

Руководство по эксплуатации
Гарантийный талон

ГАЗОНОКОСИЛКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ
ELM-3010

VR



СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
Описание и технические характеристики	4
Техника безопасности	5
Сборка	6
Запуск	8
Регулировка высоты среза	8
Замена лезвия	8
Уход и хранение	8
Возможные неисправности и способы их устранения	9
Информация о производителе	9
Гарантийные обязательства / Гарантийный талон	10

ВВЕДЕНИЕ

Уважаемый покупатель, благодарим вас за то, что приобрели изделия торговой марки «VR», которые отличаются надежностью и высоким качеством исполнения. Мы уверены, что наша продукция станет вашим помощником на долгие годы.

Мы стараемся, чтобы работа с газонокосилкой была приятной и безопасной при соблюдении техники безопасности представленной в паспорте. Однако не стоит забывать, что при ненадлежащем использовании данное оборудование является источником угрозы вашему и окружающих вас людей здоровью.

В инструкции подробно описан процесс подготовки, запуска и технического ухода за газонокосилкой. Следуйте нашим инструкциям, и газонокосилка прослужит вам хорошую службу, станет надежным помощником на садовом участке.

При покупке изделия в розничной торговой сети требуйте проверки его работоспособности и комплектности, а также штампа торгующей организации и даты продажи в гарантийном талоне.

Для правильной эксплуатации и во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Обращаем ваше внимание на исключительно бытовое назначение данного изделия, т. е. оно не должно использоваться для профессиональных работ или в коммерческих целях.

ОПИСАНИЕ



1. Ручка пуска двигателя
2. Рукоятка управления
3. Травосборник
4. Задняя крышка
5. Колёса

6. Ручка регулировки высоты среза

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ELM3010
Напряжение, В	220-230
Частота, Гц	50
Мощность, Вт	1000
Скорость, об/мин	3550
Регулировка высоты среза	3 положения
Ширина среза, мм	300
Материал травосборника	пластик
Объем травосборника, л	27

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

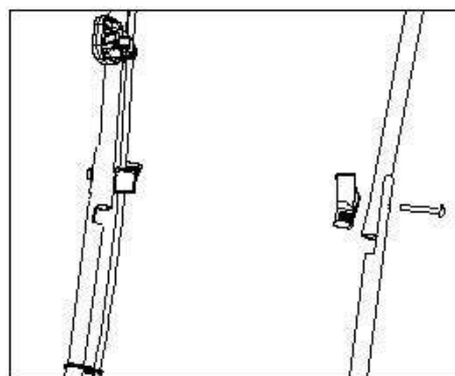
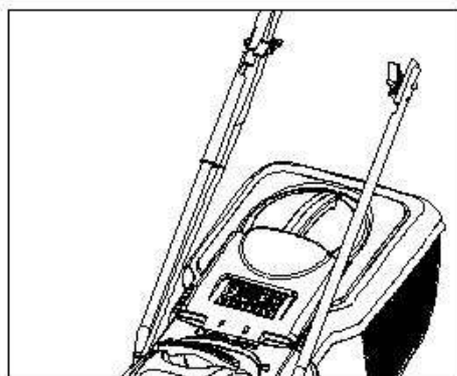
1. ЗАПРЕЩАЕТСЯ работать с газонокосилкой в утомленном или болезненном состоянии, а также в состоянии алкогольного, наркотического или иного опьянения.
2. Используйте газонокосилку только так, как описано в инструкциях и только для целей, для которых она предназначена.
3. Оператор или пользователь несет ответственность за несчастные случаи или риск по отношению к другим людям или их собственности.
4. Перед использованием газонокосилки проверьте, не поврежден ли кабель.
5. Не используйте газонокосилку, если электрические кабели повреждены или изношены.
6. Немедленно отсоедините газонокосилку от электрической сети, если кабель разрезан или повреждена изоляция. Не дотрагивайтесь до электрического кабеля, пока газонокосилка не будет отсоединена от сети. Не чините разрезанный или поврежденный кабель, обратитесь в специализированный сервисный центр.
7. Ваш электрический кабель-удлинитель должен быть развернут. Свернутые кабели могут перегреться и уменьшить эффективность работы Вашей газонокосилки.
8. Всегда держите кабель в стороне от газонокосилки. Всегда работайте в стороне от места подачи электропитания, двигаясь туда и обратно, но никогда – кругами.
9. Не тяните кабель вокруг острых предметов.
10. Всегда отсоединяйте газонокосилку от розетки электрической сети перед тем, как отсоединить любой штепсель, кабельный соединитель или кабель-удлинитель.
11. Выключите газонокосилку, выньте штепсель из розетки и проверьте, не поврежден ли или не изношен ли кабель электропитания перед тем, как сматывать кабель для хранения. В случае обнаружения повреждений обратитесь в специализированный сервисный центр.

12. Всегда тщательно сматывайте кабель, избегая образования петель.
13. Никогда не носите газонокосилку, держа ее за кабель.
14. Никогда не тяните за кабель, чтобы отсоединить какой-либо штепсель.
15. Используйте только электрическое напряжение переменного тока (220-230В).
16. Рекомендованное поперечное сечение медного провода используемого удлинителя - 1,5 мм, при общей длине не более 50 метров; и 2,5 мм, при общей длине не более 100 метров.
17. Используйте газонокосилку только днём или при мощном освещении.

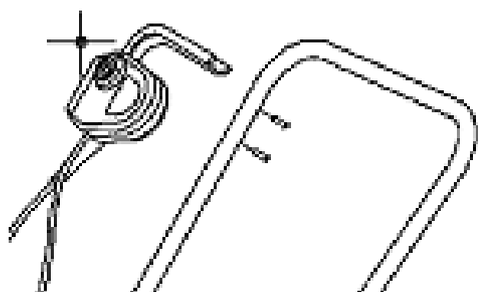
СБОРКА

Внимание! При сборке устройства двигатель не должен работать и сетевой кабель должен быть отсоединен.

1. Извлеките детали из коробки.
2. Вставьте нижние части рукоятки в отверстия корпуса, как показано на рисунке и закрепите винтами.



3. Закрепите верхнюю часть рукоятки с помощью специальных болтов.
4. Установите блок включения на верхнюю часть рукоятки



5. Установите травосборник

СБОРКА ТРАВΟΣБОРНИКА



ЗАПУСК



Во избежание случайного запуска косилки, блок пуска оснащен кнопкой блокировки пуска.

Для запуска устройства необходимо нажать кнопку блокировки и потянуть за рычаг старта.

После того, как рычаг будет отпущен, кнопка блокировки вернется в начальное положение.

РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СРЕЗА

Внимание! При регулировке высоты среза двигатель не должен работать и сетевая кабель должен быть отсоединен.

Регулировка высоты среза осуществляется путем изменения положения каждого колеса. Газнокосилка имеет три уровня высоты среза.

Поднимите косилку;

Потяните/подтолкните колесо к передней части косилки.

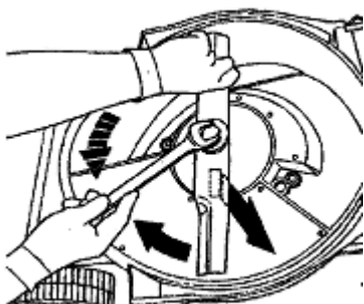
Поднимите/опустите колесо

Дайте колесу зафиксироваться в нужном положении.

Повторите для других колес.



ЗАМЕНА ЛЕЗВИЯ



ЗАПРЕЩАЕТСЯ производить замену лезвия с включенным двигателем и включенным в сеть устройством.

Используйте перчатки при замене лезвия.

Зафиксируйте лезвие и открутите болт крепления.

Установите новое лезвие режущей кромкой наружу и, зафиксировав его, закрутите болт крепления.

УХОД И ХРАНЕНИЕ

1. Важно содержать газнокосилку в чистоте. Очищайте остатки травы из-под корпуса, всех воздухозаборников, выгрузного лотка.
2. Запрещается чистка газнокосилки водой и химикатами, в том числе бензином и растворителями.
3. Хранить в сухом и надёжном месте. Убедитесь, что кабель во время хранения не может быть поврежден.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Вероятная причина	Действия по устранению
Двигатель не включается	Нет напряжения в сети питания.	Проверить наличие напряжения в сети питания.
	Неисправен выключатель Неисправен шнур питания.	Обратиться в специализированный сервисный центр для ремонта
Двигатель гудит, но не работает	Слишком высокая трава	Переместите в место с более низкой травой
	Лезвие заблокировано	Отключите устройство от сети и разблокируйте лезвие
Повышенная вибрация, шум.	Повреждено лезвие	Замените лезвие
	Ослабли крепёжные детали	Затяните крепления
Появление дыма и запаха горелой изоляции.	Неисправность обмоток ротора или статора.	Обратиться в специализированный сервисный центр для ремонта
Неравномерное скашивание или число оборотов двигателя падает	Трава слишком высокая	Увеличьте высоту скашивания травы, при необходимости после этого повторите скашивание на прежнем уровне
Трава остается лежать на земле или травосборник не наполняется до конца	Трава слишком влажная	Дайте траве высохнуть
	Травосборник переполнен	Отчистите травосборник от травы
	Излишки травы в устройстве	Отключите устройство от сети и произведите чистку

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Производитель:

Компания КингКлин Электрик Грин Технолоджи (Сучжоу)
№ 55, Шоссе Шилин, Подрайон Сюгуань, Новый район, Сучжоу, Китай

Импортер:

ООО "Реванш"
410506, Саратовская область, г. Саратов, тер. Вольский тракт, стр. 14

Авторизованный сервисный центр:

ООО «Сервисный центр «Реванш»
410506, Саратовская область, г. Саратов, тер. Вольский тракт, стр. 14/1
ул.им. Чапаева В.И., 32/36, Саратов, Россия.
тел.: +7 8452 744566 или +7 8452 744366 screvansh.ru

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА / ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

При соблюдении требований, указанных в настоящем руководстве по эксплуатации и в гарантийном талоне, срок службы товара составляет 5 лет. По окончании срока службы возможно использование инструмента по назначению, если его состояние отвечает требованиям безопасности и инструмент не утратил свои функциональные свойства. Не выбрасывайте инструмент, а также комплектующие и составные детали в бытовые отходы! Отслуживший свой срок инструмент должен утилизироваться в соответствии с Вашими региональными нормативными актами по утилизации. За подробной информацией о пунктах по сбору электроинструментов обращайтесь в свой административный округ, в местную службу по переработке отходов или в магазин, в котором был куплен инструмент.

Гарантийный срок инструмента составляет 12 месяцев со дня продажи розничной сетью (магазином). Если инструмент эксплуатировался в коммерческих целях (профессионально), срок гарантии составляет 1 месяц со дня продажи.

Гарантийный ремонт осуществляется при соблюдении следующих условий:

1. Наличия кассового чека.
2. Предоставление неисправного инструмента в комплекте в чистом виде.

Гарантийное обслуживание не предоставляется:

1. На инструмент, у которого неразборчив или изменен серийный номер (при наличии);
2. На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантийный период (не требуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;
3. На неисправности, возникшие в результате несообщения о первоначальной неисправности;
4. На инструмент, который эксплуатировался с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
5. На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных средств и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
6. На неисправности, вызванные попаданием в инструмент инородных тел, небрежным или плохим уходом, повлекшими за собой выход из строя инструмента;
7. На неисправности, возникшие вследствие перегрузки, повлекшие за собой выход из строя двигателя или других узлов и деталей, а также вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению;
8. На неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей и принадлежностей;
9. На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с не устраненными иными недостатками;
10. На недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
11. На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;

