

Ваше изделие было разработано и изготовлено по высокому стандарту компании Greenworks Tools и является безотказным, простым в эксплуатации и безопасным для оператора. При правильном уходе изделие обеспечит вам много лет надежной и бесперебойной работы.

Благодарим вас за покупку изделия компании Greenworks Tools.

Сохраните данное руководство для дальнейшего использования.

ПРЕДУСМОТРЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Данное изделие предназначено для стрижки газонов в домашних хозяйствах. Режущий нож должен вращаться приблизительно параллельно поверхности земли, над которой проходит газонокосилка. Все четыре колеса должны касаться земли во время скашивания. Данная газонокосилка управляется оператором, идущим позади косилки.

ПРИМЕЧАНИЕ: Запрещается работать с газонокосилкой, если все ее колеса не касаются земли; запрещается тянуть газонокосилку за собой или кататься на ней. Она не должна использоваться для иных целей, кроме стрижки газонов в домашних хозяйствах.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Чтобы снизить риск получения травмы, пользователь должен прочитать и понять инструкции по эксплуатации.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не пытайтесь пользоваться газонокосилкой до тех пор, пока вы внимательно не прочитали и не поняли полностью все инструкции, правила техники безопасности и т.д., приведенные в данном руководстве. Несоблюдение этих требований может привести к несчастным случаям, в том числе, поражению электрическим током, пожару и / или серьезной травме.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Косилка должна работать от аккумулятора. При эксплуатации аккумуляторного агрегата всегда следует соблюдать основные правила безопасности, чтобы снизить риск возникновения пожара, протечки аккумуляторов и получения травм.

ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Газонокосилка способна отрезать руки и ноги, а также от нее могут отлетать посторонние предметы. Несоблюдение всех инструкций по безопасности может привести к серьезным травмам или смерти.
- Никогда не позволяйте эксплуатировать изделие детям или людям, не получившим инструкции относительно использования устройства. Местное законодательство может ограничивать возраст оператора.
- Необходимо сохранять бдительность, наблюдать за происходящим и использовать здравый смысл при работе с электроинструментом. Запрещается использовать электроинструмент, если вы устали или находитесь под действием наркотиков, алкоголя или лекарств. Ослабление внимания во время работы с электроинструментами может привести к серьезным травмам.
- Необходимо надевать прочные длинные брюки, одежду с длинным рукавом, сапоги и перчатки. Запрещается носить свободную одежду, короткие брюки, сандалии или работать босиком.
- Всегда носите защитные очки с боковыми щитками. Используйте защитную маску, если вы работаете в запыленной обстановке.
- Всегда следите за устойчивостью вашей стойки. Необходимо все время поддерживать правильную стойку и баланс. Не следует слишком тянуться при работе. Если вы будете тянуться слишком сильно, вы можете потерять равновесие.
- При работе с газонокосилкой запрещается бежать, перемещайтесь шагом.
- Перемещайтесь поперек склона, и никогда в направлении вверх и вниз по склону. Соблюдайте особую осторожность при изменении направления движения на склоне.
- Запрещается косить рядом с обрывами, канавами, чрезмерно крутыми склонами, или насыпями. Из-за плохой опоры вы можете поскользнуться и случайно упасть.
- Планируйте рисунок стрижки вашего газона таким образом, чтобы избежать выгрузки материала к дорогам, общественным тротуарам, на прохожих людей и т.п. Кроме того, избегайте выгрузки материала в сторону стен или иных препятствий, от которых материал может быть рикошетом отброшен обратно в сторону оператора.

БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

- Запрещается работать с газонокосилкой, если поблизости находятся посторонние лица, в особенности дети, или домашние животные.

- Следует выполнять работу в светлое время суток или при хорошем искусственном освещении.
- Запрещается эксплуатировать изделие во взрывоопасных атмосферах, таких, в которых присутствуют горючие жидкости, газы или пыль. Электроинструмент может генерировать искры, которые могут воспламенить пыль или выделяемые газы.
- Предметы, попавшие под нож газонокосилки, могут нанести серьезные травмы. Внимательно осмотрите место, где будет использоваться газонокосилка, и удалите все камни, палки, металл, проволоку, кости, игрушки, а также другие посторонние предметы.
- Запрещается косить мокрую траву или работать под дождем.
- Помните, что оператор газонокосилки несет ответственность за любой ущерб, причиненный третьим лицам, либо их собственности.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И УХОД ЗА САДОВЫМИ ИНСТРУМЕНТАМИ

- Каждый раз перед использованием газонокосилки осмотрите ее и убедитесь в том, что ножи, болты и режущий узел не изношены и не повреждены.
- Замените изношенные или поврежденные ножи и болты, чтобы сохранить баланс косилки.
- Регулярно проверяйте все гайки, болты и винты на должную герметичность, чтобы убедиться в том, что оборудование находится в безопасном рабочем состоянии.
- Регулярно проверяйте травосборник на предмет износа или повреждений.
- Замените изношенные или поврежденные части.
- Запрещается оставлять аккумулятор в газонокосилке, находящейся под прямыми солнечными лучами.
- Не перегружайте инструмент. Инструмент будет безопаснее и лучше работать на той скорости, для которой он был разработан.
- Не перегружайте вашу газонокосилку. Стрижка высокой густой травы может привести к падению скорости работы мотора, или отключению питания. Во время скашивания высокой густой травы рекомендуется сначала выставить большую высоту скашивания, это поможет снизить нагрузку на агрегат.
- Останавливайте ножи при пересечении гравийных поверхностей.
- Не тяните газонокосилку назад, кроме как в случае крайней необходимости. Если необходимо откатить агрегат назад от стены или препятствия, прежде посмотрите вниз и назад, чтобы избежать отключения агрегата или не наехать косилкой на свои ноги.
- Остановите нож(и), если при перемещении необходимо наклонить косилку для пересечения не покрытых травой поверхностей, а также при транспортировке агрегата в и из рабочей зоны.
- Запрещается эксплуатировать агрегат, если его защитный кожух поврежден, либо при отсутствии предохранительных устройств, таких как, например, отражатели травы и / или травосборники.
- Включайте мотор в соответствии с инструкциями и держите руки и ноги подальше от зоны работы ножа.
- Запрещается поднимать или переносить газонокосилку, когда ее мотор работает.
- Извлекайте ключ переключателя в следующих случаях:
 - когда вы отходите от агрегата;
 - при очистке засора агрегата;
 - перед проверкой, очисткой или выполнением работ на агрегате;
 - после удара о посторонний предмет проверьте инструмент на отсутствие повреждений и выполните ремонт по мере необходимости;
 - перед очисткой травосборника;
 - если агрегат начинает ненормально вибрировать (немедленно проверить);
 - когда агрегат не используется и находится на хранении;
 - при зарядке и демонтаже/установке аккумуляторного блока;
- Избегайте отверстий в земле, рытвин, ухабов, камней, столбиков или других скрытых объектов. На неровной местности вы можете поскользнуться и случайно упасть.
- Если агрегат начал ненормально вибрировать, немедленно остановите мотор и проверьте причину возникновения вибрации. Замените нож, если он неравномерно изношен или каким-либо образом поврежден. Обычно вибрация является сигналом неисправности.
- Если произошел удар агрегата о посторонний предмет, выполните следующие действия:
 - Остановите агрегат, отпустив рычаг питания, подождите, пока нож полностью не остановится, а затем извлеките защитный ключ.
 - Внимательно осмотрите агрегат на предмет повреждений.
 - Замените нож, если он каким-либо образом поврежден. Устраните все неисправности перед тем, как повторно запустить газонокосилку и продолжить ее эксплуатацию.
 - Используйте инструмент, подходящий для выполняемой работы. Использовать инструмент в целях, отличных от предусмотренных, запрещается.
- Когда газонокосилка не используется, ее следует хранить в хорошо проветриваемом, сухом, недоступном для детей месте под замком. Защитный ключ также должен быть извлечен.

- Запрещается подвергать агрегат воздействию дождя или влажных условий. Вода, попавшая в садовый агрегат, будет создавать опасность удара электрическим током.
- Следуйте инструкциям изготовителя по правильной эксплуатации и установке аксессуаров. Используйте только аксессуары, рекомендованные производителем.
- Соблюдайте осторожность при настройке агрегата, чтобы ваши пальцы не были защемлены между подвижными ножами и неподвижными частями агрегата.
- Необходимо каждый раз дать агрегату остыть, прежде чем помещать его на хранение.
- При обслуживании ножей необходимо учитывать, что даже если источник питания отключен, ножи все равно можно перемещать.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АККУМУЛЯТОРНОГО ИНСТРУМЕНТА И ЕГО ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перезарядку необходимо выполнять только с зарядным устройством, указанным изготовителем. Зарядное устройство, которое подходит для одного типа аккумуляторной батареи, может создать опасность пожара при использовании с другой аккумуляторной батареей.
- Необходимо использовать электроинструменты только со специально предназначенными аккумуляторными батареями. Использование любых других аккумуляторных батарей может создать опасность травм и пожара.
- Когда аккумуляторная батарея не используется, ее необходимо держать подальше от других металлических предметов, таких как скрепки, монеты, ключи, гвозди, шурупы или другие небольшие металлические предметы, которые могут образовать подключение одной клеммы к другой. Короткое замыкание контактов аккумулятора может привести к ожогам или пожару.
- При неправильном обращении из аккумулятора может потечь жидкость; в этом случае необходимо избегать контакта. При случайном контакте промыть большим количеством воды. Если жидкость попала в глаза, следует также обратиться за медицинской помощью. Жидкость, вытекающая из аккумулятора, может вызвать раздражение или ожоги.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Техническое обслуживание и ремонт изделия должны выполняться только квалифицированными специалистами. Ремонт или техническое обслуживание, выполненные неквалифицированным персоналом, могут привести к получению пользователем серьезной травмы или повреждению изделия.
- Используйте только идентичные запасные части при обслуживании агрегата. Использование несоответствующих компонентов может создать опасность получения пользователем серьезной травмы или опасность повреждения изделия.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- После использования и перед хранением, отключите устройство от аккумулятора и проверьте на наличие повреждений.
- Когда газонокосилка не используется, ее следует хранить в недоступном для детей месте.
- Ремонт агрегата должен выполняться только квалифицированными техническими специалистами.

▲ ОСТОРОЖНО












Режущая головка будет продолжать вращаться в течение нескольких секунд после выключения.

- Уровень вибрации во время фактического использования электроинструмента может отличаться от заявленного значения в зависимости от способа эксплуатации инструмента.
- Отмечалось, что вибрация от ручных инструментов может у некоторых лиц вызывать состояние, которое называется синдромом Рейно. Симптомы могут включать покалывание пальцев, их онемение и побеление, обычно характерные для воздействия холода. В развитие этих симптомов вносят вклад наследственные факторы, воздействие холода и сырости, питание, курение и практикуемые методы выполнения работы. В настоящее время неизвестно, что способствует этим симптомам, вибрация или продолжительность воздействия. Есть меры, которые может предпринять оператор для возможного уменьшения воздействия вибрации:
 - Сохранять тепло тела в холодную погоду. При работе с инструментом носить перчатки, чтобы сохранять тепло рук и запястий. Отмечено, что холодная погода является основным фактором, способствующим синдрому Рейно.
 - После каждого этапа работы необходимо делать разминку, чтобы улучшить циркуляцию крови.
 - Делать частые перерывы в работе. Ограничить суммарное воздействие вибрации в течение дня.
- Если вы заметили какие-либо симптомы этого состояния, необходимо немедленно прекратить работу и обратиться к врачу по поводу этих симптомов.




Необходимо хранить эти инструкции. Следует часто обращаться к ним и использовать их для инструктажа других лиц, которые могут пользоваться этим инструментом. Если вы одалживаете кому-либо это устройство, следует также одолжить и эти инструкции.

СИМВОЛЫ

Некоторые из следующих символов могут быть использованы на этом инструменте. Необходимо выучить их и запомнить их значение. Правильное истолкование этих символов позволит лучше и безопаснее работать с инструментом.

V	Вольты
A	Амперы
Hz	Герцы
W	Ватты
Hrs	Часы
	Меры предосторожности, в которые входит ваша безопасность
	Чтобы снизить риск получения травмы, пользователь должен внимательно прочитать и понять руководство пользователя перед использованием этого продукта.
	Запрещается подвергать изделие воздействию дождя или влаги.
	Соблюдайте осторожность, чтобы прохожие не были травмированы посторонними предметами, отброшенными газонокосилкой.
	В радиусе 15 м от рабочей зоны не должно быть посторонних людей (в особенности детей) и животных.
	Держите руки и ноги на расстоянии от ножа и зоны скашивания.
	Выключите и извлеките защитный ключ перед регулировкой, очисткой, а также перед тем, как оставить изделие без присмотра на любой срок.
	Запрещается работать на склонах величиной более 15°. При скашивании перемещайтесь поперек склона, и никогда вверх и вниз по склону.
	Остерегайтесь поражения электрическим током.
	Дождитесь полной остановки всех компонентов агрегата, прежде чем касаться их.
	Зарядное устройство предназначено для использования только внутри помещения.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

	Отработанное электрическое оборудование не должно утилизироваться вместе с бытовыми отходами. Необходимо утилизировать электрическое оборудование в специально оборудованных местах. Получите рекомендации по утилизации у ваших местных органов власти или дилера.
	Раздельный сбор продуктов и упаковки позволяет осуществлять их переработку и использовать их повторно. Повторное использование переработанных материалов помогает защищать окружающую среду от загрязнения и снижает расход сырьевых материалов.
Batteries 	По окончании их срока службы, следует утилизировать аккумуляторы, соблюдая все меры по охране окружающей среды. Аккумуляторная батарея содержит материал, который является опасным для здоровья и окружающей среды. Она должна быть демонтирована и отдельно утилизирована на объекте, который принимает литий-ионные батареи.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Обслуживание требует крайней осторожности и знаний и должно выполняться только квалифицированным ремонтником. Для обслуживания и ремонта мы предлагаем вам вернуть изделие в ближайший авторизованный сервисный центр. При обслуживании необходимо использовать только идентичные запасные части.

Данное изделие оснащено многими функциями, призванными сделать его эксплуатацию более комфортной и приятной.

При разработке данного продукта наибольшее внимание уделялось его безопасности, производительности и надежности, что позволило сделать продукт простым в обслуживании и эксплуатации.

▲ ОСТОРОЖНО

При эксплуатации любого электроинструмента посторонние предметы могут быть отброшены в глаза, что может привести к серьезному повреждению глаз. Перед началом работы с электроинструментом всегда надевайте предохранительные очки, защитные очки с боковыми щитками, или полнопрофильную защитную маску, когда это необходимо. Мы рекомендуем надевать широкую защитную маску поверх очков или использовать стандартные защитные очки с боковыми щитками. Всегда используйте средства защиты глаз, на которых имеется маркировка о соответствии стандарту EN 166.

ОПИСАНИЕ

1. Блок управления мотором/ножами
2. Кабель управления мотором
3. Верхняя рукоятка
4. Нижняя рукоятка
5. Ключ переключателя
6. Рычаг управления переключением
7. Отверстие для ключа
8. Рычаг высвобождения
9. Рычаг регулировки высоты
10. Крышка отсека для аккумулятора
11. Переднее колесо
12. Заднее колесо
13. Травосборник
14. Аккумулятор (не входит в комплект поставки)
15. Зарядное устройство (не входит в комплект поставки)
16. Барашковая гайка
17. Болт
18. Рукоятка травосборника
19. Пазы
20. Задняя крышка
21. Заднее разгрузочное отверстие
22. Штифт крышки
23. Крюки
24. Нож
25. Изолятор ножа
26. Распор
27. Гайка ножа
28. Держатель ножа
29. Вал мотора
30. Брус (не входит в комплект поставки)
31. Гаечный ключ (не входит в комплект поставки)

СПЕЦИФИКАЦИИ

Газонокосилка	2500067
Ширина скашивания	35 см
Высота скашивания	32 мм - 85 мм
Скорость без нагрузки	3600 об/мин
Уровень звукового давления	LpA 79,0 дБ, K=3
Уровень звуковой мощности	LwA 96 дБ
Максимальная вибрация	<2,5 м/с ² , K=1,5

Емкость травосборника	40 л
Вес нетто	Макс.14,5 кг (с аккумулятором)
Серийный номер	См. паспортную табличку изделия
Аккумулятор	Литиево-ионный
Номер модели	29717 / 29727
Номинальное напряжение	40 В
Мощность	73 ватт-час / 146 ватт-час
Количество аккумуляторных элементов	10 шт. / 20 шт.
Зарядное устройство аккумулятора	
Номер модели	29417 / 29447
Мощность на входе	Макс. 100-240 В переменного тока 50/60 Гц, 1,9 А
Выходная мощность	40 В постоянного тока, 2,2 А
Допустимый диапазон температуры зарядки	7 - 40°C

▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Использование любых других аккумуляторов может привести к опасности возникновения пожара, поражения электрическим током или получения травм.

ИНФОРМАЦИЯ О ГАЗОНОКОСИЛКЕ

См. рисунок 1.

Для безопасного использования продукта необходимо прочитать и понять информацию об инструменте, приведенную в этом руководстве по эксплуатации, а также располагать знаниями о проекте, который вы намереваетесь выполнить. Перед использованием этого продукта ознакомьтесь со всеми рабочими функциями и правилами техники безопасности.

СЧЕТЧИК ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

Счетчик заряда аккумулятора измеряет уровень оставшегося заряда в аккумуляторе.

ТРАВΟΣБОРНИК

Травосборник служит для сбора скошенной травы, таким образом, предотвращается ее выгрузка на газон, который вы скашиваете.

РЫЧАГ РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ

Рычаг регулировки высоты позволяет изменять высоту скашивания.

КАБЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ МОТОРОМ

Кабель управления мотором, расположенный на верхней рукоятке газонокосилки, служит для включения и выключения мотора и ножа.

КЛЮЧ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ

Необходимо вставить ключ переключателя прежде, чем запускать газонокосилку.

СБОРКА

РАСПАКОВКА

Данное изделие требует сборки.

- Аккуратно извлеките изделие и аксессуары из коробки. Убедитесь, что все компоненты, перечисленные в упаковочном листе, прилагаются.

▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не используйте этот продукт, если какие-либо детали, указанные в упаковочном листе, уже подсоединены к вашему изделию на момент распаковки. Производитель не осуществляет сборку перечисленных в этом списке компонентов, требуется их сборка силами пользователя. Использование продукта, который может быть собран неправильно, может привести к серьезным травмам.

- Внимательно осмотрите изделие, чтобы убедиться в отсутствии поломки или повреждений, возникших во время транспортировки.
- Не выбрасывайте упаковку до тех пор, пока не вы внимательно не осмотрите изделие и не убедитесь в том, что агрегат работает должным образом.
- Если какие-либо компоненты повреждены или отсутствуют, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр компании Greenworks Tools за помощью.

УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

- Газонокосилка
- 2 детали нижней рукоятки
- 4 барашковые гайки
- 2 болта
- Травосборник
- Руководство по эксплуатации

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Если какие-либо детали повреждены или отсутствуют, не используйте данное изделие, пока эти компоненты не будут заменены. Использование продукта с поврежденными или недостающими компонентами может привести к серьезным травмам.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не пытайтесь модифицировать это изделие или изготовить аксессуары, не рекомендованные для использования с данным изделием. Любое подобное изменение или модификация является непредусмотренным использованием инструмента и может привести к опасной ситуации, ведущей к возможным серьезным травмам.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не вставляйте ключ переключателя до тех пор, сборка не будет завершена, и вы не будете готовы к работе с газонокосилкой. Несоблюдение этого требования может привести к случайному запуску и серьезным травмам.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Для предотвращения случайного запуска, который может привести к серьезным травмам, всегда извлекайте аккумулятор из устройства во время сборки компонентов.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Запрещается эксплуатировать газонокосилку, если соответствующие защитные устройства отсутствуют или не работают. Запрещается использовать газонокосилку с поврежденными защитными устройствами. Эксплуатация данного изделия с поврежденными или отсутствующими компонентами может привести к серьезным травмам.

СБОРКА ДЕТАЛЕЙ НИЖНЕЙ РУКОЯТКИ И КОРПУСА ГАЗОНОКОСИЛКИ

См. рисунок 2.

- Выровняйте отверстия на нижнем конце плеча каждой рукоятки с болтами, расположенными на боковых пластинах корпуса газонокосилки.
- Затяните их при помощи барашковых гаек, входящих в комплект поставки.

УСТАНОВКА ВЕРХНЕЙ РУКОЯТКИ

См. рисунок 3.

- Выровняйте отверстия на верхней рукоятке с отверстиями на деталях нижней рукоятки.
- Вставьте болты и затяните их при помощи барашковых гаек, входящих в комплект поставки.

УСТАНОВКА ТРАВΟΣБОРНИКА

См. рисунок 4.

- Поднимите заднюю разгрузочную крышку.
- Поднимите травосборник за его ручку и поместите его под заднюю крышку таким образом, чтобы крюки на раме травосборника вошли в пазы на кронштейнах рукоятки.

- Опустите заднюю крышку. Если сборка была выполнена правильно, крюки на травосборнике останутся надежно закрепленными в пазах на кронштейнах рукоятки.

РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ НОЖА

См. рисунок 5.

При поставке колеса газонокосилки установлены в низкое положение скашивания. Перед первым использованием газонокосилки отрегулируйте положение скашивания на высоту, которая лучше всего подходит для вашего газона. Средняя высота газона должен составлять 38 мм - 51 мм в прохладные месяцы, и 51 мм - 70 мм в жаркие месяцы.

Для регулировки высоты ножа:

- Чтобы увеличить высоту ножа, необходимо взяться за рычаг регулировки высоты и переместить его в направлении задней части газонокосилки.
- Чтобы уменьшить высоту ножа, необходимо взяться за рычаг регулировки высоты и переместить его в направлении передней части газонокосилки.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не допускайте небрежности при эксплуатации изделия, даже если вы хорошо с ним знакомы. Помните, что достаточно потерять осторожность на долю секунды, чтобы получить серьезную травму.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Всегда надевайте защитные очки. Невыполнение этого требования может привести к попаданию отброшенных газонокосилкой предметов в ваши глаза, что может стать причиной серьезной травмы.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Запрещается использовать запасные части или аксессуары, отличные от рекомендованных производителем данного изделия. Использование несоответствующих аксессуаров или дополнительных компонентов, отличных от рекомендуемых, может привести к серьезным травмам.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Перед использованием всегда проверяйте газонокосилку на предмет отсутствующих или поврежденных компонентов, а также проверяйте нож на предмет повреждения, неравномерного или чрезмерного износа. Использование изделия с поврежденными или недостающими компонентами может привести к серьезным травмам.

- Запрещается наклонять газонокосилку при запуске мотора или включении электродвигателя ножа, кроме тех случаев, когда газонокосилка должна быть наклонена для запуска. В этом случае, не наклоняйте ее сильнее необходимого и приподнимайте только ту часть, которая находится дальше от оператора.
- Запрещается запускать двигатель, если вы находитесь перед желобом выгрузки.
- Запрещается помещать руки или ноги под вращающиеся детали. Всегда держитесь подальше от разгрузочного отверстия.

Подробные инструкции по зарядке: см. руководство по эксплуатации для аккумуляторных батарей и зарядных устройств, перечисленных в разделе спецификаций.

УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРНОГО БЛОКА

См. рисунок 6.

- Поднимите и удерживайте крышку отсека для аккумулятора.
- Установите аккумуляторный блок в агрегат. Выровняйте продольные ребра на аккумуляторном блоке и пазы аккумуляторного гнезда изделия.
- Убедитесь в том, что защелка на нижней части аккумуляторного блока закрепилась на месте и что аккумуляторный блок надежно закреплен на агрегате, прежде чем начинать работу.
- Вставьте ключ переключателя.
- Если газонокосилка не будет использоваться немедленно, не вставляйте ключ переключателя.
- Закройте крышку.

ДЕМОНТАЖ АККУМУЛЯТОРНОГО БЛОКА

См. рисунок 6.

- Отпустите рычаг питания, чтобы остановить агрегат.
- Извлеките ключ переключателя.
- Нажмите и удерживайте фиксирующую кнопку аккумулятора, находящуюся на нижней части аккумуляторного блока.
- Извлеките аккумуляторный блок из агрегата.

ЗАПУСК/ОСТАНОВКА ГАЗОКОСИЛКИ

См. рисунок 7.

- Вставьте ключ переключателя в разъем на блоке управления мотором/ножом.
- Поверните рычаг высвобождения против часовой стрелки и удерживайте его, чтобы получить доступ к рычагу управления переключением.
- Потяните за рычаг управления переключением в направлении рукоятки газонокосилки и отпустите рычаг высвобождения. Продолжайте удерживать рычаг управления переключением около рукоятки газонокосилки, пока вы продолжаете косить.
- Чтобы остановить газонокосилку, отпустите рычаг управления переключением.

ПРИМЕЧАНИЕ: При замедлении электромотора может раздаваться шум высокого тона и происходить искрение. Это нормально.

СОВЕТЫ ПО СКАШИВАНИЮ ТРАВЫ

- Убедитесь в том, что газон свободен от камней, палок, проводов и других предметов, которые могут повредить ножи или мотор газонокосилки. Запрещается скашивать траву над хозяйственными столбиками или иными металлическими объектами. Такие объекты могут быть случайно отброшены газонокосилкой в любом направлении и могут стать причиной серьезных травм оператора и других людей.
- Для поддержания газона в хорошем состоянии всегда скашивайте одну треть или менее от общей высоты травы.
- Запрещается скашивать мокрую траву, она будет прилипать к нижней стороне косилки и нарушать процесс нормальной упаковки срезанной травы в пакеты или ее мульчирование.
- Свежая или густая трава может потребовать скашивания более узкой полосой или на большей высоте.
- Очищайте нижнюю часть деки газонокосилки после каждого использования, чтобы удалить скошенную траву, листья, грязь, а также любой другой накопившийся мусор.
- При скашивании высокой травы, снижайте скорость ходьбы, чтобы обеспечить более эффективное скашивание и надлежащую выгрузку срезанной травы.

ПРИМЕЧАНИЕ: Всегда останавливайте газонокосилку, давайте ножам полностью остановиться и извлекайте защитный ключ, прежде чем приступать к очистке днища газонокосилки.

РАБОТА НА СКЛОНЕ

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Склоны являются главным фактором, связанным с несчастными случаями вследствие поскользывания и падения, которые могут привести к серьезной травме. При работе на склонах требуется соблюдать дополнительные меры предосторожности. Если Вы чувствуете себя неловко на склоне, не скашивайте траву на нем. Для вашей безопасности, не пытайтесь косить траву на склонах с уклоном более 15 градусов.

- Скашивайте траву поперек склона, и никогда в направлении вверх и вниз по склону. При изменении направления движения при работе на склоне требуется особая осторожность.
- Избегайте отверстий в земле, рытвин, камней, столбиков и других скрытых объектов, удары о которые могут заставить вас поскользнуться или упасть. В высокой траве могут скрываться препятствия. Удалите все объекты, такие как камни, ветки деревьев и т.д., о которые можно зацепиться косилкой или которые могут быть отброшены ножом.
- Всегда проверяйте вашу стойку. Скольжение и падение может привести к серьезным травмам. Если вы чувствуете, что теряете равновесие, немедленно отпустите рычаг питания.
- Не косите вблизи обрывов, канав или насыпей; вы можете потерять равновесие или устойчивость.

ОПУСТОШЕНИЕ ТРАВСОБОРНИКА

См. рисунок 8.

- Остановите газонокосилку, дайте ножу полностью остановиться и извлеките защитный ключ.
- Поднимите заднюю крышку.
- Поднимите травосборник за его ручку и извлеките его из газонокосилки.
- Удалите срезанную траву из травосборника.

- Поднимите заднюю крышку и установите травосборник на место, согласно описанному ранее в данном руководстве.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Перед проведением технического обслуживания, убедитесь, что аккумулятор газокосилки и защитный ключ извлечены, чтобы избежать случайного включения агрегата и возможного получения серьезных травм.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

При обслуживании использовать только идентичные запасные части. Использование любых других частей может стать причиной опасной ситуации или привести к повреждению изделия.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Поддерживайте мотор и отсек для аккумулятора свободными от травы, листьев или излишков смазки. Это поможет снизить риск возникновения пожара.

ОБЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед каждым использованием необходимо проверить все изделие на наличие поврежденных, отсутствующих или ослабленных частей, таких как винты, гайки, болты, колпачки и т.д.

Плотно затянуть все крепежные элементы и колпачки; запрещается пользоваться этим изделием до тех пор, пока все отсутствующие или поврежденные детали не будут заменены. За помощью обращайтесь в клиентскую службу компании Greenworks Tools. Избегайте использования растворителей для очистки пластиковых деталей. Большинство пластмасс подвержены разрушению при воздействии различных типов коммерческих растворителей и могут быть повреждены при их использовании. Пользуйтесь чистой тканью для удаления грязи, пыли, масла, консистентной смазки и т.д.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Не допускайте, чтобы тормозные жидкости, бензин, продукты на нефтяной основе, проникающие масла и т.д. контактировали с пластиковыми деталями. Химические вещества могут повредить, ослабить или разрушить пластмассу, что может привести к серьезным травмам.

Периодически проверяйте, должным ли образом затянуты все гайки и болты, это поможет обеспечить безопасную работу косилки.

Время от времени протирайте газокосилку чистой сухой тканью. Запрещается использовать воду.

СМАЗКА

Все подшипники в этом агрегате смазаны высококачественной смазкой в количестве, достаточном для всего срока службы изделия при нормальных условиях эксплуатации. Таким образом, дальнейшая смазка подшипников не требуется.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Всегда защищайте руки, надевая прочные перчатки и / или оборачивая режущие кромки ножей тряпками и другими материалами при проведении технического обслуживания ножей. Контакт с ножами может привести к серьезным травмам.

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Запрещается смазывать любые части колес. Смазка может послужить причиной соскальзывания компонентов колес во время эксплуатации агрегата, что может привести к серьезным травмам оператора и / или повреждению газокосилки или имущества.

ЗАМЕНА НОЖА

См. рисунок 9-10.

ПРИМЕЧАНИЕ: Используйте только рекомендованные сменные ножи. Заменяйте изношенные или поврежденные ножи и болты блоками, чтобы сохранить баланс.

- Остановите мотор и извлеките ключ переключателя. Дайте ножу полностью остановиться.
- Снимите аккумуляторный блок.

- Переверните газонокосилку на бок.
- Поместите брус между ножом и декой газонокосилки, чтобы предотвратить вращение ножа.
- Ослабьте гайку ножа, повернув ее против часовой стрелки (если смотреть снизу косилки), используя 15 мм гаечный ключ (не входит в комплект поставки).
- Снимите гайку ножа, распор, изолятор ножа и сам нож.
- Убедитесь, что держатель ножа полностью прижат к валу мотора.
- Поместите новый нож на вал. Убедитесь в том, что нож установлен правильно, а вал проходит через центральное отверстие ножа, и два штифта для ножа вставлены в соответствующие отверстия на ноже. Убедитесь в том, что нож установлен таким образом, что его загнутые концы направлены вверх, в сторону деки, а не вниз, к земле. Когда все установлено правильно, нож должен располагаться в одной плоскости с держателем ножа.
- Замените изолятор ножа и распор, а затем наверните гайку ножа на вал и затяните пальцами.

ПРИМЕЧАНИЕ: Убедитесь, что все части были заменены в том же порядке, в котором они были демонтированы.

- Закручивайте гайку ножа в направлении по часовой стрелке, используя динамометрический ключ (не входит в комплект поставки), чтобы гарантировать правильную затяжку болта. Рекомендуемый крутящий момент для гайки ножа составляет 62,5 ~ 71,5 кгс/см (350-400 дюйм-фунт).

ЗАМЕНА АККУМУЛЯТОРА

Аккумулятор газонокосилки рассчитан на максимальный срок службы; однако, как и все аккумуляторы, он в конечном итоге подлежит замене. Зарядите новый аккумуляторный блок перед использованием.

Чтобы установить новый аккумулятор:

- Извлеките ключ переключателя.
- Осторожно разблокируйте и извлеките аккумуляторный блок.
- Установите новый аккумуляторный блок.
- Отнесите старый аккумуляторный блок в центр утилизации, который принимает свинцово-кислотные / литий-ионные батареи. Ни при каких обстоятельствах не разрешается сжигать аккумуляторы или утилизировать их с бытовыми отходами.

ВЫЯВЛЕНИЕ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Способ устранения
Рукоятка находится в неправильном положении.	Болты с полукруглой головкой установлены неправильно.	Отрегулируйте высоту рукоятки и убедитесь, что болты с полукруглой головкой установлены правильно.
Газонокосилка не запускается	Низкий уровень заряда в аккумуляторе.	Зарядите аккумулятор.
	Аккумулятор либо вышел из строя, либо не накапливает заряд.	Заменить аккумулятор.
Газонокосилка срезает траву неравномерно.	Газон является грубым или неровным, либо высота скашивания установлена неправильно.	Переместите колеса в более высокую позицию. Чтобы газонокосилка срезала траву равномерно, все ее колеса должны быть размещены на одной и той же высоте скашивания.
Газонокосилка не осуществляет мульчирование должным образом.	Влажная скошенная трава прилипла к нижней стороне деки.	Подождите, пока трава не высохнет, прежде чем скашивать ее.
Газонокосилку тяжело толкать.	Высокая трава, задняя часть корпуса газонокосилки и нож застревают в густой траве, либо высота скашивания является слишком низкой.	Увеличьте высоту скашивания.
Газонокосилка не осуществляет сбор срезанной травы должным образом.	Выставлена слишком низкая высота скашивания.	Увеличьте высоту скашивания.
Газонокосилка вибрирует на более высокой скорости.	Нож не сбалансирован, либо неравномерно или слишком сильно	Замените нож.

	изношен.	
	Вал мотора погнут.	Остановите мотор, извлеките защитный ключ и аккумулятор, отсоедините источник питания и проверьте на наличие повреждений. Отремонтируйте его в авторизованном сервисном центре перед повторным запуском косилки.
Мотор останавливается во время скашивания.	Выставлена слишком низкая высота скашивания.	Поднимите высоту скашивания.
	Нет заряда в аккумуляторе.	Зарядите аккумулятор.

Если описанные выше меры не помогают решить проблемы, обратитесь к авторизованному дилеру по обслуживанию.