

Руководство пользователя  
для пароочистителя **VSC38-15A**



## Оглавление

Характеристики продукта.....	3
Описание структурных частей .....	4
Меры безопасности.....	5
Подготовка перед использованием .....	6
Функции.....	7
Инструкция по эксплуатации .....	8

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

**Данное устройство может использоваться лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, если им был предоставлен надзор или инструкция относительно безопасного использования устройства и понимания связанных с ним опасностей. Дети не должны играть с прибором. Прибор нельзя оставлять без присмотра, когда он подключен к электросети. Заполняющее отверстие не должно использоваться, если оно упало, если есть видимые признаки повреждения или если оно протекает. Держите прибор в недоступном для детей месте, когда он находится под напряжением или остывает.**

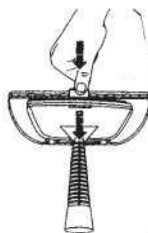
## Правильная утилизация этого продукта



Эта маркировка указывает на то, что этот продукт не следует утилизировать вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью людей от неконтролируемой утилизации отходов, утилизируйте их ответственно, чтобы способствовать устойчивому повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть использованное устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к продавцу, у которого был приобретен продукт. Они могут принять этот продукт для экологически безопасной переработки.



(IV)



(V)

### **Заправка водой во время работы**

1. Отключите шнур питания и отсоедините источник питания
2. Нажмите кнопку подачи пара, чтобы сбросить давление, пока пар не будет впрыснут
3. Медленно открутите защитную крышку, но не снимайте ее, и остаточный пар будет выпускаться медленно, пока пар не выйдет. Затем поместите аппарат в прохладное место, чтобы охладить его примерно на пять минут. Наконец, полностью удалите защитную крышку.
4. Используйте воронку и мерный стакан, чтобы наполнить бак достаточным количеством холодной или горячей воды.
5. Установите защитную крышку на корпус машины и затяните ее в позицию.

### **После использования прибора**

1. После использования пароочистителя отключите шнур питания и отсоедините источник питания.
2. Нажмите кнопку подачи пара, чтобы сбросить давление, пока пар не будет впрыснут.
3. Медленно открутите защитную крышку, но не снимайте ее, и остаточный пар будет выпускаться медленно, пока пар не выйдет. Затем поместите машину в прохладное место, чтобы охладить ее примерно на пять минут. Наконец, полностью удалите защитную крышку.
4. Опорожните остатки воды в баке и очистите внешнюю поверхность куском сухой ткани.
5. Наконец, установите защитный колпачок на корпус машины и затяните его.

Примечания: Установите защитную крышку на корпус машины и затяните ее на месте.

## Характеристики продукта:

### ■ Технически лидирующий

Благодаря эксклюзивной запатентованной технологии, высокотемпературный пар и пар высокого давления используются для очистки от грязи и пятен на половых досках, дверях, окнах и одежде. Машина также может использоваться для уничтожения бактерий на поверхностях, а также для удаления пыли и грязи. Это экологически чистый и гигиеничный продукт. Автоматическое управление нагревом, способное генерировать пар непрерывно и непрерывная очистка проста. При использовании чистого водяного пара высокого давления химические вещества не добавляются, абсолютно безвредны для окружающей среды.

### ■ Более высокая безопасность

Предназначен для предотвращения нагрева пустого котла. После того, как вода в баке котла нагреется и полностью испарится, машина автоматически отключит электропитание и тем самым предотвратит пустой нагрев. Благодаря высокочувствительному термостату имеется высокотемпературный пар 135 ° С, обеспечивающий дезинфекцию и стерилизацию. Предохранительный клапан имеет функцию автоматического сброса давления. Когда в резервуаре высокое давление пара, клапан автоматически открывается и сбрасывает давление. Поставляется с 3-контактной штепсельной вилкой с заземляющим проводом, чтобы бак и нагревательный диск могли быть заземлены для обеспечения безопасности при работе. Удлиненный шнур питания с двойной изоляцией позволяет эффективно изолировать кабель от воды и пыли и обеспечить безопасность.

### ■ Долговечность

Корпус котла у машины из алюминиевого сплава с очень толстой внутренней стенкой, выдерживает высокое давление и имеет длительный срок службы. Комплектная пластиковая оболочка изготовлена из качественных РР и РА с антикоррозионной и высокой прочностью.

### ■ Энергосбережение

Благодаря встроенной конструкции специально изготовленных нагревательных трубок и корпуса котла обеспечивается общий нагрев, высокая эффективность нагрева и энергосбережение.

Двухслойная структура оболочки может эффективно

предотвращать потери тепла, экологически чистые и энергосберегающие.

■ Легкий в использовании

Включите электропитание, и машина сразу же начнет процесс нагрева. Когда он нагреется до указанной температуры, нажмите кнопку подачи пара, и пар будет распыляться медленно. Таким образом, машина проста в эксплуатации.

С комплектными принадлежностями для чистки, машина может быть легко собрана и разобрана. Его можно использовать для чистки дверей, окон, половниц и одежды, и, следовательно, он широко применяется.

### Описание структурных частей

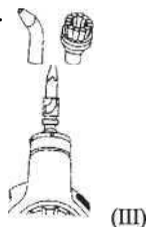
1. Корпус
2. Короткая форсунка
3. Защитная крышка
4. Кнопка пара
5. Ручка
6. Шнур питания и вилка
7. Индикатор питания
8. Воронка
9. Мерная чаша
10. Распылитель с круглой кистью
11. Изогнутая форсунка
12. Длинная форсунка
13. Удлиненная соединительная форсунка
14. Общая форсунка
15. Распылительная насадка для двери / окна
16. Рукав для полотенца



рисунке 1. Закрепите распылительный стакан на корпусе машины. Чтобы снять распылительную чашку с расческой, пожалуйста, поверните распылительную чашку обратно (против часовой стрелки), как показано на рисунке 2, и совместите стрелку на распылительной чашке с отметкой в одну линию на корпусе машины. Затем распылитель с расческой можно вытащить.out.



2. Установите распылительную чашку с круглой щеткой или согнутой распылительной чашкой. Для непосредственной установки на короткое распылительное сопло направьте распылительную чашку с круглой щеткой или согнутой распылительной чашкой на верх распылительной насадки, как показано на рис.3, и надвиньте распылительную чашку вверх, пока она не встанет на свое место. Поскольку короткое распылительное сопло и распылительная чашка расположены в шести направлениях, угол и направление можно регулировать во время установки. Или сначала установите длинную распылительную чашку, а затем распылительную чашку с круглой щеткой или изогнутой распылительной чашкой. Длинная распылительная чашка устанавливается тем же способом, что и установка распылительной чашки с расческой. Распылительную чашку с круглой щеткой или изогнутой распылительной чашкой и длинной распылительной чашкой можно установить так же, как при установке на короткой распылительной насадке.



### 3. Установка распылителя для двери / окна

Сначала установите распылительную чашку с расческой на короткую форсунку. Как показано на рисунке 4 и рисунке 5, установите два небольших крючка распылитель для двери / окна на подвесные проушины распылителя с расческой, а затем вызвать большой крюк распылителя для дверь / окно, и наденьте распылитель для двери / окна вверх и сцепите его на корпусе распылителя с помощью расчески.

## Инструкция по эксплуатации

### Операционные процедуры

- \* Защитный колпачок нельзя снять, пока прибор полностью не остынет. Пожалуйста, всегда держите ручку пара в положении блокировки, когда она не используется.
1. Распакуйте изделие, проверьте принадлежности и документы, поставляемые с изделием, и убедитесь, что изделие и принадлежности не повреждены.
  2. Перед использованием внимательно прочтите руководство пользователя. Пароочиститель предназначен только для домашнего использования.
  3. Сначала поместите пароочиститель на ровную платформу, нажмите на защитную крышку, открутите защитную крышку против часовой стрелки, а затем установите воронку. Как на схеме:



1. Возьмите 175 мл чистой воды с мерной чашкой и добавьте воду в бак. (Макс. Емкость бака составляет 250 мл. Не переполняйте бак, и в баке должно быть оставлено место). Установите на место защитный колпачок и затяните его.
2. Проверьте источник питания и розетку и убедитесь, что они соответствуют требованиям, приведенным в Руководстве пользователя. Затем включите источник питания.
3. Примерно через 4 минуты после включения питания пар готов. В это время слегка нажмите кнопку подачи пара и проверьте, распыляется ли пар из сопла. (Не направляйте распылительную насадку на других людей или предметы).
4. Если распыляется пар, пожалуйста, установите соответствующие аксессуары в соответствии с вашими потребностями после того, как вы отпустите кнопку.
5. Снова нажмите кнопку подачи пара, чтобы выполнить необходимые операции.
- 6.

### Установка аксессуаров

1. Установите распылительную чашку с щеткой для волос. Держите трубную секцию распылительной чашки с щеткой для волос в руке, совместите стрелку на распылительной чашке с отметкой в одну линию на короткой распылительной насадке на корпусе машины и вставьте распылительную чашку в нужное положение. Поверните распылительную чашку по часовой стрелке и совместите стрелку на распылительной чашке с двойной линией на короткой распылительной насадке на корпусе машины, как показано на

## Меры безопасности:

Этот значок обозначает «Запрет»



Этот значок представляет «Предупреждение»



### Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.

1. Не позволяйте детям использовать эту машину самостоятельно, а маленькие дети не должны находиться рядом с ней, когда взрослые не обращают на них внимания. Устройство не предназначено для использования человеком (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостатком опыта и знаний, если только им не был предоставлен контроль или инструкция относительно использования устройства лицом, ответственным за их безопасность	
2. Во избежание поражения электрическим током не погружайте шнур питания или вилку в воду или другие жидкости.	
3. Шнур питания и вилка должны быть в хорошем состоянии и не должны иметь повреждений. Поврежденный или неисправный шнур питания и вилка питания не должны использоваться и должны ремонтироваться в назначенном сервисном центре.	
4. Этот продукт предназначен только для домашнего использования и не должен использоваться в промышленности.	
5. Не включайте электропитание, пока резервуар не заполнен водой.	
6. Используемый источник питания должен соответствовать требованиям к продукции производителя.	
7. Во время работы горловина бака должна быть герметично закрыта, а защитный колпачок должен быть затянут на месте.	
8. Необходимо использовать розетку со специальным заземляющим проводом	
9. При использовании корпус машины не должен быть наклонен более чем на 45 градусов, иначе кипящая вода будет распыляться вместе с паром.	
10. Не направляйте пар на людей, животных или другие электрические продукты.	
11. Перед добавлением воды обязательно отсоедините шнур питания для отключения питания. Необходимо отключить шнур питания после использования машины, перед ее очисткой и ремонтом.	
12. Не добавляйте в резервуар средства для удаления ржавчины, средства против запаха, спирт и моющее средство / O, которые могут повредить резервуар.	

**Важно:** никогда не переполняйте бак, иначе это может повлиять на выработку пара или слишком высокое давление пара.

## Подготовка перед использованием

### Распаковка товара

- ◆ открыть упаковочную коробку
- ◆ Внимательно прочитайте руководство пользователя и поддерживайте его в хорошем состоянии.
- ◆ Проверьте аксессуары и документы, поставляемые с машиной

### Аксессуары, поставляемые с машиной

Наименование	воронка	Измерительная чашка	Спрей чаша с расческой	Рукав для полотенца	Длинный распылитель
Кол-во	1	1	1	1	1
Наименование	Распылитель для двери /	Распылитель с круглой кистью	Бент спрей чаша	Руководство пользователя	Распылитель соединительной трубы
Кол-во	1	1	1	1	1

### Техническая спецификация

Рейтинг электропитания: AC 220-240V, 50Hz, с заземлением, и допустимый номинальный ток нагрузки на линии превышает 5 А.

Емкость бака: 360ml

Номинальная мощность: 900-1050W

Давление пара: 2.5~3.5bar

Мощность впрыскиваемого пара: 28g/min

## Функции

### ■ дезинфекция и стерилизация:

Установите длинный распылительный стакан на короткое распылительное сопло и направьте распылительный стакан в положение, которое необходимо дезинфицировать, а затем нажмите кнопку подачи пара. Высокотемпературный пар может убить бактерии.

### ■ Чистка одежды

Установите распылительную чашку с расческой на короткую насадку, а затем установите рукав для полотенца. Направьте распылитель на повешенную одежду, нажмите кнопку подачи пара и переместите расческу вверх и вниз, а также влево и вправо одновременно. Затем пятна можно удалить с одежды.

### ■ Чистка дверей и окон

Установите распылительную чашку с расческой на короткую распылительную насадку, а затем установите распылительную чашку для двери / окна на нее. Направьте распылитель на дверь / окно, нажмите кнопку подачи пара и переместите расческу вверх и вниз, а также влево и вправо одновременно. Затем пятна можно удалить с двери / окна.

### ■ Чистка полов

Установите удлиненную распылительную чашку на короткое распылительное сопло или не устанавливайте ее. Затем установите изогнутую распылительную чашку или круглую распылительную чашку. Направьте распылитель на доску пола и нажмите кнопку подачи пара, чтобы удалить грязь и пятна в углах стен и на полу.