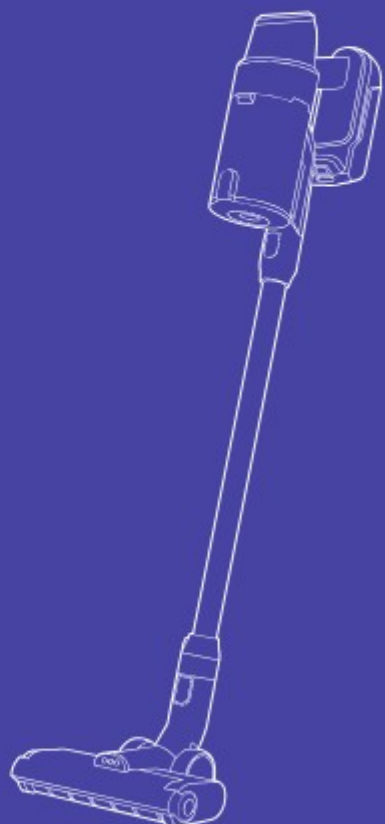


**В любом месте
убираемся
вместе!**



**Вертикальный пылесос
КТ-5278**

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.....	6
Подготовка к работе и использование	8
Чистка и обслуживание	10
Уход и хранение.....	11
Устранение неполадок	11
Технические характеристики	14
Меры предосторожности.....	15
Другие товары Kitfort.....	17

Общие сведения

Беспроводной вертикальный пылесос КТ-5278 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 включать вилку в розетку, провода не мешают под ногами. Поэтому пылесос имеет неограниченный радиус действия: от любого угла квартиры до машины или беседки в саду. Пылесос оснащен маневренной напольной турбощеткой, которая вращается в двух плоскостях. Выходной фильтр тонкой очистки обеспечивает дополнительную, более надежную защиту от попадания пыли обратно в воздух.

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.

Функция «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 напольной турбощеткой с двумя валиками: мягким валиком для гладких поверхностей и валиком с щеткой для ковровых покрытий. Турбощетка помогает качественно справиться с очисткой гладких и ковровых напольных покрытий с не очень длинным ворсом. Светодиодная подсветка турбощетки сделает уборку комфортной даже в затемненных местах. Также к пылесосу прилагаются насадка «2 в 1», плоская 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 находятся плоский 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 отсасывает частицы, размер которых более 1–2 мм. Благодаря фильтру грубой очистки эти частицы не попадают на фильтр тонкой очистки и не блокируют его. В моторном блоке также установлен еще один фильтр — выходной фильтр тонкой очистки, который является последним уровнем фильтрации. Он останавливает мельчайшие частички пыли, чтобы они не могли попасть в мотор устройства. Его также можно вынуть и промыть водой.

Область применения

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

Комплектация

1. Пылесос — 1 шт.
 - Моторный блок с выходным фильтром тонкой очистки — 1 шт.
 - Пылесборник с фильтром грубой очистки и плоским фильтром тонкой очистки — 1 шт.
 - Аккумулятор — 1 шт.*
2. Удлинительная трубка — 1 шт.
3. Турбощетка — 1 шт.
4. Мягкий валик — 1 шт.**
5. Валик с щеткой — 1 шт.**
6. Насадка «2 в 1» — 1 шт.
7. Плоская насадка — 1 шт.
8. Блок питания — 1 шт.
9. Кронштейн с комплектом крепежа — 1 шт.
10. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
11. Коллекционный магнит — 1 шт.***

*может быть установлен в моторный блок пылесоса

**один из валиков может быть установлен в турбощетку

***оциально

Устройство вертикального пылесоса



Панель управления и дисплей



Кнопка «Вкл/Выкл» включает и выключает пылесос.

При включении пылесоса на **дисплее** отображается уровень заряда аккумулятора в процентах, **индикатор выбранного режима** и **индикатор мощности**.

Кнопка «Режим» циклически переключает режимы работы пылесоса:

- МИН — пылесос работает на минимальном уровне мощности;
- АВТО — пылесос автоматически подбирает уровень мощности в зависимости от уровня загрязнения пола;
- МАКС — пылесос работает на максимальном уровне мощности.

Индикатор мощности показывают уровень мощности. **Индикатор блокировки** загорится, если всасывающий канал заблокирован или пылесборник переполнен.

Индикатор низкого уровня заряда загорится, когда останется менее 20% заряда аккумулятора, чтобы напомнить вам о необходимости зарядить аккумулятор в скором времени.

Аккумулятор пылесоса съемный, но заряжать его можно, только когда он установлен в пылесос.

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. Щелевая насадка удобна для чистки мягкой мебели и плоских поверхностей, например, полов или подоконников, для небольших поверхностей и труднодоступных мест. Чтобы воспользоваться щелевой насадкой, зажмите фиксатор и сдвиньте ворсовую щетку вверх к моторному блоку пылесоса. Чтобы воспользоваться ворсовой щеткой, зажмите фиксатор и сдвиньте ее вниз.

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

Турбощетка 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. Сменные валики турбощетки специально разработаны для более качественной очистки напольных покрытий разного типа. Мягкий валик подходит для уборки гладких полов, например ламината, паркета, плитки или линолеума. Валик с щеткой чисто убирает ковровые покрытия с коротким ворсом. Обратите внимание, что при вращении турбощетка закручивает вокруг себя воздух. Поэтому объемный и легкий мусор, типа пуха и кошачьей шерсти, может не успевать всасываться, а начинает 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 с пылесборником.

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. Вы можете прикрепить кронштейн к стене. Выберите место для установки кронштейна — это может быть коридор или любое другое удобное место (с комнатной температурой и без повышенной влажности). Рекомендуемая высота для установки кронштейна — 55 см от пола до нижнего края кронштейна. В таком положении установленный на кронштейн вертикальный пылесос будет опираться на пол. Также кронштейн может быть размещен рядом с розеткой, что позволит вам заряжать пылесос, не снимая его с кронштейна.

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

Убедитесь, что аккумулятор пылесоса установлен в моторный блок. Зарядите аккумулятор пылесоса перед первым использованием. Для этого подсоедините блок питания к разъему для зарядки на пылесосе, а затем подключите блок питания к сети.

Когда аккумулятор заряжается, на дисплее отображается уровень заряда. Приблизительное время зарядки составляет 4,5–5 часов.

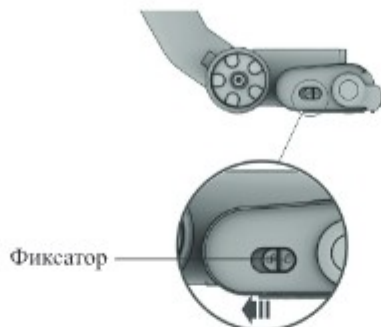
Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности — перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

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 при отключении от сети.

Сборка пылесоса

В комплекте поставляется 2 валика для турбощетки. Для смены валика в турбощетке сдвиньте фиксатор с левой стороны турбощетки и достаньте валик. Установите нужный валик в турбощетку до щелчка.



Подсоедините удлинительную трубку к воздуховоду пылесоса, соединив контакты на трубке и на воздуховоде и вставив трубку до щелчка. Затем подсоедините к удлинительной трубке напольную турбощетку до щелчка, также совместив контакты внизу удлинительной трубы и на напольной турбощетке.

Вы также можете подсоединить к воздуховоду пылесоса или к удлинительной трубке одну из насадок.

Чтобы снять насадку или турбощетку, нажмите на кнопку снятия и потяните насадку в сторону от пылесоса. Чтобы снять удлинительную трубку, нажмите на кнопку снятия удлинительной трубы и потяните трубку в сторону от пылесоса

Использование

- Проверьте, что фильтры, аккумулятор, удлинительная трубка (при необходимости) и одна из насадок установлены. В турбощетку должен быть установлен нужный валик. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».
- Чтобы переключить режим, нажимайте на кнопку «Режим». На дисплее будет отображаться индикатор выбранного режима и индикатор мощности. При увеличении мощности звук мотора станет громче.
- Чтобы отключить пылесос, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» еще раз.
- Вытряхните пыль из пылесборника и установите пылесос вертикально в кронштейн. При необходимости подключите к разъему для зарядки блок питания, а блок питания — к розетке, чтобы зарядить аккумулятор.

Советы по использованию

Для очистки ковровых покрытий, мебели, салона автомобиля используйте турбощетку, установив в нее валик с щеткой. Эта насадка практически универсальна, а расположенные по спирали щетинки захватывают больше пыли: это сокращает время уборки. Для очистки гладких напольных покрытий смените валик турбощетки на мягкий валик.

Чистка и обслуживание

Когда пылесос собран, его можно протирать сухой или слегка влажной мягкой тканью. Избегайте попадания воды в моторный блок пылесоса, на контакты моторного блока, аккумулятора, удлинительной трубы и турбощетки, на аккумулятор и разъем для зарядки.

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 и слегка постучите по пылесборнику. 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. Зажмите фиксаторы пылесборника и снимите его с моторного блока.
4. Возьмитесь за ручку плоского фильтра тонкой очистки и вытащите блок фильтров из пылесборника. Вытащите плоский фильтр тонкой очистки из фильтра грубой очистки.
5. Возьмитесь за выходной фильтр тонкой очистки, поверните и достаньте его из моторного блока пылесоса.
6. Вытряхните остатки пыли и грязи из фильтров, перевернув их над мусорным ведром и слегка постучав по ним. Будьте осторожны и не повредите фильтры.
7. Затем вымойте фильтры в прохладной или теплой воде. Не используйте для мытья щетки или губки и химические средства, чтобы не повредить фильтры.
8. Оставьте все фильтры на открытой поверхности до полного высыхания. Не сушите фильтры феном.
9. Пылесборник протрите мягкой тканью, чтобы удалить остатки пыли.
10. Затем в обратном порядке установите фильтры в пылесборник и моторный блок пылесоса.

Чистка турбощетки

Для очистки напольной щетки проведите следующие действия:

1. Сдвиньте фиксатор с левой стороны турбощетки и вытащите валик
2. Очистите турбощетку и валик от мусора, волос и шерсти. Волосы и шерсть можно аккуратно срезать ножницами, тогда их будет легко снять с валика.
3. Почистите оси и передаточные шестерни от забившихся в них мусора и волос.
4. Вставьте валик в турбощетку до щелчка.

Чистка электрических контактов напольной щетки

Чтобы напольная турбощетка работала без сбоев и отключений во время уборки, регулярно проводите очистку электрических контактов. Протирайте контакты турбощетки, удлинительной трубы и пазы около всасывающего отверстия пылесоса 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 примерно 2,5 часов. При этом уровень заряда будет примерно равен половине. При длительном хранении заряжайте наполовину аккумулятор примерно раз в 3–6 месяцев. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

Устранение неполадок

Пылесос не включается, дисплей не горит

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор
Аккумулятор не установлен	Установите аккумулятор в моторный блок до щелчка
Контакты аккумулятора или на моторном блоке загрязнились	Протрите контакты сухой мягкой тканью

Пылесос не заряжается, дисплей не горит

Возможная причина	Решение
Штекер блока питания не до конца установлен в разъем для зарядки	Плотно установите штекер блока питания в разъем для зарядки
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 и сопло пылесборника

Валик турбощетки не вращается

Возможная причина	Решение
Турбощетка заблокирована крупным мусором	Очистите турбощетку
Контакты турбощетки или удлинительной трубы загрязнились	Очистите контакты на турбощетке сухой мягкой тканью, с обеих сторон удлинительной трубы и на сопле моторного блока
Контакты турбощетки или удлинительной трубы загрязнились	Очистите контакты на турбощетке сухой мягкой тканью, с обеих сторон удлинительной трубы и на сопле моторного блока

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 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, фильтры тонкой очистки могут 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 или начнет подавать звуковой сигнал. Расшифровать код ошибки поможет следующая таблица.

Код ошибки	Возможная причина	Решение
E1	Перегрев или выход из строя аккумулятора	Снимите аккумулятор с моторного блока и дайте ему полностью остыть. Установите аккумулятор в моторный блок и попробуйте включить пылесос снова. Если это не помогло, требуется заменить аккумулятор
E2	Некорректная зарядка	Используйте только блок питания из комплекта. При повреждении блока питания или шнура не используйте его, а замените на новый
E3	Короткое замыкание блока турбощетки	Требуется заменить турбощетку
E4	Валик турбощетки заблокирован	Очистите турбощетку и попробуйте включить пылесос снова. Если это не помогло, требуется заменить турбощетку
E5	Выход из строя мотора	Обратитесь в сервисный центр
E6	Выход из строя аккумулятора	Требуется заменить аккумулятор
E7	Мотор заблокирован	Проверьте всасывающие каналы, очистите их, очистите фильтры и пылесборник

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, 0,8 А
 - выход: ~35 В, 0,8 А
2. Аккумулятор: Li-Ion 29,6 В, 2,5 А·ч (74 Вт·ч)
3. Мощность: 450 Вт
4. Класс защиты от поражения электрическим током:
 - блока питания: II
 - пылесоса: III
5. Класс фильтра тонкой очистки: E12
6. Время зарядки аккумулятора: 4,5–5 ч
7. Время работы:
 - на минимальной мощности: 50–55 мин
 - на максимальной мощности: 15–17 мин
8. Уровень шума: ≤80 дБ
9. Емкость пылесборника: 0,5 л
10. Длина шнура блока питания: 1,8 м
11. Размер устройства: 290 × 265 × 1090 мм
12. Размер упаковки: 693 × 311 × 186 мм
13. Вес нетто: 3,5 кг
14. Вес брутто: 5,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



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

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. З-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. З-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 горящие 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 шнура питания его следует заменить специальным шнуром 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/аккумулятора.
28. После зарядки отсоедините шнур сначала от источника питания, затем от устройства.

IM-1

Другие товары Kitfort



Аэрогриль KT-2235

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



Вертикальный пылесос KT-5105

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника — 900 мл
- мощность 600 Вт



Настольные часы KT-3309

- беспроводная зарядка Qi
- 3 режима подсветки
- встроенный будильник



Вакууматор KT-1526

- автоматическая упаковка
- вакуумирует сухие и влажные продукты
- режим вакуумирования в контейнеры

**Инфракрасная плита КТ-139**

- инфракрасный нагрев
- 5 автоматических программ + ручные настройки
- мощность 2000 Вт

**Ручной отпариватель КТ-9108**

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

**Сушилка для овощей и фруктов КТ-1919**

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

**Настольная лампа КТ-3326**

- 3 уровня яркости
- встроенная RGB-подсветка
- удобная регулировка наклона





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