

greenworks

proTM

HT60L211
HT60L01

ULTRAPOWER™
60V

B ХЕДЖ-ТРИММЕР

РУКОВОДСТВО ОПЕРАТОРА



HTC402

www.greenworkstools.com

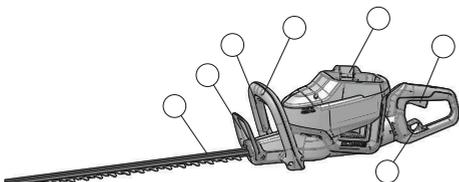
1	Описание.....	4	7	Экологически безопасная утилизация аккумуляторов.....	6
1.1	Цель.....	4	8	Установка.....	7
1.2	Обзор.....	4	8.1	Распаковка машины.....	7
1.3	Упаковочный лист.....	4	9	Эксплуатация.....	7
2	Общие предупреждения по безопасности при работе с электроинструментом.....	4	9.1	Запуск машины.....	7
2.1	Безопасность на рабочем месте.....	4	9.2	Остановка машины.....	7
2.2	Электробезопасность.....	4	9.3	Поворот задней рукоятки.....	7
2.3	Личная безопасность.....	4	10	Техническое обслуживание.....	8
2.4	Использование электроинструмента и уход за ним.....	4	10.1	Очистка машины.....	8
2.5	Использование аккумуляторного инструмента и уход за ним.....	5	10.2	Смазка лезвия.....	8
2.6	Сервис.....	5	11	Хранение машины.....	8
2.7	Предупреждения по технике безопасности при работе с кусторезом.....	5	12	Устранение неполадок.....	8
3	Предложение 65.....	5	13	Технические данные.....	8
4	Безопасность детей.....	5	14	Ограниченная гарантия.....	9
5	Символы на изделии.....	5	15	Разобранный вид.....	9
6	Уровни риска.....	6			

1 ОПИСАНИЕ

1.1 ЦЕЛЬ

Эта машина предназначена для стрижки и обрезки живых изгородей и кустарников в домашних условиях. Он не предназначен для стрижки выше уровня плеч.

1.2 ОБЗОР



- | | |
|------------------------------------|----------------------|
| 1 Кнопка освобождения аккумулятора | 5 Лезвие |
| 2 Вспомогательная ручка | 6 Курок |
| 3 Ручка переключателя | 7 Вращающаяся кнопка |
| 4 Стопорить | |

1.3 УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

- | | |
|------------------|----------------|
| 1. Хедж-триммер | 3. Руководство |
| 2. Крышка лезвия | |

2 ОБЩИЙ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Прочтите все предупреждения по технике безопасности и все инструкции.

Несоблюдение предупреждений и инструкций может привести к поражению электрическим током, возгоранию и/или серьезной травме.

Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.

Термин «электроинструмент» в предупреждениях относится к вашему аккумуляторному (беспроводному) электроинструменту.

2.1 БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ

- Содержите рабочее место в чистоте и хорошо освещенном месте. *Захламленные или темные места могут привести к несчастным случаям.*
- Не используйте электроинструмент во взрывоопасной среде, например, при наличии легковоспламеняющихся жидкостей, газов или пыли. *Электроинструменты создают искры, которые могут воспалить пыль или пары.*
- Не допускайте присутствия детей и посторонних лиц во время работы с электроинструментом. *Отвлекающие факторы могут привести к потере контроля.*

2.2 ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

- Не подвергайте электроинструменты воздействию дождя или сырости. *Падание воды в электроинструмент увеличивает риск поражения электрическим током.*

2.3 ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Будьте бдительны, следите за тем, что делаете, и руководствуйтесь здравым смыслом при работе с электроинструментом. Не используйте электроинструмент, если вы устали или находитесь под воздействием наркотиков, алкоголя или лекарств. *Невнимательность при работе с электроинструментами может привести к серьезной травме.*
- Используйте личную защиту. Всегда носите защиту для глаз. *Правильное использование защитных средств, таких как пылезащитная маска, нескользящая защитная обувь, каска или средства защиты органов слуха, снизит вероятность травм.*
- Предотвратите непреднамеренный запуск. Перед подключением к источнику питания и/или аккумуляторной батарее, а также при подъеме или переносе инструмента убедитесь, что переключатель находится в выключенном положении. *Перенос электроинструментов, держа палец на выключателе, или подача питания на включенные электроинструменты могут привести к несчастным случаям.*
- Не переувердствуйте. Всегда сохраняйте правильную позицию и баланс. *Это позволяет лучше контролировать электроинструмент в непредвиденных ситуациях.*
- Одевайтесь правильно. Не носите свободную одежду и украшения. *Держите волосы, одежду и перчатки подальше от движущихся частей. Свободная одежда, украшения или длинные волосы могут быть захвачены движущимися частями.*

2.4 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА И УХОД ЗА НИМ

- Не применяйте силу к электроинструменту. *Используйте подходящий электроинструмент для вашего применения. Правильный электроинструмент выполнит работу лучше и безопаснее с той скоростью, для которой он был разработан.*
- Не используйте электроинструмент, если переключатель не включает и не выключает его. *Любой электроинструмент, которым невозможно управлять с помощью выключателя, опасен и подлежит ремонту.*
- Отсоедините вилку от источника питания и/или аккумулятор от электроинструмента перед выполнением каких-либо регулировок, заменой аксессуаров или хранением электроинструмента. *Такие профилактические меры безопасности снижают риск случайного включения электроинструмента.*
- Храните неработающие электроинструменты в недоступном для детей месте и не позволяйте пользоваться электроинструментом лицам, не знакомым с электроинструментом или настоящими инструкциями. *Электроинструменты опасны в руках неподготовленных пользователей.*
- Поддерживайте электроинструменты. Проверьте перекос или заедание движущихся частей, поломку деталей и любые другие условия, которые могут повлиять на работу электроинструмента. В случае повреждения отремонтируйте электроинструмент перед использованием. *Многие несчастные случаи происходят из-за плохого обслуживания электроинструментов.*
- Держите режущие инструменты острыми и чистыми. *Правильно обслуживаемые режущие инструменты с острыми режущими кройками менее склонны к заклиниванию и ими легче управлять.*
- Используйте электроинструмент, принадлежности, насадки и т. д. в соответствии с настоящими инструкциями, принимая во внимание условия работы и выполняемую работу. *Использование электроинструмента не по назначению может привести к опасной ситуации.*

2.5 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД ЗА АККУМУЛЯТОРНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ

- Заряжайте только зарядным устройством, указанным производителем. Зарядное устройство, подходящее для одного типа аккумуляторной батареи, может создать опасность возгорания при использовании с другой аккумуляторной батареей.
- Используйте электроинструменты только со специально предназначенными аккумуляторными блоками. Использование любых других аккумуляторных блоков может создать риск травм и пожара.
- Когда аккумуляторная батарея не используется, держите ее подальше от других металлических предметов, таких как скрепки для бумаг, монеты, ключи, гвозди, шурупы или другие мелкие металлические предметы, которые могут обеспечить соединение одной клеммы с другой. Замыкание клемм аккумулятора может привести к ожогам или возгоранию.
- В неправильных условиях из аккумулятора может вылиться жидкость; избегайте контакта. В случае случайного контакта промойте большим количеством воды с мылом. При попадании жидкости в глаза немедленно обратитесь за медицинской помощью. Жидкость, выброшенная из аккумулятора, может вызвать раздражение или ожоги.

2.6 СЕРВИС

- Поручите обслуживание вашего электроинструмента квалифицированному специалисту по ремонту, используя только идентичные запасные части. Это обеспечит сохранение безопасности электроинструмента.

2.7 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- При работе с кусторезом используйте обе руки. Использование одной руки может привести к потере контроля и серьезным травмам.
- Держите все части тела подальше от лезвия резака. Не удаляйте срезанный материал и не держите его во время движения лезвий. Лезвия выбегают после выключения. При удалении застрявшего материала убедитесь, что переключатель выключен. Незначительная невнимательность при работе с кусторезом может привести к серьезной травме.
- Переносите электроинструмент за ручку с остановленным лезвием. При транспортировке или хранении электроинструмента всегда устанавливайте крышку режущего устройства. Правильное обращение с кусторезом уменьшит возможные травмы от лезвий ножа.
- Держите электроинструмент только за изолированные поверхности, так как лезвие резака может коснуться скрытой проводки. Лезвия резака, контактирующие с «находящимися под напряжением» проводом, могут привести к тому, что открытые металлические части электроинструмента «под напряжением», что может привести к поражению оператора электрическим током.
- ОПАСНОСТЬ – Держите руки подальше от лезвия.** Контакт с лезвием приведет к серьезной травме.
- Держите кабель подальше от зоны резки. Во время эксплуатации кабель может быть спрятан в кустах и может быть случайно порезан лезвием.
- Всегда храните неработающие электроинструменты в помещении. Когда электроинструменты не используются, их следует хранить в помещении, в сухом месте, недоступном для детей.
- Не используйте электроинструмент в плохих погодных условиях, особенно при наличии опасности удара молнии. Это снижает риск поражения молнией.

- Избегайте контакта тела с заземленными или заземленными поверхностями, такими как трубы, радиаторы, плиты и холодильники. Существует повышенный риск поражения электрическим током, если ваше тело заземлено.

3 ПРЕДЛОЖЕНИЕ 65

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Этот продукт содержит химическое вещество, известное в штате Калифорния как вызывающее рак, врожденные дефекты или другие нарушения репродуктивной функции. Некоторая пыль, образующаяся в результате механического шлифования, распиловки, шлифовки, сверления и других строительных работ, содержит химические вещества, которые, как известно, вызывают рак, врожденные дефекты или другие нарушения репродуктивной функции. Некоторые примеры этих химикатов:

- Свинец из красок на основе свинца;
- Кристаллический кремнезем из кирпича, цемента и других каменных изделий;
- Мышьяк и хром из химически обработанной древесины.

Риск воздействия этих химикатов варьируется в зависимости от того, как часто вы выполняете этот тип работы. Чтобы снизить воздействие этих химикатов, работайте в хорошо проветриваемом помещении и используйте одобренное защитное оборудование, например, пылезащитные маски, специально разработанные для фильтрации микроскопических частиц.

Сохраните эту инструкцию.

4 БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ

Трагические несчастные случаи могут произойти, если оператор не будет знать о присутствии детей.

- Не допускайте детей в рабочую зону под присмотром ответственного взрослого.
- Не позволяйте детям младше 14 лет управлять этой машиной. Дети в возрасте 14 лет и старше должны прочитать и понять инструкции по эксплуатации и правила безопасности, содержащиеся в данном руководстве, а также пройти обучение и находиться под контролем родителя.
- Будьте бдительны и выключайте машину, если в рабочую зону входит ребенок или другой человек.
- Будьте предельно осторожны, приближаясь к глухим углам, дверным проемам, кустам, деревьям или другим объектам, которые могут затмить вам обзор ребенка, который может оказаться на пути машины.

5 СИМВОЛЫ НА ИЗДЕЛИИ

На этом изделии могут использоваться некоторые из следующих символов. Пожалуйста, изучите их и узнайте их значение. Правильная интерпретация этих символов позволит вам лучше и безопаснее эксплуатировать изделие.

Символ	Объяснение
B	Напряжение
A	Текущий

Символ	Объяснение
Гц	Частота (циклов в секунду)
В	Власть
МИН	Время
	Тип или характеристика тока
	Меры предосторожности, связанные с вашей безопасностью.
	Перед началом работы с изделием прочтите и усвойте все инструкции, а также следуйте всем предупреждениям и инструкциям по безопасности.
	При работе с данным оборудованием всегда надевайте защитные очки с боковыми щитками, имеющими маркировку соответствия стандарту ANSI Z87.1.
	Брошенные предметы могут ricochetить и стать причиной травм или материального ущерба. Носите защитную одежду и обувь.
	Наденьте нескользящие прочные перчатки.
	Держите всех посторонних на расстоянии не менее 15 метров.
	Не подвергайте изделие воздействию дождя или сырости.
	Опасно – держите руки и ноги подальше от лезвия.

6 УРОВНИ РИСКА

Следующие сигнальные слова и значения предназначены для объяснения уровней риска, связанного с этим продуктом.

СИМ-он был	СИГНАЛ	ЗНАЧЕНИЕ
	ОПАСНОСТЬ	Указывает на неизбежно опасную ситуацию, которая, если ее не предотвратить, приведет к смерти или серьезной травме.
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к смерти или серьезной травме.
	ОСТОРОЖНОСТЬ	Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к травмам легкой или средней степени тяжести.

СИМ-он был	СИГНАЛ	ЗНАЧЕНИЕ
	ОСТОРОЖНОСТЬ	(Без символа предупреждения о безопасности) Указывает на ситуацию, которая может привести к материальному ущербу.

7 ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНО УТИЛИЗАЦИЯ БАТАРЕИ



В аккумуляторах, используемых в этой машине, содержится перечисленные ниже токсичные и коррозионные материалы: **Литий-ионный, токсичный материал.**

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Утилизируйте все токсичные материалы определенным образом, чтобы предотвратить загрязнение окружающей среды. Прежде чем выбрасывать поврежденную или изношенную литий-ионную батарею, обратитесь в местное агентство по утилизации отходов или в местное агентство по охране окружающей среды для получения информации и конкретных инструкций. Отнесите аккумуляторы в местный центр переработки и/или утилизации, сертифицированный для утилизации литий-ионных аккумуляторов.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Если аккумуляторная батарея треснула или сломалась, с утечкой или без нее, не перезаряжайте ее и не используйте. Выбросьте его и замените новым аккумулятором. **НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ЕГО РЕМОНТИРОВАТЬ!** Во избежание травм и риска возгорания, взрыва или поражения электрическим током, а также во избежание ущерба окружающей среде:

- Заклейте клеммы аккумулятора прочной клейкой лентой.
- НЕ пытайтесь снять или разрушить какие-либо компоненты аккумуляторной батареи.
- НЕ пытайтесь открыть аккумуляторный блок.
- В случае возникновения утечки выделившиеся электролиты являются коррозионными и токсичными. НЕ ПОПАДАЙТЕ раствор в глаза или на кожу и не глотайте его.
- НЕ выбрасывайте эти батарейки в обычный бытовой мусор.
- НЕ сжигайте.
- НЕ размещайте их там, где они станут частью свалки или потока твердых бытовых отходов.
- Отнесите их в сертифицированный центр переработки или утилизации.

8 МОНТАЖ

8.1 РАСПАКОВКА МАШИНЫ

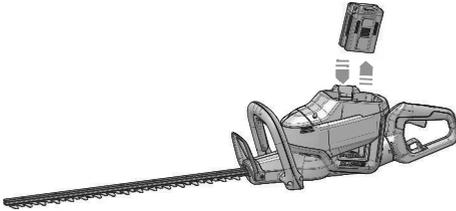
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Собирать машину не обязательно.

- Если детали повреждены, не используйте машину.
- Если у вас нет всех деталей, не эксплуатируйте машину.
- Если детали повреждены или отсутствуют, обратитесь в сервисный центр.

1. Откройте упаковку.
2. Прочтите документацию в коробке.
3. Достаньте машину из коробки.
4. Утилизируйте коробку и упаковку в соответствии с местными правилами.

8.1.1 УСТАНОВКА Т



⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Если аккумуляторная батарея или зарядное устройство повреждены, замените аккумуляторную батарею или зарядное устройство.
- Остановите машину и подождите, пока двигатель остановится, прежде чем устанавливать или снимать аккумулятор.
- Прочтите, изучите и выполните инструкции, приведенные в руководстве по эксплуатации аккумулятора и зарядного устройства.

1. Совместите подъемные ребра на аккумуляторном блоке с пазами в аккумуляторном отсеке.
2. Вставьте аккумуляторную батарею в батарейный отсек до ее фиксации.
3. Когда вы услышите щелчок, аккумулятор установлен.

8.1.2 СНЯТИЕ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

1. Нажмите и удерживайте кнопку освобождения аккумулятора.
2. Снимите аккумулятор с машины.

9 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Не вставляйте пальцы в выемки или в места, где их можно порезать.
- Не прикасайтесь к лезвию, пока не вытащите аккумулятор.
- Не используйте машину, если лезвие повреждено или погнуто.

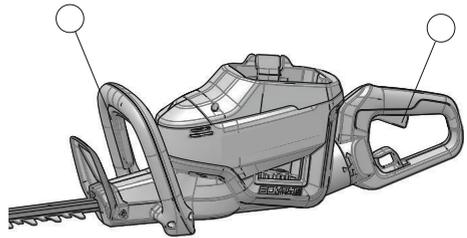
- Удалите все предметы, такие как шнуры, фонари, проволока или веревка, которые могут запутаться в режущем лезвии и создать риск получения травмы.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Если лезвие застряло в электрическом шнуре или линии, НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К ЛЕЗВИЮ! ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ЖИВЫМ И ОПАСНЫМ. Выполните следующие действия:

1. Возьмитесь за изолированную заднюю ручку или опустите машину подальше от себя.
2. Отключите электропитание поврежденной линии или шнура, прежде чем пытаться освободить лезвие.

9.1 ЗАПУСК МАШИНЫ



1. Нажмите и удерживайте микропереключатель одной рукой.
2. Нажмите на спусковой крючок.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во время работы удерживайте машину руками.

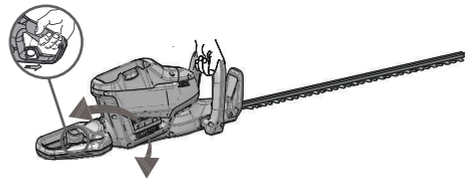
i ПРИМЕЧАНИЕ

Если машина случайно упадет, она остановится, и лезвие полностью остановится через несколько секунд. После этого машина выключится.

9.2 ОСТАНОВКА МАШИНЫ

1. Отпустите курок, чтобы остановить машину.

9.3 ПОВЕРНУТЬ ЗАДНЮЮ РУЧКУ



Вы можете использовать вращающуюся кнопку, чтобы установить заднюю ручку в разные положения, чтобы облегчить стрижку живой изгороди.

1. Потяните вращающуюся кнопку и поверните заднюю ручку.

2. Отпустите вращающуюся кнопку, пока она не зафиксируется.

10 ОБСЛУЖИВАНИЕ

▲ ОСТОРОЖНОСТЬ

Не допускайте попадания тормозных жидкостей, бензина и материалов на основе нефтепродуктов на пластиковые детали. Химические вещества могут повредить пластик и сделать его непригодным для использования.

▲ ОСТОРОЖНОСТЬ

Не используйте сильные растворители или моющие средства для очистки пластикового корпуса или компонентов.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Перед техническим обслуживанием извлеките аккумуляторную батарею из машины.

10.1 ОЧИСТКА МАШИНЫ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание пожара на машине и двигателе не должно быть листьев, веток или излишков масла.

- Для чистки машины используйте влажную ткань с мягким моющим средством.
- Удалите всю влагу мягкой сухой тканью.
- Используйте небольшую щетку для очистки вентиляционных отверстий.

10.2 СМАЗЫВАЙТЕ ЛЕЗВИЯ

Чтобы повысить эффективность и срок службы лезвий, тщательно смазывайте их после каждого сеанса работы:

- Поставьте машину на ровную и гладкую поверхность.
- Используйте мягкую ткань для очистки лезвий и щетку, чтобы удалить больше грязи.
- Смажьте лезвия вдоль верхнего края лезвия тонким слоем масла.

i ПРИМЕЧАНИЕ

Мы рекомендуем использовать экологически чистое масло.

11 ХРАНЕНИЕ МАШИНЫ

i ПРИМЕЧАНИЕ

Очистите машину перед хранением.

1. Снимите аккумулятор.
2. Дайте двигателю остыть.
3. Убедитесь, что нет незакрепленных или поврежденных компонентов. При необходимости замените поврежденные компоненты, затяните винты и болты или обратитесь к специалисту авторизованного сервисного центра.
4. Храните машину в сухом и прохладном месте.

12 ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Решение
Мотор делает не заводится при нажатии на спусковую крючок.	Аккумуляторный блок установлен неплотно. ЛИ.	Убедись в том, что ты плотно устанавливаешь аккумулятор в машине.
	Аккумулятор разряжен.	Зарядите аккумулятор пакет.
Машина курит во время операции эрация.	Машина имеет повреждать.	1. Немедленно останови ма-Китай. 2. Удалите Аккумуляторная батарея. 3. Обратитесь в сервисный центр.
	Машина имеет повреждать.	Не используйте машину и обратитесь в сервисный центр.
Двигатель включен, лезвия нет. двигаться.	Машина имеет повреждать.	Исвлеките батарею упаковать, затем очистить блокировка со стороны лезвия.
	Лезвия заблокирован.	
Слишком сильный шум и/или вибрация во время работы ЦИЯ.	Свободные части.	1. Остановите ма-Китай. 2. Удалите аккумулятор. 3. Проверьте повреждать. 4. Проверьте и затянуть, ослабить части.
	Поврежденные детали.	Не используйте машину и обратитесь в сервисный центр.

13 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение	60В
Нет скорости загрузки	3200 (±10%) об/мин
Длина клинка	26 дюймов (66 см)
Режущая способность	1,1 дюйма (28 мм)
Вес (без аккумуляторной батареи)	7,17 фунтов. (3,25 кг)
Модель аккумулятора	ЛБ602, ЛБ6025, ЛБ603, ЛВ604, ЛВ605, ЛВ606 и другие серии ВАС
Модель зарядного устройства	САС801, СН60DP01, 60DPC10A, СН60R00 и другая серия САС

14 ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ



Компания Greenworks настоящим предоставляет первоначальному покупателю, предъявившему доказательство покупки, гарантию на этот продукт сроком на четыре (4) года от дефектов материалов, деталей или изготовления. Компания Greenworks по своему усмотрению бесплатно отремонтирует или заменит любые детали, оказавшиеся дефектными при нормальном использовании, бесплатно для клиента. Данная гарантия действительна только для устройств, которые использовались для личного использования, не были сданы в аренду или арендованы для промышленного/коммерческого использования и которые обслуживались в соответствии с инструкциями в руководстве пользователя, поставляемом вместе с продуктом, начиная с нового.

ПУНКТЫ, НА НЕ ПОДХОДЯЩИЕ ГАРАНТИИ:

1. Любая деталь, вышедшая из строя из-за неправильного использования, коммерческого использования, злоупотребления, небрежности, несчастного случая, неправильного обслуживания или изменения; или
2. Устройство, если оно эксплуатировалось и/или обслуживалось не в соответствии с руководством пользователя; или
3. Нормальный износ, за исключением случаев, указанных ниже;
4. Предметы регулярного технического обслуживания, такие как смазочные материалы, заточка лезвий;
5. Нормальное ухудшение внешней отделки в результате использования или воздействия.

ПОМОЩЬ:

Гарантийное обслуживание можно получить, позвонив на нашу бесплатную линию помощи по телефону 1-855-345-3934.

ТРАНСПОРТНЫЕ СТОИМОСТИ:

Транспортные расходы по перемещению любого силового оборудования или навесного оборудования несет покупатель. Покупатель несет ответственность за оплату транспортных расходов за любую деталь, представленную на замену по настоящей гарантии, если только такой возврат не запрошен в письменной форме. от Greenworks.

Адрес США:

Гринворк К Олс

Почтовый ящик 123 8

Мурсвилл, НС 28115

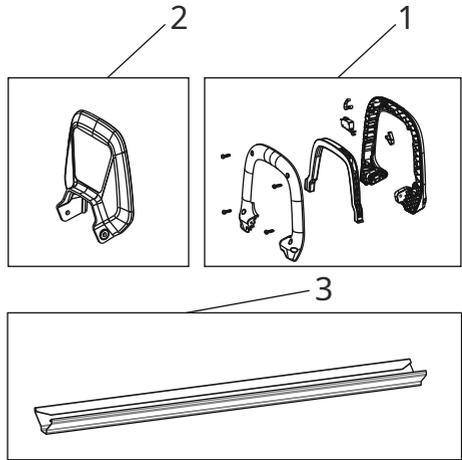
Канадский адрес:

Инструменты Greenworks Са

Почтовый ящик 93095, рынок,
Нью-Онтарио

ЛЗИ 8К3

15 В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ



От	Номер детали.	Кол-во	Описание
1	P0201807-00	1	Дополнительная ручка в сборе
2	P0201808-00	1	Сторожить
3	P0201931-00	1	Крышка лезвия

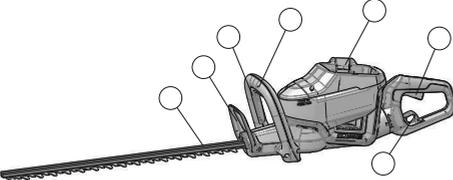
1	Описание.....	11	6	Уровни риска.....	13
1.1	Цель.....	одиннадцать	7	Экологически безопасная утилизация аккумуляторов.....	14
1.2	Обзор.....	11	8	Монтаж.....	14
1.3	Упаковочный лист	11	8.1	Распаковка машины.....	14
2	Общие предупреждения по безопасности при работе с электроинструментами.....	одиннадцать	9	Эксплуатация.....	14
2.1	Безопасность рабочей зоны.....	11	9.1	Запуск машины.....	15
2.2	Электробезопасность.....	11	9.2	Остановка машины.....	15
2.3	Личная безопасность.....	11	9.3	Поворот задней рукоятки.....	15
2.4	Использование электроинструментов и уход за ними.....	одиннадцать	10	Техническое обслуживание.....	15
2.5	Использование и уход за аккумуляторными инструментами.....	12	10.1	Очистка машины.....	15
2.6	Сервис.....	12	10.2	Смазка лезвия.....	15
2.7	Предупреждения по технике безопасности при работе с кусторезами.....	12	11	Хранение машины.....	15
3	Предложение 65.....	13	12	Устранение неполадок.....	16
4	Безопасность детей.....	13	13	Технические данные.....	16
5	Символы на изделии.....	13	14	Ограниченная гарантия.....	16
			15	Разобранный вид.....	17

1 ОПИСАНИЕ

1.1 ЦЕЛЬ

Эта машина предназначена для стрижки и обрезки живых изгородей и кустарников в домашних условиях. Он не предназначен для порезов выше уровня плеч.

1.2 ОБЩАЯ ПЕРСПЕКТИВА



- | | |
|--------------------------------|-------------------|
| 1 Кнопка разблокировки батареи | 5 Лезвие |
| 2 Так вспомогательный | 6 Курок |
| 3 Микропрерыватель | 7 Кнопка вращения |
| 4 Защита | |

1.3 УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

- | | |
|----------------|--------------|
| 1 Хедж-триммер | 3Руководство |
| 2 Обивка | |

2 ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

⚠ УВЕДОМЛЕНИЕ

Прочтите все предупреждения и инструкции по технике безопасности. Несоблюдение предупреждений и инструкций может привести к поражению электрическим током, возгоранию или серьезной травме.

Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.

Термин «электроинструмент», используемый в предупреждениях, относится к вашему аккумуляторному (беспроводному) электроинструменту.

2.1 БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ

- Содержите рабочее место в чистоте и хорошо освещенном месте. Захламленные или темные места способствуют несчастным случаям.
- Не используйте электроинструменты во взрывоопасных средах, например, при наличии жидкостей, газов или пыли, которые могут воспламениться. Инструменты

Электрические искры генерируют искры, которые могут воспламенить пыль или газы.

- Не допускайте детей и посторонних лиц во время использования электроинструмента. Отвлекающие факторы могут привести к потере контроля.

2.2 ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

- Не подвергайте электроинструменты воздействию дождя или сырости. Если вода попадет в электроинструмент, увеличится риск поражения электрическим током.

2.3 ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Будьте бдительны, следите за тем, что делаете, и руководствуйтесь здравым смыслом при использовании электроинструмента. Не пользуйтесь электроинструментом, если вы устали или находитесь под воздействием наркотиков, алкоголя или лекарств. Невнимательность при использовании электроинструментов может привести к серьезной травме.
- Используйте личную защиту. Всегда носите защиту для глаз. Если правильно использовать защитные средства, такие как пылезащитные маски, нескользящая защитная обувь, каски или средства защиты органов слуха, количество травм будет уменьшено.
- Избегайте случайного запуска. Перед подключением к источнику питания или аккумулятору, а также при подъеме или переноске инструмента убедитесь, что переключатель находится в выключенном положении. Кошение электроинструмента, удерживая палец на выключателе, или подключение электроинструмента к включенным выключателем к сети приводит к несчастным случаям.
- Не растягивайтесь. Всегда сохраняйте правильную осанку и баланс. Это позволяет лучше контролировать электроинструмент в непредвиденных ситуациях.
- Носите соответствующую одежду. Не носите свободную одежду и украшения. Держите волосы, одежду и перчатки подальше от движущихся частей. Свободная одежда, украшения или длинные волосы могут попасть в движущиеся части.

2.4 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И УХОД ЗА ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТАМИ

- Не применяйте силу к электроинструменту. Используйте подходящий электроинструмент для вашего применения. Правильный электроинструмент выполнит работу лучше и безопаснее на той скорости, на которую он рассчитан.
- Не используйте электроинструмент, если переключатель не включает и не выключает его. Любой электроинструмент, которым невозможно управлять с помощью выключателя, опасен и подлежит ремонту.
- Отсоедините вилку от источника питания или аккумулятор от электроинструмента перед выполнением регулировки, заменой принадлежностей или хранением электроинструмента. Эти превентивные меры безопасности

снизить риск случайного запуска электроинструмента.

- Храните неработающие электроинструменты в недоступном для детей месте и не позволяйте использовать их лицам, незнакомым с электроинструментом или данной инструкцией. *Электроинструменты опасны в руках неопытных пользователей.*
- Поддерживайте электроинструменты. Проверьте, нет ли смещения или заедания движущихся частей, сломанных деталей и любых других условий, которые могут повлиять на работу электроинструмента. В случае повреждения отремонтируйте электроинструмент перед использованием. *Многие несчастные случаи происходят из-за плохого обслуживания электроинструментов.*
- Держите режущие инструменты чистыми и острыми. *Правильно обслуживаемые режущие инструменты с режущими кромками менее склонны к заклиниванию и ими легче управлять.*
- Используйте электроинструмент, аксессуары, биты и т. д. в соответствии с настоящей инструкцией с учетом условий труда и выполняемой работы. *Использование электроинструмента не по назначению может привести к опасной ситуации.*

2.5 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И УХОД ЗА АККУМУЛЯТОРНЫМИ ИНСТРУМЕНТАМИ

- Заряжайте только зарядным устройством, указанным производителем. *Зарядное устройство, подходящее для одного типа аккумулятора, может создать опасность возгорания при использовании с другим аккумулятором.*
- Используйте электроинструменты только со специально предназначенными для этого аккумуляторами. *Использование любой другой батареи может привести к травме или возгоранию.*
- Когда батарея не используется, держите ее подальше от других металлических предметов, таких как скрепки, монеты, ключи, гвозди, шурупы и другие мелкие металлические предметы, которые могут зафиксировать клеммы. *Короткое замыкание клемм аккумулятора может привести к ожогам или возгоранию.*
- В неправильных условиях из аккумулятора может вылиться жидкость; избегать контакта. **Ли** в случае случайного контакта промойте большим количеством воды с мылом. При попадании жидкости в глаза немедленно обратитесь к врачу. *Жидкость, выброшенная из аккумулятора, может вызвать раздражение или ожоги.*

2.6 СЕРВИС

- Поручите квалифицированному специалисту по ремонту обслуживать ваш электроинструмент, используя только запасные части.

идентичны. Это обеспечит безопасность электроинструмента.

2.7 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ КУРУСТНЫХ НОЖЦИЙ

- При работе с кусторезом используйте обе руки. Использование одной руки может привести к потере контроля и серьезным травмам.
- Держите все части тела подальше от режущего лезвия. Не удаляйте срезанный материал и не держите его во время движения лезвий. После отключения питания режущее лезвие продолжает свободно вращаться. При удалении застрявшего материала убедитесь, что переключатель выключен. *Момент невнимательности при использовании кустореза может привести к серьезной травме.*
- Переносите электроинструмент за ручку с остановленным режущим лезвием. При транспортировке или хранении электроинструмента всегда закрепляйте крышку режущего устройства. *Правильное обращение с кусторезом снижает потенциальную травму от режущего лезвия.*
- Держите электроинструмент только за изолированные поверхности захвата, так как режущее лезвие может коснуться скрытой проводки. *Если режущее лезвие соприкоснется с проводом под напряжением, это может привести к тому, что открытые металлические части электроинструмента окажутся под напряжением, что может привести к поражению оператора электрическим током.*
- **ОПАСНОСТЬ – Держите руки подальше от лезвия.** *Контакт с лезвием может привести к серьезной травме.*
- **Держите кабель подальше от зоны резки.** *Во время работы кабель может спрятаться в кустах и случайно перерезаться лезвием.*
- Всегда храните неработающие электроинструменты в помещении. *Когда электроинструменты не используются, их следует хранить в помещении, в сухом месте, недоступном для детей.*
- Избегайте использования электроинструмента в плохую погоду, особенно при опасности удара молнии. *Это снижает риск поражения молнией.*
- Избегайте контакта тела с заземленными поверхностями, такими как трубы, радиаторы, печи и холодильники. *Если ваше тело заземлено, существует повышенный риск поражения электрическим током.*

3 ПРЕДЛОЖЕНИЕ 65

▲ УВЕДОМЛЕНИЕ

Этот продукт содержит химическое вещество, известное в штате Калифорния как вызывающее рак, врожденные дефекты или другие нарушения репродуктивной функции. Пыль, образующаяся при механическом шлифовании, распиловке, шлифовке, сверлении и других строительных работах, содержит химические вещества, которые, как известно, вызывают рак, врожденные дефекты или другие нарушения репродуктивной функции. Некоторые примеры этих химикатов:

- Свинец из красок на основе свинца;
- Кристаллический кремнезем из кирпича, цемента и других каменных изделий;
- Мышьяк и хром из химически обработанной древесины.

Риск воздействия этих химикатов варьируется в зависимости от того, как часто вы выполняете этот тип работы. Чтобы снизить воздействие этих химикатов, работайте в хорошо проветриваемом помещении и используйте одобренное защитное оборудование, такое как пылезащитные маски, специально разработанные для фильтрации частиц, микроскопический.

Пожалуйста, сохраните эти инструкции.

4 БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ

Трагические несчастные случаи могут произойти, если оператор не будет знать о присутствии детей.

- Не допускайте детей в рабочую зону под присмотром ответственного взрослого.
- Не позволяйте детям младше 14 лет пользоваться этой машиной. Дети в возрасте 14 лет и старше должны прочитать и понять инструкции по эксплуатации и правила безопасности, содержащиеся в данном руководстве, а также должны пройти обучение и находиться под контролем родителей.
- Будьте бдительны и выключите машину, если в рабочую зону входит ребенок или кто-либо еще.
- Будьте предельно осторожны, приближаясь к глухим углам, дверным проемам, кустам, деревьям или другим объектам, которые могут загородить вам обзор от ребенка, который может оказаться на пути машины.

5 СИМВОЛЫ НА ИЗДЕЛИИ

На этом изделии могут использоваться некоторые из следующих символов. Пожалуйста, изучите их и узнайте их значение. Правильная интерпретация этих символов позволит вам лучше и безопаснее использовать изделие.

Символ	Объяснение
V	Напряжение
A	Текущий
Гц	Частота (циклов в секунду)

Символ	Объяснение
V	Власть
мин	Время
==	Тип или характеристика тока
	Меры предосторожности, связанные с вашей безопасностью
	Перед использованием продукта прочтите и поймите все инструкции и соблюдайте все предупреждения и меры безопасности.
	При использовании этого прибора всегда надевайте защитные очки с боковыми щитками, соответствующие стандарту ANSI Z87.1.
	Брошенные предметы могут ricochetить и стать причиной травм или материального ущерба. Надевайте защитную одежду и обувь.
	Используйте прочные нескользящие перчатки.
	Держите других людей на расстоянии не менее 15 метров.
	Не подвергайте изделие воздействию дождя или влажной среды.
	Опасность – Держите руки и ноги подальше от лезвия.

6 УРОВНИ РИСКА

Следующие указания и значения предназначены для объяснения уровней риска, связанных с этим продуктом.

СИМБО-ЭТО	ИНДИКАЦИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
	ОПАСНОСТЬ	Указывает на неизбежно опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, приведет к серьезной травме или смерти.
	РЕКЛАМА ЦРУ	Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к серьезной травме или смерти.
	ОСТОРОЖНОСТЬ	Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к травмам легкой или средней степени тяжести.

СИМБО-ЭТО	ИНДИКАЦИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
	ОСТОРОЖНОСТЬ	(Нет предупреждающего символа) Указывает на ситуацию, которая может привести к материальному ущербу.

7 УТИЛИЗАЦИЯ БАТАРЕИ БЕЗОПАСНО ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



В аккумуляторах, используемых в данной машине, содержатся следующие токсичные и коррозионные материалы: **Литий-ионный, токсичный материал.**

УВЕДОМЛЕНИЕ

Утилизируйте все токсичные материалы указанным способом, чтобы избежать загрязнения окружающей среды. Прежде чем выбросить поврежденный или разряженный литий-ионный аккумулятор, обратитесь в местное агентство по утилизации отходов или в местное агентство по охране окружающей среды для получения конкретной информации и инструкций. Отнесите аккумуляторы в местный центр по переработке или утилизации, сертифицированный для утилизации литий-ионных аккумуляторов.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Если аккумулятор треснул или сломался, с протечкой или без нее, не перезаряжайте и не используйте ее. Выбросьте его и замените новым аккумулятором. **НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ЕГО РЕМОНТИРОВАТЬ!** Во избежание травм и риска возгорания, взрыва или поражения электрическим током, а также для предотвращения ущерба окружающей среде:

- Заклейте клеммы аккумулятора прочной клейкой лентой.
- НЕ пытайтесь снять или разрушить какие-либо компоненты батареи.
- НЕ пытайтесь открыть батарею.
- В случае утечки выделившиеся электролиты являются коррозионными и токсичными. НЕ допускайте попадания раствора в глаза или на кожу и не глотайте его.
- НЕ выбрасывайте эти батареи вместе с обычными бытовыми отходами.
- НЕТ мусорожигательного завода.
- НЕ выносите батареи в места, где они будут частью свалок или твердых бытовых отходов.

• Отнесите их в сертифицированный центр переработки или утилизации.

8 МОНТАЖ

8.1 РАСПАКОВКА МАШИНЫ

УВЕДОМЛЕНИЕ

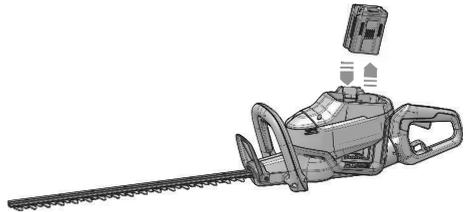
Собирать машину не обязательно.

УВЕДОМЛЕНИЕ

- Если детали повреждены, не используйте машину.
- Если у вас нет всех деталей, не используйте машину.
- Если детали отсутствуют или повреждены, обратитесь в сервисный центр.

1. Откройте упаковку.
2. Прочтите документацию в коробке.
3. Достаньте машину из коробки.
4. Утилизируйте коробку и упаковку в соответствии с местными правилами.

8.1.1 УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА



УВЕДОМЛЕНИЕ

- Если аккумулятор или зарядное устройство повреждены, замените аккумулятор или зарядное устройство.
- Остановите машину и подождите, пока двигатель остановится, прежде чем устанавливать или снимать аккумулятор.
- Вы должны прочитать, знать и следовать инструкциям в руководстве по эксплуатации аккумулятора и зарядного устройства.

1. Совместите ребра для подъема аккумулятора с пазами в аккумуляторном отсеке.
2. Вставьте батарею в батарейный отсек до фиксации.
3. Когда вы услышите щелчок, батарея установлена.

8.1.2 СНЯТИЕ АККУМУЛЯТОРА

1. Нажмите и удерживайте кнопку разблокировки аккумулятора.
2. Снимите аккумулятор с машины.

9 ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

- Не помещайте пальцы в выемки или в места, где их можно порезать.
- Не прикасайтесь к лезвию, пока не вытащите батарею.

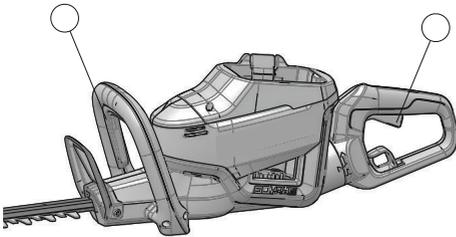
- Не используйте машину, если какая-либо ее часть повреждена или погнута.
- Удалите все предметы, такие как шнуры, фонари, кабели или веревки, которые могут запутаться в режущем лезвии и создать риск получения травмы.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Если лезвие застряло в кабеле или линии электропередачи, НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К ЛЕЗВИЮ! ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ТОКОВЫМ И БЫТЬ ОПАСНЫМ. Выполните следующие действия:

1. Возьмитесь за изолированную заднюю ручку или оставьте машину подальше от себя.
2. Отключите питание поврежденной линии или кабеля, прежде чем пытаться освободить лезвие.

9.1 ЗАПУСК МАШИНЫ



1. Нажмите и удерживайте микропереключатель одной рукой.
2. Нажмите на спусковой крючок.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Во время работы удерживайте машину руками.

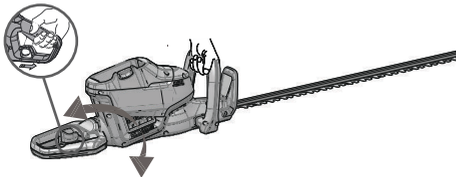
ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Если машину случайно уронить, она остановится, а лезвие полностью остановится через несколько секунд. После этого машина будет заблокирована.

9.2 ОСТАНОВКА МАШИНЫ

1. Отпустите курок, чтобы остановить машину.

9.3 ВРАЩЕНИЕ ЗАДНЕЙ РУЧКИ



Вы можете использовать кнопку вращения, чтобы установить заднюю рукоятку в разные положения для облегчения стрижки живой изгороди.

1. Потяните кнопку вращения и поверните заднюю ручку.
2. Отпустите кнопку вращения, пока она не зафиксируется в нужном положении.

10 ОБСЛУЖИВАНИЕ

ОСТОРОЖНОСТЬ

Не допускайте попадания тормозной жидкости, бензина и других нефтепродуктов на пластиковые детали. Химические вещества могут повредить пластик и сделать его непригодным для использования.

ОСТОРОЖНОСТЬ

Не используйте растворители или сильные моющие средства для очистки корпуса или пластиковых компонентов.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Перед выполнением технического обслуживания извлеките аккумулятор из машины.

10.1 ОЧИСТКА МАШИНЫ

УВЕДОМЛЕНИЕ

Во избежание пожара на машине и двигателе не должно быть листьев, веток или излишков масла.

- Для чистки машины используйте влажную ткань с мягким моющим средством.
- Вытрите всю влагу мягкой сухой тканью.
- Используйте небольшую щетку для очистки вентиляционных отверстий.

10.2 СМАЗКА ЛЕЗВИЯ

Чтобы повысить эффективность и срок службы лезвий, тщательно смазывайте их после каждого сеанса работы:

- Установите машину на ровную гладкую поверхность.
- Используйте мягкую ткань для очистки лезвий и щетку для удаления дальнейших загрязнений.
- Нанесите тонкий слой масла на лезвия вдоль верхнего края лезвия.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Мы рекомендуем использовать экологически чистое масло.

11 ХРАНЕНИЕ МАШИНЫ

ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Очистите машину перед хранением.

ES

1. Извлеките аккумулятор.
2. Дайте двигателю остыть.
3. Проверьте наличие незакрепленных или поврежденных компонентов. При необходимости замените поврежденные компоненты, затяните винты и болты или обратитесь к специалисту в авторизованный сервисный центр.
4. Храните машину в сухом прохладном месте.

12 ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Решение
Двигатель не включать когда вы нажимаете кнопку курок.	Батарея установлена неправильно.	Убедись в том, что установлен хорошо аккумулятор в машине.
	Батарея разрядилась.	Зарядите аккумулятор.
Машина бросает курить во время функционирование.	Машина повреждена.	1. Остановите немедленно машину ежедневно. 2. Извлеките аккумулятор. 3. Проверьте с центр услуга.
Двигатель работает, ножи они не двигаются.	Машина повреждена.	Не используйте машину и проконсультируйтесь с сервисным центром.
	Лезвия заблокированы.	Извлеките батарею, а затем утилизируйте мне помешать ция лезвий.
Слишком много шум или вибрация во время операции НИНГ.	Свободные части.	1. Остановите машина. 2. Извлеките аккумулятор. 3. Проверьте, если есть повреждение. 4. Проверьте и подтянуть ноги свободный удар.
	Поврежденные детали.	Не используйте машину и проконсультируйтесь с сервисным центром.

13 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение	60В
Нет скорости загрузки	3200 (±10%) об/мин
Длина клинка	26 дюймов (66 см)

Режущая способность	1,1 дюйма (28 мм)
Вес (без аккумулятора)	7,17 фунтов. (3,25 кг)
Модель аккумулятора	ЛБ602, ЛБ602S, ЛБ603, ЛБ604, ЛБ605, ЛБ606 и другие серии ВАС
Модель зарядного устройства	САС801, СН60DP01, 60DPC10A, СН60R00 у другая серия САС

14 ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ



Компания Greenworks настоящим предоставляет первоначальному покупателю, предъявившему доказательство покупки, гарантию на этот продукт сроком на четыре (4) года от дефектов материалов, деталей или изготовления. По своему усмотрению компания Greenworks бесплатно отремонтирует или заменит любые детали, оказавшиеся дефектными, при нормальном использовании. Данная гарантия действительна только для устройств, которые использовались для личного использования, не сдавались в аренду или сдавались в аренду для промышленного/коммерческого использования и которые обслуживались в соответствии с инструкциями в руководстве пользователя, поставляемом вместе с новым продуктом.

ПУНКТЫ, НА НЕ ПОДХОДЯЩИЕ ГАРАНТИИ:

1. Любая деталь, которая не работает из-за неправильного использования, коммерческого использования, злоупотребления, небрежности, несчастного случая, неправильного обслуживания или изменения; или
2. Устройство, если оно использовалось или обслуживалось не в соответствии с руководством пользователя; или
3. Нормальный износ, за исключением случаев, указанных ниже;
4. Предметы регулярного технического обслуживания, такие как смазочные материалы, заточка лезвий;
5. Нормальное ухудшение внешней отделки в результате использования или воздействия.

ТЕЛЕФОННАЯ ЛИНИЯ ПОМОЩИ:

Вы можете связаться с гарантийной службой, позвонив на нашу бесплатную горячую линию по телефону 1-855-345-3934.

ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:

Транспортные расходы по перемещению любого узла или аксессуара электрооборудования ложатся на плечи

покупателя. Покупатель несет ответственность за оплату транспортных расходов за любую деталь, отправленную на замену по настоящей гарантии, если только такой возврат не запрошен в письменной форме компанией Greenworks.

Адрес США:

Инструменты Гринворкс

Почтовый ящик 1238

Мурсвилл, Северная Каролина 28115

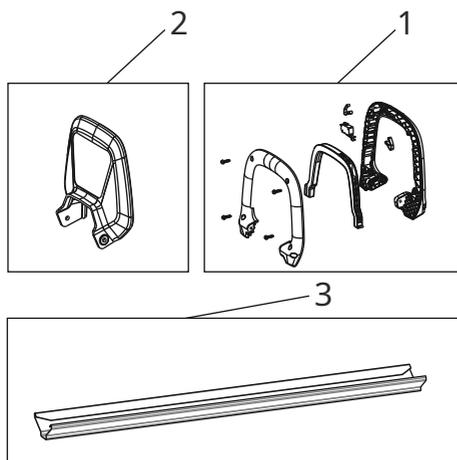
Адрес в Канаде:

Greenworks Tools Canada Inc.

Почтовый ящик 93095, Ньюмаркет,
Онтарио

ЛЗИ 8К3

15 В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ



№	Номер детали.	Не мочь.	Описание
1	P0201807-0 0	1	Дополнительная ручка в сборе
2	P0201808-0 0	1	Защита
3	P0201931-0 0	1	Обвивать