

ПЫЛЕСОС

Руководство пользователя

Модель RC-6880SA

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

Напряжение/ Частота: 220 В~ / 50 Гц

Макс. мощность: 1700 Вт

Мощность всасывания: 230 Вт

Номинальный ток: 7.72 А


Вес(нетто): 4,7 кг

Вес (брутто): 5,4 кг

Размеры: (ШхДхВ) 383х265х268 мм

Размер коробки: (ШхДхВ) 465х285х290 мм

Длина провода: 5 м

Класс электробезопасности II 

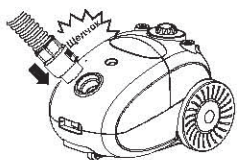
В целях усовершенствования устройства технические характеристики и дизайн могут изменяться без предварительного уведомления.

DAEWOO

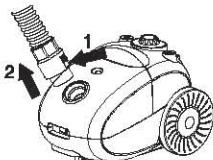
Внешний вид и работа устройства

Внешний вид устройства может отличаться от изображения на упаковке и в данном руководстве.
Комплект поставки: пылесос-1, металлическая труба- 1, пластиковый шланг- 1, широкая насадка- 1, комбинированная насадка- 1, фильтр HEPA(10)- 1, мешок пылесборника- 1, руководство пользователя с гарантийным талоном- 1.

Подсоединение и отсоединение шланга

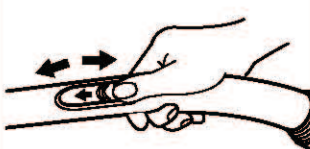


- Подсоединение шланга: вставьте шланг в соответствующее отверстие на корпусе пылесоса до щелчка.



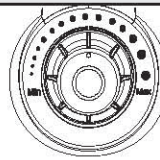
- Отсоединение шланга: нажмите кнопку на переходнике шланга и выньте его, потянув на себя.

Мощность всасывания



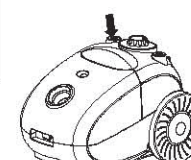
- **Перемещая регулятор на ручке шланга, Вы можете регулировать мощность всасывания.**

Мощность мотора



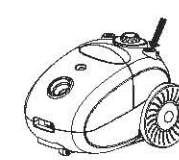
- Установите нужную мощность мотора поворотом регулятора на корпусе пылесоса.

Кнопка Вкл./Выкл.



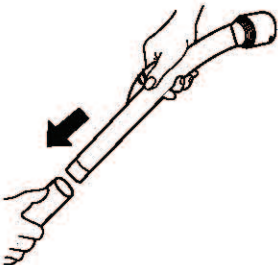
- **Используйте эту кнопку для включения/ выключения устройства.**

КНОПКА СМАТЫВАНИЯ СЕТЕВОГО ШНУРА



- **Нажмите для сматывания сетевого шнура.**

Подсоединение насадок



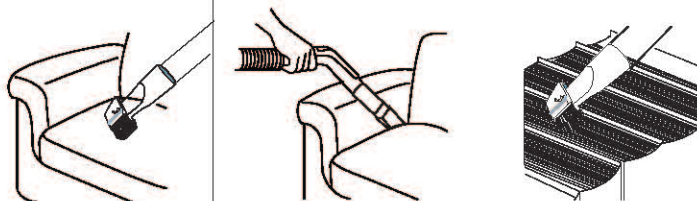
- Чтобы подсоединить насадку, вставьте более узкий конец трубы в более широкое отверстие насадки.

Широкая насадка



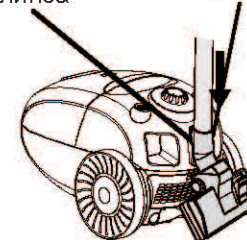
- **Используйте как для ковровых покрытий (2), так и для покрытий без ворса (1).**

комбинированная насадка для щелей



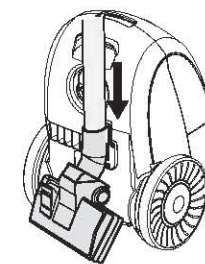
Практичная парковка

клипса опора



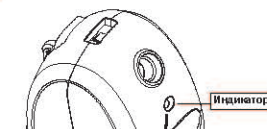
- **Закрепите клипсу в опоре на задней панели устройства.**

ХРАНЕНИЕ



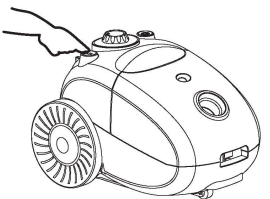
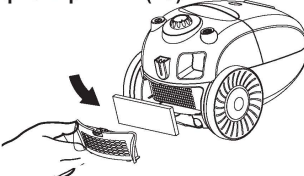

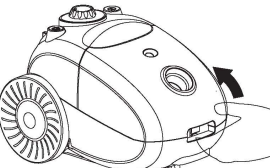


- **Вставьте клипсу насадки в соответствующий держатель на корпусе пылесоса.**

ИНДИКАТОР НАПОЛНЕНИЯ ПЫЛЕСБОРНИКА



- **Если индикатор остается красным долгое время, замените мешок пылесборника.**

Очищение фильтров

<p>Выпускной фильтр</p>  <ul style="list-style-type: none"> Отключите пылесос от сети. 	<p>фильтр HEPA(10)</p>  <ul style="list-style-type: none"> Откройте и отсоедините крышку фильтра. Выньте блок фильтра. 	 <ul style="list-style-type: none"> Выньте фильтр и очистите его от пыли.
<p>Защитный фильтр мотора</p>  <ul style="list-style-type: none"> Отключите пылесос от сети и откройте крышку. 	 <ul style="list-style-type: none"> Извлеките держатель с мешком пылесборника. Извлеките фильтр. 	 <ul style="list-style-type: none"> Очистите фильтр от пыли

ЗАМЕНА МЕШКА ПЫЛЕСБОРНИКА

 <ul style="list-style-type: none"> Отключите пылесос от сети и откройте крышку 	 <ul style="list-style-type: none"> Извлеките держатель с мешком пылесборника. 	 <ul style="list-style-type: none"> Вставьте в держатель новый мешок, как показано на рисунке. Примечание: если в держателе нет мешка пылесборника, крышка не закроется.
---	--	--

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 соответствии 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; 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 заклинивание сетевого шнура при его обратной намотке, возьмите 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 защитного фильтра мотора. 	<ul style="list-style-type: none"> Если сетевой шнур поврежден, немедленно обратитесь в авторизованный сервисный центр для его замены. 

Прежде чем обращаться в сервисную службу

- Прежде чем обратиться в сервисную службу, проверьте нижеследующее

Проблема	Причина	Рекомендации
Слабая мощность всасывания	Пылесборник	Полный пылесборник, замените
	Труба или шланг	Если в шланг или трубу попал посторонний предмет, удалите этот предмет.
Пылесос не работает	Сетевой шнур	Проверьте, подключен ли пылесос к сети.
	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

Номинальное напряжение/частота	220В~, 50Гц
Макс. мощность	1700 Вт
Размеры (ШхДхВ)	383x265x268 мм
Вес нетто	4,7 кг
Длина сетевого шнура	5 м

Дата производства : 03-2014



Технические характеристики изделия изменяются в целях совершенствования без предварительного уведомления.

Утилизация электрического и электронного оборудования

Данный символ на изделии, его комплектующих или упаковке означает, что данное изделие не относится к бытовым отходам и подлежит обязательной утилизации. Пожалуйста, сдайте отработавшее изделие в пункт приема электрического и электронного оборудования для переработки. В странах ЕС и некоторых других европейских странах существуют специальные пункты 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 помогает сохранить 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.

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 / 1-2, Чжэо-Дон 1-Ка, Чжун-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./

Линпу Таун, Округ Сяошань, Ханчжоу Сити, Провинция Чжэцзян, Китай.

Консультационный центр потребителя: ЗАО «Донгбу Дэу Электроник Рус».

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

Тел.: +7 495 741 4533.

Импортер: ЗАО «Донгбу Дэу Электроник Рус».

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

Тел.: +7 495 744 0397.

