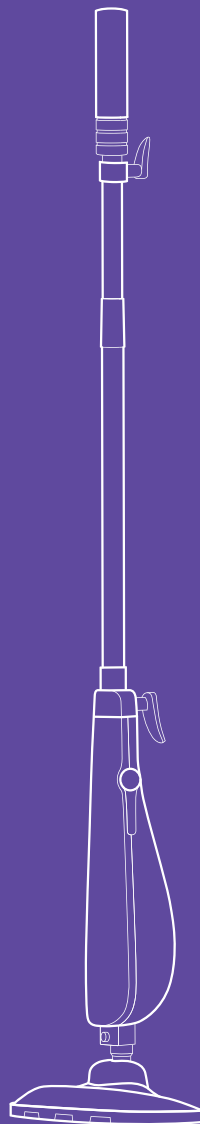


**Давай
выпустим
пар!**



**Паровая швабра
КТ-1011**



Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация	4
Устройство паровой швабры.....	5
Подготовка к работе и использование.....	5
Чистка, уход и обслуживание паровой швабры	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности.....	10

Общие сведения

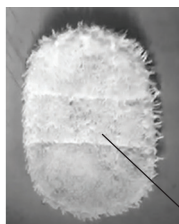
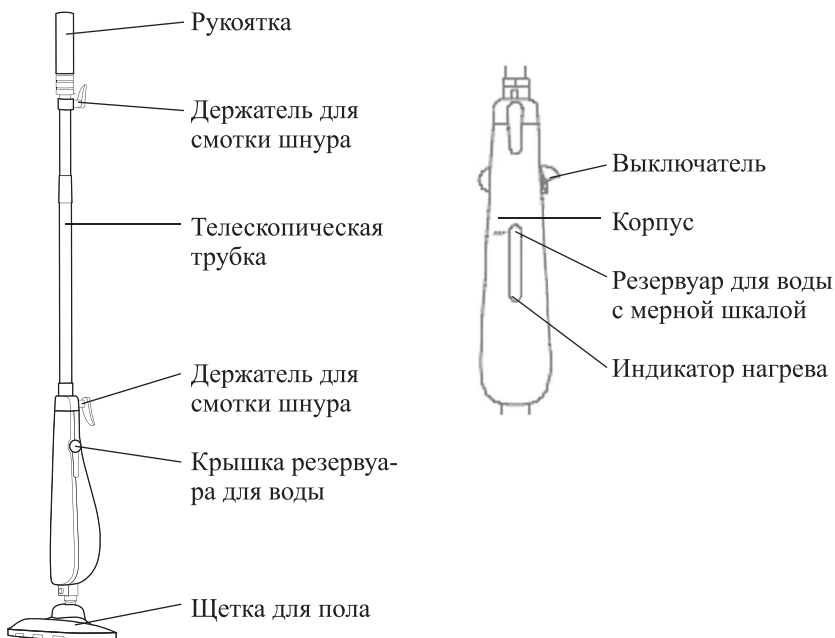
Принцип действия паровой швабры основан на воздействии горячего пара на загрязнения. Пар проникает внутрь загрязнения, размягчая и растворяя его, а затем с помощью тряпки или щетки частички грязи смываются. Высокая температура пара способствует процессу очистки. Нерастворимое в воде загрязнение (например, жировое отложение) удаляется аналогичным образом: под действием высокой температуры пара оно размягчается, а пар вместе с механическим воздействием на загрязнение превращает его в эмульсию, состоящую из мелких частичек загрязнения и воды. Эта эмульсия затем может быть легко удалена тряпкой. Во время работы паровой швабры вода из резервуара подается в бойлер помпой (водяным насосом).

Комплектация

1. Паровая швабра — 1 шт.
2. Тряпка для ковровых покрытий — 1 шт.
3. Тряпка для твердых напольных покрытий — 1 шт.
4. Рамка для ковра — 1 шт.
5. Мерный стаканчик — 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
7. Гарантийный талон — 1 шт.
8. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*Опционально.

Устройство паровой швабры



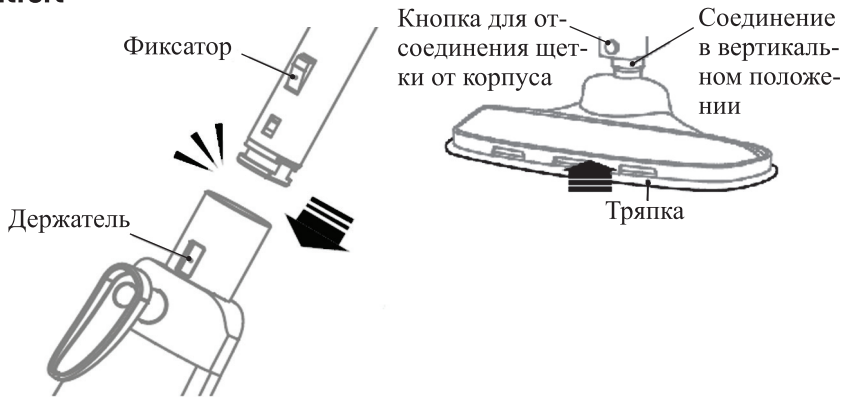
Подготовка к работе и использование

Сборка швабры

Поставьте в вертикальное положение фиксатор на телескопической трубке и соедините с корпусом, повав фиксатором в держатель для телескопической трубки на корпусе.

Положите прилагаемую тряпку на пол мощней стороной к полу и прикрепите ее на дно щетки для пола, прижав сверху щеткой.

Соедините насадку с корпусом, расположив фиксирующую головку на насадке так, чтобы корпус соединился с насадкой, находясь в вертикальном положении.



Разборка швабры

Убедитесь, что паровая швабра выключена и выньте вилку из розетки.

Снимите тряпку, поставив швабру вертикально, и наступив на края тряпки. После этого поднимите швабру вверх, при этом не отпуская тряпку, которую придерживаете ногами. Затем уберите тряпку.

Сложите телескопическую трубку. Для этого поверните рукоятку против часовой стрелки и двигайте ее по направлению к корпусу до упора. После этого поверните рукоятку по часовой стрелке, тем самым зафиксировав положение.

Отсоедините телескопическую трубку, нажав на фиксатор и потянув на себя, придерживая при этом корпус.

Снимите щетку для пола, нажав на кнопку для отсоединения щетки от корпуса.

Как залить воду

Снимите крышку резервуара для воды и налейте в отверстие 220 мл воды, желательно комнатной температуры. После заполнения закройте крышку.

Если во время использования швабры кончилась вода, то вначале выключите швабру, нажав на выключатель, и отключите ее от сети электропитания, и только затем долейте воду в резервуар.

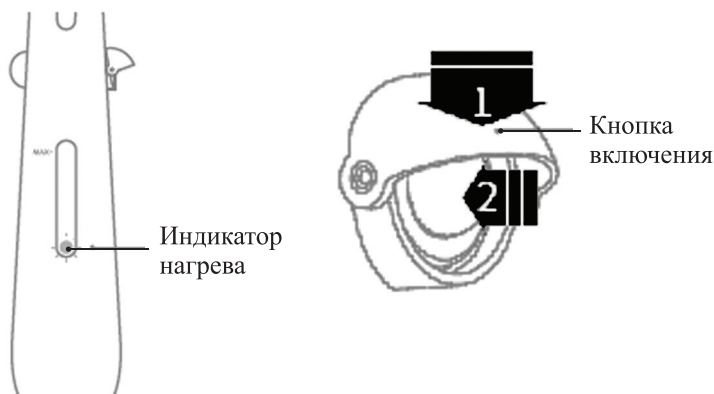
Использование

После того, как вы собрали швабру и залили в резервуар воду, отрегулируйте телескопическую трубку швабры: поверните против часовой стрелки рукоятку, выставите нужную длину, которая вам удобна, после чего поверните рукоятку по часовой стрелке.



Вставьте вилку в розетку и нажмите на кнопку включения. После этого загорится индикатор нагрева, который находится в нижней части мерной шкалы. Бойлер будет прогреваться около 30 секунд. Как только швабра начнет выдавать достаточное количество пара, вы можете приступить к уборке.

Во время работы швабры индикатор нагрева будет гореть. Когда вода в резервуаре закончится, индикатор нагрева погаснет.



Во время уборки держите паровую швабру вертикально под 45 градусом. Чтобы было удобнее производить уборку, расположите провод справа от прибора.

Время работы паровой швабры с полным резервуаром для воды составляет примерно 9 минут. Когда вода в резервуаре закончится, нажмите на кнопку включения и отключите швабру от сети питания, затем долейте в резервуар воды.

По окончании работы выключите швабру, нажав на выключатель, и отключите швабру от сети электропитания. Дождитесь, когда паровая швабра остынет, затем приступите к разборке и чистке прибора.

Советы

Перед уборкой пола рекомендуется его подмести или пропылесосить для удаления пыли и частиц грязи.

При уборке пола перемещайте швабру равномерными возвратно-поступательными движениями, отталкивая ее от себя и притягивая обратно. Двигайтесь назад, чтобы не наступать на уже вымытый пол.

Для уменьшения образования накипи используйте деминерализованную или дистиллированную воду.

Перед использованием бутилированной питьевой воды узнайте ее общую минерализацию (обычно указывается на этикетке) и сравните ее с показателями для водопроводной воды (их можно найти на сайте водоснабжающей организации или





поиском в интернете). Как правило, минерализация бутилированной воды составляет 100–400 мг/л. Может оказаться, что вода из-под крана имеет минерализацию в несколько раз меньшую, так что использование бутилированной воды увеличит образование накипи.

Если вы постоянно пользуетесь шваброй, мы рекомендуем периодически полностью заменять воду в резервуаре и промывать сам резервуар во избежание застоя и протухания воды.

При долгом перерыве в использовании обязательно слейте всю воду из резервуара.

При уборке пола не задерживайте паровую швабру в одном положении долго, во избежание повреждения поверхности.

Чистка, уход и хранение паровой швабры

Протирайте корпус паровой швабры влажной тканью. Периодически промывайте резервуар для воды. Не допускайте застоя воды в резервуаре.

Тряпки можно стирать в стиральной машине при 60 °С. Не используйте средство для полоскания и кондиционер, чтобы тряпки хорошо впитывали загрязнения. Тряпки пригодны для сушки в сушильной машине.

Храните паровую швабру в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Устранение неполадок

Швабра оставляет воду на полу

Возможная причина	Решение
Тряпка слишком мокрая	Снимите ее и отожмите

Швабра оставила белесоватое пятно на полу

Возможная причина	Решение
Возможно, вы используете слишком жесткую воду	Попробуйте использовать деминерализованную или дистиллированную воду

Швабра включена, но подачи пара нет

Возможная причина	Решение
В резервуаре кончилась вода	Добавьте в резервуар воды
Возможно засорение водопроводящих трубок или поломка паровой швабры	Позвоните производителю на горячую линию или обратитесь в сервисный центр

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения дополнительной корзины или чаши, обращайтесь на info@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Напряжение: 220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 1100 Вт
3. Емкость резервуара: 0,25 л
4. Подача пара: 25 г/мин
5. Время нагрева: 30 сек
6. Длина шнура: 4 м
7. Класс защиты от поражения электрическим током: I
8. Размер устройства: 265 × 136 × 1200 мм
9. Размер упаковки: 305 × 170 × 580 мм
10. Вес нетто: 1,4 кг
11. Вес брутто: 1,8 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Гуандун Флексворм Эдвансэд Матириалс Текнолоджи Ко., Лтд. Цзы Ни Тан, No.7, Сиянь Рoad, Шавань Таун, Паньюй Дистрикт, Гуанчжоу, Китай.

Импортер: ООО «Аэро–Трейд». 197022, г. Санкт–Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро–Трейд». 197022, г. Санкт–Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Горячая линия производителя: 8–800–775–56–87 (пн–пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте паровую швабру только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите прибор, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
11. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
12. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
13. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
14. Храните устройство в недоступных детям местах.
15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.



Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «ВКонтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: vk.com/kitfort

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87