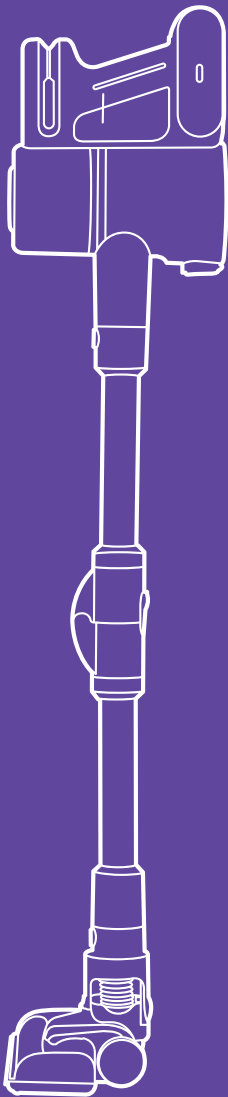


**Заряжаюсь
и убираюсь!**



**Вертикальный пылесос
КТ-5168**

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	6
Подготовка к работе и использование	7
Чистка и обслуживание	11
Уход и хранение	13
Устранение неполадок	13
Технические характеристики	15
Меры предосторожности	17

Общие сведения

Беспроводной вертикальный пылесос КТ-5168 очень удобен при локальной и генеральной уборке. Он компактен, всегда под рукой и готов к работе. При отсоединении удлинительной трубы и установке насадки он превращается в ручной пылесос. У данного пылесоса складная трубка — такая конструкция позволяет легко проникать в самые труднодоступные уголки квартиры.

Благодаря работе от аккумулятора не нужно включать вилку в розетку, провода не мешают под ногами. Поэтому пылесос имеет неограниченный радиус действия: от любого уголка квартиры до машины или беседки в саду. Пылесос оснащен маневренной напольной щеткой, которая вращается в двух плоскостях.

Компактность

Одно из главных достоинств вертикального пылесоса — это компактность. При хранении он занимает мало места, а во время работы пылесос благодаря своей маневренности может легко вписаться в узкий коридор или комнату, заполненную различными предметами. Для владельцев небольших квартир, которые сталкиваются с проблемой, где же хранить пылесос, приобретение этой модели будет оптимальным вариантом. Пылесос хорошо подходит для оперативной уборки, например, рассыпанных крошек или песка от обуви в коридоре. Регулярная уборка перестанет быть проблемой: с такой моделью не нужно доставать громоздкий пылесос, подключать его к розетке, устанавливать фильтры и мешки, нужно взять пылесос в руки и включить его. К тому же при работе он создает гораздо меньше шума, чем обычный пылесос.

Конструкция «2 в 1»

Конструкция «2 в 1» предусматривает наличие ручного пылесоса, который удобно использовать отдельно. 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.

Турбощетка и аксессуары

Пылесос комплектуется турбощеткой, которая качественно очищает гладкие поверхности и ковровые покрытия с коротким ворсом. Также к пылесосу прилагается насадка «2 в 1», узкая насадка для труднодоступных мест и кронштейн для настенного хранения устройства. Светодиодная подсветка на напольной щетке способствует более качественной уборке.

Многоуровневая фильтрация

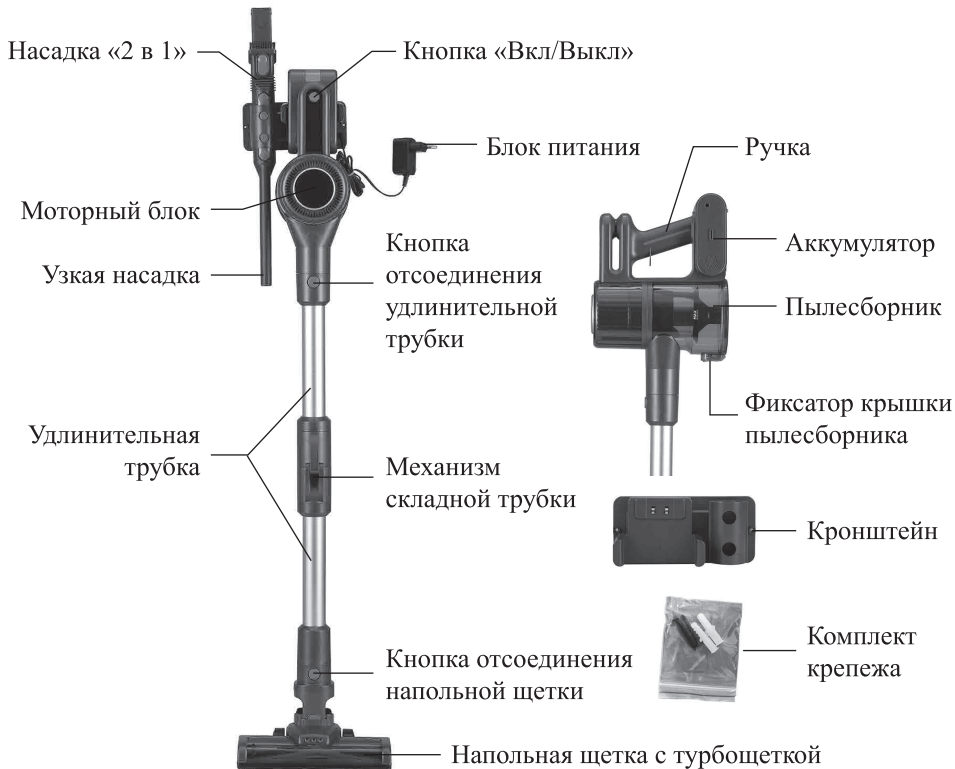
Пылесос оборудован современным циклонным фильтром, обеспечивающим хорошую очистку, при этом сила всасывания не зависит от наполненности пылесборника. Контейнер пылесборника легко снимается и чистится, а также у него есть дополнительная крышка для быстрого сброса мусора без вынимания фильтров. Внутри пылесборника находится фильтр тонкой очистки и фильтр грубой очистки с металлической сеткой, которые можно вынуть и почистить. Мелкие частицы, которые не захватываются потоком циклонного фильтра, фильтруются фильтром грубой очистки. Он отсеивает 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 является последним уровнем фильтрации. Он останавливает мельчайшие частички пыли, чтобы они не могли попасть в мотор устройства или обратно в воздух. Фильтр тонкой очистки имеет по всей площади поверхности мельчайшие отверстия для всасывания воздуха.

Комплектация

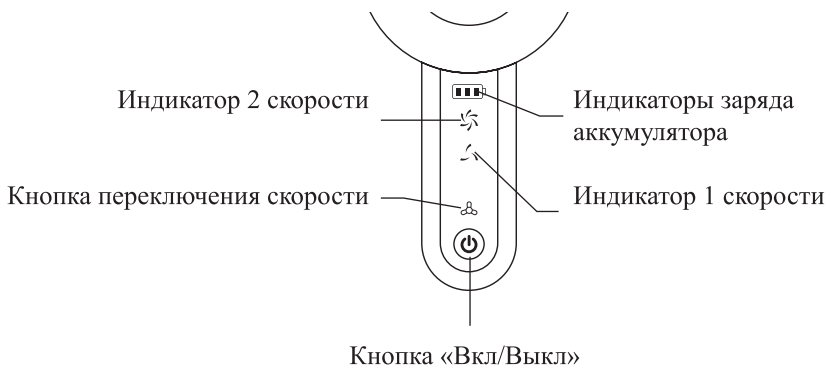
1. Пылесос — 1 шт.
 - Моторный блок с удлинительной трубкой, механизмом складной трубы и напольной щеткой с турбощеткой — 1 шт.
 - Пылесборник с установленными фильтрами — 1 шт.
 - Аккумулятор — 1 шт.
2. Блок питания — 1 шт.
3. Насадка «2 в 1» — 1 шт.
4. Узкая насадка — 1 шт.
5. Кронштейн — 1 шт.
6. Комплект крепежа — 1 шт.
7. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
8. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*официально

Устройство пылесоса



Панель управления



Кнопка «Вкл/Выкл» включает и выключает пылесос. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» один раз для того, чтобы пылесос начал работу в режиме нормальной мощности. При нажатии на кнопку включения во второй раз пылесос выключится.

Кнопка переключения мощности изменяет мощность пылесоса. Всего в пылесосе две скорости работы. При включении пылесос автоматически будет работать на первой скорости, при этом на панели появится индикатор 1 скорости. Для переключения на 2 скорость работы необходимо нажать на кнопку переключения скорости, при этом на панели появится индикатор 2 скорости.

Индикаторы заряда аккумулятора горят синим светом во время работы. Количество синих делений отражает текущий уровень заряда аккумулятора:

- одно деление — низкий уровень;
- два деления — средний уровень;
- три деления — аккумулятор полностью заряжен.

В режиме 1 скорости вертикальный пылесос работает без подзарядки до 32 минут, в режиме 2 скорости — 20 минут.

Аксессуары

Насадку «2 в 1» удобно использовать для очистки поверхностей небольшой площади, а ворсовая часть щетки подходит для чистки ковров и ковровых поверхностей, ковриков в салоне автомобиля, для чистки обивки мягкой мебели, для сбора мелкого сыпучего мусора с неровных поверхностей. Ворс щетки способствует лучшей очистке и не царапает поверхность. Если задвинуть ворс щетки, то насадка превращается в узкую насадку, которая удобна для уборки таких труднодоступных мест, как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы и щели.

Узкая насадка позволит удалить загрязнения из самых труднодоступных мест: плинтусы, обивка мягкой мебели, оконные проемы и т.д.

Напольная щетка используется для чистки полов и ковровых покрытий. Она оснащена светодиодной подсветкой для более комфортной уборки. Подсветка позволяет заметить пыль и мусор, которые при обычном свете можно пропустить.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Подготовьте место для крепления пылесоса на стене. Для удобства вы можете установить кронштейн рядом с розеткой, чтобы заряжать пылесос прямо на месте хранения. Пылесос можно разместить в кладовке или гардеробной.

После определения положения прикрутите кронштейн к стене. Для этого на нем предусмотрено отверстия. Чтобы не ошибиться с расстоянием между крепежами, можно воспользоваться лайфхаком. Возьмите лист бумаги и приложите его к задней части корпуса кронштейна, где расположены отверстия для креплений. Прот-

кните отверстия карандашом. Затем этот лист приложите к стене. В тех местах, где вы проткнули лист, будут находиться крепежные отверстия. Разметьте эти отверстия на стене и установите там крепежные винты с дюбелями. Вместо бумаги можно использовать бумажный скотч, тогда в момент разметки вам не нужно будет ничего держать, вы сможете просто приклеить скотч с отверстиями на стену.

Расположите пылесос на кронштейне. Так пылесос займет меньше места при хранении и не будет падать, если вы случайно его заденете. На кронштейне также можно хранить насадки.

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием пылесоса зарядите аккумулятор. Для этого вставьте штекер блока питания в гнездо на аккумуляторе пылесоса. Далее вставьте блок питания в розетку. Пылесос установите на кронштейн. Также вы можете снять аккумулятор с пылесоса, нажав на кнопку снятия аккумулятора и потянуть его на себя. Вставьте штекер блока питания в гнездо на самом аккумуляторе. Чтобы установить аккумулятор обратно на корпус пылесоса, совместите аккумулятор с направляющими продвиньте аккумулятор вперед до щелчка.



Когда аккумулятор заряжается, в зависимости от уровня заряда, мигают по очереди индикаторы. Когда аккумулятор зарядится на треть, один индикатор начнет гореть непрерывно, а два остальных продолжат по очереди мигать. Когда аккумулятор зарядится наполовину, два индикатора начнут гореть непрерывно, а один оставшийся продолжит мигать. Аккумулятор полностью заряжен, когда все три индикатора горят непрерывно.

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

Обычное время зарядки аккумулятора составляет 4,5 часа. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

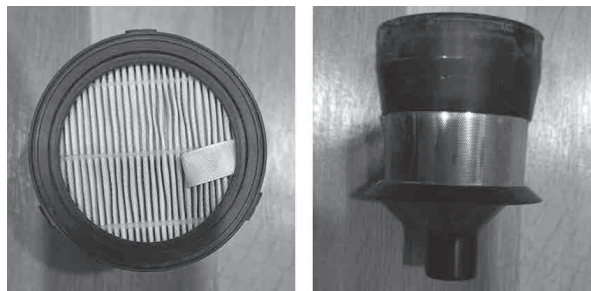
Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 45 °C. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 50 °C.

Храните пылесос при температуре от 0 до 40 °С. Если пылесос не используется в течение длительного времени, заряжайте его наполовину каждые три месяца, чтобы предотвратить повреждение аккумулятора.

Внимание! Не храните пылесос с полностью разряженным аккумулятором, так как аккумулятор может испортиться. В результате хранения аккумулятора в разряженном состоянии может значительно уменьшится емкость аккумулятора и, как следствие, время работы пылесоса. В крайних случаях аккумулятор может полностью выйти из строя и перестать заряжаться.

Установка пылесборника

Установите фильтр тонкой очистки в фильтр грубой очистки.



Фильтр тонкой очистки Фильтр грубой очистки

Вставьте блок фильтров в направляющие на моторном блоке и поверните блок фильтров по часовой стрелке до упора.



Подсоедините пылесборник к моторному блоку. Совместите пылесборник с моторным блоком таким образом, чтобы выступы на внутренней части корпуса моторного блока совпали с пазами на внутренней части пылесборника. При правильной установке вы услышите характерный щелчок.

Чтобы отсоединить пылесборник от моторного блока, нажмите на кнопку снятия пылесборника, которая находится в верхней части аккумулятора.



Кнопка снятия
пылесборника

Установка удлинительной трубы

Вставьте удлинительную трубку во всасывающее отверстие в пылесборнике до характерного щелчка. Для отсоединения удлинительной трубы нажмите на кнопку отсоединения в верхней части удлинительной трубы и потяните удлинительную трубку вниз.



Всасывающее
отверстие в
пылесборнике

Установка щетки для пола

Вставьте щетку для пола в отверстие удлинительной трубы до щелчка. Чтобы отсоединить щетку для пола от удлинительной трубы, нажмите на кнопку отсоединения щетки для пола и отсоедините ее от удлинительной трубы.

Установка насадок и действия со складной трубкой

Все насадки вставляются в отверстие удлинительной трубы до щелчка. Чтобы снять насадки, необходимо нажать на кнопку отсоединения на насадке и потянуть насадку вниз.

Примечание. Вы можете использовать щетку для пола и насадки без присоединения к удлинительной трубке. Это режим ручного пылесоса. Для этого присоедините щетку для пола или насадки ко всасывающему отверстию в пылесборнике до характерного щелчка. Чтобы отсоединить щетку для пола или насадки, нажмите на кнопку отсоединения соответственно и отсоедините щетку для пола или насадки от пылесборника.

Для вашего удобства вы можете нажать на кнопку механизма складной трубы и вытащить шланг, тогда трубка станет гибкой. Таким образом, пылесос может убрать труднодоступные места, например, под диванами и шкафами.



Кнопка
механизма
складной
трубы

Использование

1. Подготовьте рабочую поверхность к работе с пылесосом. Уберите предметы и провода, которые пылесос может засосать.
2. Проверьте, что фильтры и пылесборник установлены правильно. Всасывающее отверстие должно быть открытым и свободным от мусора. В противном случае двигатель будет перегреваться и может выйти из строя.
3. Присоедините удлинительную трубку ко всасывающему отверстию в пылесборнике до характерного щелчка.
4. Присоедините щетку для пола или насадки к отверстию удлинительной трубы до характерного щелчка.
5. Обхватите ручку пылесоса. Включите пылесос, нажав на кнопку «Вкл/Выкл». При включении автоматически будет выставлена 1 скорость работы. Для установки 2 скорости нажмите на кнопку переключения скорости. Для возврата на 1 скорость нажмите снова на кнопку переключения скорости.
6. По окончании уборки выключите пылесос, нажав на кнопку «Вкл/Выкл».

Чистка и обслуживание

В собранном состоянии протирайте корпус пылесоса влажной, а затем сухой тканью. Избегайте попадания воды в моторный блок и аккумулятор пылесоса.

Проверяйте все каналы на предмет засорения. Прочищайте каналы после каждой уборки по мере необходимости. Не включайте пылесос с забитыми каналами.

Чистка пылесборника и фильтров

Разбирать пылесос лучше над мусорным ведром, чтобы скопившийся в пылесборнике мусор не высыпался на чистую поверхность.

1. Отсоедините пылесборник с моторным блоком от удлинительной трубы, нажав на кнопку отсоединения удлинительной трубы, которая находится в верхней части.
2. Удерживая пылесборник, нажмите на фиксатор крышки и откройте крышку пылесборника. Высыпьте накопившуюся пыль и грязь из пылесборника.
3. Снимите пылесборник с моторного блока, нажав на кнопку снятия моторного блока.
4. Извлеките фильтры из моторного блока, повернув их против часовой стрелки, аккуратно вытащите блок фильтров.
5. Промойте пылесборник теплой водой с мягким моющим средством и протрите его сухой тканью.
6. Очистите фильтры:
 - извлеките фильтр тонкой очистки из фильтра грубой очистки;
 - промойте фильтр грубой очистки в теплой воде с мягким моющим средством;

- достаньте фильтр тонкой очистки и постучите им о край мусорного ведра: вся пыль и мусор упадут в ведро.

Примечание. Не рекомендуется промывать фильтр тонкой очистки в воде, так как при попадании воды на волокна фильтра снижается его фильтрующая способность из-за деформации волокон. При снижении эффективности фильтрации замените фильтр тонкой очистки.

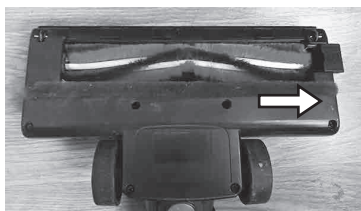
7. Тщательно просушите фильтр грубой очистки и пылесборник. Установите фильтры и все части пылесоса в обратной последовательности.

Чистка щетки для пола

Отсоедините щетку для пола от удлинительной трубы или от моторного блока, нажав на кнопку отсоединения на щетке для пола. Переверните щетку открытой частью турбощетки вверх и расположите ее на горизонтальной поверхности.



Сдвиньте рычажок, расположенный в правом нижнем углу, влево.



Отсоедините турбощетку от щетки для пола и промойте ее водой с мягким моющим средством. Тщательно просушите турбощетку.

Затем установите ее обратно в щетку для пола, действуя в обратной последовательности.

Чистка насадки «2 в 1»

Отсоедините насадку «2 в 1» от удлинительной трубы или от моторного блока, нажав на кнопку отсоединения на насадке. Нажмите на фиксатор на ворсовой щетке, потяните и отсоедините ворсовую щетку от узкой насадки. Промойте ворсовую часть и узкую насадку водой с мягким моющим средством. Тщательно просушите части насадки. Затем установите ворсовую щетку на узкую насадку до щелчка.

Чистка щелевой насадки

Отсоедините насадку от удлинительной трубки или от моторного блока, нажав на фиксатор на насадке. Промойте насадку водой с мягким моющим средством. Тщательно просушите ее.

Уход и хранение

Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Избегайте прямых солнечных лучей или влажной среды. Если прибор не используется в течение длительного времени, его можно упаковать в пакет или коробку и поместить в прохладное и сухое место.

Аккумулятор пылесоса литиевый, поэтому лучше хранить его наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Перед длительным хранением разрядите пылесос до двух делений. Уровень заряженности при этом будет около половины.

При длительном хранении заряжайте пылесос примерно раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

Устранение неполадок

Пылесос не включается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Разряжен аккумулятор	Зарядите аккумулятор

Пылесос не заряжается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
К пылесосу не подключен блок питания или блок питания не подключен к сети	Вставьте штекер блока питания в гнездо на аккумуляторе пылесоса. Далее вставьте блок питания в розетку
Нет питания в розетке	Подключите блок питания к работающей розетке

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 фильтры или замените фильтр тонкой очистки
Забился один или несколько всасывающих каналов	Разберите пылесос, проверьте все всасывающие каналы и прочистите их

Турбощетка не вращается

Возможная причина	Решение
Вращающаяся часть заблокирована крупным мусором	Очистите турбощетку
Вращающаяся часть установлена неправильно	Соберите турбощетку правильно

Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Забился один или несколько всасывающих каналов или мусор застрял в месте, где установлен механизм складной трубки	Разберите пылесос, проверьте все всасывающие каналы и прочистите их
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Пылесборник или фильтры установлены неправильно	Установите пылесборник и фильтры правильно

Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Пахнуть может пыль, находящаяся в пылесборнике	Очистите пылесборник
Пылесборник поставили на хранение с неочищенными фильтрами	Промойте фильтры

Возможная причина	Решение
Пылесос был убран на хранение с влажными фильтрами, фильтр тонкой очистки загнил и начал издавать неприятный запах	После промывки фильтров полностью высушите их перед установкой. Не засасывайте пылесосом жидкости. Если фильтр тонкой очистки начал неприятно пахнуть, поменяйте его на новый
Засосали пахучее вещество	Промойте фильтры и пылесборник

Аккумулятор не держит заряд

Возможная причина	Решение
Недостаточное время зарядки	Полностью зарядите аккумулятор в соответствии с главой «Зарядка аккумулятора»
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Замените аккумулятор

Горят все лампочки индикатора, но пылесос не работает

Возможная причина	Решение
Проблема с контроллером заряда аккумулятора	Обратитесь в сервисный центр

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 info@kitfort.ru.

Технические характеристики

- Блок питания:
 - вход: ~100–240 В, 50/60 Гц, 0,5 А
 - выход: ==27 В, 0,5 А
- Аккумулятор: Li-Ion 22,2 В, 2 А (44,4 Вт*ч)
- Мощность: 150 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током:
 - блока питания: II
 - пылесоса: III
- Время зарядки: 4,5 ч

6. Время работы:
 - на первой скорости: до 32 мин
 - на второй скорости: до 20 мин
7. Уровень шума: ≤78 дБ
8. Емкость пылесборника: 0,5 л
9. Класс фильтра тонкой очистки: H12
10. Длина шнура блока питания: 1,5 м
11. Размер устройства: 214 × 235 × 1130 мм
12. Размер упаковки: 690 × 280 × 140 мм
13. Вес нетто: 2,7 кг
14. Вес брутто: 3,9 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Сучжоу Топкин Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. №6 Сихэнган Рд. Янчэнху Таун, Сянчэн Дист. 215138 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

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

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 по очистке.

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

Выход блока турбощетки из строя вследствие засорения шерстью, волосами или иными загрязнениями не является гарантийным случаем. Для того чтобы избежать выхода из строя блока турбощетки чистите его регулярно в соответствии с главой по очистке турбощетки.

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 блока питания. Не тяните за шнур блока питания при отключении вилки от розетки.
6. Передвигайте пылесос за ручку на корпусе.
7. 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.
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 с забитыми каналами, фильтрами и пылесборником. Это может привести к повреждению устройства.

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. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
13. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
14. Храните устройство в недоступных детям местах.
15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
16. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
17. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
18. Обеспечьте необходимую вентиляцию вокруг устройства при зарядке.
19. После зарядки отсоедините шнур блока питания сначала от источника питания, затем от устройства.
20. Не допускайте контакта шнура блока питания с горячими предметами.
21. Не засасывайте пылесосом горящие или дымящиеся предметы такие как, например, сигареты, спички или горячий пепел.
22. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
23. Не используйте пылесос без установленных фильтров.
24. Не прикасайтесь к вилке блока питания и пылесосу мокрыми руками.
25. Перед использованием пылесоса освободите рабочую поверхность от разбросанных вещей и шнурков, которые может засосать пылесос.
26. Держите всасывающее отверстие подальше от лица, тела и свободно висящих частей одежды.
27. Не используйте пылесос для всасывания жидкостей.
28. Не включайте пылесос с заблокированными каналами. Выключите пылесос и удалите блокирующие предметы, прежде чем снова запускать пылесос.
29. Перед началом уборки обязательно удалите крупные или острые предметы, которые могут повредить пылезащитный фильтр.
30. Не храните пылесос на высоких полках, чтобы избежать его случайного падения.
31. Не облокачивайтесь и не садитесь на пылесос.
32. Не прислоняйте пылесос к вертикальным поверхностям, он очень неустойчив, поэтому он может упасть и повредиться. Храните пылесос на кронштейне.



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!