

STONBERG

Вертикальный пылесос Stonberg

Модель: VC100

Серия: Optimal

Поздравляем вас с приобретением нашего вертикального пылесоса!
Прежде чем начать использование, пожалуйста, внимательно
ознакомьтесь с инструкцией.

help@stonberg.ru
www.stonberg.ru
8 (499) 460 61 09

Важные меры предосторожности

1. Перед запуском устройства соберите его правильным образом в соответствии с представленной инструкцией.
2. Убедитесь в том, что номинальное напряжение пылесоса соответствует параметрам вашей сети электропитания.
3. Не оставляйте пылесос без присмотра, если он подключен к сети питания (к розетке). Если вы не пользуетесь прибором, отключите его от розетки. Также не забывайте отключить его от сети перед проведением очистки или технического обслуживания.
4. Пылесос можно использовать только внутри помещений.
5. При помощи пылесоса не производите очистку следующих предметов/объектов (это может привести к повреждениям и нарушению работоспособности самого прибора, а также вызвать пожар или причинить ущерб здоровью людей):
 - А. Источники тепла.
 - Б. Острые поверхности или стекла.
 - В. Поверхности, на которых находится вода или иные жидкости (растворители, коррозионные агенты и т.д.).
 - Г. Поверхности и емкости с легковоспламеняющимися или взрывчатыми веществами (бензин, спирт и др.).
6. Помните, что всегда следует отключать прибор от сети питания при проведении его очистки, ремонта или в том случае, если вы не пользуетесь пылесосом. При этом не тяните за шнур питания. Придерживайте вилку питания и аккуратно выньте ее из электрической розетки.
7. Ни в коем случае не погружайте пылесос в воду или иные жидкости. Не ставьте прибор вблизи нагретых объектов (источников тепла) и не подвергайте его длительному воздействию прямых солнечных лучей (во избежание опасности возгорания).

8. Во избежание несчастных случаев не позволяйте детям играть с пылесосом.

9. Не используйте пылесос в следующих ситуациях:

А. При обнаружении неисправностей в работе или поломок.

Б. При обнаружении повреждений шнура или линий подачи электропитания. В этом случае не пытайтесь самостоятельно починить прибор, не вскрывайте корпус.

10. Не пользуйтесь пылесосом в течение слишком длительного времени, особенно если всасывающий патрубок или щетка забиты/заблокированы. Так вы снизите вероятность повреждения мотора/двигателя прибора и деформации контейнера для сбора пыли (по причине перегрева).

11. Если вы обнаружите повреждения шнура питания устройства или линии подачи электропитания, обратитесь к квалифицированным специалистам для проведения ремонта или замены.

Технические характеристики

Наименование товара	Вертикальный пылесос Stonberg Optimal
Модель	VC100
Номинальная частота	220-240V 50-60Hz
Номинальная мощность	600 Вт
Мощность всасывания	16 000 Па
Шнур питания	5 м
Объем контейнера для сбора пыли	1 л
Уровень шума	83 дБ

Комплектация

Корпус пылесоса в сборе — 1 шт.

Удлинительная трубка — 1 шт.

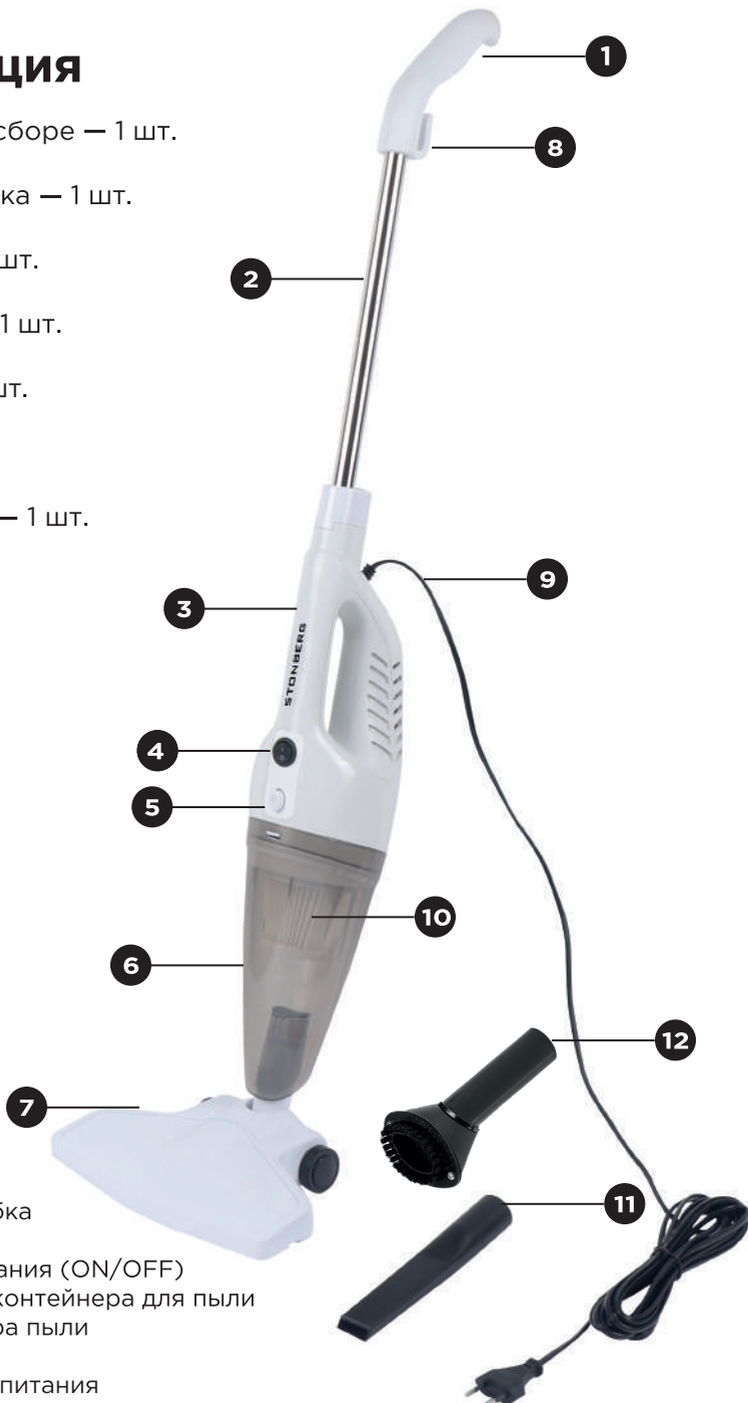
Щетка для пола — 1 шт.

Щелевая насадка — 1 шт.

Насадка-щетка — 1 шт.

Инструкция — 1 шт.

Гарантийный талон — 1 шт.



1. Ручка
2. Удлинительная трубка
3. Корпус пылесоса
4. Переключатель питания (ON/OFF)
5. Кнопка для снятия контейнера для пыли
6. Контейнер для сбора пыли
7. Щетка для пола
8. Крючок для кабеля питания
9. Кабель питания
10. HEPA-фильтр
11. Щелевая насадка
12. Насадка-щетка

Использование прибора

Вы можете использовать пылесос в различных конфигурациях: с удлинительной трубкой и насадкой или в компактном виде – без трубки и/или насадки-щеткой. Для уборки пола удобно присоединять к пылесосу удлинительную трубку с ручкой: так вам не потребуется наклоняться. В полностью собранном виде пылесосом с насадкой-щеткой удобно убирать полы и ковровые покрытия. Для уборки труднодоступных мест, батарей отопления, ящиков, пространств за мебелью и углов присоединяйте щелевую насадку. Без насадок пылесосом в компактном виде удобно чистить мягкую мебель, занавески, вентиляционные решетки и труднодоступные места.

ВНИМАНИЕ: Во время сборки и разборки пылесос должен быть отключен от электросети.

Использование с удлинительной трубкой

1. Перед использованием нажмите кнопку снятия контейнера для пыли, откройте контейнер для пыли и проверьте, установлена ли в контейнере фильтрующая сетка. После этого закройте контейнер и проверьте надежность соединения всех частей корпуса, а также переведите выключатель питания в положение «0» (OFF);
2. Откройте защелку на обратной стороне ручки главного устройства, выровняйте металлическую трубу относительно отверстия ручки и вставьте до упора, после чего, вставьте защелку на ручке в фиксатор блока ручки с металлической трубой;
3. Передняя сторона половой щетки обращена к выключателю питания на корпусе, с силой вставьте соединительную трубу половой щетки во всасывающее отверстие и убедитесь в надежности соединения;
4. Вставьте вилку питания в розетку и убедитесь в надежности соединения, переведите выключатель питания на корпусе в положение «1» (ON), пылесос начнет работать;
5. Переведите выключатель питания в положение «0» (OFF) и выньте вилку из розетки;
6. Намотайте кабель питания на крюки для кабеля питания и поместите для хранения в вертикальном положении.

Использование в компактном виде

1. Поверните крюк для кабеля питания на ручке и быстро снимите кабель питания;
2. Откройте защелку металлической трубы на фиксирующем блоке, выньте металлическую ручку, после чего, зафиксируйте защелку в соответствующем месте ручки главного устройства;
3. Приложив усилие, медленно поворачивайте половую щетку по направлению вниз, снимите половую щетку после того, как она будет ослаблена;
4. Вставьте отверстие насадки с ворсом во всасывающее отверстие;
5. Вставьте вилку питания в розетку и убедитесь в надежности соединения, переведите выключатель питания на корпусе в положение «1» (ON), пылесос начнет работать;
6. Переведите выключатель питания в положение «0» (OFF) и выньте вилку из розетки;
7. Зажмите кнопку разблокировки контейнера для пыли, снимите контейнер для пыли вместе с фильтрующей сеткой, после чего извлеките фильтр.

Чистка и уход

Для обеспечения эффективной работы пылесоса регулярно проводите чистку контейнера для сбора пыли и фильтров.

Текущее обслуживание

1. Расположите пылесос над мусорным ведром. Нажмите на кнопку снятия контейнера и отсоедините его от корпуса пылесоса.
2. Извлеките из контейнера фильтр. Вытряхните из контейнера пыль и грязь.

ВНИМАНИЕ: Запрещается стирать фильтр в стиральной машине, сушить его с помощью фена или на батарее отопления.

Запрещается эксплуатировать пылесос без фильтра.

Особые положения

1.Фильтрующую сетку необходимо промывать не реже раза в месяц. Как только на фильтрующей сетке образуются явные отложения, ее необходимо промыть. Пожалуйста, приступайте к использованию после высыхания вымытой фильтрующей сетки.

2.Пылесос следует использовать, когда фильтрующая сетка установлена.

3.Перед повторным использованием необходимо проверить, правильно ли установлена фильтрующая сетка и нет ли повреждений.

Анализ и устранение неисправностей

Неисправность	Способ устранения
Прибор не включается.	1.Убедитесь, что пылесос подключен к исправной розетке и контакт вилки в розетке плотный. 2.Опустошите контейнер для сбора пыли. При необходимости проведите чистку фильтров и устраните засор.
Сила всасывания уменьшилась. Пылесос не всасывает пыль.	1.Опустошите контейнер для сбора пыли. 2.Проведите чистку или замену фильтров. 3.Устраните засор.
Пылесос выпускает пыль.	1.Опустошите контейнер для сбора пыли. 2.Проведите чистку или замену фильтров. 3.Устраните засор.
Необычный шум во время работы пылесоса.	1.Выключите пылесос и проверьте на наличие засора насадку и трубку. 2.Опустошите контейнер для сбора пыли.
Прибор внезапно прекратил работать.	1.Выключите выключатель питания, выньте вилку питания, подождите 30 минут до охлаждения пылесоса. 2.Очистите контейнер для пыли от мусора, после чего повторно приступайте к использованию прибора.