

**Помогу
достичь
просветления!**



**Стеклоочиститель
КТ-5269**

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 стеклоочистителя	5
Подготовка к работе и использование	6
Чистка и обслуживание	9
Уход и хранение.....	10
Устранение неполадок	11
Технические характеристики	12
Меры предосторожности.....	13



Общие сведения

Стеклоочиститель КТ-5269 — это прибор для мойки стекол, зеркал, кафельных и пластиковых поверхностей. В комплект входит стеклоочиститель — небольшой аккумуляторный пылесос со скребком для всасывания жидкостей и очистки плоских влагостойких поверхностей и тряпка из микрофибры. В корпус прибора встроен распылитель, который позволит вам быстро и удобно намочить водой очищаемую поверхность.

Благодаря работе от аккумулятора устройство имеет неограниченный радиус действия. Небольшие габариты и малый вес стеклоочистителя делают процесс уборки простым и удобным.

Устройство может применяться для мытья окон, зеркал, кафельной плитки, душевых кабинок, стеклянных дверей, гладких пластиковых поверхностей, стеклянных столов, подвесных потолков и даже для мойки автомобиля. Стеклоочистителем можно с легкостью собрать конденсат с окон или со стен ванной комнате.

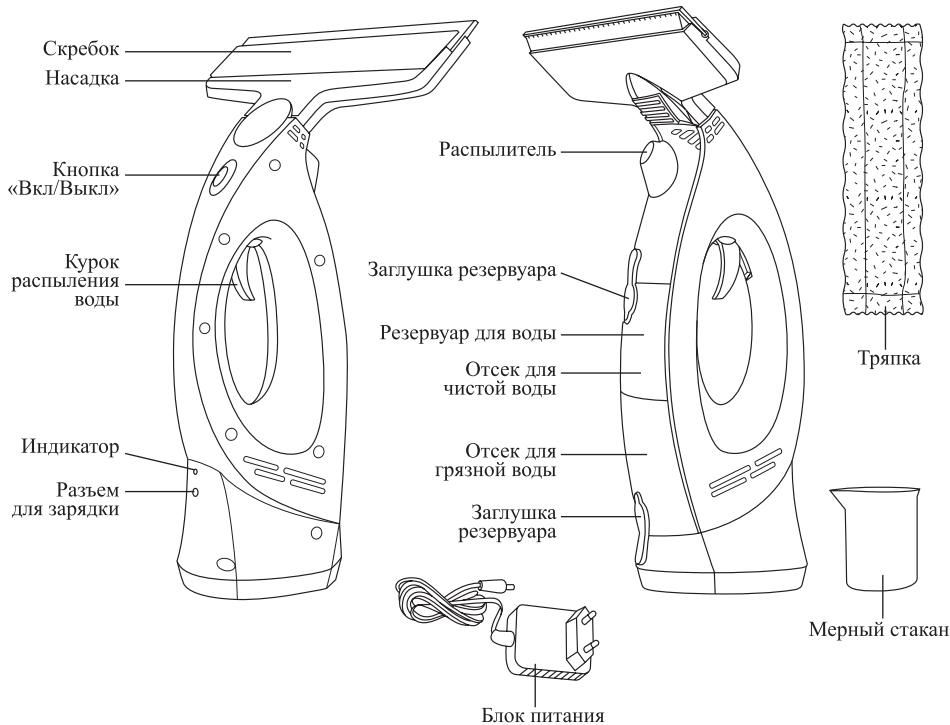
Стеклоочиститель собирает влагу лучше, чем обычный резиновый скребок, и не оставляет подтеков от грязной воды, при этом не требуется использовать салфетки или полотенца для вытирания поверхности насухо.

Комплектация

1. Стеклоочиститель с резервуаром для воды и двумя заглушками — 1 шт.
2. Насадка со скребком — 1 шт.
3. Тряпка — 1 шт.
4. Блок питания — 1 шт.
5. Мерный стакан — 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
7. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство стеклоочистителя



Кнопка «Вкл/Выкл» включает и выключает стеклоочиститель.

Индикатор горит во время зарядки аккумулятора. Время зарядки аккумулятора составляет 4–5 часов. Во время зарядки индикатор будет гореть красным. Когда аккумулятор полностью зарядится, индикатор будет гореть непрерывно зеленым.

Курок распыления воды позволяет распылить воду по очищаемой поверхности.

Резервуар для воды разделен на два отсека: для чистой воды (верхняя часть резервуара) и для грязной воды (нижняя часть резервуара). Отсеки закрываются заглушками.

Мерный стакан служит для удобного наливания воды в резервуар.

Подготовка к работе и использование

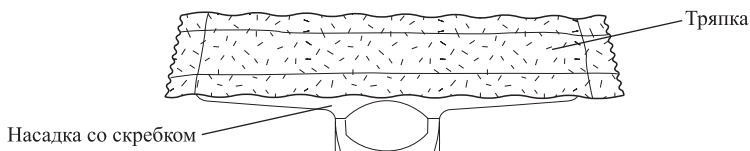
Подготовка к работе

Достаньте из коробки стеклоочиститель и аксессуары, удалите все упаковочные материалы. Если стеклоочиститель приобретен в холодное время года, перед использованием оставьте его на 1–2 часа при комнатной температуре. Зарядите устройство, как описано в разделе «Зарядка аккумулятора».

Подсоедините насадку со скребком к корпусу прибора так, чтобы выступ на насадке попал в углубление на корпусе, и слегка надавите.



Расположите тряпку над скребком и убедитесь, что она лежит ровно. Затем слегка прижмите тряпку для закрепления на насадке со скребком.

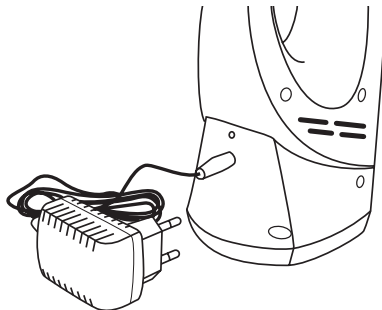


Зарядка аккумулятора

Когда индикатор загорится красным, то прибор надо зарядить.

Поставьте стеклоочиститель на устойчивую сухую ровную горизонтальную поверхность, подключите шнур блока питания к разъему для зарядки на устройстве, а затем к источнику питания. Чтобы выполнить зарядку устройства необходимо выключить прибор, нажав на кнопку «Вкл/Выкл». Если этого не сделать, то индикатор будет мигать и прибор не будет заряжаться. Индикатор должен непрерывно гореть красным во время зарядки. Устройством нельзя пользоваться во время зарядки. Когда аккумулятор полностью зарядится, индикатор загорится зеленым. После зарядки отсоедините шнур блока питания сначала от источника питания, затем от устройства.

Примечание. Будьте аккуратны с блоком питания. Не касайтесь его мокрыми руками и не дергайте за шнур.



Время полной зарядки составляет 4–5 часов. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

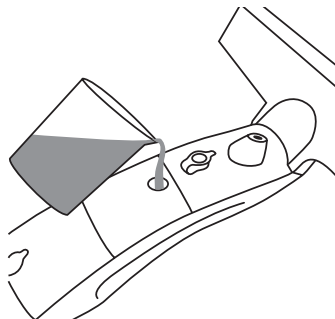
Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому лучше хранить устройство наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Храните прибор при температуре от 0 до 40 °С. Рекомендуем полностью разрядить устройство, после этого зарядить его примерно наполовину в течение 2–2,5 часов. При длительном хранении устройства подзаряжайте аккумулятор наполовину раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 45 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 50 °С. Если устройство перевозится или доставляется до места эксплуатации в зимний период, то перед зарядкой подождите, пока устройство нагреется до комнатной температуры.

Добавление воды

Перед добавлением воды обязательно выключайте прибор или отключайте его от сети. Резервуар для воды является несъемным и разделен на два отсека: для чистой воды (верхняя часть резервуара) и для грязной воды (нижняя часть резервуара).

Откройте заглушку отсека для чистой воды и налейте с помощью мерного стакана не более 90 мл чистой воды. Плотно закройте заглушку отсека для чистой воды и убедитесь, что заглушка отсека для грязной воды плотно закрыта.



Используйте фильтрованную кипяченую, деминерализованную или дистиллированную воду. Перед использованием бутилированной питьевой воды узнайте ее общую минерализацию (обычно указывается на этикетке) и сравните ее с показателями для водопроводной воды (их можно найти на сайте водоснабжающей организации в интернете). Как правило, минерализация бутилированной воды составляет 100–400 мг/л. Может оказаться, что вода из-под крана имеет минерализацию в несколько раз меньшую, так что использование бутилированной воды увеличит образование минеральных отложений.

Внимание! Не добавляйте чистящие средства в отсек для чистой воды во избежание выхода из строя прибора.

Во время использования следите за тем, чтобы отсек для грязной воды не переполнился. Если уровень воды в отсеке для грязной воды превысил максимальную отметку, выключите прибор, откройте заглушку отсека для грязной воды и выпустите воду. Плотно закройте заглушку.

Использование

1. Распылите воду на очищаемую поверхность. Для этого направьте распылитель в сторону очищаемой поверхности. Нажмите на курок для распыления воды.
2. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», чтобы включить устройство. Скребок будет собирать с очищаемой поверхности воду, которая будет засасываться стеклоочистителем.

Примечание. Если индикатор загорится красным, то прибор необходимо зарядить.

3. Поместите скребок на очищаемую поверхность и, слегка надавливая, проведите сверху вниз. Последовательными движениями очистите всю поверхность. Держите скребок перпендикулярно или под небольшим углом к поверхности.

Примечание. Стеклоочиститель не предназначен для всасывания пыли. Не используйте им пенящиеся моющие средства и средства, содержащие спирты. Не используйте на грубых поверхностях (рифленое стекло, грубая плитка и пр.) во избежание повреждения резинового скребка.

4. Если уровень воды в отсеке для грязной воды превысил максимальную отметку, выключите прибор кнопкой «Вкл/Выкл», откройте заглушку отсека для грязной воды и выпустите воду. Если вода закончится в отсеке для чистой воды, выключите прибор кнопкой «Вкл/Выкл», откройте заглушку отсека и залейте чистую воду. Продолжите работу.
5. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» еще раз, чтобы выключить устройство.
6. После использования откройте заглушки резервуаров и выпустите воду из отсеков для чистой и грязной воды. Очистите прибор, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Советы

Скребок вместе с тряпкой собирает воду с очищаемой поверхности, которая потом засасывается стеклоочистителем. В труднодоступных местах можно проводить скребком только снизу вверх. Прибор нельзя наклонять вбок.

Если уровень воды в отсеке для грязной воды превысил максимальную отметку, выключите стеклоочиститель и слейте воду из резервуара.

Скребок следует держать перпендикулярно или под небольшим углом к поверхности.

Не надавливайте чрезмерно сильно на скребок, иначе эффективность очистки может уменьшиться.

Не всасывайте стеклоочистителем пенящиеся моющие средства и средства, содержащие спирт. Если вы моете окно таким средством, то вначале вытрите средство тряпкой, затем увлажните стекло водой с помощью распылителя, после чего включите прибор для финальной очистки.

Стеклоочиститель собирает воду с поверхности, а потому он эффективен только на влажных поверхностях. Не проводите очистителем по сухой поверхности — эффективность такой очистки будет мала. Если в процессе чистки неочищенная часть поверхности успела высохнуть, следует увлажнить ее водой с помощью распылителя.

Не рекомендуется использовать стеклоочиститель на неровных или рельефных поверхностях во избежание порчи резинового скребка.

На некоторых окнах стеклоочиститель может оставить капли воды вдоль оконной рамы из-за того, что конфигурация рамы не позволяет придвигнуть резиновый скребок вплотную к ней. В этом случае протрите остатки воды тряпкой или салфеткой.

Чистка и обслуживание

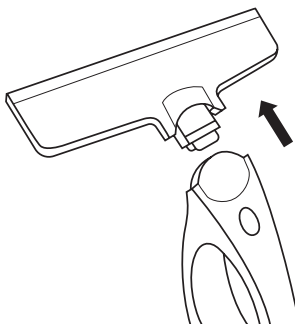
Обязательно выключайте прибор или отключайте его от сети перед проведением чистки и обслуживания.

Протирайте корпус влажной, а затем сухой мягкой тканью. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема для зарядки или органов управления.

Не допускайте застаивания воды в отсеках. Опустошайте и промывайте отсеки для чистой и грязной воды после каждого использования. Для этого откройте заглушки отсеков для чистой и грязной воды и вылейте воду. Для чистки отсеков изнутри наполните их чистой водой, закройте заглушки и несколько раз встряхните резервуар. Откройте заглушки и вылейте воду. После этого просушите резервуар, оставив его с открытыми заглушками на несколько часов.

Снимите тряпку с насадки со скребком, потянув тряпку в сторону. Тряпку можно стирать в стиральной машине при 40 °C. Не используйте средство для полоскания и кондиционер, чтобы тряпки хорошо впитывали загрязнения. Не используйте фен или сушильную машину для сушки тряпки.

Отсоедините насадку со скребком, для этого потяните ее в сторону от моторного блока.



Затем вымойте насадку со скребком в теплой воде мягкой губкой с мылом. Тщательно просушите. Для чистки не используйте абразивные материалы. Убедитесь, что всасывающее отверстие под скребком не заблокировано. При необходимости очистите его щеткой с мягким ворсом (в комплект не входит).

Подсоедините насадку со скребком к корпусу прибора так, чтобы выступ на насадке попал в углубление на корпусе, и слегка надавите.

Уход и хранение

Перед тем, как убрать устройство на хранение, очистите его, как описано в главе «Чистка и обслуживание», затем хорошо просушите все части.

Храните стеклоочиститель в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Храните устройство при температуре от 0 до 40 °C. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство и аксессуары. На длительное хранение убирайте устройство в пакет или коробку для защиты от пыли и грязи.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому при длительном хранении устройство лучше хранить наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Рекомендуем полностью разрядить устройство, после этого зарядить его примерно наполовину в течение 2–2,5 часов. При длительном хранении заряжайте аккумулятор наполовину примерно раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Устранение неполадок

Устройство не включается или выключилось само во время работы

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите устройство, как это описано в разделе «Зарядка аккумулятора»

Устройство не заряжается, индикатор не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Поврежден блок питания со шнуром	Обратитесь в сервисный центр для замены

Индикатор мигает во время зарядки

Возможная причина	Решение
Перед зарядкой надо выключить прибор, нажав на кнопку «Вкл/Выкл»	При зарядке прибора индикатор начнет гореть красным. Если индикатор мигает во время зарядки, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», цепь замкнется и индикатор начнет непрерывно гореть красным. Когда аккумулятор полностью зарядится, индикатор загорится зеленым

Стеклоочиститель оставляет разводы

Возможная причина	Решение
Насадка со скребком или тряпка загрязнились	Очистите скребок, постирайте тряпку

Неэффективная очистка поверхности

Возможная причина	Решение
Поверхность, которую вы очищаете, сухая и неровная	Распылите воду на очищаемую поверхность. Очищайте только гладкую поверхность

Из резервуара вытекает вода

Возможная причина	Решение
Резервуар для воды переполнен	Вылейте воду из резервуара
Заглушка отсека для чистой или грязной воды не закрыта или закрыта не плотно	Плотно закройте заглушки отсеков для чистой и грязной воды



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, 0,4 А
 - выход: ~5 В, 0,5 А
2. Мощность: 10 Вт
3. Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 1,5 А*ч (5,55 Вт*ч)
4. Класс защиты от поражения электрическим током:
 - стеклоочистителя: III
 - блока питания: II
5. Время работы: 30 мин
6. Время зарядки: 4–4,5 ч
7. Емкость отсека для чистой воды: 90 мл
8. Емкость отсека для грязной воды: 100 мл
9. Уровень шума: ≤62 дБ
10. Ширина скребка: 25,5 см
11. Длина шнура блока питания: 1,5 м
12. Размер устройства: 260 × 130 × 315 мм
13. Размер упаковки: 130 × 120 × 297 мм
14. Вес нетто: 0,7 кг
15. Вес брутто: 0,9 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Сучжоу Вэйтэк Илектрик Ко., Лтд. №504, 2 Билдинг Дунмэндин, Учжун Дистрикт, Сучжоу, Цзяншуй, 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

Падение силы всасывания из-за засорения насадки со скребком не является гарантийным случаем. Очистка устройства — это необходимая операция, которую следует проводить регулярно и самостоятельно, как это указано в главе «Чистка и обслуживание».

Не всасывайте стеклоочистителем пенящиеся моющие средства и средства, содержащие спирт. Выход из строя устройства вследствие использования таких средств и жидкостей не считается гарантийным случаем.

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

Выход из строя устройства вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема для зарядки, органов управления, а также на блок питания не считается 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 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 прибор, взявшиесь за шнур блока питания. Не тяните за шнур блока питания при отключении вилки от розетки.

6. Не используйте устройство, если шнур блока питания, вилка 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 оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время, или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
10. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
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. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
16. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема для зарядки или органов управления, а также на блок питания.
17. Стеклоочиститель не предназначен для всасывания пыли. Не всасывайте им пенящиеся моющие средства и средства, содержащие спирты. Не используйте на грубых поверхностях (рифленое стекло, грубая плитка и пр.) во избежание повреждения резинового скребка.
18. Не берите стеклоочиститель влажными или мокрыми руками.
19. Не вставляйте посторонние предметы в разъем для зарядки.
20. При повреждении шнура блока питания его следует заменить специальным блоком питания или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
21. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
22. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
23. После зарядки отсоедините блок питания сначала от источника питания, затем от устройства.



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