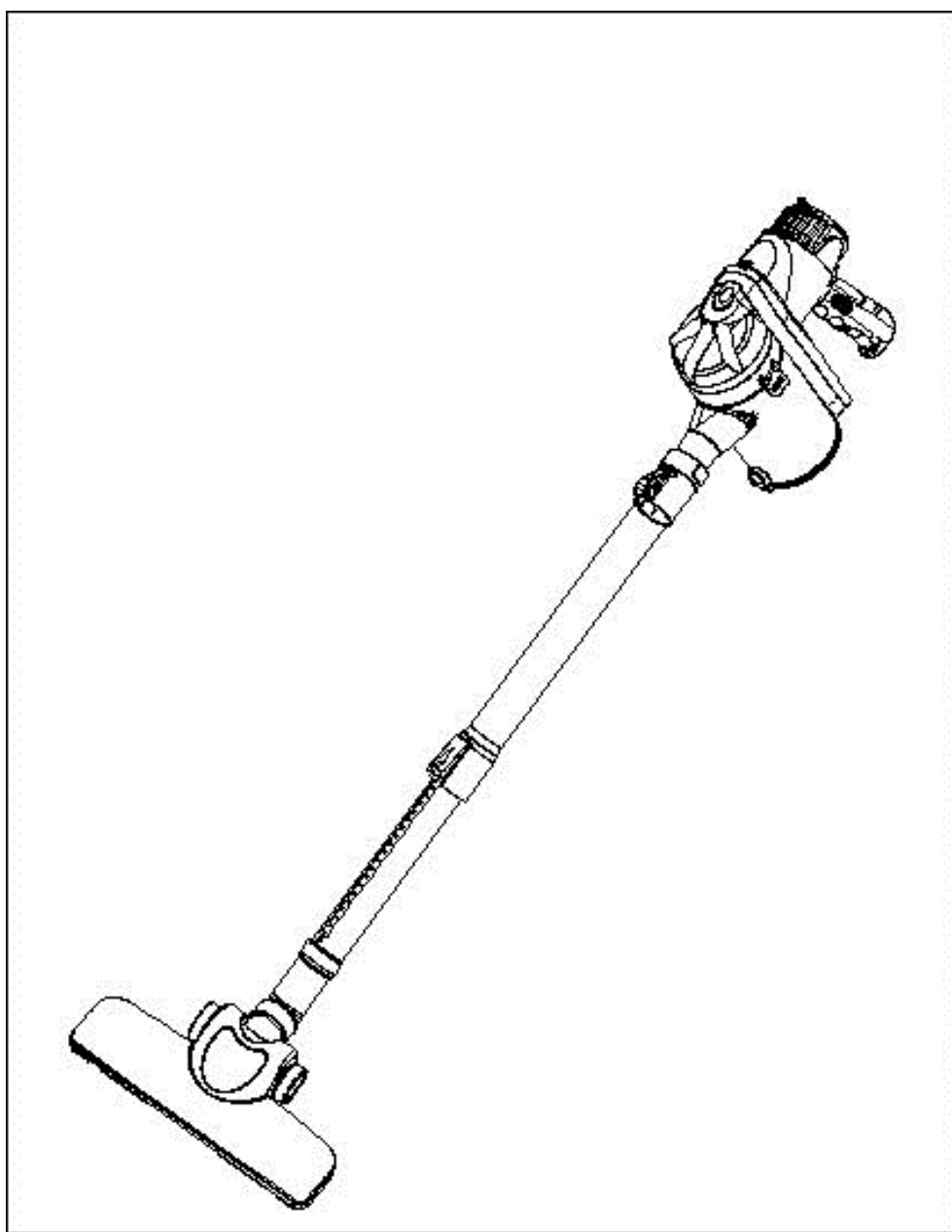


Компактный Пылесос Вихрь

Модель DV-888В

220-240В, 50/60Гц, 450Вт

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



НЕОБХОДИМЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

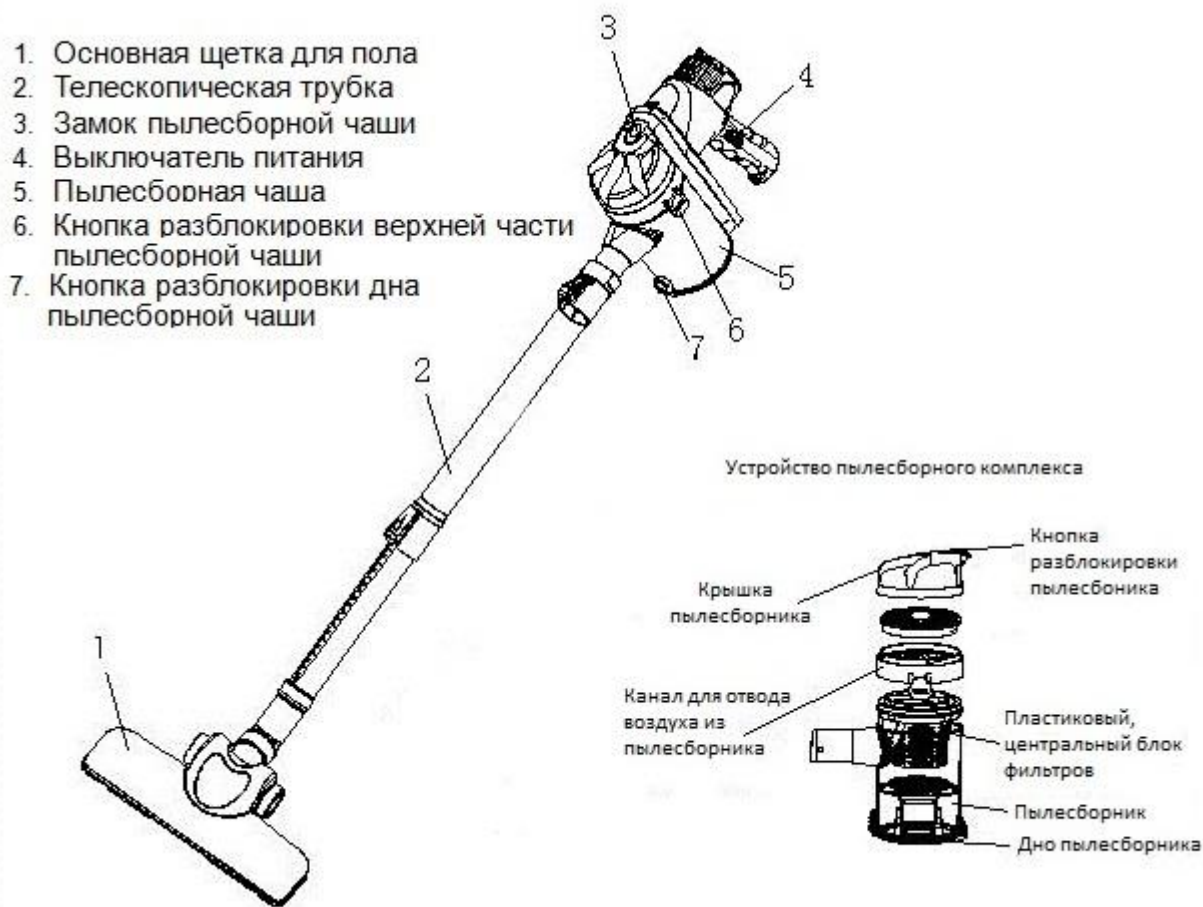
ПОЛНОСТЬЮ ПРОЧТИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЫЛЕСОСА

ВНИМАНИЕ: Меры предосторожности для снижения риска возникновения пожара, удара электрическим током или какой-либо травмы:

1. Не оставляйте прибор включенным в электрическую сеть. После окончания работы отключайте прибор из розетки.
2. Не используйте прибор на улице или на влажных поверхностях.
3. Не разрешайте играть с прибором. А так же уделяйте особое внимание при использовании прибора детьми или в их присутствии.
4. Используйте прибор строго в соответствии с данной инструкцией. Используйте насадки, только рекомендуемые компанией производителем.
5. Не используйте прибор в случае повреждения электрического провода или вилки. Не используйте пылесос после падения, в случае его повреждения, если он был оставлен на улице или после падения в воду.
6. Не тяните за провод и не переносите прибор с помощью провода, не используйте провод в качестве ручки, не натягивайте провод вокруг острых краев или углов.
7. Не переезжайте провод устройством. Держите провод вдали от нагретых поверхностей.
8. Не отключайте прибор от сети, дергая за провод. Держитесь за вилку, а не за провод для отключения пылесоса от сети.
9. Не прикасайтесь к прибору или к электрической вилке мокрыми руками.
10. Не помещайте предметы в открытые отверстия прибора. Не используйте прибор в случае блокировки каких-либо отверстий; Предохраняйте прибор от попадания пыли, пуха, волос и других предметов, которые могут поспособствовать уменьшению воздушного потока.
11. Остерегайтесь попадания волос, свободных краев одежды, пальцев и других частей тела в открытые отверстия и движущиеся части.
12. Не собирайте пылесосом горящие или дымящие предметы: сигареты, спички или горячий пепел.
13. Переведите регулятор пылесоса в положение «выключено» перед отключением прибора от сети.
14. Будьте предельно осторожными при использовании прибора на лестницах.
15. Не используйте прибор для уборки легковоспламеняющихся или горючих жидкостей, такие как бензин или в местах, где они могут находиться.
16. Ознакомьтесь со всеми ярлыками и маркировками, нанесенными на прибор, и следуйте им.
17. Держите конец шланга, трубки пылесоса и другие отверстия на расстоянии от лица и тела.
18. Не используйте пылесос без чаши фильтра пыли.
19. Всегда отключайте пылесос от сети перед отсоединением или присоединением всасывающего шланга.
20. Храните прибор в помещении. Убирайте пылесос после окончания работы, чтобы избежать травм.
21. Питание от сети несоответствующего напряжения может привести к повреждению двигателя устройства, а также возможным травмам пользователя. Рекомендованное напряжение указано в техническом паспорте устройства.
22. Используйте только в сухих, закрытых помещениях.
23. Не используйте для иных целей, нежели описано в руководстве пользователя.
24. В случае повреждения электрического провода, его замена должна осуществляться производителем, авторизованным сервисным агентом или специалистом надлежащей квалификации.

Компактный Пылесос Вихрь

Модель: DV-888B



Комплектация (основная):

- Универсальная щётка (пол/ковёр)
- Щелевая насадка
- Удлиненная телескопическая труба
- Сумка для хранения
- Руководство по эксплуатации

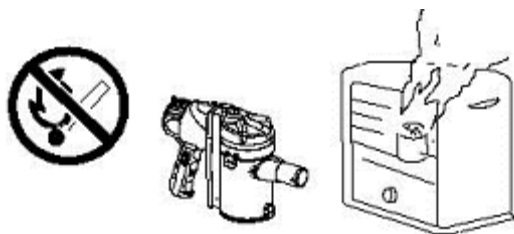
Комплектация (расширенная):

- Универсальная щётка (пол/ковёр)
- Щелевая насадка
- Удлиненная телескопическая труба
- Щётка для животных
- Насадка для мебели
- Насадка для твёрдых полов
- Сумка для хранения
- Руководство по эксплуатации

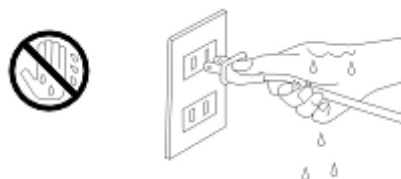
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

В случае блокировки отверстия, через которое всасывается воздух, блокировки щетки или телескопической трубки, немедленно выключите пылесос. Перед тем, как снова приступить к работе с пылесосом, удалите блокирующий предмет/вещество.

1. Старайтесь не использовать пылесос вблизи источников нагрева: радиаторов, сигарет и др.



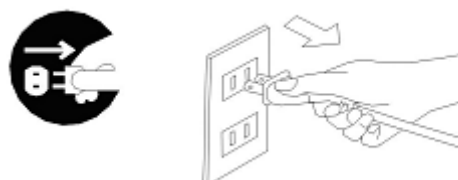
2. Перед тем, как вставить вилку в розетку, убедитесь, что у Вас сухие руки.



3. Перед началом использования пылесоса, уберите с пола большие и острые предметы, во избежание повреждения фильтра. Не используйте пылесос для уборки легковоспламеняющихся вещей, таких, как сигареты, горючие смеси и т.д.



4. При отключении прибора из розетки, беритесь за вилку, а не за электрический провод.

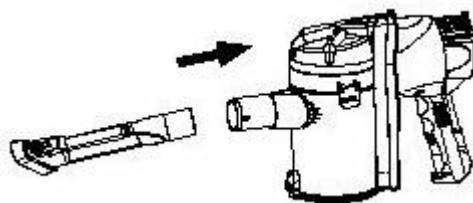


СБОРКА ПЫЛЕСОСА

Всегда вынимайте вилку из электрической розетки перед сменой насадок!

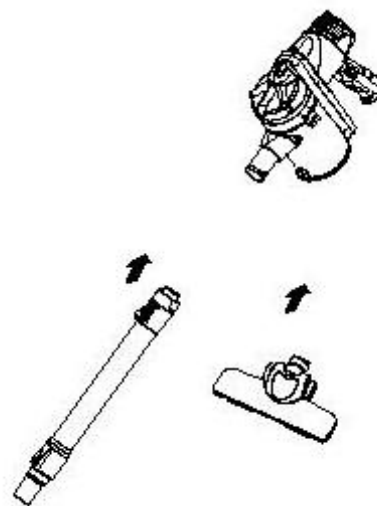
1. Монтаж пылесоса

Перед началом использования пылесоса Вам необходимо присоединить сменную насадку к основной конструкции. Как это указано на картинке.



2. Телескопическая трубка

Для использования телескопической трубки, Вам необходимо присоединить ее к основной конструкции пылесоса, как это указано на картинке. Используя телескопическую трубку, Вы можете легко менять насадки, которые идут в комплекте Вашего пылесоса.



3. Установка и снятие пылесборника

Для снятия пылесборника, нажмите кнопку, расположенную на основной части прибора, затем извлеките его, слегка потянув пылесборник, как это указано на рис. А.

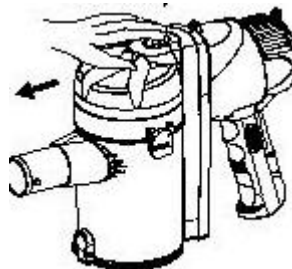


рис. А

Для установки пылесборника, сначала совместите нижнюю часть пылесборника с основной конструкцией. (Пожалуйста, обратите внимание на направление и место соединения.) После этого с нажимом зафиксируйте пылесборник на основной конструкции, как это указано на рис. Б. Фиксатор сработает со щелчком.

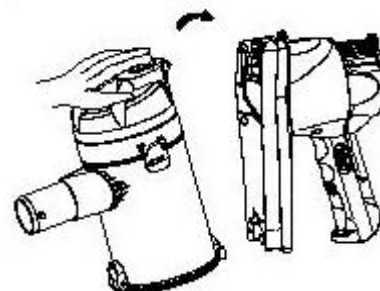
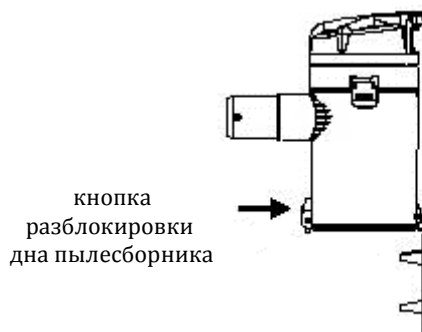


рис. Б

ЧИСТКА ПЫЛЕСОСА

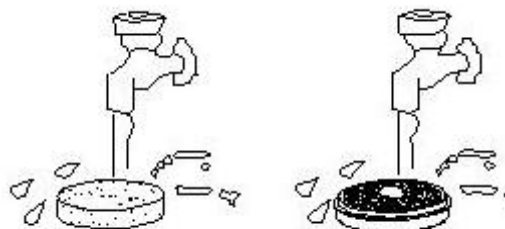
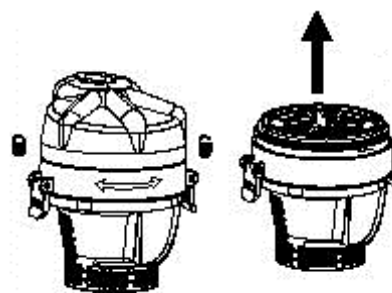
1. Удаление пыли и очистка пылесборника.

- a) Извлеките пылесборник из основной конструкции, как это было описано ранее.
- b) Нажмите кнопку разблокировки дна пылесборника, как это показано на картинке. Содержимое пылесборника автоматически высыплется.
- c) Если система фильтра загрязнена, нажмите кнопку разблокировки крышки пылесборника, как это было описано ранее, и извлеките фильтр. Фильтр можно аккуратно промыть или прочистить мягкой щеткой. Перед продолжением работы необходимо полностью высушить фильтр.



2. Смена или очистка системы фильтра и фильтра HEPA ¹

- a) Извлеките пылесборник из основной конструкции, как это было описано ранее.
- b) Поверните крышку пылесборника против часовой стрелки из положения «close» («закрыто») в положение «open» («открыто»). Снимите крышку пылесборника. Выньте губку и фильтр HEPA.
- c) Потянув за выступ рамки с фильтром, вытащите губку и фильтр из основания. Промойте губку и фильтр в теплой воде, либо очистите с помощью мягкой щетки. Полностью высушите их перед повторным использованием. Все фильтры можно мыть в воде.
- d) Рекомендуется производить очистку фильтра, в случае если Вы заметили, что сила всасывания стала слабее.



Примечание: Во время работы прибора данные фильтры должны быть правильно установлены.

¹ фильтр тонкой очистки

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	ВОЗМОЖНЫЙ МЕТОД УСТРАНЕНИЯ
Не работает ручной пылесос	<ol style="list-style-type: none"> 1. На электрическую розетку, от которой питается прибор, не подается электроэнергия. 2. Прибор неисправен. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте предохранитель или прерыватель тока. Замените предохранитель/ верните в исходное положение прерыватель тока.
Пылесос не собирает грязь или сила всасывания снизилась	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пылесборник заполнен. 2. Фильтр пылесборника нуждается в очищении. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Очистите пылесборник (см. стр. 6). 2. Извлеките фильтр пылесборника, проверьте на наличие загрязнений, если необходимо, устраниите.
Из пылесоса выходит дым	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пылесборник заполнен. 2. Неправильно установлен фильтр пылесборника. 3. Прокол/дырка в фильтре пылесборнике. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Очистите пылесборник. 2. Сверьтесь с инструкцией по установке фильтра пылесборника (см. стр. 5). 3. Замените фильтр пылесборника (см. стр. 6).
Щетки пылесоса не собирают грязь	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пылесборник заполнен. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Очистите и вымойте пылесборник.