



Пылесос с контейнером для пыли

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Пожалуйста, перед использованием внимательно прочитайте это Руководство и сохраните его для дальнейшего использования. В тексте данного Руководства Вы найдете необходимую информацию по правильной эксплуатации и обслуживанию Вашей бытовой техники.

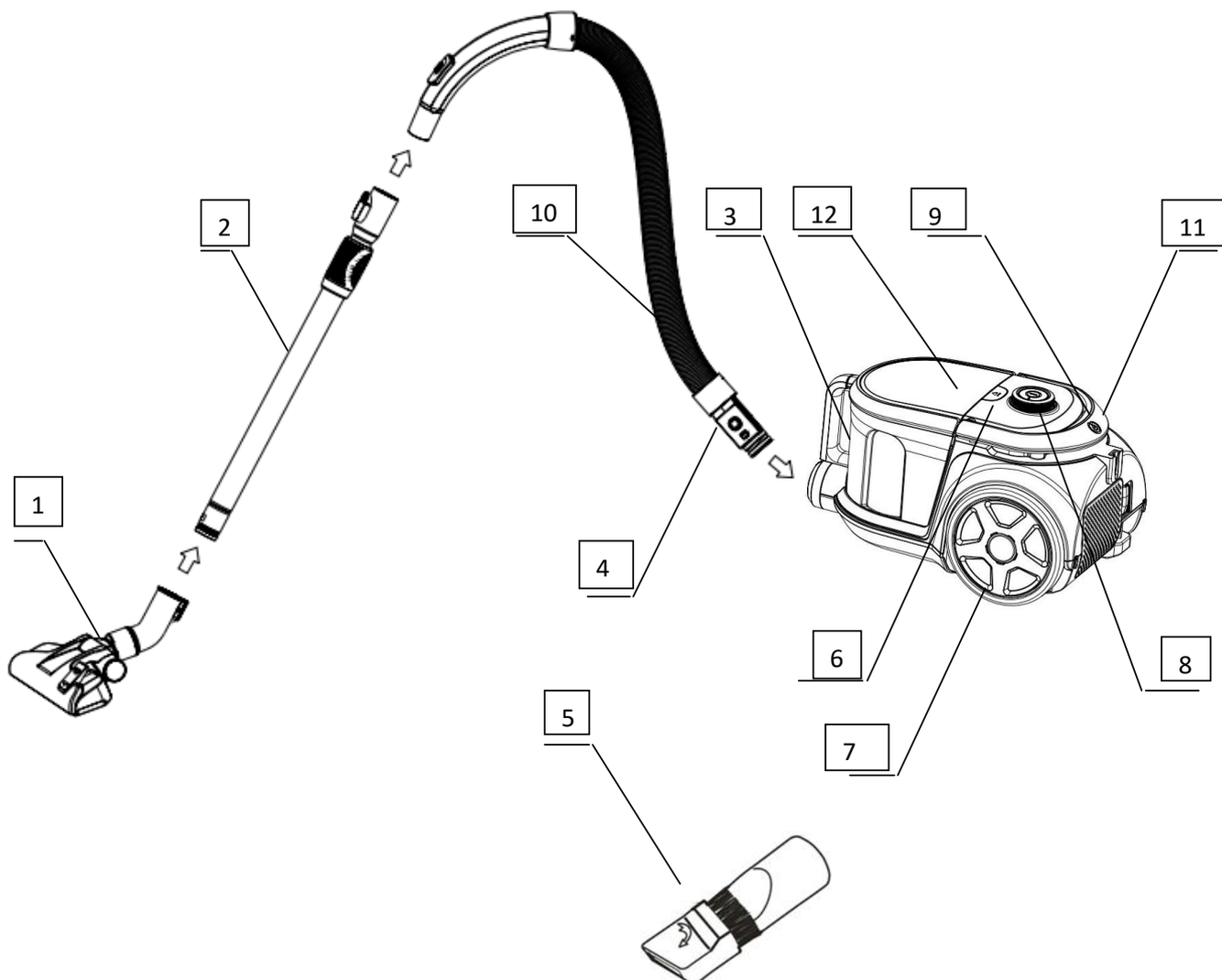
Компания Midea постоянно совершенствует свои изделия и поэтому оставляет за собой право вносить изменения, не влияющие на безопасность и функционирование прибора, без предварительного уведомления. Изображения в Руководстве имеют справочный характер. Модель и комплектация конкретной модели, приобретенной вами, может иметь отличия от изображений в инструкции.

VCS41S160
ru.midea.com

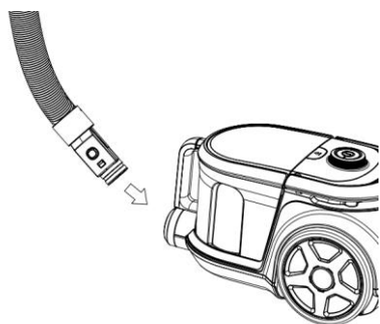


ВНИМАНИЕ: Во время использования электроприбора во избежание опасности возгорания, поражения электрическим током, получения травм, строго соблюдайте следующие меры безопасности.

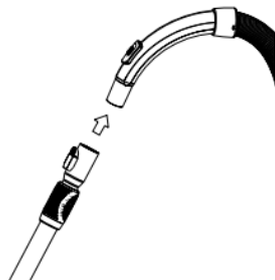
- Не разбирайте и не модифицируйте данный прибор и шнур питания.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или лицами, не ознакомившимися с данной инструкцией.
- Не позволяйте детям играть с прибором, находиться рядом или забираться на него. Дети не должны осуществлять очистку и пользовательское обслуживание пылесоса без присмотра взрослых.
- Удостоверьтесь, что напряжение в вашей сети соответствует рекомендованному напряжению прибора. Также избегайте подключения других приборов в ту же розетку для предотвращения перегрева электросети. Однако, если вы подключили несколько штепселей, то убедитесь, что общая мощность не превышает номинальную мощность розетки.
- Данный пылесос предназначен для использования только в домашних условиях, его нельзя использовать снаружи или на влажных поверхностях.
- Используйте пылесос строго следуя инструкциям данного руководства. Используйте только рекомендованные производителем удлинители и вспомогательное оборудование.
- Не используйте устройство, если шнур питания или вилка повреждены. Не используйте электроприбор, если он упал, повреждён, оставлен снаружи или упал в воду.
- Во избежание опасности, поврежденный шнур питания подлежит замене только компетентной сервисной службой или специалистами.
- Не тяните и не переносите прибор, держа за шнур питания, не пользуйтесь им в качестве ручки, не зажимайте его под дверью, не тяните его вдоль краёв или острых углов.
- Держите пылесос и шнур питания вдали от источников тепла.
- Не тяните за провод, чтобы перемещать пылесос. Для отключения из сети возьмите руками электровилку и аккуратно вытягивайте.
- Не прикасайтесь к устройству или вилке мокрыми руками.
- Не проталкивайте предметы, которые могут забить её, в насадку. Не пользуйтесь устройством с заблокированным всасывающим отверстием или воздухоприёмником. Не допускайте блокирование воздухопроводной трубы пылью, ворсом, волосами или другими предметами.
- Не приближайте волосы, пальцы или другие части тела к отверстиям насадок или к подвижным частям.
- Запрещается пользоваться пылесосом для уборки следующих предметов, в противном случае это может повредить пылесос, привести к пожару или травме и т.д.:
 - горячих предметов, например, угольки, непогашенные окурки;
 - крупных острых предметов, например, больших осколков стекла;
 - агрессивных веществ (кислот, едких веществ, растворителей) и жидкостей (воды);
 - взрывоопасных и легковоспламеняющихся веществ, (бензин, спиртосодержащие жидкости и т.д.);
 - мелкодисперсных частиц (известь, зола, бетонная крошка или любой другой строительный мусор).
- Будьте внимательны при чистке лестниц или других неровных поверхностей.
- Не допускайте длительной работы пылесоса при засорении входного отверстия мусором во избежание перегрева, так как это может привести к повреждению мотора или деформации корпуса.
- Убедитесь, что никто не споткнётся о провод и не вытащит его из розетки.
- Не используйте пылесос, если не установлены пылесборник или фильтры.
- Обязательно очищайте прибор после каждого использования.
- Храните пылесос и все комплектующие в сухом месте.
- Выключите пылесос перед отключением от сети.
- После эксплуатации и перед чисткой пользователем электроприбор необходимо отключить от сети.



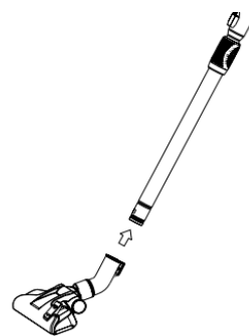
1	Щетка пол/ковер	9	Ручка для переноски
2	Телескопическая трубка	10	Шланг
3	Ручка пылесборника	11	Кнопка смотки шнура
4	Разъем шланга	12	Контейнер-пылесборник
5	Щетка 2 в 1		
6	Кнопка отсоединения пылесборника		
7	Большие колеса		
8	Кнопка Вкл/Выкл/регулировки мощности		



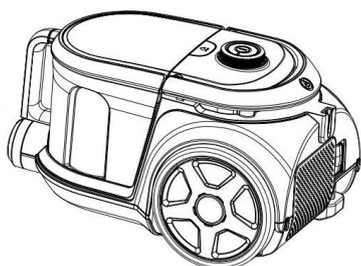
Вставьте разъем шланга в корпус пылесоса. Поверните его вправо для фиксации. Чтобы вынуть шланг, поверните его влева и выньте из отверстия.



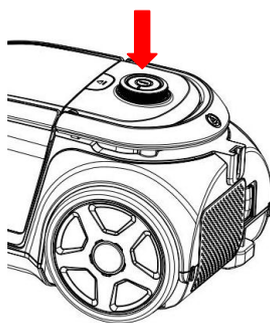
Вставьте рукоятку шланга в телескопическую трубку со стороны кнопки фиксации.



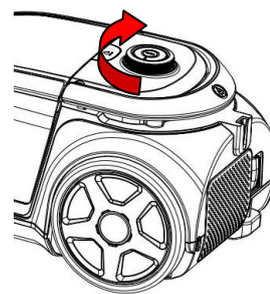
Вставьте универсальную щетку в трубку.



Вытяните шнур питания до желтой отметки. Шнур питания не должен вытягиваться до красной отметки. После окончания работы выньте вилку из розетки и нажмите кнопку смотки шнура до полного втягивания.

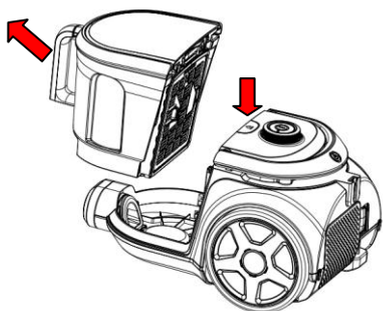


нажмите кнопку включения для начала работы.

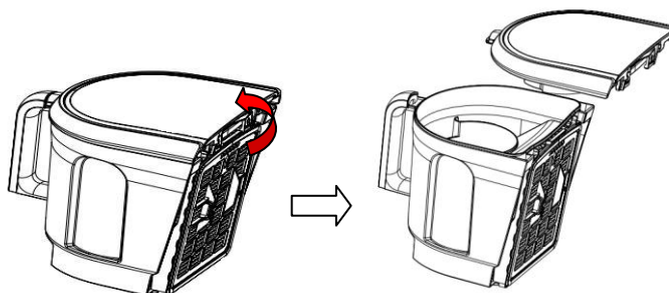


Регулируйте мощность всасывания, поворачивая кнопку включения.

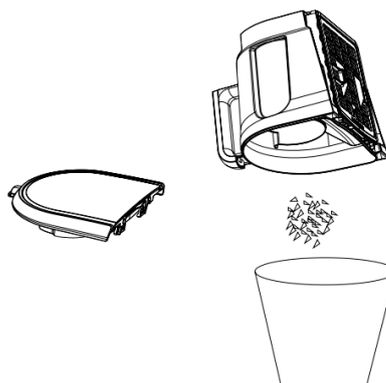
Чистка пылесборника



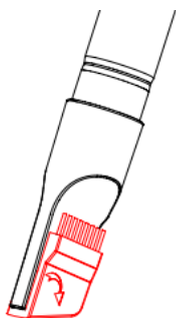
Возьмите ручку пылесборника и нажмите кнопку отсоединения, чтобы снять его.



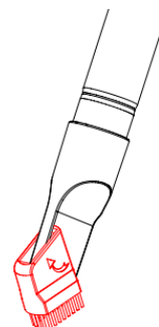
Снимите крышку пылесборника. Опорожните пылесборник, затем установите его на место.



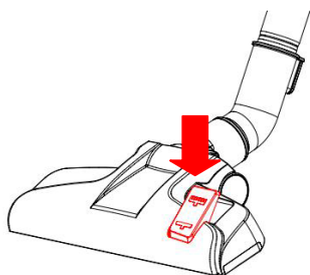
Использование насадок



Щетка 2 в 1 - режим щелевой насадки



Щетка 2 в 1 - режим щетки для пыли



Щетка пол/ковёр: нажмите переключатель для перехода в режим "Ковёр" и обратно

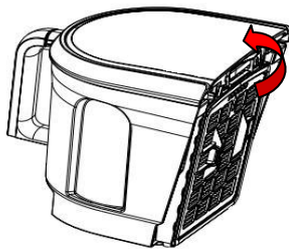
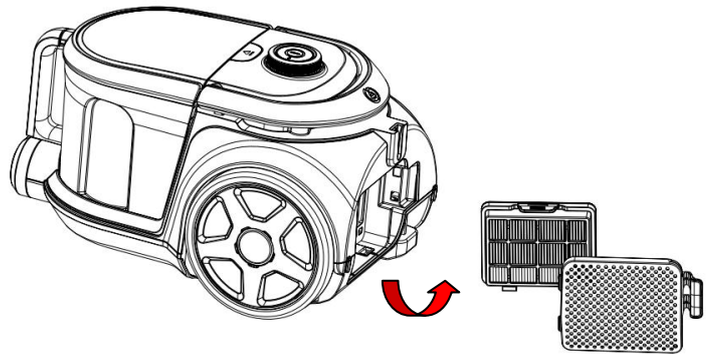


В режиме уборки ковров выдвигается дополнительный ряд щетины

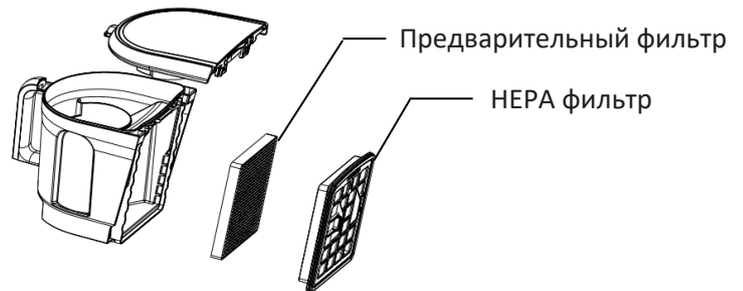
Чистка фильтров

Для поддержания хорошей мощности всасывания и долгой службы пылесоса регулярно проверяйте и чистите систему фильтров.

Снимите крышку выпускного фильтра и выньте выпускной фильтр.



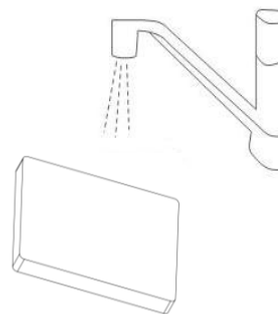
Снимите контейнер-пылесборник с пылесоса.



Выньте предварительный фильтр и HEPA-фильтр из пылесборника.



Вытряхните крупную пыль из фильтров.



Промойте фильтры под водой.
Не используйте моющие средства.
Фильтры нельзя мыть в посудомоечной или стиральной машине.

Перед установкой фильтры необходимо тщательно высушить. Во избежание повреждения пылесоса запрещается устанавливать влажные фильтры.

Перед началом работы убедитесь, что фильтры установлены правильно.

Запрещается эксплуатация пылесоса без установленных пылесборника и фильтров.

Ниже в таблице приведен перечень простейших неисправностей, которые Вы можете устранить самостоятельно.

Если неисправность устранить не удастся, обратитесь к специалистам ремонтного предприятия.

Проблема	Возможная причина	Возможные решения
Электроприбор не работает	Плохой контакт вилки шнура питания с розеткой. Отсутствует питающее напряжение в розетке.	Вставьте вилку шнура питания в розетку. Проверьте предохранительный автомат на щитке питания. Проверьте наличие напряжения в розетке включением любого исправного прибора.
Низкая мощность всасывания пылесоса	Пылесборник установлен неправильно. Пылесборник переполнен. Один или несколько фильтров забиты.	Убедитесь в правильной установке пылесборника. Опорожните пылесборник. Почистите и промойте фильтр(-ы). Проверьте, чтобы входные отверстия щеток и/или насадок не были закрыты или забиты.
Из пылесоса вылетает пыль	Пылесборник установлен неправильно. Пылесборник переполнен.	Убедитесь в правильной установке пылесборника. Опорожните пылесборник.

Срок службы пылесоса составляет 5 лет со дня продажи через розничную торговую сеть. В течение этого времени изготовитель обеспечивает потребителю возможность использования товара по назначению, а также выпуск и поставку запасных частей в торговые и ремонтные предприятия. В случае отсутствия штампа магазина срок службы исчисляется со дня изготовления печи.

Условия хранения – по группе 1(Л) по ГОСТ 15150.

Гарантийные обязательства на прибор изложены в гарантийном талоне. Ремонт у лиц, не имеющих специального разрешения, запрещен!

Все технические усовершенствования будут учтены в новой версии руководства по эксплуатации, которое Вы сможете найти на нашем сайте ru.midea.com. Внешний вид изделия и цвет могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Правильная утилизация



Данный символ, изображенный на изделии или на упаковке, указывает, что изделие не относится к разряду обычных бытовых отходов и после вывода из строя подлежит утилизации в надлежащем центре по утилизации электрического и электронного оборудования. Надлежащая утилизация прибора позволит избежать угрозы для окружающей среды и здоровья людей, вытекающей из неправильного обращения с прибором. Для получения более подробных сведений об утилизации данного изделия обратитесь в местные органы власти, службу, занимающуюся утилизацией, или в магазин, где был приобретено изделие.

Технические характеристики

Модель	Номинальное напряжение/ частота	Максимальная мощность (Вт)	Номинальная мощность, Вт	Вес нетто, кг
VCS41S160	220-240 В~, 50 Гц	1600	1400	5

Сведения о сертификации:	№ TC RU C-CN.МЛ66.В.01926 Срок действия: до 04.09.2021 Орган по сертификации: ООО «Серт и Ко» Адрес: 129085, Россия, г. Москва, ул. Большая Марьинская, дом 5
Изготовитель:	Jiangsu Midea Cleaning Appliances Co, Ltd No.39 Caohu Avenue, Xiangcheng Economic Development Zone, Suzhou, Jiangsu Province, 215131, China Цзянсу Мидеа Клининг Аплиансес Ко, Лтд. No.39 Цаоху Авеню, Сянчен Экономик Девелопмент Зоун, Сучжоу, пров. Цзянсу, Китай Сделано в Китае
Импортер в РФ:	ООО «Ориент Хоусхолд Аплиансес» 127015, Москва, Новодмитровская ул, д. 2, корп. 1, оф. 406 Информационно-справочная служба Тел: 8-800-777-00-88; ru.midea.com



Дату изготовления изделия Вы можете определить по серийному номеру указанному в гарантийном талоне и на табличке на корпусе пылесоса:(MVCxxxxxxГГММxxxxxx, где ГГ- год, ММ-месяц, x- любой символ) Пример MVC123456181054321 - дата изготовления Октябрь 2018 г.