

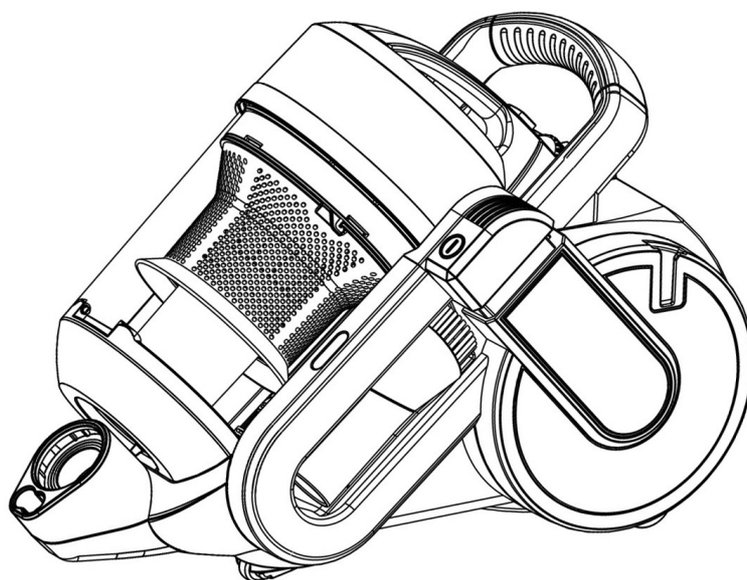
Rolsen



ПЫЛЕСОС

модель: C-1520TSF

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ В ПЕРВЫЙ РАЗ, ПРОЧТИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ.

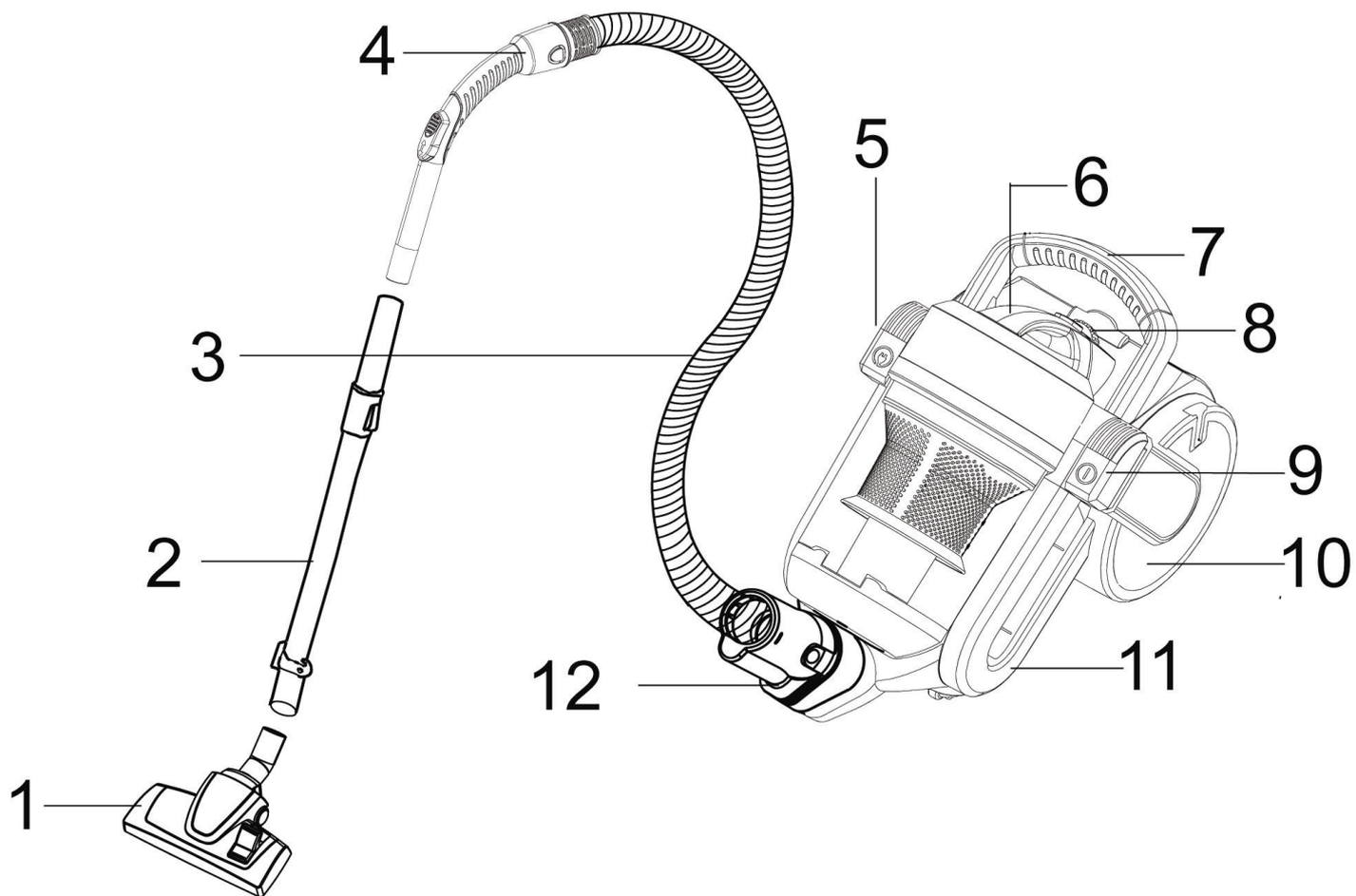
При пользовании бытовыми электрическими устройствами необходимо обязательно соблюдать основные меры предосторожности, включая следующие:

ВНИМАНИЕ:

Чтобы снизить риск возгорания, поражения электрическим током или травмы:

1. Не оставляйте включенный пылесос без присмотра. Всегда отключайте пылесос от сети, если он не используется, при сборке-разборке, замене пылесборника, чистке и т.д.
2. Чтобы снизить риск поражения электрическим током, не используйте пылесос на открытом воздухе или на влажных поверхностях.
3. Не позволяйте детям играть с пылесосом. Необходим строгий контроль за детьми, когда пылесос используется ими или рядом с ними.
4. Используйте пылесос только так, как указано в данном руководстве. Используйте только принадлежности, рекомендованные производителем.
5. Не используйте пылесос с поврежденным сетевым кабелем или вилкой. Не используйте его после падения, повреждения, нахождения вне помещения или попадания в воду.
6. Не тяните и не носите пылесос, держась за сетевую кабель. Не зажимайте кабель дверью, не допускайте контакта кабеля с острыми краями или углами. Не переезжайте кабель корпусом прибора. Не допускайте контакта кабеля с нагретыми поверхностями.
7. Не отсоединяйте пылесос от сети, держась за кабель. Держитесь при отсоединении от сети за вилку.
8. Не трогайте влажными руками вилку или пылесос.
9. Не допускайте попадания внутрь пылесоса через отверстия в корпусе любых инородных предметов. Не используйте его, если заблокированы отверстия в корпусе или перекрыт воздушный поток. Не допускайте забивания отверстий в корпусе пылью, ворсом, волосами и т. п.
10. Не допускайте контакта волос, одежды, пальцев и других частей тела с отверстиями в корпусе пылесоса и его движущимися частями.
11. Не используйте прибор без пылесборника и установленных фильтров.
12. Установите все переключатели в выключенное положение перед присоединением устройства к сети и его отсоединением.
13. Будьте особенно осторожны, убираясь на лестнице.
14. Не используйте пылесос для сбора горючих и взрывчатых веществ (бензин, керосин, и т.д.).
15. Не допускайте небрежной транспортировки и перемещайте пылесос в той таре, в которой он был приобретен.
16. Для безопасного и длительного пользования пылесосом, рекомендуем осуществлять любые сервисные мероприятия и ремонт пылесоса только уполномоченным специалистом сервисной службы.
17. Не используйте устройство для каких-либо иных целей, кроме тех, что содержатся в данном руководстве.
18. Пылесос не предназначен для использования людьми (включая детей) с недостатками

физических и умственных способностей.



1. Щетка пол/ковер
2. Металлическая телескопическая труба
3. Гибкий шланг
4. Ручка гибкого шланга
5. Кнопка сматывания шнура
6. Ручка контейнера для пыли
7. Ручка для переноски пылесоса
8. Регулятор мощности
9. Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ.
10. Колесо
11. Корпус пылесоса
12. Входное крепление гибкого шланга

ВНИМАНИЕ!

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ В ПЕРВЫЙ РАЗ, ПРОЧТИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

При пользовании бытовыми электрическими устройствами необходимо обязательно соблюдать основные меры предосторожности, включая следующие:

1. Не используйте пылесос для сбора воды, горючих и взрывчатых веществ (бензин, керосин, и т.д.).



2. Не используйте пылесос, если заблокированы отверстия в корпусе или перекрыт воздушный поток. Не допускайте забивания отверстий в корпусе пылью, ворсом, волосами и т. п.



3. Не оставляйте пылесос вблизи нагревательных приборов.



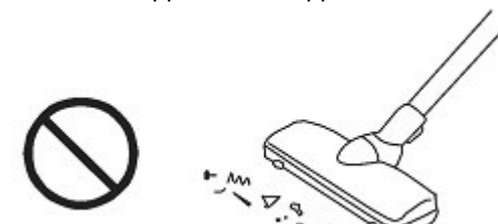
4. Убедитесь, что контейнер для пыли установлен правильно. Не используйте прибор без контейнера и установленных фильтров.



5. Не сгибайте, не наступайте и не растягивайте гибкий шланг. Не используйте поврежденный шланг.



6. Не используйте пылесос для уборки цементной, известковой пыли и других мелких частиц, во избежание попадания их в двигатель.



7. Не оставляйте включенный пылесос без присмотра. Всегда отключайте пылесос от сети, если он не используется, при сборке-разборке, замене пылесборника, чистке и т.д. Держитесь за вилку, при отсоединении от сети.



8. Не используйте бензин, жидкость для снятия лака и другие жидкие вещества, которые могут испортить внешний вид пылесоса. Не используйте пылесос сразу после чистки.

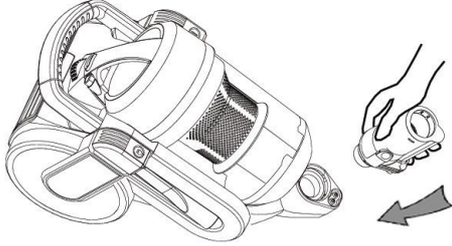
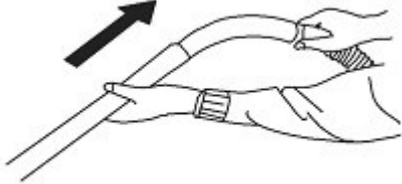
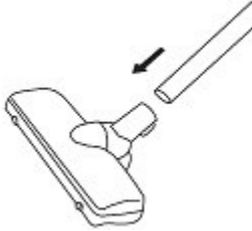


Для безопасного и длительного пользования пылесосом, рекомендуем осуществлять любые сервисные мероприятия и ремонт пылесоса только уполномоченным специалистом сервисной

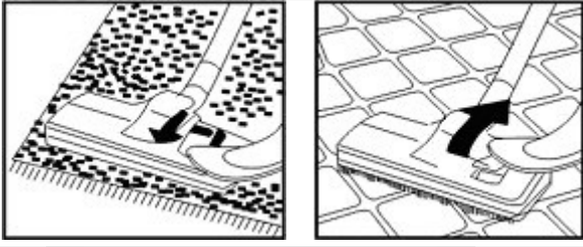
службы.

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

Обязательно отсоедините пылесос от сети перед началом его сборки или отсоединением принадлежностей.

<p>1. Присоединение гибкого шланга</p> <ul style="list-style-type: none">❖ Подсоедините гибкий шланг к воздухозаборному отверстию.❖ Вставляйте его до щелчка, который служит признаком, что шланг закреплен.	
<p>2. Подсоединение удлинительной трубки и гибкого шланга</p> <ul style="list-style-type: none">❖ Вставьте удлинительную трубку в отверстие ручки шланга.	
<p>3. Подсоединение удлинительной трубки и принадлежностей</p> <ul style="list-style-type: none">❖ Вставьте удлинительную трубку в щетку «пол-ковёр»	

ЧИСТЯЩИЕ НАСАДКИ

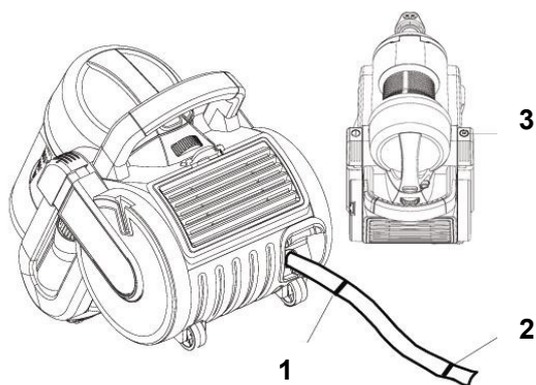
<p>1. Щетка «пол-ковёр»</p> <ul style="list-style-type: none">❖ Переключается кнопкой сверху❖ Режим «Ковёр» с выставленной щетиной, режим «Пол» - без нее	
<p>2. Щетка для пыли</p> <p>Используется для чистки мебели, жалюзи, книг, абажуров и полок.</p>	

3. Щелевая насадка

Насадка для чистки труднодоступных мест, используется при чистке углов, пространств между диванными подушками, радиаторов центрального отопления, щелей, плинтусов.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА



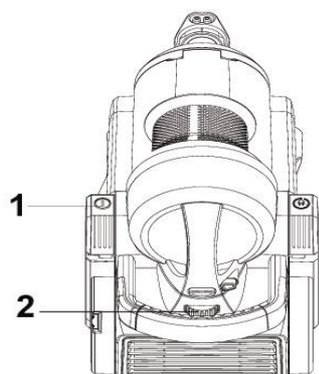
- 1 – Красная метка
- 2 – Желтая метка
- 3 – Кнопка сматывания шнура

❖ Вытяните шнур питания на необходимую длину

Желтая метка на шнуре показывает оптимальную длину вытянутого шнура.

Не вытягивайте шнур после появления красной ограничительной метки.

После окончания уборки выключите пылесос и сматывайте шнур



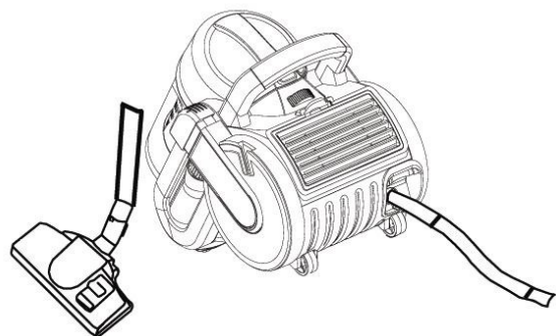
- 1 – Клавиша ВКЛ/ВЫКЛ
- 2 – Регулятор мощности

❖ Клавиша ВКЛ/ВЫКЛ

Для включения пылесоса необходимо вставить вилку шнура в сетевую розетку и нажать на клавишу ВКЛ/ВЫКЛ.

❖ Регулятор мощности

Регулировать мощность двигателя можно вращением регулятора мощности.



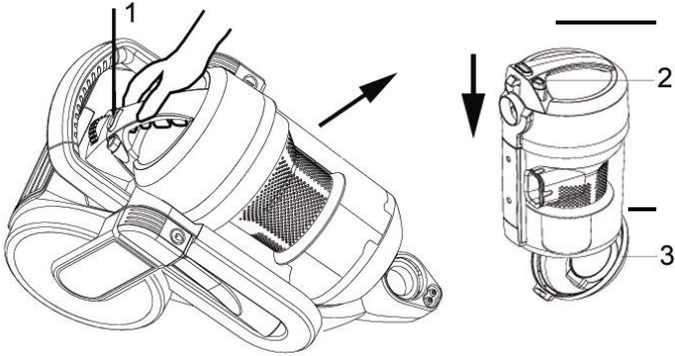
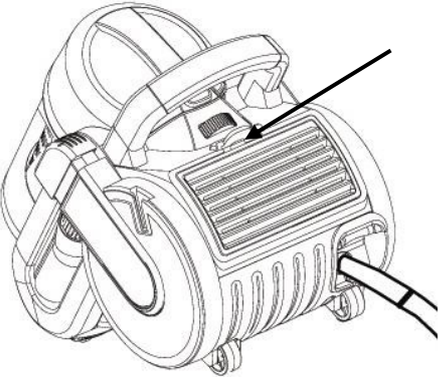
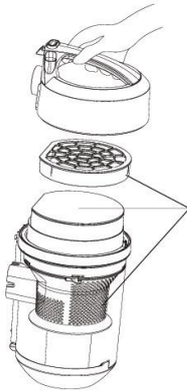
❖ Окончание уборки

После окончания уборки нужно выключить пылесос и вытащить шнур питания из розетки.

❖ Чистка пылесоса

После окончания уборки промойте насадки от пыли

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА

	<p>1. Очистка контейнера для пыли</p> <ol style="list-style-type: none">1. Нажмите на кнопку верхней крышки пылесоса и достаньте контейнер для пыли;2. Нажмите на кнопку фиксации крышки контейнера и удалите из него мусор;3. Закройте очищенный контейнер и вставьте его обратно в корпус пылесоса.
<p>2. Выходной фильтр</p> <p>Нажмите на кнопку решетки выходного фильтра и достаньте фильтр.</p> 	<p>3. Входной фильтр</p> <p>Входной фильтр находится под верхней крышкой контейнера для пыли</p> 
<ul style="list-style-type: none">➤ Промывку входного фильтра и выходного HEPA-фильтра нужно производить по необходимости - в случае видимого загрязнения фильтра или заметного падения мощности всасывания, но не реже двух раз в год;➤ Если после промывки и просушки фильтров мощность всасывания остается невысокой, фильтры пылесоса необходимо заменить.	

4. Промывка фильтров

- Фильтры необходимо прополаскивать в тёплой воде;
- Сушить фильтры необходимо в естественных условиях.

Внимание:

Нельзя использовать стиральную машину для стирки фильтров и фен, батарею центрального отопления для просушивания.



ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

Проблема	Причина	Решение проблемы
Пылесос не включается	Сетевая вилка не плотно вставлена в розетку	Поправьте вилку
Не закрывается верхняя крышка пылесоса	Нет пылесборника или он установлен неправильно	
Слабое всасывание	Пыль в фильтрах	Промыть или заменить фильтры
	Забит шланг	Удалить застрявшие в шланге предметы
	Открыт регулятор воздушного потока на ручке гибкого шланга	Закреть клавишу регулятора
Пылесос нагревается	Небольшой нагрев вполне допустим	

Внимание!

Пылесос является бытовым прибором и не предназначен для профессионального использования. На ремонт механических повреждений щеток, трубок и шлангов гарантия не распространяется.

Срок службы 5 лет

Напряжение питания 220 Вольт

Частота 50 Гц

Максимальная потребляемая мощность 2000 Вт

Объем пылесборника 1,5 литра

Телефон горячей линии Rolsen Electronics:

8-800-200-5601 (звонок по России бесплатный)