

SUPRA

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПЫЛЕСОС БЫТОВОЙ

VCS-1842



- Циклонического типа
- Мощность 2200 Вт
- Металлическая телескопическая трубка
- Контейнер для сбора пыли
- Система мультифильтрации, включая HEPA-фильтр
- Металлическая щетка пол-ковер
- Автоматическая смотка шнура
- Низкий уровень шума
- Ручка для горизонтальной переноски

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и предосторожности.....	3
Комплектация.....	4
Устройство пылесоса	5
Основные операции	6
Чистка и уход	7
Возможные неисправности и способы их устранения	9
Безопасная утилизация	9
Технические характеристики.....	10

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение пылесоса **SUPRA**. Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации прибора и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего "Руководства по эксплуатации" и, если пылесос передйдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

Пылесос снабжен HEPA-фильтром, задерживающим частицы пыли от 0,3 мкм и больше, который установлен в контейнера пылесборника.

HEPA-фильтры эффективно задерживают такие частицы, как споры, пепел, пыльца, бактерии и микроскопические частицы пыли, что выгодно их отличает от обычных бумажных и матерчатых фильтров.

Применение HEPA-фильтра позволяет избежать раздражения органов дыхания у детей, а также у людей, страдающих аллергией, астмой и т.п.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Перед подключением пылесоса проверьте, соответствует ли рабочее напряжение и мощность устройства (указано в данном руководстве и на корпусе пылесоса) напряжению в электросети и мощности электрической розетки.
2. Используйте прибор только по его прямому назначению только таким образом, как указано в руководстве.
3. Пылесос предназначен только для домашнего использования. Не используйте прибор на улице.
4. Пылесос предназначен для уборки поверхностей, загрязненных пылью.
5. Не используйте пылесос для уборки поверхностей, загрязненных пищевыми продуктами (например, сахарный песок, соль, мука и пр. сыпучие продукты), а также поверхностей, загрязненных строительными материалами (например, побелка, песок, земля, цемент и пр.) и стиральным порошком.
6. Не убирайте пылесосом краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах, т.к. он является электропроводящей смесью. Кроме того, краситель полностью не удаляется из фильтра, поэтому он может попасть в окружающий воздух вместе с выходящим воздухом.
7. Не убирайте пылесосом острые предметы, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и т.п.
8. Не используйте пылесос для сбора воды и других жидкостей.
9. Не используйте пылесос для сбора горящих или дымящихся предметов (спички, сигареты, пепел и т.п.).
10. Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденными сетевыми кабелем или вилкой. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать пылесос. При возникновении неполадок обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
11. Не тяните за шнур при вынимании вилки из розетки.
12. Выключите пылесос при помощи кнопки включения/выключения перед тем, как вынимать вилку из розетки.
13. Не используйте шнур и шланг для переноски прибора. Для переноски пылесоса пользуйтесь ручкой. Не пережимайте шнур дверью, острыми краями и углами мебели и др.
14. Не рекомендуется пользоваться электрическим удлинителем для подключения пылесоса.
15. Не соприкасайтесь с электрошнуром, вилкой или корпусом пылесоса мокрыми руками.
16. Если вы планируете использовать пылесос длительное время, то извлеките сетевой шнур на 2/3, поскольку в скрученном состоянии он больше нагревается и возможен перегрев или его повреждение.
17. Не пользуйтесь пылесосом, если пылесос стоит на влажном коврике или полу.
18. Запрещается использовать пылесос без пылесборника и комбинированного фильтра.
19. Если насадка, телескопическая трубка, шланг или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно отключите пылесос, удалите мусор и снова включите пылесос.
20. Не используйте пылесос при отрицательных температурах. Перед использованием пылесоса убедитесь, что прибор хранился при комнатной температуре.
21. Следите за тем, чтобы волосы, одежда, пальцы и другие части тела не попадали в отверстия прибора и не соприкасались с его подвижными деталями.
22. Не закрывайте выход воздуха из пылесоса – это может привести к перегреву двигателя.
23. Будьте осторожны при уборке лестниц. Во избежание падения прибора не размещайте его на ступенях, размещайте его на полу. Не ставьте прибор на стол, стулья и т.п., держите его на полу.
24. Запрещено устанавливать пылесос на края корпуса или клать на боковые стороны. Пылесос должен находиться в горизонтальном положении, следите за устойчивостью пылесоса во избежание ударов по корпусу.
25. Никогда не оставляйте включенный пылесос без присмотра.
26. Не оставляйте прибор включенным в сеть. Выключайте прибор из сети при обслуживании, подсоединении и удалении шланга, при смене насадок и по окончанию уборки.
27. Перед тем, как вынуть вилку из розетки сети питания, выключите пылесос с помощью кнопки на корпусе.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

28. Не позволяйте детям использовать пылесос без Вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с ним и не оставляйте маленьких детей вблизи пылесоса без присмотра.
29. Данный прибор не предназначен для пользования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, с недостатком знания или опыта, если за ними не присматривают лица, ответственные за из безопасность, или им не были даны подробные разъяснения по работе с прибором.
30. Храните пылесос в помещении. По окончанию уборки полностью убирайте шнур во избежание случайного падения.
31. Храните пылесос в недоступном для детей месте.
32. Прежде чем установить моющийся фильтр в пылесос, убедитесь в том, что он полностью высох.

Производитель не несет ответственность за повреждения, которые возникли вследствие неправильного обращения с пылесосом.

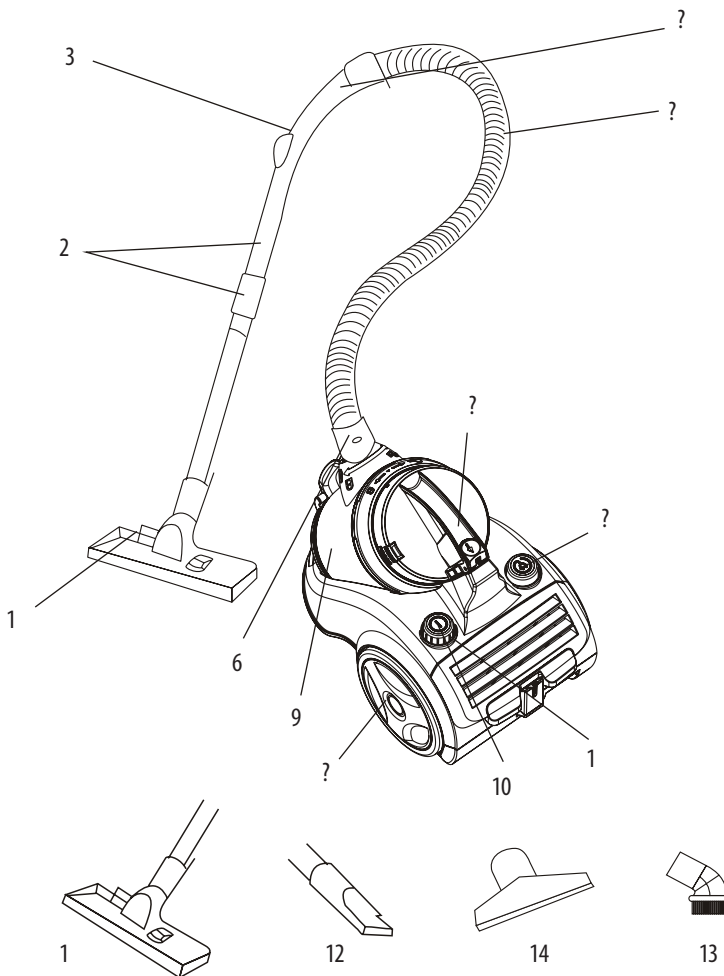
Пылесос не предназначен для использования лицами с ограниченными физическими или умственными возможностями (в т.ч. детьми), а также лицами, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электроприборами, если за ними не присматривают люди, ответственные за их безопасность.

Не разрешайте детям использовать пылесос для игр. Не оставляйте малолетних детей с пылесосом без присмотра.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Пылесос
2. Гибкий шланг
3. Удлинительная трубка
4. Комплект насадок
5. Руководство пользователя
6. Гарантийный талон

УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА

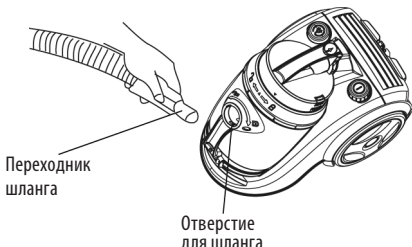


1. Универсальная щётка для пола с переключателем типа поверхности
2. Удлинительная трубка
3. Задвижка
4. Ручка шланга
5. Гибкий шланг
6. Переходник шланга
7. Ручка для переноски
8. Кнопка смотки шнура
9. Камера для пыли
10. Кнопка включения/Регулятор мощности
11. Колесо
12. Щелевая насадка
13. Дополнительная насадка/щётка
14. Дополнительная насадка

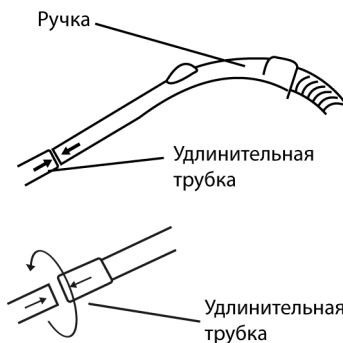
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

1. Вставьте гибкий шланг одним концом в соответствующее отверстие в пылесосе до фиксации



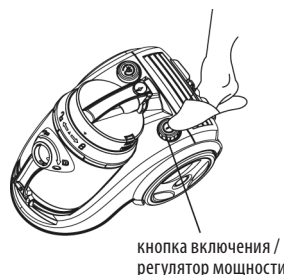
2. Соедините гибкий шланг и пластмассовую удлинительную трубку.



3. В зависимости от задач по очистке подсоедините нужную насадку, входящую в комплект: универсальную щетку для пола (с переключателем типа поверхности) для уборки пола или ковра; комбинированную насадку/щетку или дополнительную насадку для очистки мягкой мебели, стен, занавесок и т.д или щелевую насадку .



4. Включение пылесоса: вставьте вилку сетевого шнура питания в заземленную розетку и нажмите кнопку включения для начала работы.



С помощью регулятора мощность плавно отрегулируйте мощность.

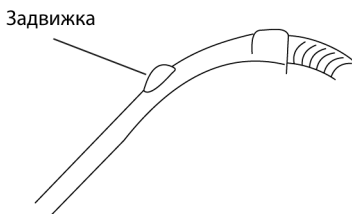
ПРИМЕЧАНИЕ: При включении пылесоса выставляйте регулятор мощности в положение «Min» (минимум).

ВНИМАНИЕ:

Убедитесь, что напряжение на этикетке прибора соответствует напряжению вашей электросети.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

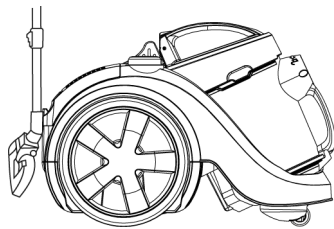
5. Вы можете дополнительно отрегулировать воздушный поток с помощью задвижки на ручке шланга



6. Чтобы размотать сетевой шнур питания вньите за вилку и вытяните шнур; для того, чтобы сматывать сетевой шнур питания нажмите на кнопку смотки шнура (8)



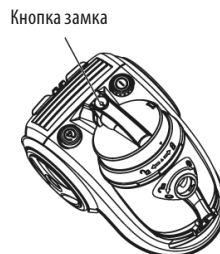
7. Храните пылесос в следующем положении:



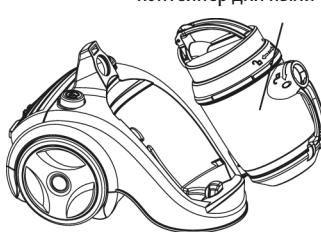
Задней части пылесоса.

ЧИСТКА И УХОД

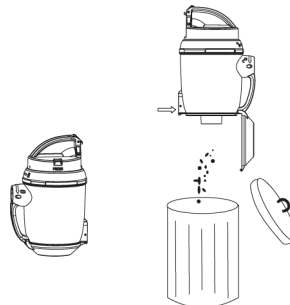
1. Следите за тем, чтобы емкость для сбора пыли была чистой перед каждой уборкой. При необходимости вы можете промыть ёмкость для сбора пыли водой. Просушите её перед использованием. Для того чтобы снять ёмкость для пыли отожмите защелку и потяните ёмкость на себя.



2. Поднимите емкость для сбора пыли и выньте её из пылесоса.

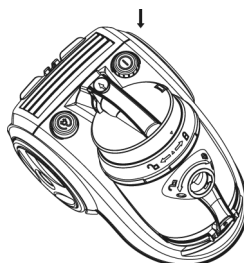


3. Нажмите на кнопку очистки контейнера, чтобы освободить его от накопившейся пыли.

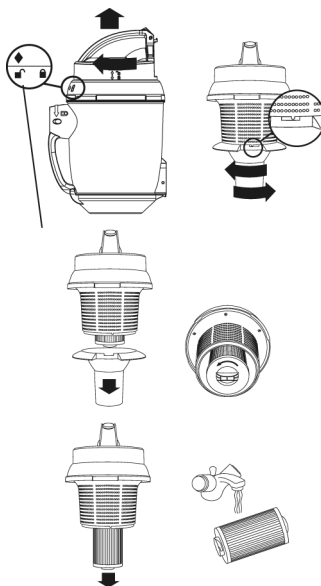


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

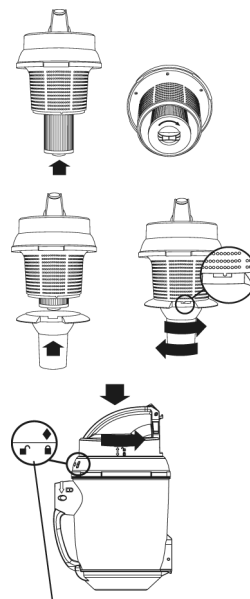
4. Установите ёмкость для сбора пыли обратно в пылесос до фиксации.



5. Для очистки фильтра поверните крышку как показано на рисунке до положения, когда символ совместится с символом . Далее, выньте HEPA фильтр и промойте его теплой водой.

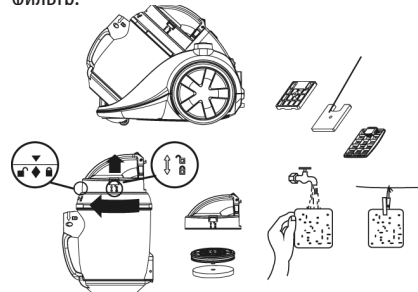


6. Перед использованием тщательно просушите фильтр, а затем выполните установку фильтра в пылесос, как показано на рисунке.



Для приведения устройства в рабочее положение поверните крышку так, чтобы символ совместился с символом .

5. Выходной фильтр необходимо очищать хотя бы раз в год. Поверните крычку, как показано на рисунке, чтобы символ совместился с символом . Поднимите крышку вверх. Выньте из пылесоса выходной фильтр и его держатель и промойте фильтр в теплой воде, а перед установкой обратно тщательно просушите. Если фильтр исчерпал свой ресурс или вышел из строя иным образом, замените его на новый фильтр.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При возникновении неисправностей в работе пылесоса воспользуйтесь рекомендациями, приведенными в таблице ниже. Если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр для проведения ремонта. Запрещается пытаться ремонтировать пылесос самостоятельно.

Неисправность	Способ устранения
Пылесос не работает.	<ol style="list-style-type: none">Убедитесь, в правильности подключения шнура питания к электросети и надежности контакта вилки к розетке. Отключите вилку от розетки, а затем подключите снова.Убедитесь, что розетка исправна, подключив к ней другой прибор.Убедитесь, что пылесос включен кнопкой включения/выключения.
Уменьшилась сила всасывания.	<ol style="list-style-type: none">Проверьте, не засорились ли насадка, шланг, телескопическая трубка. При необходимости устраните засор.Если передний фильтр двигателя или НЕРА-фильтр загрязнились, проведите их чистку.
Во время работы двигатель издает необычный звук.	<ol style="list-style-type: none">Немедленно выключите пылесос и отключите его от электросети.Проверьте, не засорились ли насадка, шланг, телескопическая трубка. При необходимости устраните засор.

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/EC.

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 человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-230 В, ~ 50 Гц

Максимальная мощность: 2200 Вт

Мощность всасывания: 380 Вт

Габаритные размеры: 480x320x400 мм

Вес: 6,2кг

Благодарим Вас за выбор техники **SUPRA**.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

Производитель: СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

16/F., Винсом Хаус, 73 Винчхэм Страт, Централ, Гонконг (HK), Китай.

Сделано в Китае.

Товар сертифицирован в соответствии с законом

"О защите прав потребителей"



Срок службы изделия: 3 года

Гарантийный срок: 1 год

Список сервисных центров прилагается (см. вкладыш)

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих. Адрес ближайшего СЦ вы можете узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте www.supra.ru, а так же отправив запрос на supra@supra.ru