

Инструкция по технике безопасности и техническому обслуживанию экстрактор а сухой очистки ковров Reliant[®]

Сохраните данные инструкции. Прочтите все инструкции перед использованием этого экстрактора.

Reliant[®]

Инструкции по технике безопасности

При использовании электрического оборудования всегда необходимо соблюдать основные меры предосторожности, а именно:

Предупреждение: — для уменьшения опасности возгорания, электрического шока или травмы:

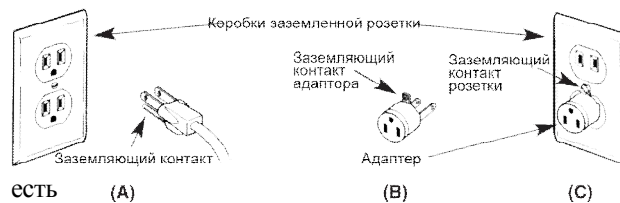
1. Не оставляйте экстрактор без присмотра, если он включен. Выдерните вилку из розетки при не использовании экстрактора и перед техническим обслуживанием.
2. Не используйте на открытом воздухе или на мокрых поверхностях.
3. Не позволяйте использовать его в качестве игрушки. Необходимо особое внимание при работе с экстрактором рядом с детьми.
4. Используйте экстрактор только согласно данному руководству. Используйте только те приспособления, которые рекомендованы производителем.
5. Перед каждым использованием осматривайте шнур на наличие повреждения. Не используйте поврежденный шнур или вилку. Если экстрактор работает не так, как надо, или если его уронили, повредили, оставили на открытом воздухе или уронили в воду, возвратите экстрактор на завод или в специализированный пункт ремонта.
6. Не таскайте экстрактор за шнур, используйте только его ручку. Не закрывайте дверь на шнуре или не протягивайте шнур вокруг острых краев или углов. Не включайте экстрактор, если он находится на шнуре. Храните шнур подальше от горячих поверхностей.
7. Не отключайте экстрактор посредством выдергивания шнура из розетки. Для отключения экстрактора используйте штепсельную вилку.
8. Не дотрагивайтесь до розетки или до экстрактора мокрыми руками.
9. Не кладите никакие предметы в отверстия. Не используйте экстрактор при блокировке любого отверстия; в отверстиях не должно быть пыли, бумажных волокон, волос и всего того, что может уменьшить воздушный поток.
10. Волосы, свободную одежду, пальцы и любые части тела держите подальше от отверстий и движущихся частей.
11. Перед выключением из сети, отключите все элементы управления.
12. Будьте чрезвычайно осторожны при чистке на лестницах.
13. Включайте экстрактор только в розетку, заземленную надлежащим образом. См. Инструкции по заземлению.
14. С этим экстрактором необходимо использовать чистящие средства только фирмы HOST. Использование других чистящих средств может привести к поломке экстрактора.



Инструкции по заземлению

Этот экстрактор необходимо заземлить. При неисправности или поломке заземление обеспечивает линию наименьшего сопротивления для электрического тока с целью уменьшения риска электрошока. Этот экстрактор оснащен шнуром с заземляющим проводом и штекером. Заземляющий штекер необходимо вставлять в соответствующую розетку, правильно установленную и заземленную в соответствии со всеми местными правилами и нормами.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Неправильное подсоединение заземляющего провода оборудования может привести к электрическому шоку. Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или обслуживающим техником, если



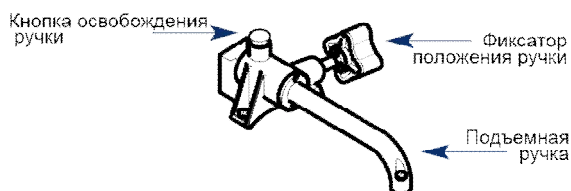
есть сомнения в правильности заземления розетки. Не модифицируйте штекер, поставляемый с экстрактором. Если штекер не подходит к розетке, то квалифицированный электрик установит соответствующую розетку.

Данный экстрактор предназначен на номинальное напряжение 120В, и имеет заземляющий штекер, подобный штекеру, изображенному на рисунке А. Можно использовать вспомогательный адаптер (рисунок В и С) для включения

Монтаж экстрактора

Монтаж ручки

1. Поднимите и поверните кнопку освобождения



ручки, находящейся сверху подъемной ручки, на $\frac{1}{4}$ оборота.

2. С ручкой управления, параллельной полу, вставьте ручку в гнездо ручки. Полностью отвинтите вал, блокирующий ручку.

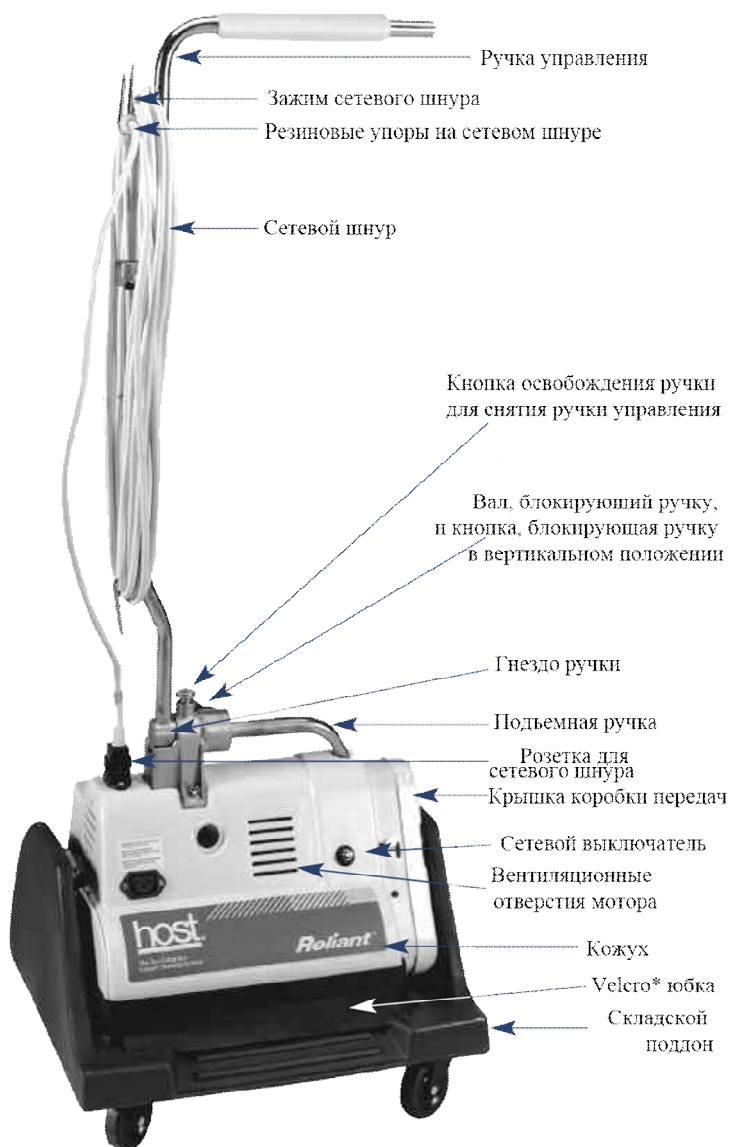
3. Поворачивайте кнопку освобождения ручки до тех пор, пока она не встанет на место. При установке на место должен раздаться щелчок. Если щелчка нет, протолкните вал ручки полностью.

4. Поверните ручку управления в вертикальное положение. Туго затяните вал, блокирующий ручку, для стационарного использования. Для использования ручки управления со свободным поворотом этот вал не затягивайте.

5. Плотно вставьте конец белого сетевого шнура в розетку, находящуюся на основании экстрактора.

Снятие ручки из Reliant

1. Размотайте белый сетевой шнур с ручки. Нажмите зажимы на конце сетевого шнура и потяните его для отсоединения из розетки.
2. Полностью отвинтите вал, блокирующий ручку. Опустите ручку на 90° вниз (параллельно полу).
5. Поднимите и поверните кнопку освобождения ручки на $\frac{1}{4}$ оборота. (Кнопка находится на верху подъемной ручки)
6. Скользящим движением отодвиньте ручку прямо в сторону.



Если Reliant не работает

1. Отсоедините Reliant от источника питания.
2. Проверьте сетевую вилку для стенной розетки, Reliant штекер и сетевой шнур на наличие повреждений.
3. Убедитесь, что устройство, ослабляющее напряжение на сетевом шнуре (между двумя резиновыми упорами) закреплено на зажиме сетевого шнура.
4. Проверьте целостность предохранителя.
5. Проверьте, не выдернут ли сетевой шнур из корпуса розетки.

Техническое обслуживание

Следуйте нижеприведенным указаниям для проведения текущего технического обслуживания экстрактора Reliant для достижения оптимальной производительности как оборудования фирмы HOST, так и системы очистки.

Разбивка щеток

Стандартную (белую), твердую (зебра) и жесткую (черную) щетки необходимо разбить перед первичным использованием.

1. Снимите Reliant со складского поддона.
2. Поместите Reliant на ровную бетонную поверхность и включите его на 15 минут.

Очистка и вращение щеток

Очищайте и вращайте щетки каждый раз при очистке Reliant. Щетины щеток приобретают "комплектность" в направлении своего вращения, если они не включаются регулярно.

1. Отсоедините экстрактор от источника питания.
2. Нажмите пружинный стопор для освобождения защитной концевой крышки щетки.
3. Оттяните зажим и вытащите щетки.
4. Включите щетки к противоположным приводным валам. Щетки насаживаются на вал и входят в зацепление с тремя штырьками, находящимися рядом с нижней частью вала. Убедитесь, что зажим щетки защелкивается на месте.
5. Вставьте шарнирный стержень защитной концевой крышки щетки в нижний паз. Все время толкайте вверх, нажмите блокировочную кнопку и плавно вставьте защитное устройство щетки на место.
6. Щетки Reliant можно включать впритык при необходимости. Отвинтите винт, удерживающий зажим щетки на месте, снова соберите этот зажим на другом конце щетки и замените.



б. Включите Reliant. Если он не работает, убедитесь, что выключатели мотора включены. Если выключатели мотора включены, а экстрактор все же не работает, то его необходимо вернуть на завод или в центр по ремонту таких экстракторов. Свяжитесь с дистрибутором фирмы HOST.

Электрические шнуры на Reliant выполнены так, чтобы обеспечивать двигатель достаточной мощностью как через контрольно-измерительный прибор, так и через длину сетевого шнура. Удлинительные сетевые шнуры НЕ рекомендуются. Нельзя снимать заземляющий штекер на конце сетевого шнура.

Очистка вентиляционных отверстий мотора

Очень важно, чтобы вентиляционные отверстия мотора на кожухе были свободны от любой пыли. Забитые отверстия могут вызвать перегрев Reliant.

Пылесосьте вентиляционные отверстия мотора после каждого использования экстрактора.



Замена ремней

1. Отсоедините Reliant от источника питания. Крышка маленького шкива и ее винты
2. Снимите Velcro юбку.
3. Снимите крышку коробки передач, отвинтив 5 винтов.
4. Отвинтите винт из центра маленького шкива и плавно вытащите крышку фланец большого шкива и винты фланца шкива.
5. Отвинтите 2 винта на большом шкиве и снимите фланец.
6. Ножницами обрежьте поврежденный ремень и удалите его.
7. Наденьте новый ремень сначала на маленький шкив, а затем, поворачивая щетки вручную введите его на большой шкив.
8. Возвратите на место крышку шкива, фланец, винты, крышку коробки передач и Velcro юбку.

