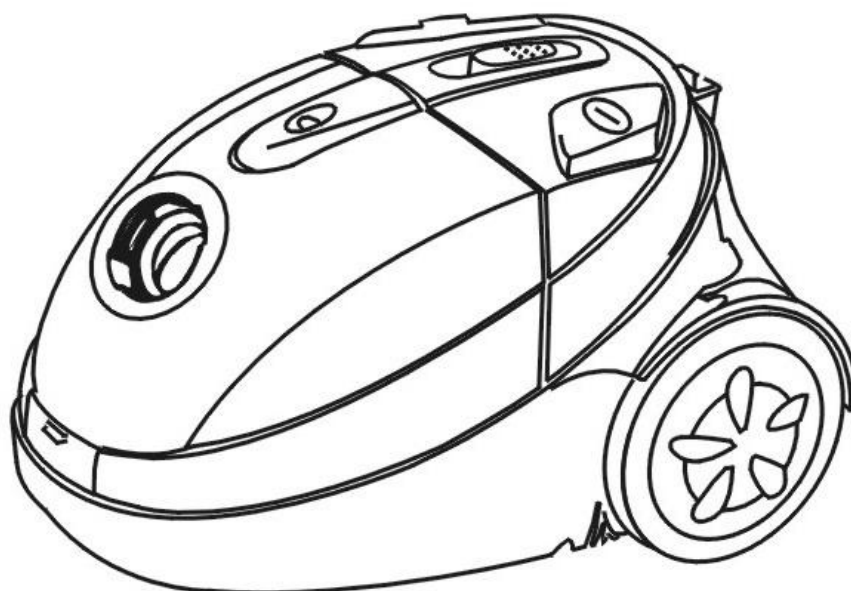


РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
Пылесос бытовой
VCS-1400



СОДЕРЖАНИЕ

Указания по технике безопасности	
Комплектация.....	
Эксплуатация	
Чистка и уход	
Дополнительная информация.....	
Технические характеристики	

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации пылесоса и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если пылесос перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

!!! Убедитесь в том, что напряжение, указанное на пылесосе, соответствует напряжению электросети. Напряжение указано в технических характеристиках пылесоса.

!!! Если насадка, удлинительная трубка, шланг или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно отключите пылесос, удалите мусор и снова включите пылесос.

1. Всегда следует отключать пылесос от сети, если вы не пользуетесь пылесосом, а также перед его очисткой.
2. Не погружайте пылесос в воду и другие жидкости.
3. Никогда не используйте химические растворители для очистки пылесоса.

4. Запрещается использовать пылесос без пылесборника и фильтра мотора.
5. Никогда не оставляйте включенный пылесос без присмотра. Храните пылесос в недоступном для детей месте.
6. Используйте пылесос только для домашней уборки.
7. Не используйте пылесос при поврежденном сетевом шнуре.
8. При возникновении неполадок, пожалуйста, обратитесь к квалифицированному персоналу специализированного сервисного центра.
9. Дефекты и повреждения сетевого шнура могут быть устранены только в сервисном центре, неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя.
10. Регулярно проверяйте состояние гибкого шланга. Не используйте шланг, если он поврежден.



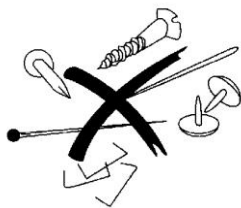
11. Никогда не вынимайте вилку из розетки электросети, дергая ее за сетевой шнур или за сам пылесос.



12. Не ставьте пылесос на сетевой шнур.



13. Не убирайте пылесосом горячий пепел, угольки, окурки и т.д.
14. Не закрывайте воздуховыпускное отверстие пылесоса.

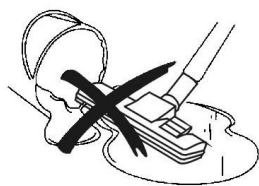


15. Не убирайте пылесосом острые предметы, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и т.п.



16. Не используйте пылесос слишком близко от источников тепла (например, радиаторов или печей).
17. Если вы используете пылесос длительное время, то извлеките сетевой шнур на 2/3, иначе возможен перегрев или повреждения.
18. Не убирайте пылесосом горячий пепел, разбитое стекло, острые предметы и т.п.
19. Не убирайте пылесосом краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах, т.к. он является электропроводящей смесью. Краситель полностью не удаляется из фильтра, поэтому он попадает в окружающий воздух через вытяжной вентилятор.
20. Запрещено убирать пылесосом асбест или асбестовую пыль.

21. Запрещено убирать пылесосом огнеопасные или ядовитые жидкости, например, бензин, масло, кислоты, или другие летучие вещества.
22. Запрещено устанавливать пылесос на края устройства или класть на боковые стороны устройства. Пылесос должен находиться в горизонтальном положении, следите за устойчивостью пылесоса на лестнице.

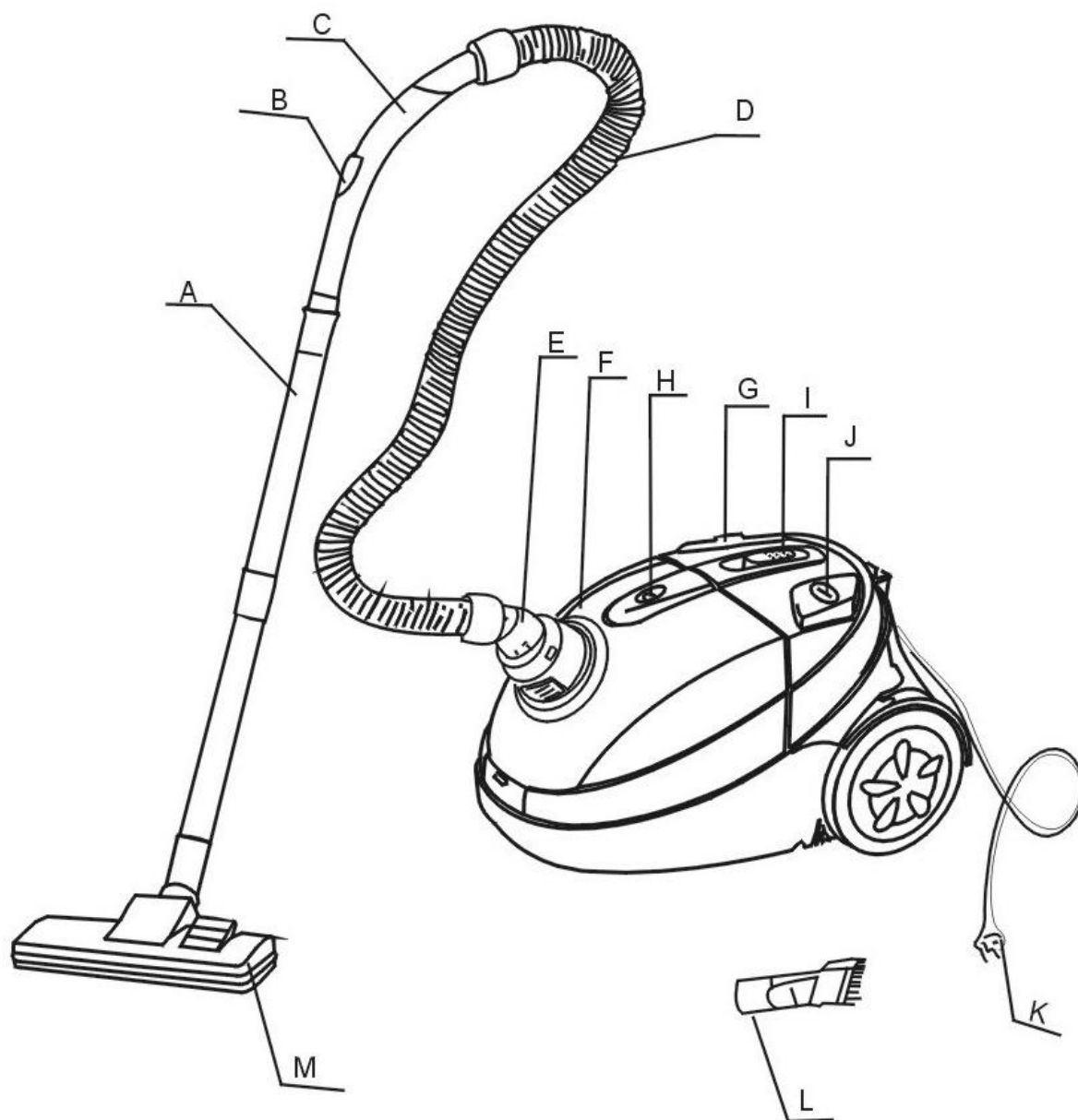


23. Запрещено убирать пылесосом какие-либо жидкости.
24. Производитель не несет ответственность за повреждения, которые возникли вследствие неправильного обращения пользователем.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Гибкий шланг	1
Телескопическая трубка	2
Пылесос	1
Инструкция по эксплуатации	1
Набор насадок	

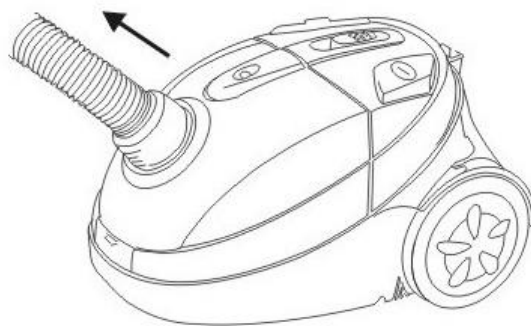
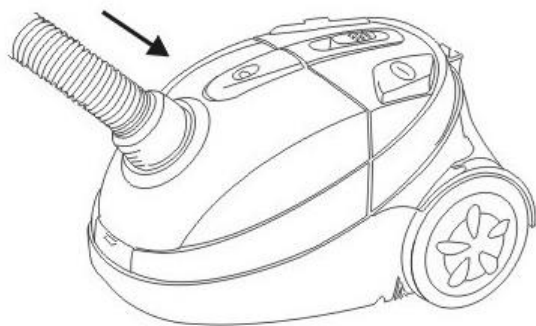
ЭКСПЛУАТАЦИЯ



- A. Трубка
- B. Регулятор мощности всасывания
- C. Ручка
- D. Шланг
- E. Передняя крышка
- F. Воздухозаборное отверстие
- G. Кнопка сматывания шнура
- H. Индикатор наполненности пылесборника
- I. Регулятор скорости
- J. Кнопка включения/выключения
- K. Шнур питания
- L. Узкая насадка
- M. Щетка для пола

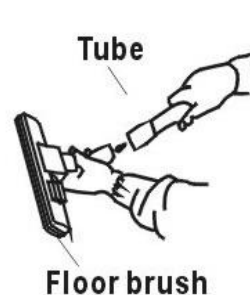
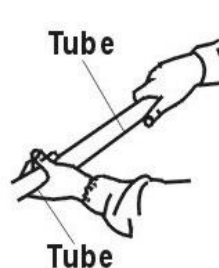
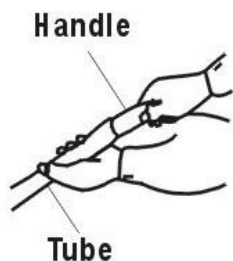
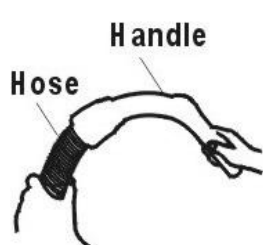
Перед тем как устанавливать или снимать насадки, всегда отсоединяйте шнур питания от электросети.

Подготовка к работе



Вставьте гибкий шланг в воздухоприемное отверстие и нажмите, пока не услышите щелчок. Чтобы снять гибкий шланг, нажмите кнопку у основания гибкого шланга, а затем потяните и снимите шланг.

Подготовьте пылесос к работе в следующем порядке:



Handle – Ручка

Hose – Шланг

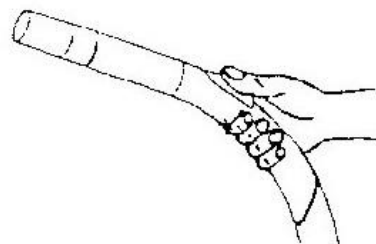
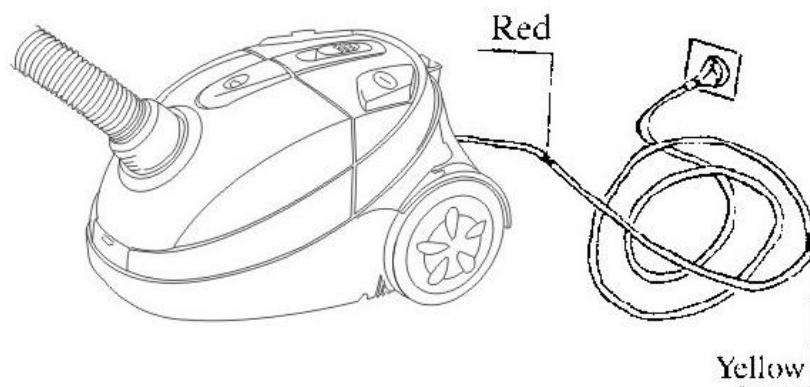
Tube – Трубка

Floor brush – Щетка для пола

1. Соедините ручку и шланг.
2. Соедините ручку и трубку.
3. Соедините две трубки.
4. Подсоедините щетку для пола к трубке.

Внимание: Не разбирайте ручку и шланг, после того как один раз собрали их.

Эксплуатация

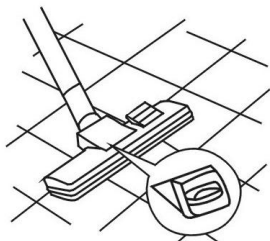


Red – Красная отметка

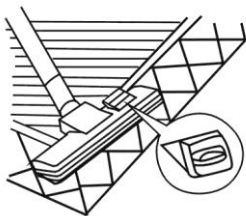
Yellow – Желтая отметка

Перед использованием пылесоса, отмотайте сетевой шнур на нужную длину и вставьте вилку в розетку электросети. Желтая отметка на сетевом шнуре указывает на то, что сетевой шнур вытянут на требуемую длину. Не вытягивайте сетевой шнур до красной отметки! Перед включением устройства в электросеть переведите регулятор мощности в минимальное положение. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы включить пылесос. С помощью регулятора мощности всасывания на ручке можно регулировать силу всасывания. С помощью регулятора скорости на корпусе можно выбрать режим работы пылесоса.

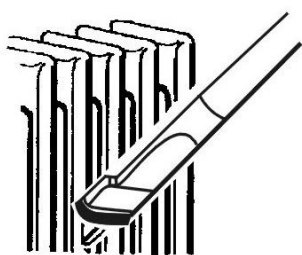
Использование насадок



- 1) Для очистки твердых напольных поверхностей используйте щетку для пола с выдвинутой щетиной.

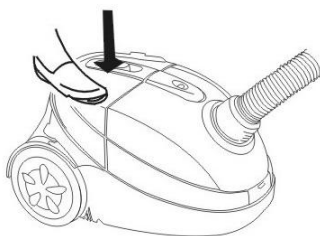
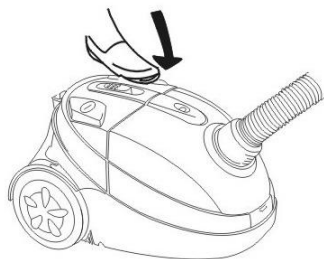


- 2) Для очистки ковров используйте щетку для пола с втянутой щетиной.



- 3). Для очистки углов комнаты, углов мебели, портьер, ламп, чехлов используйте узкую насадку.

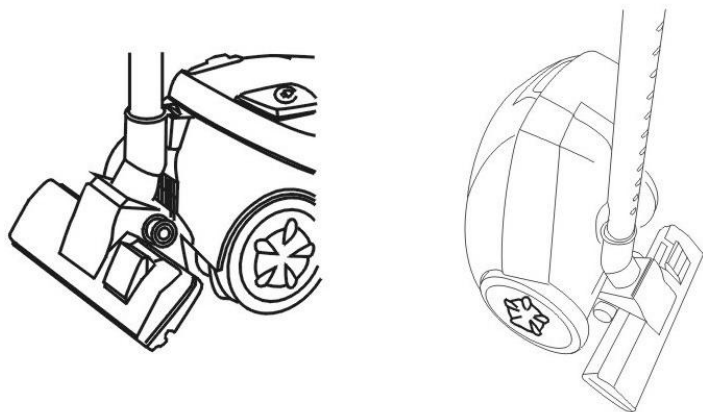
После использования



Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить пылесос, отсоедините вилку шнура от розетки и нажмите кнопку автоматического сматывания шнура, при этом другой рукой придерживайте шнур во избежание повреждений.

Внимание: Если шнур питания не сматывается до конца, вытяните шнур ненамного и нажмите кнопку сматывания еще раз. Вы можете повторить эти шаги несколько раз до тех пор, пока шнур не сматается полностью.

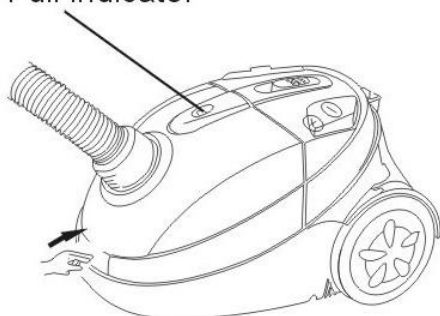
После использования вы можете собрать пылесос, как показано на рисунке.



4. Для того чтобы убрать сетевой шнур, одной рукой нажмите кнопку автоматической смотки шнура,.

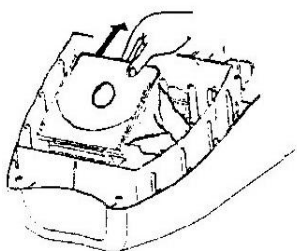
Замена пылесборника

Dust Full Indicator



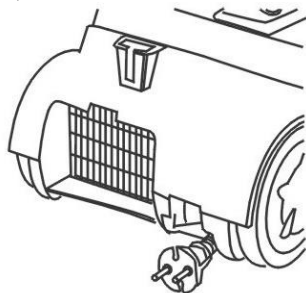
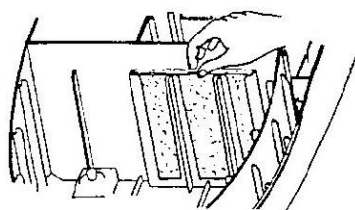
Dust Full Indicator – Индикатор наполненности пылесоса

Когда пылесборник полностью наполнен, индикатор наполненности пылесборника загорается красным светом. Тогда откройте переднюю крышку, как показано на рисунке, достаньте пылесборник и опорожните его, либо замените.



ЧИСТКА И УХОД

1. Регулярно заменяйте пылесборник, чтобы избежать засоров.
2. Если фильтр заполнен пылью, его необходимо вымыть или заменить.



Внимание: Не стирайте фильтр в стиральной машине и не сушите с помощью электрического нагревателя, высушите его естественным способом и закрепите снова.

3. Для чистки поверхности пылесоса не применяйте химические средства. Используйте ткань, смоченную в мягком мыльном растворе.

Внимание: Отжимайте ткань перед чисткой, не допускайте, чтобы вода попала внутрь корпуса пылесоса.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пылесос может выключиться автоматически в следующих случаях:

- При максимальном заполнении пылесборника.
- При застревании крупных предметов в вытяжном канале.
- Если HEPA фильтр пылесборника загрязнен.
- Если выпускной HEPA фильтр устройства загрязнен.
- При превышении максимального уровня воды в пылесборнике.

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

Если пылесос не работает, проверьте правильность подключения пылесоса к сети и исправность розетки электросети.

Если после проверки пылесос не работает, обратитесь в сервисный центр. Не разбирайте пылесос и не пытайтесь производить его ремонт самостоятельно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель VCS-1400

Максимальная мощность 1400 Вт

Мощность всасывания 340 Вт

Напряжение питания 220-240 В

Частота тока 50 Гц

Длина сетевого шнура 5 м

Длина гибкого шланга 5 м

Срок службы составляет 3 года.

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

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

РСТ

МЛЮ4