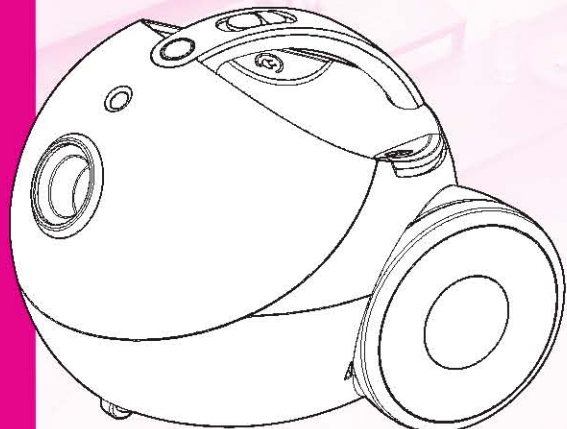


# Пылесос

## Руководство пользователя

Модель: RC-L381MP



■ Перед эксплуатацией внимательно ознакомьтесь с руководством пользователя и сохраните его для обращения в дальнейшем.



■ Данный символ на изделии, его комплектующих или упаковке означает, что данное изделие подлежит обязательной утилизации. Пожалуйста, сдайте отработавшее изделие в пункт приема электрического и электронного оборудования для переработки. В некоторых странах, в т.ч. странах ЕС, разработаны специальные схемы сбора единиц отработавшего электрического и электронного оборудования. Соблюдая правила утилизации этого оборудования, Вы внесете свой вклад в сохранение окружающей среды и здоровья человечества. Вторичная переработка материалов сохраняет природные ресурсы. Поэтому, пожалуйста, не выбрасывайте отработавшее оборудование вместе с бытовыми отходами. Более подробную информацию о вторичной переработке оборудования Вы можете получить в сервисе по переработке отходов или в торговой точке, где Вы приобрели данное изделие.

DAEWOO

# Введение

Благодарим Вас за приобретение данного изделия!

Перед эксплуатацией внимательно ознакомьтесь с руководством пользователя и сохраните его для обращения в дальнейшем.

Мы надеемся, что наш продукт будет соответствовать всем Вашим требованиям и прослужит Вам долгое время.

## Технические характеристики

<b>Модель</b>	RC-L381MP
<b>Напряжение</b>	220 В~
<b>Частота</b>	50 Гц
<b>Максимальная мощность</b>	1800 Вт
<b>Мощность всасывания</b>	240 Вт
<b>Размеры</b>	(ШхДхВ) 310 × 300 × 258 мм
<b>Цвет</b>	Фиолетовый
<b>Вес нетто/брутто</b>	4.0/4.9кг
<b>Длина провода</b>	5 м
<b>Размер коробки</b>	(ШхДхВ) 325 × 340 × 400 мм

В целях усовершенствования устройства  
технические характеристики и дизайн могут изменяться без  
предварительного уведомления.



## О вашем пылесосе: описание и особенности



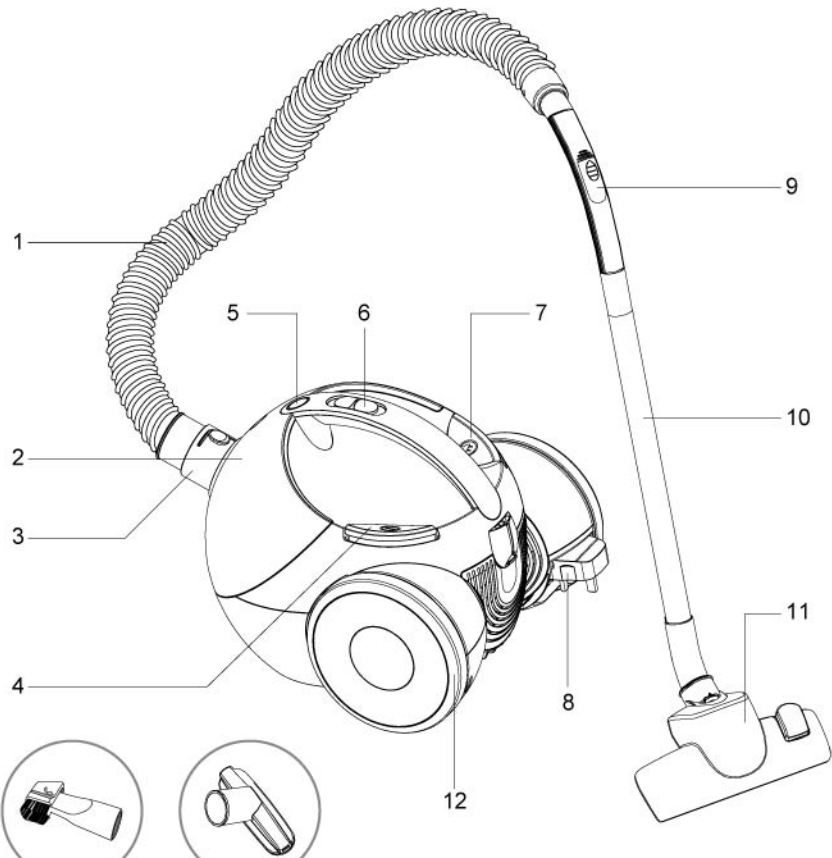
### Предупреждение

1. Данное устройство предназначено только для уборки пыли в жилых помещениях. Устройство не предназначено для уборки производственных помещений и помещений после ремонта. Не всасывает воду.
2. Данное устройство не должно использоваться лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также с недостаточным уровнем опыта и знаний, если человек, ответственный за их безопасность, не осуществляет наблюдение или должным образом не проинструктировал их по использованию данного устройства.
3. Дети должны быть под присмотром взрослых или супервайзера, дабы убедиться, что они не играют с прибором.

- Оригинальный современный дизайн пылесоса украсит вашу квартиру
- Высокая мощность всасывания  
Высокая мощность всасываания, благодаря мощному мотору 1800 Вт
- Выпускной мульти-фильтр  
Мульти-фильтр, предотвращающий попадание загрязнений от обратно выдуваемого воздуха
- Множество насадок для различного использования  
Различные насадки для удаления пыли с ковров, полов, для удаления пыли со стен, потолков, диванов, кроватей и бытовой техники
- Удобный педальный переключатель  
Благодаря данному переключателю вам не придется нагибаться, чтобы переключить режимы ковер/пол
- Регулировка мощности  
Удобная регулировка мощности на ручке и на приборе
- Индикатор заполнения мешка для пыли  
Когда мешок для сбора пыли или воздушный фильтр переполнены, на пылесосе загорится красный индикатор. Освободите мешок или фильтр от пыли

## Внешний вид

Внешний вид устройства может отличаться от изображения на упаковке и в данном руководстве. Комплект поставки: пылесос- 1, стальная телескопическая труба- 1, гибкий шланг-1, щетка для пола- 1, щетка для мягкой мебели-1, комбинированная щелевая насадка -1, фильтр HEPA(8)- 1, мешок пылесборника-1, руководство пользователя с гарантийным талоном -1.



1	Гибкий шланг	7	Кнопка сматывания шнура
2	Индикатор заполнения пылесборника	8	Шнур питания
3	Переходник	9	Клапан подачи дополнительного воздуха
4	Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ	10	Телескопическая труба
5	Кнопка блокировки	11	Щетка для пола
6	Кнопка переключения скоростей	12	Колеса

Внешний вид устройства может отличаться от изображения на упаковке и в данном руководстве.

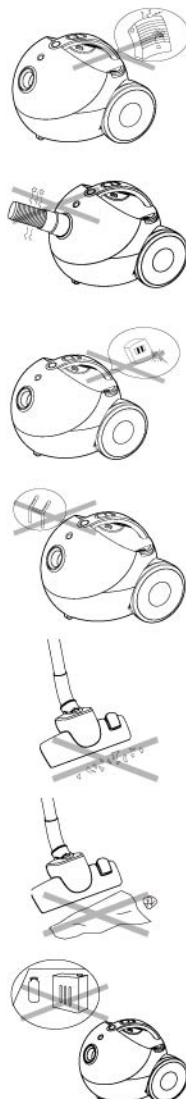
## Меры предосторожности

Перед использованием убедитесь, что параметры питания вашей сети совпадают с параметрами питания, приведенными в технических характеристиках.

- Храните прибор вдали от печей и не подвергайте воздействию высоких температур, так как пластиковые детали пылесоса могут деформироваться, что приведет к затруднению работы прибора
- Не сгибайте, не тяните гибкий шланг. Если гибкий шланг сломан или поврежден прекратите его использование и замените на новый
- Всегда вынимайте штепсельную вилку из розетки перед чисткой и обслуживанием устройства. При отключении устройства от сети питания не тяните за шнур - беритесь за корпус штепсельной вилки
- Никогда не используйте устройство, если мешок для сбора пыли сломан или не установлен
- Не используйте пылесос для уборки частей грязи, строительных смесей, штукатурки или острых предметов так как это может привести к необходимости мешка для сбора пыли или воздушного фильтра, что может привести к поломке мотора. Если все-таки этого не удалось избежать, немедленно очистите мешок для сбора пыли или воздушный фильтр.
- Не используйте для уборки комков волос, больших кусков бумаги или пластиковых пакетов, во избежание блокировки трубы или шланга, так как это может привести к поломке или деформации устройства. Если вам не удалось избежать блокировки всасывания, немедленно прекратите работу, отключив пылесос от сети для очистки
- Перед чисткой прибора выключите его из розетки. Для чистки используйте мягкую тряпочку, смоченную водой или нейтральным моющим средством. Во избежание повреждений внешней поверхности корпуса пылесоса, не используйте другие моющие средства.

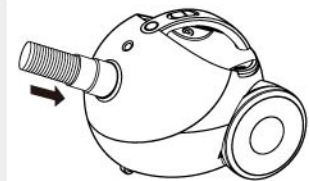
■ Во время использования не блокируйте выпускное отверстие на задней панели пылесоса во избежание перегрева мотора.

■ Если шнур питания поврежден, обратитесь в авторизованный сервисный центр

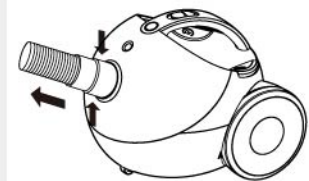


## Как собрать

- Нажмите кнопку на наконечнике гибкого шланга и вставьте наконечник гибкого шланга во входное отверстие в пылесосе



- Чтобы отсоединить гибкий шланг нажмите кнопку на наконечнике гибкого шланга и потяните на себя



- Как подсоединить трубку с клапаном к телескопической трубе? Вставьте широкий конец телескопической трубы в трубку с клапаном и закрутите, чтобы обеспечить надежное седение



- Для соединения телескопической трубы и насадки для пола, вставьте узкий конец телескопической трубы в отверстие на насадке. Закрутите, чтобы обеспечить надежное соединение



- Для подсоединения комбинированной щелевой насадки, см. пункт выше



## Перед началом работы

1

### Вытяните шнур питания

Шнур можно вытягивать до желтой отметки. Запрещается тянуть шнур дальше красной отметки.



2

### Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ

После подключения пылесоса к сети питания, нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ на корпусе пылесоса для включения или выключения пылесоса



3

### Регулировка мощности всасывания

Вы можете регулировать мощность не только Кнопкой переключения скоростей, но и Клапаном подачи дополнительного воздуха на ручке (Рис.1, Рис2)



(Рис.1)

(Рис.2)

## Использование

- Для углов и щелей используйте Комбинированную щелевую насадку



- Для диванов, занавесок и обивки используйте щетку для мягкой мебели. Щетку для пола используйте для чистки одеял и пола



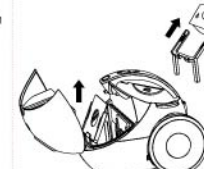
- Очистка мешка для сбора пыли и замена деталей  
Если загорелся красный индикатор на корпусе пылесоса, это означает, что мешок для сбора пыли заполнен.  
Достаньте мешок и очистите воздушный фильтр

### Замена мешка для сбора пыли

- Нажмите на Кнопку блокировки, чтобы открыть переднюю панель (Рис.3)
- Выньте пылесборник из держателя (Рис.4)
- Если вы используете бумажные мешки для сбора пыли, замените его на новый. Если вы используете матерчатый мешок, откройте клипсу, выньте мешок, освободите его от пыли и вставьте в исходное положение для дальнейшего использования. Не забудьте закрепить мешок клипсой (Рис.5)
- Для того, чтобы собрать мешок для сбора пыли, вставьте мешок по направляющим держателя (Рис.6)
- Если мешок для сбора пыли сломан, замените его немедленно



(Рис. 3)



(Рис. 4)



(Рис. 5)



(Рис.6)

- Чтобы вынуть фильтр для очистки или замены, откройте переднюю крышку и выньте держатель с мешком



## Устранение неисправностей

Прежде, чем обращаться в авторизованный сервисный центр, проверьте, нет ли решения возникшей проблемы ниже в таблице

Проблема	Возможная причина	Решение
<b>Мотор не работает</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Проверьте, воткнут ли штепсель в сеть питания</li> <li>2. Проверьте включен ли прибор</li> <li>3. Возможно перегрелся термостат</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Вставьте штепсель в розетку</li> <li>2. Включите прибор</li> <li>3. После того, как мотор охладится, прибор заработает автоматически</li> </ul>
<b>Слабая мощность всасывания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Возможно гибкий шланг, насадка для пола или телескопическая труба засорены</li> <li>2. Переполнен мешок для сбора пыли</li> <li>3. Убедитесь, что воздушный фильтр не засорен и телескопическая труба подсоединенна правильно</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Немедленно устраните причину засора</li> <li>2. Очистите мешок для сбора пыли</li> <li>3. Очистите мешок для сбора пыли, подсоедините трубы правильным образом</li> </ul>
<b>Шнур питания до конца не сматывается</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что шнур питания не перекручен</li> </ul>	Вытяните шнур на всю длину и нажмите на Кнопку сматывания шнура
<b>Не получается достать шнур питания</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Возможно, шнур питания перекрутился</li> </ul>	Несколько раз вытяните и смотайте шнур, нажимая Кнопку сматывания шнура
<b>Шнур питания самопроизвольно сматывается</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Инерционное сматывание шнура может быть вызвано сбоем в работе сматывающего устройства</li> </ul>	4-5 раз вытяните шнур питания. Если после этого он продолжает сматываться, обратитесь в авторизованный сервисный центр
<b>Скорость не регулируется</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулятор скорости вышел из строя</li> </ul>	Перезапустите прибор несколько раз. Если проблема повторяется, обратитесь в авторизованный сервисный центр
<b>Передняя крышка не закрывается</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Возможно вы забыли вставить мешок для сбора пыли или мешок вставлен неправильно, что мешает закрытию крышки</li> </ul>	Вставьте мешок для сбора пыли правильным образом. Если проблема не решилась, обратитесь в авторизованный сервисный центр
<b>Горит красный индикатор заполнения мешка для сбора пыли</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте, не засорены ли щетка для пола, гибкий шланг, телескопическая труба. Проверьте, не переполнен ли мешок для сбора пыли и не засорен ли воздушный фильтр</li> </ul>	Немедленно удалите засор. Очистите мешок для сбора пыли или входной фильтр

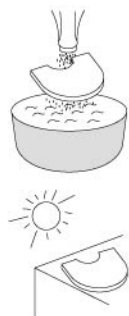
### Замена выпускного фильтра

- Для очищения или замены выпускного фильтра нажмите крепеж крышки выпускного фильтра.



### Очистка впускного и выпускного фильтров

- Поместите фильтр под проточную воду для полоскания.
- Удалите воду аккуратно прогладив фильтр полотенцем, затем оставьте его подсохнуть в сухом прохладном месте.
- Высушите фильтр в проветриваемом помещении.



**Предупреждение:** Не стирайте фильтры в стиральной машине и не сушите феном.

1

#### Сматывание шнура питания

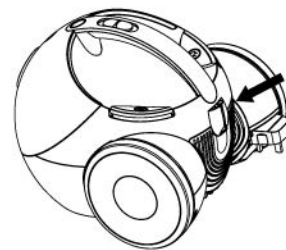
Если прибор не используется, выньте шнур из сети питания, затем нажмите Кнопку сматывания шнура и шнур сматывается в корпус пылесоса



2

#### Хранение

Вставьте пластиковый держатель Телескопической трубы в основание корпуса пылесоса или закрепите на крючке на основании корпуса пылесоса



#### Предупреждение

- Не применяйте силу, открывая крышку пылесборника
- Если вы примените излишнюю силу при открывании крышки пылесборника, она может сломаться
- Мы не несем ответственность за неправильную эксплуатацию пылесоса потребителем

Постановлением правительства РФ №720 утвержден перечень товаров длительного пользования, которые по истечению срока службы могут работать неправильно и стать угрозой для жизни, здоровья потребителя, а также причинить вред его имуществу. Срок службы товара исчисляется с даты продажи. Рекомендуем не использовать товар по истечению срока службы товара. Срок службы данного товара составляет 5 лет.

**Изготовитель:** "DONGBU DAEWOO ELECTRONICS CORPORATION"/ "ДОНГБУ ДЭУ ЭЛЕКТРОНИКС КОРПОРЕЙШН".  
Адрес: 1-2, Jeo-Dong 1-Ga, Joong-Gu, Seoul, Korea, Республика Корея/ 1-2, Чжео-Дон 1-Ка, Чхун-Ку, Сеул,

Республика Корея.

**Завод-изготовитель:** "Hangzhou Chunlan Electric Industries Co., Ltd"./ «Ханчжоу Чунлань Электрик Индастриз Ко., Лтд».

Адрес: Linpu Town, Xiaoshan District, Hangzhou City, Zhejiang Province, China, Китай/ Линпу Таун, Округ Сяошань, Ханчжоу Сити, Провинция Чжэцзян, Китай.

**Консультационный центр потребителя:** ЗАО «Донгбу Дэу Электроникс Рус».

Адрес: 117342, г. Москва, ул. Профсоюзная, 65, корп.1.

Тел.: +7 495 741 4533.

**Импортер:** ЗАО «Донгбу Дэу Электроникс Рус».

Адрес: 117342, г. Москва, ул. Профсоюзная, 65, корп.1.

Тел.: +7 495 744 0397

Дата производства :08-2014

