

ПЫЛЕСОС

Руководство пользователя

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.

Модель: RC-5500SA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение/ Частота: 220 В~/ 50 Гц

Макс. мощность: 1600 Вт

Мощность всасывания: 230 Вт

Номинальный ток: 7,27 А

Вес нетто: 4,3 кг

Вес брутто: 5,6 кг

Размер (ШxДxВ): 354 x 280 x 215 мм

Размер коробки (ШxДxВ): 440 x 292 x 285 мм

Длина провода: 5 м

Класс электробезопасности II 

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

Импортеры: ЖАК «Донгбу Дэу Электроникс Рус».

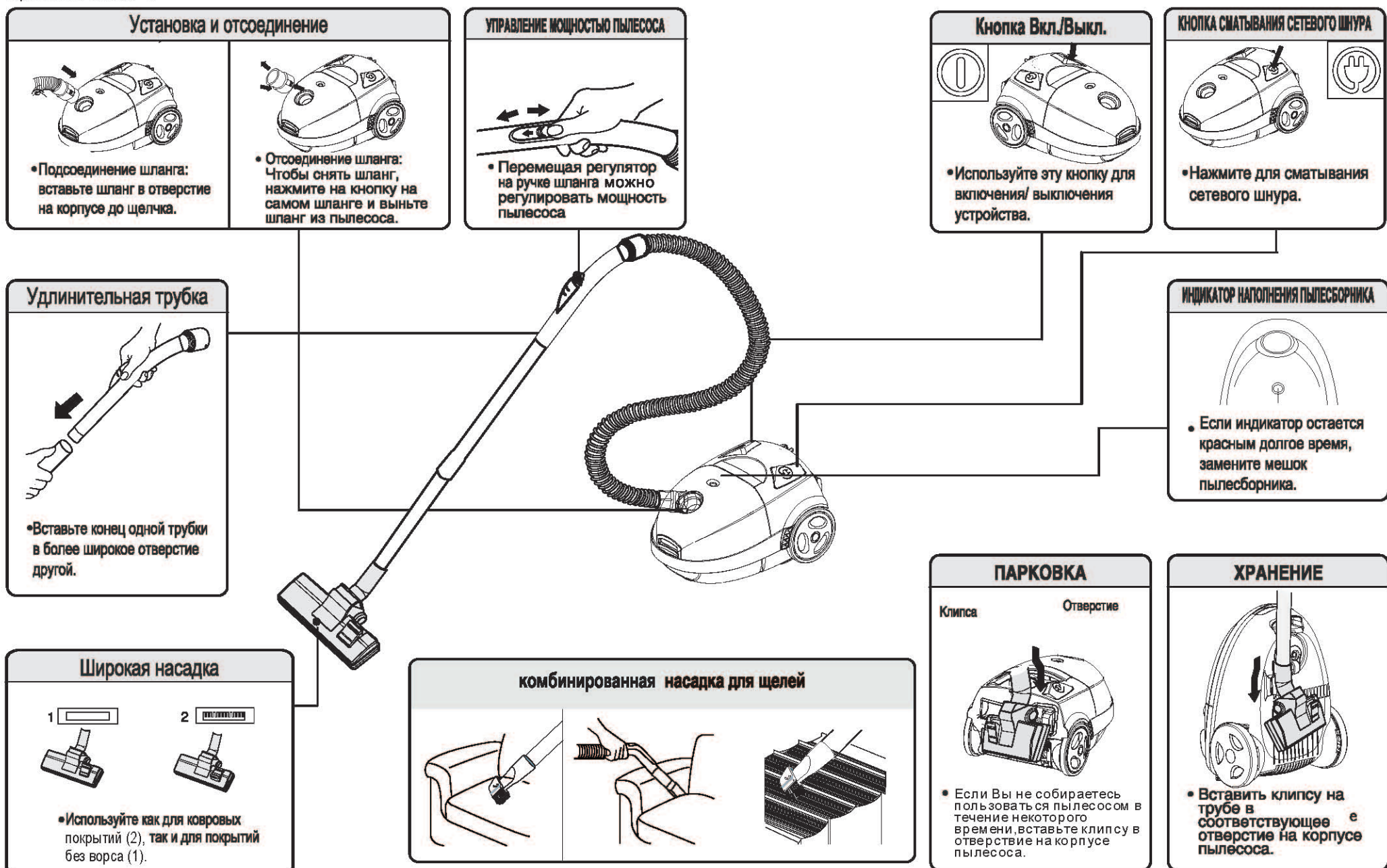
Мекенжайы: 117342, г. Москва, ул. Профсоюзная, 65, корп.1.

Тел.: +7 495 744 0397.

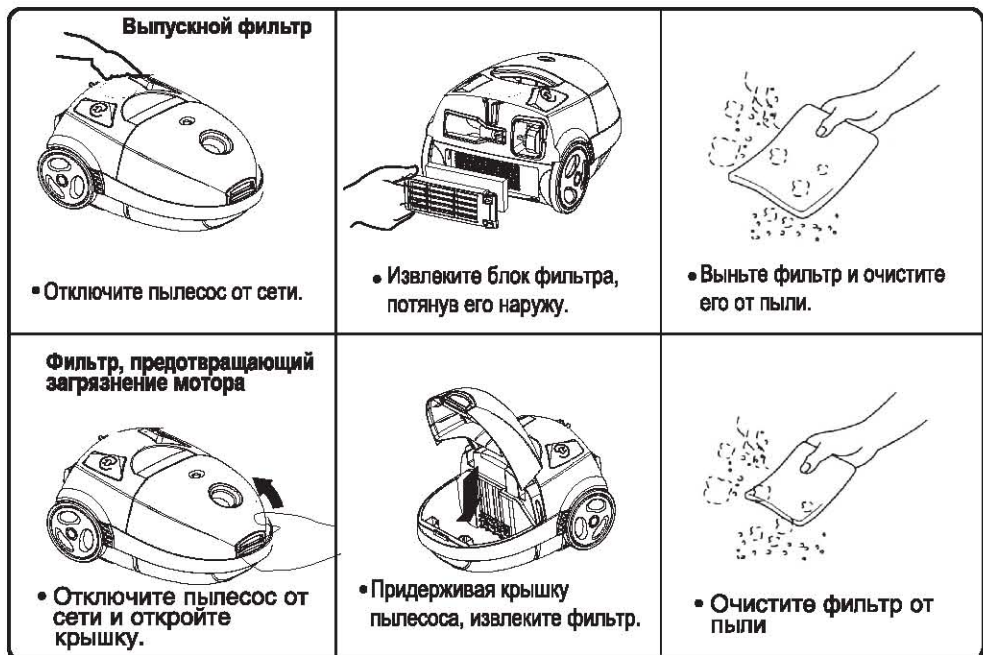
DAEWOO

Внешний вид и работа устройства

Внешний вид устройства может отличаться от изображения на упаковке и в данном руководстве.
Комплект поставки: пылесос-1, труба из нержавеющей стали- 2, пластиковый шланг- 1, широкая насадка- 1, комбинированная насадка- 1, фильтр- 1, мешок пылесборника- 1, руководство пользователя с гарантийным талоном- 1.



Внешний вид и работа устройства

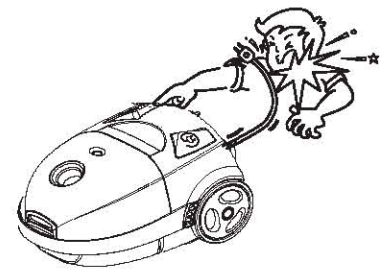
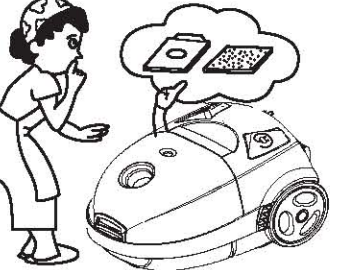
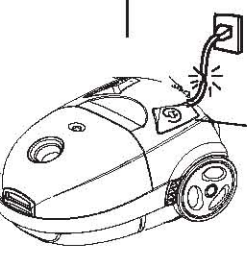


ЗАМЕНА МЕШКА ПЫЛЕСБОРНИКА



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Этот пылесос должен использоваться только для чистки обычной сухой бытовой пыли и грязи. Изготовитель не несет ответственности ни за какие повреждения, вызванные использованием или эксплуатацией пылесоса не в несоответствии с нижеследующими инструкциями. Если владелец использует пылесос для целей, отличающихся от тех, для которых предназначен пылесос, изготовитель не несет никакой ответственности за возможный ущерб или повреждения.

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">Не чистите пылесосом участки пола, содержащие влагу или воду и огнеопасные вещества, и не всасывайте пылесосом иголки, булавки, лезвия бритв, спички, окурки и т.п., так как это может привести к повреждению пылесоса или мешка для пыли или к возникновению пожара.  | <ul style="list-style-type: none">Чтобы предотвратить захлестывание сетевого шнура при его обратной намотке, возмите в руку вилку сетевого шнура перед тем, как нажимать кнопку обратной намотки.Не пытайтесь вытянуть сетевой шнур из корпуса на длину, превышающую указанную в технических характеристиках.  |
| <ul style="list-style-type: none">Перед уборкой помещения проверяйте наличие пылесборника и фильтра, предотвращающего загрязнение мотора  | <ul style="list-style-type: none">Если сетевой шнур поврежден, немедленно обратитесь в авторизованный сервисный центр для его замены.  |
| <ul style="list-style-type: none">Не использовать пылесос, если индикатор наполнения красный.Регулярно очищать фильтр и мешок для сбора пыли. | <ul style="list-style-type: none">Срочно выключить пылесос, если забилась щетка или шланг.Не допускать работу пылесоса при забитой щетке и шланге.Удалите мусор из щетки и шланга. |

Прежде чем обращаться в сервисную службу

- Прежде чем обратиться в сервисную службу, проверьте нижеследующее

| Проблема | Причина | Рекомендации |
|-----------------------------|-------------------|---|
| Слабая мощность всасывания | Пылесборник | Полный пылесборник, замените |
| | Трубка или шланг | Если в шланг или трубку попал посторонний предмет, удалите этот предмет |
| Пылесос не работает | Сетевой шнур | Проверьте, включен ли пылесос в сеть |
| | Кнопка вкл./выкл. | Убедитесь, что кнопка находится в положении Вкл. |
| Сетевой шнур не сматывается | Сетевой шнур | Немного потяните сетевой шнур на себя и нажмите кнопку сматывания |

Технические характеристики

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Напряжение/ Частота | 220В~50Гц |
| Макс. мощность | 1600 Вт |
| Размер | 354 x 280 x 215 мм (ШxДxВ) |
| Вес нетто | 4,3 кг |
| Длина сетевого шнура | 5 м |

Дата производства: 03-2014



⚠ Технические характеристики изделия изменяются в целях совершенствования без предварительного уведомления.

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.



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.

Изготовитель: "DONGBU DAEWOO ELECTRONICS CORPORATION"
"ДОНГБУ ДЭУ ЭЛЕКТРОНИКС КОРПОРЕЙШН".

Адрес: 1-2, Jeo-Dong 1-Ga, Joong-Gu, Seoul, Korea./ 1-2, Чжео-Дон 1-Га, Чунг-Ку, Сеул, Республика Корея.
Завод-изготовитель: "Hangzhou Chunlan Electric Industries Co., Ltd"/
«Ханчжоу Чунлан Электрик Индастриз Ко., Лтд».

Адрес: Linpu Town, Xiaoshan District, Hangzhou City, Zhejiang Province, China./
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.