

Поломоечная машина RIDER 66/100

Руководство пользователя



Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации и убедитесь, что вы полностью поняли его перед использованием машины. Пожалуйста, сохраните это Руководство для дальнейшего использования.

Пожалуйста, внимательно прочитайте инструкции перед использованием этой машины, чтобы снизить риск возгорания, поражения электрическим током, травм или повреждения имущества.

ПРОЧИТАЙТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО

В данном руководстве по эксплуатации содержится важная информация по использованию и безопасной эксплуатации данной машины. Перед эксплуатацией машины внимательно прочтите данное руководство. Сохраните эту книгу и скажите всем операторам прочитать ее. Несоблюдение инструкций может привести к травме или повреждению оборудования, мебели или зданий.

Внимательно осмотрите все компоненты, чтобы убедиться в отсутствии скрытых повреждений груза. При обнаружении таких повреждений немедленно подайте «ОТЧЕТ О СКРЫТЫХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ» перевозчику, осуществляющему доставку.

Содержимое руководства основано на последней информации о продукте, доступной на момент публикации. Компания ООО «КЛИНИНГ ЭВОЛЮШН» оставляет за собой право вносить изменения или улучшения в свою машину без предварительного уведомления.

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|-----------------------------------------------------------------------|----|
| Гарантия | 3 |
| Инструкции по технике безопасности | 3 |
| Спецификация машины | 4 |
| Настройка машины | 5 |
| Список частей | 6 |
| Описание системы управления | 8 |
| Как установить батареи | 9 |
| Как заряжать батареи | 9 |
| Как установить балку | 9 |
| Как установить падодержатель/щетку | 10 |
| Как заполнить бак для чистой воды | 10 |
| Как управлять машиной | 10 |
| Как включить и выключить вакуумный двигатель | 10 |
| Как опустить/поднять щетку/пад | 10 |
| Как опустить/поднять скребок | 10 |
| Как настроить поток раствора | 11 |
| Что делать, когда вы работаете на машине | 11 |
| Вакуумный раствор | 11 |
| Как контролировать чрезмерное пенообразование в баке для грязной воды | 11 |
| Как опорожнить бак для грязной воды | 11 |
| Обслуживание | 12 |
| Ежедневно | 12 |
| Еженедельно | 12 |
| Ежемесячно | 12 |
| Поиск неисправностей | 13 |
| Контактная информация | 14 |

Гарантия

Поломочная машина RIDER 66/100 имеет ограниченную гарантию сроком один (1) год на отсутствие дефектов изготовления и материалов с даты покупки при нормальном коммерческом использовании. Гарантия не распространяется на дефекты, вызванные прямым или косвенным злоупотреблением, небрежностью, неправильным использованием, несчастными случаями, ремонтом или модификацией, а также отсутствием технического обслуживания. Пожалуйста, сохраняйте квитанцию или заказ в электронной почте в качестве доказательства покупки. Эта гарантия дает вам определенные юридические права, и вы можете иметь другие права, которые различаются в зависимости от штата.

Инструкции по технике безопасности для КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭТОЙ МАШИНЫ

- Использовать только в помещении. Не подвергайте его воздействию дождя.
- Не позволяйте использовать его в качестве игрушки. Пожалуйста, используйте машину с осторожностью при работе с детьми.
- Используйте только в ситуациях, описанных в данном руководстве.
- Используйте только аксессуары, рекомендованные производителем.
- Заряжайте батареи в хорошо проветриваемом помещении. Газы, образующиеся при зарядке, могли воспламениться в замкнутом пространстве. Во избежание взрыва откройте верхнюю крышку и установите крышки батарей во время зарядки.
- Отсоедините все положительные и отрицательные клеммы аккумуляторной батареи перед выполнением любой регулировки или технического обслуживания. Тяговый привод, вакуумные двигатели и компоненты могут привести к травмам, если они случайно запустятся.
- Аккумуляторная кислота может повредить глаза или кожу. Надевайте защитные очки, перчатки и одежду ПЕРЕД работой с батареями.
- Если зарядное устройство не работает должным образом (из-за падения, повреждения, оставления на открытом воздухе или воздействия воды), замените зарядное устройство.
- Не беритесь за вилку или машину мокрыми руками.
- Не вставляйте никакие предметы в отверстия. Держите отверстия незаблокированными.
- Держите его подальше от пыли, пуха, волос и всего, что может уменьшить поток воздуха.
- Держите волосы, свободную одежду, пальцы и все части тела подальше от отверстий и движущихся частей.
- Перед снятием или установкой накладок или щеток убедитесь, что главный выключатель питания находится в положении ВЫКЛ.

- Никогда не работайте на машине, если вы устали или находитесь под воздействием наркотиков и/или алкоголя.
- Всегда управляйте машиной, сидя на ней.
- Будьте осторожны при работе с электрическими клеммами. Короткое замыкание может вызвать ожоги.
- Не храните машину на склонах.

Спецификация машины

| Поломоечная машина | RIDER 66/100 |
|----------------------------------|-----------------------|
| Ширина щетки | 660мм |
| Ширина балки | 900мм |
| Бак для чистой воды | 100л |
| Бак для грязной воды | 100л |
| Скорость вращения щеток | 175 об/мин |
| Производительность, максимальная | 4200м ² /ч |
| Напряжение | 3*8В (24В)/150Ач |
| Мощность вакуумного двигателя | 550 л.с. |
| Мощность двигателя щетки | 2*380 Вт |
| Тяговый двигатель, Скорость | 6,4 км/час |
| Вес (без батарей) | 155кг |
| Вес (с Gel АКБ) | 254/ кг |
| Размер машины (Д*Ш*В) | 1400*700*1120мм |
| Размер упаковки (Д*Ш*В) | 1400*720*1250мм |

НАСТРОЙКА МАШИНЫ

1. ОБРАЩЕНИЕ С УПАКОВАННОЙ МАШИНОЙ

Машина находится в специальной упаковке с поддоном для транспортировки вилочным погрузчиком.

Упаковки нельзя класть друг на друга.

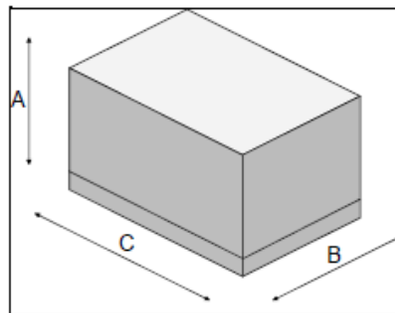
Общий вес машины и упаковки составляет 150 кг без батарей и 255 кг с батареями.

Размеры упаковки следующие:

C: 1400 мм в длину

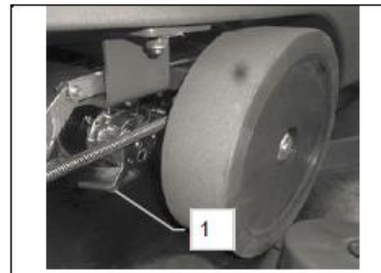
B: 720 мм в ширину

A: 1250 мм в высоту



- 1) Откройте и удалите коробку
- 2) Машина крепится к поддону клиньями, которые блокируют движение колес.
- 3) Отключите электронный тормоз, потянув желтый переключатель (1) вверх (на задней правой стороне машины), чтобы вы могли перемещать машину, толкая ее вручную.
- 4) Удалите клинья

5) Используйте желоб или сторону коробки, чтобы освободить машину из поддона, толкая его назад. Не собирайте балку до разгрузки машины и избегайте резких толчков головки щетки. Чтобы собрать балку, прочтите параграф «УСТАНОВИТЬ БАЛКУ».



- 6) Сохраните поддон для любых будущих транспортных потребностей



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: внимательно осмотрите окрестности, чтобы убедиться, что у вас достаточно места для снятия машины с поддона, избегайте столкновения с людьми или близлежащими предметами.

2. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МАШИНЫ В НОВОЕ МЕСТО

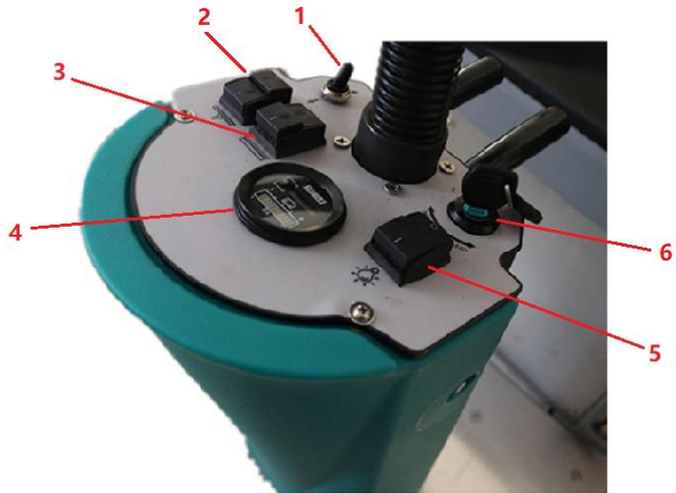
- 1) Проверьте бак для чистой воды и бак для грязной воды. Убедитесь, что оба бака пусты.
- 2) Убедитесь, что щетка и балка подняты над землей. (используйте ручки/рычаги, чтобы поднять их)

- 3) Установите машину на поддоне (перемещайте машину на поддон с помощью желоба или стороны коробки)
- 4) Убедитесь, что ключ зажигания находится в положении OFF, и извлеките ключ.
- 5) Закрепите машину на поддоне с помощью деревянных клиньев.
- 6) Включите электронный тормоз, опустив желтый переключатель (1) вниз, чтобы машина осталась неподвижной.

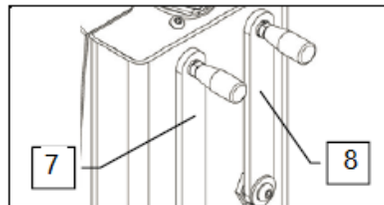
СПИСОК ЧАСТЕЙ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

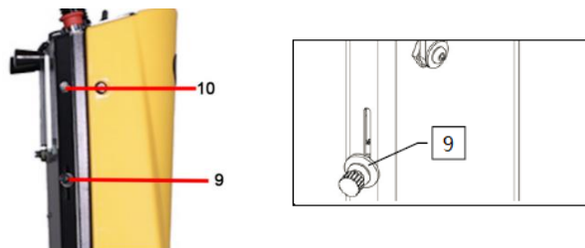
1. Ручка прямого и обратного хода
2. Выключатель всасывающего двигателя
3. Переключатель двигателя щетки
4. Индикатор заряда батареи
5. Переключатель переднего света
6. Выключатель питания



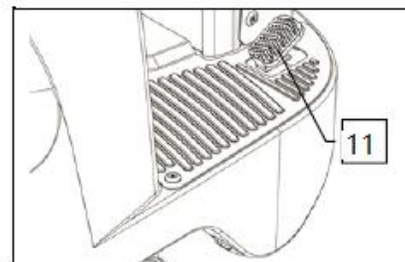
7. Ручка/рычаг для подъема корпуса балки
8. Ручка/рычаг подъема корпуса головки щетки



9. Рычаг регулировки моющего раствора
10. Сигнал



11. Педаль акселератора



12. Вилка зарядного устройства

13. Шланг уровня воды



14. Передний свет

15. Фильтр

16. Переднее колесо

17. Водяной клапан

18. Ведущее колесо

19. Балка в сборе

20. Всасывающий шланг в сборе

21. Большая крышка бака для чистой воды

22. Добавление водяного шланга, отверстие бака для чистой воды

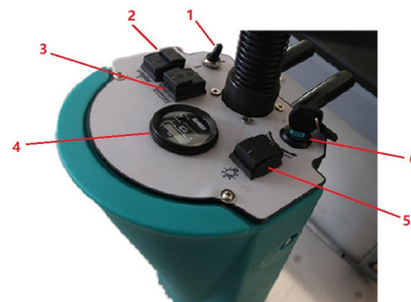
23. Сливной шланг в сборе



Описание систем управления

(1) Ручка вперед и назад

Если вы хотите переместить машину вперед, нажмите ручку вперед, чтобы установить ручку в прямое положение; если вы хотите двигаться назад, потяните ручку назад к сиденью, чтобы установить ручку в обратное положение.



Примечание: для движения назад, убедитесь, что вы поднимите узел балки и щетку/пад, подняв рычаги/ручки. Вам также необходимо включить электронный тормоз (нажать желтый переключатель вниз) перед началом работы на машине.

(2) Выключатель двигателя всасывания

Опустите балку, подняв ее ручку, нажмите переключатель, чтобы включить всасывающий двигатель

(3) Переключатель двигателя щетки

Опустите щетку, подняв ее ручку, затем нажмите переключатель, чтобы включить двигатель щетки

(4) Индикатор заряда батареи

Когда мигает красный свет, вам нужно зарядить аккумулятор как можно скорее

(5) Переключатель переднего света

Вы можете включить передний свет во время работы в темном месте

(6) Выключатель

Контролируйте мощность машины.

Положение «ON/1», питание включено. Положение «ВЫКЛ/0», питание выключено

(7) Рычаг/ручка для подъема корпуса балки

(8) Уровень подъема корпуса головки щетки/ручка

(9) Регулировка мощного раствора, выключатель. Поднимите его выше, чтобы получить больше раствора.

(10) Сигнал

(11) Педаль ускорения

Нажмите на педаль акселератора сильнее, чтобы увеличить скорость; если вы хотите более медленную скорость, мягко нажмите на педаль, чтобы отпустить педаль, и машина скоро остановится.

(12) Штекер для зарядки аккумулятора

Подсоедините вилку зарядного устройства к этой вилке. Подождите 10 секунд.

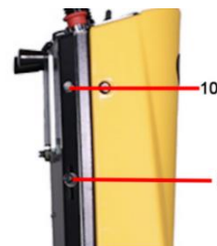
После их подключения проверьте, заряжается аккумулятор или нет.

(13) Раствор/ шланг высокого давления из бака для чистой воды

(14) Передний фонарь

(15) Клапан фильтра

(16) Переднее колесо



- (17) Сливной клапан для слива раствора, если нужно
- (18) Тяговое колесо
- (19) Балка в сборе
- (20) Всасывающий шланг в сборе
- (21) Большая крышка бака для чистой воды
- (22) Быстрый водяной шланг добавленное отверстие бака для чистой воды
- (23) Сливной шланг в сборе

Откройте крышку и опустите шланг, чтобы опорожнить бак для грязной воды.

Как установить батареи?

1. Убедитесь, что бак для грязной воды пуст, затем откройте бак для грязной воды сбоку
2. Поместите батареи в батарейный отсек. Расположите их правильно.
3. Подсоедините все кабельные клеммы.

 **Внимание:** убедитесь, что вы подключили **КРАСНЫЕ (+)** клеммы кабеля к положительным (+) контактам, а **ЧЕРНЫЕ (-)** клеммы кабеля к отрицательным (-) контактам. Машина не будет работать, если она не подключена должным образом. Невыполнение этого требования может привести к повреждению батарей и возможному взрыву.



4. Нанесите на каждую стойку защитную смазку. Поместите защиту клемм аккумулятора на все стойки.

Как заряжать батареи

 **Внимание:** используйте только зарядное устройство, предназначенное для данной машины. Невыполнение этого требования может привести к повреждению батарей.

Вставьте красную вилку зарядного устройства в вилку для зарядки машины (12). Подключите другой штекер зарядного устройства к 120В розетке. Зарядное устройство будет заряжать аккумуляторы автоматически.

Светодиод на зарядном устройстве будет мигать во время зарядки аккумуляторов. После завершения зарядки светодиодный индикатор будет гореть зеленым цветом.



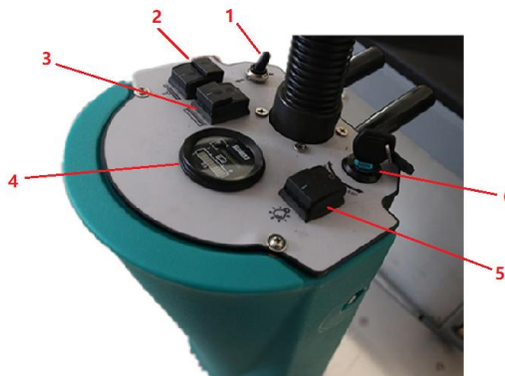
Как установить балку

1. Установите рычаг/рукоятку подъема корпуса балки (7) в ВЕРХНЕЕ и заблокированное положение.

- Установите узел лезвия балки на поворотный рычаг. Убедитесь, что направляющие колеса находятся лицом к задней части балки.
- Наденьте всасывающий шланг (20) на сопло. Убедитесь, что он плотно прилегает.

Как установить падодержатель/ щетку

- Поднимите подъемный рычаг корпуса головки щетки/ручка вверх.
- Поместите падодержатель или пад для щетки в середину корпуса головки щетки.
- Опустите подъемный рычаг/рукоятку корпуса насадки щетки, вставьте держатель щетки/пада в пластину под. Совместите 3 гайки держателя щетки/подушки с 3 отверстиями под машиной. Поверните держатель щетки/пада против часовой стрелки, пока он не зафиксируется.



Как заполнить бак для чистой воды

- Откройте большую крышку.
- Наполните бак чистой водой/раствором вверх до желаемого уровня.
- Если вы добавляете моющее средство в бак для раствора, пожалуйста, также добавьте немного пеногасителя.
- Если у вас есть водопроводная трубка/шланг, вы можете вставить его непосредственно в отверстие для добавления шланга для быстрой подачи воды.

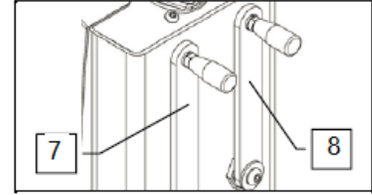


Не перелейте.

Как управлять машиной

- Поверните ключевой выключатель (6), чтобы включить его. Индикатор питания (4) загорится:
*зеленый свет означает наличие питания
* красный свет означает, что недостаточно энергии, вам нужно зарядить аккумулятор как можно скорее
- Включите электронный тормоз, нажав его желтый переключатель (1) вниз. Это функция безопасности: вам нужно нажать переключатель вниз, чтобы включить электронный тормоз, прежде чем вы сможете управлять машиной, перемещая ее вперед / назад с помощью электронного двигателя и очищая пол с помощью двигателя щетки / пылесоса.

3. Положите вниз рычаг для опускания балки (7), нажмите кнопку мотора всасывания (2), двигатель всасывания начнет работать. Когда вы закончите работу, поднимите балку, двигатель всасывания остановится.



4. Опустите ручку подъема головки щетки/рычаг (8), нажмите кнопку мотора щетки (3), щетка начнет поворачиваться.

5. Переместите ручку (1) в положение вперед, машина будет двигаться вперед автоматически; двигайте ручку назад к сиденью, машина автоматически реверсирует. Пожалуйста, помните, что вы должны поднять балку и пад щетки, прежде чем двигать машину назад.



Как настроить поступление раствора

Отрегулируйте расход воды в зависимости от состояния пола.

Переместите переключатель вверх, чтобы увеличить объем воды/раствора, и опустите вниз, чтобы уменьшить объем.

Что делать, когда вы работаете на машине

Всасывание раствора

1. Убедитесь, что балка опущена на землю.
2. По мере того, как машина движется вперед и дозируется раствор, скребок собирает грязную воду, а вакуумный двигатель всасывает ее в бак для грязной воды.
3. Для достижения наилучших результатов всасывания отрегулируйте высоту и угол узла балки, повернув две серые ручки на узле балки. Если на полу много воды, уменьшите поток раствора и переместите машину назад над целевой зоной. Вы можете идти вперед или назад и всасывать воду с пола.

Как контролировать избыток пены в баке для грязной воды

Наблюдайте за жидкостью, когда она скапливается в баке для грязной воды. Если вы заметили чрезмерное пенообразование, остановите машину. Добавьте рекомендуемое количество пеногасителя в бак для грязной воды, иначе двигатель пылесоса может быть поврежден.

Как опорожнить бак для грязной воды

Откройте пробку сливного отверстия (23) и опустите шланг на землю для осушения бака для грязной воды.

Обслуживание

Ежедневно

После выключения устройства подождите не менее 10 секунд, прежде чем включать его снова. Включение и выключение слишком быстро и слишком часто может привести к повреждению машины.

Опорожните и промойте бак для грязной воды чистой водой. Оставьте верхнюю крышку резервуара открытой для просушки на воздухе.

Снимите узел балки, промойте его и протрите начисто. Проверьте входное отверстие балки на наличие засоров или мусора.

Очистите и протрите верхние части батарей средством для мытья окон с аммиачным спиртом.

Зарядите аккумуляторы, как описано в данном руководстве.

Еженедельно

 **Никогда не проверяйте мощность батареи, если она полностью не заряжена и не остыла.**

Проверьте элементы аккумуляторной батареи ареометром.

Ежемесячно

Смажьте подъемные механизмы щетки и балки легким маслом.

Очистите фильтры, промойте их водой.

Проверьте на предмет износа или повреждений диск сцепления, щетки, накладки или лезвия балки.

Очистите все клеммы аккумулятора.

Проверьте все электрические соединения и подтяните их, если какое-либо соединение ослаблено.

Очистите всю машину универсальным чистящим средством.

Поиск неисправностей

| Проблема: | Возможная причина: |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Отсутствует всасывание | Вакуумный двигатель не работает Водяной фильтр забит Бак для грязной воды полный Балка или вакуумный шланг забиты, сломаны или отсоединены Плохое уплотнение на крышке бака, вакуумном двигателе или скребке Изношенные или смещенные лезвия балки Неправильное давление балки Механизм поворотного рычага балки не работает должным образом |
| Балка оставляет полосы | Мусор на лезвии Лезвия порваны или повреждены Полы плохо подметены перед уборкой |
| Решение не подается или не выключается должным образом | Засорение шланга или клапана |
| Батареи не держат заряд | Батареи необходимо заменить Требуется ремонт зарядного устройства Батарея изношена |
| Полы не моются, не чистятся и не полируются должным образом | Щеточный двигатель не работает Чрезмерный износ пада или щетки Слишком быстрое движение по грязным местам Неправильная подача раствора Неправильная процедура очистки |

Контактная информация

ООО «КЛИНИНГ ЭВОЛЮШН»

129515, г. Москва, ул. Академика Королева, д. 13, стр. 1, офис 849

тел.: +7 (495) 156-01-02, эл.почта: info@cleanevo.ru

сервисная служба: service@cleanevo.ru

www.cleanevo.ru