

**Быстро убираю,
грязь не оставляю!**



**Ручной пылесос
КТ-5179**

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 ручного пылесоса.....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок	10
Технические характеристики	12
Меры предосторожности.....	13

Общие сведения

Ручной пылесос Kitfort KT-5179 удобен при локальной и генеральной уборке. Он компактен, работает от аккумулятора, и при желании легко трансформируется в вертикальный пылесос благодаря наличию удлинительной трубы и щетки для пола в комплекте.

В комплекте к пылесосу идут насадка «2 в 1» и насадка для очистки мебели. Насадка «2 в 1» — это узкая насадка с установленной на нее ворсовой щеткой. Ворсовая щетка подходит для чистки ковров и ковровых поверхностей, ковриков в салоне автомобиля, для сбора мелкого сыпучего мусора с неровных поверхностей. Ворс щетки способствует лучшей очистке и не царапает поверхность. Если задвинуть ворсовую щетку, то насадка превращается в узкую насадку, которая удобна для уборки таких труднодоступных мест, как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы и щели. Для очистки обивки мебели и других тканевых покрытий предусмотрена насадка для очистки мебели.

Пылесос оборудован системой фильтрации, обеспечивающей хорошую очистку. Контейнер пылесборника легко снимается с моторного блока. На моторный блок установлены фильтр тонкой очистки и фильтр грубой очистки, которые можно вынуть и почистить. Фильтр грубой очистки захватывает частицы, размер которых более 1–2 мм. Благодаря фильтру грубой очистки эти частицы не попадают на фильтр тонкой очистки и не блокируют его. Фильтр тонкой очистки останавливает мельчайшие частички пыли, чтобы они не могли попасть обратно в воздух.

В комплекте предусмотрена база, на которую вы можете установить пылесос без удлинительной трубы. Также на базе есть место для хранения насадки «2 в 1» и насадки для очистки мебели. Заряжать устройство можно, установив его на базу или подключив блок питания непосредственно к пылесосу.

Компактность пылесоса и базы делают прибор особенно удобным для оперативной уборки: прибор занимает мало места, его легко снять с базы, а насадки всегда под рукой.

Пылесос оснащен бесщеточным двигателем постоянного тока BLDC (A brashless DC electric motor) или по-другому: вентильным электродвигателем. Бесщеточный двигатель — это двигатель, в котором на роторе расположены постоянные магниты, а вращение происходит подачей напряжения на катушки, располагающиеся на статоре вокруг ротора. На статоре установлен специальный датчик (датчик Холла), определяющий положение магнитов в каждый момент времени и передающий эти показания на микроконтроллер. Микроконтроллер, исходя из положения магнитов, подает напряжение на катушки таким образом, чтобы в каждый момент времени магнитное поле катушек создавало врачательный момент в роторе.

Преимущества данного вида двигателя перед коллекторными щеточными двигателями: большой срок службы, высокая надежность из-за отсутствия скользящих элементов (щеток), отсутствие узлов, требующих частого обслуживания, высокая перегрузочная способность. К недостаткам данного типа двигателя относят только высокую стоимость и сложную структуру управления двигателем.

Комплектация

1. Ручной пылесос — 1 шт.
 - Моторный блок с уплотнительным кольцом — 1 шт.
 - Фильтр грубой очистки — 1 шт.*.
 - Фильтр тонкой очистки с уплотнительным кольцом — 1 шт.*
 - Пылесборник — 1 шт.
2. Удлинительная трубка — 1 шт.
3. Щетка для пола — 1 шт.
4. Насадка «2 в 1» — 1 шт.
5. Насадка для очистки мебели — 1 шт.
6. База — 1 шт.
7. Блок питания — 1 шт.
8. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
9. Коллекционный магнит — 1 шт.**

*может быть установлен на моторный блок

**опционально

Устройство ручного пылесоса





Кнопка включения, расположенная на моторном блоке пылесоса, включает и выключает пылесос. Во время работы прибора горит индикатор кнопки включения.

Ручной пылесос, насадку «2 в 1» и насадку для очистки мебели удобно хранить, установив их на **базу**.

Насадка «2 в 1» это узкая насадка с установленной на нее ворсовой щеткой. Ворсовая щетка подходит для чистки ковров и ковровых поверхностей, ковриков в салоне автомобиля, для сбора мелкого сыпучего мусора с неровных поверхностей. Если задвинуть ворсовую щетку, то насадка превращается в узкую насадку, которая удобна для уборки таких труднодоступных мест, как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы и щели.

Для очистки обивки мебели и других тканевых покрытий предусмотрена **насадка для очистки мебели**.

Вы можете использовать прибор как полноценный вертикальный пылесос для уборки напольных покрытий, установив на него **удлинительную трубку и щетку для пола**.

Примечание. Данным пылесосом затруднительно убирать ковровые покрытия из-за конструктивной особенности напольной щетки.

Пылесос оснащен двумя фильтрами для повышения качества уборки: **фильтром грубой очистки** и **фильтром тонкой очистки**.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте пылесос и удалите все упаковочные материалы. Соберите прибор, как описано в последующих пунктах. Зарядите устройство, как описано в главе «Зарядка аккумулятора».

Перед началом подготовьте рабочую поверхность к работе с пылесосом. Уберите предметы и провода, которые пылесос может засосать.

Проверьте, что фильтры и пылесборник установлены правильно. О том, как установить фильтры, читайте в главе «Чистка и обслуживание». Всасывающее отверстие (на конце пылесборника) должно быть открытым и свободным от мусора. В противном случае двигатель будет перегреваться и может выйти из строя.

Примечание. У пылесоса нет вертикальной парковки, поэтому, если вы используете прибор с удлинительной трубкой и щеткой для пола и вам необходимо сделать перерыв во время уборки, кладите пылесос на пол. Не прислоняйте пылесос к вертикальным поверхностям, он неустойчив и может упасть и повредиться.

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием пылесоса зарядите аккумулятор. Для этого установите базу на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и других предметов и не менее 10 см от края стола. Вставьте штекер блока питания в разъем для зарядки на базе, установите пылесос на базу. Далее вставьте вилку блока питания в розетку. Также вы можете

заряжать пылесос, не устанавливая его на базу — вставьте штекер блока питания в разъем для зарядки на самом пылесосе.

Во время зарядки аккумулятора индикатор кнопки включения мигает зеленым. Когда прибор полностью зарядился, индикатор непрерывно горит зеленым. Если индикатор горит красным — прибор необходимо зарядить.

Примечание. Пылесос нельзя включить во время зарядки.

Отключайте блок питания от сети, а затем от пылесоса или базы, если вы не используете прибор 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.

Время непрерывной работы прибора после полной зарядки составляет около 10 минут.

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.

Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Для этого сначала полностью разрядите прибор, затем заряжайте примерно 2 часа. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Храните пылесос при температуре от 5 до 40 °C. Если пылесос не используется в течение длительного времени, заряжайте его наполовину каждые три месяца, чтобы предотвратить повреждение аккумулятора.

Установка пылесборника

Подсоедините пылесборник к моторному блоку так, чтобы выступы на моторном блоке вошли в пазы на пылесборнике. Затем поверните пылесборник слева направо до щелчка.

При установке пылесборника следите, чтобы уплотнительное кольцо на моторном блоке было установлено правильно — не вышло из паза и не помято.

Чтобы отсоединить пылесборник от моторного блока, поверните пылесборник справа налево и потяните в сторону от моторного блока.

Установка насадок

Насадка «2 в 1» и насадка для очистки мебели вставляются во всасывающее отверстие пылесборника. Чтобы снять насадку, потяните ее в противоположную сторону от пылесборника.

Для использования ворсовой щетки насадки «2 в 1», потяните щетку до упора так, чтобы она оказалась на конце насадки «2 в 1». Потяните щетку к центру насадки, чтобы использовать узкую насадку.

Примечание. Перемещение ворсовой щетки в насадке «2 в 1» может быть затруднительным в новом приборе.

Установка удлинительной трубы и щетки для пола

Вставьте удлинительную трубку во всасывающее отверстие пылесборника. На другой конец удлинительной трубы наденьте щетку для пола.



Чтобы отсоединить трубку и щетку для пола, потяните их в противоположную сторону от пылесоса.

Использование

1. Установите насадки или удлинительную трубку и щетку для пола, как описано в главах «Установка насадок» и «Установка удлинительной трубы и щетки для пола».

2. Для включения пылесоса нажмите на кнопку включения. Индикатор кнопки загорится зеленым.

Примечание. Если индикатор кнопки включения горит красным — пылесос разряжен. Зарядите прибор и продолжите работу.

3. Произведите уборку.

4. По завершении уборки выключите прибор, нажав на кнопку включения. Индикатор кнопки погаснет.

Внимание! Не засасывайте пылесосом жидкость, окурки, угли и горячую золу, острые предметы, очень мелкую пыль (например, цементную пыль или тонер), легко воспламеняющиеся вещества.

Примечание. Данным пылесосом затруднительно убирать ковровые покрытия из-за конструктивной особенности напольной щетки.

По окончании использования устройства отсоедините насадки от пылесоса и установите ручной пылесос, насадку «2 в 1» и насадку для очистки мебели на базу.

Чистка и обслуживание

Перед обслуживанием пылесоса обязательно выключите его.

Протирайте корпус прибора и базу влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды в моторный блок, на кнопку включения, на базу, в разъем для зарядки на пылесосе и на базе и на блок питания.

После каждого использования очищайте пылесборник, фильтры, а также щетку для пола и насадки, которыми пользовались. Не используйте абразивные губки и чистящие средства.

1. Все действия по очистке лучше производить над мусорной корзиной или пакетом, чтобы пыль и мусор не попали на чистую поверхность.

2. Отсоедините пылесборник. Для этого поверните пылесборник справа налево и потяните в противоположную сторону от моторного блока.

3. Высыпьте содержимое пылесборника в мусорную корзину.

4. Отсоедините фильтр грубой очистки от моторного блока, повернув его справа налево. Затем вытащите фильтр тонкой очистки из фильтра грубой очистки, поддав его с внутренней стороны.

5. Оба фильтра достаточно просто очистить от пыли и мусора, стряхнув с них пыль в мусорное ведро.

Примечание. При сильном загрязнении фильтры промойте тонкой струей воды, при этом запрещается использовать щетки или тереть фильтр тонкой очистки,

поскольку он может повредиться от механических воздействий. После того, как промыли фильтры, тщательно их просушите. Не используйте для сушки фен. Не рекомендуется мыть фильтры водой слишком часто для продления службы фильтров и уплотнительного кольца.

6. Вставьте фильтр тонкой очистки в фильтр грубой очистки узкой стороной внутрь. При этом проследите, чтобы уплотнительное кольцо было установлено на фильтр тонкой очистки и не было смято. Установите фильтр грубой очистки с вставленным в него фильтром тонкой очистки обратно на моторный блок. Для этого расположите фильтр так, чтобы выступы на фильтре вошли в пазы на моторном блоке, затем поверните фильтр слева направо до упора.
7. Вымойте пылесборник, щетку для пола и насадки в теплой воде с использованием мыла и мягкой губки. Тщательно их просушите.
8. Подсоедините пылесборник к моторному блоку так, чтобы выступы на моторном блоке вошли в пазы на пылесборнике. Затем поверните пылесборник слева направо до щелчка.

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, насадку «2 в 1» и насадку для очистки мебели удобно хранить, установив их на базу. Щетку для пола и удлинительную трубку установить на базу нельзя. Устанавливайте базу на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и других предметов и не менее 10 см от края стола.

При длительном хранении разберите и упакуйте пылесос в пакет или коробку для защиты от пыли. При хранении избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.

Храните устройство при температуре от 5 до 40 °C.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Если прибор не используется в течение длительного времени, заряжайте пылесос каждые три месяца наполовину, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Для этого заряжайте прибор в течение 2 часов (если устройство было полностью разряжено).

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор, как описано в главе «Зарядка аккумулятора»
Сработала защита от перегрева	Подождите 30–60 минут и снова включите пылесос. 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 воздухоотводных отверстий

Пылесос не заряжается

Возможная причина	Решение
Слабый ток источника питания	Подключите к другому источнику питания
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Блок питания поврежден	Обратитесь в сервисный центр
Область контакта пылесоса с базой загрязнена	Отключите блок питания от сети. Очистите область контактов на базе и на пылесосе сухой тканью

Аккумулятор не держит заряд

Возможная причина	Решение
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Обратитесь в сервисный центр

Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Низкий заряд аккумулятора	Зарядите аккумулятор
Фильтры нуждаются в очистке	Отсоедините фильтры от моторного блока, установите пылесборник обратно и проверьте силу всасывания. Если без фильтров сила всасывания больше, то проблема в фильтрах. Очистите фильтры

Забилось всасывающее отверстие пылесборника, насадок или щетки для пола	Прочистите всасывающие отверстия и щетку для пола
---	---

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, как описано в главе «Чистка и обслуживание»

Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Пахнет содержимое пылесборника	Очистите пылесборник
Пылесборник поставили на хранение с неочищенными фильтрами	Очистите и при необходимости помойте фильтры. Перед установкой фильтров в пылесборник убедитесь, что они высохли
Если в пылесос установить влажные фильтры, они могут давать посторонний запах	После очистки фильтров полностью высушите их перед установкой. Не засасывайте пылесосом жидкости
Во время работы пылесос засосал паучее вещество	Помойте фильтры и пылесборник, перед установкой тщательно высушите

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. Блок питания:
 - вход: ~100–240 В, 50/60 Гц, 0,2 А
 - выход: -12,6 В, 0,5 А
2. Питание пылесоса: 11,1 В
3. Аккумулятор: Li-Ion 11,1 В, 2 А*ч (22,2 Вт*ч)
4. Тип электродвигателя: бесщеточный мотор постоянного тока (BLDC-motor)
5. Мощность: 120 Вт
6. Класс защиты от поражения электрическим током:
 - блока питания: II
 - пылесоса: III
7. Время зарядки: 4 ч
8. Время работы: 10 мин
9. Емкость пылесборника: 250 мл
10. Класс фильтра тонкой очистки: E10
11. Длина шнура: 1,7 м
12. Уровень шума: ≤80 дБ
13. Размер ручного пылесоса на базе: 83 × 254 × 390 мм
14. Размер ручного пылесоса с удлинительной трубкой и щеткой для пола:
250 × 125 × 1000 мм
15. Размер упаковки: 594 × 312 × 107 мм
16. Вес нетто: 1,2 кг
17. Вес брутто: 2,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Чжэцзян Или Машинар 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, 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

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.

Выход из строя пылесоса вследствие попадания жидкостей или посторонних предметов в корпус, воздухозаборные отверстия, на блок питания или на кнопку включения 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 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, взяввшись за шнур блока питания. Не тяните за шнур блока питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур, вилка блока 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.
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 блока питания его следует заменить специальным блоком питания или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
16. Не допускайте контакта шнура с горячими предметами.
17. Не засасывайте пылесосом горящие или дымящиеся предметы такие как, например, сигареты, спички или горячий пепел.
18. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
19. Не используйте пылесос без установленных фильтров.
20. Не прикасайтесь к блоку питания 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 используйте пылесос для всасывания жидкостей.
24. Не включайте пылесос с заблокированными каналами. Выключите пылесос и удалите блокирующие предметы, прежде чем снова запускать пылесос.
25. Перед началом уборки обязательно удалите крупные или острые предметы, которые могут повредить фильтры.
26. Не храните пылесос на высоких полках, чтобы избежать его случайного падения.
27. Не облокачивайтесь и не садитесь на пылесос.
28. Не прислоняйте пылесос к вертикальным поверхностям, он очень неустойчив, поэтому он может упасть и повредиться. Храните пылесос на базе.
29. Устанавливайте базу на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и других предметов и не менее 10 см от края стола.
30. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
31. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
32. После зарядки сначала отключите блок питания от сети, а затем от устройства.

IM-1



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