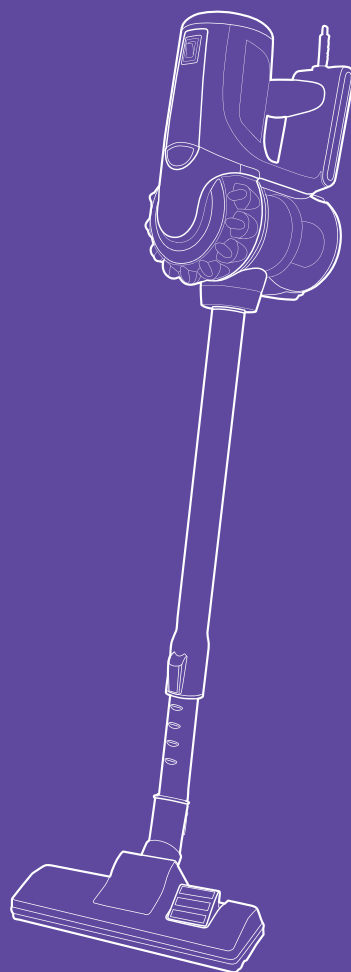


**Я сделаю
ТВОЙ ДОМ
ЧИСТЫМ!**



**Вертикальный
пылесос КТ-544**

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 пылесоса	5
Подготовка к работе и использование.....	5
Чистка и обслуживание пылесоса	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	10
Меры предосторожности.....	11
Другие товары «Китфорт».....	13

Общие сведения

Вертикальный пылесос КТ-544 обладает стильным дизайном и удобен в использовании.

Одно из главных достоинств вертикального пылесоса — это компактность. При хранении он занимает гораздо меньше места, чем обычный пылесос. При помощи настенного крепежа вы можете повесить пылесос на стену для хранения.

Пылесос оборудован циклонным фильтром, обеспечивающим хорошую очистку, при этом сила всасывания почти не зависит от наполненности пылесборника. Контейнер пылесборника легко снимается, а пыль из него вытряхивается очень легко и просто.

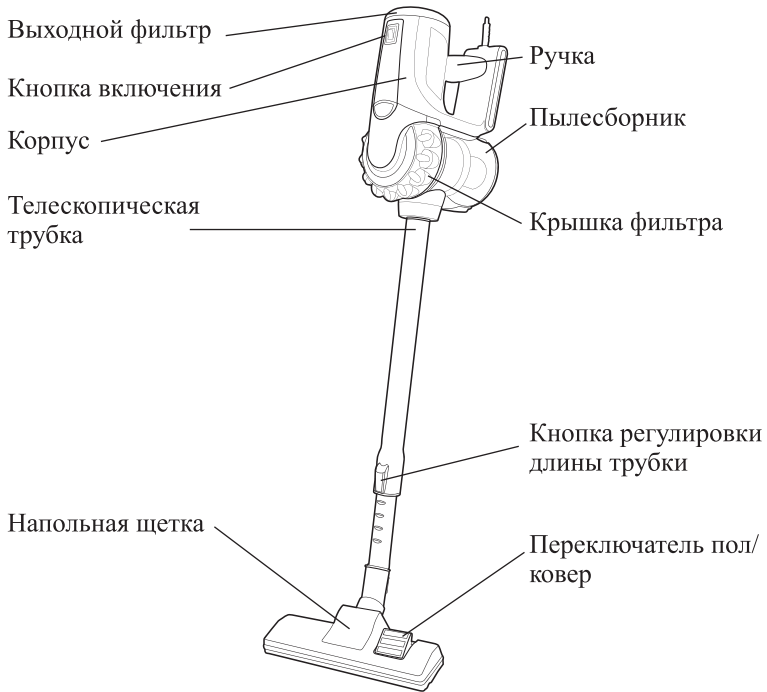
Пылесос можно использовать как вертикальный: он предназначен для уборки ламината, паркета, плитки, мрамора и ковровых покрытий, а при отсоединении удлинительной трубки он превращается в ручной пылесос: им можно убрать крошки со стола, почистить мягкую мебель и книжные полки.

Комплектация

1. Вертикальный пылесос — 1 шт.
2. Телескопическая трубка — 1 шт.
3. Ворсовая щетка — 1 шт.
4. Узкая насадка — 1 шт.
5. Настенный крепеж — 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
7. Гарантийный талон — 1 шт.
8. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*Опционально.

Устройство пылесоса



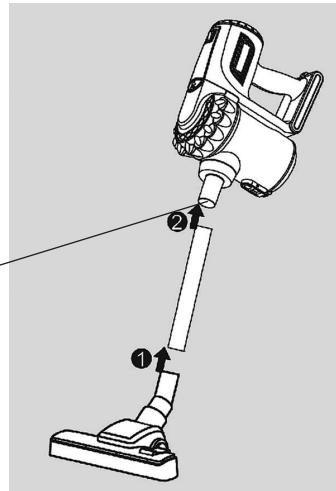
Подготовка к работе и использование

Сборка пылесоса

Аккуратно распакуйте пылесос и размотайте провод питания.

Соедините напольную щетку с удлинительной трубкой. Затем соедините другой конец телескопической трубки с воздухозаборным отверстием на корпусе.

Воздухозаборное отверстие



Чтобы воспользоваться ручным пылесосом, просто отсоедините телескопическую трубку от воздухозаборного отверстия.

Использование

Перед включением осмотрите прибор, проверьте, что все фильтры установлены, а крышки пылесборника и фильтра закрыты.

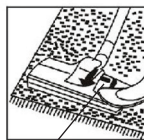
Всасывающее отверстие должно быть открытым и свободным от мусора, а в пылесборнике не должно быть много мусора. В противном случае двигатель будет сильнее греться и может выйти из строя.

Размотайте кабель и вставьте вилку в розетку. Отрегулируйте телескопическую трубку под свой рост. Нажмите на кнопку включения и приступайте к уборке.

У напольной щетки есть две позиции для уборки: для полов с гладкой поверхностью и для ковровых покрытий. Для смены режима уборки нажмите на переключатель, который находится сверху напольной щетки. Для полов с гладкой поверхностью переключатель должен быть нажат со стороны телескопической трубки, для ковровых покрытий — с противоположной стороны от телескопической трубки.



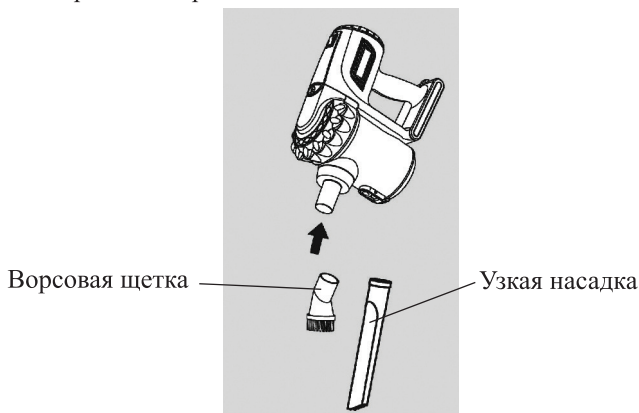
Позиция переключателя для гладких поверхностей

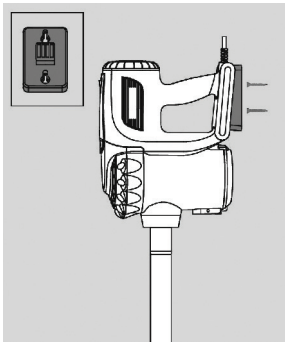


Позиция переключателя для ковровых покрытий

Аксессуары

В комплекте с пылесосом идет ворсовая щетка и удлиненная узкая насадка. Ворсовой щеткой вы можете почистить диван или кровать. При помощи узкой насадки вы можете пропылесосить углы, плинтуса и другие труднодоступные места. Чтобы поменять насадку, просто снимите удлинительную трубку и соедините насадку с воздухозаборным отверстием.



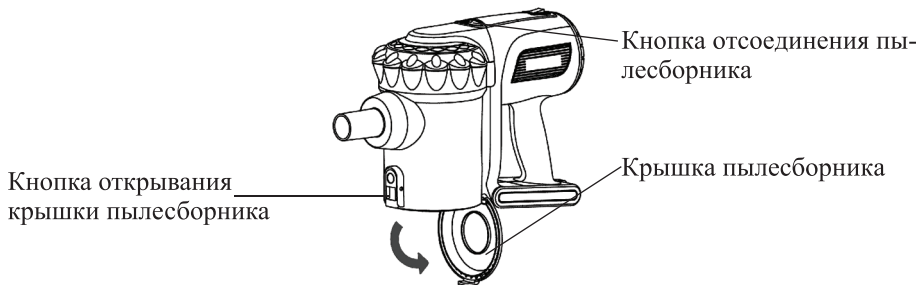


В комплекте есть настенный крепеж. Вы можете присверлить его к стене и хранить пылесос, повесив его за дно ручки на крепеж.

По окончании уборки выключите пылесос, нажав на кнопку включения, выдерните вилку из розетки, смотайте шнур и уберите прибор.

Чистка и обслуживание пылесоса

Перед чисткой и обслуживанием пылесоса отключите его от сети электропитания. Откройте на корпусе крышку пылесборника, нажав на кнопку открывания крышки, и очистите контейнер для мусора.

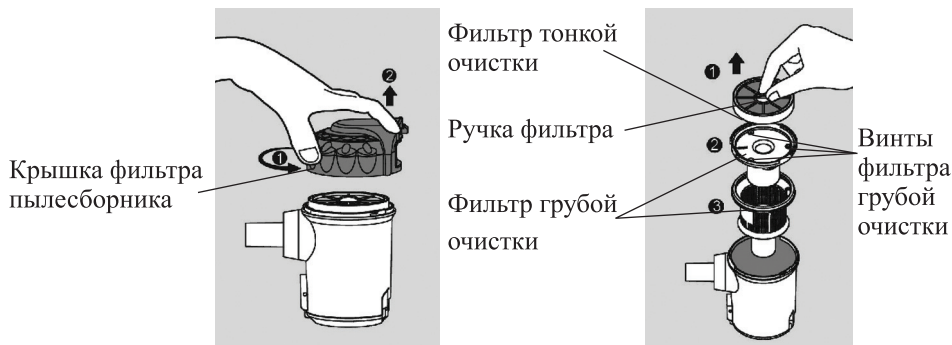


Чтобы почистить фильтр, отсоедините пылесборник от корпуса, нажав на кнопку сверху пылесборника, и потяните корпус в противоположную сторону и вниз, держа за ручку. Поверните верхнюю крышку на пылесборнике против часовой стрелки и снимите ее. Вытащите из пылесборника фильтр тонкой очистки, потянув вверх за ручку на фильтре, и прочистите его. Вытащите фильтр грубой очистки. Фильтры можно промыть струей воды, только используйте мягкое неабразивное моющее средство и дайте фильтру и всем составляющим просохнуться.

Опустите фильтр грубой очистки в пылесборник, чтобы значок стрелки на фильтре смотрел в сторону воздухозаборного отверстия. Сверху установите фильтр тонкой очистки так, чтобы ручка на нем была сверху. Поставьте обратно верхнюю крышку пылесборника, при ее установке расположите кнопку отсоединения пылесборника в противоположной стороне от воздухозаборного отверстия примерно на 5 часов и попадите в пазы. После этого поверните крышку по часовой стрелке до упора для фиксации. Присоедините пылесборник к моторному блоку.

Если в фильтре грубой очистки застрял мусор, который не удастся вытащить, разберите фильтр: открутите три винта и отсоедините верхнюю часть. Выньте застрявший мусор. При сборке вставьте верхнюю часть фильтра грубой очистки обратно и закрутите винты. Зафиксировать получится только в одном положении, так как расположение винтов ассиметрично.

Никогда не включайте пылесос без фильтра.



Уход и хранение

Периодически протирайте корпус пылесоса мягкой влажной тряпкой. Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Устранение неполадок

Пылесос не работает

Возможная причина	Решение
Прибор не подключен к сети	Проверьте, хорошо ли вставлена вилка сетевого шнура в розетку. Проверьте напряжение в сети
При перегреве мотора сработал термостат и отключил пылесос	Подождите 30–60 минут и снова включите пылесос. Во время работы мотор охлаждается воздухом, который засасывает пылесос. Если поток воздуха уменьшается, мотор может перегреться. Чтобы избежать этого вовремя очищайте пылесборник и фильтр, не допускайте засора воздухозаборного отверстия.
При перегреве термостат не сработал и перегорел предохранитель	Обратитесь в сервисный центр

Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Низкое напряжение в сети	Проверьте напряжение в сети
Фильтр нуждается в очистке или замене	Снимите фильтр и проверьте силу всасывания. Если без фильтра сила всасывания больше, то проблема в фильтре. Очистите или замените фильтр
Засорился фильтр грубой очистки	Снимите его, прочистите и промойте, как это описано в главе «Чистка и обслуживание пылесоса»

Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Всасывающий канал заблокирован	Проверьте всасывающий канал в пылесборнике и в насадках
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Пылесборник установлен неправильно	Вставьте пылесборник, как это описано в инструкции (см. главу «Подготовка к работе и использование»)

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	Промойте фильтр
Если в пылесос установить влажный фильтр, он может загнить и начать давать посторонний запах	После промывки фильтра полностью высушите его перед установкой. Не засасывайте пылесосом жидкости
Засосали пахучее вещество	Промойте фильтр и пылесборник
Перегрели пылесос	Сделайте перерыв в работе пылесоса

Корпус пылесоса нагревается, на выходе воздух теплый

Мотор пылесоса охлаждается проходящим сквозь него воздухом. Теплый воздух, выходящий из пылесоса — следствие принципа его работы. Если поток воздуха становится горячим, то это может быть вызвано одной из причин, описанных в таблице ниже.

Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Если фильтр забит, поток проходящего воздуха уменьшается, и его температура увеличивается	Очистите фильтр. При сильном перегреве пылесос выключится.
Всасывающий канал заблокирован	Проверьте всасывающий канал в пылесборнике и в насадках

Технические характеристики

1. Напряжение: 220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 600 Вт
3. Емкость пылесборника: 0,5 л
4. Класс защиты от поражения электрическим током: II
5. Уровень шума: 82 дБ
6. Размер устройства: 255 × 230 × 1150 мм
7. Размер упаковки: 297 × 180 × 480 мм
8. Вес нетто: 2,4 кг
9. Вес брутто: 2,9 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Нинбо Биротек Электрик Ко., Лтд. № 87-1, Фэнью Род, Юйяо Сити, Чжэцзян Провинс, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

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 устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите пылесос, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части пылесоса 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 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 и домашние животные.
9. Не включайте пылесос без установленного фильтра и пылесборника. Это может привести к повреждению устройства.
10. Не засасывайте пылесосом тлеющие сигареты и горячий пепел.
11. Не используйте пылесос для поглощения твердых или острых предметов, таких как стекло, гвозди, шурупы, монеты и т.д., в противном случае пылесос или фильтр будут повреждены.
12. Не засасывайте пылесосом воду и другие жидкости.
13. Не оставляйте работающий пылесос без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.



14. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
15. Не допускайте падения пылесоса и не подвергайте его ударам.
16. Храните устройство в недоступных детям местах.
17. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

IM-1

Другие товары «Китфорт»

Планетарный миксер КТ-1343

- планетарная система вращения
- мощность: 1000 Вт
- емкость чаши: 5 л
- 2 крюка для более эффективного замеса теста



Чайник КТ-629

- 7 режимов нагрева
- мощность: 1800 Вт
- емкость: 1,5 л
- двойной корпус — не обжигает и сохраняет тепло



Парогенератор КТ-1003

Паровая швабра

- мощность: 1500 Вт
- емкость резервуара: 0,45 л
- длина шнура: 5 метров

Вертикальный пылесос КТ-536

- конструкция «2 в 1»,
съемный ручной пылесос
- мощность: 120 Вт
- маневренная щетка с подсветкой
- беспроводной



Кофеварка КТ-714

- LED дисплей
- мощность: 1150 Вт
- емкость резервуара: 1,5 л
- капельный тип



Ручной автомобильный пылесос КТ-537

- виды уборки: сухая и сбор жидкости
- мощность: 75 Вт
- пылесборник: 0,4 л
- работает от прикуривателя
- 3 дополнительные насадки

Блендер КТ-1327

- количество автоматических программ: 5
- мощность: 1300 Вт
- емкость чаши: 2 л
- нагрев до 35–80 °С



Мясорубка КТ-2101

- дизайн от Студии Артемия Лебедева
- насадки для колбас и кеббе
- мощность: 1500 Вт
- производительность: 1,2 кг/мин



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