

Пылесос

Руководство пользователя

ЕАС

Модель: RCC-153, RCC-154RA, RCC-154SA

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: 1600 Вт

Мощность всасывания: 210 Вт

Номинальный ток: 7.27 А


Вес(нетто): 5,0 кг

Вес (брутто): 6,3 кг

Размеры: (ШхДхВ) 352 x 254 x 238 мм

Размер коробки: 440 x 283 x 293 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 ФУНКЦИИ

Внешний вид устройства может отличаться от изображения на упаковке и в данном руководстве.
Комплект поставки: пылесос-1, пластиковая труба-2, пластиковый шланг-1, педальная щетка-1, насадка для чистки обивки мягкой мебели-1, мини- щетка 2 в 1 -1, пылесборник-1, руководство пользователя с гарантийным талоном -1, фильтр- 1 .

ПОДСОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА



- Нажмите кнопку на наконечнике гибкого шланга. Вставьте наконечник гибкого шланга во входное отверстие пылесоса.
- Чтобы отсоединить гибкий шланг, нажмите кнопку на наконечнике и потяните его на себя.

КОНТРОЛЬ МОЩНОСТИ ВСАСЫВАНИЯ



- Регулируйте мощность всасывания, используя переключатель на ручке пылесоса.

КНОПКА СМАТЫВАНИЯ ШНУРА



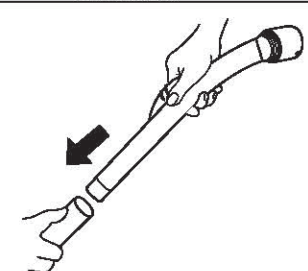
- Нажмите кнопку для сматывания сетевого шнура.

ВКЛ./ВЫКЛ.



- Нажмите кнопку Вкл./Выкл. для включения/ выключения пылесоса.

ПОДСОЕДИНЕНИЕ НАСАДОК



- Для подсоединения насадки к трубе вставьте узкий конец в более широкий.

ПЕДАЛЬНАЯ ЩЕТКА



- Используйте для чистки безворсовых покрытий (1) и ковров (2).

НАСАДКА ДЛЯ ЧИСТКИ ОБИВКИ МЯГКОЙ МЕБЕЛИ



МИНИ-ЩЕТКА 2 В 1

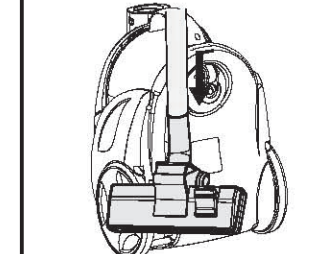


ПРАКТИЧНАЯ ПАРКОВКА




- Зафиксируйте пластиковый крепеж трубы в держателе на нижней панели корпуса пылесоса.

ХРАНЕНИЕ



- Закрепите насадку, как показано на рисунке.

ИНДИКАТОР ЗАПОЛНЕНИЯ ПЫЛЕСБОРНИКА



ИНДИКАТОР

- Если пылесборник переполнен, очистите его.

ОЧИЩЕНИЕ ПЫЛЕСБОРНИКА

<p>ВЫПУСКНОЙ ФИЛЬТР</p>  <p>• Выключите пылесос</p>	 <p>• Откройте заднюю панель. Выньте фильтр.</p>	 <p>• Выньте фильтр и отряхните его от пыли.</p>
<p>ЗАЩИТНЫЙ ФИЛЬТР</p>  <p>• Откройте переднюю панель.</p>	 <p>• Выньте контейнер, потянув его вверх.</p>	 <p>• Нажмите снизу. Нижняя крышка контейнера откроется автоматически, и контейнер очистится от пыли.</p>

НЕРА ФИЛЬТР

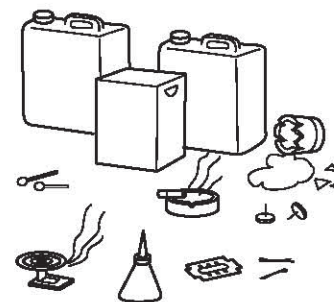
 <p>• Откройте переднюю панель.</p>	 <p>• Выньте контейнер, потянув его вверх.</p>	 <p>• Проверьте НЕРА фильтр. Если он забился, откройте верхнюю крышку прежде, чем вынуть фильтр. Затем выньте фильтр, прочистите его и установите на место.</p>
--	---	---

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

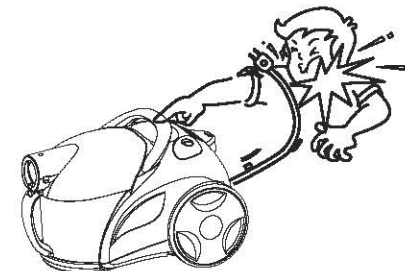
Данное устройство может быть использовано только в домашних условиях для уборки бытовой пыли и грязи. Производитель не несет ответственности за ущерб, нанесенный вследствие использования устройства не в соответствии с целями, указанными в настоящем руководстве.

В случае использования пылесоса для целей, отличающихся от указанных в руководстве, производитель не несет ответственности за возможный ущерб или повреждения.

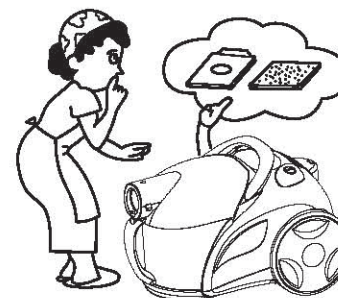
• Не используйте пылесос для очищения поверхностей от воды, др. жидкостей, в т.ч. горючих, иголок, булавок, бритвенных лезвий, спичек, окурков, и т.п., так как они могут повредить устройство или пылесборник, а также привести к возгоранию.



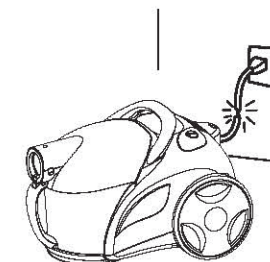
• Чтобы предотвратить захлестывание шнура питания при его сматывании, держите штепсельную вилку шнура питания в руке во время сматывания шнура.
• Не вытягивайте шнур на длину, превышающую указанную в технических характеристиках.



• Убедитесь, что пылесборник и защитный фильтр установлены на своем месте.



• В случае, если шнур питания неисправен, обратитесь в авторизованный сервисный центр.



ПРЕЖДЕ, ЧЕМ ОБРАТИТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

■ Проверьте, нет ли решения возникшей проблемы в таблице ниже:

Неполадка	Проверьте	Рекомендации
Мощность всасывания уменьшилась	<ul style="list-style-type: none"> • Пылесборник • Трубу или гибкий шланг 	<ul style="list-style-type: none"> - Если пылесборник переполнен, очистите его. - Если труба или гибкий шланг заблокированы посторонним предметом, удалите этот предмет.
Пылесос не работает	<ul style="list-style-type: none"> • Шнур питания • Переключатель Вкл./Выкл. 	<ul style="list-style-type: none"> - Проверьте, вставлена ли штепсельная вилка в розетку. - Проверьте, включен ли пылесос.
Шнур не сматывается	<ul style="list-style-type: none"> • Шнур питания 	<ul style="list-style-type: none"> - Немного вытяните шнур питания, затем нажмите кнопку сматывания шнура.

Дата производства : 01-2016



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.

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 изделия составляет 5 лет.

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

Адрес: Daechi-Dong, Dongbu Financial Center 432, Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul/ Дэчи-Донг, Финансовый Центр Донгбу, 432, Тегеран-ро, Ганнам-гу, Сеул, Республика Корея

Завод-изготовитель: "Hangzhou Chunjie Electric Industries Co., Ltd."
(HANGZHOU CHUNJIE ELECTRICAL MANUFACTURE CO., LTD)
/«Ханчжоу Чуньцзе Электрик Индастриз Ко., Лтд»/ («Ханчжоу Чуньцзе Электрик Манифакчур Ко., Лтд».)

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

Консультационный центр потребителя: АО «Донгбу Дэу Электроникс Рус».

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

Тел.: +7 495 741 4533.

Импортер: АО «Донгбу Дэу Электроникс Рус».

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

Тел.: +7 495 744 0397.

Сделано в Китае