

HÜTER

ПАСПОРТ

Электрический
скарификатор-аэратор



Серия ESA

ESA-1500 / ESA-2000

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что приобрели скарификатор-аэратор торговой марки «Hüter». Продукция «Hüter» отличается надежностью и высоким качеством исполнения.

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

Оглавление

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	5
2. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ.....	5
3. ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ.....	8
4. КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	8
5. ОБЩИЙ ВИД УСТРОЙСТВА	9
6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10
7. ПОДГОТОВКА СКАРИФИКАТОРА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК ЭКСПЛУАТАЦИИ	10
7.1 Сборка.....	10
7.2 Запуск.....	12
7.3 Регулировка глубины обработки.....	13
7.4 Эксплуатация.....	13
8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	14
9. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ .	16
10. УХОД И ХРАНЕНИЕ.....	16
11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	17
12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	18
13. ПЕРЕЧЕНЬ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ:	19

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

В инструкции подробно описан процесс подготовки, запуска и технического ухода за скарификатором. Следуйте данным инструкциям, и скарификатор станет для Вас надежным помощником на долгие годы.



ВНИМАНИЕ!

Перед началом использования скарификатора внимательно ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации.

Представленная документация содержит минимально необходимые сведения для применения изделия. Компания-производитель вправе вносить в конструкцию усовершенствования, не изменяющие правила и условия эксплуатации, без отражения их в эксплуатационной документации.

Электрический скарификатор-аэратор Huter (далее по тексту «скарификатор» или «устройство») имеет бытовое назначение. Может использоваться для ухода за газонами на дачном или приусадебном участке, с соблюдением всех требований Руководства по эксплуатации. Устройство может использоваться как скарификатор или аэратор в зависимости от предполагаемого использования. Валик для скарификации предназначен для вычесывания мха, сухой травы и мусора. Валик для аэрации прорезает поверхность газона, что снижает уплотненность почвы, улучшает доступ кислорода, воды и необходимых веществ к корням травы.

2. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Электрический скарификатор является оборудованием повышенной опасности. Будьте внимательны и соблюдайте правила безопасной эксплуатации электрооборудования, чтобы не подвергаться опасности поражения электрическим током, получения травмы или возникновения пожара.

1. Перед включением в электросеть, проверьте розетку, штепсель и кабель на отсутствие повреждений. Поврежденные провода, розетки или штепсель подлежат ремонту или замене.

2. Запрещается работать поврежденными и/или не соответствующими требованиям электрической безопасности кабелями, соединителями, штепселями, электрошнуром.



ВНИМАНИЕ!

Если кабель поврежден или изношен, обратитесь в специализированный сервисный центр.

3. Электрический кабель-удлинитель должен быть развернут. Свернутые кабели могут перегреться и уменьшить эффективность работы оборудования.

4. 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. Удлинитель должен быть влагозащищенным.

5. Используйте только электрическое напряжение переменного тока (220-230В).



ВНИМАНИЕ!

Скарификатор рекомендуется включать в розетку электрической сети, оборудованную автоматическим предохранительным выключателем на 30 мА.

6. Не тяните кабель вокруг острых предметов.

7. Всегда отсоединяйте скарификатор от розетки электрической сети перед её обслуживанием и настройкой.

8. Всегда держите кабель в стороне от скарификатора. Всегда работайте в стороне от места подачи электропитания, двигаясь туда и обратно, но никогда – кругами.

9. Никогда не носите скарификатор, держа его за кабель.

10. Никогда не тяните за кабель, чтобы отсоединить какой-либо штепсель.

11. Для предотвращения поражения электрическим током не работайте во время дождя, а также на мокрой траве.

12. Несовершеннолетние лица к работе скарификатором не допускаются.

13. При работе не допускайте присутствие в рабочей зоне детей, посторонних лиц и животных. Безопасная рабочая зона должна быть не менее 15 метров.

14. Пользователь несет ответственность за несчастные случаи или риск по отношению к другим людям или их собственности.

15. Используйте скарификатор только так, как описано в инструкциях и только для целей, для которых он предназначен.

16. Перед началом эксплуатации проверьте устройство на отсутствие незакрепленных частей (гаек, болтов, винтов и т.п.).

17. Используйте скарификатор только днём или при мощном искусственном освещении.

18. Используйте скарификатор на ровной поверхности, допустима работа устройства на склонах с углом наклона не более 25°.

19. Не допускается работа скарификатором на грунте, содержащем твердые включения (камни, щебень, палки и т.п.) это может привести к повреждению устройства и части валика. В данном случае в гарантийном ремонте будет отказано.



ВНИМАНИЕ!

При ударе о камень или иной предмет отключите двигатель и проверьте состояние валика и его частей (ножей или пружин). Не используйте для работы поврежденный ремень, разбалансированный или поврежденный валик.

20. ЗАПРЕЩАЕТСЯ работать со скарификатором в утомленном или болезненном состоянии, а также в состоянии алкогольного, наркотического или иного опьянения.

21. Не рекомендуется работать со скарификатором после употребления лекарственных средств, которые ухудшают реакцию и координацию движений.

22. Не подставляйте во время работы руки или ноги под валик, а также не пытайтесь произвести настройки и регулировки при работающем двигателе, если это не предусмотрено правилами безопасной эксплуатации.

23. Не снимайте травосборник и не поднимайте скарификатор сразу после отпускания рычага пуска. Валик скарификатора может продолжать вращаться по инерции ещё некоторое время после отключения. Любые манипуляции можно делать только после полной остановки валика.

24. Во время работы рекомендуется использовать защитные очки.

25. Для безопасной работы со скарификатором рекомендуется надевать удобную устойчивую обувь из прочного материала, одежду, закрывающую тело полностью, а также снимать мелкие и крупные украшения, которые могут случайно попасть под скарификатор.

26. По окончании работы тщательно очистите корпус и валик скарификатора от остатков травы.

27. Помните, что самостоятельное внесение изменений в конструкцию скарификатора, может явиться причиной несчастного случая или повреждения устройства.

3. ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ

	Предупреждение! Осторожно! Внимание!		Внимание! Опасность поражения электрическим током
	Прочтите инструкцию по эксплуатации перед началом работы		Следите за положением кабеля сети
	Не подставляйте во время работы руки и ноги под валик		Осторожно возможен выброс посторонних предметов
	Обесточьте скарификатор при повреждении кабеля		Посторонние люди, дети и животные должны находиться на безопасном расстоянии вне рабочей зоны. Запрещается находиться ближе 15м от работающего скарификатора
	Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза		Знак соответствия продукции основным требованиям директив Европейского союза
	Обесточьте скарификатор при проведении технического обслуживания		Знак соответствия продукции требованиям безопасности Европейского Союза

Таблица 1. Символы предостережения, управления и информации

4. КОМПЛЕКТАЦИЯ

1	Скарификатор
2	Сборная рукоятка, в комплекте с фурнитурой
3	Комплект колёс (может поставляться в собранном виде)
4	Травосборник
5	Руководство по эксплуатации.

6	Валик для скарификации
7	Валик для аэрации

Таблица 2. Комплектация

5. ОБЩИЙ ВИД УСТРОЙСТВА

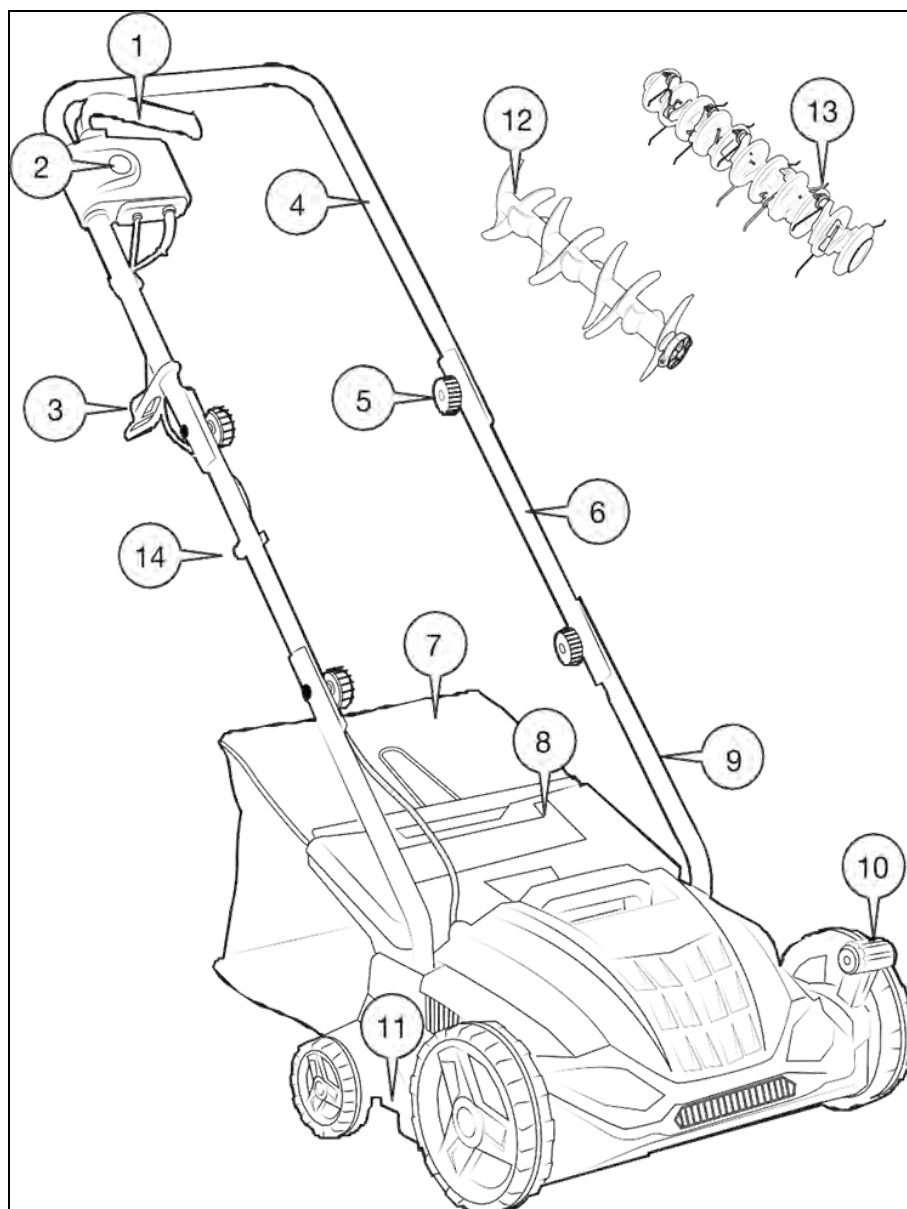


Рис 1. Общий вид

Рис. 1. Общий вид

1. Ручка пуска двигателя
2. Кнопка блокировки ручки пуска
3. Держатель сетевого кабеля
4. Верхняя часть рукоятки

5. Соединитель частей рукоятки
6. Средняя часть рукоятки
7. Травосборник
8. Задняя крышка скариффикатора
9. Нижняя часть рукоятки
10. Рычаг регулировки глубины обработки
11. Корпус скариффикатора
12. Валик-насадка для скариффикации
13. Валик-насадка для аэрации

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель/серия	ESA-1500	ESA-2000
Напряжение сети	230В	
Мощность, Вт	1500	2000
Глубина обработки, см	(-12+4)	(-12+6)
Тип регулировки глубины	Центральная, передняя ось	Центральная, передняя ось
Ширина обработки, мм	320	400
Материал травосборника	ткань	ткань
Кол-во ножей сменного валика 1	16	20
Кол-во пружин сменного валика 2	20	24
Объем травосборника, л	35	55

Таблица. 3. Технические характеристики

7. ПОДГОТОВКА СКАРИФИКАТОРА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

7.1 Сборка



ВНИМАНИЕ!

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

1. Установите нижнюю часть рукоятки в корпус скариффикатора и закрепите с помощью винта.
2. Последовательно соедините между собой все части рукояток, используя крепеж из комплекта
3. Зафиксируйте кабель питания на рукоятке с помощью специальной скобы.

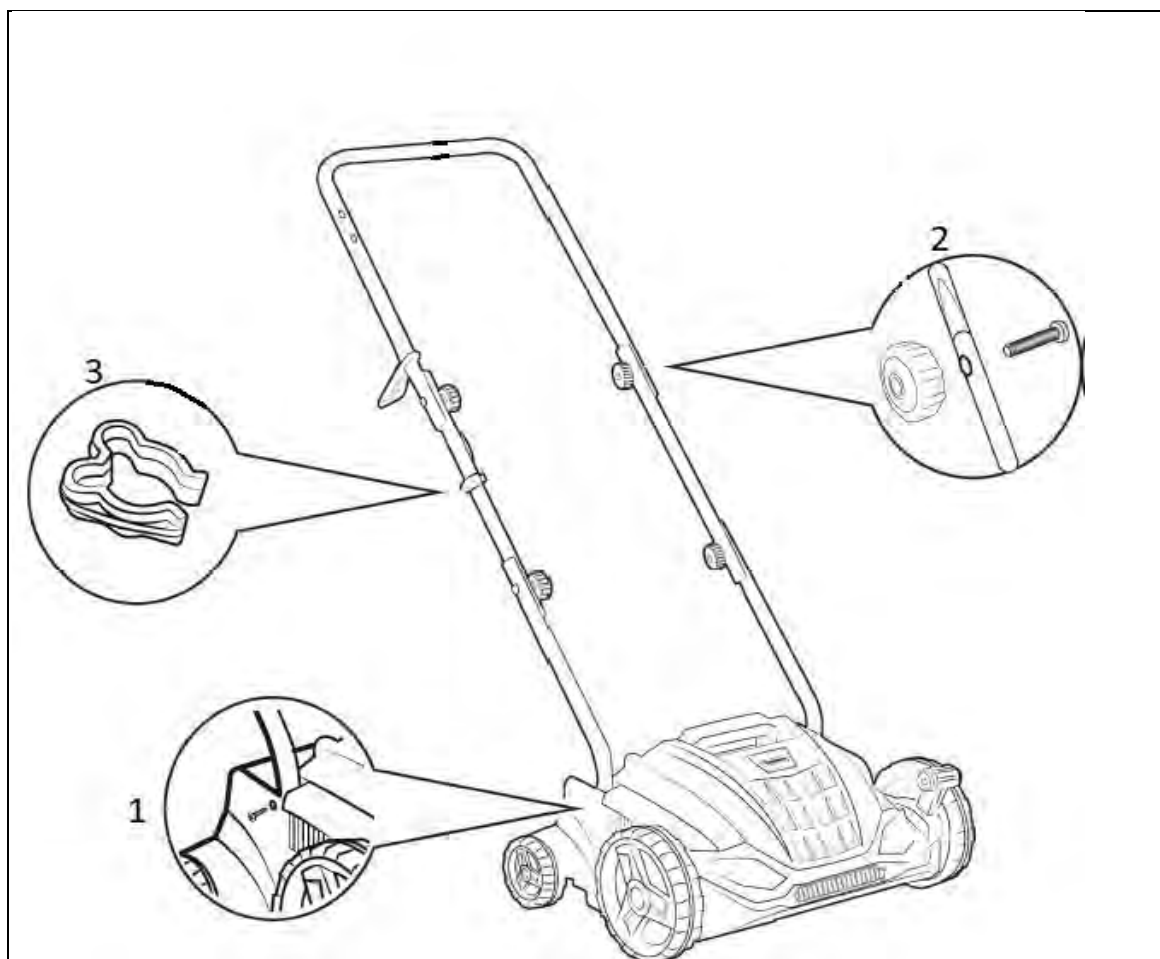


Рис. 2. Сборка скарификатора

4. С помощью винтов присоедините ручку управления к верхней части рукоятки

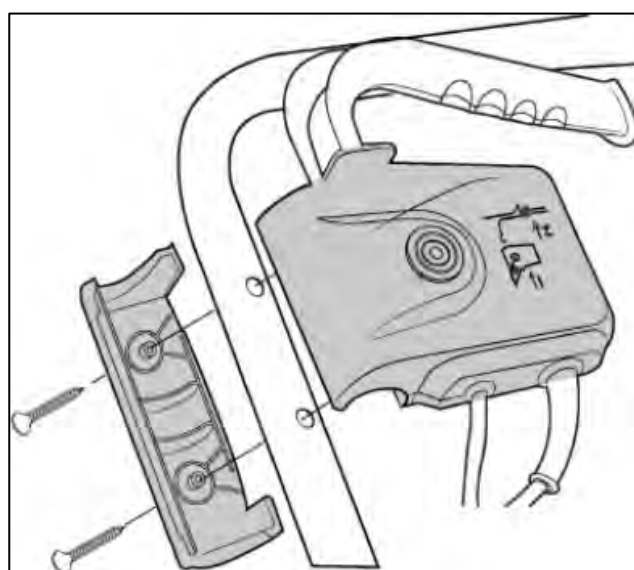


Рис. 3. Сборка ручки управления

5. поднимите заднюю крышку скарификатора и установите травосборник

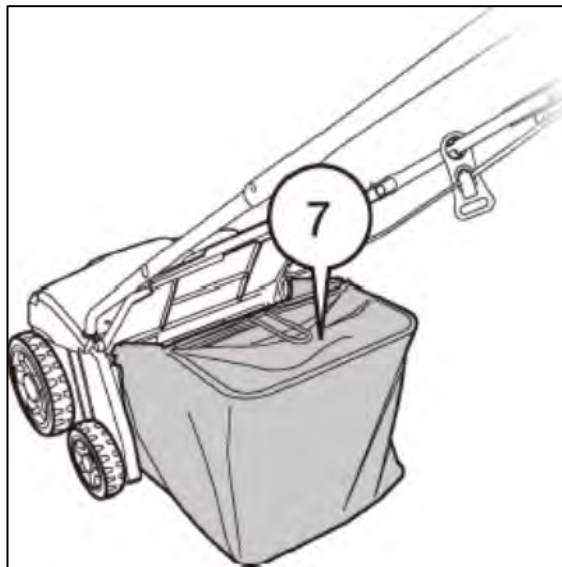


Рис. 4. Установка травосборника

7.2 Запуск

Во избежание случайного запуска скарификатора, 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.

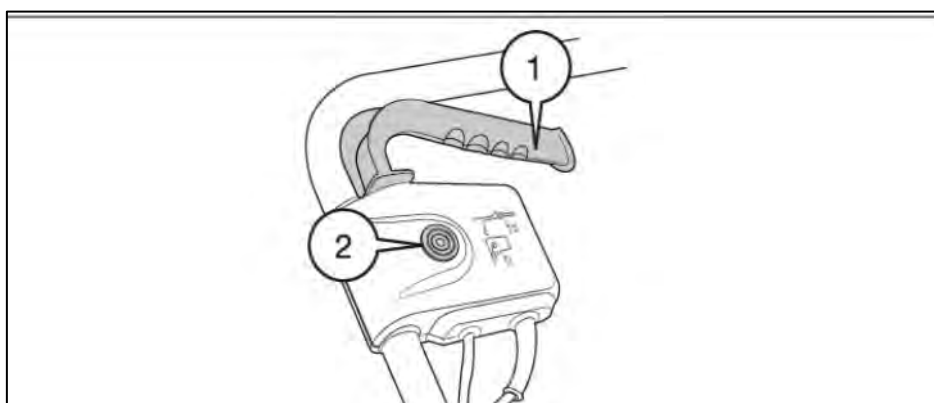


Рис. 5. Запуск скарификатора

7.3 Регулировка глубины обработки

ВНИМАНИЕ!

При регулировке глубины обработки двигатель не должен работать и сетевой кабель должен быть отсоединен.

Электрический скарификатор оборудован центральной регулировкой глубины обработки почвы. Для изменения глубины обработки передвигайте рычаг управления и фиксируйте его в специальных пазах, тем самым изменяя высоту передних колес.

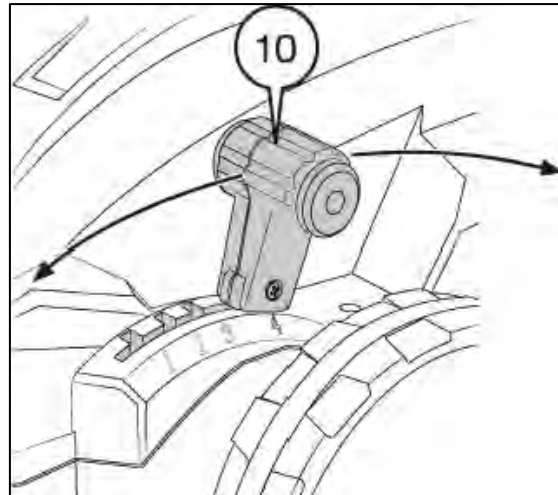


Рис. 6. Регулировка глубины обработки передней оси

7.4 Эксплуатация

1. Во время работы следите за расположением соединительного кабеля. Не допускайте, чтобы кабель попадал под валик скарификатора. При оптимальной траектории обработки кабель всегда остается в поле видимости на уже обработанном участке.

2. Во время работы необходимо контролировать нагрузку на двигатель скарификатора. Не включайте скарификатор в высокой траве, при наличии камней и других твердых частей на почве. При большом снижении частоты вращения двигателя выбрать более высокий уровень обработки или/и уменьшить скорость движения. Высокую траву целесообразно сначала скосить газонокосилкой, затем обработать газон скарификатором.

3. Помните, что скарификатор не предназначен для кошения травы, а нужен для ухода за газонами. Особо высокую траву или сильно заросший газон лучше предварительно скосить триммером или газонокосилкой.

4. После работы выключите скарификатор, выньте штепсель из розетки и проверьте, не поврежден ли кабель электропитания перед тем, как смотать кабель для хранения.

5. Тщательно очистите корпус и валики электрического скарификатора от остатков травы, предварительно отключив шнур питания от сети.

8. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очистка скарификатора

Важно содержать скарификатор в чистоте. Очищайте остатки травы из-под корпуса, всех воздухозаборников, выгрузного лотка.



ВНИМАНИЕ!

Выход из строя мотора в результате попадания внутрь травы (не своевременная очистка травосборника) ведет к потере гарантии.

Необходимо производить очистку только после отключения от сети и полной остановки валика скарификатора. Запрещается чистка скарификатора водой и химикатами, в том числе бензином и растворителями. Для очистки рекомендуем использовать сухую щетку.

Замена валиков для обработки газона



ВНИМАНИЕ!

Производить замену валиков можно только после отключения скарификатора от электрической сети!

- Используйте перчатки при замене валиков.
- Для снятия валика открутите и отсоедините держатель.

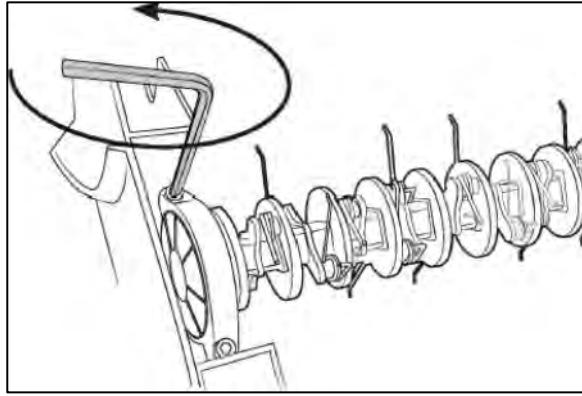


Рис. 7. Снятие держателя

- Снимите валик с держателя на корпусе

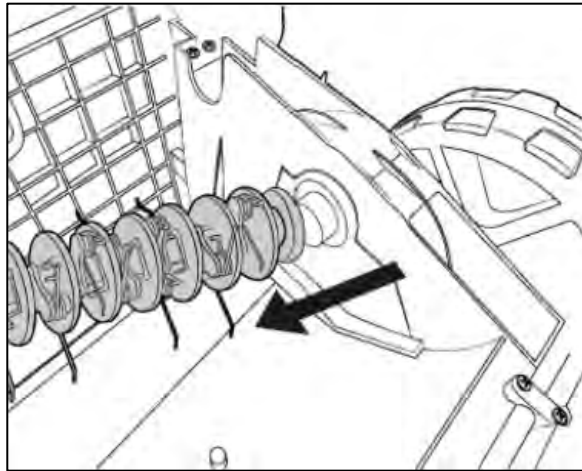


Рис. 8. Снятие валика

- Установите нужный валик на посадочное место и присоедините его с помощью держателя валика

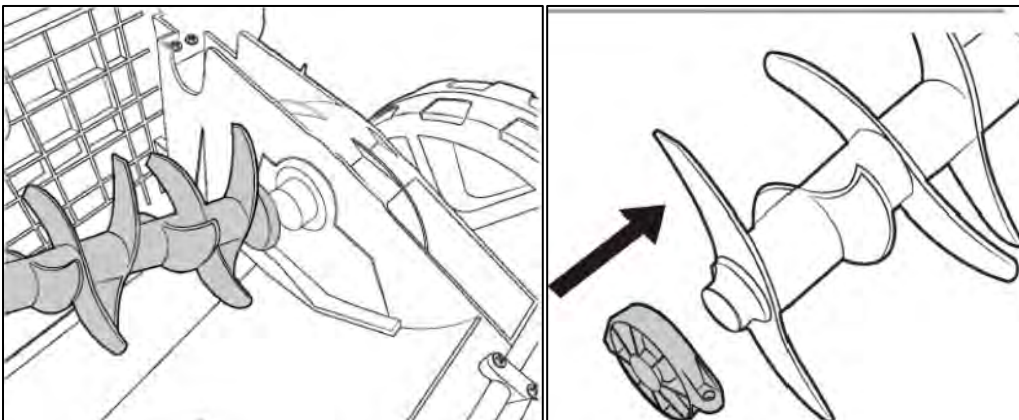


Рис.9. Замена валика

9. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Неисправность	Вероятная причина	Действия по устранению
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.	
Двигатель гудит, но не работает	Слишком высокая трава	Скосите высокую траву триммером или газонокосилкой
	Валик заблокирован	Отключите устройство от сети и разблокируйте валик
Повышенная вибрация, шум.	Поврежден валик	Замените валик
	Ослабли крепёжные детали	Затяните крепления
Появление дыма и запаха горелой изоляции.	Неисправность обмоток ротора или статора.	Обратитесь в специализированный сервисный центр для ремонта
Неравномерная обработка газона или число оборотов двигателя падает	Трава слишком высокая, наличие камней или других твердых образований на газоне	Проверьте обрабатываемый участок на отсутствие камней
Трава или мох остаются лежать на земле или травосборник не наполняется до конца	Газон слишком влажный	Дайте газону подсохнуть
	Травосборник переполнен	Очистите травосборник от травы
	Излишки травы в устройстве	Отключите устройство от сети и произведите чистку

Таблица 4. Возможные неисправности и способы их устранения

10. УХОД И ХРАНЕНИЕ

1 Храните скарификатор в сухом и надёжном месте. Убедитесь, что кабель во время хранения не может быть поврежден.

2 Скарификатор, отслуживший свой срок и не подлежащий восстановлению, должен утилизироваться согласно нормам, действующим в стране эксплуатации.

В других обстоятельствах:

- не выбрасывайте скарификатор вместе с бытовым мусором;
- рекомендуется обращаться в специализированные пункты вторичной переработки сырья.

11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- Изготовитель предоставляет гарантию на электрический скарификатор-аэратор сроком в один год со дня продажи.
- Гарантийный ремонт не производится при нарушении требований, указанных в паспорте.
- Гарантийный ремонт не производится при нарушении гарантийной пломбы (наклейки), при одновременном сгорании ротора и статора (перегруз двигателя), при механическом повреждении колес и колесной оси. А также к не гарантийному ремонту относятся замена ремня, угольных щеток, валика и его крепления.
- Гарантийный ремонт производится при наличии печати фирмы, даты продажи и подписи продавца.
- Гарантийный ремонт производится при наличии и полном совпадении серийных номеров на устройстве и в паспорте.
- При отсутствии печати фирмы-продавца, даты продажи или подписи продавца гарантийный срок исчисляется с даты изготовления.

Дополнительную информацию о порядке и месте проведения технического обслуживания и ремонта можно получить на официальном сайте производителя <http://www.huter.su> и у организации-продавца.

Данный документ не ограничивает определенные законом права потребителя, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашения сторон.

Дорогой покупатель!

Мы выражаем Вам огромную признательность за Ваш выбор. Мы сделали все возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло Вашим запросам, а качество соответствовало лучшим мировым стандартам.

Компания производитель устанавливает официальный срок службы на скарификатор 5 лет, при условии соблюдения правил эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации скарификатора “Huter” - 1 год. Моментом начала эксплуатации считается дата, указанная Организацией-продавцом в гарантийном талоне.

12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Электрический скарифikator-азратор "Huter" _____

зав № _____

модель _____

Дата продажи _____

Наименование и адрес торговой
организации _____

М.П.

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен. Продукция
получена в полной комплектации. Претензий к внешнему виду не имею.

ФИО и подпись покупателя

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
Описание дефекта, № прибора

М.П.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
Описание дефекта, № прибора

М.П.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
Описание дефекта, № прибора

М.П.

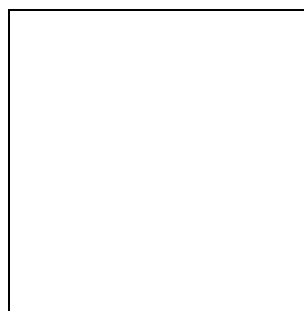
13. ПЕРЕЧЕНЬ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ:

- **Абакан**, Молодежный квартал, 12/а, тел.: +7 (390) 226-30-10, +7 908 326-30-10.
- **Армавир**, ул. Мичурина, д. 6, тел.: +7 (861) 376-38-46, +7 (962) 855-40-18.
- **Архангельск**, Окружное шоссе, д.9, тел.: +7 (818) 242-05-10, +7 (952) 301-25-26.
- **Астрахань**, ул. Рыбинская, д.11, тел.: 8 (8512) 99-47-76.
- **Барнаул**, Южный проезд, 14 лит 6, тел: +7 (3852) 25-13-10, +7 (3852) 25-12-60.
- **Белгород**, ул. Константина Заслонова, д. 92, тел: +7 (472) 240-29-13.
- **Благовещенск**, ул. Раздольная 27, тел.: +7 (914) 601-07-00; +7 (416) 231-98-68.
- **Братск**, Пром.зона БЛПК, п 27030101, офис 26, тел: +7 (914) 939-23-72.
- **Брянск**, ул. 2-ая Почепская, д. 34А, стр. 1, тел: +7 (4832) 58-01-73 /+7 (4832) 59-06-44. (сервис).
- **Великий Новгород**, ул. 3-я Сенная, д.2А, тел: +7 (816) 294-00-35.
- **Владивосток**, Днепровская улица, 102Ас2, тел: +7 (904) 624-03-29, +7 (423) 249-26-72.
- **Владимир**, ул. Гастелло, д.8 А, ворота №6, тел.: +7 (492) 249-43-32.
- **Волгоград**, пр-т Волжский, 4к, тел.: +7 (844) 278-01-68 (доб. 2 - сервис).
- **Вологда**, ул. Гончарная 4А, корпус 3, тел.: +7 (817) 226-48-63.
- **Воронеж**, проспект Труда, д. 48Ф, тел.: +7 (473) 204-53-29.
- **Дзержинск**, Зарёвская объездная дорога, 9В, тел: +7 (831) 335-11-09.
- **Екатеринбург**, ул. Новинская, 12, тел.: +7 (343) 384-57-25, +7 (965) 509-78-08.
- **Иваново**, ул. Спартака, д.13., тел +7 (493) 277-41-11.
- **Ижевск**, улица Пойма, 22литЕ, тел.: +7 (3412) 57-60-21.
- **Иркутск**, ул.Тракторная, д.28А/1, СКЦ Байкалит, складское помещение №5 тел: +7 (908) 660-41-57 (сервис), +7 (395) 270-71-62.
- **Йошкар-Ола**, ул. Мира, д.113, тел. +7 (836) 249-72-32.
- **Казань**, Крутовская улица, 26, тел.: +7 (843) 206-03-65.
- **Калининград**, ул. Ялтинская, д. 129, тел: +7 (401) 276-36-09.
- **Калуга**, пер. Сельский, д.2А, тел: +7 (484) 292-23-76.
- **Кемерово**, ул. Радищева, д. 2/2 к4 вход Б1, тел: +7 (384) 265-02-69.
- **Киров**, ул. Калинина, д. 38, тел.: +7 (833) 221-42-71, 21-71-41.
- **Комсомольск-на-Амуре**, ул. Кирова, д. 54, корпус 2, тел.: +7 (924) 116-10-47.
- **Кострома**, ул.Зелёная, д.8, тел: 8 (4942) 46-73-76; 8 (4942) 46-18-59.
- **Краснодар**, ул. Грибоедова, д.4, литер "Ю", тел: +7 (989) 198-54-35; +7 (861) 203-46-92.
- **Красноярск**, ул. Северное шоссе 7И , строение 2,этаж 2, тел: 8(391)204-62-88.
- **Курган**, ул. Омская, д.171Б, тел: +7 (352) 263-09-25, 63-09-24.
- **Курск**, ул. 50 лет Октября 128. Тел.: +7 (471) 236-04-46.
- **Липецк**, ул. Боевой проезд, д. 5, тел: +7 (474) 252-26-97.
- **Магнитогорск**, ул..Вокзальная 1, строение 3 тел.: +7 (919) 342-82-12.
- **Москва**, ул. Нагатинская, д. 16 Б, стр. 2, тел: +7 (495) 118-96-42.
- **Московская область**, г. Видное, Белокаменное шоссе, владение 10 корп.2, тел.: +7 (495) 646-41-41, +7 (926) 111-27-31.
- **Московская область**, Балашиха, Западная коммунальная зона, шоссе Энтузиастов, вл 4, тел.: +7 (495) 108-64-86 (доб. 2), +7 (906) 066-03-46.
- **Московская область**, г. Долгопрудный, мк-н Павельцево, Новое ш, д. 31, литер "С", тел.: +7 (495) 968-85-70.
- **Мурманск**, ул. Домостроительная, д. 21/2, тел.: +7 (815) 265-61-90.
- **Набережные Челны**, Старосармановская улица, 8, тел.: +7 (855) 220-57-43.
- **Нижний Новгород**, ул. Геологов, 1С, тел: +7 (831) 429-05-65 (доб. 2).
- **Нижний Тагил**, ул. Индустриальная 37, тел.: +7 (343) 596-37-60.
- **Новокузнецк**, Ильинское шоссе, д. 35 корпус 1, тел.: 8 (3843) 20-49-31, 8-960-931-71-41.

- **Новороссийск**, Краснодарский край., г. Новороссийск, ул. Осоавиахима, д. 212, тел.: +7 (861) 730-94-54
- **Новосибирск**, 1-е Мочищенское шоссе 1/4, тел.: 8 (383) 373-27-96
- **Омск**, ул. Космический проспект, 109 стр.1 дверь 20, 2 этаж, тел.: +7 (3812) 38-18-62 (сервисный центр), +7 (3812) 21-46-38 (отдел продаж).
- **Оренбург**, пл. 1 Мая, д. 1А, тел: +7 (353) 248-64-90.
- **Орёл**, пер. Силикатный, д.1, тел: +7 (486) 244-58-19.
- **Орск**, ул. Союзная, д.3, тел: +7 (353) 237-62-89.
- **Пенза**, ул. Измайлова, д. 17а, тел: +7 (841) 222-46-79.
- **Пермь**, ул. Сергея Данщина, д. 6а, корпус 1, тел.: +7 (342) 205-85-29.
- **Петрозаводск**, район Северная Промзона, ул. Заводская, д. 10 А, тел.: +7 (812) 309-87-08, +7 (921) 222-67-80.
- **Псков**, ул. Леона Поземского, д.110Е, тел.: +7 (811) 229-62-64.
- **Пятигорск**, Бештаугорское шоссе, д. 26д, стр. 4, тел.: +7 (968) 279-27-91, +7 (865) 220-58-50 (доб. 2).
- **Ростов на Дону**, ул. Вавилова, д. 62А, тел.: +7 (938) 100-20-83.
- **Рязань**, пр-д Яблочкова, д. 8Г, тел.: +7 (491) 246-65-58.
- **Самара**, Советский р-н, ул. Заводское шоссе, д. 15А, литер "А", тел.: +7 (846) 206-05-52.
- **Санкт-Петербург**, Октябрьская наб., д.104, кор.41, лит.А, тел.: +7 (812) 309-92-75.
- **Санкт-Петербург**, Пискаревский проспект, д. 125, пом. 11, тел.: +7 (812) 309-73-78.
- **Саранск**, ул. Пролетарская, д.130А, база Комбината "Сура", тел.: +7 (834) 222-36-37
- **Саратов**, ул. Пензенская, д. 2, тел: +7 (845) 249-11-79
- **Смоленск**, Краснинское шоссе, дом 376, стр. 2, тел.: +7 (481) 229-46-99
- **Сочи**, ул. Гастелло, д.23А, тел: +7 (862) 226-57-45 .
- **Ставрополь**, ул. Коломийцева, д. 46, тел.: +7 (865) 220-65-62
- **Стерлитамак**, Стерлитамакский р-н, с.Новая Отрадовка, ул. Школьная, д. 2К, тел.: +7 (347) 229-44-10.
- **Сургут**, ул. Базовая, д. 5, тел.: +7 (346) 275-82-31 (доб. 1 - офис, доб. 2 - сервис).
- **Тамбов**, ул. Волжская, д. 69, с7, тел.:8 (4752) 50-37-96, +7 (964) 130-85-73.
- **Тверь**, пр-т Николая Корыткова , д. 156 (база "Универсал"), тел.: +7 (482) 263-31-71
- **Тольятти**, ул. Коммунальная, д. 23, стр. 1, тел.: +7 (848) 265-12-05, +7 (964) 973-04-29.
- **Томск**, ул.Розы Люксембург, д. 115, стр. 1, тел.: +7 (952) 801-05-17.
- **Тула**, Ханинский проезд, д. 25/3, тел.: +7 (487) 238-53-44, 74-02-53.
- **Тюмень**, Старый Тобольский тракт, 5-й километр, 1Ас3, тел.: +7 (345) 266-28-91.
- **Улан-Удэ**, ул. 502 км, д. 160, склад №12А, тел.: +7 (301) 220-42-87.
- **Ульяновск**, ул. Урицкого, д.25/1, склад №1, тел.: +7 (842) 227-06-30, 27-06-31.
- **Уфа**, ул. Ульяновых, д. 65, корпус 7, литер "2Б", тел.: +7 (347) 214-53-59.
- **Хабаровск**, ул. Суворова, 80Н, тел.: +7 (421) 293-44-68.
- **Чебоксары**, Дорожный пр., д. 16, тел.: +7 (835) 221-41-75.
- **Челябинск**, ул. Морская, д. 6, тел.: +7 (351) 222-43-15, 222-43-16.
- **Череповец**, ул. Гоголя, д 60, тел.: +7 (911) 517-87-92, +7 (820) 249-05-34.
- **Чита**, ул. Евгения Гаюсана, д. 48, тел. +7 (302) 228-44-79.
- **Шахты**, Ростовская область, пер. Газетный, д. 4Г, тел.: +7 (863) 303-56-10, +7 (909) 406-63-11.
- **Южно-Сахалинск**, пр-т Мира, 2 "Б"/5, корпус 8, тел.: +7 (424) 249-07-85.
- **Ярославль**, ул. Тутаевское шоссе, д.4, тел: +7 (485) 266-32-20.
- **Казахстан, г. Актобе**, жилой массив Коктем (бывш. Заречный - 1), д. 311, тел.: 8(7132)72-46-40.
- **Казахстан, г. Алматы**, Илийский тракт, 29, тел: +7 (727) 225-47-45, 225-47-46.

- **Казахстан, г. Атырау**, пр-т Азаттык, 118Б, тел: +7 (7122) 30-85-06, +7 (700) 244-50-96.
- **Казахстан, г. Нур-Султан (Астана)**, ул. Циолковского, д. 4, склад 8а, тел.: +7 (771) 754-02-45.
- **Казахстан, г. Караганда**, ул. Складская 2А/1, тел.: +7 (707) 469-80-56.
- **Казахстан, г. Тараз**, ул. Санырак батыра, 47м, тел.: +7 (726) 297-00-12.
- **Казахстан, г. Усть-Каменогорск**, Самарское шоссе 9/5, тел.: +7 (723) 240-32-19.
- **Казахстан, г. Шымкент**, ул. Сарбаздар 18. тел.: +7 (776) 808-50-05.
- **Армения, г. Ереван**, Arsahkunyanc 210/1, тел.: +374 93 426 312; +374 94 426 312.
- **Армения, Котайкская область**, село Ариндж улица 17, ТЦ Ариндж молл., Маг. №357 тел: +37477412416; +37444412414.
- **Республика Беларусь, г. Минск**, пр-т Партизанский, д.2, тел.: +375 (29) 397-02-87.
- **Республика Беларусь, г. Минск**, пр-т Победителей, д. 84, ТЦ Арена, 1-й этаж, тел.: +375 (29) 397-02-87, +375 (44) 747-50-38.
- **Республика Беларусь, г. Брест**, ул. Фомина, д. 19, тел.: +375 33 698 89 44.
- **Республика Беларусь, г. Гомель**, ул. Текстильная, д. 9, тел.: 8 (029) 327 29 44.
- **Республика Беларусь, г. Минск**, ул. Припыцкого 62/1, цокольный этаж+375(17) 363-95-71 +375(29) 7-629-629 +375(29) 3-629-629
- **Киргизия, г. Бишкек**, Дэн Сяопина, д.18, тел.: +996 708 323 353.

Актуальная информация по адресам сервисных центров и приобретению оригинальных запчастей также доступна на официальном сайте www.huter.su в разделе Сервис



**Изготовитель (импортер):
"ФОКС Технотулс ГмбХ"
Кляйн-Етцельсдорф 16,
3730 Кляйн-Етцельсдорф (Решиц),
Австрия
Сделано в КНР
Ред.1**