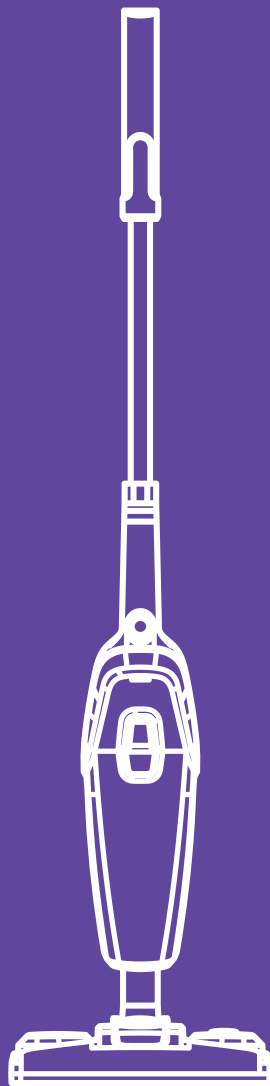


**Шансов
пыли
не даю!**



**Вертикальный
пылесос «2 в 1»
КТ-5190**



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	5
Устройство пылесоса	5
Подготовка к работе и использование	6
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение	9
Устранение неполадок	10
Технические характеристики	11
Меры предосторожности	13

Общие сведения

Вертикальный пылесос Kitfort КТ-5190 удобен при локальной и генеральной уборке. Он компактен, всегда под рукой и готов к работе, а при желании он легко трансформируется в ручной пылесос. Вертикальный пылесос хорошо подходит для оперативной уборки, например, рассыпанных крошек или песка от обуви в коридоре. Утомительная уборка превращается в легкое и увлекательное занятие, а время уборки сокращается вдвое.

Конструкция «2 в 1» предусматривает наличие ручного пылесоса, который удобно использовать отдельно. Ручным пылесосом можно пропылесосить углы и плинтусы, обивку мебели, пыль со шкафов, книжные полки, шкафчики на кухне или в гостиной. Дополнительные насадки в комплекте значительно облегчают процесс уборки.

В комплекте к пылесосу предусмотрены узкая насадка и ворсовая щетка. Узкая насадка поможет вычистить щели, углы, плинтусы, радиаторы батарей и другие узкие места в квартире. Ворсовой щеткой можно очистить поверхности шкафов, подоконников, столов, ковры и обивку мягкой мебели. Ворсовая щетка имеет заостренную форму для удобной очистки углов.

К напольной щетке можно присоединить щетку для мытья пола. К ней крепится тряпка для пола, на которую подается вода из резервуара в щетке для мытья пола. Благодаря такой конструкции вы сразу можете помыть участок пола, который только что пропылесосили, это позволяет экономить время и делает уборку более эффективной.

Пылесос оборудован современным циклонным фильтром, обеспечивающим хорошую очистку, при этом сила всасывания не зависит от наполненности пылесборника. Съёмный пылесборник на 0,6 литра выполнен из прозрачного пластика, поэтому вы поймете, когда его следует очистить. Внутри пылесборника находится фильтр тонкой очистки и поролоновый фильтр, которые можно достать и почистить. Фильтр тонкой очистки и поролоновый фильтр останавливают мельчайшие частички пыли от их попадания в мотор пылесоса и обратно в воздух. Фильтры по всей площади поверхности имеют мельчайшие отверстия для всасывания воздуха.

Благодаря функции вертикальной парковки пылесос занимает мало места при хранении, а за счет своей формы во время работы он легко впишется в узкий коридор или комнату, заполненную различными предметами. Для владельцев небольших квартир приобретение такой модели с вытянутой вверх конструкцией будет оптимальным вариантом.

У пылесоса КТ-5190 есть специальные держатели для удобного хранения шнура.

Комплектация

1. Вертикальный пылесос — 1 шт.
 - Моторный блок — 1 шт.
 - Пылесборник с фильтром тонкой очистки с уплотнительным кольцом и поролоновым фильтром — 1 шт.
 - Удлинительная ручка — 1 шт.
 - Напольная щетка — 1 шт.
2. Узкая насадка — 1 шт.
3. Ворсовая щетка — 1 шт.
4. Щетка для мытья пола с заглушкой — 1 шт.
5. Тряпка для пола — 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
7. Коллекционный магнит — 1 шт.*
*опционально

Устройство пылесоса



Переключатель включает и выключает устройство. Переведите переключатель в положение «I», чтобы включить пылесос, и в положение «O» — чтобы выключить.

Напольная щетка служит для уборки плоских напольных покрытий.

Узкая насадка поможет удалить загрязнения в труднодоступных местах, таких как щели в мягкой мебели, радиаторы отопления, углы возле плинтусов.

Ворсовой щеткой можно убирать поверхности шкафов, подоконников, столов и щели дверей, а также очистить ковры и ковровые покрытия, обивку мягкой мебели, собрать мелкий сыпучий мусор с неровных поверхностей. Ворс щетки способствует лучшей очистке и не царапает поверхность, а заостренная форма помогает добраться до труднодоступных мест.

Щетка для мытья пола оснащена липучками для закрепления **тряпки для пола**. Вы можете использовать тряпку из комплекта или любую другую из натуральных волокон, которая сможет зацепиться за липучки.

Переключатель подачи воды включает и выключает подачу воды на тряпку для пола.

Подготовка к работе и использование

Достаньте пылесос и удалите все упаковочные материалы.

Расправьте шнур. Подготовьте рабочую поверхность к работе с пылесосом. Уберите предметы и провода, которые пылесос может засосать.

Проверьте, что фильтры и пылесборник установлены должным образом, как описано в главе «Сборка пылесоса». Всасывающее отверстие должно быть открытым и свободным от мусора. В противном случае двигатель будет перегреваться и может выйти из строя.

Сборка пылесоса

1. Установите пылесборник и фильтры, если они не были установлены. Вставьте фильтр тонкой очистки в пылесборник узкой частью внутрь. Поролоновый фильтр установите на всасывающее отверстие моторного блока. Подсоедините пылесборник к моторному блоку так, чтобы фиксатор пылесборника на моторном блоке попал в углубление на пылесборнике.
2. Вставьте напольную щетку во всасывающее отверстие пылесборника до упора.
Примечание. Чтобы отсоединить напольную щетку от пылесборника, потяните ее в противоположную сторону от пылесборника.
3. Установите удлинительную ручку. Для этого вставьте удлинительную ручку в отверстие на моторном блоке до упора.

Примечание. Для отсоединения удлинительной ручки нажмите на нижний держатель шнура и потяните удлинительную ручку вверх.

4. Поставьте пылесос на пол и наклоните удлинительную ручку вперед до упора, чтобы зафиксировать положение вертикальной парковки. Придерживайте ногой щетку для пола и отклоните удлинительную ручку назад, чтобы вывести пылесос из положения вертикальной парковки.

Использование

1. Проверьте, что фильтры и пылесборник установлены должным образом. Всасывающее отверстие должно быть открытым и свободным от мусора. В противном случае двигатель будет перегреваться и может выйти из строя.
2. Подключите пылесос к сети питания.
3. Для включения пылесоса переведите переключатель в положение «I».
4. Произведите уборку.
5. По завершении уборки переведите переключатель в положение «O».

Внимание! Никогда не всасывайте пылесосом жидкости, угли, окурки и горячую золу, острые предметы, очень мелкую пыль (например, цементную пыль), легко воспламеняющиеся вещества.

Будьте аккуратны и не наступайте на сетевой шнур, а также не допускайте рывков. В противном случае можно повредить шнур или розетку, к которой подключен пылесос.

Использование пылесоса с щеткой для мытья пола

1. Откройте заглушку резервуара щетки для мытья пола, потянув заглушку в сторону.
2. Залейте не более 210 мл воды в резервуар для воды.

Примечание. Температура воды не должна превышать 45 °С. Не заливайте в резервуар для воды никакие иные жидкости и средства, кроме воды.

3. Плотно закройте заглушку резервуара щетки для мытья пола.
4. Присоедините щетку для мытья пола к напольной щетке до упора.
5. К напольной щетке прикрепите тряпку для пола с помощью липучек.

Примечание. Тряпку рекомендуется намочить и тщательно выжать перед установкой на щетку.

6. Подключите пылесос к сети питания.
7. Для включения пылесоса переведите переключатель в положение «I».
8. Чтобы включить подачу воды на тряпку, нажмите на переключатель подачи воды в месте, где изображена капля.
9. Произведите уборку.
10. По завершении уборки переведите переключатель в положение «O».
11. Чтобы выключить подачу воды на тряпку, нажмите на переключатель подачи воды в месте, где изображена перечеркнутая капля.
12. Снимите щетку для мытья пола, потянув ее в сторону от напольной щетки. Будьте осторожны, чтобы не повредить устройство. Снимите тряпку для пола. Откройте заглушку резервуара и вылейте воду.

Внимание! Не оставляйте надолго пылесос с мокрой тряпкой на одном месте, так как это может повредить напольное покрытие. При длительном перерыве в работе снимайте тряпку с устройства и выливайте воду из резервуара, открыв заглушку и перевернув щетку для мытья пола над раковиной.

Тряпка должна быть немного влажной, но не полностью мокрой. Если в тряпке скопилась излишняя влага, снимите тряпку, отожмите ее над раковиной или ведром и снова установите на щетку для мытья пола. Помните, что запрещается всасывать пылесосом воду, так как это может привести к выходу устройства из строя. Не допускайте того, чтобы вода стекала с тряпки для пола в большом количестве.

Использование ручного пылесоса

Отсоедините удлинительную ручку и снимите напольную щетку. Вы можете использовать ручной пылесос без насадок. Но с насадками качество уборки улучшится, а процесс уборки станет легче.

Установите узкую насадку или ворсовую щетку во всасывающее отверстие пылесборника. Узкая насадка и ворсовая щетка вставляются во всасывающее отверстие пылесборника до упора.

Проведите уборку поверхностей, которые было неудобно пылесосить из-за высоты устройства или ширины напольной щетки. Ручным пылесосом удобно собирать крошки со стола, пыль с верхних полок или углов.

Чтобы снять насадку, потяните ее в противоположную сторону от пылесборника.

Чистка и обслуживание

Протирайте моторный блок пылесоса влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды в моторный блок и на шнур питания. Регулярно или по мере загрязнения очищайте пылесборник. Все действия с пылесборником лучше производить над мусорным ведром:

1. Нажмите на верхнюю часть фиксатора пылесборника и потяните пылесборник в сторону от моторного блока.
2. Извлеките поролоновый фильтр и фильтры тонкой очистки.
3. Вытряхните пыль из пылесборника.
4. Фильтр тонкой очистки и поролоновый фильтр достаточно просто очистить от пыли и мусора. Для этого расположите фильтр над мусорным ведром и постучите им об край ведра.

Примечание. При сильном загрязнении промойте фильтры водой. Не используйте для мытья фильтров щетки или моющие средства, просто промойте под струей воды, иначе они могут повредиться от механических воздействий. После того, как вы промыли фильтры, дайте им полностью высохнуть. Не используйте для сушки фен.

5. Установите фильтр тонкой очистки в пылесборник, а поролоновый фильтр — на всасывающее отверстие моторного блока.

6. Подсоедините пылесборник к моторному блоку пылесоса.

После каждого использования снимайте тряпку с щетки для мытья пола, мойте ее и давайте полностью высохнуть. Не оставляйте пылесос с мокрой тряпкой на полу на долгое время — это может навредить напольное покрытие. Тряпку можно стирать в стиральной машине в деликатном режиме при температуре не более 40 °С. Не используйте средства для полоскания и кондиционер.

Сливайте воду из резервуара для воды после каждого использования, открыв заглушку и перевернув щетку для мытья пола над раковиной, и после этого оставляйте заглушку резервуара открытой, чтобы резервуар мог высохнуть естественным путем.

Уход и хранение

Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Перед хранением пылесоса очистите его, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Пылесос может храниться:

- в горизонтальном положении;
- в вертикальном положении, однако надо соблюдать осторожность, чтобы не уронить пылесос;
- с отсоединенной удлинительной ручкой на полке или в шкафу.

Для более удобного хранения пылесоса вы можете наматывать шнур на держатели сетевого шнура. Не наматывайте шнур слишком туго, чтобы случайно его не деформировать. Верхний держатель поворачивается на 360 градусов для более удобного разматывания шнура. При этом не нужно разматывать каждый намотанный круг шнура. Достаточно просто опустить верхний держатель вниз и снять намотанные круги шнура одним движением.

При длительном хранении упакуйте пылесос в пакет или коробку, чтобы на него не оседала пыль. При хранении избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Устройство не подключено к сети	Подключите устройство к сети
При перегреве мотора сработал термостат и отключил пылесос	<p>Подождите 30–60 минут и снова включите пылесос.</p> <p>Во время работы мотор охлаждается воздухом, который засасывает пылесос. Если поток воздуха уменьшается, мотор может перегреться. Чтобы избежать этого, вовремя очищайте пылесборник и фильтры, не допускайте засора воздухозаборного отверстия</p>

Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Фильтры нуждаются в очистке или замене	Снимите фильтры и проверьте силу всасывания. Если без фильтров сила всасывания больше, то проблема в фильтрах. Очистите или замените фильтры
Забилось всасывающее отверстие	Прочистите всасывающее отверстие пылесборника, напольной щетки, узкой насадки, ворсовой щетки

Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Всасывающее отверстие заблокировано	Проверьте всасывающее отверстие в пылесборнике и насадках
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Пылесборник или фильтры установлены неправильно	Установите правильно пылесборник и фильтры

Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Пахнет содержимое пылесборника	Очистите пылесборник
Пылесборник поставили на хранение с неочищенными фильтрами	Очистите и помойте фильтры. Перед установкой фильтров в пылесос убедитесь, что они полностью высохли
Установлены влажные фильтры в пылесос	Поменяйте фильтры на новые
Во время работы пылесос засосал пахучее вещество	Помойте фильтры и пылесборник

Вода не подается на тряпку для пола

Возможная причина	Решение
В резервуаре нет воды	Наполните резервуар чистой водой
Из-за особенностей конструкции щетки для мытья пола вода подается на тряпку постепенно	Подождите немного или смочите водой тряпку перед тем, как закрепить ее на щетке для мытья пола. Не забудьте отжать излишки влаги
Вы не нажали на переключатель подачи воды	Нажмите на переключатель подачи воды, где изображена капля

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

Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 600 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Емкость пылесборника: 0,6 л
5. Емкость резервуара для воды: 210±10 мл
6. Класс фильтра тонкой очистки: F7
7. Уровень шума: ≤80 дБА



8. Длина шнура: 5 м
9. Размер устройства: 257 × 157 × 1050 мм
10. Размер упаковки: 175 × 165 × 540 мм
11. Вес нетто: 2,0 кг
12. Вес брутто: 2,3 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Куори Илектрикэл Эплаенсис (Груп) Ко., Лтд. №48 Дивелэпин Рд, Чжоусян Таун, Цыси Сити, Чжэцзян, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

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

Падение силы всасывания из-за засорения пылесборника или фильтров пылесоса не является гарантийным случаем. Очистка пылесборника и фильтров — это необходимая операция, которую следует проводить регулярно и самостоятельно, как это указано в главе «Чистка и обслуживание».

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

При частом всасывании твердого мусора, поверхность пылесборника может стать матовой и непрозрачной из-за постоянного воздействия на пластик острых краев песчинок, мелких камней, круп и т.д. Циклонный фильтр закручивает мусор, и он оставляет микроцарапины на поверхности пылесборника. Когда микроцарапин становится много, поверхность кажется матовой. Это является нормальным и не подлежит замене по гарантии.

Устройство имеет вертикальную конструкцию, поэтому необходимо с определенной аккуратностью относиться к парковке прибора в вертикальном положении, чтобы не допустить его падения. Падение устройства может привести к различным механическим повреждениям его элементов: сколы и трещины на корпусе, перелом пластика — все это не является гарантийным случаем.

Повреждение устройства вследствие попадания жидкости в моторный блок, на переключатель или шнур питания не является гарантийным случаем.

Повреждение прибора вследствие засорения патрубков и резервуара для воды солевыми и органическими отложениями из-за использования некачественной воды не является гарантийным случаем. Используйте кипяченую, дистиллированную или деминерализованную воду.

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 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 пылесос с полным пылесборником. 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. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
13. Храните устройство в недоступных для детей местах.
14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
15. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
16. Не допускайте контакта шнура с горячими предметами.
17. Никогда не всасывайте пылесосом жидкости, угли, окурки и горячую золу, острые предметы, очень мелкую пыль (например, цементную пыль), легко воспламеняющиеся вещества.
18. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
19. Не используйте пылесос без установленных фильтров.
20. Не прикасайтесь к вилке и пылесосу мокрыми руками.
21. Перед использованием пылесоса освободите рабочую поверхность от разбросанных вещей и проводов, которые может засосать пылесос.
22. Держите всасывающее отверстие подальше от лица, тела и свободно висящих частей одежды.
23. Не включайте пылесос с заблокированными каналами. Выключите пылесос и удалите блокирующие предметы, прежде чем снова включать пылесос.
24. Перед началом уборки обязательно удалите крупные или острые предметы, которые могут повредить фильтр тонкой очистки.
25. Не храните пылесос на высоких полках, чтобы избежать его случайного падения.
26. Не облокачивайтесь и не садитесь на пылесос.
27. Не добавляйте в резервуар для воды ароматические вещества или средства для очистки.
28. Для уменьшения образования отложений используйте дистиллированную, деминерализованную или кипяченую воду.
29. Не оставляйте пылесос с мокрой тряпкой на щетке для мытья пола на полу на долгое время. Это может испортить напольное покрытие.



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