

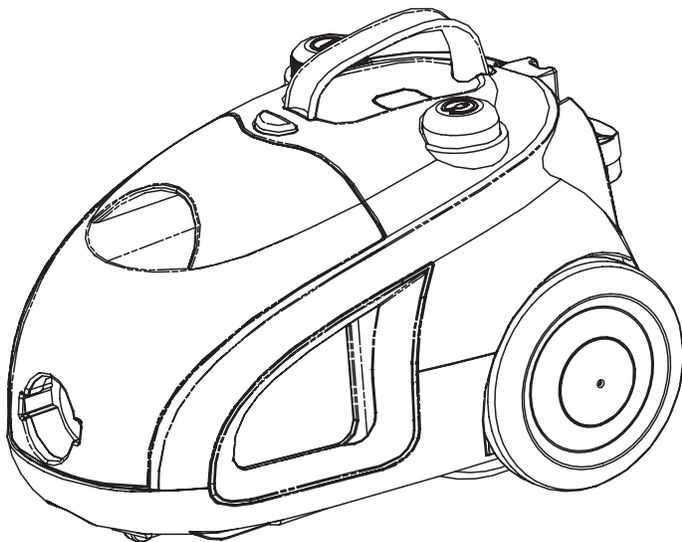
Rolsen



ПЫЛЕСОС

модель: C-1264TSF

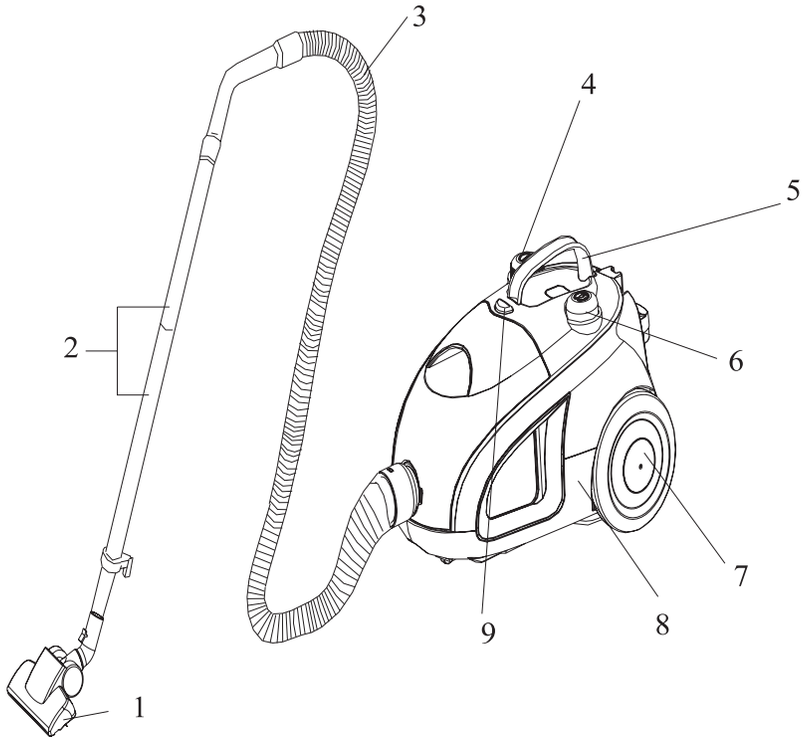
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



www.rolsen.com

www.rolsen.ru

ОПИСАНИЕ



1. Щетка пол/ковёр
2. Металлическая телескопическая труба
3. Гибкий шланг
4. Регулятор мощности / Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ.
5. Ручка для переноски пылесоса
6. Кнопка смазывания шнура
7. Колесо
8. Корпус пылесоса
9. Блокирующая кнопка контейнера

ВНИМАНИЕ!

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ В ПЕРВЫЙ РАЗ, ПРОЧТИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

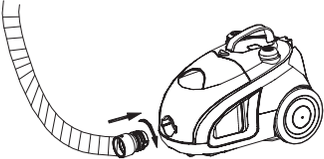
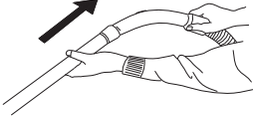
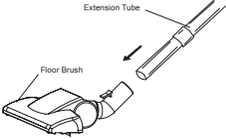
При пользовании бытовыми электрическими устройствами необходимо обязательно соблюдать основные меры предосторожности, включая следующие:

<p>1. Не используйте пылесос для сбора воды, горючих и взрывчатых веществ (бензин, керосин, и т.д.).</p> 	<p>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.</p> 
<p>3. Не оставляйте пылесос вблизи нагревательных приборов.</p> 	<p>4. Убедитесь, что контейнер для пыли установлен правильно. Не используйте прибор без контейнера и установленных фильтров.</p> 
<p>5. Не сгибайте, не наступайте и не растягивайте гибкий шланг. Не используйте поврежденный шланг.</p> 	<p>6. Не используйте пылесос для уборки цементной, известковой пыли и других мелких частиц, во избежание попадания их в двигатель.</p> 
<p>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.</p> 	<p>8. Не используйте бензин, жидкость для снятия лака и другие жидкие вещества, которые могут испортить внешний вид пылесоса. Не используйте пылесос сразу после чистки.</p> 

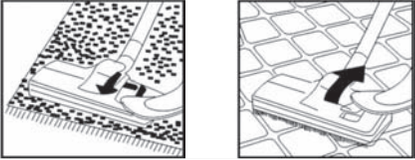
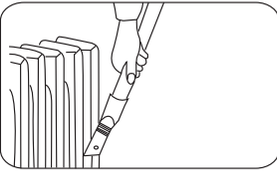
Для безопасного и длительного пользования пылесосом, рекомендуем осуществлять любые сервисные мероприятия и ремонт пылесоса только уполномоченным специалистом сервисной службы.

СБОРКА ПЫЛЕСОСА

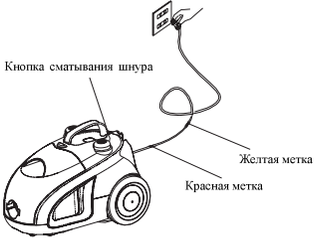
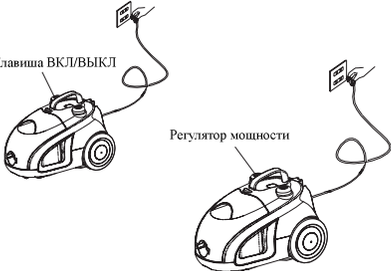
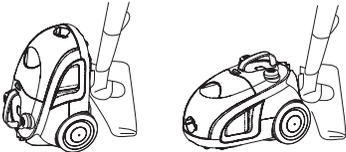
Обязательно отсоедините пылесос от сети перед началом его сборки или отсоединением принадлежностей.

<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-ковер»	

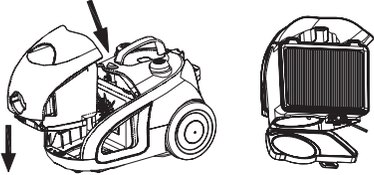
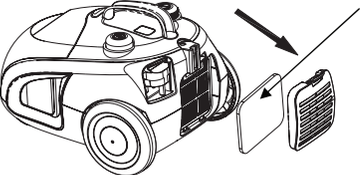
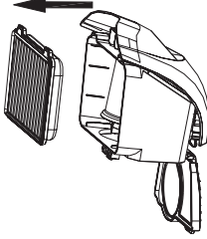
ЧИСТЯЩИЕ НАСАДКИ

<p>1. Щетка «пол-ковер»</p> <ul style="list-style-type: none">❖ Переключается кнопкой сверху❖ Режим «Ковер» с выставленной щетиной, режим «Пол» - без нее	
<p>2. Щетка для пыли</p> <p>Используется для чистки мебели, жалюзи, книг, абажуров и полок.</p>	
<p>3. Щелевая насадка</p> <p>Насадка для чистки труднодоступных мест, используется при чистке углов, пространств между диванными подушками, радиаторов центрального отопления, щелей, плинтусов.</p>	

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА

 <p>Кнопка сматывания шнура</p> <p>Желтая метка</p> <p>Красная метка</p>	<ul style="list-style-type: none">❖ Вытяните шнур питания на необходимую длину Желтая метка на шнуре показывает оптимальную длину вытянутого шнура. Не вытягивайте шнур после появления красной ограничительной метки. <p>После окончания уборки выключите пылесос и сматывайте шнур</p>
 <p>Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ</p> <p>Регулятор мощности</p>	<ul style="list-style-type: none">❖ Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ Для включения пылесоса вставить вилку шнура в сетевую розетку и нажать на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.❖ Регулятор мощности Регулировать мощность двигателя можно вращением регулятора мощности.
	<ul style="list-style-type: none">❖ 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> <ul style="list-style-type: none">➤ Нажмите на кнопку верхней крышки пылесоса и достаньте контейнер для пыли;➤ Нажмите на кнопку фиксации крышки контейнера и удалите из него мусор;➤ Закройте очищенный контейнер и вставьте его обратно в корпус пылесоса.
<p>2. Чистка выходного фильтра</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Нажмите на кнопку решетки выходного фильтра и достаньте фильтр	<p>3. Чистка входного фильтра</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Входной фильтр находится под верхней крышкой пылесоса
<p style="text-align: center;">Выходной фильтр</p> 	<p style="text-align: center;">Входной фильтр</p> 
<ul style="list-style-type: none">➤ Промывку входного и выходного фильтров 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.	
<p>4. Промывка фильтров</p> <ul style="list-style-type: none">➤ Фильтры необходимо прополаскивать в тёплой воде;➤ Сушить фильтры необходимо в естественных условиях. <p><u>Внимание:</u> Нельзя использовать стиральную машину для стирки фильтров и фен, батарею центрального отопления для просушивания.</p>	

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	Закрыть 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 1600 Вт

Объем пылесборника 1,2 литра

**Телефон горячей линии Rolsen Electronics:
8-800-200-5601 (звонок по России бесплатный)**

