

ПОБЕДА

ТРИММЕР
АККУМУЛЯТОРНЫЙ

ТА 200

ТА 202

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПОБЕДА

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	4
2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ	5
3. ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	5
4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	8
5. УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА	9
6. СБОРКА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА	10
7. СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ	12
8. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	13
9. КОМПЛЕКТАЦИЯ И РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	14
10. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	15
11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	16

ПОБЕДА

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки ПОБЕДА.



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! Перед началом эксплуатации внимательно изучите данное руководство.

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

Назначение

Аккумуляторный триммер предназначен для кошения травы с помощью вращающегося триммерного корда(лески), приводимого в движение электродвигателем.

Триммер аккумуляторный является технически сложным товаром бытового назначения и относятся к электробытовым машинам.

Область применения

Триммер - это удобный и эффективный инструмент по обработке участков травы, требующих аккуратности и точности. Вы без особого труда сможете скосить или подравнять газонную траву на небольших участках, вдоль цветочных клумб, домов и заборов.

Кроме того, при установке на триммер металлического ножа, им можно срезать свежие побеги у сформированных декоративных кустарников. Инструмент не предназначен для какой-либо профессиональной работы и для расчистки участков с грубой травой или зарослями.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Меры предосторожности при работе с триммером

1. Используйте триммер только по его назначению.
2. 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.
3. Перед началом работы убедитесь, что триммер полностью и правильно собран. Проверьте правильность установки и надежность крепления всех элементов инструмента, особенно крепление режущего органа и защитного кожуха.

4. Будьте внимательны, не позволяйте детям находиться рядом во время работы.
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 диск или нож 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 или других насадок.
8. Не касайтесь вращающихся деталей до их полной остановки. Триммерный нож 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. Отсоедините аккумулятор, когда оставляете триммер без присмотра, по окончанию работы, перед чисткой / транспортировкой.
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 PATRIOT 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.

ПОБЕДА

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Использование техники, работающей на аккумуляторах

1. Заряжайте аккумулятор только штатным зарядным устройством.
2. Используйте триммер только с указанными аккумуляторными батареями.
3. Когда аккумуляторная батарея не используется, храните её отдельно от металлических предметов, таких как скрепки, монеты, ключи, гвозди, шурупы или другие небольшие металлические предметы, которые могут привести к короткому замыканию контактов аккумулятора. Короткое замыкание контактов аккумулятора 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 аккумулятора может вызвать раздражение или ожоги.
5. После работы полностью зарядите аккумулятор. Зарядку производить после полного остывания аккумулятора. Хранение аккумулятора происходит в полностью заряженном виде.

Использование аккумуляторной батареи



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

1. Не разбирайте аккумуляторную батарею.
2. Если время работы аккумулятора значительно сократилось, немедленно прекратите работу. В противном случае, может возникнуть перегрев блока, что приведет к ожогам и даже к взрыву.
3. В случае попадания электролита в глаза, промойте их обильным количеством чистой воды и немедленно обратитесь к врачу. Это может привести к потере зрения.
4. Не замыкайте контакты аккумуляторного блока между собой:
 - а) Не прикасайтесь к контактам какими-либо токопроводящими предметами.
 - б) Не храните аккумулятор в контейнере вместе с другими металлическими предметами (гвозди и т.д.)
5. Не допускайте попадания на аккумулятор воды. Замыкание контактов аккумулятора между собой может привести к возникновению большого тока, перегреву, возможным ожогам и даже разрыву.
6. Не храните аккумулятор в местах, где температура может достигать или превышать 50°C (122°F).
7. Не бросайте аккумулятор в огонь, даже если он сильно поврежден

или полностью вышел из строя. Он может взорваться под действием огня.

- 8.** Не роняйте и не ударяйте аккумулятор.
- 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 230В~50Гц. При этом должен загореться индикатор, показывающий подключение питания к зарядному устройству.
- 11.** Подключите через штекер аккумуляторную батарею к зарядному устройству.
- 12.** Зарядное устройство и аккумулятор могут нагреваться в процессе зарядки. Это нормальная ситуация, которая не свидетельствует о неисправности.
- 13.** По завершении зарядки отсоедините 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 аккумуляторной батареи.

- 1.** Заряжайте аккумулятор до того, как он полностью разрядится. В случае потери мощности при эксплуатации инструмента, прекратите работу и зарядите аккумулятор.
- 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 аккумуляторную батарею при комнатной температуре в пределах от 10°C до 40°C (от 50F до 104F). Перед зарядкой дайте горячему аккумулятору 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.

ПОБЕДА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия (тип)	ТА	ТА
Модификация	200	202
Модель	ТА 200	ТА 202
Арт.	TA 200-04G	TA 202-04G
Аккумулятор	Li-ion, 21В max	Li-ion, 21В max
Емкость батареи	1.5 А/ч	1.5 А/ч
Скорость вращения, об/мин	10000	10000
Ширина скашивания, мм	145	145
Уровень звуковой мощности (дБА)	80	80
Уровень вибрации, м/с ²	3,2	3,2
Электронная защита аккумулятора BSC	+	+
Аккумуляторы в комплекте	1 шт	2 шт
Вес без АКБ, насадок и защитного кожуха, кг	1.2	1.2

УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА

УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА

(Рис. 1)



1. Кнопка блокировки клавиши выключения
2. Клавиша выключателя
3. Аккумуляторная батарея
4. Передняя регулируемая рукоятка
5. Стальная телескопическая труба
6. Кнопка фиксации регулировки штанги
7. Кнопка изменения угла наклона.
8. Электродвигатель
9. Защитный кожух
10. Режущий орган



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

ПОБЕДА

СБОРКА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА

СБОРКА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

ШАГ.1

Установите защитный кожух и зафиксируйте его винтом к корпусу двигателя. А также закрепите переднюю рукоятку в верхней части стальной телескопической трубы. Её в дальнейшем можно сдвигать вдоль штанги в зависимости от роста оператора и рода выполняемой работы.

ШАГ.2

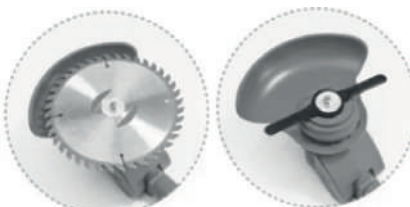
Для настройки длины штанги нажмите на фиксатор и вытяните трубу для увеличения её длины. Отпустите фиксатор тогда, когда достигните желаемого размера всего триммера. Характерный щелчок оповестит о фиксации трубы в данном положении.

ШАГ.3

Для изменения наклона двигателя с режущей насадкой необходимо нажать на кнопку в верхней части головки триммера и повернуть двигатель. Доступны несколько положений наклона двигателя.

ШАГ.4

Установите металлический диск или пластиковый нож в специальные выступы на корпусе и зафиксируйте их гайкой с шайбой с помощью прилагаемого в комплекте ключа.



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

ВНИМАНИЕ! Конструкция триммерной насадки или ножа могут отличаться от представленных в инструкции.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ! Ударять ножом о землю при работе. Это может привести к поломке изделия и отказу в гарантийном обслуживании.

ШАГ.5

Вставьте аккумулятор в слот в нижней части рукоятки управления триммера до характерного щелчка, указывающего о полной фиксации батареи. Аккумуляторная батарея устанавливается только после окончательной сборки изделия.

ШАГ.6

Для включения триммера необходимо нажать на кнопку блокировки выключения и в этом положении задействовать клавишу выключения. Двигатель начнёт работать. Для остановки мотора – отпустить клавишу выключения и кнопку блокировки.

СБОРКА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ АККУМУЛЯТОРНОГО ТРИММЕРА

Зарядка аккумуляторной батареи



ВНИМАНИЕ! Перед первым использованием изделия обязательно зарядите аккумуляторную батарею.

1. Для этого вставьте вилку зарядного устройства в розетку. Нажатием фиксатора освободите батарею из крепления, снимите ее с изделия и подключите к зарядному устройству.
2. Ваше зарядное устройство является быстрозарядным, т.е. полностью заряжает батарею в течение 1-1,5 часов.

Примечание! Процесс зарядки полностью автоматический - по окончании зарядки зарядное устройство выключится само. Однако, если аккумуляторная батарея останется в зарядном устройстве надолго, в силу саморазряда батареи зарядное устройство будет периодически включаться на подзарядку. Это снижает рабочую емкость аккумулятора и срок его службы. Поэтому не оставляйте аккумуляторную батарею подключённую к зарядному устройству более, чем на восемь часов.



ВНИМАНИЕ! Для зарядки используйте только оригинальные зарядные устройства торговой марки Patriot. Использование зарядных устройств других производителей, даже если они подходят по техническим характеристикам и системе крепления, может привести не только к выходу из строя аккумулятора, но и поломке инструмента.

Примечание! Нагрев батареи в процессе зарядки является нормальным. Батарея имеет термовыключатель - при перегреве батарея будет отключена от цепи заряда. При снижении температуры зарядка будет продолжена.

Примечание! Для предотвращения тепловых травм не прикасайтесь к батарее, находящейся на зарядке.

3. По окончании зарядки отключите зарядное устройство от сети, а аккумулятор от зарядного устройства и установите его в изделие «до щелчка». Убедитесь в надежной фиксации батареи.

Примечание! Li-ion аккумулятор может быть заряжен в любое время без отрицательного влияния на срок службы. Прекращение зарядки в любое время не наносит ему вреда.

Примечание! Во избежание повреждения батареи, не храните ее в разряженном состоянии. Перед хранением полностью зарядите аккумуляторную батарею.

ПОБЕДА

СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ

СРОК СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ

Срок службы и условия утилизации

При выполнении всех требований настоящей инструкции срок службы триммера составляет 5 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

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.

Условия транспортировки

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.

Критерии предельных состояний

Необходимо следить за состоянием ножей, дисков, штанги,

электродвигателя, аккумуляторного блока и зарядного устройства.

- При поломке пластикового ножа заменить на новый.
- При обнаружении деформации штанги обратиться в авторизованный сервисный центр.
- Запрещается эксплуатация триммера при повреждениях аккумуляторного блока или зарядного устройства.

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»

ПОБЕДА

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Возможное решение
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. Неправильно установлен нож или диск.
Короткая продолжительность работы после зарядки аккумулятора	Аккумулятор продолжительное время не использовался или использовался кратковременно. Следует полностью разрядить и зарядить аккумулятор. Если триммер долго не используется, аккумулятор следует хранить отдельно.
Режущая насадка не вращается	Разряжен аккумулятор. Зарядить аккумулятор. Садовый инструмент поврежден. Обратитесь в сервисную мастерскую.
Садовый инструмент не режет	Износился триммерный корд(леска). Заменить на новый. Аккумулятор заряжен не полностью. Зарядить аккумулятор. Трава намоталась вокруг режущей насадки. Удалить траву.

ПОБЕДА

КОМПЛЕКТАЦИЯ И РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

КОМПЛЕКТАЦИЯ

ТРИММЕР В СБОРЕ	1 ШТ.
РУКОЯТКА	1 ШТ.
ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ	1 ШТ.
НАБОР ДЛЯ СБОРКИ	1 КОМП.
ФИКСАТОР РУКОЯТКИ	1 ШТ.
НОЖ ТРИММЕРНЫЙ (ПЛАСТИК)	10 ШТ.
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДИСК (СТАЛЬ)	1 ШТ.
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	1 ШТ.
АККУМУЛЯТОР (ДЛЯ ТА 200)	1 ШТ.
АККУМУЛЯТОР (ДЛЯ ТА 202)	2 ШТ.
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА	1 ШТ.

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

2024 / 01 / 12345678 / 0001

2024 – год производства

01 – месяц производства

12345678 – индекс модели

00001 – индекс товара

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

ПОБЕДА

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретённого инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоймость 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 КҮНІ: _____

ТОРГОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ / САУДА ҰЙЫМЫ: _____

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 шарттары және кепілдікті қызмет көрсетумен таныстым және келістім.

Құрал жағамды және толықымен жинақталған күйде құбылданған. Сыртқы қорінісіне наразылық билдірмеймін.

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫ ҚОЛЫ: _____

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

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

ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
БАСЫП ШЫГАРУ ҰШІН ОРЫН

ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ WWW.POBEDATOOLS.RU

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)



Печать
сервисного
центра

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)



Печать
сервисного
центра

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3

(Заполняется сервисным центром)

Дата приема

вписать номер гарантийного талона

Дата выдачи

Номер заказ-наряда

Мастер (ФИО)



Печать
сервисного
центра



ПОБЕДА



Сервисный центр _____

1

Описание дефекта _____



Сервисный центр _____

2

Описание дефекта _____



Сервисный центр _____

3

Описание дефекта _____

ЕИС

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/КПА ОСТЛ 025.СН 02.05986

Серия КГ № 0094059

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Областная с ограниченной ответственностью "Механический центр по сертификации соответствия". Место нахождения: г. Алматы, улица Рахимбек, дом 122, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercaas.ru. Адреска сертификации регистрационный № КГ 417/КПА ОСТЛ 025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СНВ КАРГО"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129329, Россия, город Москва, улица Каланчевая, дом 1, строение 1, этаж 3, помещение 1, комната 25.

Основной государственный регистрационный номер 1077761885464,
Основной государственный регистрационный номер +74957750220. Адрес электронной почты: falcon@grishop.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NINGBO GENIN INDUSTRIAL Co., LTD."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: по месту прописки: Китай, 11F, A2 Liyuanshanggu, Building 201, Lantian Road, Haishu District Ningbo

Филиала завода-изготовителя: согласно приложению бланк №00463386.

ПРОДУКЦИЯ Средства малой механизации салютно-огородного применения механизированные электрические триммеры аккумуляторные, серии (типы): TR, TRXL, TRXLB, TRM, MC, TA; горловой марки «ATRIOT», серии (типы): TR, TRL, TRLG, TRXL, TRXLB, TRLi, IBMMaxUTS, PT, PTA, TRM; горловой марки «MAXCUT», серии (типы): MC, MCA, MCS, MCB; горловой марки «ФОБЕДА», серии (типы): TA, TAK, TI, THA.
Серийный выпуск.

КОД ТИРЭД ЕАЭС 8467298000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "Обеспечение безопасности изложенного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "Обеспечение безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 211115-018-08/К от 03.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр испытаний и испытаний», адресстат аккредитованной КГ417/КПА ИЛ.149. Акта по результатам анализа состояния производства № 210818-02/01 от 01.12.2021 года, руководства по эксплуатации, обоснования безопасности АТ/01.001.05
Схема сертификации: 1с

ДОДОНИЧНЫМ ИНВОРИМАНИИ Составлено с целью применения в соответствии с положением о сертификации, подтверждение профессиональной компетентности ГОСТ Р 26.2-2013 «Системы сертификации соответствия продукции, предоставляемой на продажу. Государственный реестр сертификатов соответствия» ГОСТ Р 2.2-107-97 «Установка измерительная "Градус" для измерения температуры, влажности и освещенности воздуха градусометром с электронным преобразователем» и ГОСТ Р 2.2-304.1-2011 «Установка измерительная "Градус" для измерения температуры, влажности и освещенности воздуха градусометром с электронным преобразователем». Техническое средство в потребительском рисунке не более 0,5 кг (взят фрагмент). Выполнено в индивидуальном порядке, не поддается воспроизведению. Использование технического средства в потребительском рисунке не более 0,5 кг (взят фрагмент). Установка измерительная "Градус" для измерения температуры, влажности и освещенности воздуха градусометром с электронным преобразователем, включает в себя блок измерения температуры, блок измерения влажности и блок измерения освещенности, а также блок управления. Порядок и условия исполнения обязательств по договору на оказание услуг определены в договоре на оказание услуг, заключенном между сторонами, и не подлежат изменению в одностороннем порядке. Порядок и условия исполнения обязательств по договору на оказание услуг определены в договоре на оказание услуг, заключенном между сторонами, и не подлежат изменению в одностороннем порядке.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.12.2021 **НО** 03.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперт/эксперта-аудитора)

Котеков Борис Вячеславович

(ФИО)

Буказашвили Андрей Евгеньевич

(ФИО)



EAC

ВРАЗИСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/КИА.ОССП.025.СН.02.05986

Серия КГ № 0046386

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«NINGBO NGP INDUSTRY CO., LTD.»	Kirāi, NO. 88, LANE 666, JINSHAN ROAD, C ZONE LIANGBEI INVESTMENT CENTER, NINGBO, (PRODUCTION AREA: RM1001, BLDG A1, LI
«Guitang International Trade (Shanghai) Co., LTD»	Kirāi, Room F207, Building 7, No. 2118 Guanghua Road, Minhang District, Shanghai
«CHINA-BASE NINGBO FOREIGN TRADE CO., LTD.»	Kirāi, NO. 666 TIANTONG SOUTH ROAD, YINZHOU DISTRICT NINGBO
«Ningbo E-Star International Co., Ltd.»	Kirāi, ROOM 1704, CROWN WORLD TRADE PLAZA, NO.11 CAIHONG SOUTH ROAD,NINGBO

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
Эксперт (эксперт-аудитор)

Кончаков Борис Вячеславович

(ФИО)

Бужакий Андрей Евгеньевич

(ФИО)



М.П.

ПОБЕДА

ЕАС

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.

RUS | ТРИММЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ. Предназначен для кошения травы с помощью врачающейся триммерной лески, приводимой в движение электродвигателем. Дата изготовления: первые 6 цифр серийного номера. Гарантия: 1 год с даты продажи. Срок службы: 5 лет. Изготовитель: Нинбо Дженин Индастриал КО., ЛТД. А2 Лиоаншангу Билдинг, 201 Лантин Роуд, Хайшу дистрикт, Нинбо, Китай. Уполномоченный представитель / импортер: ООО «СнВ Карго». Адрес: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, 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.

KZ | АККУМУЛЯТОРЛЫ ТРИММЕР. Электрқозғалтқышпен басқарылатын айналмалы триммер сыйығы бар шөп шабуға арналған. Шығарылған күні: алғашқы 6 сан сериялық нөмірі. Кепілдік: сатылған күннен бастап 1 жыл. Қызмет ету мерзімі: 5 жыл. Өндіруші: Нинбо Дженин Индастриал КО., ЛТД. А2 Лиоаншангу Билдинг, 201 Лантин Роуд, Хайшу дистрикт, Нинбо, Китай. Жеткізуши: ООО «СнВ Карго». Мекенжай: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, 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. Шығарылған елі: Китай.