



ПЫЛЕСОС

Руководство по эксплуатации



VCB35B15C-A

Перед началом эксплуатации пылесоса внимательно прочитайте данное Руководство!
Сохраняйте это Руководство для дальнейшего использования!

СОДЕРЖАНИЕ

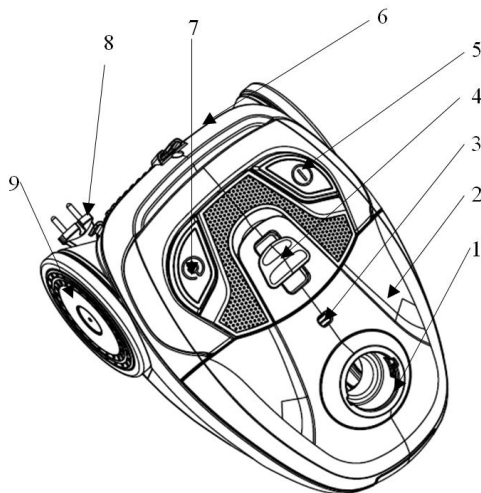
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	3
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА.....	4
КОМПЛЕКТАЦИЯ	4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА.....	5
НАЗНАЧЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ НАСАДОК	5
НАЧАЛО РАБОТЫ.....	6
ЧИСТКА И УХОД.....	7
ОЧИСТКА И ЗАМЕНА МЕШКА ДЛЯ СБОРА ПЫЛИ.....	7
ОЧИСТКА И ЗАМЕНА ФИЛЬТРА	8
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	9
УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ.....	10
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	11

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Пылесос является электрическим прибором. Он предназначен для эксплуатации исключительно в домашних условиях при нормальной эксплуатации. Никогда не оставляйте включенный пылесос без присмотра.
2. Во избежание опасных ситуаций поврежденный шнур питания подлежит замене производителем, его представителем по сервисному техническому обслуживанию или иным специалистом соответствующей квалификации.
3. Данное устройство не может использоваться детьми до 8 лет, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями, кроме случаев, если они находятся под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или получили соответствующие инструкции, позволяющие им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающие им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Не разрешайте детям играть с устройством.
4. Запрещается пользоваться пылесосом для уборки в следующих случаях (чтобы не повредить прибор, не привести к пожару или травме):
 - для уборки горячих предметов (непогашенные окурки);
 - для уборки крупных острых предметов (осколки стекла);
 - для уборки опасных предметов (растворители, едкие вещества), агрессивных веществ (кислот, моющих веществ) и жидкостей (воды);
 - для уборки взрывоопасных и легковоспламеняющихся веществ (бензин, спиртосодержащие жидкости и т.д.).
5. Перед чисткой и техническим обслуживанием выключайте пылесос, и отключайте штепсель от источника тока. Во избежание повреждения сетевого шнура пылесоса следует отсоединять пылесос от розетки держа за вилку, а не за шнур.
6. Не тяните пылесос за гибкий шланг. Регулярно проверяйте состояние гибкого шланга. Не используйте шланг, если он поврежден.
7. Перед подключением прибора убедитесь, что указанное на нем номинальное напряжение соответствует напряжению местной электросети.
8. Запрещается задевать сетевым шнуром за острые предметы, которые могут повредить сетевой шнур.
9. Не тяните и не поднимайте пылесос за шнур питания.
10. Не допускайте нахождения пылесоса вблизи кухонных плит или других источников тепла. В противном случае высокая температура может привести к деформации и выцветанию пластиковых частей прибора и даже пожару.
11. Не рекомендуется использовать пылесос для уборки строительного мусора, поскольку это может привести к повреждению мотора пылесоса.
12. Не используйте пылесос в следующих случаях:
 - Если пылесос частично поврежден или работает ненадлежащим образом после падения.
 - Если поврежден сетевой шнур.

При возникновении вышеуказанных ситуаций не включайте пылесос или немедленно отключите его от сети, если поломка произошла во время работы, и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



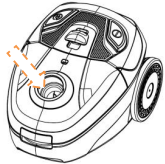


- | | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| 1. Кнопка открывания | 2. Передняя крышка |
| 3. Индикатор заполнения мешка | 4. Регулировка мощности |
| 5. Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ | 6. Задняя крышка |
| 7. Кнопка автоматической смотки шнура | 8. Шнур электропитания |
| 9. Колесо | |

КОМПЛЕКТАЦИЯ



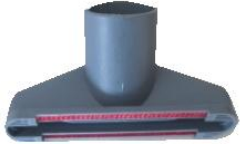
1. Инструкция по эксплуатации
2. Гарантийный талон
3. Пылесос
4. Гибкий шлаг
5. Телескопическая трубка
6. Щетка для пола/ковра
7. Насадка 2в1
8. Насадка для мягкой мебели

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА

Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации. После прочтения, пожалуйста, сохраните его для использования в будущем.

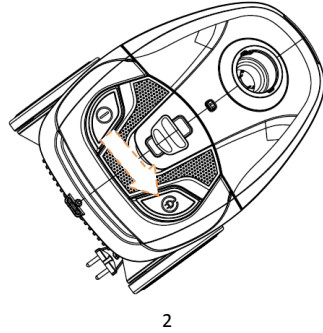
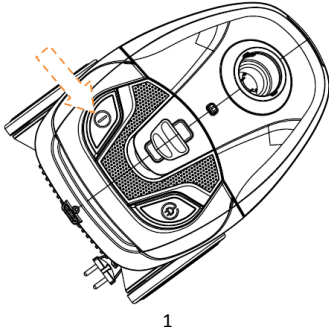
Подсоединение шланга к пылесосу	Вставьте втулку шланга в воздухоприемное отверстие пылесоса и поверните по часовой стрелке, чтобы зафиксировать.	
Отсоединение шланга	Чтобы отсоединить шланг, поверните его против часовой стрелки, а затем потяните на себя.	
Подсоединение шланга к телескопической трубке	Вставьте телескопическую трубку в рукоятку шланга.	

НАЗНАЧЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ НАСАДОК

Щетка для пола/ковра	Для чистки пола и ковров	
Насадка 2в1	Подходит для уборки в труднодоступных местах, таких как углы или проемы. Для того, чтобы адаптировать прибор для деликатных поверхностей (например, диван, шторы), поверните головку насадки щетиной вверх.	
Насадка для мягкой мебели	Насадка подходит для уборки мебели.	

НАЧАЛО РАБОТЫ

1. Перед использованием прибора выберите подходящую Вам длину шнура питания и вставьте вилку в розетку.
2. Нажмите кнопку включения / выключения для включения прибора (рис 1).
3. Перемещайте переключатель скорости из стороны в сторону, чтобы отрегулировать мощность всасывания прибора.
4. Для перемотки кабеля питания, нажмите кнопку смотки шнура и аккуратно направляйте шнур так, чтобы не причинить ущерб (рис 2).

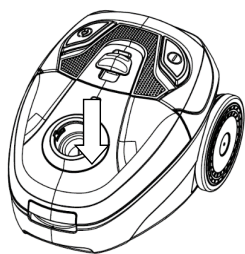


Примечание: Откройте и закройте регулятор воздушного потока для точной мощности всасывания.

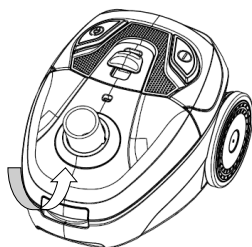
ЧИСТКА И УХОД

ОЧИСТКА И ЗАМЕНА МЕШКА ДЛЯ СБОРА ПЫЛИ

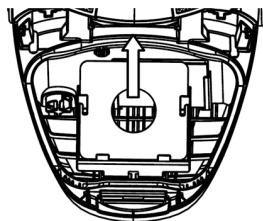
1. Когда показатель заполнения пылесборника становится красным, пожалуйста, выключите прибор и отключите шнур питания перед очисткой от пыли или замените на новый мешок (рис 1).
2. Снимите шланг.
3. Нажмите на защелку крышки и поднимите крышку (рис 2).
4. Поднимите мешок для сбора пыли с подставки и выбросьте его (рис 3).
5. Поместите новый мешок в лоток правильно и закройте крышку.



1



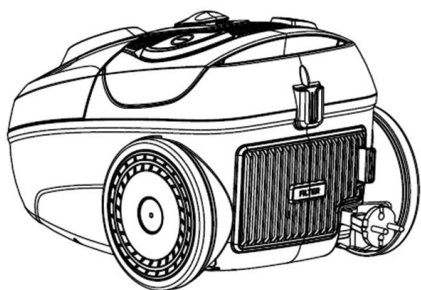
2



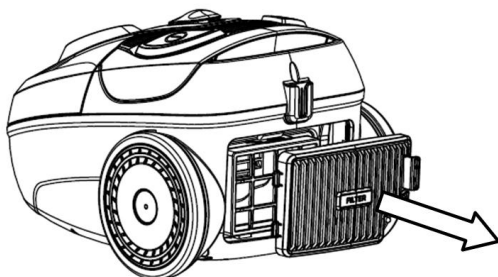
3

ОЧИСТКА И ЗАМЕНА ФИЛЬТРА

Очищайте фильтры максимально часто. Засоренные фильтры могут уменьшить эффективность и сократить срок службы прибора. Впускной фильтр находится в задней части внутри отсека. Откройте крышку и извлеките фильтр из держателя. Это поможет содержать вентиляционный канал в чистоте и поддерживать производительность (рис 1 и 2).

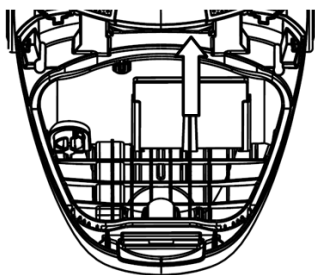


1

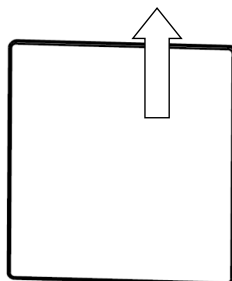


2

Фильтр двигателя находится в передней части прибора. Снимите крышку фильтра. Промойте фильтр под проточной водой и дайте ему полностью высохнуть перед помещением обратно в прибор (рис 3 и 4).



3



4

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Рекомендации по устранению
Пылесос не работает	<ul style="list-style-type: none">– Подключить вилку пылесоса к источнику питания.– Проверить предохранительный автомат на щитке электропитания.– Нажмите кнопку включения, чтобы запустить пылесос.– Отключить сетевой шнур от источника питания, дождитесь до охлаждения пылесоса.
Снижение мощности всасывания	<ul style="list-style-type: none">– Проверьте наполненность мешок для пыли и опустошите его при необходимости.– Проверьте наличие крупного мусора в насадке, шланге и трубе. При обнаружении мусора необходимо извлечь.– Проверьте, что ползунок управления мощности не установлен на минимальное значение.
Кабель питания не сматывается полностью	<ul style="list-style-type: none">– Вытяните кабель на 2-3 м, а затем повторно сматывайте.
Пылесос издает ненормальные звуки при работе	<ul style="list-style-type: none">– Выключите прибор немедленно.– Проверьте прибор на наличие засоров, удалите засор.– Проверьте, что пылесборник установлен правильно.
Пыль выходит из пылесоса	<ul style="list-style-type: none">– Пылесборник установлен неправильно. Переустановите мешок для пыли, следуя инструкциям, приведенным в данном руководстве.
Воздух, выходящий из пылесоса, имеет запах	<ul style="list-style-type: none">– Очистите фильтры, шланг и пылесборник.– Убедитесь, что фильтры были хорошо просушены перед установкой обратно в пылесос и использование.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Гарантийные обязательства Midea распространяются на 1 год (12 месяцев) в соответствии с законом «О защите прав потребителей».
- Гарантия не распространяется на комплект принадлежностей.
- Настройка изделия, порядок которой изложен в Руководстве по эксплуатации, не относится к гарантийному обслуживанию.
- Midea оставляет за собой право отказать в бесплатном гарантийном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных далее условий гарантии.

Изделия снимаются с гарантии в случаях:

- если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению;
- если нарушены правила эксплуатации, изложенные в Руководстве по эксплуатации;
- в случаях нарушения сохранности гарантийных пломб;
- если изменен, удален или неразборчив серийный номер изделия;
- в случае изменения внутреннего устройства или попытки самостоятельного ремонта.

Гарантийные обязательства не распространяются на следующие виды неисправностей:

- механические повреждения;
- повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, насекомых, веществ, жидкостей;
- повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами, случайными внешними факторами (скачок напряжения в электрической сети, гроза и др.);
- повреждения, вызванные несоответствием стандартам параметров питающих сетей и других подобных внешних факторов.

В случае несоблюдения правил эксплуатации компания Midea снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией, людям, домашним животным, имуществу.

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. Более подробную информацию по утилизации данного изделия можно получить в муниципалитете, местной службе по утилизации отходов или в магазине, где было приобретено изделие.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение/частота	Максимальная мощность	Габариты (см)	Объем пылесборника (л)	Вес без насадок, шланга и трубки (кг)
220-230 В~, 50/60 Гц	1400 Вт	35*27*21.7	1.5	3.5

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовитель	<p>«Jiangsu Midea Cleaning Appliances Co, Ltd», No.39 Caohu Avenue, Xiangcheng Economic Development Zone, Suzhou, Jiangsu Province, 215131, China</p> <p>(«Цзянсу Мидея Клининг Аплиансес Ко, Лтд.»; No.39 Цао Авеню, Сянчен Экономик Девелопмент Зоне, Сучжоу, Цзянсу Провинс, 215131, Китай)</p> <p>Тел.: 86-512-657-88088; www.midea.com.cn; e-mail: ce@midea.com.cn</p>
Импортер в РФ	<p>ООО «Ориент Хоусхолд Аплиансес»; 127015, Москва, Новодмитровская улица, 2к1;</p> <p>Информационно-справочная служба тел.: 8-800-777-00-88 ; www.midearusia.ru</p>
Сертификат соответствия 	<p>Этот прибор соответствует техническим регламентам Таможенного Союза:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ТР ТС 004/2011 «О соответствии низковольтного оборудования» - ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» <p>Изделие сертифицировано в органе по сертификации продукции и услуг «Серт и Ко», 129085, Россия, г. Москва, ул. Большая Марьинская, дом 5</p> <p>Сертификат соответствия № TC RU C-CN.МЛ66.В.01926; срок действия до 04.09.2021</p>
Срок службы	5 лет
Серийный номер и дата изготовления Серийный номер указан на этикетке, расположенной снизу на корпусе Вашего прибора	<p>Пример: 11S 1506000242</p> <p>15-год изготовления; 06 –месяц изготовления; 000242 – номер прибора</p>

Все технические усовершенствования будут учтены в новой версии руководства по эксплуатации. Внешний вид изделия и цвет могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

