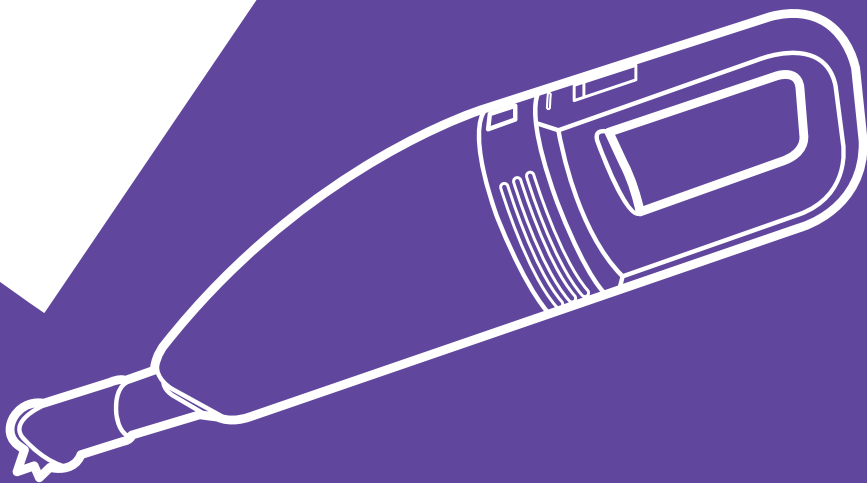


**Уборка
в умелых
руках!**



**Ручной пылесос
КТ-5203**

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	8
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	10
Меры предосторожности	12
Другие товары Kitfort	14

Общие сведения

Ручной беспроводной пылесос КТ-5203 — это портативное и компактное устройство, которое легко справится с пылью и мусором, а также с небольшим количеством жидкости. Благодаря работе от аккумулятора пылесос имеет неограниченный радиус действия: от любого уголка квартиры до машины или беседки в саду. Небольшие габариты и малый вес пылесоса делают процесс уборки простым и удобным. Пылесос может засасывать жидкости, поэтому случайно пролитый напиток перестанет быть проблемой.

Пылесос имеет один уровень мощности. Ворсовая насадка вычистит ворсистые материалы от пыли, прилипшей шерсти, волос и ниток, также ей удобно убирать решетчатые поверхности. Узкая насадка поможет вам вычистить труднодоступные места и щели. Насадка для жидкостей соберет пролитую жидкость. В комплекте есть база, на которой удобно хранить пылесос и насадки. КТ-5203 станет вашим главным помощником в уборке, который поможет навести чистоту на всех поверхностях.

Пылесос оборудован двухуровневой системой фильтрации. Первый уровень — это циклонный фильтр, который отсеивает наиболее тяжелые или объемные загрязнения, попавшие в пылесборник. Принцип работы циклонного фильтра состоит в закрученном воздушном потоке, при котором мусор в нижней части пылесборника двигается по кругу и не блокирует фильтр тонкой очистки. Ведь если в пылесборник попадет лист от растения и прилипнет к фильтру тонкой очистки, то общий поток воздуха значительно снизится. Фильтр тонкой очистки — это последний уровень фильтрации перед турбиной пылесоса. Он останавливает мельчайшие частицы пыли, чтобы они не попали внутрь пылесоса.

BLDC (A brushless DC electric motor) бесщеточный двигатель постоянного тока или по-другому: вентильный электродвигатель — это двигатель, в котором на роторе расположены постоянные магниты, а вращение происходит подачей напряжения на катушки, располагающиеся на статоре вокруг ротора. 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.

Комплектация

1. Ручной пылесос — 1 шт.
 - Пылесборник — 1 шт.
 - Фильтр тонкой очистки — 1 шт.
 - Держатель фильтра — 1 шт.
 - Моторный блок — 1 шт.
2. Блок питания — 1 шт.
3. База — 1 шт.
4. Узкая насадка — 1 шт.
5. Насадка для жидкостей — 1 шт.
6. Ворсовая насадка — 1 шт.
7. Шуруп — 4 шт.
8. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
9. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство пылесоса





Переключатель включает и выключает пылесос.

Индикатор горит зеленым, когда устройство включено. Во время зарядки индикатор горит красным, когда устройство полностью заряжено индикатор горит зеленым.

Узкую насадку удобно использовать, чтобы вычистить узкие труднодоступные места и щели.

Ворсовая насадка используется для очистки ворсистых поверхностей от пыли, прилипшей шерсти, волос и ниток, также ею удобно чистить решетчатые поверхности.

Насадка для жидкостей предназначена для сбора пролитой жидкости.

Всасываемый воздух выходит через **воздухоотводные отверстия**, тем самым охлаждая двигатель пылесоса.

Примечание. Не блокируйте и своевременно очищайте воздухоотводные отверстия во избежание перегрева двигателя.

Подготовка к работе и использование

Установка базы

Установите базу на ровную сухую устойчивую горизонтальную поверхность. При желании базу можно зафиксировать на стене. Для этого у базы на задней панели есть специальные крепежные отверстия. Чтобы не ошибиться с расстоянием между крепежами, приложите базу к стене и отметьте карандашом крепежные отверстия базы. В те места, которые вы отметили, установите шурупы из комплекта.

На базе есть специальные держатели для хранения насадок. Так насадки не потеряются и не будут занимать дополнительное место.

Зарядка аккумулятора

Перед первым включением зарядите ручной пылесос. Вставьте штекер блока питания в разъем для зарядки на пылесосе. Затем подключите блок питания к сети.

Также вы можете заряжать пылесос, когда он установлен на базу. Для этого вставьте штекер блока питания в гнездо базы, оно располагается на дне базы. Подключите блок питания к сети. Переверните пылесос и установите его на базу ручкой вниз. Индикатор на корпусе пылесоса загорится красным цветом. Когда индикатор загорится зеленым цветом — устройство полностью заряжено.

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

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

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому лучше хранить устройство наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Храните пыле-

сос при температуре от 0 до 40 °С. Рекомендуем полностью разрядить устройство, после этого зарядить его примерно наполовину в течение 2 часов. При длительном хранении устройства подзаряжайте аккумулятор наполовину раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 40 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С. Если устройство перевозится или доставляется до места эксплуатации в зимний период, то перед зарядкой подождите, пока устройство нагреется до комнатной температуры.

Установка насадок

Вы можете использовать пылесос без насадок — для всасывания рассыпанных крошек, песка, круп, пыли с гладких поверхностей.

Вставьте подходящую насадку во всасывающее отверстие пылесоса. Насадки ничем не фиксируются, а просто вставляются, поэтому для их отсоединения нужно приложить немного усилия. На узкую насадку можно надеть насадку для жидкости.

Использование

1. Проверьте, что фильтр и пылесборник установлены правильно: так, как изображено на рисунке в главе «Устройство».
2. Убедитесь, что всасывающее отверстие не заблокировано и свободно от мусора. В противном случае двигатель будет перегреваться и может выйти из строя.
3. При необходимости установите насадки.
4. Включите пылесос, передвинув переключатель к индикатору. Индикатор загорится зеленым цветом.
5. Проведите уборку.
6. При уборке пылесосом пролившейся жидкости обязательно установите насадку для жидкости, которая поможет собрать даже маленькие капли. При этом строго следите за собранным объемом, чтобы уровень не доходил до держателя фильтра (не более 150 мл). В противном случае жидкость начнет выливаться обратно или попадет на фильтр тонкой очистки. Также не стоит сильно наклонять или переворачивать пылесос, чтобы собранная в пылесборнике жидкость не вылилась обратно или не попала на фильтр тонкой очистки и в мотор.
7. Для выключения пылесоса передвиньте переключатель на себя в сторону ручки.

Чистка и обслуживание

Моторный блок пылесоса очищайте мягкой влажной, а затем сухой тканью. Не используйте абразивные моющие средства.

Внимание! Не погружайте моторный блок пылесоса в воду или под струю воды.

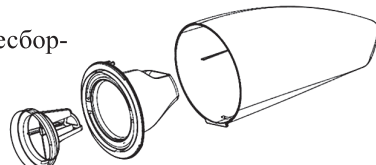
Снимите с ворсовой насадки волосы, шерсть, нитки и иные загрязнения.

Прочищайте воздухоотводные отверстия щеточкой с мягким ворсом (в комплект не входит).

Очистка пылесборника и фильтра

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

1. Нажмите на кнопку отсоединения пылесборника и снимите его.
2. Извлеките фильтр тонкой очистки, для этого возьмитесь за ручку (пластиковую перемычку) на фильтре и потяните его вверх.
3. Высыпьте мусор из фильтра в мусорное ведро.
4. Извлеките держатель фильтра, потянув его в сторону от пылесборника.
5. Высыпьте мусор из пылесборника в мусорное ведро.
6. При необходимости промойте фильтр, держатель фильтра и пылесборник чистой теплой водой. Фильтр тонкой очистки не следует мыть в воде после каждой очистки. Достаточно механически вытрясти из него пыль и мусор. Вы можете достать фильтр тонкой очистки и постучать им об край мусорного ведра. Вся пыль и мусор упадут в ведро. Загрязнение или приведение в негодность фильтра или засорение воздуховода не являются гарантийными случаями.
7. Просушите все детали.
8. Установите держатель фильтра, фильтр и пылесборник на место, как показано на рисунке.
9. Установите пылесборник на моторный блок, подсоединив его сначала к нижней части моторного блока пылесоса так, чтобы выступ на моторном боке попал в паз на пылесборнике, затем к передней части до щелчка. Подсоединять пылесборник в другом порядке нельзя.



Уход и хранение

Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Храните устройство при температуре от 0 до 40 °C. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство и аксессуары. Перед хранением проведите чистку, как описано в главе «Чистка и обслуживание». На длительное хранение убирайте устройство и аксессуары в пакет или коробку для защиты от пыли и грязи.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому при длительном хранении устройство лучше хранить наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Рекомендуем полностью разрядить устройство, после этого зарядите его примерно наполовину в течение 2 часов. При длительном хранении заряжайте аккумулятор примерно раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Устранение неполадок

Пылесос не работает

Возможная причина	Решение
Разряжен аккумулятор	Зарядите аккумулятор

Пылесос не заряжается

Возможная причина	Решение
Блок питания неплотно подключен к разъему для зарядки или к источнику питания	Проверьте соединение шнура блока питания с устройством и с источником питания
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети

Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Фильтр нуждается в очистке	Снимите фильтр и проверьте силу всасывания. Если без фильтра сила всасывания больше, то проблема в фильтре. Очистите фильтр
Низкий заряд аккумулятор	Зарядите устройство

Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Всасывающее отверстие заблокировано	Проверьте всасывающее отверстие в пылесборнике и в насадках
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Пылесборник или держатель фильтра с фильтром установлены неправильно	Установите пылесборник и держатель фильтра с фильтром правильно

Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Запах может давать пыль, находящаяся в пылесборнике	Очистите пылесборник
Пылесборник поставили на хранение с неочищенным фильтром	Очистите фильтр
Если в пылесос установить влажный фильтр, он может загнить и начать давать посторонний запах	Замените фильтр
Засосали паучее вещество	Промойте фильтр и пылесборник, перед сборкой пылесоса тщательно просушите

Аккумулятор не держит заряд

Возможная причина	Решение
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Замените аккумулятор

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на osh@kitfort.ru.

Технические характеристики

1. Блок питания:
 - вход: ~100–240 В, 50/60 Гц, 0,2 А
 - выход: ==10 В, 0,5 А
2. Аккумулятор: Li-Ion 7,4 В, 2,2 А*ч (16,28 Вт*ч)
3. Мощность: 50 Вт
4. Класс защиты от поражения электрическим током:
 - ручного пылесоса: III
 - блока питания: II
5. Время зарядки: 4 ч
6. Время работы: 18–25 мин
7. Уровень шума: ≤78 дБ

8. Емкость пылесборника:

- при сборе сухого мусора: 450 мл
- при сборе жидкости: 150 мл

9. Длина шнура блока питания: 1,8 м

10. Размер устройства: 390 × 110 × 100 мм

11. Размер упаковки: 440 × 135 × 133 мм

12. Вес нетто: 1,0 кг

13. Вес брутто: 1,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован: 

Производитель: Нинбо Мяньбо Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. Суцзяоань Вилидж, Юйяо, 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

При частом всасывании твердого мусора поверхность пылесборника может стать матовой и непрозрачной из-за постоянного воздействия на пластик острых краев песчинок, мелких камней, круп и т.д. Когда микроцарапин становится много, поверхность кажется матовой. Это нормальное явление и не подлежит замене по гарантии.

Падение силы всасывания из-за засорения пылесборника или фильтра пылесоса не является гарантийным случаем. Очистка пылесборника и фильтра — это необходимая операция, которую следует проводить регулярно и самостоятельно.

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства 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 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. 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.
6. 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.
7. Контролируйте работу пылесоса, когда рядом находятся дети или домашние животные.
8. Не оставляйте работающий пылесос без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
9. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
10. Не допускайте падения пылесоса и не подвергайте его ударам.
11. Храните устройство в недоступных для детей местах.
12. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
13. Не засасывайте пылесосом горячие или дымящиеся предметы такие как, например, сигареты, спички или горячий пепел.

14. Не используйте пылесос без установленного фильтра.
15. Не прикасайтесь к вилке блока питания и пылесосу мокрыми руками.
16. Перед использованием пылесоса освободите рабочую поверхность от разбросанных вещей и шнурков, которые может засосать пылесос.
17. Держите всасывающее отверстие подальше от лица, тела и свободно висящих частей одежды.
18. Перед началом уборки обязательно удалите крупные или острые предметы, которые могут повредить фильтр.
19. Не храните пылесос на высоких полках, чтобы избежать его случайного падения.
20. При повреждении шнура блока питания его следует заменить специальным блоком питания или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
21. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
22. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь моторного блока устройства, в область разъема для зарядки и переключателя.

IM-1

Другие товары Kitfort



Аэрогриль KT-2235

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



Сушилка для овощей и фруктов KT-1919

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



Ручной отпариватель KT-9108

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



Настольные часы KT-3309

- беспроводная зарядка Qi
- 3 режима подсветки
- встроенный будильник



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!