

**Пусть всегда будет чисто!**  
Аппараты высокого давления – 2010





## Воспользуйтесь нашим 75-летним опытом!

**75**  
**лет**

Kärcher – всемирно признанный производитель прогрессивных систем чистки, предлагающий своим покупателям высокотехнологичную уборочную технику и сервис, удовлетворяющий самым высоким запросам. Огромное число людей пользуется нашей продукцией для наведения безупречной чистоты в своих квартирах, домах и на приусадебных участках.

К отмечаемому в этом году 75-летию юбилею компании мы создали целый ряд инновационных изделий, в очередной раз подтверждающих правильность выбора наших покупателей.

**Почувствуйте разницу – и положитесь на Kärcher!**



## Содержание

Чистка высоким давлением	Стр. 4
Серия X	Стр. 8
Новое поколение	Стр. 10
Серия K	Стр. 20
Hybrid Cleaner и серия G	Стр. 28
Принадлежности	Стр. 30

## Интенсивная и бережная очистка

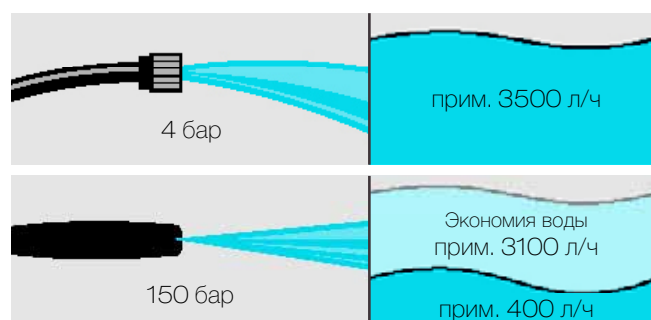
Аппараты высокого давления Kärcher позволяют точно регулировать усилие водяной струи и без проблем очищать самые разнообразные поверхности – замшелые садовые дорожки, загрязненные рольставни, садовые инструменты, борта лодок или кузова автомобилей. При этом не только увеличиваются скорость и эффективность очистки, но и значительно снижается расход воды.



### Как работает аппарат высокого давления?

Водопроводная вода (как правило, под давлением до 4 бар) подается на вход аппарата по садовому шлангу. Насос высокого давления повышает напор (до 160 бар, в зависимости от типа аппарата), и мощная струя воды, формируемая соплом малого сечения, эффективно удаляет любые загрязнения.

Аппарат высокого давления обеспечивает значительную экономию затрат на водоснабжение: при чистке струей из садового шланга (4 бар) расход воды достигает 3500 л/ч, а из аппарата высокого давления (120 бар) – лишь около 420 л/ч.



### ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

**Безопасность:** аппараты высокого давления Kärcher отвечают всем нормам безопасности. Все электропроводные детали защищены от воздействия водяных струй.



### Что можно чистить аппаратом высокого давления?

Аппараты высокого давления пригодны для выполнения самых разнообразных работ вокруг дома и в саду. Присоедините аппарат к электросети и водопроводу, откройте кран, включите аппарат – и получайте удовольствие от уборки! Приведенные примеры наглядно показывают, как правильно работать с аппаратом высокого давления и на что следует обращать внимание. Широкий ассортимент специальных принадлежностей открывает практически неограниченные возможности применения наших аппаратов – от чистки террас или водосточных желобов до промывки труб и даже струйной абразивной очистки! При выполнении работ учитывайте, что максимальное ударное давление струи достигается на расстоянии 10 – 15 см от сопла. Поэтому стойкие загрязнения следует обрабатывать с малого расстояния, а для очистки чувствительных поверхностей необходимо увеличивать дистанцию между соплом и очищаемым объектом.

### 1 Очистка замшелых садовых дорожек

Мох не только покрывает поверхности плиток, но и проникает в поры камня и крепко удерживается в них. Поэтому для удаления мха используется грязевая фреза, формирующая вращающуюся струю воды, сочетающую мощь точечной струи с высокой производительностью веерной. Грязевую фрезу следует удерживать на высоте 20 – 30 см над дорожкой так, чтобы струя падала почти вертикально, и медленно перемещать ее от одного края плитки к другому.

### 2 Защита от брызг

Брызговик (опция), надеваемый на грязевую фрезу, защитит Вас от разлетающихся капель воды.



## ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

**Чистящие средства:** чистящие средства Kärcher для аппаратов высокого давления используются очень экономно, разлагаются биологическим путем и не загрязняют окружающую среду. Для устранения стойких загрязнений рекомендуется нанести чистящее средство и дать ему немного подействовать, а затем смыть его струей высокого давления.



### 1 Мойка автомобилей

Kärcher предлагает Вам широкий ассортимент принадлежностей и чистящих средств, обеспечивающих тщательную и бережную очистку транспортных средств. Несколько простых операций – и автомобиль вновь предстанет перед Вами в сияющем блеске! Сначала нанесите на решетку радиатора, передний бампер и ветровое стекло средство для удаления следов насекомых, а также обработайте колеса средством для чистки колесных дисков. После этого нанесите на кузов чистящее средство, используя соответствующий режим аппарата высокого давления, дайте средству подействовать пару минут и быстро смойте его струей высокого давления. Затем очистите поверхности щеткой Delta-Racer и вновь промойте весь автомобиль струей высокого давления. Во избежание образования пятен и разводов нанесите в заключение восковой осушитель, создающий блестящий консервирующий слой, на несколько недель защищающий Ваш автомобиль от внешних воздействий.

### 2 Очистка садовой мебели

Наш садовый комплект позволяет удалять с садовой мебели атмосферные загрязнения и пятна, образующиеся в зимнее время. Моечная щетка и чистящее средство от Kärcher превосходно устраняют даже стойкие загрязнения.

### 3 Щеточная очистка рольставней

Перед началом чистки полностью опустите рольставни. Установите струйную трубку в режим низкого давления и нанесите чистящее средство, начав с нижнего края подлежащего очистке участка. Дайте средству подействовать несколько минут, после чего удалите размоченную грязь – сначала щеткой, а затем струей высокого давления.



## ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

### Струйная абразивная очистка:

комплект принадлежностей для струйной абразивной очистки позволяет быстро и аккуратно удалить с заборов и решеток ржавчину или старую краску.



### 1 Чистка террас

Наши приспособления для чистки террас T-Racer гарантируют оптимальную очистку поверхностей большой площади. Инновационная комбинация регулируемого по высоте пропеллера с двумя соплами высокого давления создает эффект подъемной силы, позволяющий приспособлению „парить“ над полом. При этом специальная решетка защищает пропеллер и сопла от повреждения разлетающимися камнями. Конструкция приспособления обеспечивает повышенную производительность очистки и равномерную обработку поверхности. Корпус задерживает капли воды, оберегая Вашу одежду и стены от загрязнения. В заключение очищенные поверхности ополаскиваются струей высокого давления.

### 2 Устранение засоров

Комплект для промывки труб позволяет прочищать засорившиеся стоки в ванной или домашней прачечной, а также водосточные желоба. Достаточно протолкнуть специальный шланг в трубу и нажать на рычаг пистолета – и сопло на конце шланга, формирующее четыре направленные назад струи высокого давления, заставит его продвигаться вперед. Когда сопло достигнет засоренного участка, следует несколько раз подряд нажимать и отпускать рычаг пистолета до устранения загрязнения.

### 3 Чистка лодок

Водоросли и ракушки, облепившие корпус и палубу яхты или моторной лодки – не проблема, если у Вас есть аппарат высокого давления. Для очистки плоских поверхностей можно использовать вращающуюся моющую щетку с удлинителем, а самые стойкие загрязнения помогут удалить чистящие средства Kärcher.



## ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

**Всасывание воды из бочки или пруда:** если Вы хотите снабжать аппарат высокого давления водой из пруда или какой-либо другой низкорасположенной емкости, уложите всасывающий шланг (опция) прямо перед аппаратом и опустите конец шланга, на котором находятся фильтр грубой очистки и обратный клапан, в эту емкость. Заполните шланг водой с другого конца и присоедините его к аппарату высокого давления.

## Образец производительности и эффективности: новая X-серия

Модели Kärcher новой серии X впечатляют не только современным внешним видом, но и высочайшей практичностью – быстрой подготовкой к работе, удобством в обращении, долговечностью, значительной экономией энергии и повышенной производительностью. Короче говоря: аппараты экстракласса для достижения идеальных результатов чистки!





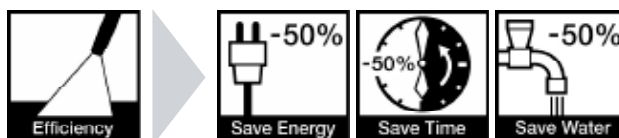


### 1 Вода продлевает жизнь аппарату

Применение электродвигателей с водяным охлаждением значительно увеличивает срок службы наших новых аппаратов. Но это – не единственное преимущество инновационной технологии охлаждения: модели семейств К 3 – К 5 стали намного (до 11 %) легче традиционных аппаратов с двигателями воздушного охлаждения, что повышает мобильность. Кроме того, новый двигатель отличается меньшим расходом энергии.

### 2 У эффективности есть имя: X-серия

Аппараты новой серии X способствуют сбережению ценных ресурсов, которое обеспечивается запатентованными соплами Kärcher, идеально подобранными по своим параметрам к конкретным моделям аппаратов. Аппараты высокого давления Kärcher превосходят технику конкурентов по интенсивности и эффективности очистки. Это значит, что работы выполняются значительно быстрее и при этом экономится до 50 % времени, энергии и воды – колоссальное преимущество, подтвержденное независимыми исследованиями авторитетного Института Фраунгофера.



Запатентованная технология сопел, оптимально сочетающихся с параметрами насосов, гарантирует **эффективную очистку**:

- экономия до 50% энергии,
- экономия до 50% воды,
- экономия до 50% времени.

Подтверждено научными исследованиями:



# Новое поколение аппаратов высокого давления

Аппараты высокого давления Kärcher нового поколения отличаются предельной простотой в обращении. Они мгновенно подготавливаются к работе, легко и быстро решают любые задачи чистки и столь же быстро помещаются на хранение. Очень удобные в управлении, они способны удовлетворить запросы любого пользователя. Kärcher предлагает самую высококачественную технику для любых категорий покупателей и любых областей применения – как компактные аппараты, так и модели в люксовой комплектации.



## 1 Аккуратное хранение шланга

Вы больше не споткнетесь о перепутанный шланг: новый легко вращающийся барабан позволяет удобно и аккуратно хранить его на корпусе аппарата. Поэтому аппарат всегда готов к немедленному применению.

## 2 Quick Connect: для оптимального соединения

Надежность соединений важна во всех областях техники – в том числе и при чистке высоким давлением. Kärcher предлагает своим покупателям Quick Connect – комфортную систему быстроразъемного соединения. Она обеспечивает удобное присоединение шланга высокого давления к пистолету и аппарату и быстрое его отсоединение, что облегчает обращение со шлангом и его хранение. Недорогим комплектом Quick Connect могут быть дооснащены все бытовые аппараты высокого давления Kärcher. Таким образом, преимущества запатентованной системы быстроразъемного соединения доступны и владельцам прежних моделей наших аппаратов.

## 3 Замена одним движением руки: система Plug 'n' Clean

Эта новая комфортабельная система позволяет исключительно быстро и легко заменять чистящие средства, не переливая их и не пачкая руки. И не теряя ни капли: достаточно лишь извлечь из аппарата прежнюю емкость и установить в него новую. Не представляет проблем и чередование разных чистящих средств. При этом одна рука всегда остается свободной.

## 4 Автоматическое сматывание кабеля

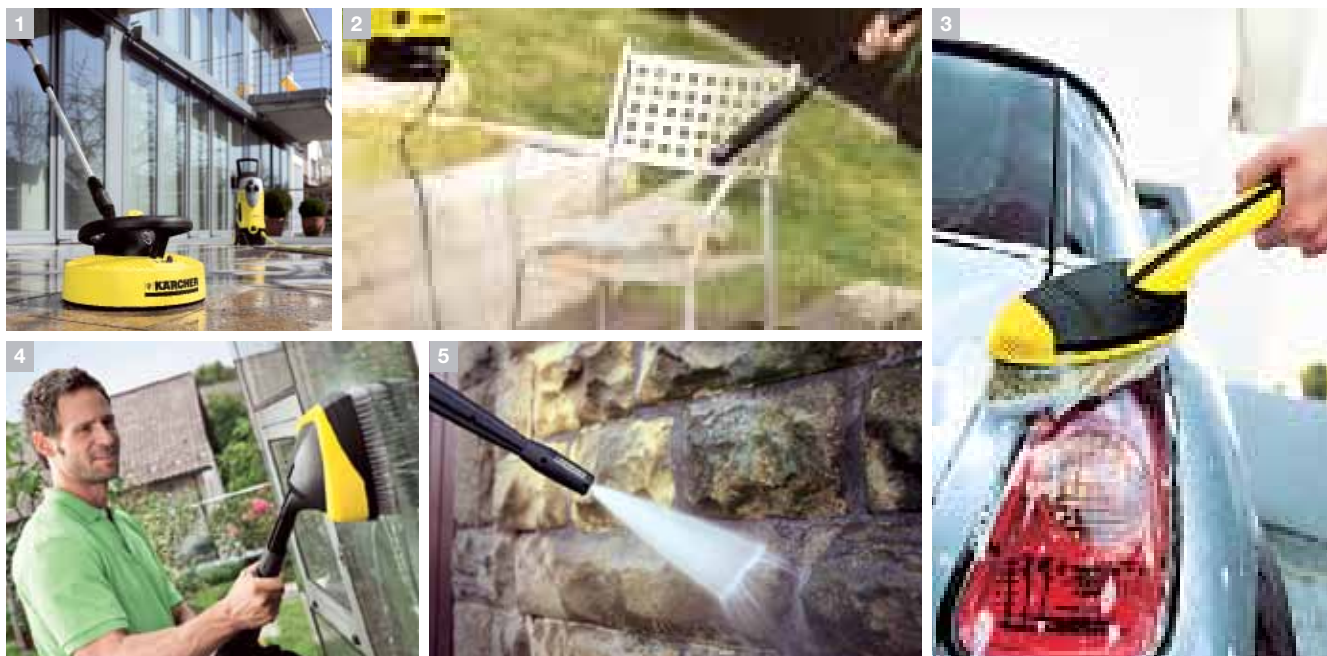
Система автоматического сматывания позволяет быстро и легко спрятать электрический кабель внутрь корпуса аппарата. Надо лишь слегка потянуть за кабель, и он сам наматывается на барабан.

## 5 Телескопическая ручка – всегда на нужной высоте

Практичная телескопическая ручка, установленная на эргономичной высоте, облегчает перемещение аппарата высокого давления Kärcher. Для компактного хранения аппарата во время перерывов в эксплуатации эта ручка убирается внутрь корпуса.

# Широкие возможности, высокая эффективность

Аппараты высокого давления Kärcher интенсивно устраняют любую грязь, не повреждая очищаемые поверхности. Поэтому они пригодны для очистки самых разнообразных объектов – автомобилей и лодок, полов и стен, окон и рольставней... Широкий выбор принадлежностей позволяет легко и эффективно решать любую из этих задач.



## 1 Бережная очистка поверхностей

Щетка Delta-Racer быстро, бережно и эффективно очищает любые наружные поверхности. Сочетание усилий струи высокого давления и щетки, вручную прижимаемой к очищаемой поверхности, позволяет аккуратно обрабатывать любые материалы – от стеклянных и пластмассовых поверхностей до чувствительных лакокрасочных покрытий автомобилей или яхт.

## 2 Чистка садовой мебели

Забудьте о долгой и утомительной весенней уборке: специальные принадлежности для чистки садовой мебели позволяют быстро и тщательно очистить ее от всех скопившихся за зиму загрязнений.

## 3 Комплекты принадлежностей

Без лишних забот: Kärcher предлагает Вам готовые комплекты принадлежностей для выполнения всех основных уборочных работ – мойки автомобилей и мотоциклов, уборки в саду, мойки окон и стекол зимних садов.

## 4 Мойка окон и рольставней

Специальная щетка значительно облегчает поддержание чистоты окон, рольставней и жалюзи.

## 5 Эффективное удаление зеленого покрова

Новые аппараты X-серии способны эффективно удалять даже мох и водоросли с каменных дорожек или стен. Создаваемое ими высокое давление обеспечивает оптимальную очистку при низком расходе воды и электроэнергии. Идеальным дополнением является наше средство для чистки камня и фасадов.

# Новый средний класс: больше возможностей, меньше хлопот

Двигатели водяного охлаждения, быстрая подготовка к работе, повышенная мобильность и хранение с экономией места – аппараты модельных рядов К 3 и К 4 исключительно практичны и обеспечивают эффективное устранение даже стойких загрязнений. А подходящие принадлежности значительно облегчают работу – и грязь смывается без следа!



### Система Quick Connect

Шланг высокого давления присоединяется и отсоединяется одним движением. Система облегчает присоединение удлинительного шланга, а также хранение шлангов.



### Сумка для принадлежностей Soft Bag

В комплект поставки К 3.500 входит эластичная сумка, позволяющая хранить принадлежности на корпусе аппарата.



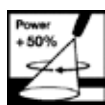
### Система Plug 'n' Clean

Быстро, легко и удобно – в моделях К 3.550 и К 4.600, оснащенных системой Plug 'n' Clean, чистящее средство заменяется буквально одним движением руки.



### Индивидуальная дозировка

Практичный регулятор обеспечивает точное изменение расхода чистящего средства.



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.



Струйная трубка Vario-Power: обеспечивает плавное изменение давления путем поворота трубки.



**K 3.500**



**K 3.500 T 200**



**K 3.550**



**K 3.550 T 200**

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Шланг для чистящего средства

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Шланг для чистящего средства

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean

## Технические характеристики

Давление	бар/МПа	20–макс. 120/2–макс. 12	20–макс. 120/2–макс. 12	20–макс. 120/2–макс. 12	20–макс. 120/2–макс. 12
Производительность	л/ч	макс. 420	макс. 420	макс. 420	макс. 420
Макс. темпер. воды на входе	°C	40	40	40	40
Потребляемая мощность	кВт	1,8	1,8	1,8	1,8
Масса (без принадлежн.)	кг	10,9	10,9	12,6	12,6
Размеры (ДxШxВ)	мм	285x325x876	285x325x876	300x325x876	300x325x876
Объем бака для чист. средства	л	–	–	1	1

## Комплектация

Пистолет	■	■	■	■
Шланг высокого давления	6 м	6 м	6 м	6 м
Барабан для шланга	–	–	–	–
Система Quick Connect	■	■	■	■
Автомат. сматывание кабеля	–	–	–	–
Струйная трубка Vario-Power	■	■	■	■
Грязевая фреза	■	■	■	■
Приспособление для очистки поверхн.	–	T 200	–	T 200
Моечная щетка	–	–	–	–
Система Plug 'n' Clean	–	–	■	■
Емкость с чистящим средством	–	–	универс. чист. средство	универс. чист. средство
Режим всасывания воды	■	■	■	■
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	■	■	■	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.180-100.0</b>	<b>1.180-101.0</b>	<b>1.180-130.0</b>	<b>1.180-131.0</b>

■ Входит в комплект поставки.



#### Для удобного хранения

Аппарат К 4.600 оснащен телескопической ручкой, убираемой внутрь корпуса, что позволяет хранить его с экономией пространства.



#### T-Racer T 200 с ручкой

Приспособление для очистки поверхностей T 200 позволяет легко и аккуратно очищать большие площади, а также вертикальные поверхности.



#### Очень удобно

Практичный отсек позволяет размещать принадлежности на корпусе аппарата.



#### Полный порядок

Крюк большого размера обеспечивает аккуратное хранение шланга.



**К 4.600**

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Система Plug 'n' Clean
- Компактность благодаря телескопической ручке



**К 4.600 T 200**

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Система Plug 'n' Clean
- Компактность благодаря телескопической ручке



бар/МПа	20–макс. 130/2–макс. 13	20–макс. 130/2–макс. 13
л/ч	макс. 440	макс. 440
°C	40	40
кВт	1,9	1,9
кг	13	13
мм	349 x 395 x 655–867	349 x 395 x 655–867
л	1	1

■	■
6 м	6 м
–	–
■	■
–	–
■	■
■	■
–	T 200
–	–
■	■
универс. чист. средство	универс. чист. средство
■	■
■	■
<b>1.180-600.0</b>	<b>1.180-601.0</b>

# Новая серия К 5: солидные силачи

Мощные аппараты Kärcher серии К 5 – прекрасный выбор для тех, кому необходимо быстро и тщательно удалять сильные загрязнения любого рода. Оснащенные электродвигателем водяного охлаждения, телескопической ручкой и удобным барабаном для шланга, они впечатляют еще и целым рядом практичных решений, значительно облегчающих работу и повышающих ее эффективность.



### Система Quick Connect

Шланг высокого давления присоединяется и отсоединяется одним движением. Система облегчает присоединение удлинительного шланга, а также хранение шлангов.



### Система Plug 'n' Clean

Быстро, легко и удобно – благодаря системе Plug 'n' Clean чистящее средство заменяется буквально одним движением руки.



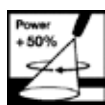
### Для удобного хранения

Аппарат К 5.600 оснащен телескопической ручкой, убираемой внутрь корпуса, что позволяет хранить его с экономией пространства.



### T-Racer T 200 с ручкой

Приспособление для очистки поверхностей Т 200 позволяет легко и аккуратно очищать большие площади, а также вертикальные поверхности.



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.



Струйная трубка Vario-Power: обеспечивает плавное изменение давления путем поворота трубки.



**К 5.600**

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Компактность благодаря телескопической ручке
- Система Plug 'n' Clean



**К 5.600 Т 200**

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Компактность благодаря телескопической ручке
- Система Plug 'n' Clean

## Технические характеристики

Давление	бар/МПа	20–макс. 140/2–макс. 14	20–макс. 140/2–макс. 14
Производительность	л/ч	макс. 460	макс. 460
Макс. темпер. воды на входе	°С	40	40
Потребляемая мощность	кВт	2,1	2,1
Масса (без принадлежн.)	кг	13,3	13,3
Размеры (Д x Ш x В)	мм	349 x 427 x 655–867	349 x 427 x 655–867
Объем бака для чист. средства	л	1	1

## Комплектация

Пистолет	■	■
Шланг высокого давления	7,5 м	7,5 м
Барабан для шланга	–	–
Система Quick Connect	■	■
Автомат. сматывание кабеля	–	–
Струйная трубка Vario-Power	■	■
Грязевая фреза	■	■
Приспособление для очистки поверхн.	–	Т 200
Моечная щетка	–	–
Система Plug 'n' Clean	■	■
Емкость с чистящим средством	универс. чист. средство	универс. чист. средство
Режим всасывания воды	■	■
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	■	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.181-200.0</b>	<b>1.181-201.0</b>

■ Входит в комплект поставки.



**Для аккуратного хранения**  
В аппарате К 5.700 предусмотрен практичный барабан для сматывания шланга.



**Всегда под рукой**  
Принадлежности можно разместить в удобном отсеке, а также повесить на специальный крючок.



**Высокая мобильность**  
Большие колеса и эргономичная высота ручки обеспечивают удобное маневрирование.



**T-Racer T 300 Plus**  
Две вращающиеся веерные струи повышают производительность очистки. Идеальное решение для чистки террас или фасадов!



**К 5.700**

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Барабан для шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean



**К 5.700 Т 300**

- Долговечность благодаря двигателю водяного охлаждения
- Барабан для шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean

бар/МПа	20–макс. 140/2–макс. 14
л/ч	макс. 460
°С	40
кВт	2,1
кг	14,5
мм	349x426x878
л	1

бар/МПа	20–макс. 140/2–макс. 14
л/ч	макс. 460
°С	40
кВт	2,1
кг	14,5
мм	349x426x878
л	1

■	■
9 м	9 м
■	■
–	–
■	■
■	■
–	Т 300
–	–
■	■
универс. чист. средство	универс. чист. средство
■	■
■	■
<b>1.181-300.0</b>	<b>1.181-301.0</b>

# Новая серия К 6: сочетание мощности и комфорта

Аппараты серии К 6, разработанные специально для интенсивного применения и устранения стойких загрязнений, отличаются высокой мощностью и превосходным оснащением. Любые модели – как с двойным крюком для кабеля, так и с барабанами для шланга и кабеля – гарантируют комфортную работу с блестящим результатом очистки.



### Система Quick Connect

Шланг присоединяется к аппарату К 6.250 одним движением и так же легко отсоединяется от него. Это позволяет легко присоединять удлинительный шланг и надежно хранить шланги.



### Система Plug 'n' Clean

Быстро, легко и удобно – благодаря системе Plug 'n' Clean чистящее средство заменяется буквально одним движением руки.



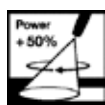
### Индивидуальная дозировка

Практичный регулятор обеспечивает точное изменение расхода чистящего средства.



### T-Racer T 300 Plus

Две вращающиеся веерные струи повышают производительность очистки. Идеальное решение для чистки террас или фасадов!



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.



Струйная трубка Vario-Power: обеспечивает плавное изменение давления путем поворота трубки.



**К 6.260**

- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean
- Отсек для хранения принадлежностей



**К 6.250 T 300**

- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean
- Отсек для хранения принадлежностей

## Технические характеристики

Давление	бар/МПа	20–макс. 150/2–макс. 15	20–макс. 150/2–макс. 15
Производительность	л/ч	макс. 550	макс. 550
Макс. темпер. воды на входе	°C	60	60
Потребляемая мощность	кВт	2,5	2,5
Масса (без принадлежн.)	кг	18,6	18,6
Размеры (Д x Ш x В)	мм	362 x 459 x 972	362 x 459 x 972
Объем бака для чист. средства	л	1	1

## Комплектация

Пистолет	■	■
Шланг высокого давления	7,5 м (резиновый)	9 м
Барабан для шланга	–	–
Система Quick Connect	■	■
Автомат. сматывание кабеля	–	–
Струйная трубка Vario-Power	■	■
Грязевая фреза	■	■
Приспособление для очистки поверхн.	–	T 300 Plus
Моечная щетка	–	–
Система Plug 'n' Clean	■	■
Емкость с чистящим средством	универс. чист. средство	универс. чист. средство
Режим всасывания воды	■	■
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	■	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.167-121.0</b>	<b>1.167-122.0</b>

■ Входит в комплект поставки.





**Для аккуратного хранения**  
В аппаратах К 6.300 и К 6.450 предусмотрен практичный барабан для сматывания шланга.



**Автоматическое сматывание кабеля**  
Достаточно лишь слегка потянуть за соединительный кабель, и он быстро спрячется внутрь корпуса аппарата К 6.450.



**По ухабам и камням**  
Большие колеса позволяют легко перемещать аппарат даже по бездорожью.



**Все необходимое при себе**  
Практичные держатели для принадлежностей позволяют всегда иметь их под рукой.



**К 6.300**

- Барабан для шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean
- Отсек для хранения принадлежностей



**К 6.310 Т 300**

- Барабан для шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean
- Отсек для хранения принадлежностей



**К 6.450**

- Максимальное удобство в работе
- Барабаны для кабеля и шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean

<b>бар/МПа</b>	20–макс. 150/2–макс. 15	20–макс. 150/2–макс. 15	20–макс. 150/2–макс. 15
<b>л/ч</b>	макс. 550	макс. 550	макс. 550
<b>°С</b>	60	60	60
<b>кВт</b>	2,5	2,5	2,5
<b>кг</b>	19,5	19,5	20,5
<b>мм</b>	362x459x972	362x459x972	407x447x972
<b>л</b>	1	1	1

■	■	■
9 м	7,5 м (резиновый)	9 м
■	■	■
■	■	■
–	–	–
■	■	■
■	■	■
–	Т 300 Plus	–
■	■	■
■	■	■
универс. чист. средство	универс. чист. средство	универс. чист. средство
■	■	■
■	■	■
<b>1.167-201.0</b>	<b>1.167-202.0</b>	<b>1.167-300.0</b>

# Новая серия К 7: сенсационные результаты чистки!

Высочайшая производительность, богатая комплектация, максимальный комфорт – аппараты премиум-класса серии К 7 исключительно легко справляются даже с масштабными задачами чистки, быстро и тщательно удаляя самые стойкие загрязнения. Целый ряд практичных решений (системы Quick Connect и Plug 'n' Clean, телескопическая ручка, барабан для шланга, автоматическое сматывание кабеля и т. д.) позволяет превратить работу в наслаждение.



### Система Quick Connect

Шланг присоединяется к аппаратам К 7.260 и К 7.350 одним движением и так же легко отсоединяется от них. Это позволяет легко присоединять удлинительный шланг и надежно хранить шланги.



### Система Plug 'n' Clean

Быстро, легко и удобно – благодаря системе Plug 'n' Clean чистящее средство заменяется буквально одним движением руки.



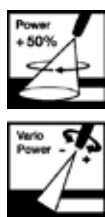
### Индивидуальная дозировка

Практичный регулятор обеспечивает точное изменение расхода чистящего средства.



### Для удобного хранения

Аппарат К 7.260 оснащен телескопической ручкой, убираемой внутрь корпуса, что позволяет хранить его с экономией пространства.



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.

Струйная трубка Vario-Power: обеспечивает плавное изменение давления путем поворота трубки.



**К 7.260 T 400**

- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean
- Компактность благодаря телескопической ручке



**К 7.350**

- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean
- Большие колеса для перемещения по бездорожью



**К 7.350 T 400**

- Система Quick Connect
- Система Plug 'n' Clean
- Большие колеса для перемещения по бездорожью

## Технические характеристики

Давление	бар/МПа	20–макс. 160/2–макс. 16	20–макс. 160/2–макс. 16	20–макс. 160/2–макс. 16
Производительность	л/ч	макс. 600	макс. 600	макс. 600
Макс. темпер. воды на входе	°С	60	60	60
Потребляемая мощность	кВт	3	3	3
Масса (без принадлежн.)	кг	19,6	20,9	20,9
Размеры (ДхШхВ)	мм	362 x 459 x 730–913	407 x 459 x 972	407 x 459 x 972
Объем бака для чист. средства	л	1	1	1

## Комплектация

Пистолет	■	■	■
Шланг высокого давления	9 м (резиновый)	12 м	12 м
Барабан для шланга	–	–	–
Система Quick Connect	■	■	■
Автомат. сматывание кабеля	–	–	–
Струйная трубка Vario-Power	■	■	■
Грязевая фреза	■	■	■
Приспособление для очистки поверхн.	T 400 Plus	–	T 400 Plus
Моечная щетка	■	–	–
Система Plug 'n' Clean	■	■	■
Емкость с чистящим средством	универс. чист. средство	универс. чист. средство	универс. чист. средство
Режим всасывания воды	■	■	■
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	■	■	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.168-120.0</b>	<b>1.168-220.0</b>	<b>1.168-222.0</b>

■ Входит в комплект поставки.



**Для аккуратного хранения**  
В аппаратах К 7.400 и К 7.450 предусмотрен практичный барабан для сматывания шланга.



**Автоматическое сматывание кабеля**  
Достаточно лишь слегка потянуть за соединительный кабель, и он быстро спрячется внутрь корпуса аппарата К 7.450



**T-Racer T 400 Plus**  
Высокопроизводительное приспособление оснащено двумя веерными соплами и дополнительным мощным соплом для эффективной очистки угловых и краевых участков.



**По ухабам и камням**  
Большие колеса позволяют легко перемещать аппарат даже по бездорожью.



**К 7.400**

- Барабан для шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean
- Большие колеса для перемещения по бездорожью



**К 7.410 T 400**

- Барабан для шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean
- Большие колеса для перемещения по бездорожью



**К 7.450**

- Максимальное удобство в работе
- Барабаны для кабеля и шланга высокого давления
- Система Plug 'n' Clean

<b>бар/МПа</b>	20–макс. 160/2–макс. 16	20–макс. 160/2–макс. 16	20–макс. 160/2–макс. 16
<b>л/ч</b>	макс. 600	макс. 600	макс. 600
<b>°С</b>	60	60	60
<b>кВт</b>	3	3	3
<b>кг</b>	21,8	21,8	22,5
<b>мм</b>	407 x 459 x 972	407 x 459 x 972	407 x 447 x 972
<b>л</b>	1	1	1

■	■	■
12 м	12 м (резиновый)	12 м
■	■	■
■	■	■
–	–	■
■	■	■
■	■	■
–	T 400 Plus	–
■	■	■
■	■	■
универс. чист. средство	универс. чист. средство	универс. чист. средство
■	■	■
■	■	■
<b>1.168-301.0</b>	<b>1.168-302.0</b>	<b>1.168-300.0</b>

# Легкие аппараты для оперативной очистки

Для универсальных минимоек Kärcher всегда найдется работа. Благодаря компактности и малому весу аппараты класса К 2 оптимально подходят для проводимой время от времени очистки садовой мебели, садового инвентаря, велосипедов или балконов. А в качестве второго аппарата они представляют собой удобную альтернативу для устранения незначительных загрязнений.



## Все под рукой

Практичные держатели на корпусе аппарата К 2.15 или К 2.21 позволяют надежно хранить пистолет и струйные трубки и всегда иметь их наготове.



## Превосходное оснащение

Почти все аппараты высокого давления Kärcher оснащаются встроенным механизмом всасывания чистящего средства.



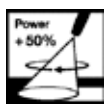
## Удобство переноски

Ручка эргономичной формы позволяет легко и удобно переносить аппарат.



## Аккуратное наведение чистоты

Приспособление для очистки поверхностей Т 50, входящее в комплектацию модели К 2.14 Т 50, быстро очищает большие площади, не разбрызгивая вокруг грязную воду.



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.

### К 2.14

- Ручка для переноски
- Держатель для кабеля

### К 2.14 Т 50

- Ручка для переноски
- Держатель для кабеля
- С приспособлением для очистки поверхностей Т 50

### К 2.15

- Ручка для переноски
- Держатель для кабеля
- Держатели для пистолета и струйной трубки

### К 2.21

- Ручка для переноски
- Держатели для пистолета и струйной трубки

## Технические характеристики

Давление	бар/МПа	макс. 100/10	макс. 100/10	макс. 100/10	макс. 110/11
Производительность	л/ч	макс. 340	макс. 340	макс. 340	макс. 360
Макс. темпер. воды на входе	°С	40	40	40	40
Потребляемая мощность	кВт	1,3	1,3	1,4	1,4
Масса (без принадлежн.)	кг	4	4	4	4
Размеры (ДхШхВ)	мм	165x236x427	165x236x427	165x283x427	220x219x467
Объем бака для чист. средства		–	–	–	–

## Комплектация

Пистолет	■	■	■	■
Шланг высокого давления	3 м	3 м	4 м	4 м
1-позиционная струйная трубка	–	–	■	■
Приспособление для очистки поверхн.	–	Т 50	–	–
Струйная трубка Vario-Power	–	–	–	–
Грязевая фреза	■	■	■	■
Моечная щетка	–	–	–	–
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	■	■	■	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.671-560.0</b>	<b>1.671-561.0</b>	<b>1.671-570.0</b>	<b>1.671-460.0</b>

■ Входит в комплект поставки.

## Продуманные инновационные решения: серия К 2

Все модели серии К 2 просты и практичны. Например, К 2.20 М: этот аппарат занимает минимум места и исключительно прост в обращении. Кроме того, его очень легко транспортировать и укладывать на хранение – благодаря четырем колесам и складной ручке.



### Мощнее на 50%

Вращающаяся струя высокого давления, сочетающая мощь точечной струи с высокой производительностью веерной, устраняет даже самые стойкие загрязнения.



### Мобильность и устойчивость

Четыре крепких колеса позволяют легко перемещать К 2.20 М и исключают опрокидывание стоящего аппарата. Передние колеса выполнены в виде поворотных роликов.



### Для удобного хранения

Сетевая кабель аппарата К 2.20 М наматывается на специальный держатель, расположенный с нижней стороны корпуса.



### Независимость

Аппараты класса К 2, оснащенные фильтром тонкой очистки, могут всасывать воду из любого источника.



**К 2.20 М**

- Инновационная 4-колесная концепция для повышения мобильности
- Держатели для кабеля и струйной трубки
- Складная ручка



**К 2.31 М**

- Ручка для переноски
- М = аппарат с колесами
- Держатели для пистолета и струйной трубки

**бар/МПа** макс. 110/11  
**л/ч** макс. 360  
**°С** 40  
**кВт** 1,4  
**кг** 4,6  
**мм** 448x283x252

макс. 110/11  
 макс. 360  
 40  
 1,4  
 7,5  
 306 x 259 x 486

■

4 м

■

-

-

■

-

■

1.671-600.0

■

4 м

■

-

-

■

-

■

1.400-150.0

## Удобные и разносторонние

Мал, да удал: аппарат из модельного ряда К 2 оснащен эргономичной ручкой, регулируемой по высоте, и позволяет размещать необходимые принадлежности на своем корпусе. Особый комфорт обеспечивается эластичной сумкой, входящей в стандартную комплектацию некоторых моделей.



### Мощнее на 50%

Вращающаяся струя высокого давления, сочетающая мощь точечной струи с высокой производительностью веерной, устраняет даже самые стойкие загрязнения.



### Аккуратное наведение чистоты

Приспособление для очистки поверхностей Т 50, дополняющее модели К 2.36 М и К 2.38 М, быстро очищает большие площади, не разбрызгивая вокруг грязную воду.



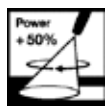
### Встроенная система всасывания

Позволяет эффективно использовать модели К 2.36, К 2.38 и К 2.98 М для нанесения чистящих средств.



### Независимость

Аппараты класса К 2, оснащенные фильтром тонкой очистки, могут всасывать воду из любого источника.



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.



Струйная трубка Vario-Power: обеспечивает плавное изменение давления путем поворота трубки.



**К 2.36 М Т 50**

- Ручка для переноски
- М = аппарат с колесами
- Держатели для пистолета и кабеля

**К 2.38 М**

- М = аппарат с колесами
- Держатель для кабеля
- Держатели для пистолета и струйной трубки

**К 2.38 М Т 50**

- М = аппарат с колесами
- Держатель для кабеля
- Держатели для пистолета и струйной трубки

### Технические характеристики

Давление	бар/МПа	макс. 110/11	макс. 110/11	макс. 110/11
Производительность	л/ч	макс. 360	макс. 360	макс. 360
Макс. темпер. воды на входе	°С	40	40	40
Потребляемая мощность	кВт	1,4	1,4	1,4
Масса (без принадлежн.)	кг	5	4,5	4,5
Размеры (Д x Ш x В)	мм	301 x 236 x 553	302 x 248 x 620	302 x 248 x 620
Объем бака для чист. средства		–	–	–

### Комплектация

Пистолет	■	■	■
Шланг высокого давления	4 м	4 м	4 м
1-позиционная струйная трубка	■	■	■
Приспособление для очистки поверхн.	Т 50	–	Т 50
Струйная трубка Vario-Power	–	–	–
Грязевая фреза	■	■	■
Моечная щетка	–	–	–
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	■	■	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.671-432.0</b>	<b>1.671-481.0</b>	<b>1.671-480.0</b>

■ Входит в комплект поставки.



### Большой бак для чистящего средства

Бак аппарата К 2.91 MD очень легко наполняется чистящим средством.



### Серийная комплектация эластичной сумкой

Вместительная сумка Soft Bag – инновационное решение для хранения принадлежностей – входит в комплектацию аппарата К 2.91 MD.



### Выдвижная ручка

Позволяет легко перемещать аппараты К 2.91 MD и К 2.98 M за собой.



### Струи различной интенсивности

Вращение струйной трубки Vario-Power обеспечивает плавное регулирование давления в соответствии с решаемой задачей чистки.



**К 2.91 MD**

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Сумка для принадлежностей



**К 2.91 MD T 50**

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Сумка для принадлежностей



**К 2.98 M**

- M = аппарат с колесами
- Выдвижная ручка

<b>бар/МПа</b>	макс. 110/11	20–макс. 110/2–макс. 11	20–макс. 110/2–макс. 11
<b>л/ч</b>	макс. 360	макс. 360	макс. 330
<b>°С</b>	40	40	40
<b>кВт</b>	1,4	1,4	1,5
<b>кг</b>	8	8	10
<b>мм</b>	284 x 294 x 566	284 x 294 x 568	236 x 305 x 566
	1	1	–

■

6 м

–

–

■

■

–

■

1.400-600.0

■

6 м

–

T 50

■

■

–

■

1.400-604.0

■

6 м

–

–

■

■

–

■

1.421-790.0

# Для надежного поддержания чистоты вокруг дома

Наши мощные аппараты высокого давления класса К 3 легко справляются со средними и сильными загрязнениями. Компактная конструкция и большие колеса этих аппаратов обеспечивают высокую мобильность, необходимую для поддержания чистоты в доме и во дворе.



## Экономия сил

Аппараты К 3.80 MD и К 4.80 MD настолько легки, что могут быть доставлены к месту применения практически без усилий.



## Идеальное решение для очистки полов

Приспособление для очистки поверхностей Т 200 позволяет легко и аккуратно очищать большие площади.



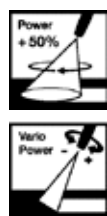
## Система Quick Connect

У аппаратов К 3.00 EcoSilent и К 4.00 EcoSilent шланг присоединяется и отсоединяется одним движением руки. Это облегчает присоединение и хранение шлангов.



## Очень низкий уровень шума

Благодаря очень тихой работе аппараты К 3.00 EcoSilent и К 4.00 EcoSilent идеально подходят для жилых районов.



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.

Струйная трубка Vario-Power: обеспечивает плавное изменение давления путем поворота трубки.



**К 3.65 MD T 200**

**К 3.80 MD**

**К 3.68 MD**

**К 3.00 EcoSilent**

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Барабан для шланга

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Малый вес

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Колеса для перемещения по бездорожью

- Очень низкий уровень шума
- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Разъемы Quick Connect с обеих сторон

## Технические характеристики

Давление	бар/МПа	20 – макс. 120/2 – макс. 12	20 – макс. 120/2 – макс. 12	20 – макс. 120/2 – макс. 12	20 – макс. 120/2 – макс. 12
Производительность	л/ч	макс. 420	макс. 420	макс. 420	420
Макс. темпер. воды на входе	°C	40	40	40	40
Потребляемая мощность	кВт	1,7	1,7	1,7	1,7
Масса (без принадлежн.)	кг	13,1	7,3	13,8	12
Размеры (Д x Ш x В)	мм	313 x 321 x 855	308 x 336 x 860	372 x 355 x 902	287 x 336 x 837
Объем бака для чист. средства	л	1	1	1	1

## Комплектация

Пистолет	■	■	■	■
Шланг высокого давления	6 м	6 м	6 м	6 м
1-позиционная струйная трубка	–	–	–	–
Приспособление для очистки поверхн.	T 200	–	–	–
Струйная трубка Vario-Power	■	■	■	■
Грязевая фреза	■	■	■	■
Моечная щетка	–	–	–	–
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	–	■	■	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.601-751.0</b>	<b>1.950-100.0</b>	<b>1.636-160.0</b>	<b>1.636-800.0</b>

■ Входит в комплект поставки.



## В расчете на повышенные запросы

Аппараты класса К 4 оснащены в расчете на регулярную очистку больших площадей от стойких загрязнений. В комплект поставки входит широкий набор принадлежностей, обеспечивающих удобство работы.



### Лучшее решение

Насос Alubest от Kärcher, используемый в моделях К 4.68 MD/К 4.80 MD Alubest, из-за уменьшенного содержания меди превосходит насосы конкурентов по стойкости к коррозии – а значит, и по долговечности.



### Крюк для кабеля и шланга

Смотанные кабель и шланг практично хранятся на корпусе аппарата.



### Струи различной интенсивности

Вращение струйной трубки Vario-Power обеспечивает плавное регулирование давления в соответствии с решаемой задачей чистки.



### Серийная комплектация эластичной сумкой

Инновационная сумка Soft Bag вмещает большое количество принадлежностей.



**К 4.00 EcoSilent**

- Очень низкий уровень шума
- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Разъемы Quick Connect с обеих сторон



**К 4.80 MD**

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Малый вес



**К 4.80 MD Alubest**

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Малый вес
- Alubest: особенно долговечный алюминиевый насос



**К 4.68 MD**

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Колеса для перемещения по бездорожью

**К 4.68 MD Alubest**

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Колеса для перемещения по бездорожью
- Alubest: особенно долговечный алюминиевый насос

бар/МПа	20–макс. 130/2–макс. 13	20–макс. 130/2–макс. 13	20–макс. 130/2–макс. 13	20–макс. 130/2–макс. 13	20–макс. 130/2–макс. 13
л/ч	макс. 440	макс. 440	макс. 440	макс. 440	макс. 440
°С	40	40	40	40	40
кВт	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
кг	12	8	8	13,8	13,8
мм	334x333x837	310x336x860	310x336x860	355x372x902	355x372x902
л	1	1	1	1	1

■	■	■	■	■
6 м	6 м	6 м	6 м	6 м
–	–	–	–	–
–	–	–	–	–
■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
–	–	–	–	–
■	■	■	■	■
<b>1.636-830.0</b>	<b>1.950-200.0</b>	<b>1.950-300.0</b>	<b>1.636-430.0</b>	<b>1.636-450.0</b>

# Высокая эффективность, богатое оснащение

Эти аппараты как нельзя лучше подходят для регулярного применения – в том числе для очистки больших площадей и устранения стойких загрязнений. В комплект поставки входит широкий набор принадлежностей, обеспечивающих удобство и эффективность работы.



## Система Quick Connect

Шланг высокого давления мгновенно соединяется с пистолетом и вновь отсоединяется от него одним нажатием кнопки. Это экономит время и силы.



## Струи различной интенсивности

Вращение струйной трубки Vario-Power обеспечивает плавное регулирование давления в соответствии с решаемой задачей чистки.



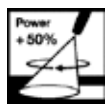
## Удобное размещение

У аппарата К 5.68 есть практичный держатель, позволяющий аккуратно хранить шланг.



## По ухабам и камням

Большие колеса и ручка эргономичной формы обеспечивают удобное перемещение аппарата К 5.68.



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.



Струйная трубка Vario-Power: обеспечивает плавное изменение давления путем поворота трубки.



**K 5.70 MD**



**K 5.68 MD**

- M = аппарат с колесами
- D = интегрированный бак для чистящего средства
- Малый вес

- M = аппарат с колесами
- D = два бака для чистящих средств
- Колеса для перемещения по бездорожью

## Технические характеристики

Давление	бар/МПа	20–макс. 140/2–макс. 14	20–макс. 140/2–макс. 14
Производительность	л/ч	макс. 460	макс. 460
Макс. темпер. воды на входе	°C	40	40
Потребляемая мощность	кВт	2,1	2
Масса (без принадлежн.)	кг	8,7	15,5
Размеры (ДхШхВ)	мм	315x345x860	372x355x902
Объем бака для чист. средства	л	1	2x1

## Комплектация

Пистолет	■	■
Шланг высокого давления	7,5 м	7,5 м
4-позиционная струйная трубка	–	–
Приспособление для очистки поверхн.	–	–
Струйная трубка Vario-Power	■	■
Грязевая фреза	■	■
Моечная щетка	–	–
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	■	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.950-400.0</b>	<b>1.630-160.0</b>

■ Входит в комплект поставки.

# Профессиональный подход к чистке

Аппараты модельных рядов К 6 и К 7 не уступают профессиональному оборудованию ни в производительности, ни в уровне оснащения и комфорта. Они обеспечивают быструю очистку больших площадей даже в случае экстремальных загрязнений.



### К 7.91 с эластичной сумкой для принадлежностей

Практичная сумка Soft Bag предоставляет достаточно места для струйных трубок и грязевой фрезы.



### К 6.91 MD

Этот аппарат оснащен двумя баками для чистящих средств и переключателем на лицевой панели, позволяющим регулировать расход каждого средства.



### Система Quick Connect

Шланг высокого давления легко присоединяется к аппарату и вновь отсоединяется от него одним нажатием кнопки. Это экономит время и силы.



### С приспособлением Т 300

В стандартную комплектацию аппарата К 7.91 MD Т 300 входит приспособление для очистки поверхностей, обеспечивающее быструю и аккуратную очистку больших площадей.



**К 6.91 MD**

- M = аппарат с колесами
- D = два бака для чистящих средств
- Сумка для принадлежностей



**К 7.91 MD**

- M = аппарат с колесами
- D = два бака для чистящих средств
- Сумка для принадлежностей

**К 7.91 MD Т 300**

- M = аппарат с колесами
- D = два бака для чистящих средств
- Сумка для принадлежностей

<b>бар/МПа</b>	20–макс. 150/2–макс. 15	20–макс. 160/2–макс. 16	20–макс. 160/2–макс. 16
<b>л/ч</b>	макс. 550	макс. 570	макс. 570
<b>°С</b>	60	60	60
<b>кВт</b>	2,5	2,6	2,6
<b>кг</b>	17	18	18
<b>мм</b>	349x346x869	349x346x869	349x346x869
<b>л</b>	2x0,75	2x0,75	2x0,75

	■	■	■
	9 м	12 м	12 м
	-	-	-
	-	-	Т 300
	■	■	■
	■	■	■
	-	■	■
	■	■	■
	<b>1.397-800.0</b>	<b>1.398-800.0</b>	<b>1.398-802.0</b>

# Чистота без границ: Hybrid Cleaner

Еще одна инновация от Kärcher на рынке аппаратов высокого давления: К НС 10 – первый в мире аппарат с электродвигателем, способный работать без подключения к электросети. Такая возможность обеспечивается мощным литий-ионным аккумулятором и гарантирует максимальную мобильность при решении самых разнообразных задач. При этом аппарат К НС 10 компактен, легок в управлении и переноске. Поистине незаменимая модель для байкеров, автотуристов и садоводов, прекрасно подходящая и для домашнего использования.



## Максимальная гибкость

Простота переключения аппарата К НС 10 с сетевого режима в аккумуляторный позволяет эффективно использовать его и дома, и в дороге.



## Надежно закреплен

При работе в аккумуляторном режиме сетевой кабель убирается в нижнюю часть аппарата.



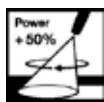
## С водяным фильтром

При всасывании воды из бочки или пруда фильтр задерживает частицы грязи, не допуская их попадания в насос высокого давления.



## Высокая производительность без кабеля

Литий-ионный аккумулятор выполнен по новейшей технологии, обеспечивающей заряд за короткое время. При этом практически отсутствует эффект саморазряда.



Грязевая фреза: формирует вращающуюся точечную струю для очистки поверхностей.



Струйная трубка Vario-Power: обеспечивает плавное изменение давления путем поворота трубки.



К НС 10

- Гибридный аппарат, работающий в аккумуляторном и сетевом режимах
- Максимальная гибкость применения дома и в дороге
- Клавишный выключатель и светодиодный дисплей для отображения режима работы и состояния аккумулятора

## Технические характеристики

Давление в акк. режиме	бар/МПа	20–макс. 40/2–макс. 4
Давление в сет. режиме	бар/МПа	20–макс. 110/2–макс. 11
Производительность в акк. режиме	л/ч	250
Производительность в сет. режиме	л/ч	400
Потребляемая мощность	кВт	1,6
Макс. темпер. воды на входе	°С	40
Масса (без принадлежн.)	кг	6,5
Размеры (Д x Ш x В)	мм	498 x 218 x 273

## Комплектация

Пистолет	■
Шланг высокого давления	4 м
1-позиционная струйная трубка	–
Приспособление для очистки поверхн.	–
Струйная трубка Vario-Power	■
Грязевая фреза	■
Моечная щетка	–
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.117-001.0</b>

■ Входит в комплект поставки.

## „G“ как символ независимости

Максимум гибкости: аппаратам серии G вообще не требуется электричество. Автономность обеспечивают мощные бензиновые двигатели. Благодаря прочной раме и большим колесам аппараты серии G подходят и для работы в сложных условиях. Они идеальны, например, для очистки грузовых автомобилей, прицепов, яхт, пандусов и т. д.



### Инжектор

Специальный инжектор позволяет аппаратам серии G всасывать чистящее средство и наносить его в режиме низкого давления.



### Для любой местности

Очень большие колеса обеспечивают высокую маневренность и позволяют применять аппарат даже в условиях бездорожья.



### Автономность

Легко запускаемый мощный бензиновый двигатель обеспечивает работу при невозможности подключиться к электросети.



### Все в порядке

Практичные держатели позволяют удобно разместить все принадлежности на самом аппарате.



**G 4.10**

- Мощный бензиновый двигатель
- Держатель для пистолета и подвеска для шланга
- Прочная рама



**G 7.10**

- Мощный бензиновый двигатель
- Держатель для пистолета и подвеска для шланга
- Шины для перемещения по бездорожью

### Технические характеристики

Давление	бар/МПа	20–120/2–12	20–160/2–16
Производительность	л/ч	420	470
Макс. темпер. воды на входе	°С	40	40
Мощность	л.с.	2,8	5,5
Масса (без принадлежн.)	кг	20	30,2
Размеры (Д x Ш x В)	мм	420 x 400 x 510	535 x 580 x 800
Объем бака для чист. средства	л	–	–

### Комплектация

Пистолет	■	■
Шланг высокого давления	6,0 м	7,5 м
1-позиционная струйная трубка	–	–
Приспособление для очистки поверхн.	–	–
Струйная трубка Vario-Power	■	■
Грязевая фреза	■	■
Моечная щетка	–	–
Интегр. фильтр тонкой очистки воды	■	■
<b>№ для заказа</b>	<b>1.133-622.0</b>	<b>1.194-701.0</b>

■ Входит в комплект поставки.

## Превосходное оснащение – гарантия превосходных результатов!

Правильное сочетание аппарата и принадлежностей гарантирует надежное устранение любой, даже самой стойкой грязи. Предлагаемая Kärcher программа специальных принадлежностей и чистящих средств открывает неограниченные функциональные возможности. Например, наше уникальное приспособление Delta-Racer быстро и эффективно очищает любые гладкие поверхности. Сочетание щетки с высоким давлением обеспечивает экономию энергии, воды и до 30% рабочего времени.





### 1 Сияющая чистота

Три интегрированных сопла высокого давления придают „мощной швабре“ PS 40 колоссальное преимущество по сравнению с обычной шваброй. Она быстро и легко очищает разнообразные поверхности даже от самых стойких загрязнений, а интегрированная стяжка обеспечивает удобный сбор загрязненной воды. PS 40 – идеальное решение для очистки лестниц, балконов и гаражей, подходящее ко всем бытовым аппаратам высокого давления Kärcher.

### 2 Очистка без забот

Террасы или балконы, каменные стены или въезды в гаражи – приспособления для очистки поверхностей T-Racer прекрасно подходят для аккуратной чистки любых водостойких наружных поверхностей. Дополнительная ручка позволяет легко очищать даже гаражные ворота. Модель T 400 Plus имеет еще и специальную защитную решетку, позволяющую очищать гравийные дорожки, не опасаясь повредить приспособление. А дополнительное мощное сопло обеспечивает эффективную очистку в углах и по краям.

### 3 Удобное соединение

Kärcher предлагает Вам Quick Connect – комфортную систему быстроразъемного соединения. Шланг высокого давления очень легко присоединяется к пистолету и столь же легко отделяется от него, что упрощает обращение со шлангом и его хранение. Кроме того, эта система облегчает присоединение запасного шланга. Запатентованной системой Quick Connect могут быть дооснащены все бытовые аппараты высокого давления Kärcher, выпущенные начиная с 1992 года. Таким образом, ее преимущества доступны и владельцам прежних моделей наших аппаратов.

### 4 Море пены

Новая насадка для пенной чистки отличается практичным регулятором струи и большим объемом баллона (0,6 л). Кроме того, она оснащена дозатором, позволяющим регулировать пенообразование в зависимости от степени загрязнения и экономить чистящее средство. Прозрачный баллон обеспечивает постоянный контроль уровня чистящего средства и своевременную его доливку.

### 5 Уникальная система

Новая система Plug 'n' Clean, используемая в аппаратах серии X, придает им невероятную практичность: для замены одного чистящего средства другим больше не требуется ни опорожнять бак, ни наполнять его из канистры. Надо лишь извлечь емкость из аппарата и установить в него новую. Для системы Plug 'n' Clean Kärcher предлагает емкости с 6 различными чистящими средствами.

# Приспособления для очистки плоских поверхностей



Поистине революционное решение: Delta-Racer – первая моечная щетка, использующая всю мощь аппарата высокого давления! Она быстро, бережно и эффективно очищает любые наружные поверхности. Сочетание усилий струи высокого давления и щетки, вручную прижимаемой к очищаемой поверхности, позволяет экономить энергию, воду и ценное время (до 30%). Щетка Delta-Racer пригодна для обработки любых материалов – от стеклянных и пластмассовых поверхностей до чувствительных лакокрасочных покрытий автомобилей или яхт. Практичная треугольная форма позволяет без труда очищать даже угловые и краевые участки. Идеальное решение для наведения сияющей чистоты!



## Delta-Racer D 150

№ для заказа 2.641-812.0

Новое приспособление для очистки поверхностей, оснащенное щеткой, интенсивно, бережно и аккуратно очищает чувствительные поверхности – лаковые покрытия автомобилей и мотоциклов, окна и стекла зимних садов, гаражные ворота, рольставни и т. д. Сочетание струи высокого давления с усилием ручного прижима щетки обеспечивает быструю и легкую очистку с экономией энергии, воды и до 30% времени. Благодаря этому Delta-Racer эффективно наводит чистоту вокруг дома и в саду. Подходит ко всем аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7.



## T 200 T-Racer

№ для заказа 2.641-361.0

Для эффективной и аккуратной очистки плоских поверхностей, например, террас и стен из камня и древесины. Два вращающихся веерных сопла увеличивают производительность очистки. Усовершенствованная ручка облегчает очистку вертикальных поверхностей, например, гаражных ворот. К удлинительным трубкам могут присоединяться другие принадлежности Kärcher. Подходит ко всем бытовым аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7.



НОВИНКА

## T 300 Plus T-Racer

№ для заказа 2.640-212.0

Для эффективной и аккуратной очистки плоских поверхностей, например, террас и стен из камня и древесины. С дополнительной ручкой для очистки вертикальных поверхностей (например, гаражных ворот). С регулировкой расстояния от сопел до очищаемого объекта. Инновационная защитная решетка оберегает T-Racer от ударов камней, позволяя очищать гравийные дорожки и японские сады. К удлинительным трубкам могут присоединяться другие принадлежности Kärcher. Подходит ко всем аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7.



НОВИНКА

## T 400 Plus T-Racer

№ для заказа 2.641-647.0

Для аккуратной очистки плоских поверхностей, например, каменных или деревянных террас и въездов. С дополнительным мощным соплом для эффективной очистки угловых и краевых участков. Предусмотрена регулировка высоты для изменения интенсивности очистки. Инновационная защитная решетка оберегает T-Racer от ударов камней, позволяя очищать гравийные дорожки и японские сады. К удлинительным трубкам могут присоединяться другие принадлежности Kärcher. Подходит ко всем аппаратам высокого давления Kärcher классов K 4 – K 7.



НОВИНКА

## „Мощная швабра“ PS 40

(поставка с марта 2010 г.)

№ для заказа 2.640-865.0

Новая „мощная швабра“ PS 40 с 3 интегрированными соплами высокого давления быстро и эффективно удаляет с любых поверхностей даже стойкие загрязнения. Благодаря компактной форме она прекрасно подходит для очистки лестниц и угловых участков. Кроме того, встроенная стяжка позволяет удалять грязную воду сразу после уборки. Подходит ко всем аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7.



## Запасные сопла для T-Racer

K2–K5 № для заказа 2.640-727.0

K6, K7 № для заказа 2.640-642.0

K6, K7 № для заказа 2.641-556.0

Для легкой замены сопел в приспособлениях T-Racer.

Серые сопла для аппаратов классов K 2 – K 5.

Желтые сопла для аппаратов классов K 6 и K 7 (T 300, T 400).

Черные сопла для аппаратов классов K 6 и K 7 (T 200).



# Комплекты принадлежностей



Kärcher предлагает готовые комплекты принадлежностей, содержащие все необходимое для решения разнообразных задач – уборки в саду, мойки автомобилей и мотоциклов, очистки окон и стекол зимних садов.



## Садовый комплект

№ для заказа 2.850-475.0

Для решения задач чистки в саду и вокруг дома, например, очистки садовой мебели или рольставней. Включает моечную щетку, 10 таблеток универсального чистящего средства и водяной фильтр.



## Комплект для мойки автомобилей

№ для заказа 2.850-472.0

Включает вращающуюся моечную щетку, мягкую моечную щетку, 10 таблеток универсального чистящего средства и замшевую салфетку. Подходит к любым бытовым аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7. Щетки могут присоединяться и к садовому шлангу (через соответствующий адаптер).



## Комплект для мойки мотоциклов

№ для заказа 2.640-786.0

Комплект для очистки мотоциклов, мотороллеров, велосипедов и мопедов. Включает короткую 2-позиционную струйную трубку, щетку для мойки колесных дисков и средство для очистки мотоциклов (500 мл). Трубка, формирующая струю низкого давления и мягкую веерную струю высокого давления, позволяет тщательно очищать труднодоступные места, не повреждая при этом чувствительные детали. Подходит к любым бытовым аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7. Щетка может присоединяться и к садовому шлангу (через соответствующий адаптер). Комплект предлагается в подарочной упаковке.



## Комплект для мойки окон и стекол зимних садов

№ для заказа 2.640-771.0

Комплект для очистки и сушки окон и стекол зимних садов. Включает мягкую щетку для очистки поверхностей, регулируемый шарнир и 3-ступенчатую удлинительную трубку для очистки труднодоступных мест без применения лестницы. В комплект входит также стяжка для удаления влаги со стеклянных поверхностей. Стяжка может присоединяться к удлинительной трубке и снабжена соплом низкого давления для нанесения чистящего средства и промывки чистой водой. Подходит к любым бытовым аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7. Комплект предлагается в подарочной упаковке.



## Комплект Quick Connect

№ для заказа 2.641-828-0

Этим комплектом принадлежностей могут быть дооснащены все бытовые аппараты высокого давления Kärcher, выпущенные начиная с 1992 года. Система Quick Connect обеспечивает быстрое и простое отсоединение шланга высокого давления от аппарата и пистолета. Не подходит для аппаратов с барабаном для шланга.



## Щетки и губки



Предлагаемые Kärcher щетки и губки расширяют спектр применения аппаратов высокого давления и могут также при помощи адаптера присоединяться к любому садовому шлангу. Защитное кольцо по периметру оберегает очищаемые поверхности от царапин, накидная гайка обеспечивает надежное прикрепление к пистолету, а эргономичная ручка гарантирует удобство работы. Наиболее стойкие загрязнения могут удаляться интегрированным резиновым скребком.



### Мягкая универсальная щетка № для заказа 2.640-589.0

Подходит для очистки любых поверхностей, например, садовой мебели и стекол. Отличается мягкой, не повреждающей поверхности щетиной, наличием кольца для защиты от царапин, накидной гайки для надежной стыковки с пистолетом и резинового скребка для удаления стойких загрязнений (например, следов насекомых). Работа облегчается благодаря эргономичной форме ручки.



### Мягкая щетка для больших поверхностей № для заказа 2.640-590.0

Прекрасно подходит для очистки площадей больших размеров, например, кузовов автомобилей и жилых прицепов, лодок, зимних садов, рольставней. Отличается мягкой, не повреждающей поверхности щетиной, высокой производительностью благодаря большой ширине (248 мм), наличием кольца для защиты от царапин, накидной гайки для надежной стыковки с пистолетом и резинового скребка для удаления стойких загрязнений (например, следов насекомых). Работа облегчается благодаря эргономичной форме ручки.



### Щетка для мойки колесных дисков № для заказа 2.640-699.0

Форма щетки и распределение щетины по всей ее поверхности позволяют очищать труднодоступные места и небольшие промежутки, например, колесные диски и спицы велосипедных колес. Щетка отличается равномерным распределением воды в секторе 360°, позволяющим смывать грязь со всех сторон, высококачественной щетиной для эффективной и бережной очистки, надежным креплением к пистолету с помощью накидной гайки и эргономичной ручкой.



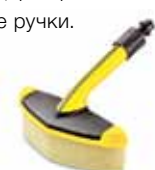
### Вращающаяся щетка с шарниром № для заказа 2.640-907.0

Для очистки любых гладких поверхностей (лакированных, стеклянных, полимерных). С заменяемой вращающейся насадкой, щетина которой не повреждает очищаемые поверхности, рукояткой с плавно регулируемым шарниром (180°), плавной регулируемой частоты вращения и расхода чистящего средства, кольцом для защиты от царапин и накидной гайкой для надежного крепления. Подходит ко всем бытовым аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7.



### Универсальная губка № для заказа 2.640-607.0

Мягкая водопоглощающая губка, хорошо поглощающая и распределяющая чистящее средство, эффективно отделяет и смывает грязь. С защитным кольцом, накидной гайкой, резиновым скребком для удаления стойких загрязнений и эргономичной ручкой. Подходит к любым бытовым аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7 и может присоединяться к садовому шлангу (через соответствующий адаптер).



### Губка для больших поверхностей № для заказа 2.640-606.0

Мягкая водопоглощающая губка, хорошо поглощающая и распределяющая чистящее средство, эффективно отделяет и смывает грязь. Отличается высокой производительностью благодаря большой ширине (248 мм). С защитным кольцом, накидной гайкой, резиновым скребком для удаления стойких загрязнений и эргономичной ручкой. Подходит к любым бытовым аппаратам высокого давления Kärcher классов K 2 – K 7 и может присоединяться к садовому шлангу (через соответствующий адаптер).



### Сменная насадка для универсальной губки № для заказа 2.640-734.0

Достаточно лишь снять прежнюю насадку и закрепить липучкой новую.



### Сменная насадка для губки для больших поверхностей № для заказа 2.640-735.0

Достаточно лишь снять прежнюю насадку и закрепить липучкой новую.



# Струйные трубки



Для разных случаев применения Kärcher предлагает подходящие струйные трубки с соответствующими принадлежностями. Например, угловые струйные трубки и удлинительные трубки позволяют легко и эффективно очищать труднодоступные места. Предложение дополняется шлангами разной длины, обеспечивающими удобное выполнение работ.



**Струйная трубка Vario-Power**  
K2 № для заказа 4.760-543.0  
K3–K4 № для заказа 4.760-565.0  
K5–K7 № для заказа 4.760-545.0

Для плавного регулирования давления струи (от низкого для нанесения чистящего средства до высокого) простым вращением трубки.



**3-позиционная струйная трубка**  
№ для заказа 4.760-269.0

Пользователь может выбирать три вида струй: точечную и веерную струи высокого давления и струю низкого давления для нанесения чистящего средства.



**Грязевая фреза**  
K2–K4 № для заказа 4.763-977.0  
K5–K7 № для заказа 4.763-228.0

С роторным соплом для устранения стойких загрязнений (например, атмосферных или мха) и повышения производительности. Для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher.



**Брызговик для грязевой фрезы**  
№ для заказа 2.640-916.0

Надежно защищает пользователя от брызг воды (прежде всего при очистке углов и краевых участков). Надевается на любые грязевые фрезы Kärcher.



**Двойная грязевая фреза Twin Jet**

№ для заказа 2.641-607.0  
Две вращающиеся струи этой трубки перекрывают на 40% большую площадь, чем обычная грязевая фреза. Благодаря этому обеспечивается оптимальная очистка поверхностей больших размеров – садовых дорожек, въездов во дворы, фасадов, гаражных ворот и т. д.



**Гибкая струйная трубка**  
№ для заказа 4.760-272.0

Формирует струи высокого и низкого давления. Отклоняется на любой угол в пределах 180° для облегчения очистки труднодоступных мест.



**Угловая струйная трубка**  
№ для заказа 2.638-817.0

Очень длинная (прим. 1 м) изогнутая струйная трубка для удобной очистки труднодоступных мест (например, водосточных желобов крыш или днищ автомобилей).



**3-ступенчатая удлинительная трубка**

№ для заказа 2.639-722.0  
Для удлинения струйной трубки 4 алюминиевыми сегментами на 90 см, 1,30 м и 1,70 м.



**Удлинительная трубка**  
№ для заказа 4.760-262.0

Для удлинения струйной трубки на 0,5 м. Совместима со всеми принадлежностями Kärcher.



## Шланги высокого давления



**Удлинительный шланг высокого давления, 6 м, K2–K7 (для аппаратов до 2007 г. выпуска)**

№ для заказа 6.390-243.0

Увеличивает радиус действия аппарата высокого давления. Легко устанавливается между аппаратом и шлангом высокого давления. Прочный шланг НД 8 с текстильным армированием, защитой от перегиба и долговечным латунным соединительным элементом, пригодный для работы с чистящими средствами. Выдерживает температуры до 60 °С, давление до 160 бар.



**Удлинительный шланг высокого давления, 10 м, K2–K7 (для аппаратов до 2007 г. выпуска)**

№ для заказа 6.390-961.0

Увеличивает радиус действия аппарата. Легко устанавливается между шлангом высокого давления и пистолетом с соединительной скобой, подходит и для аппаратов с барабаном для шланга. Прочный шланг НД 8 с текстильным армированием, защитой от перегиба и латунным соединительным элементом, пригодный для работы с чистящими средствами. Выдерживает температуры до 60 °С, давление до 160 бар.



**Удлинительный шланг высокого давления, 10 м, K2–K7 (для аппаратов до 2007 г. выпуска)**

№ для заказа 6.389-092.0

Увеличивает радиус действия аппарата высокого давления. Легко устанавливается между аппаратом и шлангом высокого давления. Прочный шланг НД 8 с текстильным армированием, защитой от перегиба и долговечным латунным соединительным элементом, пригодный для работы с чистящими средствами. Выдерживает температуры до 60 °С, давление до 160 бар.



**Резиновый удлинительный шланг высокого давления, 10 м, K2–K8 (для аппаратов до 2007 г. выпуска)**

№ для заказа 6.390-096.0

Увеличивает радиус действия аппарата. Высококачественный резиновый шланг со стальным армированием. Выдерживает температуры до 80 °С, давление до 160 бар. Для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher устанавливается между аппаратом и шлангом высокого давления.



**Удлинительный шланг высокого давления, 6 м, K3–K7 (для аппаратов начиная с 2008 г. выпуска)**

№ для заказа 2.641-709.0

Легко устанавливается между шлангом и пистолетом с быстродействующим разъемом (начиная с 2008 г.). Прочный шланг НД 8 с текстильным армированием, защитой от перегиба и латунным соединительным элементом, пригодный для работы с чистящими средствами. Выдерживает температуры до 60 °С, давление до 160 бар.



**Удлинительный шланг высокого давления, 10 м, K3–K7 (для аппаратов начиная с 2008 г. выпуска)**

№ для заказа 2.641-710.0

Увеличивает радиус действия аппарата. Легко устанавливается между шлангом и пистолетом с быстродействующим разъемом (начиная с 2008 г.). Прочный шланг НД 8 с текстильным армированием, защитой от перегиба и латунным соединительным элементом, пригодный для работы с чистящими средствами. До 60 °С, до 160 бар.



**Резиновый удлинительный шланг высокого давления, 10 м, K5–K7 (для аппаратов начиная с 2008 г. выпуска)**

№ для заказа 2.641-708.0

Увеличивает радиус действия аппарата. Высококачественный резиновый шланг со стальным армированием. Выдерживает температуры до 80 °С, давление до 160 бар. Для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher начиная с 2008 г. выпуска, у которых шланг присоединяется к быстродействующему разъему пистолета.



**Запасной шланг высокого давления, 6 м, K2 (для аппаратов до 2007 г. выпуска)**

№ для заказа 6.390-871.0

Для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher, у которых шланг прикрепляется к пистолету соединительной скобой. 6 м, 110 бар, 40 °С.



**Запасной шланг высокого давления, 9 м, K3–K7 (для аппаратов до 2007 г. выпуска)**

№ для заказа 6.390-463.0

Для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher, у которых шланг прикрепляется к пистолету соединительной скобой. 9 м, 160 бар, 60 °С.



**Запасной шланг высокого давления, 9 м, K5–K7 (для аппаратов начиная с 2008 г. выпуска)**

№ для заказа 2.641-706.0

Для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher начиная с 2008 г. выпуска, у которых шланг присоединяется к быстродействующему разъему пистолета. 9 м, 160 бар, 60 °С.



**Запасной шланг высокого давления, 9 м, K6–K7 (для аппаратов начиная с 2009 г. выпуска)**

№ для заказа 2.641-721.0

Для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher начиная с 2009 г. выпуска, у которых шланг присоединяется к быстродействующим разъемам пистолета и аппарата. 9 м, 160 бар, 60 °С.

# Принадлежности для специальных областей применения



Возможности аппаратов высокого давления Kärcher поистине неисчерпаемы! Специальные принадлежности позволяют применять их для решения таких задач как, например, струйная абразивная очистка или промывка труб. Регулируемый шарнир обеспечивает очистку труднодоступных мест, а при помощи всасывающего шланга с фильтром можно всасывать воду из бочек, прудов и бассейнов.



## Регулируемый шарнир

№ для заказа 2.640-733.0

Шарнир для удобной очистки труднодоступных мест, плавно перемещаемый в секторе 180°. Устанавливается между принадлежностью и пистолетом или удлинительной трубкой.



## Всасывающий шланг с обратным клапаном

№ для заказа 4.440-238.0

Для питания аппарата высокого давления водой из емкостей (прудов, бочек и т. п.). Позволяет отказаться от присоединения к водопроводной сети.



## Комплект для струйной абразивной очистки

№ для заказа 2.638-792.0

Для удаления ржавчины, старой краски и стойких загрязнений с использованием абразивного средства Kärcher. Подходит ко всем бытовым аппаратам высокого давления Kärcher классов К 2 – К 7.



## Комплект для промывки труб

№ для заказа 2.637-729.0 7,5 м

№ для заказа 2.637-767.0 15,0 м

Четыре направленные назад струи высокого давления обеспечивают продвижение шланга по трубе и устранение засорения. Армированный шланг с коротким латунным соплом снабжен отметками и маркерным кольцом. Подходит к любым аппаратам высокого давления Kärcher классов К 2 – К 7.



## Оргайзер Kärcher

№ для заказа 2.641-630.0

Для удобного хранения принадлежностей Kärcher на виду. Состоит из 2 модулей, обеспечивающих гибкие возможности монтажа. Гарантирует постоянное нахождение принадлежностей под рукой и оберегает моечные щетки от деформации щетины.



## Водяной фильтр

№ для заказа 4.730-059.0

Для защиты насоса аппарата высокого давления от частиц грязи, содержащихся в подаваемой на его вход воде.



## Адаптер В

№ для заказа 4.762-062.0

Для присоединения аппаратов высокого давления с резьбовым разъемом до 1989 г. выпуска.



## Запасной пистолет „Good“

№ для заказа 2.641-959.0

Запасной пистолет для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher классов К 2 – К 7, у которых шланг прикрепляется к пистолету зажимом.



## Запасной пистолет „Best“

№ для заказа 2.641-610.0

Запасной пистолет для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher классов К 5 – К 7 начиная с 2008 г. выпуска, у которых шланг высокого давления вставляется в быстродействующий разъем пистолета.



## Комплект запасных колец круглого сечения

№ для заказа 2.640-729.0

Для простой замены колец круглого сечения и заглушек в принадлежностях к аппаратам высокого давления.



## Насадка для пенной чистки

№ для заказа 2.641-848.0 0,3 л

№ для заказа 2.641-847.0 0,6 л

Принадлежность для бытовых аппаратов высокого давления Kärcher. Формирует интенсивную пену для легкой очистки любых поверхностей (каменных, стеклянных, лаковых покрытий автомобилей и мотоциклов и т. д.). Насадка легко присоединяется к пистолету, а

чистящее средство заливается в ее баллон. Предусмотрены регулировка расхода чистящего средства (желтой ручкой) и параметров струи. Насадка подходит к любым бытовым аппаратам высокого давления Kärcher классов К 2 – К 7. Идеально сочетается со средством Kärcher Ultra Foam Cleaner.

# Средства для чистки и ухода



Уже более 25 лет Kärcher разрабатывает и производит высокоэффективные и экологичные чистящие средства. Все продукты, создаваемые и испытываемые в собственных лабораториях, подвергаются постоянному контролю качества. Чистящие средства Kärcher легко разлагаются биологическим путем. Kärcher предлагает оптимальные решения самых разнообразных задач чистки, включающие аппарат, принадлежности и чистящие средства. Преимуществами системного решения являются легкое и быстрое выполнение работ, оптимальные результаты чистки и максимальная экологичность. Таков современный подход к чистке!



## Универсальное чистящее средство RM 555

(для системы Plug 'n' Clean)

№ для заказа 6.295-507.0 1 л

Интенсивное средство для применения в аппаратах высокого давления Kärcher. Используется для выполнения любых работ вокруг дома и в саду, а также для мойки автомобилей. Легко удаляет масляно-жировые и минеральные загрязнения.



## Средство для чистки камня и фасадов

(для системы Plug 'n' Clean)

№ для заказа 6.295-511.0 1 л

Интенсивное чистящее средство с противокоррозионной формулой. Эффективно удаляет с каменных и фасадных поверхностей атмосферные и дорожные загрязнения, а также покров, образуемый водорослями и грибами.



## Средство для чистки древесины

(для системы Plug 'n' Clean)

№ для заказа 6.295-510.0 1 л

Интенсивное средство для чистки древесины аппаратами высокого давления Kärcher. Подходит для очистки любых обработанных и необработанных водостойких деревянных поверхностей вокруг дома и в саду.



## Средство для чистки пластмасс

(для системы Plug 'n' Clean)

№ для заказа 6.295-509.0 1 л

Интенсивное средство для чистки полимерных материалов. Обеспечивает тщательную и бережную очистку садовой мебели, пластиковых оконных рам и других полимерных поверхностей вокруг дома и в саду.



## Автомобильный шампунь

(для системы Plug 'n' Clean)

№ для заказа 6.295-508.0 1 л

Интенсивный автомобильный шампунь для мойки автомобилей или мотоциклов аппаратами высокого давления Kärcher. Слабощелочное средство универсального назначения, удаляющее типичные дорожные загрязнения (в т. ч. в зимний период). Не повреждает обрабатываемые материалы.



## Wash & Wax

(для системы Plug 'n' Clean)

№ для заказа 6.295-512.0 1 л

2 в 1: автомобильный шампунь + воск для ухода. Продукт для тщательной очистки автомобилей или мотоциклов и долговременной защиты их поверхностей. Удаляет все типичные загрязнения. Ухаживающие компоненты защищают лак, ускоряют сушку и гарантируют блестящие результаты мойки.



## Автомобильный шампунь

№ для заказа 6.295-360.0 5 л

Слабощелочное пенообразующее средство для тщательной очистки автомобилей. Безопасно для окружающей среды. Не повреждает лакированные поверхности.



## Восковой осушитель

№ для заказа 6.295-362.0 1 л

Готовое к применению высококонцентрированное восковое средство для нанесения при помощи аппарата высокого давления. Ускоряет процесс сушки, консервирует лакокрасочное покрытие.



## Ultra Foam Cleaner

№ для заказа 6.295-531.0 500 мл

Активное чистящее средство с интенсивным пенообразованием, наносимое при помощи насадок для пенной чистки Kärcher. Удаляет с автомобилей, мотоциклов, лодок и т. д. все типичные загрязнения – дорожную грязь, листву, биологические отложения.



## Средство для чистки колесных дисков

№ для заказа 6.295-376.0 500 мл

Слабощелочное средство, очищающее любые стальные и легкосплавные диски от продуктов износа тормозных накладок, противогололедных реагентов и прочих загрязнений.



## Средство для удаления следов насекомых

№ для заказа 6.295-377.0 500 мл

Бережно удаляет следы насекомых с лакового покрытия, решеток радиаторов, зеркал заднего вида, стекол и пластмассовых деталей.



## Гель для очистки стекол

№ для заказа 6.295-378.0 500 мл

Средство для ручной очистки стекол, зеркал и других блестящих водостойких поверхностей. Надежно устраняет даже масляно-жировые загрязнения. Уникальная новинка от Kärcher: гелеобразная формула исключает стекание средства со стекол.

**Воск для ухода**

№ для заказа 6.295-371.0 500 мл  
 Обеспечивает уход и защиту всем поверхностям с лаковым покрытием, подходит также для лаков «металлик» и хромированных деталей. Обладает долгосрочным консервирующим эффектом.

**Универсальное чистящее средство RM 555**

№ для заказа 6.295-357.0 5 л  
 Средство универсального назначения для устранения масляных, жировых и минеральных загрязнений. Для очистки садовой мебели, автомобилей, фасадов и любых водостойких поверхностей.

**Таблетки чистящего средства**

№ для заказа 6.290-626.0 10 табл.  
 Саморастворяющиеся таблетки универсального чистящего средства в индивидуальной упаковке из водорастворимой пленки. Для устранения масляных, жировых и минеральных загрязнений.

**Концентрат универсального чистящего средства RM 555 Ultra**

№ для заказа 6.295-372.0 0,5 л  
 Концентрированное универсальное чистящее средство для устранения любых видов масляных, жировых и минеральных загрязнений. Для получения 5 л готового к применению раствора.

**Абразивное средство**

Ведро 25 кг  
 № для заказа 6.280-105.0  
 Мешок 25 кг  
 № для заказа 6.280-106.0  
 Мелкозернистое (0,2–0,8 мм) абразивное средство для бережной струйной очистки клинкера, кирпича, стали, твердой древесины и бетона. Прекрасно подходит для удаления ржавчины и старой краски.

**Универсальное чистящее средство**

№ для заказа 6.295-385.0  
 № для заказа 6.295-534.0  
 Концентрат в практичной складной канистре. Для бережной очистки каменных, деревянных, полимерных, стеклянных и металлических поверхностей, а также автомобильных лаковых покрытий.

**Автомобильный шампунь**

№ для заказа 6.295-386.0  
 № для заказа 6.295-533.0  
 Концентрат в практичной складной канистре. Для бережного удаления масел, смазок, атмосферных загрязнений и противогололедных реагентов с лаковых покрытий и других деталей автомобилей.

**Wash & Wax**

№ для заказа 6.295-387.0  
 № для заказа 6.295-535.0  
 2 в 1: автомобильный шампунь + воск для ухода. Концентрат в практичной складной канистре. Для бережного удаления масел, смазок, атмосферных загрязнений и противогололедных реагентов с лаковых покрытий и других деталей автомобилей.

**Patio & Deck**

№ для заказа 6.295-388.0  
 № для заказа 6.295-536.0  
 Концентрированное чистящее средство в практичной складной канистре. Для бережного удаления с балконов и террас масляно-жировых, минеральных и атмосферных загрязнений, копоти и зеленого покрова.

**Средство для чистки камня и фасадов**

№ для заказа 6.295-359.0 5 л  
 Легко удаляет сажу, пыль, водоросли, масляно-жировые и атмосферные загрязнения с каменных и алюминиевых фасадов, каменных террас и прочих каменных поверхностей.

**Средство для чистки древесины**

№ для заказа 6.290-361.0 5 л  
 Подходит для очистки любых обработанных или необработанных водостойких деревянных поверхностей, например, садовой мебели, деревянных полов и террас. Обеспечивает исключительно бережную очистку.

**Средство для чистки пластмасс**

№ для заказа 6.295-358.0 5 л  
 Очищает и защищает садовую мебель, садовый инвентарь, пластиковые оконные рамы и другие полимерные поверхности. Обеспечивает исключительно бережную очистку.

**Средство для ухода за камнем и фасадами**

№ для заказа 6.295-364.0 1 л  
 Высокоэффективная пропитка на основе нанотехнологий (эффект цветка лотоса). На несколько месяцев защищает каменные поверхности от загрязнения и атмосферных воздействий, существенно упрощает последующую очистку.

**Средство для ухода за древесиной**

№ для заказа 6.295-366.0 1 л  
 Высокоэффективная пропитка на основе нанотехнологий (эффект цветка лотоса). На несколько месяцев защищает садовую мебель и деревянные террасы от загрязнения и атмосферных воздействий. Подходит для любых пород древесины.

**Пульверизатор**

№ для заказа 6.294-374.0 1 л  
 Предлагаемый Kärcher напорный пульверизатор позволяет легко наносить средства для чистки и ухода. Предусмотрена плавная регулировка интенсивности струи и угла распыления.



**Мы охотно проконсультируем Вас:**

**Головной офис**  
**Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
Alfred-Kärcher-Straße 28–40  
71364 Winnenden

Tel.: + 49 (7195) 14-0  
Fax: + 49 (7195) 14-22 12  
info@kaercher.com  
www.karcher.com

**Россия**  
**ООО «Керхер»**  
**Дочернее предприятие концерна**  
**Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
ул. Электrozаводская,  
д. 27, стр. 2  
БЦ "ЛеФОРТ"  
107023 Москва, Россия

Tel.: +7 (495) 228 39 45  
Факс: +7 (495) 228 39 46  
info@ru.kaercher.com  
www.karcher.ru

**Украина**  
**ООО «Керхер»**  
**Официальное**  
**представительство концерна**  
**Alfred Kärcher GmbH & Co. KG**  
Кольцевая дорога, стр. 9  
03191 Киев, Украина

Tel.: +38 (044) 594 75 00  
+38 (044) 250 75 76  
Факс: +38 (044) 250 35 30  
info@karcher.ua  
www.karcher.ua