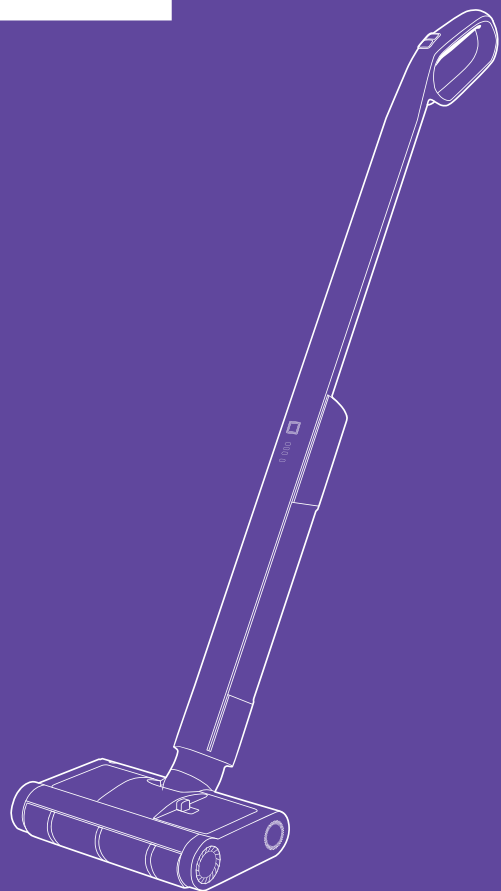


Круговорот чистоты!



Электрошвабра
КТ-5174

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 электрошвабры.....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	9
Уход и хранение.....	10
Устранение неполадок	11
Технические характеристики	12
Меры предосторожности.....	13



Общие сведения

Беспроводная электрошвабра КТ-5174 поможет вам быстро провести влажную уборку.

Принцип работы электрошвабры прост: вода из резервуара подается на валик в напольной щетке помпой (водяным насосом), которая позволяет точно дозировать количество подаваемой воды. Валик вращается и собирает на себя загрязнения. Загрязнения вместе с излишками воды собираются в резервуар для грязной воды, не оставляя разводов на влажном полу. Также в устройстве есть функция самоочистки, благодаря которой можно с легкостью почистить валик после уборки пола.

Для зарядки и самоочистки прибор устанавливается на базу. Электрошвабра работает от аккумулятора, который обеспечивает время работы до 60 минут.

Комплектация

1. Электрошвабра — 1 шт.
 - Корпус с крышкой напольной щетки — 1 шт.
 - Резервуар для чистой воды — 1 шт.
 - Резервуар для грязной воды — 1 шт.
2. Валик — 2 шт.*
3. Ручка — 1 шт.
4. База — 1 шт.
5. Блок питания — 1 шт.
6. Булавка для снятия ручки — 1 шт.
7. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
8. Коллекционный магнит — 1 шт.**

*один валик уже установлен в напольную щетку

**опционально

Устройство электрошвабры



Кнопка «Вкл/Выкл» включает и выключает электрошвабру.

Внимание! Устройство включается, когда корпус переведен в наклонное положение.

Когда электрошвабра включена, при нажатии на **кнопку подачи воды** в течение 5 секунд на валик подается вода и горит **индикатор подачи воды**. Через 5 секунд подача воды прекращается и индикатор гаснет. Чтобы еще раз включить подачу воды, снова нажмите на кнопку. Вода не будет подаваться на валик, если устройство выключено.



Нажатие на **кнопку самоочистки** запускает самоочистку электрошвабры, когда корпус устройства находится в вертикальном положении. Электрошвабра будет работать в течение 1 минуты, после чего отключится. Во время самоочистки непрерывно горят индикаторы заряда и индикатор подачи воды.

Когда устройство подключено к сети питания, **индикаторы заряда** показывают уровень заряда. Чем больше индикаторов горит непрерывно, тем выше уровень заряда. Во время работы устройства все индикаторы заряда горят непрерывно.

Индикатор заполнения резервуара мигает, когда резервуар для грязной воды заполнен и необходимо вылить воду.

Резервуары для чистой и грязной воды съемные.

В комплект входят два валика, один из них является запасным.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте устройство и все аксессуары из коробки и удалите все упаковочные материалы. Установите ручку электрошвабры, вставив ее в корпус до щелчка. Протрите электрошвабру и базу влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды в разъем для зарядки на базе, на контакты на базе и корпусе устройства и на блок питания.

Установите базу на ровную горизонтальную поверхность и зарядите устройство.

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием электрошвабры зарядите аккумулятор. Вставьте штекер блока питания в разъем на базе, затем вставьте блок питания в розетку. Установите электрошвабру на базу.

Когда аккумулятор заряжается, индикаторы мигают в зависимости от уровня заряда. Если аккумулятор был полностью разряжен, мигает только нижний индикатор. Когда аккумулятор зарядится на треть, нижний индикатор начнет гореть непрерывно, а второй индикатор начнет мигать. Когда аккумулятор зарядится на две трети, 2 индикатора будут гореть непрерывно, а третий начнет мигать. Аккумулятор полностью заряжен, когда все три индикатора горят непрерывно.

Во время зарядки аккумулятора нельзя включить электрошвабру, но можно включить самоочистку. На время работы устройства зарядка прекратится.

Отключайте блок питания от сети, если вы не используете его длительное время, а также когда зарядка аккумулятора завершена.

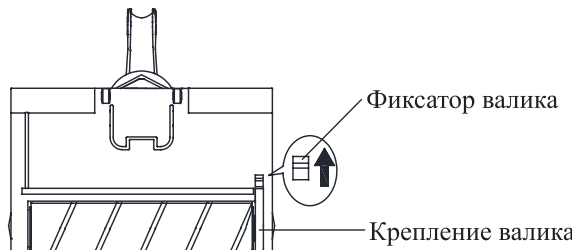
Обычное время зарядки аккумулятора составляет 4 часа. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 40 °C. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °C.

Храните электрошвабру при температуре от 5 до 40 °С. Если устройство не используется в течение длительного времени, заряжайте его каждые три месяца, чтобы предотвратить повреждение аккумулятора. Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Для этого сначала полностью разрядите электрошвабру, затем заряжайте ее примерно 2 часа, чтобы нижний индикатор заряда горел непрерывно, а второй индикатор заряда мигал.

Использование

1. Снимите электрошвабру с базы.
2. Валик напольной щетки впитывает много воды, поэтому перед использованием его рекомендуется смочить. Положите швабру на пол и потяните вверх фиксатор валика в нижней части напольной щетки. Откроется крепление валика.

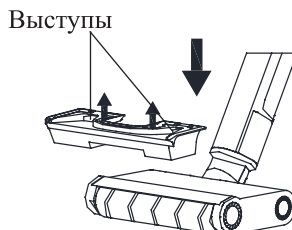
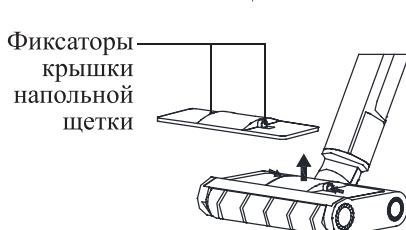


3. Потяните валик в сторону от устройства, чтобы вынуть его из напольной щетки, и немножко намочите его под струей воды. Не мочите валик слишком сильно. Вода не должна быть очень горячей, чтобы не повредить валик.
4. Установите влажный валик в напольную щетку и закройте крепление валика до щелчка.
5. Снимите резервуар для чистой воды, зажав фиксатор резервуара и потянув его в сторону от устройства. Откройте заглушку на внутренней стороне резервуара и наполните его чистой водой комнатной температуры. Не наполняйте резервуар выше отметки «МАКС».

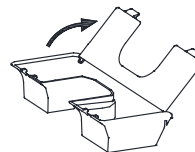
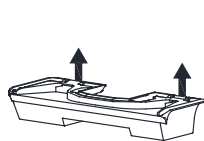


6. Закройте заглушку и установите резервуар для чистой воды в корпус электрошвабры до щелчка. Резервуар должен плотно прилегать к корпусу.

7. Убедитесь, что резервуар для грязной воды установлен в напольную щетку.
 8. Придерживая напольную щетку, переведите корпус электрошвабры в наклонное положение.
 9. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Валик в напольной щетке начнет вращаться, и загорятся индикаторы заряда.
 10. Нажмите на кнопку подачи воды. Загорится индикатор подачи воды, и на валик в течение пяти секунд будет подаваться вода. Во время уборки периодически нажимайте на кнопку подачи воды.
- Примечание.** Если перед использованием не смачивать валик, то может понадобиться около минуты подавать на него воду, чтобы достаточно смочить для влажной уборки. Для этого после того, как индикатор подачи воды погаснет, снова нажмите на кнопку подачи воды. Повторяйте это действие, пока валик не станет достаточно влажным.
11. Когда резервуар для грязной воды заполнится, индикатор заполнения резервуара начнет мигать, и электрошвабра автоматически отключится. Зажмите фиксаторы крышки напольной щетки и потяните ее вверх. Двумя руками возьмитесь за выступы на резервуаре для грязной воды и осторожно выньте его из напольной щетки.



11. Откройте крышку резервуара и вылейте грязную воду. Если хотите продолжать уборку, установите резервуар обратно в напольную щетку. Закройте крышку напольной щетки до щелчка.



12. По окончании уборки нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», переведите корпус электрошвабры в вертикальное положение и установите устройство на базу.

Примечания.

Если корпус работающей электрошвабры перевести в вертикальное положение, устройство автоматически выключится.

Рабочее положение корпуса швабры для уборки пола — наклонное. Если нажать на кнопку «Вкл/Выкл», когда корпус швабры находится в вертикальном положении, включится режим самоочистки.

Чистка и обслуживание

Протирайте базу и корпус электрошвабры влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды на разъем для зарядки на базе, на контакты на базе и корпусе устройства и на блок питания.

Выливайте воду из резервуаров для чистой и грязной воды после каждого использования во избежание появления неприятного запаха. Промывайте резервуар для грязной воды в теплой воде мягкой губкой и неабразивными чистящими средствами.

Самоочистка швабры

1. Наполните резервуар для чистой воды, не превышая отметку «МАКС». Установите электрошвабру на базу.

Примечание. Рекомендуется включать режим самоочистки, только когда швабра установлена на базу, чтобы швабра не ездила по полу.

2. Нажмите на кнопку самоочистки. Загорятся индикаторы заряда и индикатор подачи воды. В течение 1 минуты на вращающийся валик будет подаваться вода, чтобы его очистить, а затем устройство выключится.
3. Вылейте воду из резервуара для грязной воды и промойте резервуар. Вылейте остатки воды из резервуара для чистой воды.

Примечания.

Положение корпуса швабры, при котором работает режим самоочистки — вертикальное. Если нажать на кнопку самоочистки, когда корпус швабры находится в наклонном положении, швабра включится для уборки пола.

Если корпус электрошвабры, работающей в режиме самоочистки, перевести в наклонное положение, устройство автоматически выключится.

Чистка валика

Раз в несколько использований снимайте и промывайте валик.

1. Перед тем, как снять валик, вылейте воду из резервуаров для чистой и грязной воды, чтобы вода не пролилась на пол.
2. Положите швабру на пол и потяните вверх фиксатор валика в нижней части напольной щетки. Откроется крепление валика.
3. Потяните валик в сторону от устройства, чтобы вынуть его из напольной щетки. Промойте валик под струей воды. Вода не должна быть очень горячей, чтобы не повредить валик.
4. Если на крепление валика накрутились волосы, аккуратно удалите их, срежьте при необходимости.
5. Если вы не планируете сразу после чистки пользоваться шваброй, просушите валик, прежде чем устанавливать его в устройство. Не используйте для сушки фен.

Уход и хранение

Храните электрошвабру и базу в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство и аксессуары. Храните устройство на базе, т.к. мокрый после использования валик может повредить напольное покрытие. Также валик после использования можно просушить и хранить отдельно.

Храните устройство при температуре от 5 до 40 °С. Если швабра не используется в течение длительного времени, заряжайте ее каждые 3 месяца, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Для этого сначала полностью разрядите электрошвабру, затем заряжайте ее примерно 2 часа, чтобы нижний индикатор заряда горел непрерывно, а второй индикатор заряда мигал.

Для удобства хранения разберите электрошвабру, сняв ручку. Чтобы снять ручку электрошвабры, вставьте булавку для снятия ручки в отверстие механизма снятия ручки на корпусе и нажмите ей на кнопку внутри устройства. Придерживайте корпус швабры и потяните ручку вверх от устройства. Снятие ручки требует усилий, поэтому не рекомендуется часто снимать ее, чтобы не расшатывать



механизм. Вместо булавки из комплекта можно воспользоваться любым тонким предметом, который подойдет по размеру, например, иголкой или обычной булавкой.

При длительном хранении убирайте устройство в пакет или коробку для защиты от пыли и грязи.

Устранение неполадок

Устройство не включается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Разряжен аккумулятор	Зарядите аккумулятор
Резервуар для грязной воды не установлен	Установите резервуар для грязной воды в напольную щетку
Резервуар для грязной воды переполнен	Вылейте воду из резервуара для грязной воды и установите обратно в устройство

Устройство не заряжается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети

Прибор при работе издает тарахтящие звуки

Возможная причина	Решение
Помпа качает воду для подачи на валик. Если звуки очень громкие, скорее всего резервуар для чистой воды пуст и помпа качает воздух	Не является неисправностью. Если резервуар пуст — залейте в него воду

Вода не подается на валик

Возможная причина	Решение
Валик слишком сухой	Валик впитывает воду, поэтому если он слишком сухой, подача воды может быть незаметна. Заранее намочите валик или подавайте на него воду, нажимая на кнопку подачи воды, примерно минуту, чтобы валик стал достаточно влажным
В резервуаре для чистой воды закончилась вода	Добавьте воду в резервуар
Если не слышно звука работы помпы, то возможно неисправна помпа или плата управления	Обратитесь в сервисный центр
Если звук работы помпы слышен, возможно засорение водопроводящих трубок	Обратитесь в сервисный центр



Валик стал вращаться медленно

Возможная причина	Решение
Низкий заряд аккумулятора	Зарядите аккумулятор
На крепление валика в напольной щетке накрутились волосы	Выключите устройство, извлеките валик из напольной щетки и удалите волосы и другие загрязнения, которые могут мешать вращению валика

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, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на osh@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Блок питания:
 - вход: ~100–240 В, 50/60 Гц, 0,5 А
 - выход: ~18 В, 0,6 А
2. Аккумулятор: Li-Ion 14,4 В, 2,2 А*ч (31,68 Вт*ч)
3. Мощность: 40 Вт
4. Класс защиты от поражения электрическим током:
 - электрошвабры: III
 - блока питания: II
5. Время зарядки: 4 часа
6. Время работы: 60 мин
7. Уровень шума: ≤70 дБ
8. Емкость резервуара для чистой воды: 420 мл
9. Емкость резервуара для грязной воды: 150 мл
10. Длина шнура блока питания: 1,5 м
11. Размер устройства: 310 × 245 × 1140 мм
12. Размер упаковки: 685 × 350 × 195 мм
13. Вес нетто: 2,6 кг
14. Вес брутто: 4,2 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Сучжоу Щуарэст Эплаенс Текнолэджи Ко., Лтд. №525, Пуша Роуд, Учжун Дистрикт, Сучжоу, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, 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. Х, 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.

Условия гарантии

Механические повреждения корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не являются гарантийным случаем.

Падение качества уборки из-за загрязнения валика не является гарантийным случаем. Очистка валика — это необходимая операция, которую следует проводить регулярно и самостоятельно, как указано в главе «Чистка и обслуживание».

По мере использования валик может потемнеть или поменять цвет от пыли и загрязнений. Это является нормальным явлением и не подлежит замене по гарантии.

Паркуйте вертикально устройство таким образом, чтобы его случайно не задеть и не уронить, иначе при падении оно может сломаться, и это не будет считаться гарантийным случаем. Также при падении могут выскочить резервуары, и из них разольется вода.

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 устройство 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 используйте устройство, если блок питания 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.
 6. 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.
 7. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
 8. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства.
 9. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите базу от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
 10. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены. Устанавливайте прибор так, чтобы дети не могли случайно его включить.
 11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
 12. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
 13. Храните устройство в недоступных детям местах.
 14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
 15. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
 16. Не пытайтесь убрать электрошваброй горячие или дымящиеся предметы, такие как сигареты, спички или горячий пепел.
 17. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
 18. Не прикасайтесь к вилке блока питания и электрошвабре мокрыми руками.
 19. Не используйте электрошвабру без установленного валика.
 20. Своевременно очищайте валик. Помните, что загрязненный валик может привести к ухудшению качества уборки.
 21. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема для зарядки и на органы управления.
 22. При повреждении блока питания его следует заменить специальным блоком питания или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
 23. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
 24. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
 25. После зарядки отсоедините шнур сначала от источника питания, затем от устройства.



Kitfort

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