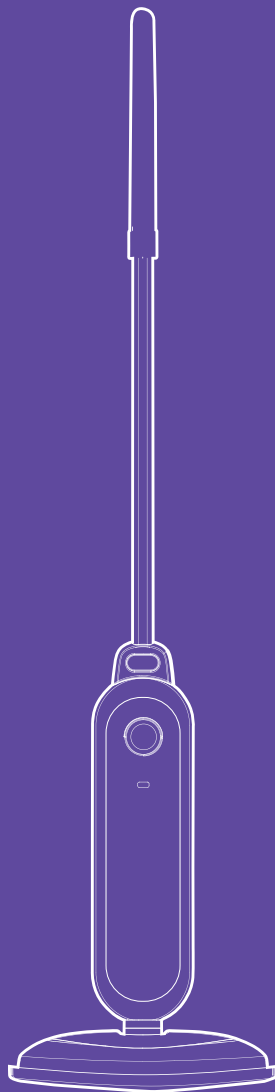


С лёгким паром!



Паровая швабра
КТ-1012



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 хранение паровой швабры	9
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12
Другие товары «Китфорт».....	13

Общие сведения

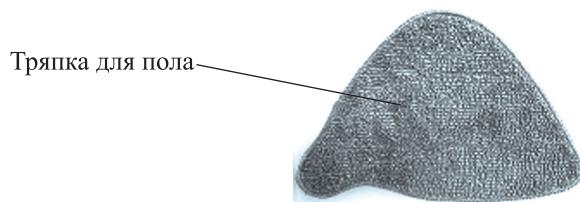
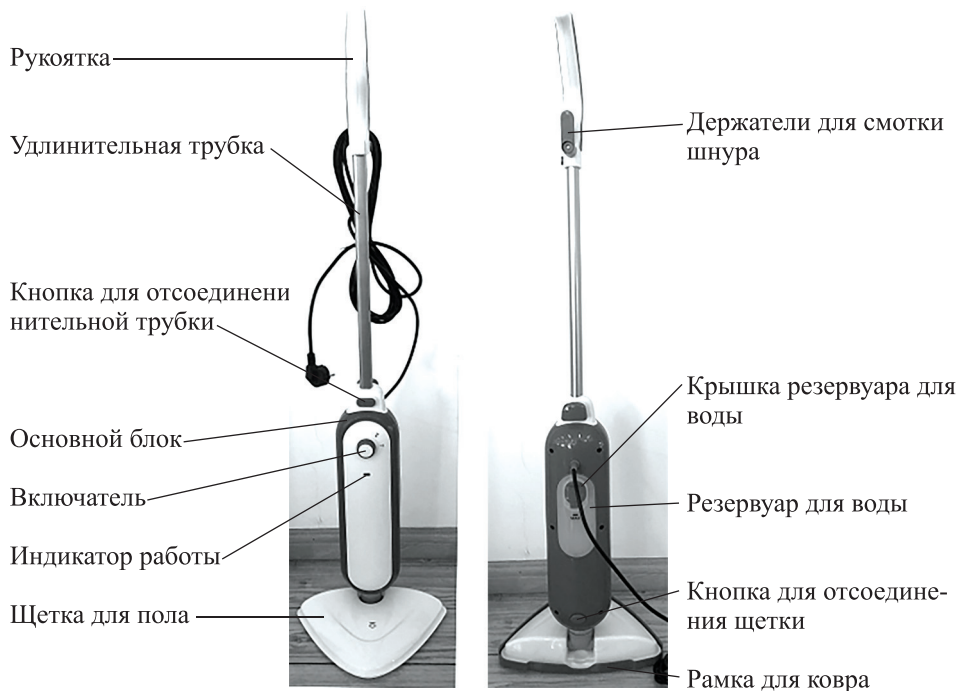
Принцип действия паровой швабры основан на воздействии горячего пара на загрязнения. Пар проникает внутрь загрязнения, размягчая и растворяя его, а затем с помощью тряпки частички грязи смываются. Высокая температура пара способствует процессу очистки. Нерастворимое в воде загрязнение (например, жировое 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).

В комплекте идут тряпки для пола и рамка для ковра. Швабра очень легкая и простая в использовании. Уборка с такой шваброй будет проходить быстро и легко.

Комплектация

1. Паровая швабра:
 - Рукоятка — 1 шт.
 - Удлинительная трубка — 1 шт.
 - Основной блок паровой швабры — 1 шт.
 - Щетка для пола — 1 шт.
 - Рамка для ковра — 1 шт.
 2. Тряпка для пола — 2 шт.
 3. Мерный стаканчик — 1 шт.
 4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
 5. Гарантийный талон — 1 шт.
 6. Коллекционный магнит — 1 шт.*
- *опционально.

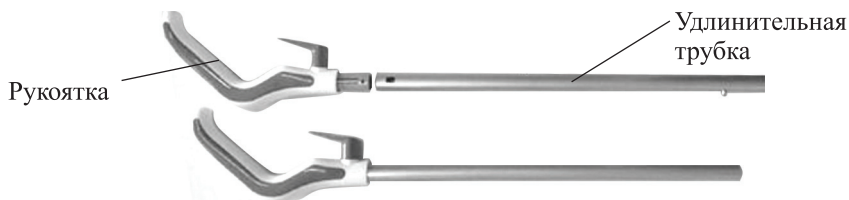
Устройство паровой швабры



Подготовка к работе и использование

Сборка швабры

- 1) Вставьте рукоятку в отверстие удлинительной трубки до щелчка.

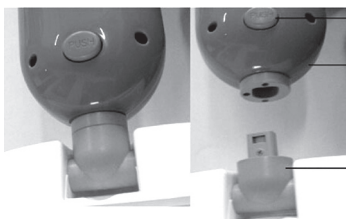




Фиксатор

Кнопка
отсоединения
трубки

- 2) Другой конец удлинительной трубки вставьте в гнездо на корпусе паровой швабры, нажав на фиксатор. Для отсоединения трубки нажмите на кнопку отсоединения, а затем вытащите трубку из гнезда корпуса.



Кнопка отсоединения
щеткой от корпуса
Основной блок

Шарнир щетки

- 4) Прикрепите к щетке для пола тряпку. Прижмите щетку к тряпке, чтобы липучки и крепежные планки хорошо сцепились.
- 5) При мытье ковровых покрытий установите рамку для ковра поверх щетки для пола с надетой тряпкой. Рамка облегчает скольжение щетки для ковра по ковру и предотвращает задиранье тряпки с краев.

Разборка швабры

- 1) Убедитесь, что паровая швабра выключена и выньте вилку из розетки.
- 2) Снимите тряпку, поставив швабру вертикально, и наступите на выступающий край тряпки. После этого поднимите швабру вверх, при этом не отпуская тряпку, которую придерживаете ногами. Затем уберите тряпку.
- 3) Снимите щетку для пола, нажав на кнопку отсоединения щетки от корпуса.
- 4) Отсоедините удлинительную трубку от корпуса, нажав на кнопку отсоединения и потянув трубку на себя, придерживая при этом корпус.
- 5) Отсоедините рукоятку от удлинительной трубки, нажав на кнопку отсоединения и потянув рукоятку на себя.

Как залить воду

Откройте крышку резервуара для воды и налейте в отверстие 380 мл воды, температура воды должна быть не больше 45 градусов. Воспользуйтесь мерным стаканчиком. После заполнения закройте крышку резервуара.

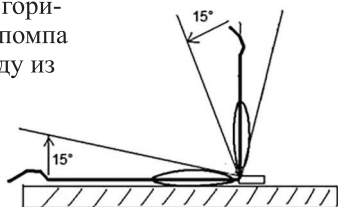
Если во время использования швабры закончилась вода, выключите швабру, повернув выключатель в положение «Выкл», отключите ее от сети электропитания, и только затем долейте воду в резервуар.

Использование

- 1) Вставьте вилку в розетку и поверните выключатель в положение «Вкл». После этого загорится индикатор работы. Бойлер будет прогреваться около 30 секунд. Внутри основного блока швабры установлен датчик, который контролирует наклон швабры. Швабра начинает работу в диапазоне углов от 15 градусов по вертикали до 15 градусов по горизонтали.
- 2) Если швабра случайно упала на пол, помпа перестанет подавать воду из резервуара в бойлер. Индикатор работы при этом не погаснет. Во время горизонтального положения швабры вода из резервуара может капнуть на пол — это нормально и не является браком. Чтобы швабра начала свою работу снова поднимите ее вверх на 15 градусов от пола. Во время работы швабры индикатор работы будет гореть.

Внимание! Не роняйте, пожалуйста, швабру на пол. Из-за ударов об пол внутренние части швабры могут повредиться, а также может треснуть рукоятка швабры.

1. Если швабра примет горизонтальное положение помпа перестанет подавать воду из резервуара в бойлер



3. Швабра начнет работу, если ее отклонить на 15 градусов от вертикального положения

2. Поднимите швабру вверх на 15 градусов от пола, чтобы помпа начала подавать воду в бойлер и швабра начала работу

4. Расположение швабры горизонтально или вертикально останавливает работу помпы



3) Чтобы было удобнее производить уборку, расположите провод справа от прибора, если вы правша или слева, если вы левша. Очень удобно повесить провод на верхний держатель шнура, чтобы провод висел, а не болтался под ногами.

Примечание. Время работы паровой швабры с полным резервуаром для воды составляет примерно 15 минут.

Внимание! Если в резервуаре закончилась вода, отключите прибор от сети и вновь наполните резервуар.

- 4) По окончании работы выключите швабру, переведите включатель в положение «Выкл», и отключите швабру от сети электропитания. Дождитесь, когда паровая швабра остынет, затем приступите к разборке и чистке прибора.

Советы

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

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

Тряпка из микрофибры собирает воду при мытье пола. Однако в зависимости от особенностей поверхности пола и заданной интенсивности подачи пара на полу может остаться немного влаги. В этом случае рекомендуется дать полу высохнуть естественным путем. Высыхание можно ускорить с помощью вентилятора, направив его на требуемую область.

По окончании уборки снимайте тряпку со щетки для пола. Тогда пол под прибором не будет отсыревать от влажной тряпки.

Паровой шваброй с установленной рамкой можно чистить ковровые покрытия. Чтобы освежить ковер попробуйте проделать следующее: разведите водой средство для чистки ковровых покрытий, в соотношении 1 к 1. Пульверизатором разбрызгайте получившийся раствор и оставьте ковер на 2 часа. По окончании времени почистите ковер паровой шваброй. Ковер после этой процедуры будет влажный, его необходимо просушить.

Рекомендуется периодически полностью заменять воду в резервуаре во избежание застоя и прогудания воды. Как поменять воду в резервуаре написано ниже, в главе «Чистка, уход и хранение паровой швабры».

В регионах страны разный уровень жесткости воды. В воде могут быть соли жесткости и другие растворенные минералы. В бойлере вода выпаривается, а осадки остаются. Если солей в воде мало и вода мягкая, то хлопья накипи будут периодически осыпаться со стенок бойлера и выходить вместе с паром. Если в воде много солей, в том числе солей жесткости, то минеральные отложения будут скапливаться в бойлере в значительном объеме. Это затруднит образование пара и может привести к поломке. Хлопья накипи могут засорить клапаны и патрубки. Поэтому рекомендуется использовать деминерализованную или дистиллированную воду для уменьшения образования накипи и отложения солей.

Обычные кувшинные фильтры не удаляют из воды минералы и соли. С этой задачей справляются специальные деминерализационные фильтры.

Если вы хотите использовать бутилированную питьевую воду, 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.

Внимание! Удалить отложения накипи и солей в бойлере можно только в условиях сервисного центра, эта процедура не подпадает под гарантию и является платной.

Чистка, уход и хранение паровой швабры

Протирайте корпус паровой швабры влажной тканью. Периодически промывайте резервуар для воды. Не допускайте застаивания 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.

Чтобы промыть резервуар сделайте следующие действия:

- 1) Расположите корпус швабры горизонтально;
- 2) Откройте крышку резервуара, переверните корпус и вылейте остатки воды из резервуара;
- 3) Налейте чистую воду в резервуар с помощью мерного стаканчика, закройте крышку и хорошо потрясите корпус швабры. Вылейте воду из резервуара.

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

Устранение неполадок

Швабра не работает

Возможная причина	Решение
Устройство не подключено к розетке	Подключите устройство
Нет питания в розетке	Подключите устройство к работающей розетке

Паровая швабра при работе издает тарахтящие звуки

Возможная причина	Решение
Помпа подкачивает воду в бойлер. Если звуки очень громкие, скорее всего резервуар пуст и помпа качает воздух	Не является неисправностью. Если резервуар пуст — залейте в него воду

Швабра оставляет воду на полу

Возможная причина	Решение
Тряпка слишком мокрая	Снимите ее и отожмите
Вода из резервуара накапала во время горизонтального расположения швабры	Это нормально и не является браком

Швабра оставила белесоватое пятно на полу

Возможная причина	Решение
Вы используете слишком жесткую воду	Используйте деминерализованную или дистиллированную воду

Швабра включена, но подачи пара нет, при этом слышен звук помпы

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

Швабра включена, но подачи пара нет, при этом не слышен звук помпы

Возможная причина	Решение
Швабра находится в горизонтальном или вертикальном положении	Чтобы помпа начала подавать из резервуара воду необходимо отклонить швабру на 45 градусов

Не идет пар из швабры

Возможная причина	Решение
В резервуаре скопилась накипь или произошло отложение солей	Удалить отложения накипи и солей в бойлере можно только в условиях сервисного центра, эта процедура не подпадает под гарантию и является платной. Адрес сервисного центра можно посмотреть на сайте kitfort.ru в разделе «Сервис и гарантия»

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.

Технические характеристики

1. Напряжение: 220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 1190–1415 Вт
3. Емкость резервуара: 380 мл
4. Подача пара: 25±5 г/мин
5. Поворот щетки: 90 ° по вертикали
6. Время нагрева: около 1 минуты
7. Длина шнура: 4,7 м
8. Класс защиты от поражения электрическим током: I
9. Максимальное давление: 3 Бара
10. Размер устройства: 290 × 215 × 1090 мм
11. Размер упаковки: 517 × 236 × 160 мм
12. Вес нетто: 2,2 кг
13. Вес брутто: 2,7 кг

Срок службы: 2 года
Срок гарантии: 1 год
Товар сертифицирован



Производитель: Чжэцзян, Хуагуан, Илектрик Эплаенс Груп Ко., Лтд. Чжоусян Индастриэл Дивелэпмент Зоун, Цыси Сити, Чжэцзян, 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.

Другие товары «Китфорт»

Планетарный миксер КТ-1343

- планетарная система вращения
- мощность: 1000 Вт
- емкость чаши: 5 л
- 2 крюка для более эффективного замеса теста



Чайник КТ-629

- 7 режимов нагрева
- мощность: 1800 Вт
- емкость: 1,5 л
- двойной корпус — не обжигает и сохраняет тепло



Парогенератор КТ-1003

Паровая швабра

- мощность: 1500 Вт
- емкость резервуара: 0,45 л
- длина шнура: 5 метров

Вертикальный пылесос КТ-536

- конструкция «2 в 1»,
съемный ручной пылесос
- мощность: 120 Вт
- маневренная щетка с подсветкой
- беспроводной



Кофеварка КТ-714

- LED дисплей
- мощность: 1150 Вт
- емкость резервуара: 1,5 л
- капельный тип



Ручной автомобильный пылесос КТ-537

- виды уборки: сухая и сбор жидкости
- мощность: 75 Вт
- пылесборник: 0,4 л
- работает от прикуривателя
- 3 дополнительные насадки

Блендер КТ-1327

- количество автоматических программ: 5
- мощность: 1300 Вт
- емкость чаши: 2 л
- нагрев до 35–80 °С



Мясорубка КТ-2101

- дизайн от Студии Артемия Лебедева
- насадки для колбас и кеббе
- мощность: 1500 Вт
- производительность: 1,2 кг/мин



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