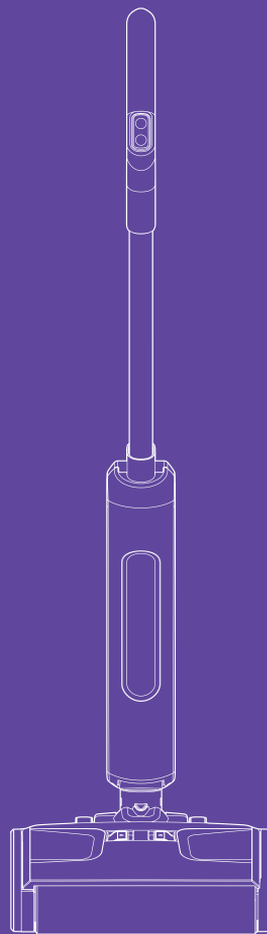


**Смою грязь,
помою пол!**



**Электрошвабра
КТ-5216**



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 электрошвабры.....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	10
Уход и хранение.....	11
Устранение неполадок	11
Технические характеристики	13
Меры предосторожности.....	14

Общие сведения

Электрошвабра КТ-5216 очень удобна при проведении влажной уборки. Благодаря работе от аккумулятора прибор не нужно включать в сеть и провода не будут мешать во время уборки. У прибора есть голосовой помощник.

Принцип работы электрошвабры КТ-5216 прост: благодаря непрерывному вращению валика турбощетки поступающая на него вода равномерно распределяется по поверхности пола. Загрязнения вместе с излишками воды с помощью скребка в турбощетке собираются в резервуар для грязной воды, не оставляя разводов на влажном полу.

Прибор оснащен функцией самоочистки, что очень удобно и экономит время. Резервуары для чистой и грязной воды и валик турбощетке легко снимаются и очищаются. В комплекте есть мерный стакан для удобного заполнения резервуара для чистой воды и ершика для чистки.

Удлинительная ручка съемная, поэтому прибор можно разобрать для компактного хранения. На подставке предусмотрен держатель мерного стакана, также к подставке можно присоединить держатель аксессуаров для хранения валика турбощетке и ершика для чистки.

Комплектация

1. Электрошвабра — 1 шт.
 - Корпус с заглушкой разъема для зарядки — 1 шт.
 - Удлинительная ручка — 1 шт.
 - Резервуар для чистой воды с заглушкой — 1 шт.
 - Резервуар для грязной воды с крышкой — 1 шт.
 - Валик турбощетке — 1 шт.
 - Боковая крышка турбощетке — 1 шт.
 - Верхняя крышка турбощетке — 1 шт.
2. Подставка — 1 шт.
3. Держатель аксессуаров — 1 шт.
4. Ершик для чистки — 1 шт.
5. Мерный стакан — 1 шт.
6. Блок питания — 1 шт.
7. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
8. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство электрошвабры



Индикаторы





Нажатие на **кнопку «Вкл/Выкл»** включает и выключает электрошвабру. Чтобы включить прибор, выведите его из положения вертикальной парковки и нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». По умолчанию подача воды включена. **Индикатор «Подача воды включена»** мигает, остальные индикаторы, а также кнопки «Вкл/Выкл» и «Подача воды» будут гореть непрерывно.

Для выключения прибора нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» еще раз, электрошвабра выключится через 3–5 секунд и индикация погаснет.

Если валик турбощетки слишком мокрый или на полу остается много воды, вы можете выключить подачу воды. Для этого нажмите на **кнопку «Подача воды»** один раз. Кнопка «Подача воды» погаснет, **индикатор «Подача воды выключена»** будет мигать, остальные индикаторы и кнопка «Вкл/Выкл» будут гореть непрерывно.

При нажатии на кнопку «Подача воды» во время зарядки прибора включится самоочистка. Кнопки «Вкл/Выкл» и «Подача воды», а также все индикаторы будут мигать. При самоочистке вода подается на валик турбощетке, смывая загрязнения, а затем попадает в **резервуар для грязной воды**. Перед запуском самоочистки убедитесь, что прибор установлен на подставку и подключен к сети, в **резервуаре для чистой воды** есть вода, а резервуар для грязной воды пуст.

Индикатор заряда горит непрерывно во время работы прибора, а также когда устройство полностью заряжено, и мигает во время зарядки.

Индикатор «Нет воды» мигает, если в резервуаре для чистой воды недостаточно воды.

Индикатор «Слейте воду» мигает, если резервуар для грязной воды заполнен.

Мерный стакан позволит удобно налить воду в резервуар для чистой воды.

Ершик для чистки поможет очистить резервуары и турбощетку.

После уборки, а также перед проведением самоочистки устройство следует устанавливать на **подставку**, чтобы не повредить напольное покрытие из-за влажного валика турбощетке. На подставке есть **отсек для мерного стакана**, также к ней можно присоединить **держатель аксессуаров** для удобного хранения валика турбощетке и ершика для чистки.

Подготовка к работе и использование

Достаньте устройство и все аксессуары из коробки и удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус прибора и подставку сухой или слегка влажной мягкой тканью. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов на кнопки и индикаторы, внутрь корпуса прибора, а также в разъем для зарядки и на блок питания. Установите подставку на ровную горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены.

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием зарядите аккумулятор. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

Откройте заглушку разъема для зарядки с задней части корпуса. Подключите штекер блока питания к разъему для зарядки, затем подключите блок питания к сети. Индикатор заряда будет мигать, остальные индикаторы будут гореть непрерывно, кнопки «Вкл/Выкл» и «Подача воды» не будут гореть. Примерное время полной зарядки аккумулятора составляет 4 часа. Когда индикатор заряда будет гореть непрерывно, аккумулятор будет полностью заряжен. Отсоедините блок питания от сначала сети, затем от корпуса прибора. Закройте разъем для зарядки заглушкой.

Примечание. Будьте аккуратны с блоком питания и электрошваброй. Не касайтесь их мокрыми руками.

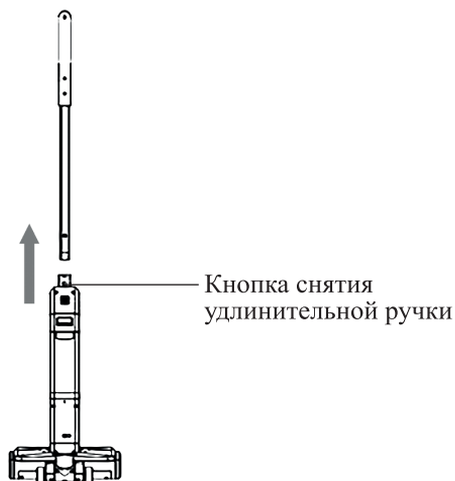
Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре в помещении от 5 до 40 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С.

Если прибор не используется в течение длительного времени, заряжайте аккумулятор наполовину каждые три месяца, чтобы продлить жизнь аккумулятора.

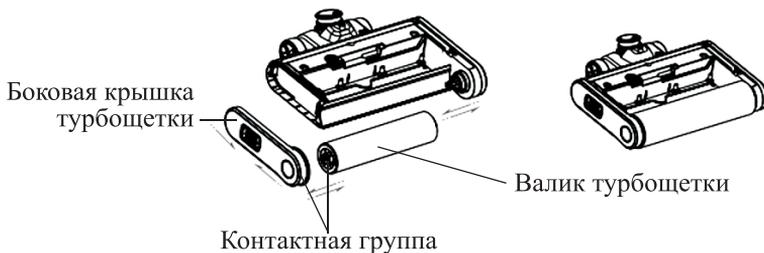
Внимание! Не храните устройство с полностью разряженным аккумулятором, так как аккумулятор может испортиться. В результате хранения аккумулятора в разряженном состоянии может значительно уменьшиться емкость аккумулятора и, как следствие, время работы электрошвабры. В крайних случаях аккумулятор может выйти из строя и перестать заряжаться.

Сборка электрошвабры

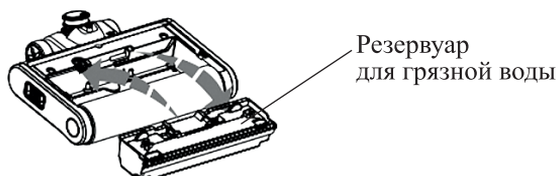
1. Вставьте удлинительную ручку в корпус прибора до щелчка. Для снятия ручки зажмите кнопку снятия удлинительной ручки и потяните удлинительную ручку в сторону от устройства.



2. Присоедините валик к турбощетке так, чтобы углубление на валике совпало с выступом с правой стороны турбощетке, затем присоедините боковую крышку так, чтобы контакты на боковой крышке совпали с контактами на валике. Слегка надавите на боковую крышку для фиксации.



3. Закройте крышкой резервуар для грязной воды и установите его в углубление на турбощетке.



4. Закройте турбощетку верхней крышкой, прижав верхнюю крышку к турбощетке до щелчка.
5. Убедитесь, что заглушка резервуара для чистой воды плотно закрыта. Вставьте нижнюю часть резервуара так, чтобы выступ на нем совпал с углублением на корпусе, затем аккуратно прижмите верхнюю часть резервуара к корпусу до щелчка.

Использование

1. Снимите резервуар для чистой воды, зажав кнопку снятия резервуара, откройте заглушку и залейте чистую воду комнатной температуры. Емкость резервуара для чистой воды составляет 320 мл. Плотно закройте заглушку резервуара, затем установите резервуар в корпус прибора.

Примечания. Температура воды должна быть не выше 50 °С.

2. Снимите прибор с подставки и поставьте на пол.
3. Чтобы включить электрошвабру, выведите ее из положения вертикальной парковки и нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». По умолчанию при включении подача воды включена. Индикатор «Подача воды включена» мигает, остальные индикаторы, а также кнопки «Вкл/Выкл» и «Подача воды» будут гореть непрерывно.

Примечание. Перед началом уборки дайте прибору некоторое время поработать, чтобы немного смочить валик турбощетке водой, или перед началом уборки вы можете вынуть валик из турбощетке и немного намочить его под струей воды. Не мочите валик слишком сильно.

4. Если валик стал слишком мокрым или на полу остается много воды, вы можете выключить подачу воды. Для этого нажмите на кнопку «Подача воды» один раз. Кнопка «Подача воды» погаснет, индикатор «Подача воды выключена» будет мигать, остальные индикаторы и кнопка «Вкл/Выкл» будут гореть непрерывно.
5. Когда резервуар для грязной воды наполнится, индикатор «Слейте воду» будет мигать. Выключите прибор, переведите его в положение вертикальной парковки установите на подставку. Снимите крышку турбощетки и аккуратно потяните резервуар для грязной воды на себя, потянув за выступы на резервуаре. Снимите крышку резервуара для грязной воды и вылейте воду. Затем закройте резервуар крышкой и подсоедините к корпусу прибора. Установите крышку турбощетки.
6. Когда вода закончится в резервуаре для чистой воды, индикатор «Нет воды» будет мигать. Выключите устройство, переведите его в положение вертикальной парковки и установите на подставку. Извлеките резервуар для чистой воды, откройте заглушку и наполните резервуар. Плотнo закройте заглушку, установите резервуар обратно.
7. Для выключения прибора нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Электрошвабра выключится через 3–5 секунд и индикация погаснет.
8. После уборки или при длительном перерыве установите устройство на подставку, в противном случае влажная турбощетка может повредить напольное покрытие.

Примечание. Перед установкой прибора на подставку убедитесь, что он зафиксирован в положении вертикальной парковки.

9. После использования слейте воду из резервуаров, очистите резервуары и турбощетку, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Внимание! Если не производить тщательную чистку резервуаров и турбощеток, не сушить их перед установкой, то возможно появление неприятного запаха и грязных разводов.

Советы

Если грязь на полу засохла, для ее уборки понадобится больше времени. При необходимости несколько раз пройдитесь электрошваброй по местам с засохшей грязью.

После уборки или при длительном перерыве установите электрошвабру на подставку, иначе влажная турбощетка может повредить напольное покрытие.

Устройство паркуйте вертикально таким образом, чтобы его случайно не задеть и не уронить, иначе при падении оно может сломаться, и это не будет считаться гарантийным случаем.

Если валик стал слишком мокрым или на полу остается много воды, вы можете выключить подачу воды, нажав на кнопку «Подача воды».

Чистка и обслуживание

Перед чисткой и обслуживанием электрошвабры убедитесь, что она выключена и отключена от сети питания. Протирайте корпус прибора и подставку сухой или слегка влажной мягкой тканью. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на кнопки и индикаторы, а также в разъем для зарядки и на блок питания.

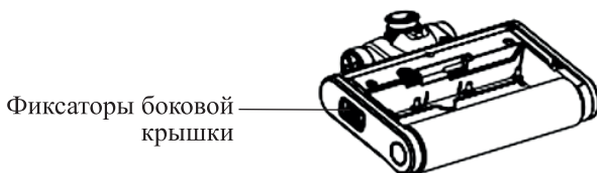
После каждого использования очищайте резервуар для грязной воды и крышку резервуара в теплой воде мягкой губкой или ершиком для чистки из комплекта и дайте им просохнуть. Сливайте остатки воды из резервуара для чистой воды после каждого использования. Оставьте резервуары открытыми на несколько часов, чтобы они могли высохнуть естественным путем.

Самоочистка

1. Установите электрошвабру на подставку. Убедитесь, что резервуар для грязной воды пуст. При необходимости вылейте из него воду. Также убедитесь, что резервуар для чистой воды наполнен водой.
2. Откройте заглушку разъема для зарядки. Подключите штекер блока питания к разъему для зарядки на задней стороне прибора, затем подключите блок питания к сети.
3. Нажмите на кнопку «Подача воды». Прибор запустит самоочистку. Кнопки «Вкл/Выкл» и «Подача воды», а также все индикаторы будут мигать.
4. По окончании самоочистки индикатор заряда будет мигать, остальные индикаторы будут гореть непрерывно, кнопки «Вкл/Выкл» и «Подача воды» не будут гореть. Отключите прибор от сети, индикация погаснет.
5. Очистите резервуар для грязной воды во избежание появления неприятного запаха. Вылейте остатки воды из резервуара для чистой воды.

Чистка турбощетки

1. Отсоедините верхнюю крышку турбощетки, зажав фиксаторы и потянув верхнюю крышку в сторону от турбощетки.
2. Снимите боковую крышку турбощетки, зажав фиксаторы турбощетки и потянув боковую крышку в сторону от турбощетки.



3. Протрите верхнюю и боковую крышку турбощетки влажной, а затем сухой мягкой тканью.
4. Потяните валик в сторону от турбощетки.

5. Протрите область установки валика сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.
6. Очистите валик турбощетки от загрязнений, накрутившихся волос и ниток. При необходимости аккуратно срежьте их ножницами, не задев волокно валика.
7. Дождитесь, когда валик полностью высохнет, прежде чем устанавливать его в турбощетку. На время сушки вы можете расположить валик в держателе аксессуаров. Не используйте для сушки фен.

Уход и хранение

Храните электрошвабру при температуре от 0 до 40 °С, в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Прибор и аксессуары удобно хранить на подставке. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.

Если прибор не используется в течение длительного времени, очистите его, как описано в главе «Чистка и обслуживание», разберите и уберите в коробку или пакет для защиты от пыли.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому лучше хранить его наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Перед длительным хранением сначала полностью разрядите прибор, затем заряжайте примерно 2 часа.

При длительном хранении заряжайте электрошвабру наполовину примерно раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

Устранение неполадок

Устройство не включается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разрядился	Зарядите аккумулятор

Электрошвабра не заряжается, индикация 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
Блок питания поврежден	Обратитесь в сервисный центр

Аккумулятор не держит заряд

Возможная причина	Решение
Недостаточное время зарядки	Полностью зарядите аккумулятор
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Обратитесь в сервисный центр

Электрошвабра оставляет воду на полу

Возможная причина	Решение
Валик турбощетки слишком мокрый	Выключите подачу воды и дайте прибору собрать лишнюю воду
Резервуар для грязной воды или другие части прибора не установлены или установлены неправильно	Соберите прибор, как описано в разделе «Сборка электрошвабры»
Слишком много воды в резервуаре для грязной воды, мигает индикатор «Слейте воду»	Очистите резервуар для грязной воды

Вода не подается

Возможная причина	Решение
Резервуар для чистой воды не установлен или установлен неправильно	Установите резервуар для чистой воды, как описано в главе «Сборка электрошвабры»
В резервуаре для чистой воды нет воды, мигает индикатор «Нет воды»	Добавьте воду в резервуар для чистой воды
Подача воды выключена	Нажмите на кнопку «Подача воды» для включения подачи воды

Из корпуса или турбощетки брызгает вода

Возможная причина	Решение
Резервуар для грязной воды или другие части прибора установлены неправильно	Соберите прибор, как описано в разделе «Сборка электрошвабры»
Слишком много воды в резервуаре для грязной воды, мигает индикатор «Слейте воду»	Очистите резервуар для грязной воды

Валик турбощетки не вращается

Возможная причина	Решение
Вращающаяся часть заблокирована крупным мусором	Выключите прибор и очистите турбощетку, как описано в главе «Чистка и обслуживание»

Возможная причина	Решение
Турбощетка собрана неправильно	Соберите турбощетку, как описано в главе «Сборка электрошвабры»
Турбощетка сильно загрязнена	Очистите турбощетку, как описано в главе «Чистка и обслуживание»

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

- Блок питания:
 - вход: ~100–240 В, 50/60 Гц, 0,2 А
 - выход: =9,5 В, 0,5 А
- Аккумулятор: Li-Ion 7,4 В, 2,2 А*ч (16,28 Вт*ч)
- Мощность: 50 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током:
 - блока питания: II
 - электрошвабры: III
- Время работы: до 55 мин
- Время зарядки: 4 ч
- Емкость резервуара для чистой воды: 0,32 л
- Емкость резервуара для грязной воды: 0,2 л
- Длина шнура блока питания: 1,5 м
- Размер устройства: 280 × 320 × 1160 мм
- Размер упаковки: 773 × 332 × 142 мм
- Вес нетто: 3,5 кг
- Вес брутто: 4,6 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Сучжоу Чжэнькай Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. №508, Синьфэн Роуд, Суйкоу Таун, Учжун Дистрикт, Сучжоу Сити, Цзянсу, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, 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, 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

Выход блока турбощетки из строя вследствие засорения шерстью, волосами или иными загрязнениями не является гарантийным случаем. Чтобы избежать выхода из строя турбощетки, чистите ее регулярно в соответствии с главой «Чистка и обслуживание».

Прибор паркуйте вертикально таким образом, чтобы его случайно не задеть и не уронить, иначе при падении он может сломаться, и это не будет считаться гарантийным случаем.

Механические повреждения корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не являются гарантийным случаем.

Выход из строя прибора вследствие попадания жидкостей, порошков или посторонних предметов на кнопки и индикаторы, внутрь корпуса прибора, а также в разъем для зарядки и на блок питания 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 электрошвабру 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 электрошваброй 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 оставляйте работающую электрошвабру без присмотра. Выключите ее, если не используете прибор длительное время, или перед проведением обслуживания.
10. Устанавливайте подставку электрошвабры только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены. Устанавливайте устройство так, чтобы дети не могли случайно включить его.
11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
13. Храните устройство в недоступных детям местах.
14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
15. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов на кнопки и индикаторы, внутрь корпуса прибора, а также в разъем для зарядки и на блок питания.
16. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
17. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
18. Не используйте электрошвабру без установленных резервуаров и валика турбощетки.
19. Не прикасайтесь к блоку питания и прибору мокрыми руками.
20. Своевременно очищайте валик турбощетки от загрязнений, иначе может понизиться качество уборки или испортиться приводной механизм и мотор турбощетки.
21. При повреждении блока питания его следует заменить специальным блоком питания или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
22. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
23. Не пытайтесь убрать электрошваброй горящие или дымящиеся предметы, такие как сигареты, спички или горящий пепел.
24. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
25. После зарядки отсоедините блок питания сначала от источника питания, затем от прибора.



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