

# SUPRA

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ПЫЛЕСОС БЫТОВОЙ

**VCS-1491 / VCS-1492**



## Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой SUPRA®.

Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что вы будете довольны приобретением изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора просим вас внимательно прочитать все руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации пылесоса и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

|  |   |
|--|---|
| МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ..... | 4 |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ.....                          | 5 |
| УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА .....                  | 5 |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА.....                 | 6 |
| ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ .....    | 7 |
| УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....     | 8 |
| БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ .....                | 9 |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....           | 9 |

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Пылесос разработан исключительно для бытового применения внутри помещений и должен быть использован строго по назначению. Запрещено использовать прибор в промышленных и коммерческих целях.

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с изложенными здесь мерами безопасности и предосторожности, строго придерживайтесь их во время использования прибора:

- Упаковочный материал, например, полиэтиленовые пакеты, следует хранить в недосягаемом для детей месте.
- Перед подключением прибора к электросети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на маркировке изделия, соответствует напряжению электросети.



• При отключении пылесоса от электросети запрещается тянуть за шнур питания. Беритесь за вилку.

• Запрещается использовать прибор при наличии повреждений, в т.ч. если поврежден шнур питания.

• Если устройство не работает как следует, если оно повреждено, влажное или упало в воду, если есть запах гари, дыма, не используйте его. Обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя для проверки и ремонта.

• Запрещается подвергать пылесос воздействию влаги. Запрещается использовать прибор в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, бассейна, других емкостей с водой или источников влаги.

• Запрещается погружать корпус пылесоса в воду или другую жидкость. Запрещается разбрызгивать на пылесос воду или другие жидкости.



• При подключении к электросети и во время работы запрещается прикасаться к сетевой вилке и шнуру питания мокрыми руками.

• Запрещается оставлять включенный пылесос без присмотра.

• Всегда следует отключать пылесос от сети, если вы не пользуетесь пылесосом, а также перед его разборкой или чисткой.

• Не тяните пылесос за гибкий шланг или за шнур питания. Регулярно проверяйте состояние гибкого шланга. Не используйте шланг, если он поврежден.



• Запрещается ставить пылесос на шнур питания.

• Если насадка, удлинительная трубка, шланг или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно выключите пылесос и устраните засор, после этого можете снова включить пылесос.

• Во время работы пылесос должен находиться в горизонтальном положении, следите за устойчивостью пылесоса на неровных поверхностях, например на лестнице

• Перемещайте пылесос, удерживая его за ручку. Не поднимайте его, взявшись за насадку, это может привести к падению и повреждению пылесоса.

• Запрещается убирать с помощью пылесоса:



- острые предметы, осколки стекла, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и т.п.;



- крупные предметы;



- воду и другие жидкости;



- горящие спички, угольки, непотушенные окурки, горящий или тлеющий мусор, золу и т.п.;

- химические вещества, порошки (в т.ч. муку, крахмал и т.п.), асбест, цемент, гипс и другие мелкодисперсные вещества;

- краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах;

- ядовитые, агрессивные, разъедающие, взрывоопасные, воспламеняющиеся вещества. Не пользуйтесь пылесосом в местах, где могут находиться такие жидкости или их пары.

• Не используйте устройство в местах вероятной утечки горючих газов или при обнаружении запаха газа.

• Запрещается пытаться пылесосить человека или животных.



• Запрещается подвергать пылесос воздействию высоких температур. Не оставляйте и не используйте прибор слишком близко от источников тепла (например, радиаторов или печей отопления).

• Используйте пылесос только для уборки жилых помещений при температуре от 0°C до +40°C.

• Запрещается эксплуатировать пылесос на улице.

• Пылесос должен храниться в сухом месте, в помещении.

• Запрещается эксплуатировать пылесос без фильтров.

• Запрещается перекрывать воздуховыпускные отверстия.

• Если вы используете пылесос длительное время, то извлеките сетевой шнур не менее чем на 2/3 его длины, иначе возможен его перегрев или повреждения.

• Храните пылесос в недоступном для детей месте. Не допускайте использования пылесоса в качестве игрушки.

• Запрещается использовать для очистки пылесоса агрессивные химические растворители или абразивные чистящие средства.

• Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или чинить пылесос самостоятельно.

• Запрещается использование каких-либо аксессуаров, не рекомендованных производителем.

• При возникновении неполадок обращайтесь в сервисные центры производителя. Неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя, а кроме того приводит к лишению вас права на гарантийное обслуживание.

• Данный пылесос не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, в т. ч. маленькими детьми, а также людьми с недостаточными знаниями и опытом эксплуатации электроприборов, если им не были даны достаточные разъяснения и за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

**Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас гарантийного обслуживания.**

**Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильной эксплуатации прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.**

## ВНИМАНИЕ:

Прекратите использование пылесоса, когда контейнер заполнится до отметки максимального уровня, и проведите его чистку.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пылесос

Гибкий шланг

Пластмассовая удлинительная трубка 2 шт.

Универсальная насадка-щетка ковер/пол



Насадка для уборки труднодоступных мест и чистки мягкой мебели

Инструкция по эксплуатации

Гарантийный талон

## УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА



1. Регулятор всасывания на ручке
2. Ручка для переноски
3. Фиксатор гибкого шланга
4. Колесо
5. Кнопка снятия контейнера для сбора пыли
6.  Кнопка автоматической смотки шнура
7.  Кнопка включения/выключения пылесоса
8. Воздуховыпускная решетка

## СБОРКА

### ВНИМАНИЕ:

Запрещается подключать пылесос к электросети, если он не полностью собран.



1. Выровняйте гибкий шланг относительно воздухозаборного отверстия на корпусе пылесоса, вставьте наконечник шланга в отверстие и поверните фиксатор по часовой стрелке до фиксации.

Чтобы отсоединить гибкий шланг от корпуса, поверните фиксатор против часовой стрелки и потяните.



2. Соедините удлинительную трубку с ручкой гибкого шланга.



3. По мере необходимости вы можете использовать одну или две секции удлинительной трубки, соединив их между собой.



4. Установите на трубку подходящую насадку.



7. По окончании использования уберите пылесос на хранение. Вы можете закрепить щетку на корпусе для компактности.

## ЧИСТКА И УХОД

**Прекратите использование пылесоса, когда контейнер заполнится до отметки максимального уровня, и проведите его чистку.**

Выключите пылесос и отсоедините шнур питания от электросети. Очистите внешнюю поверхность пылесоса мягким моющим средством. Агрессивные растворители или абразивные чистящие средства могут повредить внешнюю поверхность.

Если мощность всасывания стала низкой, проверьте, возможно, наполнился контейнер для сбора пыли, засорились фильтры или какой-либо предмет застрял в насадке, трубке или шланге.

### Чистка HEPA-фильтра



Отсоедините гибкий шланг от корпуса пылесоса.

Снимите контейнер для сбора пыли, нажав на кнопку.

Расположив контейнер для сбора пыли над мусорным ведром аккуратно откройте крышку контейнера. Вытряхните пыль и грязь из контейнера в мусорное ведро.

Извлеките фильтр и почистите его щеткой. За-

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА


1. Возьмитесь за вилку питания и вытяните шнур питания до желтой отметки. Не вытягивайте шнур питания далее красной отметки.

2. Подключите вилку питания к электрической розетке и нажмите кнопку включения/выключения




на корпусе пылесоса, чтобы его включить.

3. Выполните уборку. Регулятором мощности на корпусе установите подходящий уровень мощности. Вы также можете изменять силу всасывания регулятором на ручке.

4. По окончании работы нажмите кнопку включения/выключения , чтобы выключить пылесос.

5. Отключите вилку питания от розетки.

6. Аккуратно придерживая вилку, нажмите кнопку автоматической смотки шнура , чтобы убрать шнур питания.

тем промойте все детали контейнера и фильтра прохладной водой под краном. Запрещается мыть фильтр горячей водой или использовать для его мытья моющие средства.

Дайте фильтру полностью высохнуть в течение 24 часов. Запрещается сушить фильтр с помощью фена или на батарее.

Запрещается стирать фильтр в стиральной машине.

Затем соберите и установите фильтр обратно в контейнер, а контейнер установите на пылесос.

### **Чистка воздуховыпускного фильтра**

Снимите воздуховыпускную решетку и извлеките фильтр.

Почистите фильтр щеткой. При сильном загрязнении промойте его прохладной водой под краном. Запрещается мыть фильтр горячей водой или использовать для его мытья моющие средства.

Дайте фильтру полностью высохнуть в течение 24 часов. Запрещается сушить фильтр с помощью фена или на батарее.

Запрещается стирать фильтр в стиральной машине.

Установите фильтр обратно, а затем воздуховыпускную решетку.

## **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Пылесос может выключиться автоматически в следующих случаях:

- При максимальном заполнении контейнера для сбора пыли.
- При застревании крупных предметов в шланге или трубке.
- Если фильтр пылесоса загрязнен.

После устранения причины неполадки через некоторое время пылесос готов к эксплуатации.



**УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

| <b>Неисправность</b>                                    | <b>Возможные причины</b>   | <b>Способ устранения</b>  |
|---|--|---|
| Прибор не включается.                                   | Пылесос не подключен к электросети.  | Убедитесь, что пылесос подключен к исправной розетке и контакт вилки в розетке надежный.  |
| Сила всасывания уменьшилась. Пылесос не всасывает пыль. | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контейнер для сбора пыли переполнен.</li> <li>2. Фильтры загрязнены.</li> <li>3. Произошел засор.</li> </ol>             | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Опорожните контейнер для сбора пыли.</li> <li>2. Проведите чистку или замену фильтра.</li> <li>3. Выключите пылесос и проверьте насадку и гибкий шланг на наличие засора. Устраните засор.</li> </ol> |
| Пылесос выпускает пыль.                                 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Контейнер для сбора пыли переполнен.</li> <li>2. Фильтр установлен неправильно.</li> <li>3. Фильтр поврежден.</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Опорожните контейнер для сбора пыли.</li> <li>2. Установите фильтр правильно.</li> <li>3. Замените фильтр.</li> </ol>   |
| Необычный шум во время работы пылесоса.                 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Произошел засор.</li> <li>2. Контейнер для сбора пыли переполнен.</li> <li>3. Фильтр загрязнен.</li> </ol>               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выключите пылесос и проверьте насадку на наличие засора.</li> <li>2. Опорожните контейнер для сбора пыли.</li> <li>3. Проведите чистку или замену фильтра.</li> </ol>                                 |

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: ~220-240 В, 50 Гц

Максимальная потребляемая мощность: 1400 Вт

Максимальная мощность всасывания: 270 Вт

Максимальная емкость пылесборника: 2,5 л

Класс электробезопасности: II



**Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.**

## **ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ**

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте

[www.Supra.ru](http://www.Supra.ru).



Изготовитель: ТОО ТЕХНОЛОДЖИ ПРОДАКШН ЛИМИТЕД, адрес: КНР, Гонконг, Норт Пойнт, Хо Кингз Роуд, 338, Ту Чайначем Эксчейндж скуэр, 20/Ф, 2006-8. Сделано в Китае.

Manufacturer: Top Technology Production Limited  
Address: 2006-8, 20/F., Two Chinachem Exchange Square, 338 King's Road, North Point, Hong Kong.  
Made in China.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 6Б, оф. 203

\* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

**SUPRA**

**SUPRA.RU**