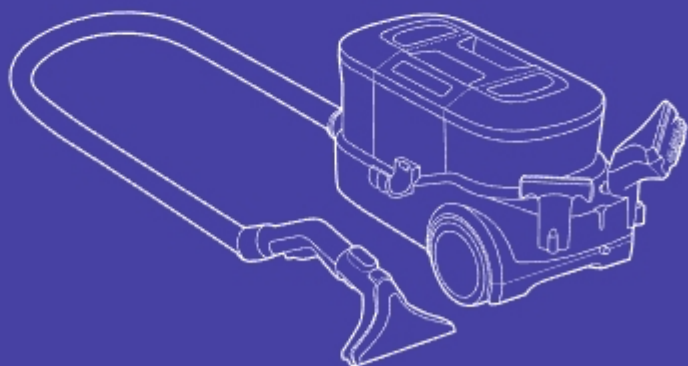


**К чистке
мебели и
ковров –
я готов!**



**Моющий пылесос
КТ-5246**

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 моющего пылесоса	5
Подготовка к работе и использование	7
Чистка и обслуживание	9
Уход и хранение.....	11
Устранение неполадок	12
Технические характеристики	14
Меры предосторожности.....	15
Другие товары Kitfort.....	17

Общие сведения

Моющий пылесос для ковров и мягкой мебели КТ-5246 поможет очистить обивку дивана, кресел, сидений в машине и другой мягкой мебели, а также ковры и ковровые покрытия. Пылесос автоматически подает чистую воду на очищаемую поверхность, а затем всасывает воду с пылью и другими загрязнениями. В резервуар для чистой воды можно добавлять только воду. В резервуаре для грязной воды предусмотрен поплавок, который по мере наполнения резервуара поднимается. Когда резервуар для грязной воды наполнен выше максимально допустимого уровня, поплавок перекроет всасывающее отверстие и защитит двигатель от попадания воды. В таком случае вы почувствуете, что пылесос перестал всасывать жидкость. Отключите пылесос и вылейте грязную воду из резервуара. Если резервуар для грязной воды переполнен и вы не сразу выключили пылесос, вода может вытекать снизу пылесоса. Это не является неисправностью и предотвращает попадание воды в двигатель.

У моющего пылесоса двухуровневая система фильтрации. Когда вода подается из резервуара для чистой воды, она проходит через фильтр, который задерживает крупные частицы и мусор, а также шерсть или волосы, если они случайно попали в воду или под резервуар для чистой воды. Пыль и грязь оседают в воде в резервуаре для грязной воды. Второй фильтр установлен на выходе из резервуара для грязной воды. Он защищает двигатель от попадания мусора и грязи.

В комплекте есть 3 насадки: напольная насадка, насадка с ворсовой щеткой и малая насадка. Насадка с ворсовой щеткой хорошо подходит для очистки въевшихся загрязнений. Малая насадка удобна для очистки труднодоступных мест, щелей и углов. Наличие напольной насадки и двух удлинительных трубок облегчит очистку ковров и ковровых покрытий.

Чистить моющий пылесос очень легко, так как все насадки, резервуары и фильтры без затруднений снимаются и промываются проточной водой.

У моющего пылесоса предусмотрены держатель шланга и держатель насадок, поэтому его можно компактно сложить и удобно хранить. Для комфорtnого перемещения устройство оснащено колесиками и ручкой.

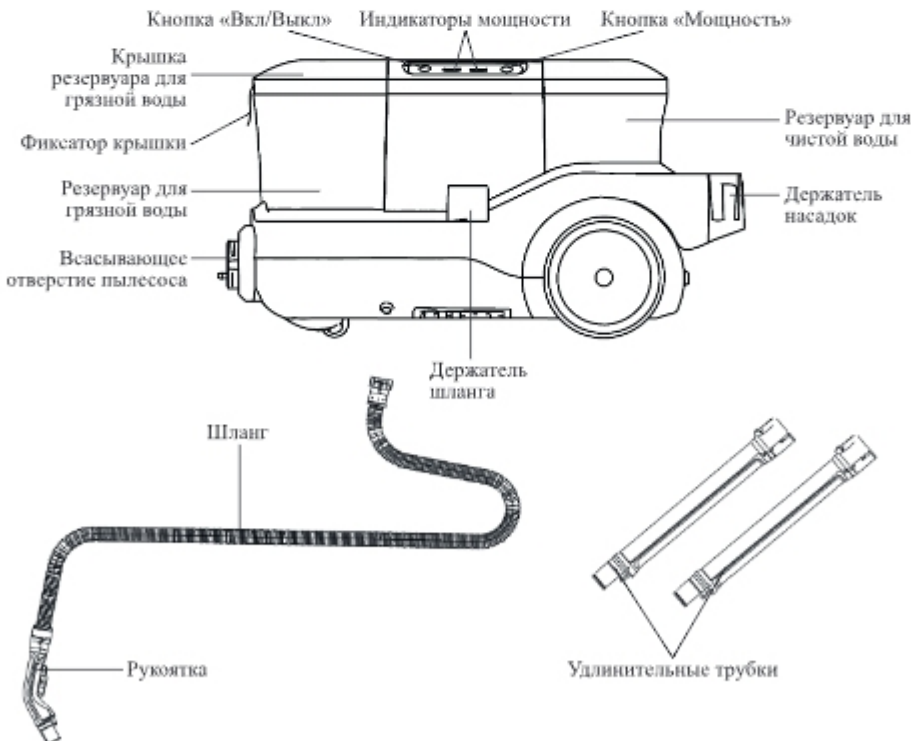
Моющий пылесос предназначен только для влажной уборки и не подходит для того, чтобы просто пропылесосить диван или ковер.

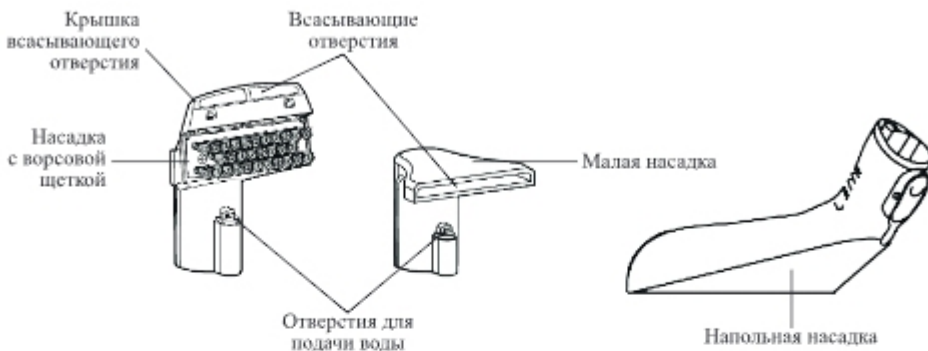
Комплектация

1. Моющий пылесос с фильтром для воды и выходным фильтром — 1 шт.
2. Шланг — 1 шт.
3. Резервуар для чистой воды с крышкой — 1 шт.
4. Крышка резервуара для грязной воды с уплотнительным кольцом — 1 шт.
5. Резервуар для грязной воды — 1 шт.
6. Держатель шланга — 1 шт.
7. Удлинительная трубка — 2 шт.
8. Напольная насадка — 1 шт.
9. Насадка с ворсовой щеткой с крышкой всасывающего отверстия — 1 шт.
10. Малая насадка — 1 шт.
11. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
12. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство моющего пылесоса





Кнопка «Вкл/Выкл» включает и выключает моющий пылесос.

Кнопка «Мощность» циклически переключает 2 уровня мощности всасывания. Если горит один индикатор мощности, значит, включен первый уровень мощности, если горят два индикатора — второй, максимальный уровень мощности.

На рукоятке шланга находится **кнопка подачи воды**. Чтобы включить подачу воды, нужно нажать и удерживать кнопку подачи воды.

В конструкции **крышки резервуара для воды** предусмотрен клапан, который нажимается при установке резервуара на моющий пылесос и обеспечивает подачу воды из резервуара.

Крышка резервуара для грязной воды съемная и при этом большая, поэтому резервуар для грязной воды удобно очищать после использования. Внутри данного резервуара предусмотрена поплавок, который по мере его наполнения поднимается вверх. Когда резервуар для грязной воды наполнен до максимального уровня, поплавок закрывает выходное отверстие и предотвращает попадание воды в двигатель.

Насадка с ворсовой щеткой хорошо подходит для чистки въевшихся загрязнений. Чтобы насадка с ворсовой щеткой хорошо всасывала воду, необходимо, чтобы на нее была установлена **крышка всасывающего отверстия**. Прижмите всасывающее отверстие к очищаемой поверхности, чтобы пылесос мог лучше всасывать грязную воду.

Малую насадку удобно использовать для чистки щелей, углов и других труднодоступных мест.

Удлинительные трубы и напольная насадка используются для очистки ковров и ковровых покрытий. Также напольную насадку можно использовать для очистки большой площади мягкой мебели.

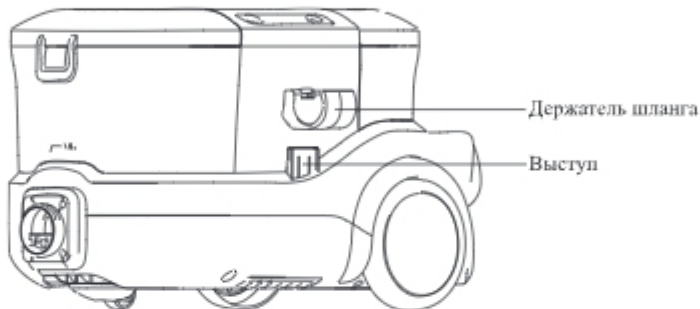
Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте моющий пылесос и все аксессуары из коробки и удалите все упаковочные материалы.

Использование

1. Установите держатель шланга на специальный выступ на корпусе моющего пылесоса. Для этого просто наденьте его сверху до упора.

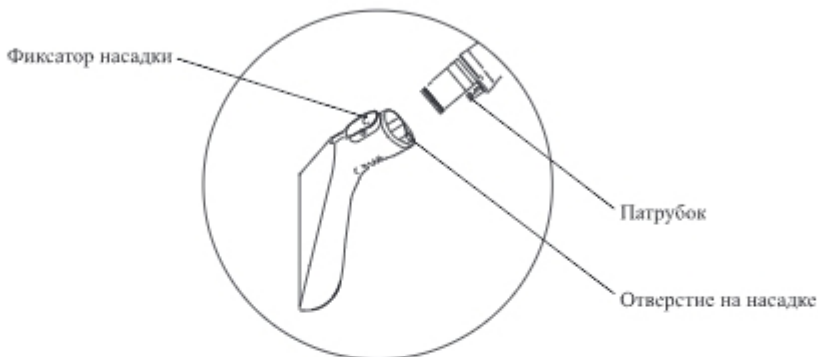


2. Плотно вставьте шланг во всасывающее отверстие пылесоса так, чтобы патрубок на шланге вошел в отверстие во всасывающем отверстии пылесоса. Затем закрутите кольцевую гайку шланга.



3. Снимите резервуар для чистой воды, потянув резервуар вверх. Открутите крышку и наполните его чистой водой комнатной температуры. Максимальная емкость резервуара для чистой воды — 2,9 л.
Примечание: Не добавляйте моющие средства в резервуар для чистой воды.
4. Закрутите крышку резервуара для чистой воды и установите его на моющий пылесос до упора.

5. При необходимости присоедините одну или обе удлинительные трубы к рукоятке шланга до щелчка так, чтобы патрубок на шланге совпал с отверстием на трубке.
6. Установите одну из насадок на рукоятку шланга или на удлинительную трубку до щелчка так, чтобы патрубок на шланге или удлинительной трубке совпал с отверстием на насадке.



7. Подключите шнур пылесоса к сети питания.
8. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Пылесос включится.
9. Нажмите на кнопку «Мощность», чтобы изменить уровень мощности всасывания.
10. Нажмите и удерживайте кнопку подачи воды, чтобы намочить очищаемую поверхность. Не распыляйте слишком большое количество воды на одну и ту же зону. Чтобы остановить подачу воды, отпустите кнопку подачи воды.
Примечание. На поверхности с сильными загрязнениями вы можете вручную нанести моющие средства. Однако учитывайте, что моющие средства не должны быть легко пенящимися, так как пена очень быстро заполнит резервуар для грязной воды и начнет вытекать из корпуса устройства.
11. Прижмите всасывающее отверстие насадки к мокрой поверхности и начните плавно перемещать насадку. При удержании кнопки подачи воды вы сразу будете собирать распыленную воду вместе с грязью. Также вы можете сначала смочить небольшую зону водой, затем пропылесосить эту зону и собрать воду с грязью и пылью. Теми же действиями продолжайте уборку оставшихся загрязненных поверхностей.
12. По окончании уборки нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы выключить пылесос. Отключите его от сети.
13. После каждого использования обязательно очищайте насадки и резервуар для грязной воды и сливайте воду из резервуара для чистой воды.

Советы

На очищаемую поверхность разрешается наносить вручную моющие средства, которые не образуют большое количество пены, а затем очищать поверхность моющим пылесосом.

Многие производители моющих пылесосов продают специальные средства, которые предназначены для использования в моющем пылесосе. На упаковке обязательно должна быть отметка о том, что средство не образует большое количество пены и подходит для моющих пылесосов.

В качестве моющего средства, не образующего большое количество пены, вы можете использовать лимонную кислоту или пищевую соду.

Не используйте обычные моющие средства, такие как гель для мытья посуды или стиральный порошок. Кроме того, многие средства для чистки ковров и мягкой мебели вручную образуют большое количество пены и не подходят для моющего пылесоса.

При уборке всегда следите за уровнем воды в резервуаре для грязной воды. Если резервуар для грязной воды наполнен до максимальной отметки, выключите пылесос и отключите его от сети, снимите резервуар и слейте грязную воду. Промойте резервуар и установите его обратно, если хотите продолжить уборку.

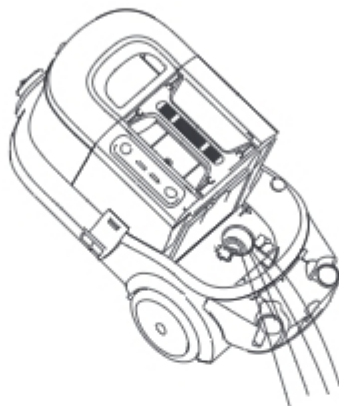
Используйте пылесос только для влажной уборки, не засасывайте сухую пыль, песок или другую грязь. Всегда сначала смачивайте очищаемую поверхность.

Чистка и обслуживание

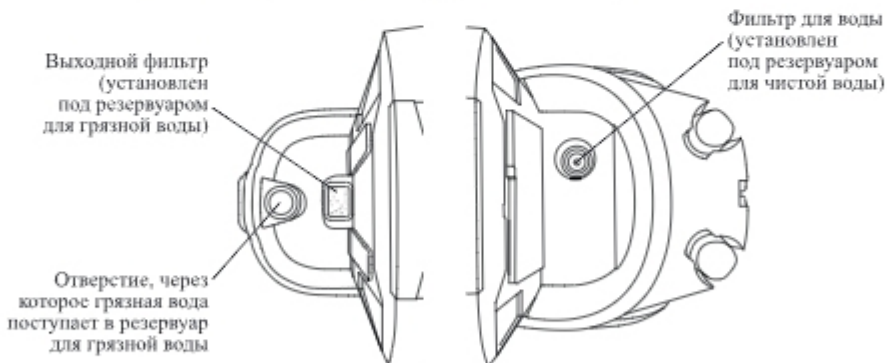
После каждого использования обязательно проводите чистку моющего пылесоса, как это описано ниже.

1. Снимите резервуар для чистой воды, открутите крышку и слейте остатки воды.
2. Направьте насадку в раковину или ведро, затем нажмите и удерживайте кнопку подачи воды, пока вода не перестанет выходить. Так вы удалите воду из внутренних частей устройства.
3. Выключите устройство и отключите от сети питания.
4. Снимите резервуар для грязной воды. Снимите крышку и слейте грязную воду. Чтобы снять крышку, немного отогните фиксатор крышки в сторону и потяните крышку вверх.
5. Снимите насадку со шланга. Для этого нажмите на фиксатор насадки и потяните в сторону от шланга. Если вы использовали удлинительные трубы, то отсоедините насадку от удлинительной трубы и тем же способом трубы от шланга.
6. Открутите колпачковую гайку шланга и снимите шланг с пылесоса. Будьте осторожны, при снятии могут полететь брызги грязной воды. Расположите шланг без насадки над раковиной, пролейте небольшое количество воды через шланг.

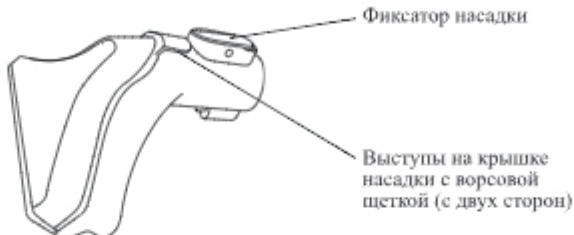
7. Возьмите моющий пылесос за ручку, поднесите к раковине и наклоните, чтобы слить воду из корпуса. В месте установки резервуара для чистой воды будет скапливаться небольшое количество воды, это нормально и не является неисправностью. Не допускайте попадания воды внутрь корпуса, на органы управления и шнур питания.



8. Если фильтры загрязнились, снимите их. Чтобы снять фильтры было проще, используйте неострый тонкий предмет или пинцет.



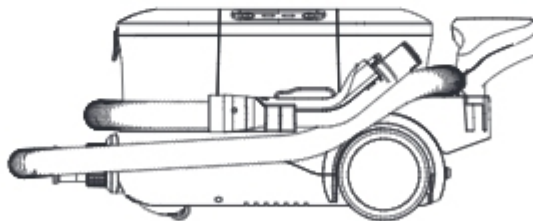
- У насадки с ворсовой щеткой есть крышка. Снимите ее, чтобы промыть все части насадки. Для снятия крышки потяните ее вверх, взявшись за выступы крышки рядом с фиксатором крышки.



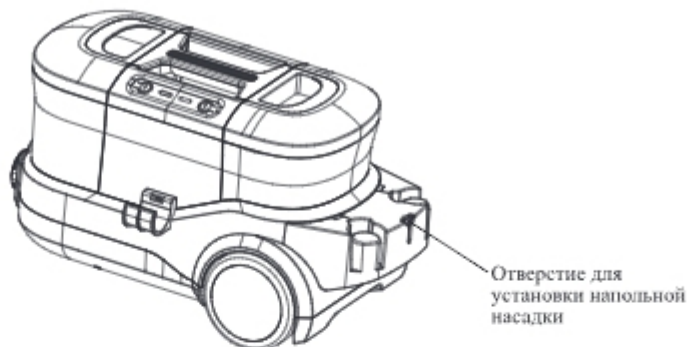
- Вымойте в теплой воде резервуары с крышками, насадки, крышку насадки с ворсовой щеткой и фильтры. Чтобы отмыть резервуар для грязной воды и насадки, можно использовать мягкую губку и мыло. Не используйте абразивные чистящие средства или губки.
- Тщательно просушите все части моющего пылесоса перед сборкой.
- Корпус моющего пылесоса протрите влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Уход и хранение

Перед тем как убрать на хранение, обязательно очистите пылесос, как это описано в главе «Чистка и обслуживание». Смотайте шланг и закрепите рукоятку на держателе шланга.



Установите насадки на держатель насадок. Малая насадка и насадка с ворсовой щеткой вставляются в боковые отверстия на держателе насадок. Также вы можете присоединить малую насадку и насадку с ворсовой щеткой на удлинительные трубы, а удлинительные трубы установить в боковые отверстия на держателе насадок. Чтобы закрепить напольную насадку, переверните ее и вставьте в выступ на насадке рядом с фиксатором насадки в отверстие на держателе.



При длительном хранении разберите устройство и храните его и насадки в пакете или коробке для защиты от пыли и грязи в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

Устранение неполадок

Устройство не включается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Вы подключили пылесос к сети, но не нажали кнопку «Вкл/Выкл»	Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы включить пылесос

Вода не подается

Возможная причина	Решение
Вы включили пылесос, но не нажали на кнопку подачи воды	Чтобы включить разбрызгивание воды, нажмите и удерживайте кнопку подачи воды
Вы нажимаете на кнопку подачи воды, но не включили пылесос	Подачу воды можно включить, только когда моющий пылесос включен. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы включить пылесос. Нажмите и удерживайте кнопку подачи воды
Вода в резервуаре закончилась	Выключите пылесос и наполните резервуар для чистой воды, установите его обратно и попробуйте включить пылесос снова

Возможная причина	Решение
Резервуар для чистой воды установлен не до конца	Установите резервуар для чистой воды в моющий пылесос до упора
Фильтр для воды сильно загрязнен	Вытащите фильтр, удалите крупные загрязнения и тщательно промойте его под проточной водой

Вода подается не из отверстия для подачи воды на насадке

Возможная причина	Решение
Насадка установлена неправильно	Установите насадку так, чтобы патрубок на шланге или удлинительной трубке попал в отверстие на насадке

Пылесос работает, но не всасывает воду

Возможная причина	Решение
Резервуар для грязной воды заполнен до максимально допустимого уровня, поплавок поднялся и закрыл выходное отверстие, из-за чего сила всасывания уменьшилась	Выключите моющий пылесос, снимите резервуар для грязной воды, слейте воду и промойте резервуар и крышку. Установите резервуар обратно и включите пылесос снова
Выходной фильтр сильно загрязнен	Снимите резервуар для грязной воды, вытащите фильтр, тщательно промойте его и оставьте до полного высыхания. Затем установите фильтр и резервуар обратно и включите устройство снова
Всасывающее отверстие насадки не прилегает к очищаемой поверхности	Слегка прижмите всасывающее отверстие насадки к очищаемой поверхности
У насадки с ворсовой щеткой не установлена крышка всасывающего отверстия	Установите крышку на насадку с ворсовой щеткой и попробуйте снова
Насадка сильно загрязнена	Выключите пылесос, снимите насадку и вымойте ее под проточной водой

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. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 800 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Емкость резервуара для чистой воды: 2,9 л
5. Емкость резервуара для грязной воды: 1,5 л
6. Длина шланга: 1,7 м
7. Длина шнура: 5 м
8. Размер устройства: 513 × 288 × 275 мм
9. Размер упаковки: 539 × 300 × 370 мм
10. Вес нетто: 6,4 кг
11. Вес брутто: 7,8 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Чжэцзян Или Машинэри энд Илектрик Ко., Лтд. №111 Линсю Роуд, Лосин Страт, Цзяшань Каунти, Цзясин Сити, Чжэцзян Провинс 314100, Китай.

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

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Механические повреждения вследствие неправильной переноски пылесоса за шланг или шнур питания не являются гарантийным случаем.

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

Выход из строя моющего пылесоса вследствие попадания жидкостей, порошков или посторонних предметов внутрь корпуса, на панель управления или шнур питания не является гарантийным случаем.

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 моющий пылесос 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. Передвигайте моющий пылесос за ручку на корпусе. Не тяните моющий пылесос за шланг; в противном случае шланг может повредиться или порваться.
7. 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.
8. 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.

9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
10. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства. Не используйте моющий пылесос для всасывания сухой пыли и грязи.
11. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
12. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от края.
13. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
14. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
15. Храните устройство в недоступных детям местах.
16. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
17. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
18. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на шнур питания и панель управления.
19. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

IM-1

Другие товары Kitfort



Аэрогриль KT-2235

- 5 автоматических программ + ручные настройки
- емкость корзины — 2,6 л
- мощность 1300 Вт



Вертикальный пылесос KT-5105

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника — 900 мл
- мощность 600 Вт



Настольные часы KT-3309

- беспроводная зарядка Qi
- 3 режима подсветки
- встроенный будильник



Вакууматор KT-1526

- автоматическая упаковка
- вакуумирует сухие и влажные продукты
- режим вакуумирования в контейнеры

**Инфракрасная плита КТ-139**

- инфракрасный нагрев
- 5 автоматических программ + ручные настройки
- мощность 2000 Вт

**Ручной отпариватель КТ-9108**

- 2 в 1: отпаривание и сухая гладжка
- ворсовая и тканевая насадки в комплекте
- складная конструкция
- мощность 1500 Вт

**Сушилка для овощей и фруктов КТ-1919**

- температура сушки 35–70°C с шагом 1°C
- регулировка высоты поддонов
- 5 вместительных поддонов в комплекте
- таймер до 24 часов

**Настольная лампа КТ-3326**

- 3 уровня яркости
- встроенная RGB-подсветка
- удобная регулировка наклона





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