



Обработка паром, всасывание и сушка в один прием
Паропылесосы: пароочистители премиум-класса





Легко, удобно и быстро

Уборка паропылесосом без применения ХИМИКАТОВ

Удаляя с пола крошки и иной мусор, Вы можете сразу же осуществлять его влажную уборку. Паропылесосы Kärcher сочетают функции пароочистителя и пылесоса влажной и сухой уборки, причем при желании все они могут выполняться одновременно. Столь универсальный аппарат с обширным набором принадлежностей позволит Вам навести безупречную чистоту во всем доме. Легко, удобно, с экономией времени и без всяких химикатов.



Уборка в ванной и туалете не ограничивается лишь приданием внешней чистоты. Горячий пар, выпускаемый паропылесосами SV 1802/1902, обеспечивает не только сияющий внешний вид, но и гигиеническую чистоту очищенных поверхностей.



Аллергики могут вздохнуть свободно: пылесос оснащен системой 4-кратной фильтрации, не включающей фильтр-мешка. Пыль связывается водяным фильтром, а HEPA-фильтр задерживает даже мельчайшие частицы, способные проникать в легкие. Выходящий из аппарата воздух оказывается чище, чем воздух в помещении.



Чередование операций всасывания влажного и сухого мусора не требует замены фильтра. Всасываемые жидкости накапливаются в водяном фильтре. Последующая паровая обработка позволяет вернуть полу блеск, не прибегая к утомительной замене тряпок.

Подача пара без перерывов: SV 1902 с 2-резервуарной системой

Паровая чистка стала теперь гораздо проще: аппарат SV 1902 позволяет Вам не дожидаться охлаждения котла перед доливкой воды. Когда вода в нем подходит к концу, производится автоматическая перекачка воды из дополнительного бачка, который может наполняться в любое удобное время.



Высокотехнологичные решения: пистолет обеспечивает исключительно простое управление функциями аппарата. Сила всасывания регулируется нажатием кнопки (предусмотрены 5 уровней). Специальный предохранитель блокирует подачу пара для защиты детей. Расход пара может изменяться регулятором на корпусе аппарата.



Съемный бачок легко отсоединяется от аппарата для наполнения водой или очистки.

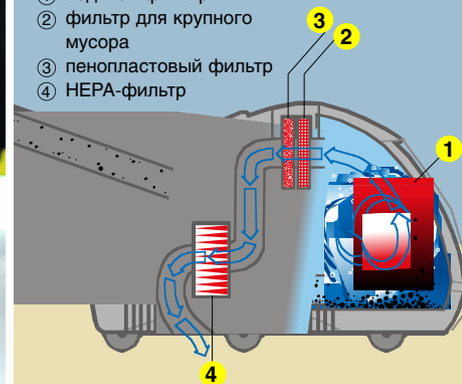


Всасывающая пыль, аппараты SV 1802/1902 одновременно фильтруют находящийся в помещении воздух. Грязь надежно задерживается водяным фильтром, не оставляющим пыльце, пыли и прочим аллергенам никаких шансов.



Система 4-кратной фильтрации

- ① водяной фильтр
- ② фильтр для крупного мусора
- ③ пенопластовый фильтр
- ④ HEPA-фильтр



Стандартная комплектация

Разносторонние возможности SV 1802 и SV 1902



Полоски к насадке для пола

3 пары вставных полосок для уборки твердых и ковровых напольных покрытий придают насадке для пола максимальную универсальность.



Удлинительные трубки

Две удлинительные трубки гарантируют оптимальное решение любых задач чистки, например, удобную работу с насадкой для пола или очистку высоких окон.



Насадка для пола

Уборка сухого мусора, всасывание жидкостей и паровая чистка – и все это при помощи одной насадки для пола, большая ширина которой позволяет быстро очистить до блеска большие поверхности керамической плитки, природного камня или ПВХ-покрытий.



Ручная насадка с подводкой пара

Эта насадка позволяет освежить Вашу мягкую мебель паром. Возможности ее применения существенно расширяются комбинированием с щеточным венцом или стяжкой.





Щеточный венец

В сочетании с салфеткой из махровой ткани ручная насадка придает гигиеническую чистоту даже сильно загрязненным поверхностям.



Стяжка

Просто, тщательно и экологично – стяжка является идеальным вспомогательным средством, исключающим образование полос при очистке стекол, зеркал и керамической плитки в ванной или на кухне.



В стандартную комплектацию входят стяжки двух размеров.



Круглая щетка / удлинитель

Круглая щетка, надеваемая на точечное сопло (с удлинителем или без него), используется специально для очистки стыков и других труднодоступных мест на кухне и в ванной.



Стандартная комплектация

Все принадлежности в одной сумке



Насадка с точечным соплом

Точечное сопло аккуратно и быстро удаляет пыль с комнатных растений, выводит отдельные пятна, а также комбинируется с различными дополнительными насадками для решения других задач чистки.



Насадка для мягкой мебели

Эта ручная насадка позволяет Вам удалять пыль с любой мягкой мебели, матрасов и т. п.



Щелевая насадка

Щелевая насадка обеспечивает удобную очистку труднодоступных участков.



Пеногаситель Foam-stop: препятствует образованию пены в водяном фильтре.

Щетка для ухода за аппаратом: для очистки насадок, удлинительных трубок и водяного фильтра.

Сумка: позволяет хранить все принадлежности.



Специальные принадлежности

для расширения сфер применения



Паровой утюг

Утюг с отпариванием под давлением и гладильная доска Kärcher позволяют значительно (вплоть до 50 %) сократить время утюжки и высушить белье до состояния, позволяющего сразу убрать его в шкаф.

№ для заказа 4.862-165



Профессиональный утюг

У этого утюга с полированной алюминиевой подошвой и пробковой ручкой пар выходит только с кончика подошвы, что обеспечивает разглаживание, фиксацию и сушку белья за один проход.

№ для заказа 4.862-166



Комплект круглых щеток

Щетки четырех разных цветов позволяют соблюдать гигиенические условия, исключая применение одних и тех же принадлежностей на разных участках уборки.

№ для заказа 2.860-231



Обтяжки из махровой ткани

5 обтяжек из высококачественного хлопка. Износостойкие, хорошо впитывают, не оставляют ворсинок.

№ для заказа 6.370-990



HEPA-фильтр

Задерживает пыльцу, споры грибов, бактерии и выделения пылевых клещей.

№ для заказа 2.860-229

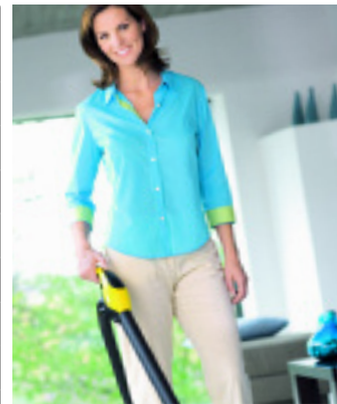
Рекомендации по применению



	Объект чистки	Используемые принадлежности
Г	Гардины	Насадка с точечным соплом без дополнительной насадки
	Глажение	Паровой утюг
Д	Двери	Ручная насадка с щеточным венцом и салфеткой из махровой ткани
	Деревянные столешницы	Салфетка
	Душевые кабины	Ручная насадка с большой или малой стяжкой
Ж	Жалюзи	Ручная насадка, возможно с круглой щеткой
К	Ковры	Насадка для пола в режиме паровой обработки и всасывания, с жесткими резиновыми полосками
	Кожзаменители	Ручная насадка с щеточным венцом и салфеткой из махровой ткани
Л	Лакированные поверхности	Ручная насадка с большой или малой стяжкой
	Линолеум	Насадка для пола в режиме паровой обработки и всасывания, с резиновыми полосками
М	Мебель	Салфетка
Н	Напольная плитка	Насадка для пола в режиме паровой обработки и всасывания, с резиновыми полосками
	Настенная плитка	Ручная насадка с большой стяжкой
О	Обувь	Насадка с точечным соплом без дополнительной насадки
	Окна	Ручная насадка с большой или малой стяжкой
П	Пластмассы	Любые принадлежности
	Полимерные столешницы	Ручная насадка с большой или малой стяжкой
Р	Радиаторы отопления	Насадка с точечным соплом и круглой щеткой, возможно с удлинителем
	Растения	Насадка с точечным соплом без дополнительной насадки
С	Сантехническая арматура	Насадка с точечным соплом и круглой щеткой
	Сливы	Насадка с точечным соплом без дополнительной насадки
	Стекла, зеркала	Ручная насадка с большой или малой стяжкой
	Стыки	Насадка с точечным соплом и круглой щеткой
Т	Твердые напольные покрытия	Насадка для пола в режиме паровой обработки и всасывания, с резиновыми полосками
Х	Хромированные детали	Насадка с точечным соплом и круглой щеткой

ю в таблице

Примечания
Для освежения обрабатывать паром в вертикальном направлении, сверху вниз.
Реализуется в качестве специальной принадлежности.
Протирать увлажненной паром салфеткой.
Увлажнить салфетку паром и протирать ею поверхность.
Необходимо проконтролировать термостойкость материала.
Проконтролировать термостойкость материала, после очистки протирать салфеткой.
Для освежения.
Дать высохнуть перед повторной очисткой.
Не допускать продолжительного воздействия на одно и то же место.
Перемещать по направлению вперед. Регулярно наносить средства ухода.
Увлажнить паром салфетку и протирать ею поверхности.
Предварительно удалить с пола остатки чистящих средств. Обработку производить по направлению вперед.
Предварительно удалить остатки чистящих средств. Обработку производить медленно.
Обработать струей пара с расстояния около 10 см, затем протереть салфеткой.
Предварительно обработать всю поверхность паром во избежание возникновения температурных напряжений.
Регулировать расход пара в зависимости от степени загрязнения.
Не направлять пар на проклеенные кромки.
Протирать салфеткой.
Обрабатывать струей пара с расстояния около 20 – 30 см.
Известковые отложения сбрызнуть уксусом и дать ему подействовать 5 минут.
Изолировать слив салфеткой во избежание разбрызгивания.
Предварительно удалить остатки чистящих средств.
Обработку производить медленно.
Предварительно удалить с пола остатки чистящих средств (общая чистка). Обработку производить по направлению вперед.
После очистки отполировать салфеткой.





KÄRCHER

	SV 1802	SV 1902
№ для заказа	1.439-300	1.439-310
Технические характеристики		
Мощность нагревателя	1250 Вт	1250 Вт
Номин. мощность турбины	1050 Вт	1050 Вт
Заправочный объем котла	1,2 л	1,2 л
Бачок для доливки воды	-	0,5 л
Водяной фильтр	1,2 л + 0,6 л	1,2 л + 0,6 л
Макс. давление	4,0 бар	4,0 бар
Макс. расход пара	80 г/мин	80 г/мин
Масса без принадлежностей	8,9 кг	10,5 кг
Размеры (Д x Ш x В)	500 x 330 x 330 мм	500 x 330 x 330 мм
Комплектация		
2-резервуарная система – только у SV 1902		
2 удлинительные трубки с подводкой пара		
HEPA-фильтр		
Всасывающий шланг длиной 2 м с регулятором силы всасывания на рукоятке		
5-ступенчатый регулятор расхода пара		
Насадка для пола с 3 наборами полосок (1 пара резиновых полосок, 1 пара жестких резиновых полосок, 1 пара щеточных полосок)		
Ручная насадка с 3 дополнительными насадками (1 большая стяжка, 1 малая стяжка, 1 щеточный венец)		
Насадка с точечным соплом, с удлинителем и круглой щеткой		
Насадка для мягкой мебели		
Щелевая насадка		
Обтяжка из махровой ткани для ручной насадки		
Пеногаситель "Foamstop"		
Щетка для ухода за аппаратом		
Сумка для принадлежностей		



SV 1802

SV 1902

Мы охотно проконсультируем Вас:

Head Office

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Alfred-Kärcher-Str. 28-40
D-71364 Winnenden
Тел. (0 71 95) 14-0
Факс (0 71 95) 14-22 12
www.karcher.ru
info@karcher.ru