

rainbow[®]
POWERNOZZLE[™]

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Важные Инструкции По Технике Безопасности



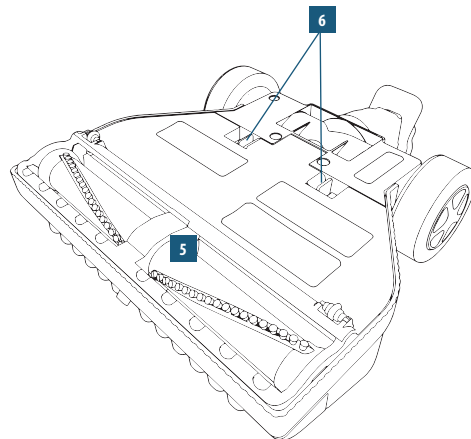
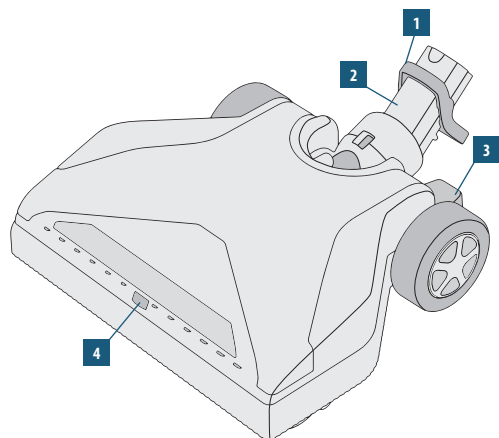
ЭТОТ СИМВОЛ ОЗНАЧАЕТ «ОСТОРОЖНО!» При использовании электрического прибора необходимо всегда соблюдать основные меры предосторожности, включая следующие:



ДАННЫЙ СИМВОЛ ОЗНАЧАЕТ: «ОЗНАКОМЬТЕСЬ СО ВСЕМИ ИНСТРУКЦИЯМИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО УСТРОЙСТВА».

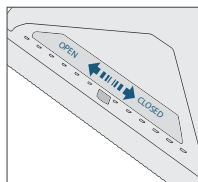
1. Используйте данное устройство только таким образом, как это описано в данном руководстве по эксплуатации. Используйте данное устройство только с очистительной системой Rainbow модели RHCS19.
2. Чтобы снизить риск поражения электрическим током, используйте данное устройство только в помещении.
3. Во избежание риска возникновения пожара, не используйте данное устройство для сбора горящих или дымящихся предметов и материалов, например, сигарет, спичек или раскаленных углей.
4. Во избежание поражения электрическим током не прикасайтесь к электрической вилке или электрощетке Power Nozzle мокрыми или влажными руками.
5. Во избежание травм не помещайте никакие предметы в отверстия в корпусе устройства. Никогда не используйте данное устройство, если какие-либо отверстия в его корпусе заблокированы; не допускайте попадания в них пыли, пуха, волос и любого другого мусора, который может уменьшить интенсивность потока воздуха.
6. Во избежание травм держите волосы, неприлегающую, незастегнутую или незаправленную одежду, пальцы и любые другие части тела подальше от отверстий и движущихся частей устройства.
7. Чтобы снизить риск поражения электрическим током, используйте данное устройство только для сухой уборки. Никогда не используйте электрощетку Power Nozzle на открытом воздухе или для уборки мокрых и влажных поверхностей.
8. Во избежание травм в результате контакта с движущимися частями, перед чисткой или обслуживанием устройства отсоедините его от электросети.
9. Электрощетка Power Nozzle имеет двойную изоляцию. Используйте только идентичные запасные части. См. инструкции по обслуживанию устройств с двойной изоляцией.
10. Электроприборы с двойной изоляцией маркируются одним или несколькими способами: с помощью слов «DOUBLE INSULATION» или «DOUBLE INSULATED» или символа двойной изоляции (двух вложенных квадратов). В электроприборах с двойной изоляцией вместо заземления применяются две системы изоляции. В таких устройствах не предусмотрено заземление, и не следует добавлять в их конструкцию какие-либо средства заземления. Техническое обслуживание электроприборов с двойной изоляцией требует особой осторожности и знания их конструкции и должно производиться только квалифицированным специалистом. Запасные части к электроприборам с двойной изоляцией должны быть идентичны заменяемым деталям.
11. Во избежание риска возникновения пожара, не используйте устройство для сбора легковоспламеняющихся жидкостей, например, бензина, и не применяйте его в тех местах, где могут присутствовать такие жидкости.
12. Эксплуатация устройства Rainbow детьми старше 8 лет, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или психическими возможностями, а также лицами, не обладающими достаточными знаниями и опытом, допускается только под постоянным присмотром и после инструктажа относительно безопасного использования устройства Rainbow, если они понимают опасности, связанные с его эксплуатацией. Никогда не позволяйте детям играть с устройством Rainbow. Очистка и самостоятельный уход за устройством не должны осуществляться детьми.
13. Используйте электрощетку Power Nozzle только для сбора сухого мусора. Никогда не используйте устройство на открытом воздухе или для уборки мокрых и влажных поверхностей.
14. Никогда не используйте электрощетку Power Nozzle для сбора твердых или острых предметов. Такие предметы, как булавки, заколки для волос, гвозди, восковые мелки и карандаши, могут щеточный валик или приводной ремень.
15. Перед подсоединением электрощетки Power Nozzle необходимо в обязательном порядке убедиться в том, что очистительная система Rainbow отсоединена от электросети.
16. Двигатель устройства не требует регулярной смазки. Он заполнен смазкой на весь срок эксплуатации и снабжен герметичным уплотнением.
17. Проконсультируйтесь с производителем напольного покрытия перед использованием электрощетки Power Nozzle на открытых твердых поверхностях. После этого проверьте работу электрощетки Power Nozzle на незаметном участке напольного покрытия, чтобы убедиться, что ее использование не приводит к повреждению покрытия.
18. Электрощетка Power Nozzle НЕ предназначена для уборки полированных или глянцевых напольных покрытиях с твердой поверхностью. Кроме того, при ПЕРЕМЕЩЕНИИ по полированным или глянцевым напольным покрытиям с твердой поверхностью электрощетка Power Nozzle НЕ должна быть включена, труба должна быть зафиксирована в вертикальном положении, а электрощетка Power Nozzle должна быть откинута назад на двух задних колесах.

Электрощетка Power Nozzle™ Для Очистительной Системы Rainbow®



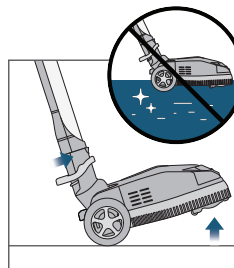
1. Ножная педаль
2. Поворотный рукав
3. Педаль для разблокировки фиксаторов вертикального положения
4. Переключатель для регулировки интенсивности потока воздуха
5. Щеточный валик
6. Фиксаторы основания электрощетки

По вопросам приобретения запасных приводных ремней и других расходных материалов для электрощетки Power Nozzle обращайтесь к авторизованному дистрибьютору Rainbow.



Переключатель Для Регулировки Интенсивности Потока Воздуха

Электрощетка Power Nozzle оснащена переключателем для регулировки интенсивности воздушного потока. Для уборки таких деликатных поверхностей, как тканые коврики, ковры из микрофибры и матрасы, установите переключатель для регулировки интенсивности воздушного потока электрощетки Power в положение **OPEN** («Открыто»). Для всех других целей устанавливайте переключатель для регулировки интенсивности воздушного потока электрощетки Power Nozzle в положение **CLOSED** («Закрыто»).



Полированные Или Глянцевые Напольные Покрытия С Твердой Поверхностью

⚠ ОСТОРОЖНО! ЭЛЕКТРОЩЕТКА POWER NOZZLE НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ УБОРКИ ПОЛИРОВАННЫХ ИЛИ ГЛЯНЦЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЯХ С ТВЕРДОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ.

Кроме того, при ПЕРЕМЕЩЕНИИ по полированным или глянцевым напольным покрытиям с твердой поверхностью электрощетка Power Nozzle НЕ должна быть включена, труба должна быть зафиксирована в вертикальном положении, а электрощетка Power Nozzle должна быть откинута назад на двух задних колесах.

Руководство По Обнаружению И Устранению неполадок

Данная принадлежность для очистительной системы Rainbow была тщательно протестирована и проверена. Приведенные ниже рекомендации позволят обнаружить и устранить неполадки при возникновении незначительных неисправностей. При невозможности самостоятельного устранения возникшей неисправности обращайтесь к авторизованному дистрибьютору Rainbow. Любые операции технического обслуживания, не перечисленные ниже, должны выполняться авторизованным дистрибьютором или сервисным центром Rainbow.

⚠ ВНИМАНИЕ! Отключайте очистительную систему от сети перед тем как приступить к проведению технического обслуживания. В противном случае имеется опасность поражения электрическим током или травмирования.

НЕПОЛАДКА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Двигатель электрощетки Power Nozzle не работает.	Переключатель на рукоятке находится в выключенном положении.	Нажмите переключатель на рукоятке шланга.
	Секции трубы всасывания не соединены.	Убедитесь в том, что секции трубы всасывания соединены надлежащим образом.
	Секции трубы всасывания не зафиксированы замками.	Убедитесь в том, что секции трубы всасывания зафиксированы замками.
	Сработал автомат защиты электродвигателя.	Выключите очистительную систему Rainbow. Подождите 30 секунд. Снова включите очистительную систему Rainbow.
Двигатель электрощетки Power Nozzle работает, но щеточный валик не вращается.	Неисправность приводного ремня.	Отключите питание, отсоедините основание электрощетки, убедитесь в том, что щеточный валик свободно вращается, замените приводной ремень.
	Щеточный валик электрощетки Power Nozzle остановился и не вращается рукой.	Отключите питание; отсоедините основание электрощетки; удалите посторонний предмет; убедитесь в том, что щеточный валик свободно вращается.
Электрощетка Power Nozzle плохо засасывает мусор.	Чрезмерный износ подшипника.	Для замены щеточного валика обратитесь к уполномоченному дистрибьютору Rainbow или в сервисный центр Rainbow.
	Засорение воздушной камеры.	Отключите питание; отсоедините основание электрощетки; полностью прочистите воздушную камеру.
	Засорение секций трубы или шланга.	Отключите питание, устранив засорение, соедините секцию или шланг с очистительной системой, убедитесь в том, что воздух свободно проходит через шланг.
	Отсутствует контакт щетины с ковром.	Убедитесь в том, что основание электрощетки установлено и зафиксировано надлежащим образом; замените щеточный валик в случае чрезмерного износа щетины.

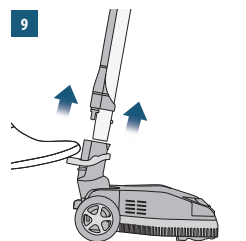
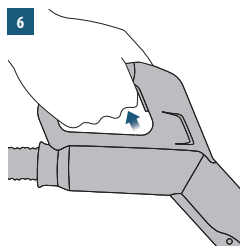
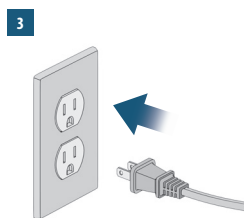
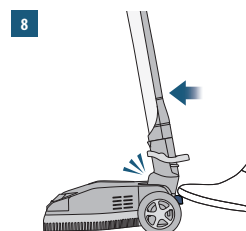
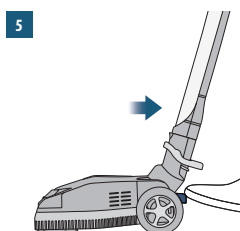
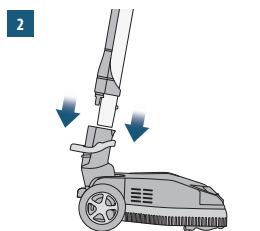
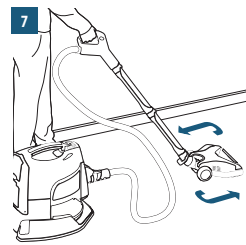
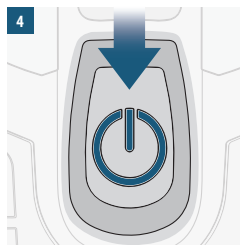
Сборка И Эксплуатация Электрощетки Power Nozzle™

Сборка

1. Перед использованием электрощетки Power Nozzle подготовьте очистительную систему Rainbow в соответствии с указаниями, приведенными в кратком руководстве пользователя очистительной системы Rainbow.
2. Вставьте входящий конец нижней секции трубы всасывания в отверстие в верхней части насадки Power Nozzle. Трубу следует вставлять до щелчка кнопочного замка.
3. Чтобы закрепить электрощетку Power Nozzle в вертикальном положении, нажмите на педаль блокировки в вертикальном положении левой ногой. Затем возьмитесь руками за трубу всасывания и протолкните ее вперед до тех пор, пока не сработают фиксаторы. Отпустите педаль блокировки в вертикальном положении.
4. Чтобы отсоединить электрощетку Power Nozzle от трубы всасывания, нажмите ногой на ножную педаль над поворотным рукояком.

Эксплуатация

3. Подключите очистительную систему Rainbow к электросети.
4. Нажмите главную кнопку питания. Система Rainbow всегда запускается на высокой скорости.
5. Чтобы вывести электрощетку из вертикального положения, нажмите на педаль блокировки в вертикальном положении левой ногой. Возьмитесь руками за трубу всасывания и потяните назад.
6. Для включения электрощетки Power Nozzle нажмите на переключатель на рукоятке шланга. Для выключения электрощетки Power Nozzle отпустите соответствующий переключатель.
7. Свободными легкими возвратно-поступательными движениями плавно перемещайте электрощетку Power Nozzle по ковру. Предоставьте всю остальную работу электрощетке Power Nozzle и очистительной системе Rainbow.

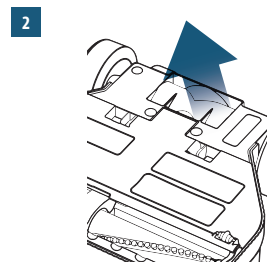
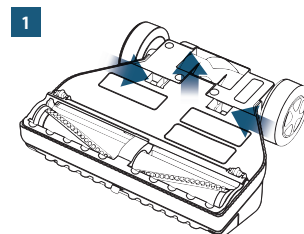


Замена Приводного Ремня Электрощетки Power Nozzle™

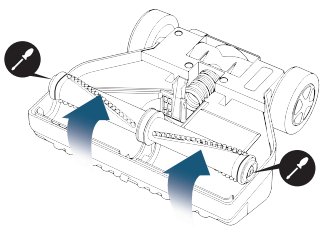
В целях обеспечения оптимальной эффективности работы устройства рекомендуется производить замену приводного ремня электрощетки Rainbow Power Nozzle по прошествии 12-18 месяцев либо по мере значительного снижения эффективности уборки. Электрощетка Power Nozzle поставляется с одним запасным приводным ремнем, который можно легко установить в течение нескольких минут. Запасной ремень находится в специальном отсеке под съемным основанием электрощетки. Для приобретения дополнительных запасных приводных ремней обращайтесь к уполномоченному дистрибьютору Rainbow.

⚠ ВНИМАНИЕ! Всегда отключайте очистительную систему от электросети на время проведения технического обслуживания.

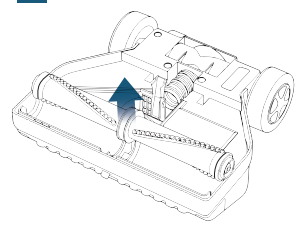
1. Переверните электрощетку Power Nozzle вверх дном. Одновременно сожмите обе защелки, потяните их вверх и откиньте основание электрощетки Power Nozzle по направлению к передней части, чтобы отсоединить его.
2. Возьмитесь за крышку отсека приводного ремня рядом с приводным ремнем и откиньте ее по направлению к задней части основания электрощетки, чтобы получить доступ к приводному ремню и шкиву двигателя.
3. Используя плоскую отвертку, приподнимите обе конца щеточного валика вверх до тех пор, пока он не будет отсоединен от корпуса электрощетки Power Nozzle.
4. Снимите приводной ремень со шкива двигателя, а затем извлеките щеточный валик из корпуса электрощетки Power Nozzle.
5. Выбросьте изношенный или порванный приводной ремень и замените его новым. Совместите канавки нового ремня с канавками на центральном шкиве щеточного валика.
6. Разместите щеточный валик таким образом, чтобы щетинки выглядели так, как показано на рисунке б. Поместите щеточный валик и ремень над шкивом двигателя таким образом, чтобы канавки нового ремня были совмещены с канавками шкива двигателя.
7. Обратите внимание на восьмиугольные торцевые головки щеточного валика и восьмиугольные пазы в корпусе электрощетки Power Nozzle. Также обратите внимание на два ребра для выравнивания возле восьмиугольных пазов в корпусе электрощетки Power Nozzle. Потяните щеточный валик вперед, чтобы устранить провисание приводного ремня таким образом, чтобы ремень удерживался на шкиве двигателя. Разместите щеточный валик таким образом, чтобы восьмиугольные торцевые головки были расположены на ребрах для выравнивания.
8. Большими пальцами протолкните восьмиугольные торцевые головки щеточного валика вперед до тех пор, пока они не будут установлены в восьмиугольных пазах в корпусе электрощетки Power Nozzle. Убедитесь в том, что восьмиугольные торцевые головки расположены в восьмиугольных пазах надлежащим образом. Проверните щеточный валик, чтобы убедиться в том, что приводной ремень установлен на шкиве щеточного валика и шкиве двигателя надлежащим образом.
9. Откиньте крышку отсека приводного ремня вперед и защелкните ее.
10. Установите на место основание электрощетки и убедитесь в том, что передняя и задняя защелки полностью зафиксированы.
11. Замена приводного ремня завершена.



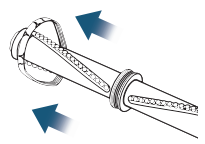
3



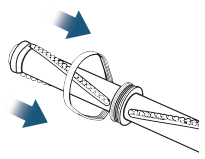
4



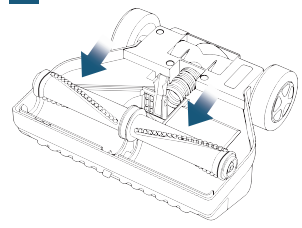
5A



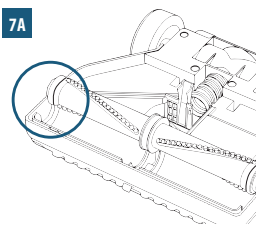
5B



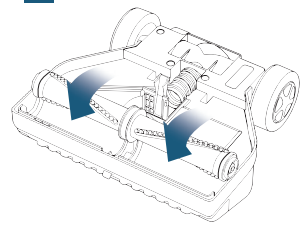
6



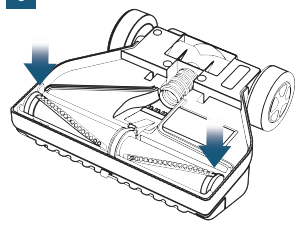
7A



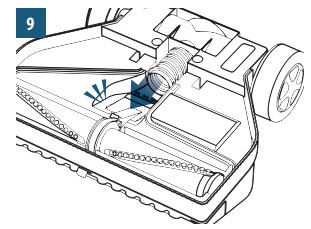
7B



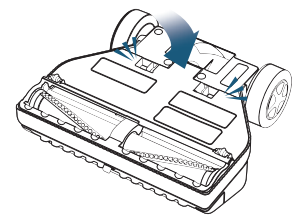
8



9



10



По вопросам приобретения запасных приводных ремней и других расходных материалов для электрощетки Power Nozzle обращайтесь к авторизованному дистрибьютору Rainbow.



rainbowsystem.com

Rexair LLC | Troy, Michigan

© 2019 Rexair LLC | R17480AK-0