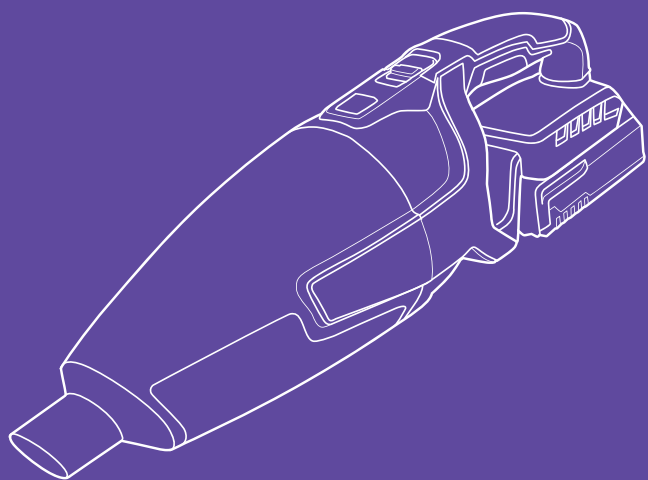


**Быстро убираю,
грязь
не оставляю!**



**Ручной пылесос
КТ-5294**

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	4
Устройство ручного пылесоса.....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок	10
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12



Общие сведения

Ручной пылесос Kitfort KT-5294 удобен при локальной и генеральной уборке. Он компактен, работает от аккумулятора, и при желании легко трансформируется в вертикальный пылесос благодаря наличию удлинительной трубы и насадки для пола в комплекте.

В комплекте к пылесосу идут ворсовая щетка и узкая насадка. Ворсовая щетка подходит для чистки мебели, 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. Ворсовая часть щетки вращается для более удобного использования. Узкая насадка удобна для уборки таких труднодоступных мест, как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы и щели.

Пылесос оборудован системой фильтрации, обеспечивающей хорошую очистку. Пылесборник легко снимается с моторного блока. В пылесборник установлен фильтр тонкой очистки, который можно вынуть и почистить.

В комплекте предусмотрена база для зарядки аккумулятора. Благодаря съемному аккумулятору заряжать прибор легко, вам не нужно будет искать место у розетки, где поместится пылесос.

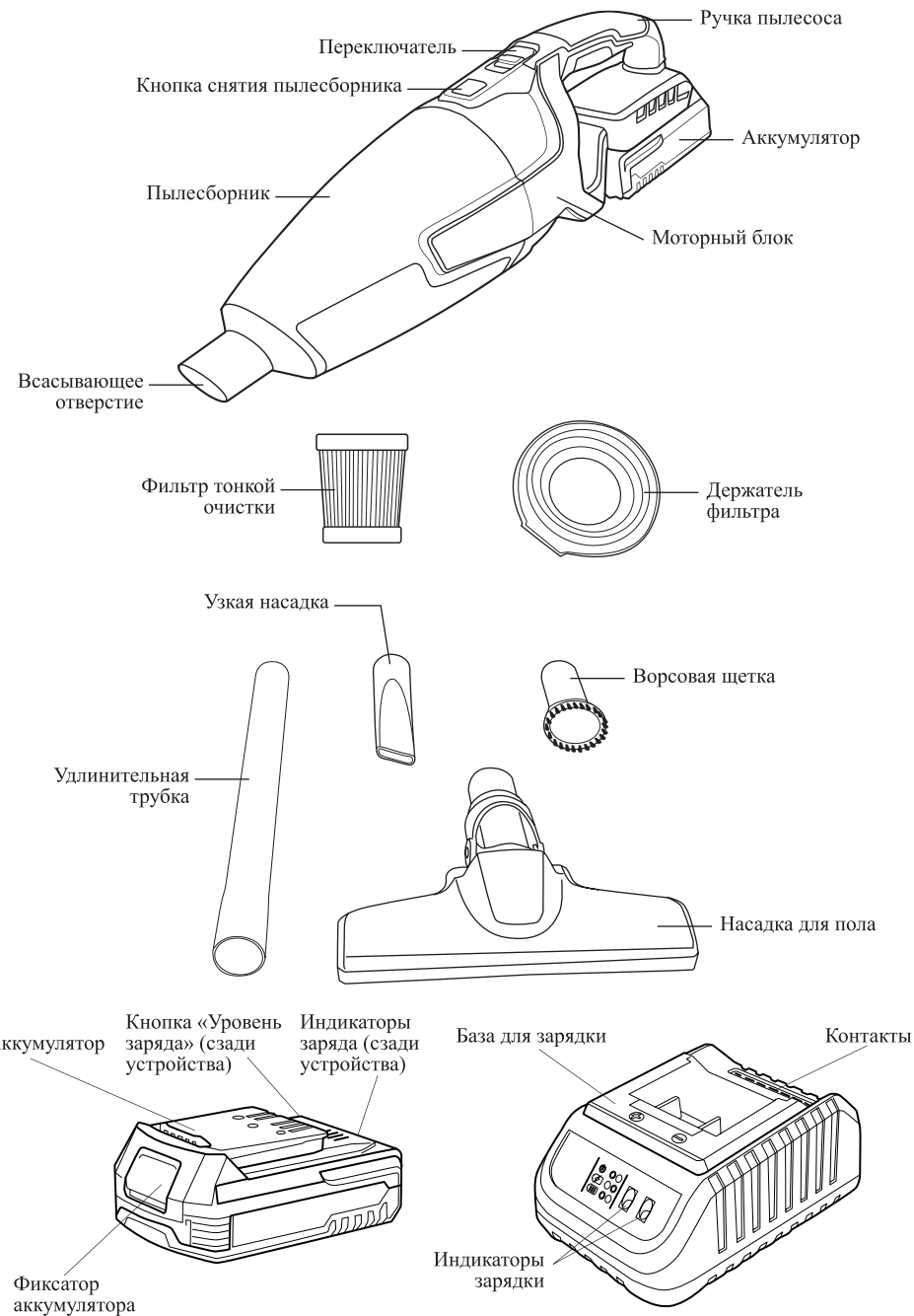
Комплектация

1. Моторный блок — 1 шт.
2. Фильтр тонкой очистки с держателем фильтра — 1 шт.*
3. Пылесборник — 1 шт.
4. Удлинительная трубка — 1 шт.
5. Насадка для пола — 1 шт.
6. Узкая насадка — 1 шт.
7. Ворсовая щетка — 1 шт.
8. Аккумулятор — 1 шт.
9. База для зарядки — 1 шт.
10. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
11. Коллекционный магнит — 1 шт.**

*могут быть установлены в пылесборник

**оциально

Устройство ручного пылесоса





Переключатель, расположенный на моторном блоке пылесоса, включает и выключает пылесос. Чтобы включить прибор, переведите переключатель в верхнее положение; чтобы выключить, переведите переключатель в нижнее положение.

Ворсовая щетка подходит для чистки мебели, 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. Ворсовая часть щетки вращается для более удобного использования. **Узкая насадка** удобна для уборки таких труднодоступных мест, как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы и щели.

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

Примечание. Данным пылесосом затруднительно убирать ковровые покрытия из-за конструктивной особенности насадки для пола.

Аккумулятор устройства съемный и заряжается на **базе для зарядки**.

Индикаторы заряда на аккумуляторе горят при нажатии на **кнопку «Уровень заряда»**: чем больше индикаторов заряда горит, тем выше уровень заряда аккумулятора. Если горит только один индикатор заряда, аккумулятор необходимо зарядить.

Индикаторы зарядки на базе горят во время зарядки аккумулятора. Когда база для зарядки подключена к сети питания без аккумулятора, горит зеленый индикатор зарядки. Когда аккумулятор заряжается, горит красный индикатор зарядки, при полном заряде аккумулятора загорается зеленый индикатор зарядки.

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 разделе «Зарядка аккумулятора».

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

Проверьте, что фильтр и пылесборник установлены правильно. О том, как установить фильтр, читайте в разделе «Установка фильтра и пылесборника». 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 насадкой 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

Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности — перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора. Чтобы проверить уровень заряда, нажмите на кнопку «Уровень заряда» на аккумуляторе. Чем больше индикаторов заряда горит, тем выше уровень заряда аккумулятора. Если горит один индикатор заряда, необходимо зарядить аккумулятор. При низком заряде аккумулятора устройство выключится.

Снимите аккумулятор с корпуса устройства, зажав фиксатор аккумулятора и потянув аккумулятор в сторону от устройства. Сначала установите аккумулятор на базу для зарядки, а затем подключите базу для зарядки к сети. При установке аккумулятора на базу для зарядки совместите контакты на них и прижмите аккумулятор к базе до щелчка.

Внимание! Будьте аккуратны с аккумулятором и базой для зарядки. Не касайтесь их мокрыми руками при подключении к сети и не тяните за шнур базы для зарядки при отключении от сети.

Когда аккумулятор заряжается, на базе для зарядки горит красный индикатор зарядки. Когда аккумулятор будет полностью заряжен, на базе для зарядки загорится зеленый индикатор зарядки. Обычное время зарядки аккумулятора составляет примерно 2 часа. После зарядки сначала отсоедините базу для зарядки от сети питания, а затем снимите аккумулятор.

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.

Внимание! Чтобы предотвратить повреждение аккумулятора при длительном перерыве в эксплуатации, заряжайте его каждые три месяца. Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным.

Установка фильтра и пылесборника

Вставьте фильтр тонкой очистки в держатель фильтра так, чтобы выступы на фильтре попали в пазы на держателе и поверните фильтр слева направо. Фильтр вместе с держателем фильтра установите в пылесборник так, чтобы выступ на держателе вошел в углубление на стенке пылесборника. Слегка надавите на держатель с фильтром, чтобы они зафиксировались в пылесборнике. Чтобы извлечь держатель с фильтром из пылесборника, потяните их за ручку внутри держателя. Чтобы снять фильтр с держателя фильтра, поверните фильтр справа налево и потяните в противоположную сторону от держателя.

Подсоедините пылесборник к моторному блоку так, чтобы выступы на моторном блоке вошли в пазы на пылесборнике. Когда пылесборник будет зафиксирован, вы услышите щелчок.

Чтобы отсоединить пылесборник от моторного блока, нажмите на кнопку снятия пылесборника и потяните пылесборник в сторону от моторного блока.

Установка насадок

Ворсовая щетка и узкая насадка надеваются на всасывающее отверстие пылесборника. Чтобы снять насадку, потяните ее в противоположную сторону от пылесборника. Насадки также можно надеть на удлинительную трубку.



Установка удлинительной трубки и насадки для пола

Наденьте удлинительную трубку на всасывающее отверстие пылесборника. На другой конец удлинительной трубки наденьте насадку для пола.

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

Использование

1. Установите насадки или удлинительную трубку и насадку для пола, как описано в разделах «Установка насадок» и «Установка удлинительной трубы и насадки для пола».
2. Установите аккумулятор в пылесос до щелчка, совместив контакты на аккумуляторе с контактами на корпусе прибора.
3. Для включения пылесоса переведите переключатель в верхнее положение.
4. Произведите уборку.
5. По завершении уборки выключите прибор, переведя переключатель в нижнее положение.

Внимание! Никогда не засасывайте пылесосом воду или другую жидкость. Не засасывайте пылесосом окурки, угли и горячую золу, острые предметы, очень мелкую пыль (например, цементную пыль или тонер), легковоспламеняющиеся вещества.

Чтобы прибор не перегревался, делайте перерывы в работе.

Примечание. Данным пылесосом затруднительно убирать ковровые покрытия из-за конструктивной особенности насадки для пола.

Чистка и обслуживание

Перед обслуживанием пылесоса обязательно выключите его и снимите аккумулятор. Чтобы снять аккумулятор, зажмите фиксатор аккумулятора и потяните аккумулятор в сторону от устройства.

Протирайте корпус прибора влажной, а затем сухой мягкой тканью. Базу для зарядки протирайте сухой тканью. Не допускайте попадания воды в моторный блок, на переключатель, на аккумулятор, на контакты на пылесосе, аккумуляторе и базе, на базу для зарядки и шнур питания.

После каждого использования очищайте пылесборник, а также насадку 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 нажмите на кнопку снятия пылесборника и потяните пылесборник в сторону от моторного блока.
3. Извлеките держатель с фильтром из пылесборника, потянув их за ручку внутри держателя. Чтобы снять фильтр с держателя фильтра, поверните фильтр справа налево и потяните в противоположную сторону от держателя.

4. Фильтр тонкой очистки достаточно просто очистить от пыли и мусора, стряхнув с него пыль в мусорное ведро.

Примечание. При сильном загрязнении фильтр 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 фильтр, тщательно его просушите. Не используйте для сушки фен. Не рекомендуется мыть фильтр водой слишком часто для продления службы фильтра.

5. Высыпьте содержимое пылесборника в мусорную корзину.
6. Вымойте пылесборник, держатель фильтра, насадку для пола и насадки в теплой воде с использованием мыла и мягкой губки. Тщательно их просушите.
7. Вставьте фильтр тонкой очистки в держатель фильтра так, чтобы выступы на фильтре попали в пазы на держателе и поверните фильтр слева направо. Фильтр вместе с держателем фильтра установите в пылесборник так, чтобы выступ на держателе вошел в углубление на стенке пылесборника. Слегка надавите на держатель с фильтром, чтобы они зафиксировались в пылесборнике.
8. Подсоедините пылесборник к моторному блоку так, чтобы выступы на моторном блоке вошли в пазы на пылесборнике. Когда пылесборник будет зафиксирован, вы услышите щелчок.

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».

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 аккумулятор пылесоса каждые три месяца наполовину, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Для этого заряжайте аккумулятор в течение 30 минут (если устройство было полностью разряжено).

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор, как описано в разделе «Зарядка аккумулятора»
Аккумулятор не установлен или установлен неправильно	Присоедините аккумулятор к корпусу устройства до щелчка, совместив контакты на аккумуляторе с контактами на корпусе

Аккумулятор не заряжается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
База для зарядки не подключена к сети	Подключите базу для зарядки к сети
Аккумулятор установлен неправильно	При установке аккумулятора на базу для зарядки совместите контакты на них
База для зарядки и/или аккумулятор неисправны	Обратитесь в сервисный центр

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
Фильтр нуждается в очистке	Достаньте фильтр из пылесборника, установите пылесборник обратно и проверьте силу всасывания. Если без фильтра сила всасывания больше, то проблема в фильтре. Очистите его
Забилось всасывающее отверстие пылесборника, насадок или насадки для пола	Прочистите всасывающие отверстия и насадку для пола

Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Всасывающее отверстие заблокировано	Проверьте всасывающее отверстие в пылесборнике и насадках
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник

Возможная причина	Решение
Пылесборник или фильтр установлены неправильно	Установите правильно пылесборник и фильтр, 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 неочищенным фильтром	Очистите и при необходимости помойте фильтр. Перед установкой фильтра в пылесборник убедитесь, что он высох
Если в пылесос установить влажный фильтр, он может давать посторонний запах	После очистки фильтра полностью высушите его перед установкой. Не засасывайте пылесосом жидкости
Во время работы пылесос засосал пахучее вещество	Помойте фильтр 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, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

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

Технические характеристики

- База для зарядки:
 - вход: ~220–240 В, 50/60 Гц, 0,3 А
 - выход: ≈20 В, 2,4 А
- Аккумулятор: Li-Ion 18 В, 2 А·ч (36 Вт·ч)
- Мощность: 120 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током:
 - базы для зарядки: II
 - устройства: III
- Время зарядки: 1 ч
- Время работы: до 15 мин
- Емкость пылесборника: 600 мл
- Уровень шума: ≤76 дБ
- Длина шнура базы для зарядки: 1,5 м
- Размер устройства: 475 × 120 × 130 мм
- Размер устройства с удлинительной трубкой и насадкой для пола: 245 × 120 × 950 мм
- Размер упаковки: 465 × 195 × 145 мм
- Вес нетто: 1,9 кг
- Вес брутто: 2,4 кг



Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Хай Хоуп Интл Груп Цзянсу Минцюнь Имп Энд Эксп Ко.,
Лтд. Флор 18, Билдинг Б, №87 Байся Роуд, Наньцзин, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструмен-
тальная, д. 3, литера 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, литера П, по-
мещ. 3-Н.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по мос-
ковскому 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 наи-
более 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 фильтра пылесоса
не является гарантийным случаем. Очистка пылесборника и фильтра — это необхо-
димая операция, которую следует проводить регулярно и самостоятельно, как это
указано в главе «Чистка и обслуживание».

Механические повреждения корпуса, аксессуаров или составных частей устрой-
ства не являются гарантийным случаем.

Выход прибора из строя вследствие попадания жидкостей, порошков и посто-
ронних предметов в моторный блок, на переключатель, на аккумулятор, на контакты
на пылесосе, аккумуляторе и базе, на базу для зарядки и шнур питания не является
гарантийным случаем.

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите осо-
бое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может при-
меняться 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. Ненецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к источнику питания 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 базу для зарядки, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении базы для зарядки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур, вилка базы для зарядки 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 прибор и отключите базу для зарядки 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 базы для зарядки ее следует заменить специальным комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
16. Не допускайте контакта шнура с горячими предметами.
17. Не засасывайте пылесосом окурки, угли и горячую золу, острые предметы, очень мелкую пыль (например, цементную пыль или тонер), легковоспламеняющиеся вещества.
18. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
19. Не используйте пылесос без установленного фильтра.
20. Не прикасайтесь к базе для зарядки, аккумулятору и пылесосу мокрыми руками.
21. Перед использованием пылесоса освободите рабочую поверхность от вещей и проводов, которые может засосать пылесос.
22. Держите всасывающее отверстие подальше от лица, тела и свободно свисающих 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 фильтр.
26. Не храните пылесос на высоких полках во избежание его случайного падения.
27. Не облокачивайтесь и не садитесь на пылесос.
28. Не прислоняйте пылесос к вертикальным поверхностям, он очень неустойчив, поэтому может упасть и повредиться.
29. Устанавливайте базу для зарядки 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. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °C.
33. После зарядки сначала отсоедините базу для зарядки от сети питания, а затем снимите аккумулятор.
34. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов в моторный блок, на переключатель, на аккумулятор, на контакты на пылесосе, аккумуляторе и базе, на базу для зарядки и шнур питания.

IM-1



Приятно познакомиться, Kitfort!

Kitfort — компания-производитель бытовой техники для дома, кухни, красоты и здоровья.

Наш главный девиз — «Всегда что-то новенькое!» В каталоге бренда вы можете найти всё необходимое для комфортной жизни: от кофемашины до робота для мойки окон. Мы постоянно обновляем и расширяем ассортимент, чтобы вы подобрали идеальный для себя вариант!

Kitfort не только предлагает качественные товары по лучшей цене, но и радует подарками, конкурсами и интересным контентом в социальных сетях.



Подписывайтесь на наши соцсети
и становитесь частью вселенной Kitfort!

8 (800) 775–56–87
info@kitfort.ru