"	г. Орёл	302029, г. Орел Московское шоссе д.126б	8(4862) 200758,

				8(962)482966 6
26	ООО «Территория сервиса»	г. Пермь	614064, Пермь, Чкалова, 7Е офис 102	8 (342)2594479
27	ООО "Куб"	г. Пермь	614064, Пермь г, Героев Хасана ул, дом № 55	8 (342)2020490
28	ООО "С-ФК"	г. Рязань	390000, Рязань, ул. Садовая, д.33	8(4912) 282016, 923472
29	ИП Холод	г. Ростов на Дону	344010, Ростов-на-Дону г., Нансена ул., 140	8(863) 2790305
30	ООО "Электра"	г.Санкт Петербург	190013, г, Санкт-Петербург, , Заставская ул. Д. 30	8(812)740358 7
31	ООО "Интер Электро"	г. Самара	443052, Самарская обл, Самара г, Псковская, дом № 25	8(846) 9552414
32	ИП Колоколов Дмитрий Владимирович	г. Самара	443058, г. Самара, Физкультурная, дом № 17, 1этаж	8(846)990544 6
33	ИП Никитина Н.В.	г. Саратов	410015, Саратовская обл, Саратов г, Пензенская ул, дом № 4	8 (8452)541418
34	ООО "Профинструме нт"	г. Северодвинс к	164500, Архангельская обл, Северодвинск г, Никольская ул, дом № 7	8(911) 6721770
35	ИП Романов Р.А.	г.Тула	300005 ,г.Тула , ул. Павшинский мост , д 2,	(4872)790190, моб. +79807229253
36	ООО "Технодок"	г.Тюмень	625048, Тюмень, ул. Салтыкова- Щедрина, 58/2:	83 452 215 669
37	ИП Вологжин Григорий Сергеевич	г. Уфа	450022, Уфа г, Менделеева ул, дом № 153	8(347) 279-90- 70
38	ИП Апалькова Д.П.	г.Челябинск	454138, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Молодогвардейцев, дом № 7	8(351) 267-50- 01
39	ООО Ламед	г Алмааты Казахстан	Алматы қ., Березовский көш. 3А, 050060	8 (727) 244- 64-46 8(727) 293-34-53
40	СП "Сканлинк"- ООО	г. Минск	220019, Республика Беларусь, г. Минск, пер. Монтажников 4-й, дом № 5-16	8(017) 234-99- 99

Запрещается выбрасывать электроинструмент вместе с бытовыми отходами!

Электроинструмент, отслуживший свой срок и не подлежащий восстановлению, должен утилизироваться согласно нормам, действующим в стране эксплуатации.

В других обстоятельствах:

- не выбрасывайте электроинструмент вместе с бытовым мусором;
- рекомендуется обращаться в специализированные пункты вторичной переработки сырья.

Дата производства указана на этикетке устройства в формате: Месяц / Число / Год.

ВНИМАНИЕ!!!

В случае прекращения электроснабжения либо при отключении инструмента от электросети снимите фиксацию (блокировку) выключателя и переведите его в положение «Выключено» для исключения дальнейшего самопроизвольного включения инструмента.