Руководство по эксплуатации

Триммер электрический GTE0220 GTE0320



Содержание

Назначение устройства	4
Меры предосторожности	4
Схема устройства	
Подготовка к работе	
Замена режущей лески	
Работа с устройством	
Техническое обслуживание	
Технические характеристики	
Комплектация	
Возможные проблемы и их решение	
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортиров	
зации и утилизации	
Дополнительная информация	
Honomini chonan mitabinahin mimini	

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Триммер предназначен для скашивания и подравнивания травы на садовых участках, газонах, возле цветочных клумб, заборов, и других труднодоступных для колесных газонокосилок местах.

Меры предосторожности

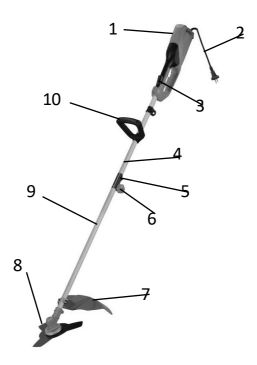
- Данное устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте данную инструкцию.
- Сохраните данное руководство пользователя для последующего использования.
- Будьте внимательны при проведении работ с триммером. Не используйте триммер, если Вы находитесь под воздействием спиртных напитков, медикаментов или если Вы устали. Потеря концентрации на долю секунды при работе с триммером может привести к серьезной травме.
- Используйте средства индивидуальной защиты такие, как защитные очки, противопылевые маски, безопасную высокую обувь с нескользящей подошвой, защитную каску и наушники.
- Используйте соответствующую одежду. Не надевайте свободную одежду или украшения, следите, чтобы волосы, одежда или перчатки были на безопасном расстоянии от вращающихся частей триммера.
- Используйте триммер по назначению, в соответствии с установленными нагрузками.
- Не используйте триммер, если он не может быть выключен и включенс помощью переключателя.
- Отключайте триммер от электрической сети в случае замены аксессуаров, складывания и др. Данная мера предосторожности снижает риск внезапного включения устройства.
- Храните триммер в недоступном для детей месте. Не позволяйте детям, а также лицам, не ознакомленным с инструкцией, пользоваться триммером.
- Постоянно следите за исправным состоянием триммера, в противном случае он может стать причиной травмы.
- Перед присоединением устройства к сети электропитания убедитесь, что вращающиеся элементы не повреждены, а шпулька с леской правильно надета и закреплена.
- Не пользуйтесь триммером, у которого неисправен режущий элемент.
- Перед включением триммера убедитесь, чтобы нейлоновая леска не касалась камней или других твердых предметов.
- Режущий элемент работающего триммера держите подальше от себя.
- Не включайте триммер, если он не находится в рабочем положении (например, при поднятом вверх режущем элементе).

- Выключайте триммер и отсоединяйте его от сети электропитания в следующих случаях: при окончании работы; при оставлении триммера без присмотра; при осмотре триммера, если он перестал работать; при повреждении электрокабеля, при снятии и замене шпульки с леской; при переноске триммера на другое место.
- Необходимо следить, чтобы в зоне действия триммера не находились посторонние лица и дети, а также домашние животные, т.к. в срезаемой и выбрасываемой триммером траве могут оказаться камни или другие твердые предметы.
- Из зоны работы следует заранее удалить провода, камни и любые другие посторонние предметы.
- В процессе работы не допускайте контакта режущего элемента триммера с твердыми предметами. Это может повредить триммер и вызвать его поломку.
- Никогда не используйте триммер без защитного кожуха. Защитный кожух необходим для Вашей безопасности и безопасности других людей, а также для безотказной работы триммера. Несоблюдение требования использовать триммер только с защитным кожухом не только опасно, но и прекращает действие гарантии на устройство.

ВНИМАНИЕ: после выключения триммера леска продолжает вращаться в течение нескольких секунд. Запрещается останавливать вращающуюся леску режущего элемента руками. Подождите, пока она остановится сама.

- Используйте только леску совместимого сечения, ни в коем случае не применяйте металлическую проволоку вместо нейлоновой лески.
- Не используйте триммер, чтобы срезать траву, растущую на стенах или камнях.
- Работайте в светлое время суток или при достаточном искусственном освещении.
- Запрещается использовать триммер во время дождя и прочих осадков. Не подстригайте влажную или мокрую траву.
- Скашивание травы на крутых склонах может привести к травме вследствие падения. Производите скашивание только поперек склона, а не вверх-вниз.
- Соблюдайте особую осторожность при скашивании в обратном направлении, при перемещении назад.
- Опасность получения травм возникает при скашивании травы вдоль краев газонов, вблизи оград и крутых насыпей. Соблюдайте безопасную дистанцию от мест повышенной опасности.
- При перемещении триммера с одной территории на другую обязательно выключите двигатель и отключите устройство от сети электропитания.
- Работающий триммер держите режущим элементом вертикально вниз. Всякое другое положение представляет опасность.
- Регулярно проверяйте болтовые соединения триммера.
- По окончании работы не забывайте очистить поверхности триммера от травы.
- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные использованием устройства с несоблюдением требований данного руководства.
- Соблюдайте технику безопасности, инструкции по сборке и эксплуатации.
 Лица, использующие устройство, должны ознакомиться с данными инструкциями.
- Не пытайтесь разобрать устройство и не вносите в него никаких изменений. Производитель не несет ответственности за травмы и повреждения, вызванные подобными модификациями.
- Для предупреждения перегрева продолжительность работы не должно превышать 10–15 минут. В перерывах инструмент должен охладиться. Поднесите руку к двигателю, не касаясь его, чтобы определить степень его нагрева.

Схема устройства



- 1. Корпус двигателя.
- 2. Кабель питания.
- 3. Пусковой переключатель.
- 4. Верхняя штанга.
- 5. Разъемная муфта.
- 6. Фиксатор муфты
- 7. Защитный кожух.
- 8. Режущий элемент.
- 9. Нижняя штанга.
- 10. Рукоятка.

Подготовка к работе

Перед сборкой изделия убедитесь, что оно отключено от сети электропитания.

Установка защитного кожуха

Установите защитный кожух (7) на нижней штаге (9), используя комплектующие. Проверьте надежность крепления.

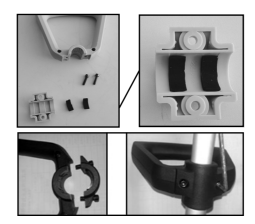
ВНИМАНИЕ: при установке защитного кожуха необходимо избегать соприкос-



новений с ножом для отрезания лески. Невыполнение этого правила может привести к травме.

Установка рукоятки

Установите рукоятку (10), используя комплектующие. Старайтесь расположить рукоятку в центре тяжести триммера.



Крепление наплечного ремня

Закрепите идущий в комплекте наплечный ремень на корпусе двигателя (1).



Установка режущего элемента

С помощью входящего в комплект ключа-отвертки закрепите фиксирующий элемент на наконечнике нижней штанги. Установите сверху на штифт и закрутите по часовой стрелке катушку с режущей леской или диск.











Замена режущей лески

- Снимите катушку, извлеките шпульку и удалите остатки лески, грязи или травы.
- Отмерьте 5-6 метров лески и сложите ее пополам.
- Зацепите петлю лески за технологическое отверстие на среднем ребре шпульки.
- Намотайте леску в направлении, указанном на шпульке стрелкой.
- Закрепите концы лески длиной 10–15 см в пазы на шпульке.
- Установите пружину и пропустите концы лески в отверстия на корпусе катушки.
- Установите шпульку обратно в корпус катушки.
- Удерживая катушку, потяните за оба конца лески для освобождения ее из удерживающих пазов шпульки.
- Установите катушку на триммер.



Работа с устройством

Перед началом эксплуатации триммера убедитесь, что все детали триммера в исправном состоянии.

1. Проверьте степень выхода лески за пределы защитного кожуха. Если леска слишком короткая, положите катушку в одну руку, другой рукой нажимайте на головку на катушке и вытягивайте леску до нужной длины. Повторите действия для корректировки второго конца лески до нужной длины.



ВНИМАНИЕ: при корректировке длины лески будьте осторожны с ножом для отрезания лески.

- 2. Вставьте вилку кабеля триммера в гнездо удлинительного кабеля. Держите удлинитель вертикально.
- 3. Примите устойчивое положение, крепко держите триммер в руках. Не касаясь устройством травы, включите триммер с помощью переключателя на верхней рукоятке. Дайте устройству поработать несколько секунд без соприкосновения с травой для выравнивания и вытягивания лески.
- 4. Держите триммер так, чтобы катушка была параллельна поверхности земли. Во время работы перемещайте триммер справа налево.
- При скашивании высокой травы триммер может перегреться и выйти из строя. Разделите процесс кошения на несколько этапов, постепенно снижая уровень покоса травы.
- 6. Не косите траву во время и сразу после дождя или любых других осадков.
- 7. Не работайте триммером более 10–15 минут без перерыва, т.к. это может привести к перегреву двигателя.
- 8. Вовремя очищайте вентиляционные отверстия двигателя от скошенной травы, чтобы предотвратить перегрев двигателя.

Техническое обслуживание

- Данное устройство рассчитано на работу в течение продолжительного времени при минимальном техническом обслуживании. Срок службы и надежность инструмента увеличивается при правильном уходе и регулярной чистке.
- Во избежание травмы, выключите устройство и отсоедините его от источника электропитания, прежде чем устанавливать и демонтировать элементы триммера. Непреднамеренный запуск инструмента может привести к получению травмы.

- В данном устройстве нет элементов, обслуживаемых пользователем. Для обеспечения безопасности и надежности инструмента, ремонт или регулировку необходимо производить в специализированных сервисных центрах.
- Каждый раз по окончании работы рекомендуется удалять с корпуса триммера грязь и остатки травы.

ВНИМАНИЕ: соблюдайте осторожность при очистке защитного кожуха. Для защиты рук от травм надевайте на руки перчатки.

• Следите и своевременно очищайте вентиляционные каналы корпуса электродвигателя триммера.

Технические характеристики

Модель	GTE0220	GTE0320
Торговая марка	FinePower	
Параметры сети	220–240 В, 50 Гц	
Номинальная мощность, Вт	1200	1500
Обороты, об/мин	7500	7500
Ширина обработки леской, мм	380	420
Ширина обработки ножом, мм	255	255
Толщина лески, мм	2,4	2,4
Область применения	бытовое	

Комплектация

- Устройство.
- Шпулька с леской.
- Нож 255 мм.
- Наплечный ремень.
- Защитный кожух.
- Ключ-отвертка.
- Руководство по эксплуатации.

Возможные проблемы и их решение

Неисправность	Причины	Способ устранения	
	Нет напряжения в сети пи- тания.	Проверьте наличие напряжения в сети питания.	
Двигатель не вклю-	Неисправен выключатель.	Обратитесь в специали- зированный сервисный центр для ремонта.	
чается.	Неисправен шнур пита- ния.		
	Изношены щетки.	центр для ремонта.	
Пари индення вибра	Неисправны подшипники.	Обратитесь в специали- зированный сервисный центр для ремонта.	
Повышенная вибра- ция, шум.	Неисправен вал привода.		
ции, шум.	Недостаточно смазки.		
Появление дыма и запаха горелой изо- ляции.	Неисправность обмоток ротора или статора.	Обратитесь в специали- зированный сервисный центр для ремонта.	
	Загрязнены вентиляцион- ные отверстия электро- двигателя.	Прочистите вентиляцион- ные отверстия электро- двигателя.	
Двигатель перегре- вается.	Электродвигатель пере- гружен.	Снимите нагрузку и в течение 2-3 минут обеспечьте работу инструмента на холостом ходу при максимальных оборотах.	
	Неисправен ротор.	Обратитесь в специали- зированный сервисный центр для ремонта.	
Двигатель не развивает полную скорость и не работает на полную мощность.	Обрыв вала привода.	Обратитесь в специали- зированный сервисный центр для ремонта.	
	Закончилась (израсходо- валась) леска.	Необходимо заменить ле- ску.	
	Леска запуталась	Размотайте и распутай-	
Триммерная катушка	на шпульке или была на-	те леску. Намотайте леску	
не подает леску.	мотана слишком плотно.	на шпульку менее плотно.	
по подавтивану.	Катушка засорилась.	Разберите катушку, прочи- стите и перемотайте леску.	
	Катушка неисправна или повреждена.	Замените катушку.	

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Дополнительная информация

Manufacturer: Zhejiang Safun Industrial Co., Ltd.

No.7 South Mingyuan Ave, Economical Development Zone Yongkang, Zhejiang, China.

Изготовитель: Чжэцзян Сафан Индастриал Ко., Лтд.

Южный Проспект Минъюань, 7, Зона Экономического Развития Юнкан, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Гарантийный талон

SN/IMEI:	
Дата постановки на гарантию:_	

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес. Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу: https://www.dns-shop.ru/service-center/

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



