

Experts In Home Cleaning™

SPOTbot™

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

СЕРИЯ 88D6, НАПРЯЖЕНИЕ 220-240 В

- 2 Благодарим Вас за покупку
- 3 Инструкции по технике безопасности
- 4-5 Общий вид изделия
- 6-11 Эксплуатация
- 12-13 Выявление и устранение неисправностей
- 14 Заменяемые детали
- 14 Аксессуары
- 15 Гарантия
- 16 Сервисное обслуживание



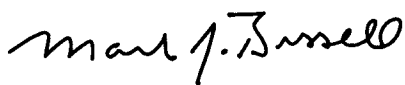
Благодарим Вас за приобретение портативного пылесоса SpotBot™ компании BISSELL

Наша компания выражает Вам свою благодарность за приобретение компактного пылесоса BISSELL SPOT Bot. Все, что нам известно об уходе за полами, реализовано в дизайне и конструкции этого высокотехнологичного прибора для домашней уборки.

Ваш высококачественный пылесос BISSELL сопровождается гарантией сроком на два года. Сервисное обслуживание пылесоса обеспечивают квалифицированные и опытные специалисты службы технической поддержки, поэтому при возникновении вопросов Вам будет быстро оказана квалифицированная помощь.

В далеком 1876 г. мой прадед изобрел устройство для подметания полов. Сегодня компания BISSELL является мировым лидером в конструировании, производстве и обслуживании высококачественных изделий для ухода за домом, подобных вашему пылесосу BISSELL.

Еще раз благодарим Вас за то, что Вы выбрали пылесос компании BISSELL.



Марк Дж. Биссел (Mark J. Bissell)

Президент и главный исполнительный директор компании

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электроприбора необходимо принимать общие меры предосторожности, в частности, следующие:

Перед тем, как пользоваться портативным пылесосом SpotBot™, прочитайте инструкцию.

Всегда включайте пылесос в надлежащую розетку с защитным заземлением.

Отсоединяйте пылесос от электрической сети, если он не используется или перед техническим обслуживанием или выявлением неисправностей.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание риска возгорания, поражения электротоком или другой травмы:

- Используйте только чистящие средства компании BISSELL, предназначенные для данного пылесоса.
- Пользуйтесь пылесосом только внутри помещений
- Не пользуйтесь пылесосом с поврежденным шнуром или вилкой электропитания
- Не обслуживайте пылесос, подключенный к электросети
- Если сетевой шнур поврежден, то во избежание опасности, его замена должна производиться фирмой-изготовителем или её агентом по обслуживанию.
- Не пользуйтесь пылесосом, если он падал с высоты, получал механические повреждения, оставался какое-то время на улице и попал в воду
- Не тяните за сетевой шнур и не носите на нем пылесос, не пользуйтесь шнуром как ручкой, не защемляйте его дверями, не натягивайте его вокруг предметов с острыми углами или кромками. Не перекатывайте пылесос по сетевому шнуру, не допускайте касания шнуром нагретых поверхностей
- Не носите пылесос во время работы
- Не тяните за шнур, чтобы отсоединить пылесос от сети. Отсоединяйте, взявшись за вилку
- Не касайтесь вилки сетевого шнура или самого пылесоса мокрыми руками
- Не засовывайте в отверстия на корпусе пылесоса какие-либо предметы, не пользуйтесь им, если эти отверстия чем-либо закрыты, и не ограничивайте воздушный поток
- Не допускайте попадания волос, свободно висящих частей одежды, пальцев или частей тела в отверстия или движущиеся узлы
- Не всасывайте пылесосом нагретые или горячие предметы
- Не всасывайте пылесосом легко воспламеняемые или горючие материалы (жидкость для заправки зажигалок, бензин, керосин и т. п.), не пользуйтесь им в присутствии взрывоопасных жидкостей или паров

- Нельзя пользоваться пылесосом в закрытых помещениях, в которых присутствуют пары масляных красок, разбавителей для них, вещества для борьбы с молью, горючая пыль, другие взрывоопасные или токсичные пары
- Не пользуйтесь пылесосом, если в нем нет резервуаров
- Перед очисткой или техобслуживанием пылесоса отсоедините вилку сетевого шнура от розетки электросети
- Пылесос не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или недостаточным опытом и знаниями, без присмотра или инструктажа об использовании пылесоса со стороны лица, ответственного за их безопасность
- Следите за тем, чтобы маленькие дети не играли с пылесосом
- Не всасывайте пылесосом ядовитые вещества (например, отбеливатель, содержащий хлор, аммиак, средства для чистки канализации, бензин и т. д.)
- Не вносите конструктивные изменения в вилку электропитания
- Используйте пылесос только для тех целей, которые указаны в данном руководстве по эксплуатации
- Пользуйтесь только насадками, рекомендуемыми фирмой-изготовителем
- Пользуйтесь только чистящими средствами компании BISSELL для данного пылесоса во избежание повреждения внутренних деталей
- Очищайте отверстия на корпусе пылесоса от пыли, пуха, волос и т. д.
- Устанавливайте пылесос только на ровной, горизонтальной поверхности
- Перед отсоединением пылесоса от электросети, выключите все его органы управления
- Соблюдайте осторожность при уборке ступенек лестниц
- С особой осторожностью пользуйтесь пылесосом в непосредственной близости от детей

СОХРАНИТЕ ИНСТРУКЦИЮ

Данная модель пылесоса предназначена для использования только в домашних условиях.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ТОЛЬКО ДЛЯ РАБОТЫ ПРИ ЭЛЕКТРОПИТАНИИ 220-240 ВОЛЬТ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА С ЧАСТОТОЙ 50/60 ГЦ.

Внешний вид пылесоса – вид спереди

Панель управления автоматической интеллектуальной системой Automatic Smart System™

Сборный резервуар для грязной воды

Резервуар для моющего раствора или чистой воды



Соединитель для шланга

Щетка для удаления пятен Tough Stain Brush™

Выключатель распыления раствора

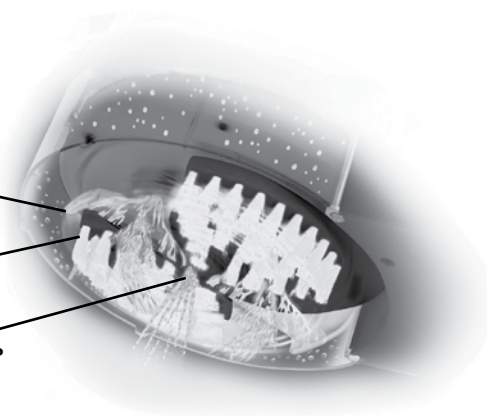
Для данного моющего пылесоса мы рекомендуем вам использовать чистящие средства Bissell. Другие чистящие средства могут повредить пылесос и аннулировать гарантию.

Внешний вид пылесоса – вид снизу и сзади

Отверстия для
сбора воды или
моющего раствора

Автоматически
вращающиеся
щетки

Распылитель
раствора

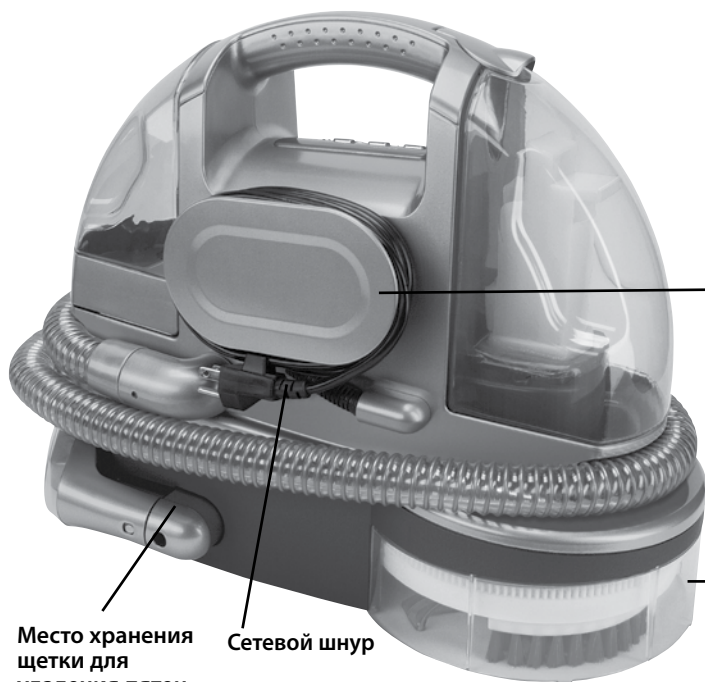


Скобы для
наматывания
 сетевого шнура

Прозрачное окно
для контроля за
процессом чистки

Место хранения
щеткой для
удаления пятен
Tough Stain
Brush™

Сетевой шнур



Конструкция пылесоса - вид спереди

Резервуар для моющего раствора или чистой воды

Данный резервуар располагается с правой стороны пылесоса. В него заливается моющий раствор или чистая вода.

Панель управления автоматической интеллектуальной системой Automatic Smart System™

Эта панель управления находится в верхней части пылесоса. Используется для выбора желаемого цикла чистки (подробные инструкции приведены на стр. 8).

Сборный резервуар для грязной воды

Если смотреть на пылесос, данный резервуар располагается слева. В него попадает грязная вода и мусор.

Гибкий шланг пылесоса

Шланг храниться на корпусе пылесоса. Используется для ручной уборки.

Щетка для удаления пятен Tough Stain Brush™

Присоединяется к концу шланга для уборки в ручном режиме.

Выключатель распыления

При чистке в ручном режиме нажмите выключатель распыления для подачи воды и чистящего состава на очищаемый участок.

Конструкция пылесоса - вид снизу

Автоматически вращающиеся щетки

Чистят ковровые поверхности от пятен в автоматическом режиме.

Распылитель раствора

Вода и чистящий состав подаются при уборке в автоматическом режиме.

Отверстия для сбора воды или моющего раствора

Автоматически собирают воду или моющий раствор во время уборки.

Конструкция пылесоса - вид сзади

Прозрачное окно для контроля за процессом чистки

Позволяет наблюдать за процессом уборки.

Место хранения щетки для удаления пятен Tough Stain Brush™

Позволяет держать данную щетку всегда под рукой.

Конструкция пылесоса - вид сзади (продолжение)

Сетевой шнур

При хранении наматывайте на специальные скобы.

ПРИМЕЧАНИЕ. Полностью размотайте сетевой шнур перед началом работы пылесоса.

Скобы для наматывания сетевого шнура

Служат в качестве направляющих для хранения сетевого шнура. Могут быть убраны внутрь во время работы пылесоса.

Подготовка пылесоса к работе

1. Для того чтобы наполнить резервуар для воды или моющего раствора необходимо:
 - A. вынуть его из пылесоса потянув сначала вверх, а потом в сторону.
 - B. Отвинтите крышку / вставку на дне резервуара.

Существует 2 способа заполнения и использования этого резервуара:

2. Для **простых пятен** таких как грязь, пятна от животных или жирные пятна заполните резервуар с левой стороны до линии заполнения. Для этого используйте моющий раствор Bissell 2X(пробный образец идет в комплекте) и воду.
3. Для **пятен с красителями** таких как кофе, фруктовые соки, кока-кола и красное вино, заполните резервуар с правой стороны до линии заполнения. Для этого используйте моющий раствор Bissell Oxy GEN2 (пробный образец идет в комплекте) и воду.
4. Затяните черную крышку / вставку на дне резервуара и установите его на место.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не пользуйтесь пылесосом, если в нем отсутствуют резервуары.



Рекомендация

Прочистите участок пылесосом в сухом режиме до чистки пятен с помощью портативного пылесоса SpotBot.

Подготовка пылесоса к работе

Использование автоматической интеллектуальной системы управления Automatic Smart System™

Ваш новый портативный пылесос снабжен автоматической интеллектуальной системой управления Automatic Smart System™, которая исключает сомнения какой режим выбрать для тех или иных загрязнений. Нажатием всего одной кнопки, вы можете выбрать необходимый режим.

- 1. Цикл уборки поверхностных пятен (SURFACE STAIN).** Этот цикл предназначен для чистки пятен на поверхности ковровых покрытий и длится приблизительно 3 минуты.
- 2. Цикл уборки въевшихся пятен (SET-IN STAIN).** Используется для чистки въевшихся пятен, которые появились давно. Обычно такие пятна наиболее трудно удалить. Этот цикл длится приблизительно 6 минут.
- 3. Ручной режим чистки (MANUAL) / Шланг (HOSE).** При выборе этого варианта можно чистить пятна и загрязнения вручную на таких поверхностях, как мебельная обивка, лестницы, внутренняя отделка автомашин или в любых других труднодоступных местах.
- 4. Пауза / Возобновление (PAUSE/RESUME).** При однократном нажатии кнопки Пауза / Старт (PAUSE/RESUME) цикл чистки приостанавливается. Нажмите на эту кнопку снова для продолжения текущего цикла уборки.
- 5. Стоп (STOP).** При нажатии красной кнопки остановки происходит полная остановка цикла чистки. Для того, чтобы снова начать чистку следует снова начать с выбора цикла уборки.
- 6. Лампочки индикации состояния.** Эти лампочки дают визуальную информацию о состоянии цикла уборки. Во время уборки будут слышны изменения шума от работы пылесоса, соответствующие определенным шагам цикла. После завершения цикла чистки загорается лампочка завершения уборки (FINISH) и раздается звуковой сигнал каждые пять секунд до тех пор, пока не будет нажата кнопка остановки (STOP).



Рекомендация

Для некоторых пятен и разливов необходимо с помощью тряпки или скребка удалить крупные частицы загрязнения до начала чистки с помощью автоматического или ручного циклов.

Начало уборки

1. Вставьте заполненный резервуар для раствора или чистой воды в пылесос.
2. Подключите портативный пылесос к розетке электрической сети. Загорится лампочка наличия электропитания, которая означает, что пылесос готов к работе.

Автоматическая уборка

1. Установите пылесос прямо над пятном или местом, которое необходимо почистить так, чтобы пятно находилось в центре очищаемого участка.
2. Выберите желаемый цикл уборки поверхностных пятен (SURFACE STAIN) или въевшихся пятен (SET-IN STAIN). Пылесос SpotBot начнет распылять раствор, чистить щетками и собирать воду в соответствии с заранее выбранной программой. Оба цикла прошли тестирование и получили подтверждение, что они обеспечивают превосходный результат, упрощая процесс уборки.
3. После завершения выбранного цикла уборки пылесос подает звуковой сигнал. Этот сигнал продолжает звучать до тех пор, пока не будет нажата кнопка остановки (**STOP**).
4. Поднимите пылесос и проверьте состояние убираемого участка.
5. При использовании моющего раствора Оху GEN2 он продолжает действовать следующие 6-8 часов, очищая ковер на всю глубину до подкладки ковра.

Рекомендация

Если пылесос случайно опрокинулся или наклонился, то щетки, работающие в автоматическом режиме, остановятся.

Рекомендация

Для некоторых трудноудаляемых пятен может потребоваться выполнение второго цикла уборки.

Уборка в ручном режиме

1. Отсоедините шланг от пылесоса, нажав на кнопку.
2. **A.** Снимите щетку для удаления пятен Tough Stain Brush, расположенную в задней части пылесоса.
B. Присоедините щетку к рукоятке шланга.
3. Нажмите кнопку шланга (HOSE) на панели управления для включения пылесоса.

ПРИМЕЧАНИЕ. В ручном режиме уборки пылесос SpotBot не включается пока шланг отсоединен от соединителя шланга. Если это не будет устранено в течение 30 секунд после нажатия кнопки шланга (HOSE), то пылесос отключится.

4. Начните уборку. Рекомендуется располагать пылесос не далее чем на 15 см от загрязненной поверхности. Нажимайте кнопку включения распыления приблизительно в течение 5 секунд для подачи чистящего раствора к загрязненному участку. Отпустите выключатель распыления. Не допускайте переувлажнения.
5. С помощью щетки пылесоса осторожно чистите загрязненный участок до тех пор, пока он не станет чистым.
6. Для всасывания грязи и чистящего раствора расположите всасывающие отверстия над очищаемым участком, нажмите вниз на пылесос и потяните всасывающее отверстие по направлению к себе. Будет виден загрязненный раствор, проходящий через отверстие. Продолжайте чистку до тех пор, пока происходит удаление чистящего раствора.

ПРИМЕЧАНИЕ. В ручном режиме уборки пылесос SpotBot снабжен функцией безопасности, которая отключает пылесос через 30 минут. Нажмите кнопку пуска для возобновления уборки.

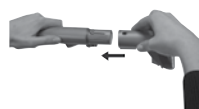
7. Если пятно все еще видно, повторите шаги 4-6 столько раз, сколько необходимо.
8. После завершения уборки максимально соберите воду и моющий состав с ковра. Это обеспечить быстрое высыхание ковра.
9. Перед отключением пылесоса соберите им чистую воду, для того чтобы промыть его внутреннюю поверхность. Затем поднимите гибкий шланг вверх с тем, чтобы слить всю оставшуюся воду в резервуар грязной воды.



2A.



2B.



Рекомендация

Одним из эффективных ингредиентов состава для удаления пятен Оху Gen2 является перекись водорода. У некоторых людей при контакте с этим составом кожа может обесцветиться и (или) появляется ощущение покалывания. Если помыть руки и нанести крем, то можно избежать неприятного эффекта.

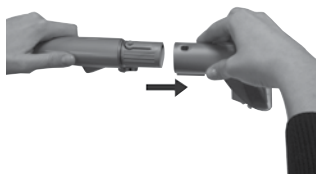
ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Проверьте устойчивость окраски к чистке в незаметном месте. При возможности проверьте мебельную набивку. Цветная мебельная набивка может проступить через ткань обивки при увлажнении.

Уборка в ручном режиме (продолжение)

10. Нажмите кнопку остановки (STOP) для выключения пылесоса.
11. Отсоедините чистящую насадку от гибкого шланга пылесоса нажав на кнопку фиксации и потяните насадку на себя.
12. После отсоединения насадки от шланга ее следует промыть чистой проточной водопроводной водой. После полного высыхания поместите ее на место.

11.



Хранение пылесоса

1. Отсоедините сетевой шнур от розетки. Намотайте сетевой шнур вокруг скоб сетевого шнура.
2. Выливайте воду и промывайте сборный резервуар для грязной воды после каждого использования пылесоса, или когда грязная вода доходит до имеющейся линии максимального заполнения. Для очистки резервуара поднимите фиксаторы и выньте его из пылесоса. Слейте грязную воду и промойте резервуар. Вставьте резервуар обратно в пылесос для хранения. После использования пылесоса SpotBot в автоматическом режиме протрите мягкой тканью окно и зону щеток.
3. Если портативный пылесос использовался в ручном режиме, то оберните гибкий шланг вокруг пылесоса и закрепите шланг в соединителе шланга в передней части пылесоса.
4. Храните пылесос в помещении при комнатной температуре (от 4° до 43°C).

Рекомендация

Если в резервуаре осталась вода с моющим раствором, то ее можно не выливать, а сохранить до следующей уборки. Однако, если вы используете Оху GEN2 при следующем использовании его необходимо добавить дополнительно, для обеспечения оптимального результата. Резервуар с грязной водой необходимо очищать после каждого использования.

2.



3.



Рекомендация

Периодически очищайте черный клапан внутри сборного резервуара для грязной воды.

Выявление и устранение неисправностей

Автоматическая уборка

Пылесос не работает

Возможные причины

1. Сетевой шнур не подключен к розетке
2. Гибкий шланг пылесоса не присоединен надлежащим образом

Действия по устранению неисправности

1. Проверьте вилку сетевого шнура
2. Убедитесь в том, что гибкий шланг пылесоса надежно присоединен

Необычный или странный шум

Возможные причины

1. Резервуар для моющего раствора или чистой воды пуст

Действия по устранению неисправности

1. Заполнить резервуар для моющего раствора или чистой воды

Слабое распыление или его отсутствие

Возможные причины

1. Резервуар для моющего раствора или чистой воды пуст
2. Резервуар для моющего раствора или чистой воды воды до не вставлен в пылесос надлежащим образом
3. Засорен распыляющий наконечник

Действия по устранению неисправности

1. Заполнить для моющего раствора или и чистой воды
2. Осторожно нажимайте на для моющего раствора или и чистой тех пор, пока из основания резервуара не начнут выходить «пузыри»
3. Очистить распыляющий наконечник

Отсутствует всасывание

Возможные причины

1. Заполнен сборный резервуар для грязной воды
2. Не опущена защелка сборного резервуара для грязной воды
3. Отсутствует черный клапан в сборном резервуаре воды

Действия по устранению неисправности

1. Вылить воду из сборного резервуара для грязной воды
2. Нажать на защелку для надежной фиксации на месте
3. Установить черный клапан в сборный резервуар для грязной воды

Выявление и устранение неисправностей

Ручная уборка

Пылесос не работает

Возможные причины

1. Сетевой шнур не подключен к розетке
2. Шланг не отсоединен от соединителя
3. Пылесос SpotBot автоматически отключается во время работы

Действия по устранению неисправности

1. Проверьте вилку сетевого шнура
2. Отсоединить шланг
3. Нажать кнопку пуска (START) для возобновления ручной уборки

Необычный или странный шум

Возможные причины

1. Резервуар для моющего раствора или чистой воды пуст

Действия по устранению неисправности

1. Заполнить для моющего раствора или чистой воды

Слабое распыление или его отсутствие

Возможные причины

1. Засорен распыляющий наконечник щетки
2. Резервуар для моющего раствора или чистой воды пуст
3. Резервуар для моющего раствора или чистой воды не вставлен в пылесос надлежащим образом

Действия по устранению неисправности

1. Очистить распыляющий наконечник
2. Заполнить резервуар раствора и чистой воды
3. Осторожно нажимайте на резервуар раствора и чистой воды до тех пор, пока из основания резервуара не начнут выходить «пузыри»

Отсутствует всасывание

Возможные причины

1. Заполнен сборный резервуар для грязной воды
2. Не опущена защелка сборного резервуара для грязной воды
3. Отсутствует черный клапан в сборном резервуаре воды

Действия по устранению неисправности

1. Вылить воду из сборного резервуара для грязной воды
2. Нажать на защелку для надежной фиксации на месте
3. Установить черный клапан в сборный резервуар для грязной воды

Другие операции техобслуживания или сервиса, не включенные в данное руководство, должны выполняться авторизованным представителем сервисной службы.

Благодарим за выбор изделия компании BISSELL.

Заменяемые детали

Пункт	Номер детали	Наименование детали
1	203-6643	Резервуар для моющего раствора или и чистой воды в сборе (включая крышку / вставку)
2	203-6644	Крышка / вставка для моющего раствора или чистой воды
3	203-7178	Сборный резервуара для раствора воды
4	203-7654	Хомут крепления шланга

1



2



3



4



Аксессуары

Несмотря на то, что ваша конкретная модель пылесоса может поступать не со всеми из указанных деталей, при необходимости, их можно купить.

Пункт	Номер детали	Наименование детали
1	203-6651	Щетка для удаления пятен Tough Stain Brush 3" (75 мм)
2	203-6652	Насадка TurboBrush™
3	203-6653	Насадка для чистки мебельной обивки 4" (100 мм)
4	203-6654	Насадка для чистки лестниц шириной 6" (150 мм)
5	203-6655	Щелевая распыляющая насадка
6	203-6647	Поддон для хранения
7	79B9E	473 мл – моющий раствор 2X Little Green для портативных пылесосов
8	74R7E	473 мл – моющий раствор 2X Pet Stain для удаления пятен от домашних животных с помощью портативных пылесосов
9	0801E	946 мл – моющий раствор Oxy GEN2™

1



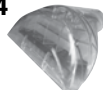
2



3



4



5



6



7



8



9



Гарантия – портативный пылесос SpotBot™ компании BISSELL

Настоящая гарантия предоставляет Вам определенный объем юридических прав и, кроме того, у Вас могут быть другие права в зависимости от конкретной страны. Если Вам необходимы дополнительные инструкции в отношении данной гарантии, или у Вас возникли вопросы относительно того, что она может покрывать, обращайтесь в отдел обслуживания потребителей компании BISSELL по указанному ниже номеру телефона или почтовому адресу, или же к распространителю продукции компании в вашей стране.

Ограниченная двухгодичная гарантия

С учетом приведенных ниже *ОГРАНИЧЕНИЙ, компания BISSELL произведет на протяжении двухлетнего срока, считая от даты покупки первоначальным покупателем, бесплатную замену (новыми или восстановленными компонентами), по усмотрению компании BISSELL, любой детали, дефектность или неисправность которой обусловлена дефектом, допущенным фирмой-изготовителем.

Данная гарантия распространяется на изделие, используемое для личных, а не коммерческих целей или сдачи в аренду. Гарантия не распространяется на вентиляторы или компоненты, используемые для регламентного техобслуживания, такие как фильтры, ремни или щетки. Не подлежат покрытию гарантией повреждения или неисправности, вызванные халатностью, применением не по назначению или с нарушениями требований Руководства пользователя.

По запросам в России:

ООО Сервис
123001, г. Москва,
ул. Большая Садовая, д. 10

Вход в сервис:

через Фирменный Магазин BORK.

Часы работы: с 10.00 до 20.00

без перерывов и выходных.

Тел. (495) 755-85-20

По всем другим запросам:

Понедельник – пятница, 08:00 – 16:00

BISSELL Homecare, Inc.

PO Box 1888

Grand Rapids, Michigan 49501 USA

Тел.: 01-616-453-4451

Факс: 01-616-453-1383

***ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЗ УСЛОВИЙ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ**

КОМПАНИЯ BISSELL И ЕЕ ДИСТРИБЬЮТОРЫ В СТРАНЕ НЕ ОТВЕЧАЮТ ЗА СЛУЧАЙНО ПРИЧИНЕННЫЙ ИЛИ КОСВЕННЫЙ УЩЕРБ ЛЮБОГО СВОЙСТВА, ОБУСЛОВЛЕННЫЙ ПРИМЕНЕНИЕМ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ. ОБЪЕМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ КОМПАНИИ BISSELL НЕ ПРЕВЫШАЕТ ЦЕНЫ, ПО КОТОРОЙ ИЗДЕЛИЕ КУПЛЕНО.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ И ЗАМЕНЯЕТ ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ ГАРАНТИИ, ДАННЫЕ УСТНО ИЛИ В ПИСЬМЕННОМ ВИДЕ. ЛЮБЫЕ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ, КОТОРЫЕ МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА, В ТОМ ЧИСЛЕ ГАРАНТИИ СБЫТОПРИГОДНОСТИ ИЛИ СООТВЕТСТВИЯ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ, ОГРАНИЧИВАЮТСЯ ДВУХЛЕТНИМ СРОКОМ С ДАТЫ ПОКУПКИ, КАК ЭТО ОПИСАНО ВЫШЕ.

Если у Вас возникли вопросы по поводу ремонта, гарантии или необходимы заменяемые детали, то звоните по приведенным ниже номерам телефонов:

По запросам в России:

ООО Сервис
123001, г. Москва,
ул. Большая Садовая, д. 10

Вход в сервис:

через Фирменный Магазин BORK.

Часы работы: с 10.00 до 20.00
без перерывов и выходных.
Тел. (495) 755-85-20

По всем другим запросам:

Понедельник – пятница, 08:00 – 16:00

BISSELL Homecare, Inc.
PO Box 1888
Grand Rapids, Michigan 49501 USA
Тел.: 01-616-453-4451
Факс: 01-616-453-1383

Или посетите вебсайт компании BISSELL - www.bissell.com

При обращении в компанию BISSELL необходимо знать номер модели пылесоса.

Запишите номер модели Вашего пылесоса: _____

Запишите дату покупки Вашего пылесоса: _____

ПРИМЕЧАНИЕ. Сохраняйте свою исходную квитанцию о покупке.

На ней приведено подтверждение даты покупки на случай предъявления гарантийных требований. Подробности см. в разделе «Гарантия» на стр. 15.



Не выбрасывайте пылесос вместе с обычными бытовым мусором в конце его срока службы. Передайте его в официальный пункт сбора для переработки. Тем самым Вы помогаете защите окружающей среды.



Experts In Home Cleaning™

©2012 BISSELL Homecare, Inc
Grand Rapids, Michigan
Все права защищены. Напечатано в КНР
Изделие № 120-4613
Ред. 8/12
Посетите наш вебсайт по адресу:
www.bissell.com