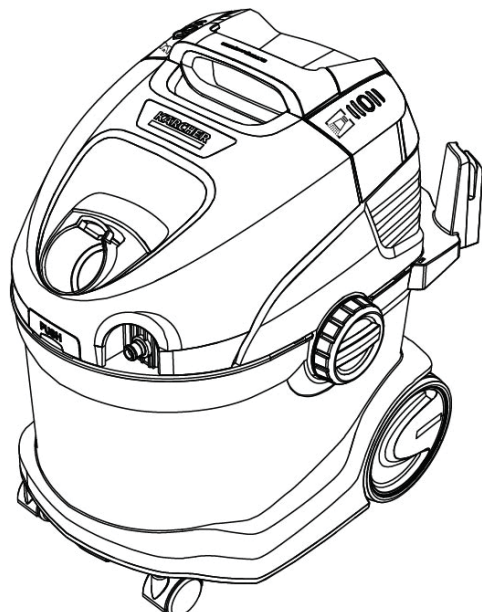


# KÄRCHER

**SE 5**  
**SE 5 Upholstery**  
**SE 5 Car**  
**SE 6 Signature Line**



Русский



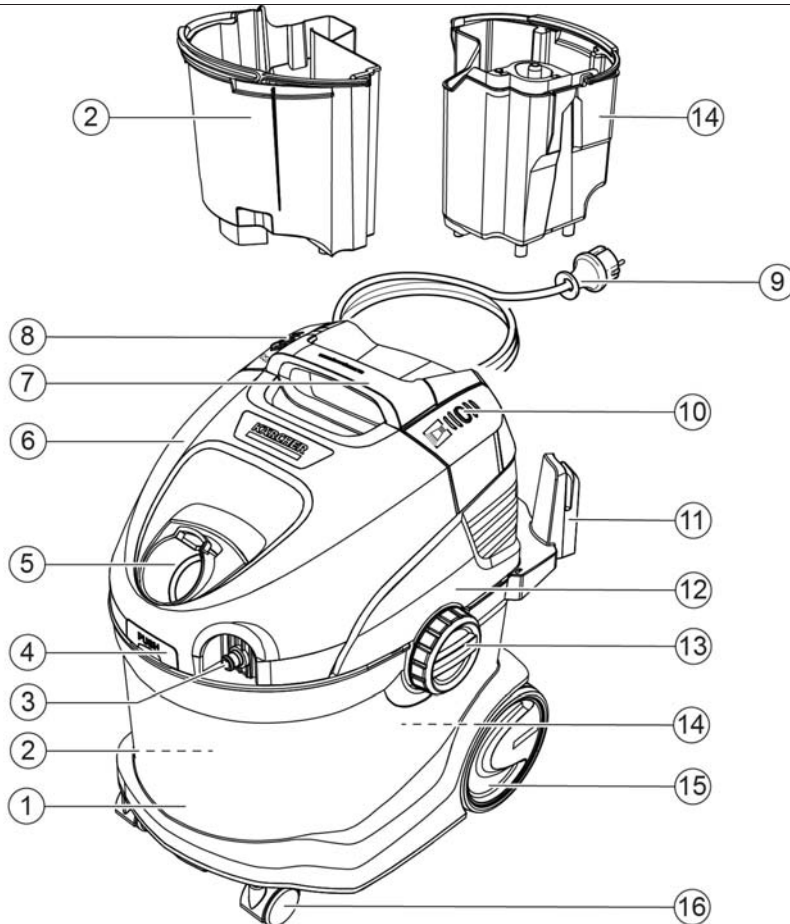
**Register  
your product**  
[www.kaercher.com/welcome](http://www.kaercher.com/welcome)



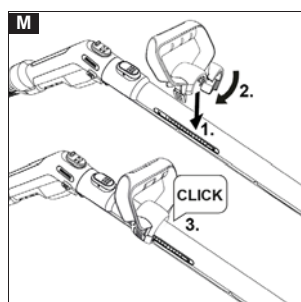
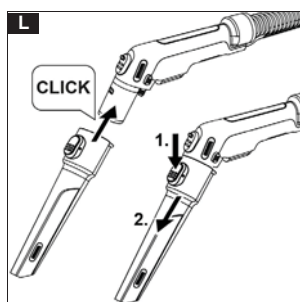
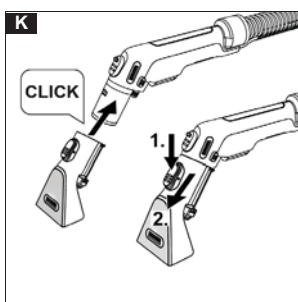
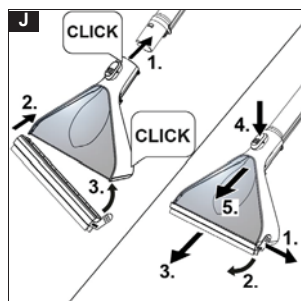
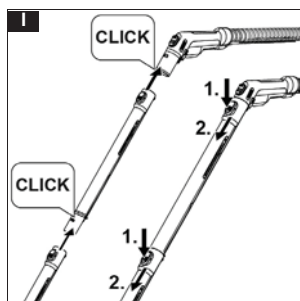
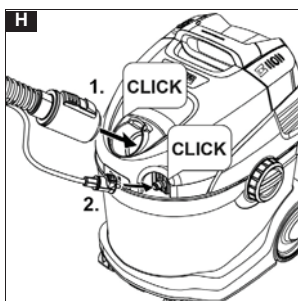
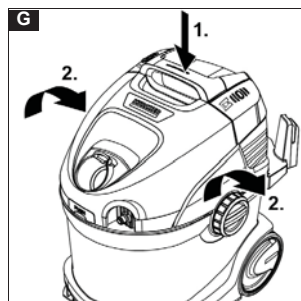
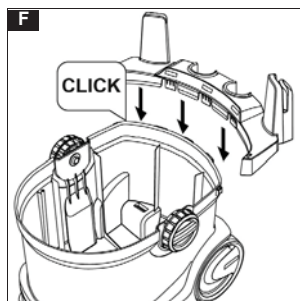
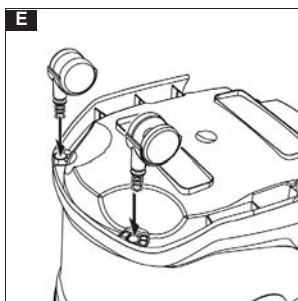
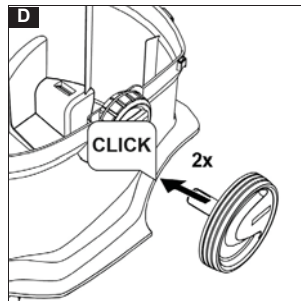
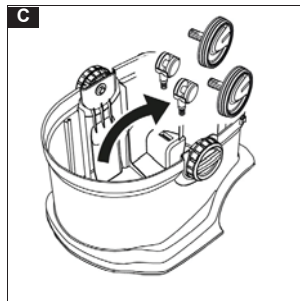
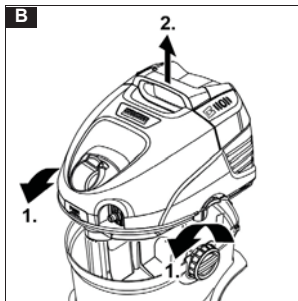
**EAC**

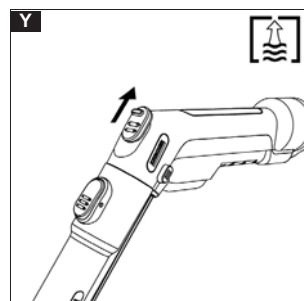
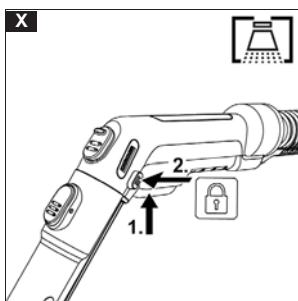
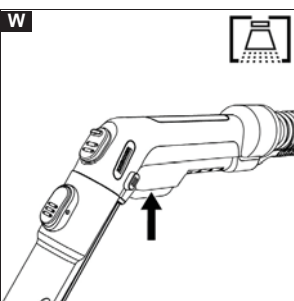
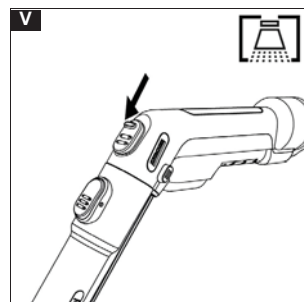
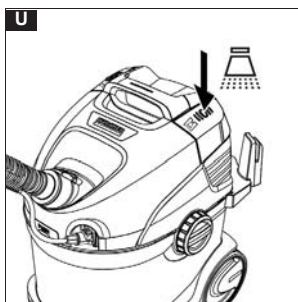
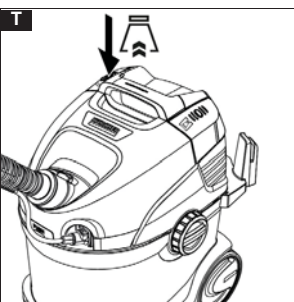
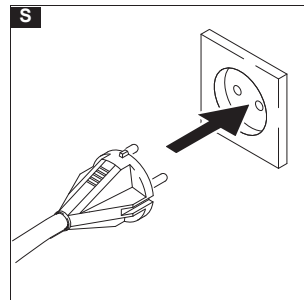
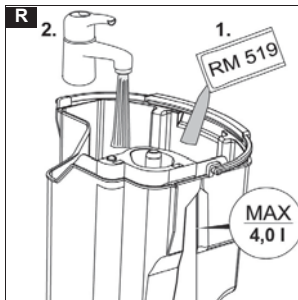
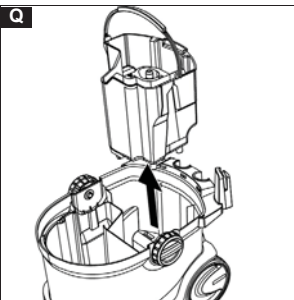
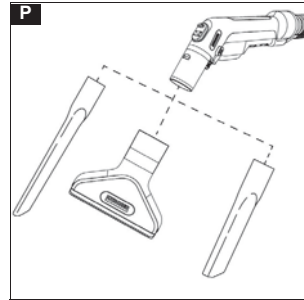
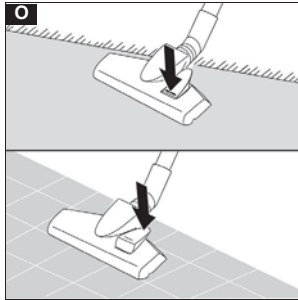
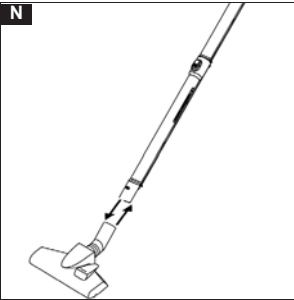


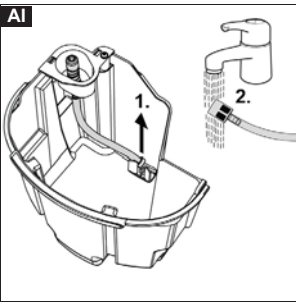
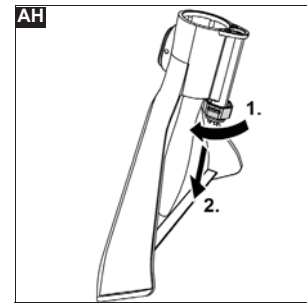
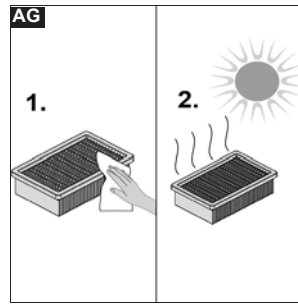
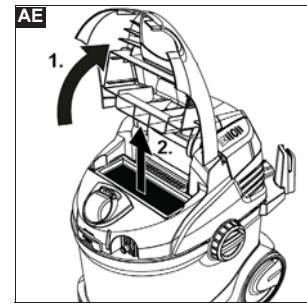
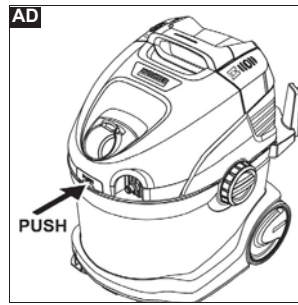
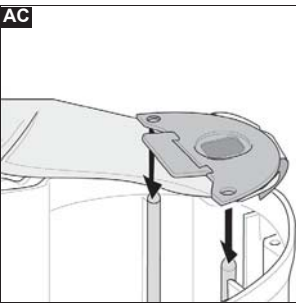
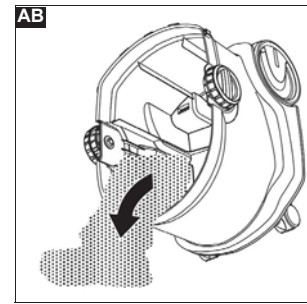
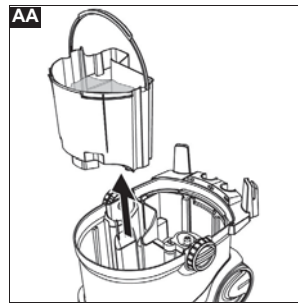
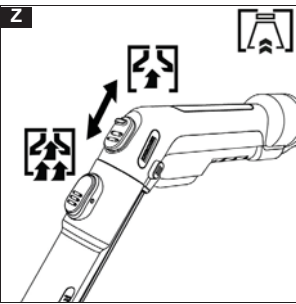
59512100 (02/24)

**A**

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)
(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
(29)	(30)				







## Содержание

Общие указания .....	148
Использование по назначению .....	149
Защита окружающей среды.....	149
Сервисная служба.....	149
Принадлежности и запасные части .....	149
Комплект поставки .....	149
Символы на устройстве .....	149
Описание устройства .....	149
Перед использованием .....	150
Ввод в эксплуатацию.....	150
Эксплуатация .....	150
Уход и техническое обслуживание.....	154
Помощь при неисправностях .....	154
Гарантия.....	155
Технические характеристики .....	155

## Общие указания



Перед первым применением устройства ознакомиться с данной оригинальной инструкцией по эксплуатации и прилагаемыми указаниями по технике безопасности. Действовать в соответствии с ними.

Сохранять обе брошюры для дальнейшего пользования или для следующего владельца.

- Несоблюдение инструкции по эксплуатации может привести к повреждению устройства и опасности травмирования пользователя и других лиц.

- При обнаружении транспортных повреждений сразу проинформировать торгового представителя.
- При распаковке устройства проверить его комплектность и целостность.

## Использование по назначению

Устройство предназначено только для использования в домашнем хозяйстве.

- Устройство предназначено для использования в качестве моющего пылесоса для текущей и генеральной очистки ковров с эффектом глубокой очистки в соответствии с положениями, приведенными в данной инструкции по эксплуатации, и указаниями по технике безопасности.
- С помощью насадки для твердых напольных покрытий для насадки для пола для влажной уборки (входит в комплект поставки) также можно очищать твердые напольные покрытия.
- С соответствующими принадлежностями (входят в комплект поставки) устройство также можно использовать для влажной и сухой уборки.

## Защита окружающей среды

 Упаковочные материалы поддаются вторичной переработке. Упаковку необходимо утилизировать без ущерба для окружающей среды.

 Электрические и электронные устройства часто содержат ценные материалы, пригодные для вторичной переработки, и зачастую такие компоненты, как батареи, аккумуляторы или масло, которые при неправильном обращении или ненадлежащей утилизации представляют потенциальную опасность для здоровья и окружающей среды. Тем не менее, данные компоненты необходимы для правильной работы устройства. Устройства, обозначенные этим символом, запрещено утилизировать вместе с бытовыми отходами.

### Указания по компонентам (REACH)

Для получения актуальной информации о компонентах см. [www.kaercher.de/REACH](http://www.kaercher.de/REACH)

## Сервисная служба

Филиал фирмы KÄRCHER всегда окажет поддержку в случае возникновения вопросов или неисправностей.

## Принадлежности и запасные части

Использовать только оригинальные принадлежности и запасные части. Только они гарантируют безопасную и бесперебойную работу устройства.

Для получения информации о принадлежностях и запчастях см. [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Комплект поставки

Комплектация устройства указана на упаковке. При распаковке устройства проверить комплектацию. При обнаружении недостающих принадлежностей или повреждений, полученных во время транспортировки, следует уведомить торговую организацию, продавшую устройство.

## Символы на устройстве



На головке устройства имеется наклейка, описывающая, как очистить устройство после работы:

- Выключить устройство и снять головку устройства.
- Снять бак для чистой воды.
- Заполнить бак для чистой воды прибл. 1 литром чистой воды.
- Вставить бак для чистой воды и установить головку устройства.
- Нажать выключатель функции распыления.
- Слить воду в раковину.  
См. также главу Окончание работы

## Описание устройства

Оснащение отличается в зависимости от выбранной модели. Описание определенного оснащения приведено на упаковке устройства.

Рисунки см. на страницах с рисунками.

### Рисунок А

- Контейнер
- Бак для грязной воды (в контейнере)
- Разъем распылительного шланга
- Кнопка разблокировки крышки фильтра
- Разъем всасывающего шланга
- Крышка фильтра
- Ручка для переноски
- Выключатель вкл./выкл. двигателя всасывания
- Сетевой шнур со штепсельной вилкой
- Выключатель вкл./выкл. для распыления воды и моющего средства
- Приспособление для хранения принадлежностей / место для хранения, сетевой шнур
- Головка устройства
- Механизм разблокировки контейнера (с обеих сторон)
- Бак для чистой воды (в контейнере)
- Колеса (2 шт.)
- Направляющие ролики (2 шт.)

- (17) Пылесборный мешок из нетканого материала
- (18) Плоский складчатый фильтр
- (19) Распылительный/всасывающий шланг с кнопкой блокировки
- (20) \*\* Распылительные/всасывающие трубы 2 x 0,5 м
- (21) \*\* Насадка для пола для влажной уборки с насадкой для твердых напольных покрытий
- (22) \*\* Насадка для мягкой мебели для влажной уборки
- (23) \*\* Щелевая насадка для влажной уборки
- (24) \*\* Переключаемая насадка для ковровых и твердых напольных покрытий для сухой уборки
- (25) Насадка для мягкой мебели для сухой уборки
- (26) Щелевая насадка для сухой уборки
- (27) \*\* Удлиненная щелевая насадка для сухой уборки
- (28) \*\* Дополнительная ручка для распылительных/всасывающих трубок.
- (29) \*\* Моющее средство RM 519 (100 мл)
- (30) \*\* Моющее средство RM 519 (1000 мл)

\*\* В зависимости от варианта комплектации

## Перед использованием

### Съем головки устройства

1. Повернуть оба механизма разблокировки в направлении стрелки и снять головку устройства.
- Рисунок В**
2. Извлечь содержимое из контейнера.
- Рисунок С**

### Установка колес, направляющих роликов и приспособления для хранения принадлежностей

1. Вставить оба колеса в боковые отверстия контейнера до упора и прижать.
- Рисунок D**
2. Перевернуть контейнер, вставить оба направляющих ролика в отверстия в дне контейнера до упора и прижать.
- Рисунок E**
3. Перевернуть контейнер и закрепить держатель приспособления для хранения принадлежностей на задней стороне головки устройства.
- Рисунок F**

### Установка головки устройства

- Установить головку устройства и повернуть оба механизма разблокировки в направлении, противоположном направлению стрелки. Головка устройства заблокирована.
- Рисунок G**

## Ввод в эксплуатацию

### Примечание

- В зависимости от требований к уборке:
- для сухой уборки использовать пылесборный мешок, см. главу *Сухая уборка*

- для влажной уборки вставить бак для грязной воды и наполнить бак для чистой воды, см. главу *Заполнение бака для чистой воды*
- для сбора мокрого мусора/воды извлечь из контейнера баки для чистой и грязной воды, а также пылесборный мешок, см. главу *Опорожнение контейнера после сухой уборки*

## Подсоединение всасывающего и распылительного шланга

1. Подсоединить всасывающий и распылительный шланг к разъему на устройстве; обе части должны зафиксироваться со щелчком.
- Рисунок H**
2. При необходимости установить принадлежность. См. главу *Установка принадлежности*.

## Эксплуатация

### Установка принадлежности

#### Установка принадлежности для влажной уборки

##### Уборка полов

Для уборки ковровых или твердых напольных покрытий использовать насадку для пола для влажной уборки (с насадкой для твердых напольных покрытий).

1. Соединить распылительные/всасывающие трубы и подсоединить их к всасывающему шлангу; все части должны зафиксироваться со щелчком.

##### Рисунок I

2. Надеть насадку для пола для влажной уборки на распылительные/всасывающие трубы до щелчка.

##### Примечание

Для уборки твердых напольных покрытий использовать насадку для твердых напольных покрытий.

- Надеть насадку для твердых напольных покрытий на насадку для пола для влажной уборки до щелчка.  
Резиновая кромка направлена вперед, щеточные полосы – назад.

##### Рисунок J

##### Чистка мягкой мебели

В зависимости от потребности для очистки мягкой мебели и матрасов можно использовать насадку для мягкой мебели для влажной уборки или щелевую насадку для влажной уборки.

- Надеть насадку для мягкой мебели для влажной уборки или щелевую насадку для влажной уборки на ручку всасывающего шланга до щелчка.

##### Рисунок K

##### Рисунок L

### Монтаж дополнительной ручки для распылительных/всасывающих трубок

##### Уборка полов

##### Примечание

Для более удобного обращения и более комфортной работы во время влажной уборки на распылительных/всасывающих трубках дополнительно можно установить ручку.

1. Открыть держатель ручки и прикрепить его к распылительной/всасывающей трубке в

отмеченном месте; он должен зафиксироваться со щелчком.

#### **Рисунок M**

##### **Примечание**

Чтобы изменить положение ручки, не передвигать ее, а нажать кнопку разблокировки и снова отрегулировать ручку.

#### **Установка принадлежности для влажной и сухой уборки**

- Для уборки полов соединить распылительные/всасывающие трубы и подсоединить их к всасывающему шлангу; все части должны зафиксироваться со щелчком.

#### **Рисунок I**

- Надеть насадку для пола на распылительные/всасывающие трубы.

#### **Рисунок N**

- В зависимости от напольного покрытия и потребностей в уборке обратить внимание на правильные настройки насадки для пола.

#### **Рисунок O**

##### **Примечание**

Использование переключаемой насадки для пола

- Использовать только для сбора сухого мусора.
- Для уборки ковровых напольных покрытий применять положение с задвинутыми щеточными полосами на нижней стороне.
- Для уборки твердых напольных покрытий применять положение с выдвижутыми щеточными полосами на нижней стороне.

#### **Рисунок O**

- Для чистки, например, мягкой мебели надеть насадку для мягкой мебели или щелевую насадку прямо на ручку всасывающего шланга.

#### **Рисунок P**

#### **Отсоединение принадлежности**

#### **Отсоединение принадлежности для влажной уборки**

- Снять насадку для твердых напольных покрытий с насадки для пола для влажной уборки.

#### **Рисунок J**

- Нажать кнопку разблокировки и отсоединить насадку для пола для влажной уборки от распылительных/всасывающих трубок.

#### **Рисунок J**

- Нажать кнопку разблокировки и разъединить распылительные/всасывающие трубы.

#### **Рисунок I**

- Нажать кнопку разблокировки на моющей или щелевой насадке и отсоединить ее от всасывающего шланга.

#### **Рисунок K**

#### **Рисунок L**

#### **Отсоединение принадлежности для сухой уборки**

- Отсоединить насадку для пола от распылительной/всасывающей трубы.

#### **Рисунок N**

- Нажать кнопку разблокировки и отсоединить распылительные/всасывающие трубы.

#### **Рисунок I**

- Отсоединить насадку для мягкой мебели или щелевую насадку от всасывающего шланга.

#### **Рисунок P**

#### **Заполнение бака для чистой воды**

#### **ВНИМАНИЕ**

Использование неподходящих моющих средств может повредить устройство и привести к аннулированию гарантии.

#### **ВНИМАНИЕ**

Резервуары для свежей и сточной воды должны быть надежно закреплены в устройстве.

##### **Примечание**

При необходимости для очистки текстильных поверхностей использовать моющее средство KÄRCHER RM 519.

- Залить моющее средство и долить воду.
- Полный объем заполнения составляет макс. 4,0 литра.

##### **Примечание**

Бак для чистой воды можно снять для наполнения или наполнить непосредственно на устройстве.

#### **Наполнение бака для воды непосредственно в устройстве**

- Снять головку пылесоса, см. главу **Съем головки устройства**

#### **Рисунок B**

- Налить 100–200 мл средства для чистки ковров RM 519 (количество может варьироваться в зависимости от степени загрязнения) в бак для чистой воды, долить водопроводную воду, не перепить.

- Установить головку пылесоса, см. главу **Установка головки устройства**

#### **Рисунок G**

#### **Извлечение бака для воды для наполнения**

- Снять головку пылесоса, см. главу **Съем головки устройства**

#### **Рисунок B**

- Вынуть бак для чистой воды из контейнера за ручку.

#### **Рисунок Q**

- Наполнение, см. «2» в главе «Наполнение бака для воды непосредственно в устройстве».

#### **Рисунок R**

- Вставить бак для чистой воды в контейнер.

- Установить головку пылесоса, см. главу **Установка головки устройства**

#### **Рисунок G**

#### **Включение устройства**

##### **Примечание**

В зависимости от потребностей в уборке функции всасывания и распыления можно включать и использовать независимо друг от друга или одновременно.

- Вставить штепсельную вилку в розетку.

#### **Рисунок S**

- Для функции всасывания включить устройство, нажав выключатель функции всасывания. Двигатель всасывания запускается.

#### **Рисунок T**

- Чтобы распылить воду с моющим средством, нажать выключатель распыления.

Насос запускается.

#### **Рисунок U**

- Полностью закрыть воздушную заслонку.

#### **Рисунок V**

## Методы очистки

### Советы по очистке

- Заранее опрыскать сильно загрязненные участки и дать чистящему раствору подействовать в течение 5–10 минут.
- Всегда работать от света к тени (от окна к двери).
- Всегда работать от очищенной к неочищенной поверхности.
- Чем чувствительнее покрытие (восточные мосты, бербер, обивочная ткань), тем меньше концентрация чистящего средства.
- Ковролин с основой из джутовой ткани может дать усадку и потускнеть, если будет слишком влажным.
- После очистки следует почистить ковры с глубоким ворсом, пока они влажные, в направлении ворса (например, щеткой для ворса или шваброй).
- Нанесение пропитывающего состава после влажной уборки предотвращает быстрое повторное загрязнение текстильного покрытия.
- Ходить или расставлять мебель на очищенной поверхности можно только после того, как она высохнет, во избежание точек давления или пятен ржавчины.
- Для улучшения результата очистки промыть объект чистой водой после использования чистящих средств.

## Распыление и всасывание

### Примечание

Использование теплой воды (макс. температура 50 °C) повышает эффективность чистки.

### Примечание

Для очистки используйте только моющее средство RM 519 KÄRCHER.

## ВНИМАНИЕ

### Опасность моющего раствора

#### Опасность повреждения

Перед использованием устройства проверить очищаемый объект на устойчивость окраски и водостойкость в незаметном месте.

## ВНИМАНИЕ

Используйте устройство только на твердых полах с водонепроницаемым покрытием, например эмалированной плитке или линолеуме.

## ВНИМАНИЕ

Во избежание повреждения пылесборного мешка не использовать его для распыления и всасывания.

1. Убедиться, что пылесборный мешок снят.
2. Установить необходимую принадлежность, см. главу Установка принадлежности.
3. Заполнить бак для чистой воды моющим средством и водой, см. главу Заполнение бака для чистой воды.
4. Включить двигатель всасывания, см. главу Включение устройства Рисунок Т
5. Полностью закрыть воздушную заслонку. Рисунок V
6. Включить функцию распыления-всасывания, нажав выключатель функции распыления. Насос запускается. Рисунок U
7. Для распыления моющего раствора нажать рычаг на ручке. Рисунок W

Моющий раствор распыляется.

8. Для распыления на больших площадях сначала нажать рычаг на ручке, а затем нажать кнопку блокировки.

### Рисунок X

9. Проходить по очищаемой поверхности дорожками внахлест. При этом тянуть насадку назад, не толкать ее.

### Примечание

При полном баке для грязной воды входное отверстие закрывается поплавком, а устройство начинает громко работать с повышенным числом оборотов.

10. После уборки выключить функцию распыления-всасывания и двигатель всасывания.

### Рисунок U

### Рисунок T

### Примечание

После выключения устройства во всасывающей насадке для влажной уборки все еще остается жидкость, которая вытекает на пол. Чтобы собрать остатки жидкости, снова ненадолго включить функцию всасывания устройства и собрать остатки жидкости с пола.

11. Включить устройство, см. главу Включение устройства и собрать остатки жидкости.

12. Снова выключить устройство, см. главу Выключение устройства

13. Опорожнить бак для грязной воды, см. главу Опорожнение баков для чистой и грязной воды

## Легкое/среднее загрязнение с применением одноэтапного метода

1. Нажать выключатель функции распыления, см. главу Включение устройства Рисунок U

2. Распылить и собрать моющий раствор одновременно за одну рабочую операцию.

3. Выключить выключатель функции распыления и собрать остатки моющего раствора.

4. После очистки промыть обивку и напольное ковровое покрытие чистой теплой водой и по желанию нанести пропитку.

## Сильное загрязнение или пятна с применением двухэтапного метода

1. Нажать выключатель функции распыления, см. главу Включение устройства Рисунок U

2. Нанести моющий раствор и оставить на 5-10 минут для воздействия. Функция всасывания при этом остается выключенной.

3. По истечении времени воздействия очистить поверхность, как при легком/среднем загрязнении.

4. После очистки промыть обивку и напольное ковровое покрытие чистой теплой водой и по желанию нанести пропитку.

## Влажная уборка

## ВНИМАНИЕ

### Повреждение пылесборного мешка

Использование пылесборного мешка во время влажной уборки может привести к его повреждению.

Во время влажной уборки запрещается использовать пылесборный мешок.

1. Снять пылесборный мешок.

- Установить необходимую принадлежность, см. главу *Установка принадлежности*.
- Включите устройство, см. главу *Включение устройства*.  
**Рисунок Т**
- Чтобы собирать больше воды, полностью открыть воздушную заслонку.  
**Рисунок Y**

#### **Примечание**

При полном баке для грязной воды входное отверстие закрывается поплавком, а устройство начинает громко работать с повышенным числом оборотов.

- Опорожнить контейнер, см. главу *Опорожнение контейнера после сухой уборки*.

#### **Сухая уборка**

### **ВНИМАНИЕ**

**Материальный ущерб, вызванный уборкой без пылесборного мешка.**

Устройство может быть повреждено.

При сухой уборке всегда работать со вставленным пылесборным мешком.

### **ВНИМАНИЕ**

**Повреждение плоского складчатого фильтра**

При смене режима влажной уборки на режим сухой уборки влажный плоский складчатый фильтр может забиться и стать непротиводым.

Хорошо просушить плоский складчатый фильтр перед сухой уборкой или заменить его на сухой.

При необходимости заменить плоский складчатый фильтр.

#### **Примечание**

Контейнер и принадлежности должны быть сухими, иначе к ним может притягнуть грязь.

- Извлечь из устройства баки для чистой и грязной воды.

#### **Рисунок Q**

#### **Рисунок AA**

- Убедиться, что контейнер и принадлежности сухие.

- Закрепить пылесборный мешок из нетканого материала в контейнере:

Развернуть пылесборный мешок из нетканого материала. Надеть пылесборный мешок из нетканого материала отверстиями в картонном фланце на боковые держатели контейнера с обеих сторон.

#### **Рисунок AC**

- Установить и зафиксировать головку пылесоса, см. главу *Установка головки устройства*.

- Установить необходимую принадлежность, см. главу *Установка принадлежности*

- Включите устройство, см. главу *Включение устройства*.  
**Рисунок T**

- Отрегулировать силу всасывания с помощью воздушной заслонки.  
**Рисунок Z**

- Выключить устройство, см. главу *Выключение устройства*.

#### **Опорожнение контейнера после сухой уборки**

#### **Примечание**

При полном контейнере входное отверстие закрывается поплавком, а устройство начинает громко работать с повышенным числом

оборотов. Немедленно выключить устройство и опорожнить бак для грязной воды.

- Снять головку пылесоса, см. главу *Съем головки устройства*
- Опорожнить бак.  
**Рисунок AB**
- Установить головку пылесоса, см. главу *Установка головки устройства*

#### **Выключение устройства**

- После распыления-всасывания выключить функцию распыления-всасывания, нажав выключатель функции распыления-всасывания.  
**Рисунок U**
- Выключить устройство, нажав выключатель функции всасывания.  
**Рисунок T**
- Извлечь штепсельную вилку из розетки.

#### **Опорожнение баков для чистой и грязной воды**

- Снять головку пылесоса, см. главу *Съем головки устройства*

- Вынуть бак для чистой/грязной воды из контейнера за ручку.

#### **Рисунок Q**

#### **Рисунок AA**

- Опорожнить бак для чистой/грязной воды.

- Вставить бак для чистой/грязной воды в контейнер, убедившись, что он надежно закреплен.

- Установить головку пылесоса, см. главу *Установка головки устройства*

#### **Окончание работы**

#### **Примечание**

Чтобы в линиях не оставались частицы моющего средства и грязи, после каждого использования проводить очистку (без добавления моющих средств).

- Промыть линии распыления в устройстве.
  - Выключить устройство и снять головку устройства.
  - Извлечь бак для чистой воды и заполнить его прибл. 1 литром чистой воды.
  - Вставить бак для чистой воды и установить головку устройства.
  - Включить устройство и нажать выключатель функции распыления.  
Насос запускается.
  - Держать распылительный/всасывающий шланг над спливом, пока не закончится чистая вода.
- Выключить устройство, см. главу *Выключение устройства*.
- Отсоединить принадлежность, см. главу *Отсоединение принадлежности*
- Удалить остатки жидкости в распылительном/всасывающем шланге.
  - Нажать на кнопку разблокировки и отсоединить распылительный/всасывающий шланг от устройства.
  - Нажать на рычаг на рукоятке всасывающего шланга и слить жидкость.

#### **Примечание**

Чтобы жидкость могла полностью высохнуть, не наматывать распылительный/всасывающий шланг вокруг устройства для его сушки.

### **Примечание**

Для предотвращения образования луж в жилом помещении (например, на ковровом покрытии, паркете) сплыть остатки жидкости в подходящую емкость (например, умывальник, ведро).

5. Промыть части принадлежности по отдельности под проточной водой и дать им высокнуть.

### **Примечание**

Остатки воды, которые еще могут присутствовать, могут вытечь, поэтому лучше всего положить их в душевую кабину или ванну.

6. Опорожнить контейнер, см. главу **Опорожнение контейнера после сухой уборки**.

7. Тщательно промыть контейнер чистой водой.
8. При необходимости, например при загрязнении сетчатого фильтра в баке для чистой воды, промыть бак для чистой воды чистой водой, см. главу **Очистка сетчатого фильтра в баке для чистой воды**.
9. Оставить устройство открытым для высыхания.
10. После полного высыхания закрепить распылительные/всасывающие трубы на держателе принадлежностей.
11. Хранить устройство в сухом и защищенном от морозов помещении.

## Уход и техническое обслуживание

### Общие указания по уходу

- Устройства и пластмассовые принадлежности чистить обычными средствами для чистки пластика.
- При необходимости промыть водой контейнер и принадлежности, и просушить их перед дальнейшим применением.

### Очистка плоского складчатого фильтра

#### **Примечание**

Чтобы обеспечить оптимальную работу устройства, очистить плоский складчатый фильтр, если он загрязнен.

1. Расфиксировать крышку на головке устройства.

#### **Рисунок AD**

2. Открыть крышку, снять плоский складчатый фильтр и решетку.

#### **Рисунок AE**

3. Развернуть плоский складчатый фильтр над мусорным ведром и вытряхнуть его. При более сильном загрязнении слегка выбить плоский складчатый фильтр о край мусорного ведра.

#### **Рисунок AF**

4. Влажная очистка фильтра.
  - а При необходимости аккуратно протереть плоский складчатый фильтр влажной тряпкой. Не тереть и не чистить щеткой.
  - б Перед повторным использованием дать фильтру полностью высокнуть.

#### **Рисунок AG**

### Очистка распылительного сопла

#### **Примечание**

Если струя неравномерна, распылительное сопло всасывающей насадки для влажной уборки может быть забито остатками и должно быть очищено.

1. Для очистки насадки для пола и мягкой мебели для влажной уборки ослабить крепление

насадки, повернув ее, и снять вместе с распылительным соплом.

#### **Примечание**

Положить уплотнительное кольцо в надежное место и вставить его снова после очистки.

#### **Рисунок AH**

2. Очистить распылительное сопло от остатков под проточной водой.
3. Вставить распылительное сопло в крепление и снова закрепить его, повернув.
4. Также очистить распылительное сопло щелевой насадки для влажной уборки от остатков под проточной водой.

### Очистка сетчатого фильтра в баке для чистой воды

#### **Примечание**

На дне бака для чистой воды находится фильтр, на котором могут оседать частицы грязи, блокируя поток воды.

Поэтому регулярно промывать бак для чистой воды.

1. Снять головку пылесоса, см. главу **Съем головки устройства**
2. Извлечь бак для чистой воды из контейнера, см. главу **Заполнение бака для чистой воды**
3. Очистить сетчатый фильтр.
  - а Вынуть водяной шланг из бака. Сетчатый фильтр расположен на конце водяного шланга.
  - б Промыть сетчатый фильтр под проточной водой.

#### **Рисунок AI**

4. Промыть бак для чистой воды чистой водой.
5. Вставить сетчатый фильтр в бак для чистой воды.
6. Вставить бак для чистой воды в контейнер.

### Помощь при неисправностях

#### **Из насадки не течет вода**

Бак для чистой воды пустой

- Наполнить бак для чистой воды.
- Сетчатый фильтр чистой воды загрязнен,
- Очистить фильтр чистой воды.
- Бак для чистой воды установлен неправильно.
- Правильно установить бак для чистой воды.
- Неправильное соединение принадлежности и распылительного/всасывающего шланга.
- Установить правильное соединение.
- Насос для моющего средства неисправен,
- Обратиться в сервисную службу.

#### **Струя неравномерная**

Распылительное сопло на принадлежности для влажной уборки загрязнено.

- Очистить распылительное сопло на соответствующей принадлежности.
- Недостаточная мощность всасывания**
- Воздушная заслонка открыта слишком широко.
- Закрыть воздушную заслонку.
- Принадлежность, всасывающий шланг или распылительные/всасывающие трубы засорены.
- УстраниТЬ засор.
- Пылесборочный мешок заполнен.
- Опорожнить пылесборочный мешок.
- Плоский складчатый фильтр загрязнен.
- Очистка плоского складчатого фильтра
- Плоский складчатый фильтр изношен.
- Заменить плоский складчатый фильтр.

**Насос для моющего средства работает громко**

Бак для чистой воды пустой

- Наполнить бак для чистой воды.

## Гарантия

В каждой стране действуют соответствующие условия гарантии, установленные нашей дочерней сбытовой компанией. Возможные неисправности устройства в течение гарантийного срока мы устраним бесплатно, если причина заключается в дефектах материалов или производственном браке. В случае возникновения претензий в течение гарантийного срока просьба обращаться с чеком о покупке в торговую организацию, продавшую изделие, или в ближайшую уполномоченную службу сервисного обслуживания.

(Адрес указан на обороте)

Дата выпуска отображается на заводской табличке в закодированном виде.

При этом отдельные цифры имеют следующее значение::

Пример: 30190

3 год выпуска

0 столетие выпуска

1 десятилетие выпуска

9 вторая цифра месяца выпуска

0 первая цифра месяца выпуска

Таким образом, в данном примере код 30190 означает дату выпуска 09 / (2)013.

## Технические характеристики

### Электрическое подключение

Частота	Hz	50-60
Напряжение	V	220-240
Сетевой предохранитель	A	10 (инертный)
Номинальная мощность	W	1000

### Рабочие характеристики устройства

Макс. объем заполнения чистой водой	l	4
Макс. объем заполнения грязной водой	l	4
Макс. температура моющего раствора (T в макс.)	°C	50

### Размеры и вес

Вес (без принадлежностей)	kg	7,5
Длина x ширина x высота	mm	424x320 x466

### Расчетные значения согласно EN 60704-2-1

Уровень звукового давления	dB(A)	77
----------------------------	-------	----

Сохраняется право на внесение технических изменений.



# THANK YOU!

## MERCI! DANKE! ¡GRACIAS!

► Registrieren Sie Ihr Produkt und profitieren Sie von vielen Vorteilen.

Register your product and benefit from many advantages.

Enregistrez votre produit et bénéficier de nombreux avantages.

Registre su producto y aproveche de muchas ventajas.

**[www.kaercher.com/welcome](http://www.kaercher.com/welcome)**



► Bewerten Sie Ihr Produkt und sagen Sie uns Ihre Meinung.

Rate your product and tell us your opinion.

Évaluer votre produit et dites-nous votre opinion.

Reseña su producto y díganos su opinión.



**[www.kaercher.com/dealersearch](http://www.kaercher.com/dealersearch)**

**Alfred Kärcher SE & Co. KG**

Alfred-Kärcher-Str. 28-40

71364 Winnenden (Germany)

