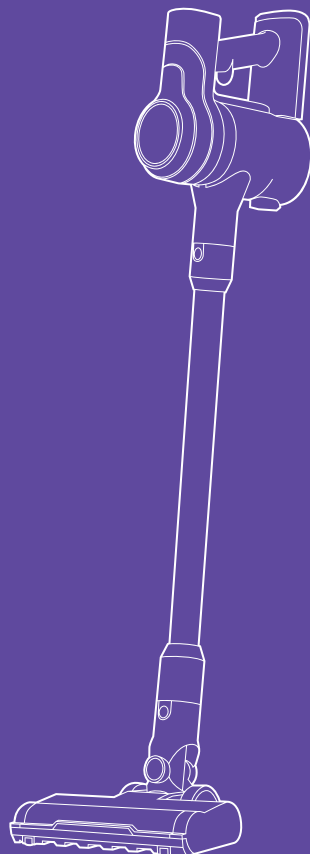


**В любом месте
убираемся
вместе!**



**Вертикальный пылесос
КТ-5282**

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 вертикального пылесоса.....	5
Подготовка к работе и использование.....	7
Чистка и обслуживание	9
Уход и хранение.....	10
Устранение неполадок	11
Технические характеристики	13
Меры предосторожности.....	14

Общие сведения

Беспроводной вертикальный пылесос КТ-5282 очень удобен при локальной уборке. Он компактен, всегда под рукой и готов к работе. При отсоединении удлинительной трубы и установке насадки он превращается в ручной пылесос. Его конструкция позволяет легко проникать в самые труднодоступные уголки квартиры. При этом не нужно передвигать громоздкий корпус проводного пылесоса и управляться с непослушным шлангом. Благодаря работе от аккумулятора не нужно подключать устройство к сети во время уборки, поэтому провода не мешают под ногами, и пылесос имеет неограниченный радиус действия: от любого угла квартиры до машины или беседки в саду. Пылесос оснащен маневренной напольной щеткой, которая вращается в двух плоскостях.

Компактность и удобство

Одно из главных достоинств вертикального пылесоса — его компактность. Во время работы пылесос благодаря своей маневренности поможет легко убраться в узком коридоре или комнате, заполненной различными предметами. У пылесоса нет функции вертикальной парковки, поэтому пылесос рекомендуется устанавливать на кронштейн из комплекта, который крепится к стене. Для владельцев небольших квартир, которые сталкиваются с проблемой «где же хранить пылесос?», приобретение этой модели будет оптимальным вариантом.

Вертикальный пылесос хорошо подходит для оперативной уборки, например, рассыпанных крошек или песка от обуви в коридоре.

Ручной модуль

Конструкция пылесоса предусматривает наличие ручного модуля, который удобно использовать с насадкой «2 в 1». 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 напольной насадкой с турбощеткой, которая помогает качественно справиться с очисткой гладких поверхностей и ковровых покрытий с недлинным ворсом. Светодиодная подсветка напольной щетки сделает уборку комфортной даже в затемненных местах. Также к пылесосу прилагаются: насадка «2 в 1», щелевая насадка и кронштейн для настенного хранения устройства.

Циклонный фильтр, удобная чистка

Пылесос оборудован современным циклонным фильтром, обеспечивающим хорошую очистку. Крышка пылесборника легко открывается, а пыль из него вытряхивается очень просто. Внутри пылесборника находится HEPA-фильтр и фильтр грубой очистки с металлической сеткой, которые также можно вынуть и почистить. Мелкие частицы, которые не захватываются потоком циклонного фильтра, фильтруются фильтром грубой очистки. Благодаря фильтру грубой очистки эти частицы не попадают на HEPA-фильтр и не блокируют его. HEPA-фильтр останавливает мельчайшие частички пыли, чтобы они не могли попасть в мотор устройства.

Область применения

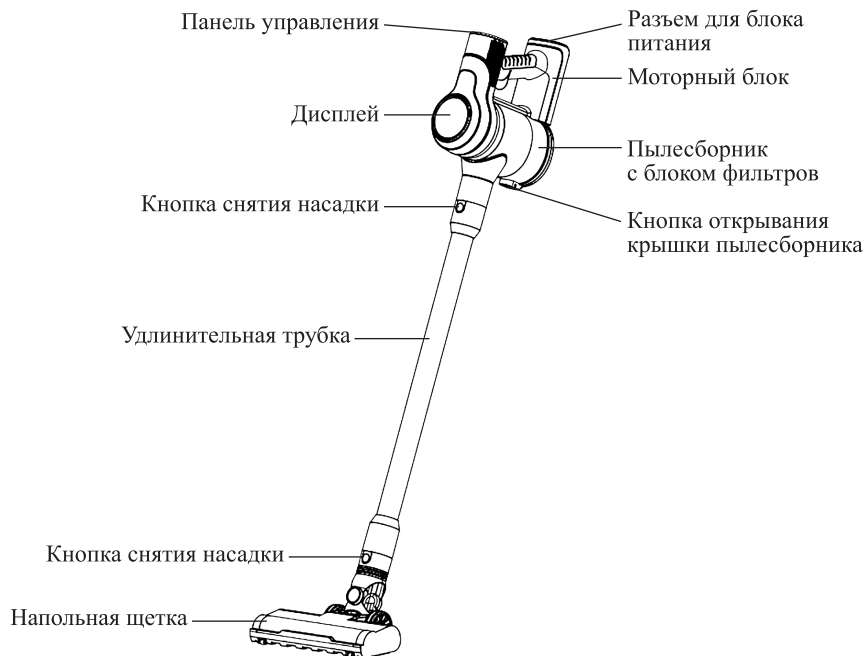
Пылесос можно использовать для уборки полов и ковровых покрытий, чистки мягкой мебели и салона автомобиля.

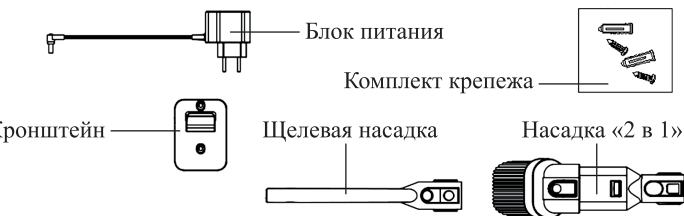
Комплектация

1. Пылесос — 1 шт.
 - Моторный блок — 1 шт.
 - Блок фильтров — 1 шт.
 - Удлинительная трубка — 1 шт.
 - Напольная щетка — 1 шт.
2. Насадка «2 в 1» — 1 шт.
3. Щелевая насадка — 1 шт.
4. Блок питания — 1 шт.
5. Кронштейн с комплектом крепежа — 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
7. Коллекционный магнит — 1 шт.*

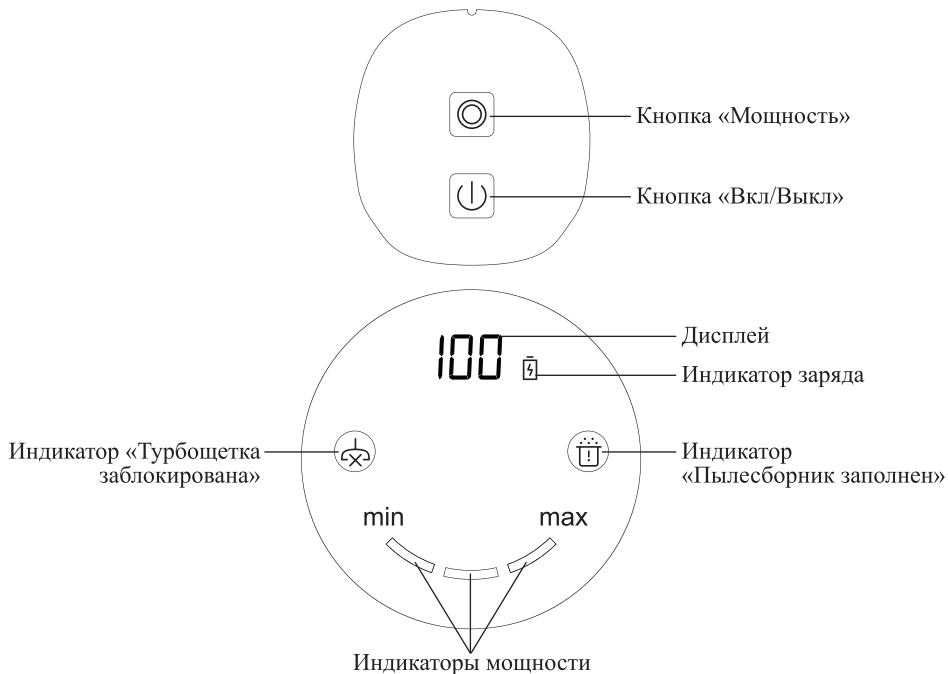
*опционально

Устройство вертикального пылесоса





Панель управления и дисплей



Кнопка «Вкл/Выкл» включает и выключает пылесос.

Кнопка «Мощность» циклически переключает уровни мощности. Всего у пылесоса 3 уровня мощности. Чем больше индикаторов мощности горит, тем больше мощность.

Индикатор заряда мигает во время зарядки. А горит непрерывно, когда устройство полностью заряжено.

Во время работы и зарядки аккумулятора на **дисплее** отображается уровень заряда в процентах.

Индикатор «Турбощетка заблокирована» появляется, если турбощетка заблокирована.

Индикатор «Пылесборник заполнен» появляется, когда необходимо очистить пылесборник.

Аксессуары

Насадка «2 в 1» состоит из ворсовой щетки и щелевой насадки. Ворсовая щетка может 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 щетки способствует лучшей очистке и не царапает поверхность. Плоская насадка удобна для чистки мягкой мебели и плоских поверхностей, например, полок или подоконников. Чтобы воспользоваться плоской насадкой, зажмите фиксатор и сдвиньте ворсовую щетку к моторному блоку пылесоса. Чтобы воспользоваться ворсовой щеткой, сдвиньте ее вниз.

Щелевая насадка позволит добраться до самых труднодоступных и узких мест, таких как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы, щели, клавиатура.

Напольная щетка с турбощеткой 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. Турбощетка на напольной щетке хорошо убирает гладкий пол и ковровые покрытия с коротким ворсом. Обратите внимание, что при вращении турбощетка за-кручивает воздух вокруг себя. Поэтому объемный и легкий мусор, типа пуха и кошачьей шерсти, может не успевать всасываться и начинать летать над щеткой в потоке воздуха. Вы можете переключить пылесос на более высокую мощность, а можете для уборки такого рода мусора воспользоваться другой насадкой.

Все насадки могут крепиться как к удлинительной трубке, так и к моторному блоку.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте пылесос и удалите все упаковочные материалы. Перед первым использованием необходимо зарядить аккумулятор и собрать пылесос, а также при желании вы можете установить кронштейн.

Установка кронштейна

Для удобства хранения вертикального пылесоса в комплекте поставляется кронштейн с комплектом крепежей для установки на стену. Выберите место для установки кронштейна — это может быть коридор или любое другое удобное место (с комнатной температурой и без повышенной влажности). При установке на кронштейн вертикальный пылесос должен опираться на пол. Также кронштейн может быть размещен рядом с розеткой, что позволит вам заряжать пылесос, не снимая его с кронштейна. Чтобы не ошибиться с расстоянием между крепежами, приложите кронштейн к стене и карандашом отметьте крепежные отверстия на стене. Проделайте отверстия в стене и установите в них крепежные дюбели. Затем приложите базу и зафиксируйте ее шурупами.

Снимая пылесос с кронштейна, крепко удерживайте прибор во избежание его падения на пол.



У пылесоса нет вертикальной парковки, поэтому, если необходимо сделать перерыв во время уборки, кладите пылесос на пол или устанавливайте вертикально на кронштейн. Не прислоняйте пылесос к вертикальным поверхностям, он очень неустойчив, поэтому он может упасть и повредиться.

Зарядка аккумулятора

Зарядите аккумулятор пылесоса перед первым использованием. Для этого подсоедините блок питания к разъему для блока питания на пылесосе, а вилку блока питания подключите к сети.

Когда аккумулятор заряжается, индикатор заряда мигает, на дисплее отображается текущий уровень заряда в процентах. Когда аккумулятор полностью заряжен, индикатор заряда горит непрерывно, а на дисплее отображается уровень заряда «100». Приблизительное время зарядки 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 40 °C. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °C.

Примечание. Будьте аккуратны с блоком питания, не касайтесь его мокрыми руками перед включением в сеть и не тяните за шнур.

Сборка пылесоса

Подсоедините удлинительную трубку к воздуховоду моторного блока. Затем подсоедините к удлинительной трубке напольную щетку.

Вы также можете подсоединить к воздуховоду пылесборника или к удлинительной трубке насадку «2 в 1» или щелевую насадку.

Чтобы снять насадку «2 в 1», щелевую насадку, напольную щетку или удлинительную трубку нажмите на кнопку снятия и потяните части устройства в разные стороны.

Использование

1. Проверьте, что блок фильтров, удлинительная трубка (при необходимости) и одна из насадок установлены.
2. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы включить пылесос.
3. Чтобы переключить мощность, нажмите на кнопку «Мощность». При увеличении мощности звук двигателя станет громче.
4. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы отключить пылесос.
5. Вытряхните пыль из пылесборника и установите пылесос вертикально на кронштейн.

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

Чистка и обслуживание

Протирайте пылесос сухой или слегка влажной мягкой тканью. Не допускайте попадания воды в моторный блок пылесоса, на панель управления, на контакты моторного блока, удлинительной трубы и напольной щетки, на разъем для блока питания.

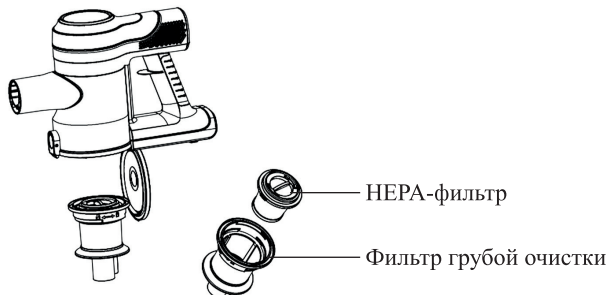
Проверяйте все всасывающие каналы на предмет засорения. Прочищайте каналы после каждой уборки по мере необходимости. Не включайте пылесос с забитыми каналами.

Вытряхивайте пыль из пылесборника после каждой уборки. Для этого расположите пылесборник над мусорным ведром, откройте крышку пылесборника, нажав на кнопку открывания крышки пылесборника.

Рекомендуется очищать пылесборник, блок фильтров и турбощетку каждую неделю. В зависимости от частоты использования и количества пыли и грязи чистку пылесборника фильтров и турбощетки может потребоваться проводить чаще или реже.

Чистка пылесборника и фильтров

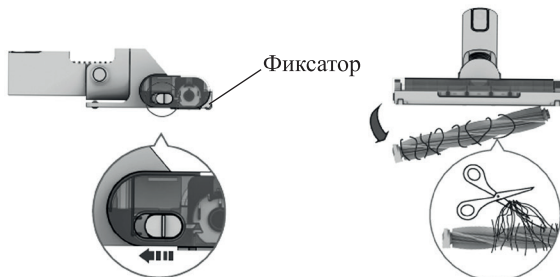
1. Отсоедините насадку и удлинительную трубку.
2. Расположите пылесборник над мусорным ведром и откройте его при помощи кнопки открывания крышки пылесборника. Вытряхните скопившуюся пыль.
3. Поверните фильтр грубой очистки против часовой стрелки и достаньте его из пылесборника.
4. Достаньте фильтр тонкой очистки из фильтра грубой очистки.



5. Вытряхните остатки пыли и грязи из фильтров, перевернув их над мусорным ведром и слегка постучав по ним. Будьте осторожны и не повредите фильтры.
6. Вымойте фильтры в прохладной или теплой воде. Не используйте для мытья щетки или губки и химические средства, чтобы не повредить фильтры. Не мойте фильтр тонкой очистки под водой часто, чтобы продлить срок службы фильтра.
7. Оставьте фильтры на открытой поверхности до полного высыхания. Не сушите фильтры феном.
8. Пылесборник протрите мягкой тканью, чтобы удалить остатки пыли.
9. Поместите фильтр тонкой очистки в фильтр грубой очистки. Затем вставьте фильтр грубой очистки в пылесборник и поверните фильтр по часовой стрелке до фиксации. Закройте пылесборник крышкой.

Чистка турбощетки

- Сдвиньте фиксатор и извлеките турбощетку.
- Очистите турбощетку от мусора, волос и шерсти. Волосы и шерсть можно аккуратно срезать ножницами, тогда их будет легко снять с турбощетки.



- Почистите оси и передаточные шестерни от забившихся в них мусора и волос.
- Производите сборку в обратном порядке.

Чистка электрических контактов напольной щетки

Чтобы напольная щетка работала без сбоев и отключений во время уборки, регулярно проводите очистку электрических контактов. Протирайте контакты напольной щетки, удлинительной трубки и пазы около всасывающего отверстия моторного блока сухой мягкой тканью.

Уход и хранение

Перед тем как убрать пылесос на хранение, проведите чистку, как описано в главе «Чистка и обслуживание». Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Избегайте попаданий на него прямых солнечных лучей или влаги. Если прибор не используется в течение длительного времени, его можно упаковать в пакет или коробку.

Аккумулятор пылесоса литий-ионный, поэтому лучше хранить его наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Перед длительным хранением полностью разрядите пылесос, а затем заряжайте в течение 2–2,5 часов. При этом уровень заряда будет примерно равен половине. При длительном хранении заряжайте аккумулятор наполовину примерно раз в 3–6 месяцев. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

Устранение неполадок

Пылесос не включается

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор

Пылесос не заряжается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Блок питания не подключен к разъему на пылесосе	Плотно установите штекер блока питания в разъем на пылесосе
Блок питания не подключен к розетке	Подключите блок питания к розетке
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети

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 одно или несколько всасывающих отверстий	Прочистите всасывающее отверстие вертикального пылесоса

Турбощетка не вращается

Возможная причина	Решение
Турбощетка заблокирована крупным мусором	Очистите турбощетку
Турбощетка установлена неправильно	Установите турбощетку согласно инструкции, приведенной в главе «Чистка турбощетки»
Контакты турбощетки или удлинительной трубы загрязнились	Протрите контакты напольной щетки, удлинительной трубы и пазы около всасывающего отверстия моторного блока сухой мягкой тканью

Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Забилось одно или несколько всасывающих отверстий	Проверьте все всасывающие отверстия пылесоса и прочистите их
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Крышка пылесборника не закрыта или фильтры установлены неправильно	Установите крышку пылесборника и фильтры согласно инструкции, приведенной в главе «Чистка и обслуживание», закройте крышку пылесборника



Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Запах дают скопившиеся в пылесборнике пыль и мусор	Очистите пылесборник
Пылесборник поставили на хранение с неочищенными фильтрами	Промойте фильтры
Если в пылесос установить влажные фильтры, фильтр тонкой очистки может загнить и начать давать посторонний запах	После промывки фильтров полностью высушите их перед установкой. Не засасывайте пылесосом жидкости
Засосали пахучее вещество	Промойте фильтр и пылесборник

Если возникла какая-нибудь неисправность, устройство выключится и отобразит сообщение об ошибке на дисплее. Расшифровать код ошибки поможет следующая таблица.

Код ошибки	Возможная причина	Решение
E0	Перегрузка устройства по току	Обратитесь в сервисный центр
E2	Короткое замыкание	Обратитесь в сервисный центр
E3	Турбощетка заблокирована	Выключите устройство и очистите, как описано в главе «Чистка и обслуживание»
E4	Устройство перегрелося	Выключите устройство. Дождитесь, когда оно полностью остывает
E5	Низкое напряжение системы	Обратитесь в сервисный центр
E7	Превышение тока блоком питания	Подключите устройство к другой розетке. Если это не помогло, обратитесь в сервисный центр
E8	Ошибка работы мотора	Обратитесь в сервисный центр
E9	Пылесборник заполнен	Выключите устройство и очистите его, как описано в главе «Чистка и обслуживание»
EA	Превышение напряжения блоком питания	Подключите устройство к другой розетке. Если это не помогло, обратитесь в сервисный центр

Если ваша ситуация не отражена 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. Блок питания:
 - вход: ~100–240 В, 50/60 Гц, 0,4 А
 - выход: ~27 В, 0,5 А
2. Аккумулятор: Li-Ion 22,2 В, 2,2 А*ч (48,84 Вт*ч)
3. Мощность: 200 Вт
4. Класс защиты от поражения электрическим током:
 - блока питания: II
 - пылесоса: III
5. Класс HEPA-фильтра: H12
6. Время зарядки аккумулятора: 4,5 ч
7. Время работы:
 - на низкой мощности: 35 мин
 - на средней мощности: 25 мин
 - на высокой мощности: 15 мин
8. Уровень шума: ≤78 дБ
9. Емкость пылесборника: 0,8 л
10. Длина шнура блока питания: 1,8 м
11. Размер устройства: 260 × 250 × 1050 мм
12. Размер упаковки: 275 × 135 × 640 мм
13. Вес нетто: 2,0 кг
14. Вес брутто: 2,7 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, ул. Инструментальная, д. 3, литер 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, литер 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.

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 «Чистка и обслуживание».

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

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