РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Регрувер для шин Renovatio 1000Вт



СОДЕРЖАНИЕ

1. Техника безопасности	3
2. Об устройстве	3
3. Использование	3
4. Проблемы и их решения	4

2

- 1. Техника безопасности

 Всегда отключайте устройство от электросети, если оно не используется;

 Не прияксайтесь к режущему лезвия о в оремя работы и после использования;

 Краните оборудование в недостримом для детей месте;

 Перемещайте устройство, удерживая только за подъемную ручку. Не тяните за кабель питания;

 Не размещайте устройство, удерживая только за подъемную ручку. Не тяните за кабель питания;

 Не размещайте устройство в на влажной повержости и не помещайте на него предметы;

 Не прияксайтесь к устройству и ручке управления мокрыми румами;

 Не используйну стройство в помещениях с ученой газа. При обнаружении утечки не трогайте вилку питания;

 Не прикасайтесь к нагревательной головке и лезвию до полного охлаждения.

 2. Об устройстве



Модель	лезвия	Ширина	Глубина					
U	R-1	2-3mm	9mm			Тип лез		
	R-2	2-5mm	10mm	R-1	R-2	R-3	R-4	R-5
	R-3	5-9mm	12mm	1/	\ /	\ /	\ /	\
	R-4	7-11mm	13mm	2MM	4MM	6MM	8MM	10MM
	R-5	9-14mm	14mm					-
V	W-1	2-3mm	9mm	W-1	W-2	Тип лез W-3	вия V W-4	W-5
	W-2	4-6mm	11mm		1/	\ /	\ /	
	W-3	6-9mm	13mm	1/	1/	\ /	1/	
	W-4	8-11mm	14mm	2MM	4MM	6MM	8MM	10MM
	W-5	10-14mm	14mm					

3

Убедитесь, что входное напряжение в сеги соответствует номинальному напряжению устройства.
 Устанавливайте устройство только на сухую и ровную поверхность.
 Используйте только розетку с обязательным заземлением.
 Выборить сваме подходящего размера и аккураты установите его в держатель;
 Подключите вилку шнура питания в заземленикую розетку;
 Вилочните питание с помощью переключатель. На дисплее отобразится тенущее значение напряжения;
 Надбенно удерживаю руковтку, аккуратно подведить лезвие к поверхности шины и плавно надавите влеред. — начители процем режения режения;
 Если движение лезвия затруднено, увеличыте напряжение (вращение против часовой стрелие).
 Не допускайте длительного меперывного нагрева лезвия. Делайте коротиче паузы: отводите лезвие от шины на несколько секуща жаждые несколько инкуг работы;
 По сле завершения режени им перед заменой лезвия на другое домуцительного остывания в течение + 10 минут, затем приступайте в демогтаму или установите, рекультор награжения в минимальное положение, отключите устройство в суком, безопасном месте, мелательно в лицие для инстриментов, вне досягаемости детельно
 Храните устройство в суком, безопасном месте, мелательно в лицие для инстриментов, вне досягаемости детель.
 По домучатие устройство в суком, безопасном месте, мелательно в лицие для инструментов, вне досягаемости детель.
 По домучатие устройство в суком, безопасном месте, мелательно в лицие для инструментов, вне досягаемости
 Деламно стеми.
 Деламно сими.
 Деламно стеми.

4. Проблемы и их решения

Ручка нажимается с усилием,	Недостаточно высокая температура нагрева. Поверните ручку регулировки
хотя машина включена	напряжения по часовой стрелке (CW), чтобы повысить температуру.
Лезвие при контакте с	Температура слишком высокая. Поверните регулятор напряжения против
резиной вызывает	часовой стрелки (AW), чтобы уменьшить температуру.
моментальное задымление	
Сетевой кабель немного	Это нормальное явление при длительной нагрузке. Следите за тем, чтобы
нагревается во время работы	кабель не перегревался чрезмерно.
Обнаружено незначительное	Обмотайте повреждённое место изоляционной лентой. Если повреждение
повреждение кабеля питания	значительное, немедленно прекратите использование и обратитесь в
	сервисный центр или к производителю.

Сель у вас остались камие-лябо вопросы по кипользованителю.

Если у вас остались камие-лябо вопросы по кипользованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержия в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажинте на значок камеры в правом верхием углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой ввшего смартфона.

