

PATRIOT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ТРИММЕР

ITR 235 I

ВВЕДЕНИЕ	4
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ	5
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	8
УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА	9
СБОРКА И НАСТРОЙКА АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА	10
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	12
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	15
СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ	16
КОМПЛЕКТАЦИЯ	16
СОВЕТЫ ПО ПРАКТИЧНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА	17
РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	18
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	19
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	20

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение аккумуляторного триммера торговой марки «PATRIOT».



ВНИМАНИЕ! Перед началом эксплуатации внимательно изучите данное руководство. Всегда соблюдайте инструкции по безопасности, использованию и техническому обслуживанию триммера. Неправильная эксплуатация и несоблюдение мер безопасности может привести к серьезным травмам! Данное руководство содержит всю необходимую информацию по мерам безопасности при работе с триммером. Внимательно ознакомьтесь с данным руководством перед началом работы. Пожалуйста, предоставьте другим пользователям данную инструкцию, прежде, чем они начнут использовать триммером.

Следуйте нашим инструкциям, и инструмент прослужит Вам долго и станет надежным помощником на приусадебном участке. Мы гарантируем Вам безотказную работу триммера и удовольствие от процесса работы на свежем воздухе!



ВНИМАНИЕ! Аккумуляторный триммер является электробытовой машиной!

Условия продажи

При совершении купли-продажи лицо, осуществляющее торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. По возможности производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, предоставляет информацию об адресах сервисных центров.

Особые условия реализации не предусмотрены.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ / ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

Область применения

Триммер - это удобный и эффективный инструмент по обработке участков травы, требующих аккуратности и точности. Вы без особого труда сможете скосить или подравнить траву на придусадебных участках, вдоль цветочных клумб, домов и заборов. Инструменты просты в сборке, легки в использовании, требуют минимального технического обслуживания.

Назначение

Электротриммер предназначен для кошения травы с помощью вращающейся триммерной лески (или ножа - в зависимости от модели), приводимой в движение электродвигателем.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Меры предосторожности при работе с триммером

1. Перед началом использования триммера внимательно прочитайте инструкцию и отметьте для себя основные моменты работы с аккумуляторным триммером. Не выбрасывайте инструкцию поскольку она может пригодиться вам в будущем. Используйте триммер только по его назначению.

2. Перед началом работы убедитесь, что аккумуляторный триммер полностью и правильно собран. Проверьте правильность установки и надежность крепления всех элементов инструмента, особенно триммерной катушки. Убедитесь в правильной установке защитного кожуха.

3. Не оставляйте работающий триммер без присмотра. Если во время работы триммера рядом находятся дети, необходимо быть предельно внимательным. Не позволяйте детям находиться рядом.

4. Триммер не предназначен для использования детьми или людьми с нарушениями двигательных функций, а так же лицами, находящимися в состоянии алкогольного, наркотического опьянения или под действием лекарственных препаратов.

5. Перед началом работы тщательно осмотрите территорию, где вам предстоит работать, уберите осколки стекла, камни, остатки арматуры или иные инородные предметы, которые при попадании под леску могут быть отброшены и нанести травму.

6. Используйте защитные наушники, очки или защитную маску. Запрещается работать босиком или в открытой обуви, надевайте прочную обувь во избежание травм.

7. Запрещено использовать армированную леску, железные тросы и провода в качестве замены триммерной лески.

8. Не касайтесь вращающейся триммерной катушки до ее полной остановки. Триммерная катушка вращается после выключения двигателя по инерции и может нанести травму.

9. Работайте только при дневном освещении или хорошем искусственном освещении.

10. Не эксплуатируйте аккумуляторный триммер по мокрой траве.

11. Всегда выключайте триммер, когда оставляете его без присмотра, а так же по окончанию использования, перед чисткой или транспортировкой.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

12. Регулярно проверяйте триммер на предмет неисправностей и повреждений. При обнаружении повреждений любого рода немедленно прекратите использование триммера и передайте устройство в ближайший сервисный центр на диагностику и ремонт.

13. Любые виды ремонта или обслуживания триммера, кроме чистки, должны производиться в авторизованном сервисном центре.

14. Не погружайте триммер в воду или любую другую жидкость - это может привести к неисправности.

Использование техники, работающей на аккумуляторах

1. Заряжайте аккумулятор только зарядным устройством, указанным изготавителем. Зарядное устройство, подходящее для одного типа аккумуляторов, может привести к пожару при его использовании с другим аккумуляторным блоком.

2. Используйте изделие только с указанными аккум. блоками.

3. Когда аккумуляторный блок не используется, храните его отдельно от металлических предметов, таких как скрепки, монеты, ключи, гвозди, шурупы или другие небольшие металлические предметы, которые могут привести к короткому замыканию контактов аккумуляторного блока. Короткое замыкание контактов аккумуляторного блока может привести к ожогам или пожару.

4. При неправильном обращении из аккумуляторного блока может потечь жидкость. Избегайте контакта с ней. В случае контакта с кожей промойте место контакта обильным количеством воды. В случае попадания в глаза обратитесь к врачу. Жидкость из аккумуляторного блока может вызвать раздражение или ожоги.

Использование аккумуляторного блока



ВНИМАНИЕ! Аккумуляторный блок перед первым использованием следует полностью зарядить с помощью зарядного устройства, поставляемого в комплекте с изделием.

1. Перед использованием аккумуляторного блока прочитайте все инструкции и предупреждающие надписи на зарядном устройстве, аккумуляторном блоке и инструменте, работающем от аккумуляторного блока.

2. Не разбирайте аккумуляторный блок.

3. Если время работы аккумуляторного блока значительно сократилось, немедленно прекратите работу. В противном случае, может возникнуть перегрев блока, что приведет к ожогам и даже к взрыву.

4. В случае попадания электролита в глаза, промойте их обильным количеством чистой воды и немедленно обратитесь к врачу. Это может привести к потере зрения.

5. Не замыкайте контакты аккумуляторного блока между собой:

a) Не прикасайтесь к контактам какими-либо токопроводящими предметами.

б) Не храните аккумуляторный блок в контейнере вместе с другими металлическими предметами (гвозди и т.д.)

в) Не допускайте попадания на аккумуляторный блок воды или дождя. Замыкание контактов аккумуляторного блока между собой может привести к возникновению большого тока, перегреву, возможным ожогам и даже разрыву блока.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 6.** Не храните инструмент и аккумуляторный блок в местах, где температура может достигать или превышать 50 С (122°F).
- 7.** Не бросайте аккумуляторный блок в огонь, даже если он сильно поврежден или полностью вышел из строя. Аккумуляторный блок может взорваться под действием огня.
- 8.** Не роняйте и не ударяйте аккумуляторный блок.
- 9.** Не используйте аккумулятор, если он подвергался ударам.
- 10.** Зарядное устройство, поставляемое с изделием, оснащено индикатором подключения к сети переменного тока и индикатором состояния степени зарядки аккумулятора. Для зарядки аккумулятора подключите зарядное устройство в розетку с переменным током 220В, 50Гц. При этом должен загореться индикатор, показывающий подключение питания к зарядному устройству.
- 11.** Вставьте аккумулятор в зарядное устройство по направляющим до фиксации батареи. Не прикладывайте чрезмерного усилия! Если батарея не входит в зарядное устройство, возможно, Вы делаете что-то неверно, выньте батарею и попробуйте сначала.
- 12.** Зарядное устройство и аккумулятор могут нагреваться в процессе зарядки. Это нормальная ситуация, которая не свидетельствует о неисправности.
- 13.** По завершении зарядки вытащите аккумулятор, отключите зарядное устройство от сети.
- 14.** Преимуществом Li-Ion аккумуляторов является возможность подзарядки аккумулятора в любой момент без влияния на емкость батареи, так как у них отсутствует эффект памяти.
- 15.** Изделие оборудовано системой электронной защиты аккумуляторной батареи, которая контролирует температуру аккумулятора в процессе зарядки и разряда, ограничивает ток заряда/разряда, не допускает полной разрядки или перезаряда.

Советы по обеспечению максимального срока службы аккумуляторного блока

- 1.** Заряжайте аккумуляторный блок до того, как он полностью разрядится. В случае потери мощности при эксплуатации инструмента, прекратите работу и зарядите аккумуляторный блок
- 2.** Никогда не заряжайте полностью заряженный аккумуляторный блок. Перезарядка сокращает срок службы блока.
- 3.** Подключение аккумулятора к зарядному устройству без включения в сеть сокращает срок его службы.
- 4.** Отключайте зарядное устройство от сети, если Вы его не используете.
- 5.** Заряжайте аккумуляторный блок при комнатной температуре в пределах от 10°C до 40°C (от 50F до 104F). Перед зарядкой дайте горячему аккумуляторному блоку остить.
- 6.** Не накрывайте зарядное устройство с аккумулятором в процессе зарядки, избегайте в процессе заряда длительного прямого попадания солнечных лучей или расположения в непосредственной близости от источников тепла.

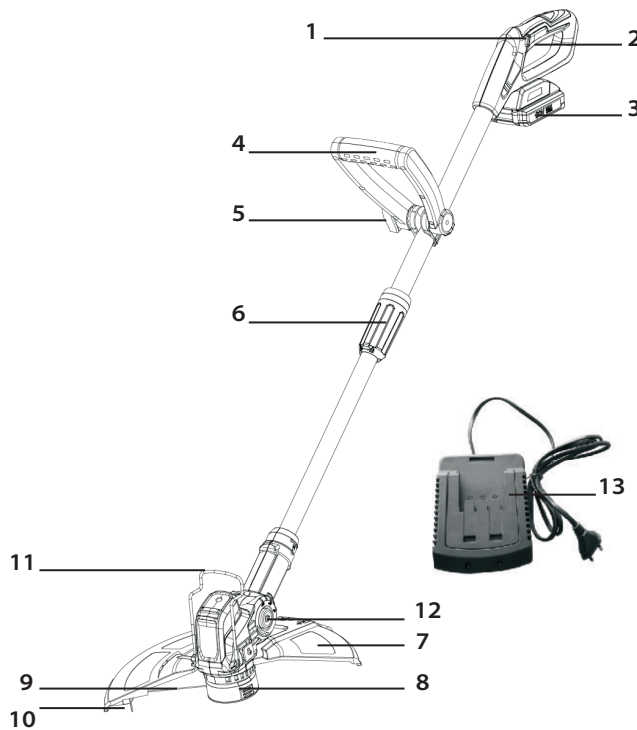
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	TR 235
Арт.	TR 235 - 04G
Аккумулятор	Li-Ion, 21B Max
Электронная защита аккумулятора	+
Емкость батареи	2A/ч
Скорость вращения, об/мин	8000
Ширина прокоса, мм	260
Диаметр лески, мм	1,3-1,6
Уровень звуковой мощности (дБА)	86
Уровень вибрации, м/с ²	3,2
Вес, кг	1,9

УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА

УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА (Рис. 1)



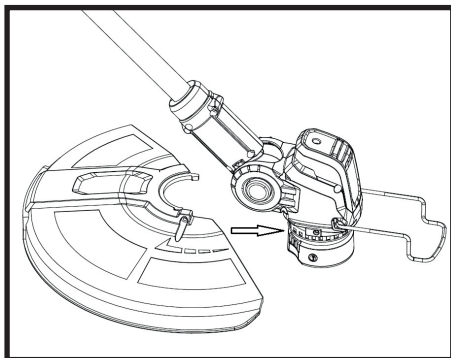
1. Кнопка блокировки клавиши включения
2. Клавиша включения
3. Аккумуляторная батарея
4. Передняя ручка
5. Фиксатор ручки
6. Зажимная втулка регулировки длины штанги
7. Защитный кожух
8. Триммерная катушка
9. Режущая леска
10. Обрезной нож
11. Скоба защиты растений
12. Кнопка изменения угла наклона двигателя.
13. Зарядное устройство



ВНИМАНИЕ! Внешний вид и устройство триммера могут отличаться от представленных в инструкции.

СБОРКА И НАСТРОЙКА АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА

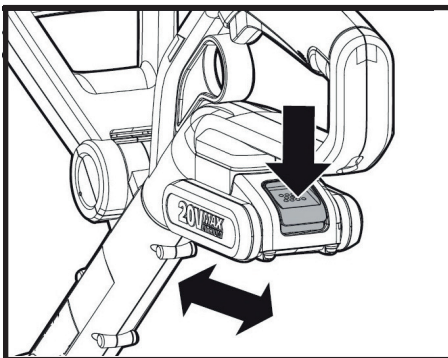
Сборка аккумуляторного триммера



ШАГ 1

Установите защитный кожух.

Установка аккумулятора

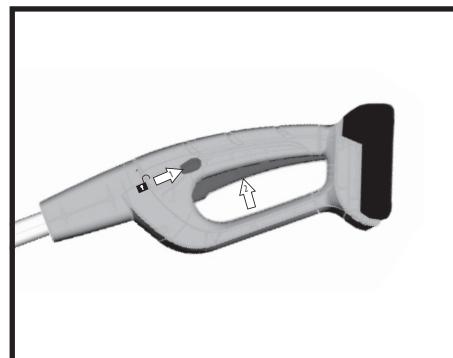


ШАГ 2

Установка аккумулятора.

Вставьте аккумулятор в инструмент согласно изображению, до характерного звука полной фиксации. Аккумулятор устанавливается только после полной сборки триммера.

Включение триммера



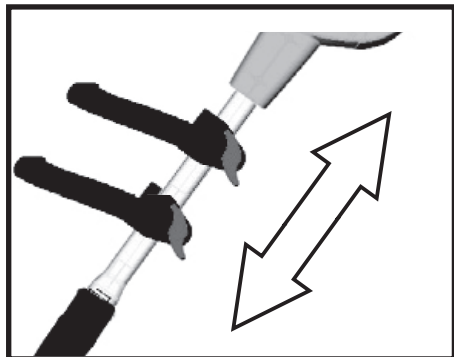
ШАГ 3

Для включения нажать на блокировку включения и в этом положении задействовать выключатель. Для выключения отпустить выключатель. Отпустить блокировку включения.

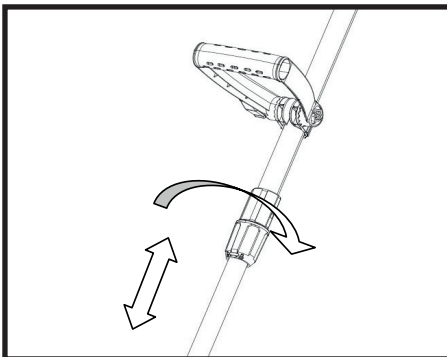


ВНИМАНИЕ! Для предотвращения повреждения рук при сборке и работе с триммером всегда надевайте защитные перчатки.

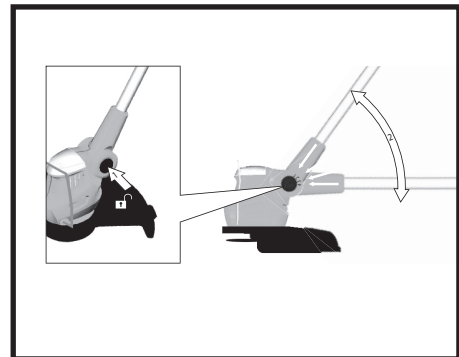
СБОРКА И НАСТРОЙКА АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА

Настройка аккумуляторного триммера**ШАГ 1**

Для изменения положения ручки отпустить винт и переставить ручку. Затянуть винт, зафиксировав положение.

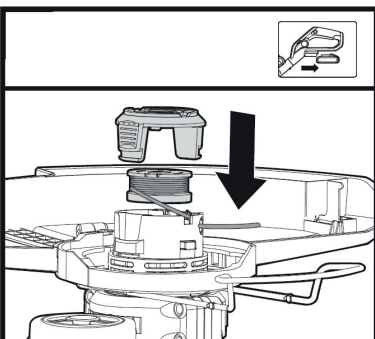
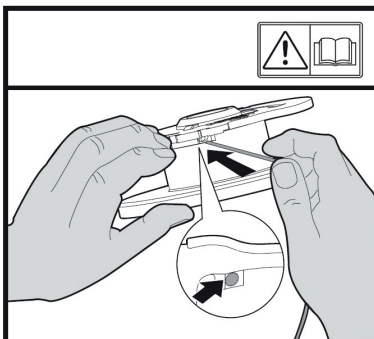
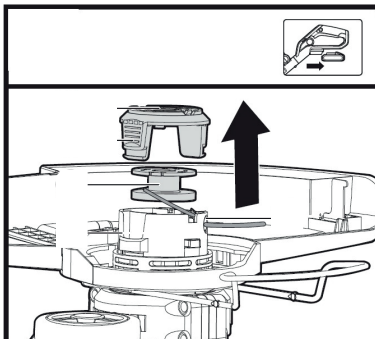
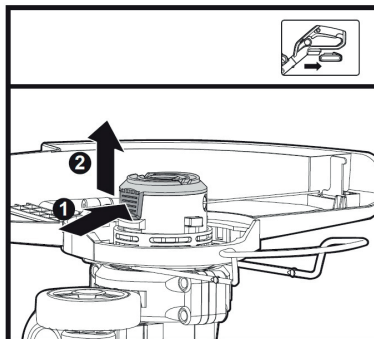
**ШАГ 2**

для настройки длины штанги поверните штангу на 180 градусов против часовой стрелки. Вытяните штангу для увеличения длины. Зафиксируйте длину штанги поворотом втулки на 180 градусов по часовой стрелке.

**ШАГ 3**

для изменения угла наклона двигателя с триммерной катушкой нажать на кнопку и повернуть двигатель. Доступно 2 положения. Для фиксации необходимо отпустить кнопку.

Намотка лески



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 1.** Внимание! Во время проведения любого технического обслуживания снимайте аккумулятор с изделия.
- 2.** Переверните триммер катушкой вверх.
- 3.** Зажмите торцевые направляющие и снимите верхнюю крышку с катушки.
- 4.** Вытащите шпульку и очистите её от грязи, травы и остатков лески.
- 5.** Отмерьте требуемое количество лески, но не более, чем 4 метра, зацепите край лески за технологическое отверстие в центре ручейка шпульки. Намотайте леску в направлении, указанном на шпульке.
- 6.** Закрепите край лески в пазу на внешней направляющей шпульки. Вставьте край в тех. отверстие в катушке и вставьте шпульку обратно.
- 7.** Верните на место верхнюю крышку катушки.



ВНИМАНИЕ! Конструкция триммерной катушки может отличаться от представленной в инструкции. Триммер оснащен полностью автоматической подачей лески, необходимое количество лески подаётся автоматически каждый раз при запуске триммера. Не путайте с полуавтоматическими катушками, в которых подача лески осуществляется при ударе о землю. Запрещается ударять катушку об землю при работе. Это может привести к механической поломке и снятии с гарантийного обслуживания.

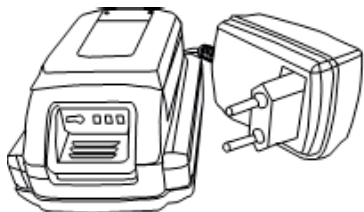
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Проверка зарядка аккумулятора.

Аккумуляторная батарея имеет индикатор заряда. Если после нажатия кнопки все 3 индикатора светятся ярким светом, это означает, что батарея полностью заряжена. Если светится только 1 индикатор, это означает, что заряд почти исчерпан.

Отключите от сети зарядное устройство и извлеките из него аккумуляторную батарею. Не перезаряжайте полностью заряженный аккумулятор, чрезмерная зарядка сократит срок службы батареи.

Заряжайте аккумулятор при комнатной температуре. Если аккумулятор сильно нагрет, охладите аккумулятор перед зарядкой



Зарядка аккумулятора

Включите в сеть зарядное устройство. При этом загорится зеленый индикатор на зарядном устройстве.

Вставьте аккумулятор в зарядное устройство.

Индикатор на зарядном устройстве при этом будет светиться красным цветом до полного заряда аккумулятора.

Когда аккумулятор полностью зарядится, красный индикатор погаснет, и загорится зеленый индикатор.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

Проблема	Возможное решение
Защитный кожух невозможно закрепить на корпус двигателя	Возможен неправильный монтаж. Необходимо снять триммерную катушку и заново установить защитный кожух.
Триммер не работает	Возможно, разряжен аккумулятор. Зарядить аккумулятор. Если аккумулятор холодный/горячий, то дать аккумулятору нагреться/остыть.
Триммер работает с перебоями	Повреждена внутренняя проводка садового инструмента. Обратитесь в сервисную мастерскую. Неисправность выключателя. Обратитесь в сервисную мастерскую.
Чрезмерная вибрация/шум	Садовый инструмент поврежден. Обратитесь в сервисную мастерскую. Сломана триммерная катушка. Замените катушку.
Короткая продолжительность работы после зарядки аккумулятора	Аккумулятор продолжительное время не использовался или использовался кратко-временно. Следует полностью разрядить и зарядить аккумулятор. Если триммер долго не используется, аккумулятор следует хранить отдельно.
Триммерная катушка не двигается	Разряжен аккумулятор. Зарядить аккумулятор. Садовый инструмент поврежден. Обратитесь в сервисную мастерскую.
Садовый инструмент не режет	Сломана триммерная катушка. Замените катушку. Аккумулятор заряжен не полностью. Зарядить аккумулятор. Трава намоталась вокруг триммерной катушки. Удалить траву.

СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ

Срок службы и условия утилизации

При выполнении всех требований настоящей инструкции срок службы триммера составляет 6 лет. По окончании срока службы не выбрасывайте технику в бытовые отходы! Отслуживший инструмент утилизируется в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации техники о оборудования.

Условия хранения и транспортировки

Хранить триммер в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией, где колебания температуры и влажность воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе в районах с умеренным и холодным климатом, при температуре не выше +40°C и не ниже -50°C, влажностью не более 80% при +25°C, что соответствует условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-89.

Транспортировать триммер можно любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без нее, с сохранением изделия от механических повреждений, атмосферных осадков, воздействия химически-активных веществ и обязательным соблюдением мер предосторожности при перевозке хрупких грузов, что соответствует условиям перевозки 8 по ГОСТ 15150-89.

Срок хранения неограничен при условии заводской консервации, срок хранения без переконсервации - 6 месяцев (для проведения переконсервации обратитесь в региональный авторизованный сервисный центр).

Триммер соответствует нормативам и тех. регламентам

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

TP TC 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

КОМПЛЕКТАЦИЯ

ТРИММЕР В СБОРЕ	1 ШТ.
РУКОЯТКА	1 ШТ.
ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ	1 ШТ.
СКОБА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ	1 ШТ.
НАБОР ДЛЯ СБОРКИ И МОНТАЖА*	1 КОМП.
ФИКСАТОР РУКОЯТКИ	1 ШТ.
КАТУШКА С ЛЕСКОЙ	1 ШТ.
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	1 ШТ.
АККУМУЛЯТОР	1 ШТ.
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА	1 ШТ.

**Состав набора может быть изменён в зависимости от партии товара без предварительного уведомления*

СОВЕТЫ ПО ПРАКТИЧНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА

СОВЕТЫ ПО ПРАКТИЧНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Критерии предельных состояний

Необходимо следить за состоянием катушки, штанги, редуктора (в зависимости от модели), электродвигателя, аккумуляторного блока и зарядного устройства.

- При поломке элементов катушки, невозможности ее собрать произвести замену.
- При завершении запаса триммерной лески произвести замену катушки новой леской.
- При обнаружении деформации катушки, приводящей к вибрации продукции, произвести замену катушки.
- При обнаружении деформации трансмиссионной штанги обратиться в авторизованный сервисный центр.
- При обнаружении дефектов и деформации редуктора обратиться в сервисный центр для его ремонта / замены. Запрещается эксплуатация газонокосилки при повреждениях аккумуляторного блока или зарядного устройства.

Действия человека в случае критического отказа или аварии

При обнаружении повреждений любого из конструктивных элементов триммера, а также в случае критического отказа, необходимо немедленно прекратить работу с изделием и обратиться в авторизованный сервисный центр для диагностики или ремонта.

При получении травмы при работе с триммером нужно незамедлительно прекратить любые работы и обратиться за медицинской помощью к врачу или в ближайшее медицинское учреждение.

Перечень критических отказов и ошибочные действия персонала или пользователя

- не использовать при обнаружении повреждений/деформации корпуса, штанги, редуктора;
- не использовать при обнаружении повреждений/деформации соединительного звена штанги не использовать с поврежденной рукояткой или поврежденным защитным кожухом;
- не использовать при появлении дыма непосредственно из корпуса изделия;
- не использовать при обнаружении повреждений/ деформации катушки
- не использовать при обнаружении признаков вздутия аккумуляторного блока
- не использовать при обнаружении запаха гаря во время работы изделия
- не использовать при появлении посторонних звуков в двигателе; не использовать при попадании воды в корпус не использовать при появлении сильной вибрации

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

2018 / 03 / 12345678 / 0001

2018 – год производства _____
03 – месяц производства _____
12345678 – индекс модели _____
0001 – индекс товара _____

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоимость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание.

№

ИЗДЕЛИЕ / ҚҰРАЛ:

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ:

ЗАВОДСКОЙ № / ҚҰРАЛ №:

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ ҚУНІ:

ТОРГОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ / САУДА ҮЙЫМЫ:

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА / САТУШЫНЫҢ ҚОЛЫ:

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Претензии к комплектации и внешнему виду не имею.

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

Кепілдік шарттарды және кепілдікті қызмет көрсетумен таныстым және келістім.

Құрал жараптама және толығымен жинақталған күйде қабылданған. Сыртты көрінісіне наразылық білдірмеймін.

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫ ҚОЛЫ:

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

Сауда үйымының мөрі немесе мөрі жоқ болса, кепілдік картасы жарамсыз!

ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
БАСЫП ШЫҒАРУ ҮШІН ОРЫН

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА / КЕПІЛДЕМЕ МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

1. Гарантийный срок эксплуатации бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента PATRIOT кроме продукции в п.2 и п.3 (без аксессуаров и принадлежностей) составляет **24 (двадцать четыре) месяца** со дня продажи розничной сетью.

2. Гарантийный срок эксплуатации бензиновых генераторов PATRIOT серии GP (кроме моделей GP 910 и GP 1510) составляет **36 (тридцать шесть) месяцев** со дня продажи розничной сетью.

3. Гарантийный срок эксплуатации инструментов составляет **12 (двенадцать) месяцев** со дня продажи розничной сетью для Бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента торговой марки PATRIOT серии THE ONE, MAXPOWER, MAXWELDER, триммеры электрические PATRIOT с нижним расположением двигателя, насосы PATRIOT. Если изделие, предназначенные для бытовых (непрофессиональных) нужд, эксплуатировалось в коммерческих целях (профессиональных), срок гарантии составляет **(один) месяц** со дня покупки борьбы инструмента, допущенные по вине изготовителя, устраняются бесплатно в течение **45 (сорока пяти) дней** со дня предоставления потребителем требований об устранении недостатков изделия, после проведения диагностики изделия техническим центром.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

1. Наличие товарного или кассового чека и гарантинного талона с указанием заводского (серийного) номера инструмента, даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия.
2. Представление неисправного инструмента в чистом виде.
3. Гарантинный ремонт производится только в течение срока, указанного на гарантинном талоне.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ

1. При неправильном и нечетком заполнении гарантинного талона;
2. На инструмент, у которого не разборчивы или изменен серийный номер;
3. На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантинный период (не требуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпунсын деталей;
4. На замену изношенного или поврежденного режущего оборудования;
5. На неисправности, возникшие в результате несообщения о первоначальной неисправности;
6. На инструмент, который эксплуатировался с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
7. На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействииями, воздействием агрессивных сред и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
8. На неисправности, вызванные попаданием в инструмент иностранных тел, небрежным или плохим уходом, повлекший за собой выход из строя инструмента;
9. На неисправности, возникшие вследствие перегрузки, повлекшие за собой выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а также вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению;
10. На неисправности, вызванные использованием некачественного бензина и топливной смеси, что ведет к выходу из строя цилиндро-поршневой группы;
11. На неисправности, вызванные использованием неригинальных запасных частей и принадлежностей;
12. Использование моторного масла, не соответствующего квалификации, которое вызывает повреждение двигателя, уплотнительных колец, топливопроводов или топливного бака;
13. На дефекты и повреждения, возникшие в результате применения неправильно приготовленной топливной смеси;
14. На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустановленными иными недостатками;
15. На недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
16. На неисправности, вызванные работой на термозоне цвета, что приводит к оплавлению корпуса;
17. На естественный износ изделия и комплектующих для работы на интенсивном использовании;
18. На такие виды работ, как регулировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также периодическое обслуживание и прочий уход за изделием, оговоренные в Руководстве оператора (Инструкции по эксплуатации);
19. Предметом гарантии не является неполная комплектация изделия, которая могла быть обнаружена при продажи изделия;
20. Выход из строя деталей в результате кратковременного блокирования при работе.

Гарантия не распространяется на узлы и детали, являющиеся расходными, быстрозаменяющимися материалами, к которым относятся: пильная цепь и лента, пильная шина, соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, болты, гайки, куки, триммерные головки, направляющие ролики, защитные кожухи, приводные ремни и шкивы, гибкие валы, крыльчатки, фланцы крепления, ножи, элементы натяжения и крепления режущих органов, резиновые амортизаторы, резиновые уплотнители, детали механизма стартера, свечи зажигания, лента тормоза цвета, воздушный и топливный фильтры, крышка баков, включатель зажигания, рычаг воздушной заслонки, пружина сцепления, угольные щетки, червячные колеса, тросы, провод питания, кнопка включения, сопла и насечники для полуавтоматов, сальники, резиновые прокладки и уплотнители, шланги, пистолеты, форсунки, кольца, насадки, пеноночные комплекты, аккумуляторы и т. д.

1. П2 және П3 ейндерінен бейнанды, электродың және аккумулятордың PATRIOT аслабын пайдалану көлпілдік мерзімі (аккумуляторлар мен аксессуарлардың) белшек сауда жөпінде сатылған күннен бастап **24 жылымға төрт** ай.

2. GP сериясының PATRIOT бензиндық генераторларының пайдалану көлпілдік мерзімі (GP 910 және GP 1510 моделдерінен тыс) белшек сауда жөпінде сатылған күннен бастап **36 отыз алтынға ал** немесе 500 сағат жұмыс.

3. PATRIOT маркасының THE ONE, MaxPower, MaxWelder серияларының бензинди, электродың және аккумулятордың, асбандарды, темені қозғалтышы бар Patriot электр триммерлерін, Patriot соргыларының пайдалану көлпілдік мерзімі белшек сауда жөпінде сатылған күннен бастап **12 он екінші**.

Егер ішкі (Кәсіби емес) жақеттілгітере арналған көзінде онын коммерциялық мақсатта (кәсіби түрде) колданылса, көлпілдік мерзімі сатылған күннен бастап **60 алға**. Оңдрушуінші кінасцен жасалған аспапты құрастырудың кешіліктер, техникалық орталық диагностиканан көнін, енімде ақуапады жоға жағында тұтынушы тапалының берген күннен бастап 45 күн ішінде тегін жасалады.

КЕПІЛДІК ЖӘНДЕҮ ЖҰМЫСТАРЫ КЕЛЕСІ ЖАҒДАЙЛАРДА ЖУЗЕГЕ АСЫРЫЛАДЫ:

1. Тауар немесе касасының тұбырлық жаңе қурадынды зауытыны (сериялық) номірлері, сату күні, тұтынушы көліп, сауда компаниясының мөрі қылғанын көлпілдік талонның болуы;
2. Ақуапыл аспапты таза түрде беру;
3. Көлпілдік жәндеңде тег осы көлпілдік картасында көрсетілген мерзімде жүзеге асрылады.

КЕПІЛДІК КЫЗЫМЕТТА КАРАСТАРЫЛМАГАН ЖАҒДАЙЛАР:

1. Көлпілдік картасында дұрыс емес немесе аңыз емес топтырылуы;
2. Сериялық немірі түсініксіз немесе езгертілген күрал;
3. Көлпілдеме мерзімінде құрапты өз бетінен а. жөндө, б. белшекте, тазалау және мағлұмайтудан салдары (пайдалану нұсқауларында талап етілгенен жағдайда), мысалы, корпустың болып көшілін көлемдегендегі салыныптың жағдайы; б. белшекте, белшектерін көптегендегі салыныптың жағдайы;
4. Тозған немесе қазыданылған көсөн жаһадыбы астыруы;
5. Бастапқы ақуапыл туралы хабардаудын түнгіданған ақуапал;
6. Конданы нұсқауда бұз несеме баска мақсаттарда конданылған аспап;
7. Сыртың меканикалық, жемір заттектер қылалының жаңе жогары температура немесе жаңып, жар, жогары ылғалдаудың жаңе баска да сыртық факторлардан түнделген затқандаған жағдайда, қылалының жаңып аспаптап ақуапал;
8. Беттеге заттың түснүсен түнделген ақуапал, немүктерде немесе нашар күтім нәтижесінде аспаптап бұзылуы;
9. Шамадан артық тиен нәтижесінде пайда болған ақуапар себебінен қозғалтыштың, трансформатордың немесе баска құрамадағы белшектердің жаңе белшектердің түнделген затқандаған жағдайда;
10. Цилиндрлік-поршеннедін топтың шығуның ақелетін саласы бензин және отын қосыласын пайдаланудан түнделаган ақуапар;
11. Түнискалы емес косақалы белшектер мен аксессуарларды пайдаланудан түнделаган ақуапар;
12. Қозғалтышта, сақиналагарға, отын жәлептеге, отын батын жакын көлтөртін спасы сай келмейтін қозғалтыш майын пайдалану;
13. Дұрыс дындаудындан отын қосыласын түнделаган ақуапар мен закымдар;
14. Басқа жойылған ақуапармен пайдалану нәтижесінде пайда болатын еним ақуапары;
15. Автоворотылымғандын сервисті органдар түлгарларынан, үшіндардың, техникалық қызмет көрсету және сындары езергерістің иелділік салдарынан ейндердегі кешіліктерден;
16. Қабықтың балықуна ақелетін табекті тәжедүеді жұмыс нәтижесінде аспаптап бұзылуы;
17. Қарындың пайдалану нәтижесінде енимді және компоненттердің табигат тозуы;
18. Түзет, тазалау, майлау, шынын материалындағы аустырыту, сондай-ақ мерзімді техникалық қызмет көрсету және оператор ғынаулаудан түнделген затқандаған жағдайда;
19. Еним салынудан кеде анытқалы мүнки болған құрамадың көмілшілтері көлпілдік салынына кірмейді;
20. Жұмыс үылдауда күкасыңың күшінде блоктая нәтижесінде белшектердін істен шыгуы.

Көпілдік шығыс материалының кіретін тез тоzаттын тораптар мен белшектер кірмейді. Олар мыналардың канттыбы: тізбек және лента, ағаш тілпіт(пилін) шинапар, білсірткүйнелар, жетекші және баскастар жүлдэзер, бұрандама, салыншылар, ағаш жакшылар, махсус жакшылар, көшірілік жакшылар, жерегілік жакшылар, көлпілдік жакшылар, жетекші жакшылар, ағаш жакшылар, шашылар, корпілік жакшылар, көлпілдік жакшылар, резеңек амортизаторлар, резеңек нығызылтатылар, стартер механизмін белшектер, отаңдар белшектер, тілпетер, тізбектер, тізбек және пильчактар, басқа махсус жакшылар, туралынан олар мен белшектердің көшірілік жакшылар, ғынаулаудан түнделген затқандаған жағдайда.

БОЛЕЕ ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ WWW.ONLYPATRIOT.COM

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

8-800-2222-768



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер

Фамилия И. О.

Печать
Сервисного
Центра



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер

Фамилия И. О.

Печать
Сервисного
Центра



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

Дата приема

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер

Фамилия И. О.

Печать
Сервисного
Центра

ЕДИНЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

8-800-2222-768

1

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

2

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

3

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

PATRIOT

Вся текстовая информация, фотографии продукции, представленные в инструкции, под торговой маркой PATRIOT являются объектом авторского права компании Патриот, ООО. Любое использование фотографий, текстов, логотипа на территории РФ и стран СНГ без письменного разрешения компании Патриот, ООО запрещено.

RUS ТРИММЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ

Предназначен для кошения травы с помощью вращающейся триммерной лески или ножа, приводимой в движение электродвигателем.
Гарантия: 2 года с даты продажи.

Срок службы: 5 лет.

Производитель: Нингбо Дженин Индастриал.

Адрес: 11Ф, A2 Лиюаншангду, Билдинг 201, Лантиан Роуд, Хайшу
Дистрикт. тел.: 86-574-27709658 факс: 86-574-87501606

Уполномоченный представитель / импортер: ООО «СнВ Карго», 129329,
Россия, г. Москва, ул. Кольская дом 1, строение 1, этаж 3, пом. 1, к. 25,
тел.: 8 (495) 902-51-51.

Представитель в Казахстане: ТОО «ПРАКТИКУМ».

Адрес: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе,
46, тел.: 8 (7232) 26-37-76.

Страна происхождения: Китай.

Вся информация в инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию содержит самую актуальную информацию на момент печати издания. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, упаковку, дизайн, техническое сопровождение и комплектацию продукции без предварительного уведомления третьих лиц. По вопросам обслуживания и работы обращайтесь к официальному дилеру или в авторизованный сервисный центр.

KZ ТРИММЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ

Айналмалы триммермен шөп шабу үшін жасалған балық аулау
желісі немесе электр қозғалтқышымен басқарылатын пыشاқ.
Кепілдік: сатылған күннен бастап 2 жыл.

Қызмет ету мерзімі: 5 жыл.

Өндіруші: Нингбо Дженин Индастриал.

Мекенжай: 11Ф, A2 Лиюаншангду, Билдинг 201, Лантиан Роуд, Хайшу
Дистрикт. тел.: 86-574-27709658, факс: 86-574-87501606.

Жеткізуши: ООО «СнВ Карго», 129329, Россия, г. Москва,
ул. Кольская дом 1, строение 1, этаж 3, пом. 1, к. 25,
тел.: 8 (495) 902-51-51.

Қазақстандағы өкілі: ТОО «ПРАКТИКУМ».

Мекенжай: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск,
ул. Орджоникидзе, 46, тел.: 8 (7232) 26-37-76.

Страна происхождения: Китай.

www.onlypatriot.com

Напечатано для России и стран СНГ.

2018 © Patriot™

