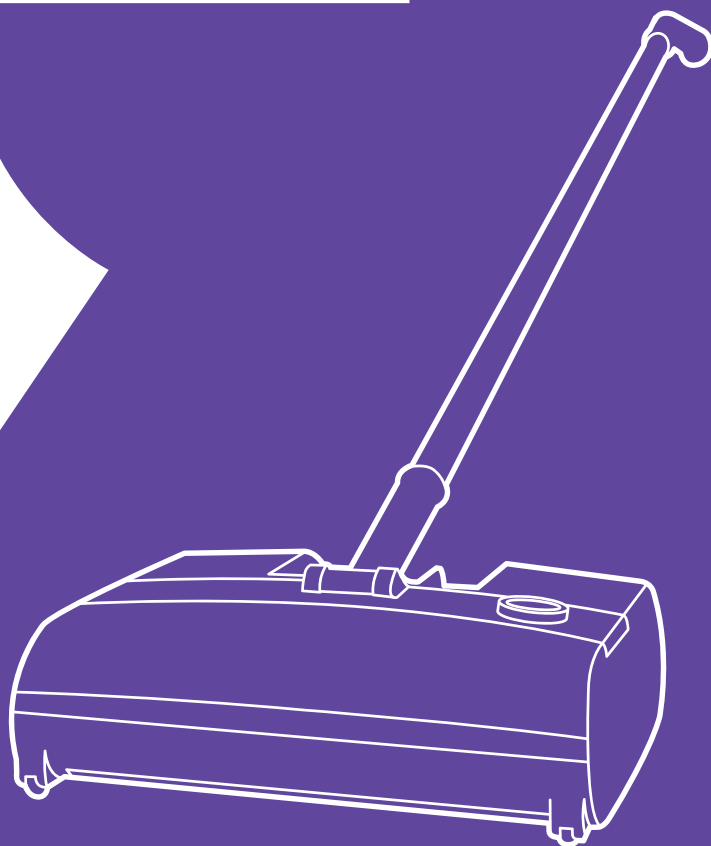


Убраться? Заметано!



**Электровеник
КТ-558**

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
Технические характеристики	4
Устройство электровеника	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	7
Уход и хранение	8
Устранение неполадок	9
Меры предосторожности.....	10

Общие сведения

Электровеник призван помочь в повседневной уборке. Он справится с чисткой ковров и ковровых покрытий, линолеума, паркета и плиточного пола.

От обычного веника он отличается тем, что сам подметает пол при помощи щетки, работающей от аккумулятора, и весь сор собирает в себя. Вам не нужно махать веником или шваброй, электровеник достаточно просто водить по полу. Не нужен и совок — он сам соберет сор в пылесборник, и вам только останется его потом вытряхнуть в мусорное ведро.

В отличие от вертикального пылесоса электровеник меньше и легче, пылесборник очищается одним нажатием кнопки, нет фильтров, которые нужно мыть и затем просушивать. Время работы от полного заряда у него в 2–3 раза больше, чем у аккумуляторного вертикального пылесоса.

Благодаря питанию от аккумуляторов электровеник всегда готов к работе. Его не нужно ни собирать вначале, ни складывать после уборки.

Комплектация

1. Электровеник — 1 шт.
 2. Блок питания — 1 шт.
 3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
 4. Гарантийный талон — 1 шт.
 5. Коллекционный магнит — 1 шт.*
- *опционально

Технические характеристики

- | | |
|--|---|
| 1. Блок питания: AC 100–240 В,
50/60 Гц / DC 5,3 В, 500 мА | 5. Время работы: 50 минут |
| 2. Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 1800 мА*ч | 6. Время зарядки: примерно 5 ч |
| 3. Класс защиты от поражения электрическим током: <ul style="list-style-type: none">• Блок питания: II• Электровеник: III | 7. Емкость мусоросборника: 750 мл |
| 4. Мощность: 10 Вт | 8. Высота напольной щетки: 96 мм |
| | 9. Размер устройства: 280 × 243 × 1355 мм |
| | 10. Размер упаковки: 250 × 130 × 405 мм |
| | 11. Вес нетто: 1,5 кг |
| | 12. Вес брутто: 1,8 кг |

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Нинбо Юнс Илектрик Эплаенс Ко, Лтд. 500 Фэншань Вест Роуд, Юйяо, Нинбо, Чжэцзян 315400, 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

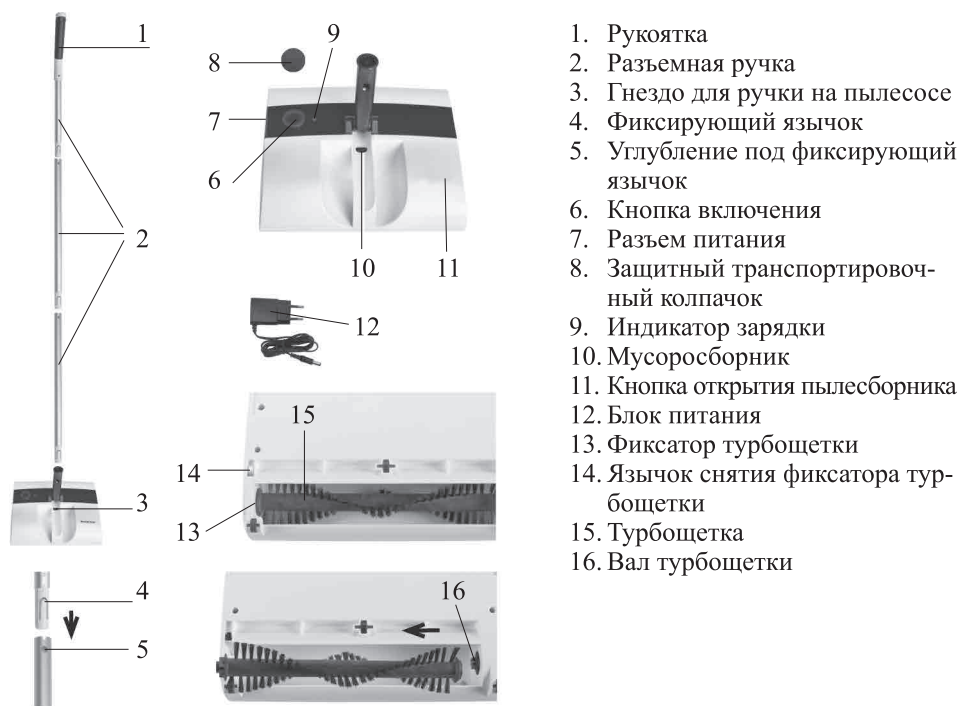
Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

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.

Устройство электровеника



1. Рукоятка
2. Разъемная ручка
3. Гнездо для ручки на пылесосе
4. Фиксирующий язычок
5. Углубление под фиксирующий язычок
6. Кнопка включения
7. Разъем питания
8. Защитный транспортировочный колпачок
9. Индикатор зарядки
10. Мусоросборник
11. Кнопка открытия пылесборника
12. Блок питания
13. Фиксатор турбощетки
14. Язычок снятия фиксатора турбощеточки
15. Турбощеточка
16. Вал турбощеточки

Подготовка к работе и использование

Распакуйте электровеник и удалите все упаковочные материалы. Снимите защитный транспортировочный колпачок с кнопки включения (в некоторых случаях колпачок может отсутствовать). Соберите ручку электровеника.

Подготовка к работе

Полностью зарядите аккумулятор. Перед зарядкой аккумулятора убедитесь, что электровеник выключен. Для зарядки батареи подключите штекер блока питания к разъему на корпусе устройства, а блок питания — к сети электропитания. Индикатор загорится красным. Полная зарядка производится в течение примерно 5 часов. После того как аккумулятор полностью зарядится, индикатор загорится зеленым.

В электровеник встроены контроллер заряда батареи, поэтому конец заряда определяется автоматически. По окончании заряда отключать блок питания не обязательно, электровеник может находиться на подзарядке длительное время.

Перед тем, как поставить электровеник на зарядку, полностью разряжать батарею не требуется. Об уходе за аккумулятором при длительном хранении смотрите главу «Уход и хранение»

Использование

Для включения электровеника поверните ручку в удобную позицию и нажмите ногой на кнопку включения, расположенную на верхней части корпуса. Для выключения веника снова нажмите на кнопку включения.

Во время уборки плавно водите веник по полу вперед-назад. Турбощетка расположена спереди, поэтому веник убирает лучше, когда его толкаешь перед собой или тянешь на себя. Для уборки вдоль стены ведите веник вдоль нее боковой стороной, для уборки в углу подведите туда переднюю часть веника — именно там расположена турбощетка.

Избегайте попадания в турбощетку бахромы от ковров, проводов и других вещей, которые могут намотаться на турбощетку и заклинить ее. Если щетка внезапно остановилась, немедленно выключите электровеник и устраните причину остановки.

Не рекомендуется подметать влажные поверхности, так как это может привести к налипанию грязи внутри блока турбощеток. Также не рекомендуется использовать электровеник для уборки цементных, бетонных и других полов с грубой поверхностью, это может привести к укорачиванию ворса щетки.

При уборке ковров время работы может немного снизиться, так как щетки будут испытывать большее сопротивление вращению.

Ручку можно запарковать в вертикальном положении, что удобно как во время уборки, так и при хранении.

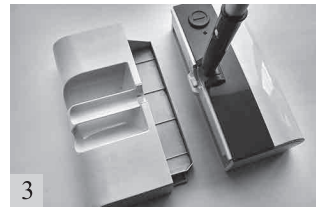
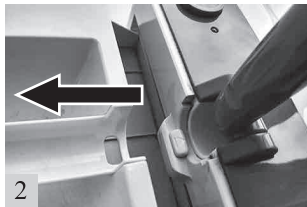
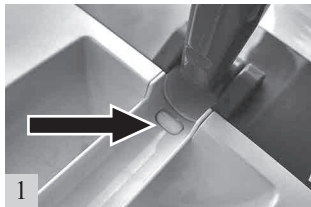
Чистка и обслуживание

Регулярно производите очистку мусоросборника и турбощетки. От этого зависит качество уборки и время работы. Если турбощетка будет вращаться с усилием из-за намотанного мусора, то это приведет к быстрой разрядке или порче аккумулятора и снизит качество уборки.

Очистка мусоросборника

Для очистки мусоросборника:

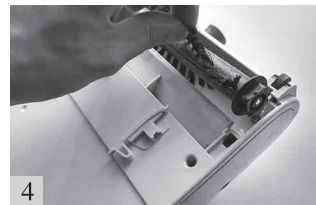
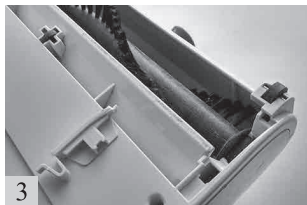
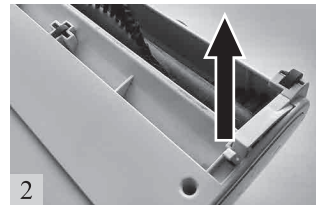
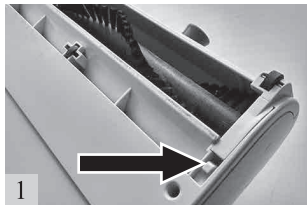
1. Нажмите кнопку включения на корпусе пылесоса.
2. Потяните мусоросборник.
3. Полностью извлеките мусоросборник.
4. Переверните мусоросборник над мусорным ведром и потрясите.



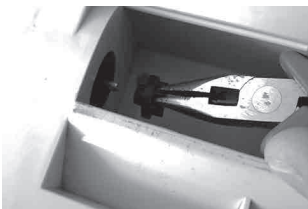
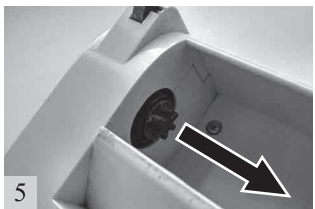
Очистка турбощетки

Для очистки турбощетки проведите следующие действия:

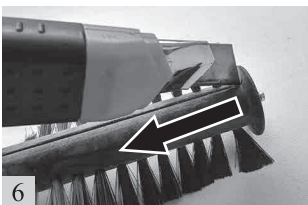
1. Переверните корпус электровеника и подцепите держатель турбощетки.
2. Потяните держатель вверх.
3. Вытащите держатель турбощетки.
4. Извлеките турбощетку, потянув ее за ворс.



5. Снимите шестерню с привода турбощеточки и почистите ее ось.

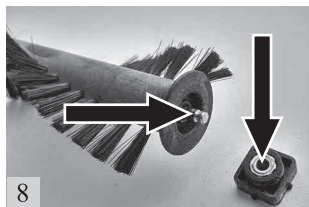
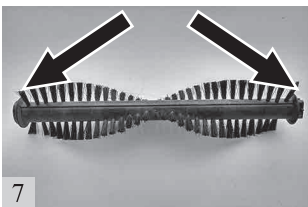


6. Очистите турбощетку. Срежьте намотанные волосы, шерсть и нитки острым ножом или ножницами. Срежьте намотанный мусор с помощью специальной канавки в турбощетке.



Примечание. Вы можете помыть турбощетку под проточной водой с мылом. Перед установкой турбощеточки в электровеник вытрите и тщательно просушите ее.

7. Очистите подшипник и шестерню турбощеточки от намотанного мусора.



8. Снимите квадратную часть с конца турбощеточки и почистите подшипник. Подшипник и ось турбощеточки смажьте каплей машинного масла.
9. Сборку производите в обратном порядке.

Уход и хранение

Регулярно очищайте турбощетку от налипших на нее ниток, волос и шерсти. Корпус веника протирайте влажной, а затем сухой тряпкой.

Перед длительным хранением очистите мусоросборник и протрите внутри влажной, а затем сухой тряпкой.

Храните электровеник в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

При длительном хранении для продления срока службы рекомендуется держать аккумулятор наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости.

Перед уборкой на длительное хранение разрядите аккумулятор в течение примерно 15–20 минут. При длительном хранении заряжайте аккумулятор примерно раз в 8–12 месяцев. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

Устранение неполадок

Мусор плохо собирается

Возможная причина	Решение
Турбощетка засорена волосами, шерстью, нитками	Немедленно выключите электровеник. Очистите турбощетку как это описано в главе чистка и обслуживание. Смажьте подшипники турбощетке машинным маслом
Мусоросборник переполнен	Очистите мусоросборник в соответствии с главой «Чистка и обслуживание»

Не вращается турбощетка

Возможная причина	Решение
Турбощетка засорена волосами, шерстью, нитками	Немедленно выключите электровеник. Очистите турбощетку как это описано в главе чистка и обслуживание. Смажьте подшипники турбощетке машинным маслом

Сократилось время работы

Возможная причина	Решение
Турбощетка засорена волосами, шерстью, нитками	Немедленно выключите электровеник. Очистите турбощетку как это описано в главе чистка и обслуживание. Смажьте подшипники турбощетке машинным маслом
Снизилась емкость аккумулятора	Замените аккумулятор

Неприятный запах из мусоросборника

Возможная причина	Решение
Мусоросборник засорен и долго не вычищался, в мусоросборник попали пищевые отходы и начали пахнуть	Очистите мусоросборник в соответствии с главой «Чистка и обслуживание». Промойте мусоросборник водой с моющим средством и тщательно просушите

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, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

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 устройство 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 устройство, 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 электровеника 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 электровеником только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с электровеником.
8. Контролируйте работу электровеника, когда рядом находятся дети и домашние животные. Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
9. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.

10. Не используйте электровеник для уборки влажных и мокрых поверхностей. Не убирайте веником горячие, дымящие и огнеопасные предметы.
11. Не включайте электровеник во время зарядки. Если батарея разрядилась, выключите веник во избежание порчи батареи.
12. Не дотрагивайтесь до движущихся щеток, не допускайте затягивания вовнутрь частей одежды.
13. Если во время уборки турбощетка застряла и остановилась, немедленно выключите электровеник и устраните причину застревания.
14. Не допускайте падения устройства и не подвергайте его ударам.
15. Храните устройство в недоступных детям местах.
16. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

IM-1



Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радуется 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 весёлыми 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