



ИНСТРУКЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Перед началом эксплуатации пылесоса
внимательно прочитайте настоящие
инструкции. Сохраните эти инструкции!

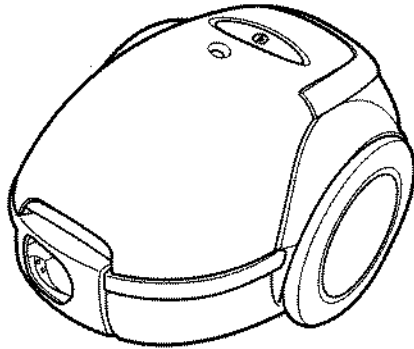
Подлежит использованию по
назначению
в нормальных условиях
Рекомендуемый период: 7 лет
Сделано в Корее
Юридический адрес
изготовителя: Самсунг
Завроупство Ко, Лта,
Самсунг Медя Бладдинг, 250-2
Га Теланг-Ро, Чунгу, Сеул,
Корея

Модель: VC-6111, VC-6113, VC-6113H



Сертификат № : РОСС КR:АЯ46.В47119
Срок действия с 27.12.2001 до 19.11.2004
Орган по сертификации : РОСТЕСТ-МОСКВА

ПЫЛЕСОС



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Он обладает многими желательными характеристиками, такими как автоматическая перемотка шнура, индикатор пыли, дистанционный контроль питания (только вид с пультом дистанционного управления) и другими.

ПРИМЕЧАНИЕ: Не все модели обладают одинаковыми характеристиками.

ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Внимательно прочтите все инструкции. Прежде чем включить, убедитесь, что напряжение Вашего источника электричества совпадает с соответствующей табличкой на дне пылесоса.
2. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не пользуйтесь пылесосом, если коврик или пол мокрые.
3. Необходимо пристальное наблюдение, когда изделие используется непосредственно детьми или рядом с детьми, не позволяйте играть пылесосом или оставлять его без присмотра. Используйте пылесос только по прямому назначению, как описано в инструкциях.
4. Не пользуйтесь пылесосом без мешка для пыли. Часто заменяйте мешок для пыли, убирая тонкие вещества, такие как пудра. Для лучшей работы изделия поменяйте мешок для пыли прежде чем он излишне переполнится.
5. Не пользуйтесь пылесосом, чтобы собрать спички, горячий пепел или окурки. Держите пылесос вдали от каминов или источников тепла. Тепло может деформировать и обесцветить пластиковые части изделия.
6. Избегайте подбирать твердые грубые предметы пылесосом, так как они могут повредить части пылесоса. Не стойте на шланге и не кладите на него груз, а также не блокируйте всасывающую или выбрасывающую части.
7. Отключите пылесос прежде чем отсоединять его от электрической розетки. Возьмитесь за вилку, прежде чем отсоединять изделие от источника питания, во избежание повреждения шнура, вилки, зубца вилки или розетки. Всегда выключайте изделие из розетки прежде чем заменить мешок для пыли или чистить пылесос.
8. Не рекомендуется пользоваться удлинителями.
9. Если Ваш пылесос работает неправильно, отключите питание и обратитесь к уполномоченному специалисту по ремонту.
10. Если шнур питания поврежден, то он должен быть заменен производителем или его представителем по обслуживанию, или просто квалифицированным специалистом во избежание электрошока.

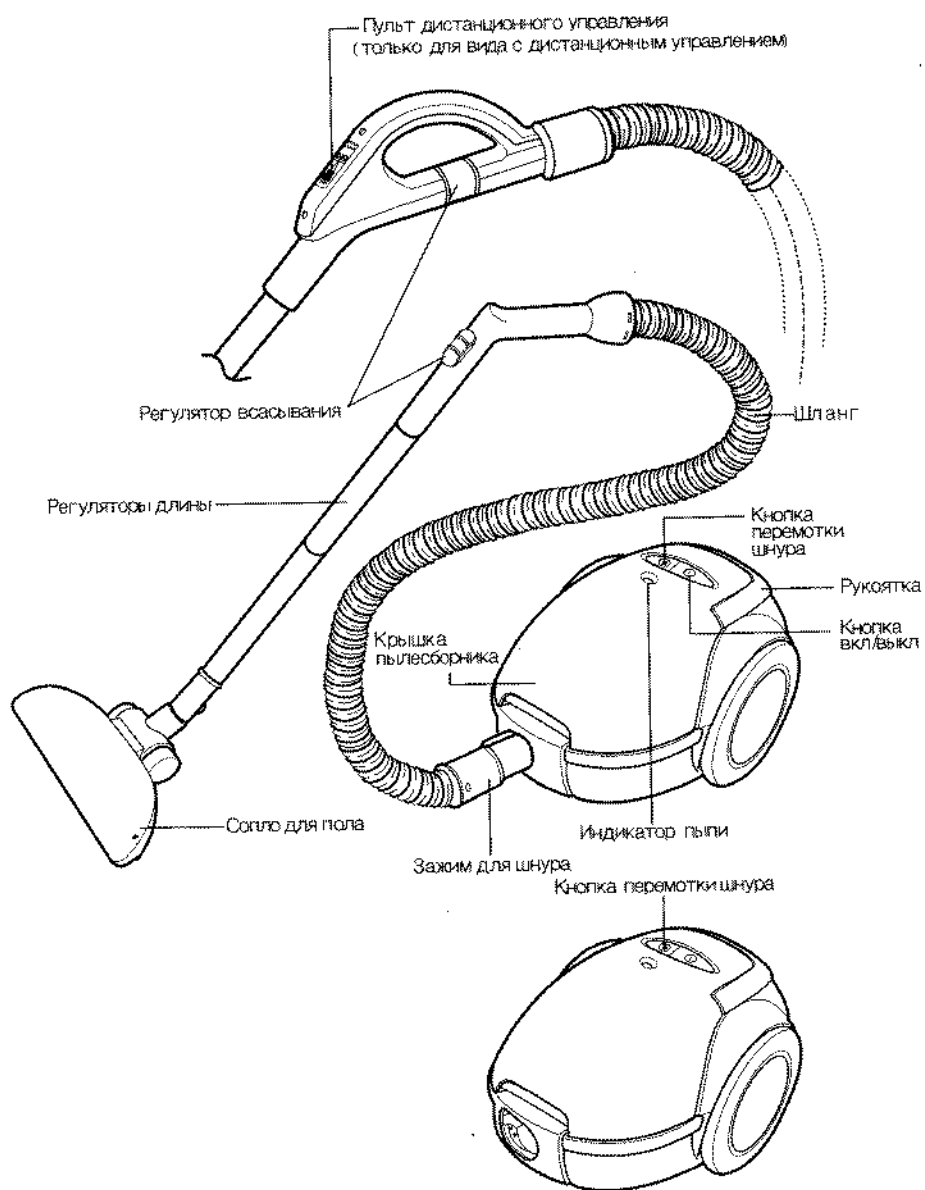
МЕШОК ДЛЯ ПЫЛИ

Существует два типа мешков для пыли в зависимости от модели - бумажный мешок для пыли или матерчатый мешок типа фильтра.

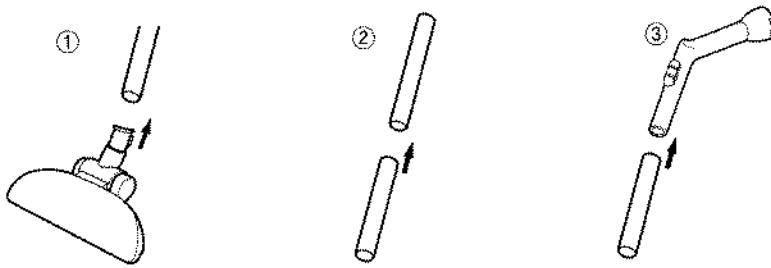
Наличие гарантии не предусматривает использования другого мешка для пыли, нежели указанный здесь.

После использования, если бумажный мешок полон пыли, уберите его и больше не используйте.

КАК СОБИРАТЬ/ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЫЛЕСОС НАИМЕНОВАНИЕ ЧАСТЕЙ



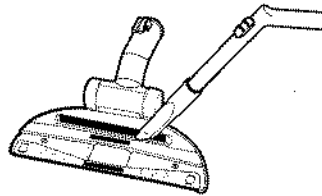
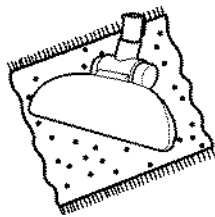
УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ ВСТАВКИ И ШЛАНГ



1. Вставьте свободный наконечник удлинительной вставки в трубку сопла
2. Вставьте узкий наконечник одной удлинительной вставки в другую удлинительную вставку
3. Вставьте удлинительную вставку в наконечник-держатель шланга

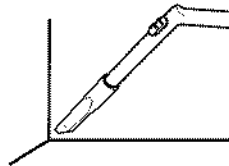
СПОСОБЫ ЭФФЕКТИВНОЙ ЧИСТКИ СОПЛО ДЛЯ ПОЛА

Используйте сопло для пола для чистки мягкого покрытия пола, кафеля, матов, ковров и т.д. После чистки щеткой для пола держите ее в чистоте при помощи приспособления для трещин для поддержания достаточной чистящей эффективности.



ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ТРЕЩИН

Используйте приспособление для трещин для чистки труднодоступных мест, таких как узкое пространство в мебели или венецианских жалюзи и т.д.



ИНДИКАТОР ПЫЛИ

Вы можете продолжать чистку, пока индикатор пыли не станет красным. Это означает, что мешок для пыли полон, и его необходимо заменить.

Если индикатор вдруг срабатывает, и пылесос теряет всасывающую силу во время работы, отключите Ваш пылесос и проверьте, не забиты ли шланг, трубка или сопло.

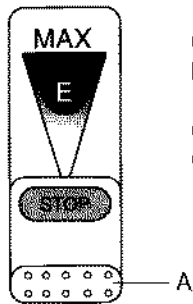
Когда Вы будете смотреть индикатор состояния мешка, установите мощность мотора на максимум.

КОНТРОЛЬ ВСАСЫВАЮЩЕЙ МОЩНОСТИ (ТОЛЬКО ДЛЯ ВИДА С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ)

У Вашего пылесоса имеется меняющийся электронный контроль всасывания, для того чтобы придать Вам большую мобильность. Выберите наиболее приемлемую позицию для чистки.

КОНТРОЛЬ ЗА УПРАВЛЕНИЕМ И РАБОТОЙ (ТОЛЬКО ДЛЯ ТИПА С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ)

Функция всасывания может быть отрегулирована постепенно сдвижением скользящей части к желаемой позиции.



СДВИЖЕНИЕ В ПОЗИЦИЮ СТОП (A)
Пылесос отключается (режим остановки)

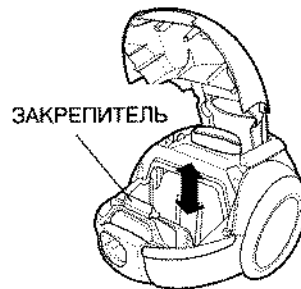
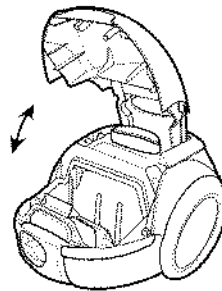
СДВИЖЕНИЕ В ПОЗИЦИЮ MAX (A)
Функция всасывания постепенно увеличивается до MAX.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ПЫЛИ (КРЫШКА ДЛЯ ПЫЛИ)

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед заменой мешка шланг должен быть отсоединен.

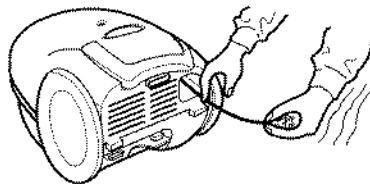
Замените мешок для пыли как только он полон.

1. Чтобы открыть крышку для пыли отделения для пыли, поднимите крышку вверх.
2. Выньте пакет для пыли из пылесоса
3. Отсоедините от полного мешка и вставьте картонную оболочку мешка как можно ближе к всасывающему отверстию, затем нажмите на мешок и закрепите его, чтобы ни одна его часть не прищемилась.
4. Легко нажмите вниз переднюю часть мешка для пыли, пока он не встанет на место.



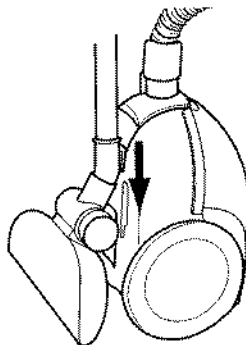
ХРАНИЕ ШНУРА

Для удлинения шнура возьмите за вилку и осторожно потяните за нее.
Отсоединяя шнур от розетки, отключите питание и возьмитесь за вилку.
Ваш пылесос оборудован кнопкой автоматической перемотки. Когда уборка окончена, отключите питание и отсоедините вилку от электрической розетки, затем нажмите рукой кнопку перемотки шнура. Шнур автоматически перемотается.



ПОЛОЖЕНИЯ СТОЯ

Ваш пылесос должен находиться в положении стоя во время уборки или хранения. Используйте его таким способом, и он займет минимум места и позволит Вам обрабатывать самые узкие места.



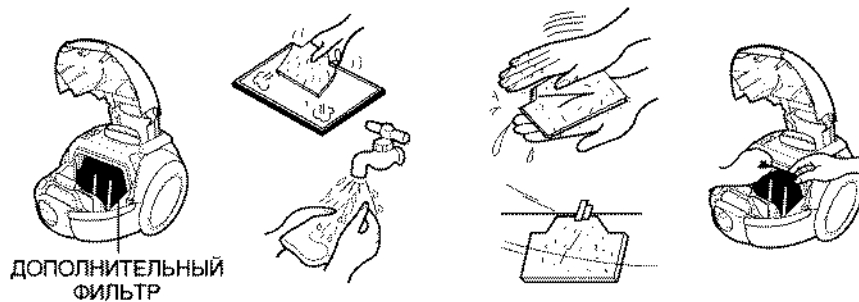
УХОД ЗА ФИЛЬТРОМ

Для сохранности мотора Ваш пылесос обладает дополнительным фильтром на передней стороне мотора в отделе для пыли.

Не позволяйте фильтру засоряться, а то всасывание мотора может быть понижено.

После промывания дополнительного фильтра в теплой воде тщательно его просушите, затем установите на место.

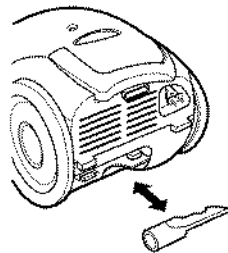
ПРИМЕЧАНИЕ: Фильтр должен быть полностью высушен, прежде чем Вы установите его обратно в отсек для пыли.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
ФИЛЬТР

ХРАНЕНИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

В Вашем пылесосе имеется место для хранения принадлежностей. Оно может быть использовано для хранения чистящих принадлежностей, пока они не используются.



ЕСЛИ У ВАС ВОЗНИКЛИ ПРОБЛЕМЫ

Когда это изделие было доставлено с фабрики, оно было тщательно исследовано и работало хорошо.

Если возникнет незначительная проблема, то она может легко разрешиться с обнаружением причины. Для Вашего удобства прилагаем контрольный список.

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	ВОЗМОЖНОЕ РЕШЕНИЕ
Пылесос не работает	<ol style="list-style-type: none"> 1. Плохо подсоединен 2. В стенной розетке нет напряжения 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Плотно подключите 2. Поменяйте плавкий предохранитель или пакетник
Пылесос плохо чистит	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мешок для пыли полон 2. Шланг забит большим предметом 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Замените пакет для пыли 2. Уберите предмет

БУМАЖНЫЙ МЕШОК ДЛЯ ПЫЛИ

Используйте только предназначенный для этих целей мешок:

Никакие гарантийные права не действуют, если Вы пользуетесь другим мешком для пыли, нежели указанный здесь.

Если мешок полон пыли после использования, извлеките его и больше им не пользуйтесь.

МАТЕРЧАТЫЙ МЕШОК-ФИЛЬТР

Используйте только предназначенный для этих целей матерчатый мешок-фильтр.

Никакие гарантийные права не действуют, если Вы пользуетесь другим мешком для пыли, нежели указанный здесь.

Если мешок полон пыли после использования, почистите его и используйте снова.

ПРИМЕЧАНИЕ: Существуют два типа мешка для пыли, согласно модели один из них бумажный, а другой - матерчатый.

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ ВСАСЫВАНИЯ(Вт)	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ ЭНЕРГИЯ(Вт)	НАПРЯЖЕНИЕ(V)	ЧАСТОТА(Hz)	ВЕС(кг)		РАЗМЕРЫ(мм)	
					без упаковки	брутто	без упаковки	брутто
VC-6111	310	1100	220	50	4.2	6.6	225*325*235	284*494*326
VC-6113	360	1300	220	50	4.2	6.6	225*325*235	284*494*326
VC-6113H	380	1300	220	50	4.2	6.6	225*325*235	284*494*326