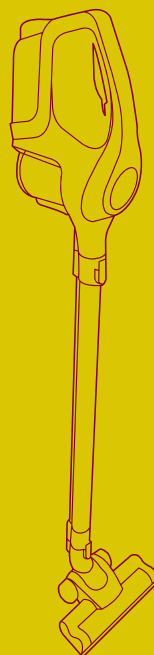


**KIT
FORT**



**Вертикальный
пылесос
KT-515**

Руководство
по эксплуатации

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-812-339-22-15

8-499-400-23-34

(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 пылесоса	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание пылесоса	7
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	9
Меры предосторожности.....	10



Общие сведения

Вертикальный пылесос КТ-515 представляет собой устройство «2 в 1» — при отсоединении удлинительной трубки пылесос превращается в ручную.

Вертикальный пылесос отличается от обычного компактностью и небольшим весом, удобством использования, быстрой готовностью к работе и универсальностью, а также низким уровнем шума.

Ручной модуль весит всего 1,5 кг, поэтому уборка не отнимет много сил. В отличие от обычного пылесоса вертикальный пылесос всегда находится в боевой готовности, он не требует времени на подготовку к работе, его не нужно собирать и разбирать. А благодаря работе от аккумулятора даже не нужно включать вилку в розетку, провода не мешаются под ногами, и вы можете использовать пылесос там, где нет электричества, например, в салоне автомобиля или в дачной беседке.

Пылесос комплектуется турбощеткой, которая помогает справиться с качественной очисткой ковровых покрытий и удалением шерсти домашних животных, волос и ниток.

Вертикальный пылесос хорошо подходит для оперативной уборки, например, рассыпанных крошек или песка от обуви в коридоре. Ручным пылесосом можно пропылесосить углы и плинтусы, обивку мебели, пыль со шкафов (куда обычным пылесосом очень трудно дотянуться из-за ограниченной длины шланга), шкафчики на кухне или в гостиной, книжные полки, коврики в автомобиле или багажник.

Для ручного пылесоса очень важна широкая комплектация. Разнообразные насадки улучшают качество уборки и удобство использования. Вместе с КТ-515 поставляются как обычные насадки, так целый комплект суперузких насадок, с помощью которых можно извлечь мусор из самых труднодоступных мест. Щели у плинтуса, пространство внутри карниза или радиатора отопления, клавиатура компьютера или ноутбука всегда будут чистыми без лишних усилий.

Пылесос оборудован современным циклонным фильтром, обеспечивающим хорошую очистку, а пыль из пылесборника вытрясается очень легко и просто.

Комплектация

1. Пылесос с установленным пылесборником и фильтрами — 1 шт.
2. Удлинительная трубка для щетки для пола — 1 шт.
3. Щетка для пола — 1 шт.
4. Блок питания — 1 шт.
5. База для подзарядки — 1 шт.
6. Аккумулятор — 1 шт.
7. Адаптер для насадок — 1 шт.
8. Маленькая круглая щетка — 1 шт.
9. Маленькая плоская щетка — 1 шт.
10. Переходник для маленьких насадок — 1 шт.
11. Маленькая трубка — 2 шт.
12. Маленькая конусная насадка — 1 шт.
13. Маленькая узкая насадка — 1 шт.
14. Маленькая угловая насадка — 1 шт.
15. Узкая насадка — 1 шт.
16. Ворсовая щетка — 1 шт.
17. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
18. Гарантийный талон — 1 шт.
19. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально.

Устройство пылесоса



7. Маленькая круглая щетка.
8. Маленькая плоская щетка.
9. Переходник для маленьких насадок.
10. Маленькая трубка.
11. Маленькая конусная насадка.

12. Маленькая узкая насадка.
13. Маленькая угловая насадка.
14. Узкая насадка.
15. Ворсовая щетка.



Ворсовые щетки 7, 8 и 15 могут использоваться для чистки ковров и ковровых поверхностей, ковриков в салоне автомобиля, для чистки обивки мягкой мебели, для сбора мелкого сыпучего мусора с неровных поверхностей. Ворс щеток способствует лучшей очистке и не царапает поверхность.

Узкие, конусная и угловая насадки предназначены для удаления загрязнений в труднодоступных местах, таких как: щели в мягкой мебели, радиаторы отопления, углы возле плинтусов и пр.

Конусная и маленькая угловая насадки могут быть использованы для чистки клавиатуры компьютера, оконных рам, небольших щелей и зазоров.

Подготовка к работе и использование

Зарядка аккумулятора.

Перед использованием пылесоса зарядите аккумулятор.



Отсоедините аккумулятор от пылесоса. Для этого нажмите на защелку спереди аккумулятора и потяните его в сторону и вниз.

Вставьте аккумулятор в базу для подзарядки. Воткните в розетку блок питания и подключите его выходной разъем к базе.

Во время зарядки на базе горят оба индикатора, по окончании зарядки будет гореть только зеленый. Конец зарядки определяется автоматически по уровню заряженности аккумулятора. 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 +45°C. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 50 °С.

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

По окончании зарядки выньте аккумулятор из базы и вставьте его в пылесос до упора.

Включение.

Включить пылесос можно двумя способами.

1. Слегка нажмите на кнопку включения и удерживайте ее. Для выключения пылесоса отпустите кнопку. Этот способ позволяет быстро включать и выключать пылесос с целью экономии заряда аккумулятора.
2. Нажмите на кнопку включения до упора и отпустите, она зафиксируется в нажатом положении. Для выключения пылесоса нажмите на кнопку еще раз.

Вертикальный пылесос.

Подсоедините к пылесосу удлинительную трубку, а к ней — щетку для пола. Если к пылесосу был присоединен адаптер для насадок, его следует предварительно отсоединить. Щетку для пола можно подсоединить непосредственно к пылесосу без использования удлинительной трубки.

Для разборки конструкции нажмите на защелки, показанные стрелками на рисунке, и отсоедините щетку и трубку.

При включении пылесоса турбощетка на щетке для пола будет вращаться.



Возьмите пылесос в руку, поместите щетку для пола на пол, включите пылесос и пылесосьте, передвигая щетку возвратно-поступательными движениями. Для отключения пылесоса отпустите кнопку.

Ручной пылесос.

Для использования пылесоса в качестве ручного отсоедините удлинительную трубку и подсоедините к входному отверстию адаптер для насадок 6. Узкая насадка 14 и ворсовая щетка 15 надеваются непосредственно на адаптер 6.

Для использования комплекта маленьких насадок наденьте на адаптер 6 переходник для маленьких насадок 9. К нему можно подсоединить насадки 7, 8, 10, 11, 12 и 13. Маленькие трубки 10 и угловая насадка 13 могут использоваться в качестве переходника-удлинителя для насадок 7, 8, 11 и 12.

Вы можете использовать удлинительную трубку, в этом случае адаптер 6 подсоедините к входному концу удлинительной трубки.

При использовании маленьких насадок, особенно если вы собрали длинную конструкцию с использованием маленьких трубок 10, не прилагайте больших усилий, чтобы не сломать насадки.

Подсоедините к пылесосу необходимые насадки, нажмите на кнопку включения и приступайте к уборке поверхностей. Для отключения пылесоса отпустите кнопку.

Чистка и обслуживание пылесоса

Очистка пылесборника.

Поместите пылесос над мусорным ведром, нажмите на кнопку открывания крышки пылесборника и вытрясите мусор. Закройте крышку, нажав на нее до упора.

Чистка фильтра.



Поверните пылесборник против часовой стрелки на четверть оборота и отсоедините его от пылесоса. Откройте крышку пылесборника, поверните за ручку циклонный фильтр на четверть оборота против часовой стрелки и выньте его. Расположите циклонный фильтр над мусорным ведром и выньте находящийся в нем НЕРА-фильтр. Вытрясите остатки сора из циклонного фильтра и очистите НЕРА-фильтр. Пылесборник, циклонный фильтр и НЕРА-фильтр можно промыть водой при необходимости. Просушите все части пылесборника и фильтр перед сборкой. Собе-



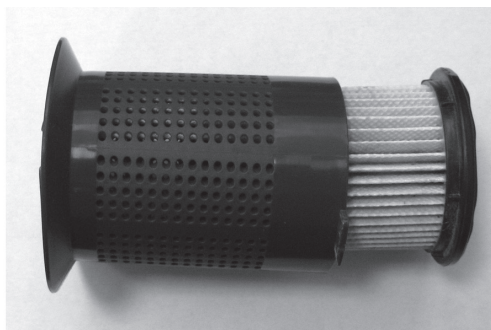
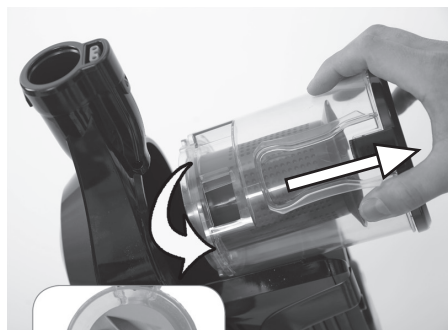
**KIT
FORT**

Вертикальный пылесос
KT-515

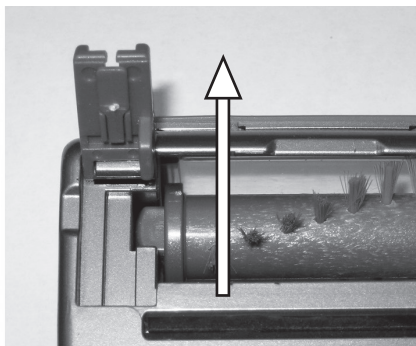
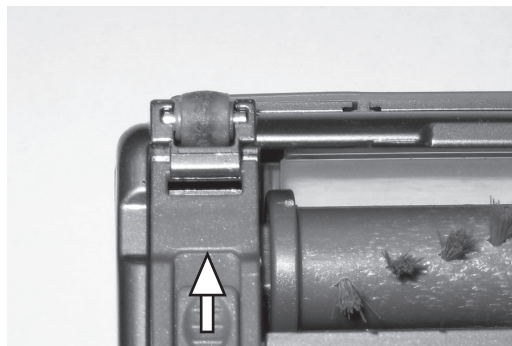
рите все части в обратной последовательности и установите пылесборник на место.

Чистка турбощетки.

Переверните щетку для пола. Сдвиньте рычажок на фиксаторе турбощетке и от-



киньте фиксатор вверх. Потяните турбощетку вверх и в сторону, чтобы снять. Очистите ее от накрутившихся волос, ниток и пыли. При необходимости срежьте их ножницами. Затем установите турбощетку обратно, действуя в обратной последовательности.



Уход и хранение

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

Аккумулятор пылесоса литиевый, поэтому хранить его лучше заряженным наполовину во избежание чрезмерной потери емкости. Перед уборкой на длительное хранение вставьте его в пылесос и разрядите до тех пор, когда индикатор покажет 2 деления, это будет означать уровень заряженности около половины. Затем выньте аккумулятор из пылесоса и уберите на хранение.

При длительном хранении подзаряжайте аккумулятор примерно раз в 8-12 месяцев. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

Устранение неполадок

Пылесос плохо всасывает

1. Прочистите фильтр и промойте его водой.
2. Возможно, засорился входной патрубок или удлинительная трубка. Осмотрите их и удалите застрявшие предметы.

Аккумулятор не заряжается

1. Удостоверьтесь, что при подключении блока питания к базе на ней загорается зеленый индикатор. Если индикатор не горит, неисправна база или блок питания.
2. Протрите контакты на базе и на аккумуляторе чистой сухой тряпкой.

Турбощетка не вращается

1. Проверьте контакты на турбощетке и на удлинительной трубке.
2. Из-за чрезмерной нагрузки на двигатель турбощетке сработал самовосстанавливающийся предохранитель. Отключите пылесос, подождите 10–20 секунд, и включите пылесос снова, турбощетка начнет вращаться. Если ситуация повторяется, снимите турбощетку и очистите ее от накрутившихся волос, ниток и пыли. Снимите колпачок с левой стороны турбощетке, подцепив его узким предметом (например, тонкой отверткой), и очистите от пыли расположенные под колпачком ось и подшипник. Смажьте ось и подшипник смазочным маслом, установите колпачок обратно до упора. Установите турбощетку обратно.

Технические характеристики

1. Блок питания: AC 100–240 В, 50–60 Гц, / DC 26 В, 0,4 А
2. Мощность: 150 Вт
3. Аккумулятор: Li-Ion 22,2 В, 44,4 Вт*ч
4. Время работы: 30 минут
5. Время зарядки: 5 часов
6. Емкость пылесборника: 0,3 л
7. Уровень шума: 73 дБ
8. Поворот щетки: 180°



KIT Вертикальный пылесос
FORT КТ-515

9. Размер пылесоса: 1170 × 190 × 230 мм
10. Вес нетто: 2,6 кг
11. Вес брутто: 3,5 кг

Срок службы: 2 года
Товар сертифицирован
Страна происхождения: Китай



Производитель: Сучжоу Эверич Импорт энд Экспорт Со., Лтд. Эверич трэйд Мэншион, № 265, Фэнхуан стрит, Сучжоу, Цзянсу, Китай

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Б, пом. 1 Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Б, пом. 1 Н.

Горячая линия производителя: 8-812-339-22-15, 8-499-400-23-34 (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. Используйте пылесос только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве.
2. Устройство предназначено для использования в помещении.
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 пылесос, 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 пылесоса 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 пылесосом только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с пылесосом.
 8. Контролируйте работу пылесоса, когда рядом находятся дети и домашние животные.
 9. Не оставляйте работающий пылесос без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
 10. Не засасывайте воду и другие жидкости, влажные предметы, угли, окурки и горячую золу, острые предметы, очень мелкую пыль (например, цементную пыль или тонер), легко воспламеняющиеся вещества.
 11. Своевременно очищайте фильтр. Помните, что засоренный фильтр уменьшает силу всасывания, что может привести к ухудшению качества уборки. Также при засорении фильтра уменьшается количество прокачиваемого пылесосом воздуха, что может привести к перегреву мотора и выходу его из строя, т.к. мотор охлаждается прокачиваемым через пылесос воздухом.
 12. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
 13. Не допускайте падения пылесоса и не подвергайте его ударам.
 14. Храните устройство в недоступных детям местах.
 15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
 16. Не нагревайте аккумулятор выше 50 °С, не бросайте его в огонь, не выбрасывайте в мусорное ведро. Аккумулятор должен утилизироваться особым образом.

ИМ-3

Кит-руководство

Наш слоган «Всегда что-то новенькое!» отражает саму суть бренда. Ведь марка обладает позитивным любопытством, у нее настоящий нюх на полезные новинки. В ассортименте всегда появляются интересные товары с новыми возможностями.

Не случайно символом бренда стал кит — любопытный, умный и безусловно полезный. Так и наши товары — любопытные, умные и безусловно полезные, они верой и правдой будут помогать вам готовить, наводить чистоту и ухаживать за вещами.

Если вам понравилось пользоваться нашими бытовыми приборами — будем рады прочесть ваши отзывы и истории, присылайте их по адресу info@kitfort.ru или оставьте на сайте www.kitfort.ru.

Если же что-то не понравилось — тем более напишите нам, и мы обязательно учтем ваши пожелания и наблюдения.

И тогда кит обязательно станет самым полезным другом вашего дома!

