

Руководство по эксплуатации

Триммер электрический
GTE0220
GTE0320

finePower

Содержание

Назначение устройства	4
Меры предосторожности	4
Схема устройства	6
Подготовка к работе	7
Замена режущей лески	8
Работа с устройством	9
Техническое обслуживание.....	9
Технические характеристики.....	10
Комплектация	10
Возможные проблемы и их решение	11
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации	12
Дополнительная информация	13

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

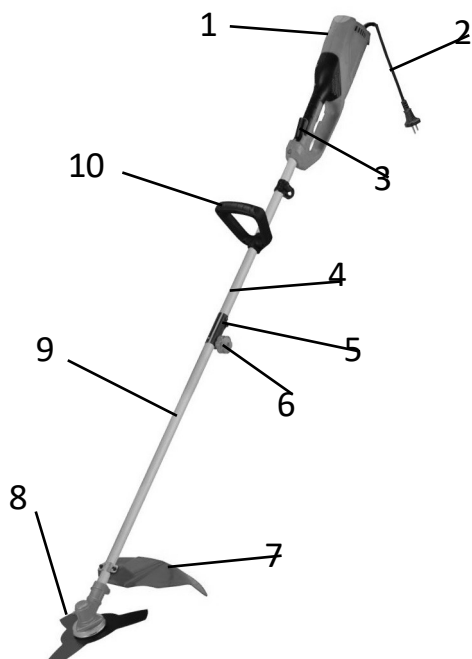
- Данное устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте данную инструкцию.
- Сохраните данное руководство пользователя для последующего использования.
- Будьте внимательны при проведении работ с триммером. Не используйте 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 включен с 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 шпилька 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 шпильки 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.

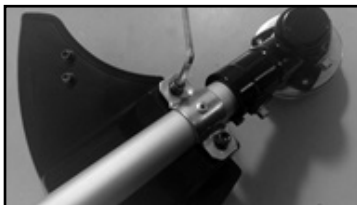
Подготовка к работе

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

Установка защитного кожуха

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

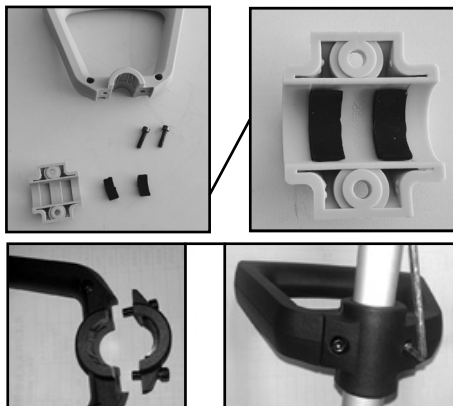
ВНИМАНИЕ: при установке защитного кожуха необходимо избегать соприкос-



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.



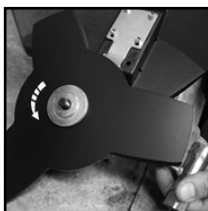
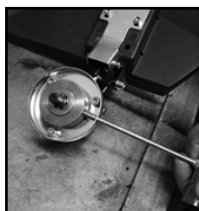
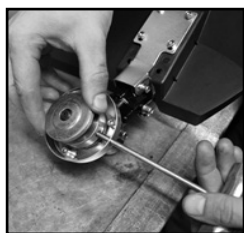
Крепление наплечного ремня

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 прикосновения с травой для выравнивания и вытягивания лески.
4. Держите триммер так, чтобы катушка была параллельна поверхности земли. Во время работы перемещайте триммер справа налево.
5. 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
Двигатель не включается.	Нет напряжения в сети питания.	Проверьте наличие напряжения в сети питания.
	Неисправен выключатель.	Обратитесь в специализированный сервисный центр для ремонта.
	Неисправен шнур питания.	
Повышенная вибрация, шум.	Изношены щетки.	Обратитесь в специализированный сервисный центр для ремонта.
	Неисправны подшипники.	
	Неисправен вал привода.	
Появление дыма и запаха горелой изоляции.	Недостаточно смазки.	Обратитесь в специализированный сервисный центр для ремонта.
	Неисправность обмоток ротора или статора.	
Двигатель перегревается.	Загрязнены вентиляционные отверстия электродвигателя.	Обратитесь в специализированный сервисный центр для ремонта.
	Электродвигатель перегружен.	Снимите нагрузку и в течение 2-3 минут обеспечьте работу инструмента на холостом ходу при максимальных оборотах.
	Неисправен ротор.	Обратитесь в специализированный сервисный центр для ремонта.
Двигатель не развивает полную скорость и не работает на полную мощность.	Обрыв вала привода.	Обратитесь в специализированный сервисный центр для ремонта.
Триммерная катушка не подает леску.	Закончилась (израсходовалась) леска.	Необходимо заменить леску.
	Леска запуталась на шпулке или была намотана слишком плотно.	Размотайте и распутайте леску. Намотайте леску на шпулку менее плотно.
	Катушка засорилась.	Разберите катушку, прочистите 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.



Товар изготовлен (мм.гггг.): _____ V.9

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.



fine**Power**