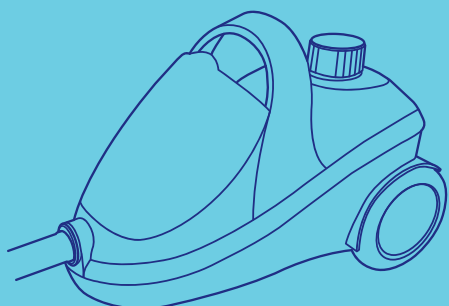


**KIT
FORT**

Техника для дома



**Пароочиститель
КТ-905**

Руководство
по эксплуатации

Содержание

Меры предосторожности.....	4
Система безопасности	5
Общие сведения.....	5
Технические характеристики.....	6
Комплектация.....	7
Устройство пароочистителя	8
Подготовка к работе и использование	9
Советы по использованию.....	10
Уход и хранение.....	11
Удаление накипи.....	11
Уход за принадлежностями.....	12



**KIT
FORT**

**Пароочиститель
KT-905**

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим вас за покупку нашей бытовой техники и поздравляем с удачным выбором.

Этот простой, но практичный и современный пароочиститель создан из материалов высокого качества. Вы наверняка оцените все достоинства данного прибора, его удобство в использовании и незаменимость в быту.

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по использованию. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Используйте пароочиститель только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве.
2. Перед подключением кабеля питания к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на пароочистителе, совпадают с параметрами используемого источника питания.
3. Для предотвращения перегрузки электросети не подключайте к ней одновременно несколько устройств высокой мощности.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости. Не переносите устройство, взявшись за шнур питания. Следите за тем, чтобы шнур не свисал с края столешницы, не сгибайте шнур и не пережимайте его дверью.
5. Не тяните за шнур питания при отключении пароочистителя от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания или пароочиститель повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Контролируйте работу пароочистителя, когда рядом находятся дети и домашние животные. Не оставляйте подключенный к розетке пароочиститель без присмотра.
8. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться пароочистителем только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с пароочистителем.
9. Отключайте шнур питания от розетки перед заполнением резервуара для воды.
10. Плотно завинчивайте клапан резервуара для воды после долива воды. Не пытайтесь открыть клапан во время работы пароочистителя и пока в бойлере есть давление пара.
11. В резервуар для воды следует заливать только воду. Заполнение резервуара другими жидкостями может привести к поломке устройства или получению травм. Чтобы минимизировать отложение солей, рекомендуется использовать дистиллированную или деминерализованную воду. Не заливайте в резервуар слишком много воды.
12. Не используйте пароочиститель, пока резервуар для воды не заполнен.
13. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
14. Не направляйте струю пара на себя, других людей, животных и растения. Включайте подачу пара, отвернув сопло от себя. Не используйте устройство, если паровое сопло засорено.
15. Немедленно выключите пароочиститель если есть утечка воды или пара из устройства.

16. Контакт с горячими металлическими частями пароочистителя, горячей водой или паром может вызвать ожог. В процессе использования не прикасайтесь к паровому соплу и не подсоединяйте к устройству дополнительные приспособления.
17. Перед первым отпариванием какой-либо поверхности следует ознакомиться с рекомендациями производителя изделия о том, как обращаться с материалом, из которого оно изготовлено. Если рекомендации по отпариванию материала отсутствуют, проверьте действие пароочистителя на небольшом малозаметном участке поверхности.
18. Не используйте пароочиститель для мытья полов, не имеющих защитного покрытия, например, полов из твердых пород дерева, так как это может привести к их деформации или повреждению.
19. Следите за тем, чтобы при использовании пароочистителя шнур питания не соприкасался с горячими поверхностями.
20. Не накрывайте пароочиститель сразу после использования пока он горячий.
21. Перед тем как убрать пароочиститель на хранение, дайте ему полностью остывть в течение 30 минут и вылейте воду из резервуара.

Система безопасности

Пароочиститель оснащен несколькими защитными устройствами, которые делают работу пароочистителя безопасной.

Регулятор давления поддерживает давление в бойлере в рабочем диапазоне. При достижении максимального значения нагрев выключается и при падении давления в результате расхода пара включается вновь. В случае выхода из строя регулятора давления и перегреве прибора аварийный термопредохранитель выключает прибор.

В случае возникновения в бойлере избыточного давления предохранительный клапан справляется паром, пока давление не опустится до безопасного уровня.

Водяной клапан невозможно открутить пока в бойлере есть давление.

Общие сведения

Пароочиститель — многофункциональный аппарат, способный заменить моющий пылесос, дезинфектор, стеклоочиститель, отпариватель для тканей. Используя силу горячего пара, пароочиститель великолепно очищает любые поверхности и обеспечивает деликатную гляжку вещей. Прибор очень удобен в использовании, и работа с ним не требует от пользователя каких-то особых навыков и умений.

Пароочиститель предназначен для домашнего использования, а также использования вне дома, например, в офисах, магазинах, гостиницах и отелях, применяется для уборки интерьеров и полов, находящихся как внутри, так и вне помещений. Устройство безопасно для здоровья человека и не приносит вреда окружающей среде.

Горячий пар под давлением может удалять грязь, жир и известковые отложения с различных поверхностей, убивать патогенные микроорганизмы, бактерии и домашних клещей, которые могут вызывать аллергические реакции и астму. Сухой пар быстро испаряется, не оставляя следов влаги на поверхности. При очистке поверхностей паром не требуется применения химических чистящих средств, что улучшает экологию дома, и также позволяет сэкономить на покупке чистящих средств.



KIT
FORT

Пароочиститель
KT-905

Область применения:

- Полы и стены из керамической плитки и гранита, водостойкий деревянный пол, пластиковый пол, некоторые хлопковые и шерстяные ковры, моющиеся обои.
- Витражи, оконные рамы, фурнитура, балки, каминь, окна, зеркала.
- Тканевые вещи: хлопковые и пеньковые занавеси, душевые шторы, загрязненные ткани.
- Санузлы: тазы, ванны, душевые кабины, туалеты, раковины, сантехника для кухни и ванной.
- Кухни: столешницы, духовые шкафы, варочные поверхности (стеклокерамические и эмалированные), СВЧ печи, резиновый уплотнитель холодильников.
- Известковые и жировые отложения.
- Кафель и швы между плитками.
- Труднодоступные места,стыки, арматуры, жалюзи и радиаторы отопления.
- Автомобили: бампер, радиатор и моторный отсек, стекла, внутренняя отделка, чехлы.
- Мотоциклы и велосипеды: рамы, колеса и др.

Не рекомендуется использовать пар для очистки следующих предметов:

- Выключателей, розеток или других токопроводящих устройств.
- Химических волокон, шелковых изделий, продукции из плавких пластиков или других легко плавких изделий.
- Восковых предметов, покрытых лаком (лак может сойти).
- Декоративных деревянных элементов.

Пароочиститель очищает поверхности от пятен при помощи горячего пара, однако не все пятна могут быть удалены таким способом. В случаях серьезного загрязнения используйте вспомогательные насадки (ворсовую щетку и др.).

Технические характеристики

Напряжение: 220–230 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 2000 Вт

Емкость бойлера: 1,5 л

Рабочее давление пара: 4 бара

Вес нетто: 8,2 кг

Вес брутто: 10,2 кг

Время разогрева: 8–10 мин

Класс защиты от поражения электрическим током: I класс

Срок службы: 5 лет

Товар сертифицирован



Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Комплектация



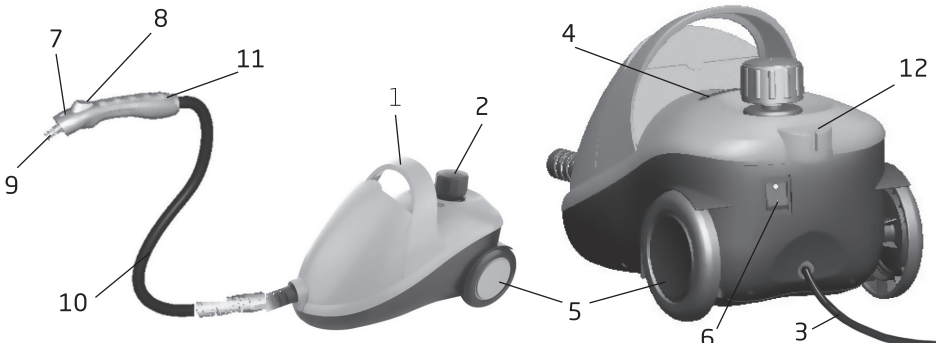
1. Удлинительная трубка – 2 шт.
2. Щетка для пола – 1 шт.
3. Тряпка для пола – 2 шт.
4. Переходник к щетке для пола – 1 шт.
5. Струйная насадка – 1 шт.
6. Щетка для отпаривания – 1 шт.
7. Тряпка для отпаривания – 2 шт.
8. Скребок для стекла – 1 шт.
9. Круглая нейлоновая щетка – 2 шт.
10. Круглая латунная щетка – 2 шт.
11. Угловая насадка – 1 шт.
12. Мерная чашка – 1 шт.
13. Воронка – 1 шт.
14. Держатель шнура – 1 шт.
15. Бокс для насадок и принадлежностей – 1 шт.
16. Пароочиститель со шнуром, паровым шлангом и рукояткой – 1 шт.
17. Руководство пользователя – 1 шт.
18. Гарантийный талон – 1 шт.

KIT
FORTПароочиститель
KT-905

Устройство пароочистителя

Корпус и рукоять

1. Ручка для переноски.
2. Клапан водяной предохранительный.
3. Шнур электропитания.
4. Индикатор давления. Он горит зеленым светом, когда давление внутри бойлера достигло рабочего значения.
5. Колеса.
6. Выключатель питания.
7. Блокиратор — предотвращает случайное нажатие на кнопку подачи пара. Когда блокиратор в закрытом положении, кнопка подачи пара не работает.
8. Кнопка подачи пара — нажмите, чтобы пар пошел. Отпустите, чтобы прекратить подачу пара.
9. Паровое сопло.
10. Паровой шланг.
11. Ручка парового шланга.
12. Держатель для принадлежностей.



В держатель для принадлежностей (12) можно вложить насадку с подсоединенными к ней паровым шлангом или удлинительной трубкой. Также на него надевается держатель кабеля питания, на который вы можете сматывать шнур электропитания.

Щетка для пола

- 1, 2. Держатели тряпки.
3. Соединительный патрубок щетки.
4. Переключатель положения щетки.
5. Выдвижная планка.

Чтобы закрепить тряпку оберните ее вокруг щетки и зажмите держателями (1 и 2), нажав на них для открытия. Вы также можете использовать щетку для пола без тряпки.



Удлинительная трубка

1. Паровое сопло.
2. Кнопка для отсоединения насадки.



Используйте удлинительные трубы при мытье пола, а также при очистке труднодоступных мест, таких как верхние части стен и потолок.

Переходник к щетке для пола служит для подключения щетки к удлинительной трубке. Чтобы подсоединить переходник к щетке совместите прорезь на переходнике с

выступом в соединительном патрубке щетки. Патрубок переходника при этом будет направлен вниз. Затем вставьте переходник в патрубок щетки до упора. Переходник, присоединенный к щетке для пола, свободно вращается на 360 °, это сделано для удобства во время уборки.

Струйная насадка может использоваться для очистки углов, плинтусов и других труднодоступных мест.

Щетка для отпаривания – для чистки и гладжки хлопковых тканей.

Струйная насадка и щетка для отпаривания надеваются непосредственно на ручку патрого шланга или на удлинительную трубку.

Круглая нейлоновая щетка – для плинтусов, туалетов, ванных и кухонь.

Круглая латунная щетка – для плинтусов, туалетов, кухонь, плит, духовок и особо загрязненных мест.

Угловая насадка – для очистки труднодоступных мест.

Круглые щетки, а также угловая насадка надеваются на струйную насадку.

Скребок для стекла надевается на щетку для отпаривания. Предварительно Вы можете на щетку для отпаривания надеть тряпку для отпаривания.

Держатель кабеля питания предназначен для хранения шнура. После работы с пароочистителем вставьте держатель кабеля в держатель для принадлежностей в корпусе пароочистителя и намотайте на него шнур.

Воронка и мерная чаша – для удобного и безопасного налиивания воды в бойлер.

Тряпка для пола и тряпка для отпаривания сделаны из микрофибры и хорошо впитывают воду.

Подготовка к работе и использование

- Соберите пароочиститель. Подсоедините все необходимые насадки и принадлежности.

Внимание! Во избежание ожогов и несчастных случаев всегда включайте блокиратор на ручке перед подсоединением и сменой насадок во время работы. Блокиратор защищает кнопку подачи пара от случайного нажатия.

Будьте осторожны! Помните, что насадки и принадлежности нагреваются во время работы.

- Залейте воду в бойлер. Для этого открутите водяной клапан, вращая его против часовой стрелки.

Внимание! Не пытайтесь открутить водяной клапан во время работы и пока пароочиститель не остыл. При доливе воды и по окончании работы нужно сначала полностью спустить пар из бойлера, нажав кнопку подачи пара, и затем немного подождать, чтобы бойлер остыл, иначе клапан не откроется. Это сделано для вашей безопасности.

- Используйте воронку и мерную кружку, чтобы залить 1,5 литра воды в бойлер, затем закрутите водяной клапан, вращая его по часовой стрелке до упора.

Внимание! Не заливайте в бойлер чистящие средства и другие добавки.

KIT
FORTПароочиститель
KT-905

4. Подключите пароочиститель к сети. При включении в сеть кнопка включения нагревателя должна быть в позиции «0» (выключено). Включите блокиратор кнопки подачи пара на ручке, чтобы пар или вода не брызнули неожиданно.
5. Чтобы включить нагреватель, переведите выключатель в положение «1» (включено). Индикатор давления загорится красным светом и устройство начнет нагреваться. Чтобы отключить питание, переведите выключатель в положение «0» (выключено). Индикатор давления погаснет.
6. После того как индикатор давления загорится зеленым светом, пар достигнет рабочей температуры и давления, и устройство готово к использованию. При полном бойлере нагрев воды происходит примерно за 8–10 минут.

Примечание: очищаемый материал должен выдерживать влагу и высокую температуру. Убедитесь в этом, прежде чем начать очистку.

7. Отключите блокиратор, нажмите кнопку подачи пара, распыляйте пар для очистки.
8. При уменьшении объема воды в бойлере вы услышите звуковой сигнал о недостатке воды. Залейте воду в бойлер.
9. Долив воды для продолжения использования.

Нажмите кнопку подачи пара и дождитесь пока пар прекратит выходить, чтобы в бойлере снизилось давление, затем открутите водяной клапан и налейте воду. Из-за специальной конструкции, водяной клапан не откроется, пока в бойлере есть давление.

10. Выключение.

Выключите кнопку питания пароочистителя, нажмите кнопку подачи пара, чтобы сбросить давление и высвободить остатки пара, затем отпустите кнопку подачи пара. Отсоедините шнур электропитания от розетки, намотайте его на держатель, проприте устройство, дайте ему остыть и уберите для хранения.

Советы по использованию

- Некоторые типы полов (например, кафельный или плиточный) имеют канавки или зацементированные поверхности. Для более тщательной очистки рекомендуем Вам воспользоваться струйной насадкой и/или одной из круглых щеток.
- Для дезинфекции поверхности удерживайте струйную насадку на расстоянии приблизительно 1,5 см от поверхности и обрабатывайте ее паром в течение как минимум 5 секунд. Такая обработка наиболее эффективно убивает микробы и бактерии.
- Сильный известковый налет перед чисткой паром можно сбрызнуть уксусом, дать уксусу подействовать в течение примерно 5 минут, а затем обработать поверхность паром.
- Чем ближе паровое сопло к загрязненному месту, тем выше чистящий эффект, поскольку наивысшая температура пара обеспечивается на выходе из парового сопла. Поэтому при чистке старайтесь располагать паровое сопло насадок как можно ближе к очищаемой поверхности.
- При отрицательных температурах снаружи (например, зимой) перед чисткой оконного стекла прогрейте его, чтобы оно не треснуло от резкого перепада температур. После прогрева Вы легко сможете обработать паром всю поверхность.
- При использовании резинового скребка сначала тщательно очистите с помощью пара всю поверхность окна или зеркала, а затем отключите подачу пара. После этого прижмите резиновый скребок к верхней части окна или зеркала и постепенно опускайте

скребок вниз. Двигайтесь по направлению от одной стороны поверхности к другой, чтобы очистить все окно или зеркало.

- Шторы и портьеры не обязательно снимать для отпаривания.
- Для разглаживания полотенец, носовых платков и салфеток повесьте их на штангу или вешалку для полотенец и осторожно обработайте паром.
- Для разглаживания плотных тканей может потребоваться повторное отпаривание.
- Для разглаживания сильно измятого материала обработайте его паром с двух сторон.
- Для отпаривания одежды повесьте ее на нержавеющую вешалку. Направьте щетку для отпаривания на нижнюю часть одежды. Пар начнет подниматься по ее лицевой и изнаночной стороне, разглаживая складки. Медленно проведите вспомогательную насадку до самого верха одежды. Отведите щетку в сторону от одежды и разгладьте материал свободной рукой.
- Соблюдайте особую осторожность при отпаривании деликатных тканей и тех тканей, которые могут быть повреждены при сбрызгивании водой.
- При чистке паром протрите обработанную паром поверхность чистой тканью, чтобы удалить отставшую грязь. Рекомендуется протереть поверхность, пока она еще не высохла. Соблюдайте осторожность, протирая металлические поверхности, так как они могут быть горячими.

Уход и хранение

- Не накрывайте нагретый прибор непосредственно после использования.
- Не оставляйте вблизи источников тепла.
- Держите пароочиститель в сухом проветриваемом помещении.
- По окончании работы слейте из бойлера остатки воды, чтобы минимизировать отложения солей.

Удаление накипи

1. Периодически, примерно после 5 наполнений, промывайте бойлер.
 - Наполните бойлер водой, закрутите клапан и энергично встряхните пароочиститель. В результате этого отделяются отложения накипи, осевшие на дне бойлера.
 - Открутите клапан и выпустите воду.

Примечание: чтобы уменьшить образование накипи используйте дистиллиированную воду.

2. Разведите в воде средство для удаления накипи и залейте его в бойлер. Руководствуйтесь указаниями по применению используемого средства для удаления накипи. Не закрывайте бойлер клапаном. Через несколько часов слейте раствор для удаления накипи и 2–3 раза промойте бойлер чистой водой, чтобы удалить остатки средства. Также рекомендуется при последующем отпаривании выпустить пар в течение 10–20 секунд, чтобы удалить возможные остатки средства для удаления накипи, которые могли остаться в паровом шланге. Это актуально, например, перед отпариванием тканей, т.к. остатки средства для удаления накипи могут вызвать появление пятен.



**KIT
FORT**

Пароочиститель
KT-905

Уход за принадлежностями

Вы можете стирать загрязненные тряпки для мытья пола и отпаривания в стиральной машине при 60 °C. Не используйте средство для полоскания, чтобы тряпки хорошо впитывали загрязнения. Тряпки пригодны для сушки в сушильной машине.

Қадірлі сатып алушы!

Біздің тұрмыстық техниканы сатып алу үшін, Сіздерге алғыс айтып, сәтті таңдауымен құттықтаймыз. Осы қарапайым және құнты бутазартқышы жоғары сапалы материалдарынан жасалған. Сіздер осы аспаптың қасиетін, оның қолайлығын өз тұрмысыныңға пайдаланып, барлық жақтан ауыстыру алмайтығын бағалаттырасыз.

Сақтықтың шарттары

Осы нұсқауды мұқиятша қанаушылыққа оқыныз. Сақтықтың шараларына айырықша на- зарынызды айналдырыныз. Нұсқауды әрқашанда қолданып ұстаныз.

1. Бу тазартқышты тағайындаған арқылы қарастырып, осы басшылықты баяндау сәйкесімен пайдаланыңыз.
2. Құрылымның электр тоқты қосу алдында, бу тазартқыштың электр көректенуі, көректену нәрінің сипатына сәйкескенін иландырыныздар.
3. Электр жеңілістің құжатын алмау үшін, құрылымға басқа жоғары құатымен болатын электр құрылымдарды қоспаныз.
4. Электр тоқ ұтылу сақтап қалу үшін, суға және басқа сұйықтарға құрылымды батырмаңыз. Коректенуінің бауың тартып, құрылымды алып көтермейсіз. Артында қадағалап жатқан бауын, үстелден салбырап тұрмағаның байқап, бауды майыстырманың және есікпен оны қыстапыңыз.
5. Резеткеден бу тазартқышты ажырату үшін, қоректену баудың артына тартпаңыздар.
6. Егер қоректенулер және құрылымдар зиянға түссе, құрылымды қолданбаңыз. Электр тоқта түспеу үшін, құрылымға жөндеу жұмыстарды өзгеше жасамай- ол үшін оны орындауға- квалификациялы маманды өтініп сұрайсыз. Электр тоқпен қосылған құрылымдар, бұрыс құрастыруы пайдаланыма, қауіп-қатері әрдайым жоғарылатып жатырғанын болғанымен, бұны еске сақтапыңыз.
7. Балалар, және мал қасында болатын кезінде, бу тазартқыштың жұмысын назарлы тексеріңіз.Резеткеге қосылған бу тазартқышты, қараусыздан тастаманыз.
8. Балаларға, физикалық, сенсорлық немесе мильтық шектеулі мүмкіндіктерімен болатын немесе жетерлік біліммен және тәжірибемен ие болмайтын адамдардың қауіпсіздігін үшін, түлғалардың бақылау тексерістен арқылы,олардың қанаушылы құрылымның нұсқаулықты еткізгеннен кейін, бу тазартқыштың пайдалуына рұқсат беріледі. Балаларға бу тазартқышпен ойнауына рұқсат берменіздер.
9. Резервуарды сүмен толтыруың алдында, резеткеден қоректену бауын бөліп тастаңыз. Бу тазартқыштың жақында балалар және үй жануарлар болғанда, оның жұмысын тексеріндер.
10. Су құйғаннан кейін, резервуардың клапанын тығыз бұраңыз.Бу тазартқышты сусыз қоспаныз. Бұ тазартқыштың жұмыс істеген қайнатқыштың буылдаған кезінде, оның қақпағын ашпаныз.
11. Резервуарды сүмен ғана толтыру керек. Оны басқа сұйықтармен толтыруы, құрылымның сыйығына немесе түрлі жарақаттарға ұшырады.
12. Қайнатқышты сүмен толтыру кезінде ғана, бу тазартқышты пайдала аласыз.
13. Өндіруші ұсынылған аксессуаларды ғана пайдала аласыз. Басқа құралдардың пайдалануы

оның сынығына немесе түрлі жақақтартарға әкеледі.

14. Өзіне, басқа адамдарға, малға және өсімдікке бу тазартқыштың қос сорғалауын бағыттаманыз. Егер бүмен түтік ластанса, сонда құрылымды қолданбаныз.
15. Егер судын немесе будын ағуы болса, бу тазартқышты баяусыз сөндіресіз.
16. Бу тазартқыштың ыстық металдық бөлшектерімен, ыстық сүмен, бүмен болатын қатынас, күйікті шақыра алады. Пайдалану процесінде бу сорғалауға қолын тігізбей, қосымша бөлшектерді құралдарға қоспаныз.
17. Үстінгі жақтың алғашқы буындағанның алдында, материалды қалай жұмыстанғаның, не-ден жасалғаның, ең алдымен өндірушінің кепілдерімен танысу керек. Егер сондай кепіл болмаса, бутазартқыштың жұмысын аз көрінетін жерде тексеруге болады.
18. Қорғаусыз жамылғылар, деформацияға және бұзылуға әкелетін ағаш еденде , бу тазартқышты қолданбаңыз.
19. Бу тазартқыштың ыстық беттермен жана спай қолданғанын, назарлы қадағалайсыз.
20. Ыстық кезінде болатын бу тазартқышты іле-сала бүркеменіз.
21. Бу тазартқыштың сақтау орына жинағанға дейін, оны 30 минуттың арасында сұтытасыз.

Қауіпсіздіктің жүйесі

Бу тазартқыш, өз қауіпсіз жұмысында, бірнеше қорғаныстық құрылықтармен құралдарылған.

Қысым реттеугіші өз жұмыс диапазоны қысымында қолданылады. Ең жоғары қызған жетістікте, жылдытуы өшіріледі және бу қысымын қемуісінде, шығыстың нәтижесінде, қайта қосылады. Қысым реттеугіштің сала шығудың, құралдың қызып кетуі жағдайында, авариялық термосақтандырышты құралды өшіртеді.

Құралдың, асқын қысымын պайдада болуын жағдайда, қысым қауіпсіз асты мөлшеріне жеткенше, сақтандырыш клапан бұды өшіктіреді. Қойманың су қақпақ қайнатқышты үрал алу мүмкін емес.

Жалпы мәліметтер

Бу тазартқыш — жуатын шаңсорғышты, дезинфекторды, шыны тазартқышты, мatalарға арналған бу арқылы, өз алмастыруылған қабілетінде болатын көп жүйелі аппарат. Ыстық буны құشتі пайдалана, бу тазартқышы түрлі шектерді керемет тазартады және мінсіз болжағыш нәрселердің үткітеу болжамына қамтамасыз етеді. Осы құрал бұл реттің пайдалануында өте ыңғайлы және оның жұмысында әлдебір ерекше қолданушының құш дағдыларына талап етпейді.

Бу тазартқыш үй, онымен бірге үй сыртына, кенестерге, дүкендерге, қонақ үйлерге және отелдерге арналып, интеръерлердің жинауына, еденнің, бөлменің, іштегі және сыртындағы болатын құралдарына қолданылады.

Құрылым адамның денсаулығына қауіпсіз болады және қарамастан қоршаған ортаға зиян келтірмейді.

Ыстық бу аспен қысыммен кір, май және түрлі әктің қордаларын беттерден алыстататып, аллергиялық және тұншықпаны шақырту білдіретін, патогендік микробларды, бактерияларды, үй кенелерді жояды.

Құрғақ бу тез буланып, ылғалдың сүрелерін бетте қоймайды. Бүмен қолданылған беттің химиялық тазалаганы ақы-пұлдың қолданысын сұрамай, үйдің экологиясын жақсартып, са-тып алған тазала ақы-пұлның мөлшерін үнемдейді.

Қолданыстың орындары



KIT
FORT

Пароочиститель
KT-905

- Керамикалы тақтадан және граниттен жасалған едендер мен қабырғалар, су тұрақты ағаш еден, пластикалық еден, кейбір мақта және жүнді кілемдер, жуын түс қағаздар.
- Витраждар, терезе рамалар, фурнитура, бақандар, каминдер, терезелер, айналар.
- Маталы заттар: мақта, пенкі, душты переделер, кірленген маталар.
- Санбаулар: тегенелер, ванналар, душты кабинкалар, әжетханалар, раковиналар, ас үйге және ванна бөлмесіне арналған сантехника.
- Ас үй: үстелдер, рух шқаптар, (шыны керамикалық және әмалдық) пісіру беттер, ОТП (орта толқынды пештер)пештер, тоңазытқыштардың резиналық нығыздығышы.
- Әк және май қордалары
- Плиткалардың арасында болатын кафель және тігіндер
- Қолжетімсіз жерлер, арматураның түйістері, жылуның жалюздері мен радиаторлар.
- Автокөліктер: бампер, радиатор және моторлық бөлім, шынылар, ішкі өнімі, қаптар.
- Мотоциклдер мен велосипедтер: рамалар, дөнгелектер және тағы басқа.

Бұ пайдалануы келесі заттарды тазарту үшін ұсынылмайды

- Ажыратқыштың, тоқ көздерімнің және сырттың тоқ өткізетін құрылымдарында
- Химиялық талшықтарында, жібектің бұйымдарында, майысқақ пластикалық бұйымдардың өнімдерінде
- Жабулы балауыз заттарда, мысалы едендерде (балауыздың кету мүмкіні бар)
- Декоративтік ағаш элементтерде

Бу тазартқыш ыстық буның көмегімен беттерді дақтардан арылтады, бірақ барлық дақтар осы қилюмен жойылады. Тиянақты ластанғанында қосалқы резиналық сұғындырмаларды (ворстық щетканы) пайдаландар.

Техникалық сипаттамалары

1. 220-230 В
2. Жиілік: 50 Гц
3. Құаты: 2000 Вт
4. Қайнатқыштың мөлшері: 1,5 л
5. Буның жұмыс қысымы: 4 бар
6. Нетто салмағы: 8,2 кг
7. Брутто салмағы: 10,2 кг
8. Жылтыудың үақыты: 8- 10 минут
9. Тоқтан сақтайтын қорғаудың сыйныбы- 1 сыйнип

Қызмет ететін мерзімі: 5 жыл
Тауар сертификатталған



Өндіруші бұйымдарға дизайнға, ірікеп жинақтауына, және техникалық мінездемелерге, өзгерістерге, енгізуға құқық алғып жатыр, бұл өзгерістерсіз туралы қосымша ескертсіз, өз өнімде әбден жетілдірулерге жүрісте қалады.

Құрамдау



1. Ызарту трубка — 2 дана
2. Еденге арналған щётке — 1 дана
3. Еденге арналған шүберек — 2 дана
4. Еденге арналған щёткеге өткізгіш — 1 дана
5. Сорғалап алатын қондырма — 1 дана
6. Бұылдағанына арналған щётке — 1 дана
7. Бұылдағанына арналған шүберек — 2 дана
8. Шыныға арналған қырғыш — 1 дана
9. Дәңгелек нейлонды щётке — 2 дана
10. Дәңгелек латунды щётке — 2 дана
11. Бұрышты қондырма — 1 дана
12. Мөлшерлік ыдыс — 1 дана
13. Тамызытықыш — 1 дана
14. Баудың ұстатқышы — 1 дана
15. Қондырмада және құралдарға арналған боксы — 1 дана
16. Баумен, бұ шлангымен және ұстатқышпен болатын бұ тазартқыш — 1 дана
17. Қолданушының басқаруы — 1 дана
18. Кепілді талон — 1 дана



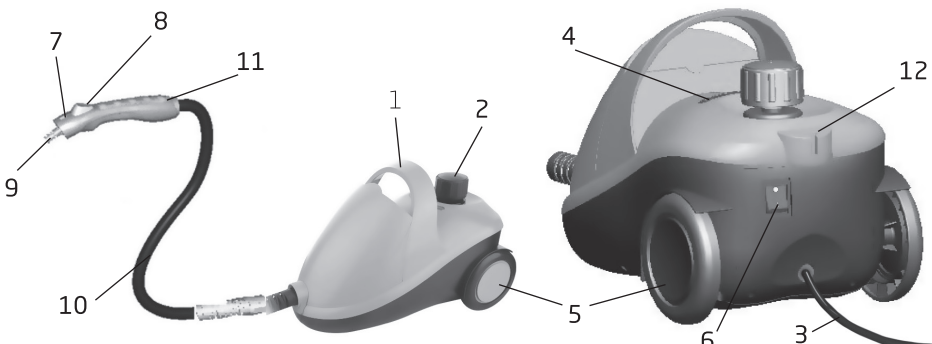
**KIT
FORT**

Пароочиститель
KT-905

Бу тазартқыштың құрылымы

Корпусы мен сапасы

1. Тасу үшін тұтқа
2. Су сақтағыш клапан
3. Көректенудің бауы
4. Қысымының индикаторы. Қайнатқыштың жұмыс кезінде ол жасыл түсті болып жаңады.
5. Дөнгелектер.
6. Көректенулдердің сөндіргіші.
7. Блоктеуші — будың байқаусыз шығу батырмасының басуынан сақтап қалады. Блоктеуші жабу жағдайында болғанда будың шығу батырмасы істемейді.
8. Буды берген батырма- бу шыққанына- басыныз, бу тоқтатуына — жіберініз.
9. Бұлы тұтік.
10. Бұлы шланг.
11. Бұи шлангының тұтқасы
12. Құралдарына арналған ұстатқыш.



Құралдарына арналған құыс қондырма ұстатқышына (12) бу шлангыны немесе ұзарту трубканың қондырманы салуға болады. Онымен бірге, электр баудың байланған көректену кабелдің ұстатқышы киіледі.

Еденге арналған щетке

- 1.2. Шуберектің ұстатқыштары.
3. Щёткенің қосылған тұтік
4. Щётке жағдайының ауыстыру қосқышы
5. Сырғымалы планка

Шуберекті бекіту үшін оны щёткенің айналу ретінде орап, ашу үшін басып, ұстатқыштармен (1,2) қысыныз. Сізге еденге арналған шуберексіз болатын щёткені пайдалануға болады.



Ұзарту трубка

1. Бұлы тұтік.
2. Қондырма ажырату үшін қондырма.

Еден жүғанда, қыын жететін орындарын, қабырғалар мен тәбелердің үстінгі жақтарының тазалануына, ұзарту трубканы пайдаланыз.



Еденге арналған щёткенің өткізгіші щёткеге ұзарту трубкаға қосқанына арналған. Щёткеге өткізгішті қосу үшін, өткізгіштің кескішін келтірініз. Өткізгіштің түтігі астынғы жаққа бағыттанады. Содан кейін, щёткенің түтігін өткізгішін тіректеп қойыныз. Щёткеге қосылған өткізгіш 360 ° еркіндік айналады.

Сорғалап қалатын қондырма бұрыштарды, ірге бастығырларды және басқа қол жетпейтін орындарды ұзарту үшін қолдана алады.

Буылдағанына арналған щётке — мақта кездемелеріне және үтіктеуіне ұсынады.

Сорғалап қалатын қондырма және буылдағанына арналған щётке бұлы шланғына немесе ұзарту трубкасына киіледі.

Дәңгелек нейлондық щётке — әжетханалардың ірге бастығырларына, ванналарға, ас бөлмелерге арналған.

Дәңгелек латундық щётке — әжетхалардың ірге бастығырларына, ас бөлмелерге, плиталарға, тандырға және ерекше кірленген жерлеріне арналған.

Бұрышты қондырма — қыын орындардың тазалануына арналған.

Дәңгелек щёткелер, онымен бірге бұрышты қондырма сорғалап қалатын қондырмасына киіледі.

Шыныға арналған қыртқыш — буылдаған щёткесіне киіледі. Оның алдына, буылдаған щёткенің үстіне буылдағанына арналы шүберекке киіледі.

Көректенулер кабелдің ұстаушысы — баудың сақтауына арналған. Бу тазартқыштың жұмыстап кейін, бу тазартқыштың корпусындағы көректенулер кабелдің ұстаушысын, көректенулер құралдарына қойылып, оларға бау оралады.

Тамызытқыш пен мөлшерлі ыдыс — қайнатқышта судың қолайлы және қауіпсіздік қуіғанына арналған.

Еденге буылдағанынға арналған шүберектер — микрофибрдан жасалып, суды жақсы құрғатады.

Жұмысқа әзірлеу және қолдану

1. Бу тазартқышты жинаныздар. Керекті көректенелерді және құралдарың қосыныз.

Назар аударындар: Жұмыс үақытында болатын қондырманың күйектерден және қайғылы жағдайлардан құтылу үшін, тұтқада болатын блоктаушыны әрдайым қосыныз. Блоктаушы бу берген бастырманы байқаусыз басқанынан қорғайды.

Абайлы болыныздар: Жұмыс үақытында болатын қондырма мен құрал әрқашанда қызады.

2. Қайнатқышқа суды құйыныз. Сол үшін сулы клапанды сағаттың қарама қарсы бағытымен бұраныз.

Назар аударындар: Жұмыс үақытында болған бу тазартқыш сүйту қалмайтын кезінде, сулы клапанды бұрап алу тырыспаныз. Су құйған және жұмыс аяқталған кезінде, ең біріншіден, қайнатқышта болатын суын жіберіп, бу беретін бастырманы басып, клапанды ашу үшін біраз, қайнатқыштың суын сүйтқанын күту керек. Бұл сіздің қауіпсіздігіне жасалған.

3. Қайнатқышқа 1,5 литр суын құйған үшін, сулы кондырманды сағат бағыты сәйкесімен тіректеп, тамызытқыш пен мөлшерлі ыдысты пайдаланыз.



Пароочиститель
KT-905

Назар аударындар: Қайнатқышқа тазарту ұнтақтарды және басқа қоспаларды қоспау керек.

4. Бу тазартушыны торға қосыныз. Қосу бастырмасы «0» (сөндірілген) деген жағдайына қойлады. Қостарды немесе су кенетті шашыратпау үшін, қос беру блоктаушы батырмасын қосасыз.
5. Жылтқышты қосу үшін, «!» (қосылған) деген жағдайына сөндіргішті ауыстырыныз. Қысымның индикаторы қызыл түсімен жанғанда, құрылым қызып бастайды. Қоректенуді бөліп тастау үшін, сөндіргішті «0» жағдайына қойыныз. Қысымының индикаторы сөнеді.
6. Қысымының индикаторы жасыл түсімен жанса, бу жұмыс қызыуына және қысымына жеткен уақытында, құрылым пайдалуына дайын болады. Толық қайнатқышта болатын су, 8—10 минут арасында жылынаады.

Ескерту: Тазартатын материал, ылғалды және қызу шыдауына тиісті болады. Тазартуды бастау алдында, бұған көз жеткізесіз.

7. Блоктаушыны сөндірініз, бу берген батырманы басыныз, тазарту үшін буны шашыратасыз.
8. Қайнатқыштың сүйн кішерейту үшін, сіз су кемшіліктің дыбысты сигналын естейсіз. Қайнатқышты сумен толтырыныз.
9. Қолдану жағластыру үшін суды құйып тұрасыз. Бу шыққан батырманы басып, қайнатқыштың қысымын асқа түсken үшін, буның толық шыққанын күтіп, сулы клапанды бұрап, суды құясыз. Арнайы конструкция үшін, қайнатқышта қысымы болғанымен, сулы клапан ашылмайды.
10. Сөндірүі. Бу тазартқыштың қоректенүүнің батырмасың сөндірініз. Қысымының тастаған бу бергенін және қалғанын батырманы басып, содан соң бу берген батырманы жіберініз. Резеткеден электр қоректену бауын ажыратып, ұстатқышқа ораныз. Кондырғыны сүртіп, оны сұтып, ақтауын үшін жинап қойыныз.

Қолдануы бойынша көңестер

- Кейбір еденнің түрлері (мысалы, кафелдік, плиталық) араларында немесе цементілген беттерінде болады. Қөп мүқият тазарту үшін сізге сорғалап ағатын қондырмамен пайдалану немесе бір дәңгелек шөткелерден ұсыну жатырмыйз.
- Дезинфекция үшін шамамен қашықтықта сорғалап ағатын қондырманы ұстап қалыңыз 1,5 см беттен және 5 секундтарға ағымда оның бүмен жұмыстыныңыз. Сондай өңдеу микробтардың және бактериялардың жоюын қамтамасыз етеді.
- Бұдың тазалаудың алдында күшті әктеу шабуыл сірке сұймен бүркіп жіберуге болады, 5 минууттардың жұмыс істеу сірке сұйының беру керек, содан соң Ал буылдаған бетті содан соң өңдеу керек.
- Кір басқан орынға буның түтігі жақын болғанымен, сол жоғары тазартатын әсеріне жетеді. Сол болғандықтан қос ең жоғары температурасы бүмен түтіктен шығуда қамтамасыз етіліп жатыр. Сондықтан тазарту кезінде, қондырмалар бүмен түтігі орналастыруға тырысыңыз сияқты жақын тазартқан бетінде болады.
- Теріс температураларда сырттан (мысалы, қыста), терезелік шынының тазалаудың алдында, ол жарылмау үшін, оның жылтырыңыз, Ол үшін ол қатты құламасынан температуралар жарылмады. Жылтыудан кейін сіз барлық беттірі бүмен өңдей оңай аласыз.
- Резенке қырғышта қолдануыда, терезенің немесе айнаның барлық беттен бұдан

көмекпен бастапқыда мүқият тазалайсыз, содан кейін қос беруді бөліп таставызыз. Терезенің немесе айнаның үстінгі жағына, резенке қырғыштардан бұл қысының. Және темен жағын қырғышпен біртіндеп тазалайсыз. Терезені немесе айнаны тазалау үшін, басқа бір бөліктен бағыт бойынша қозғалының.

- Перделерді буындауына шешпей қалтыруға болады.
- Орамалдарды, бет орамалдарды, майлыштарды үтіктеу үшін, оларды бағанаға іліп, бүмен абайлы өндеусіз.
- Қалын маталарды үтіктеу үшін қайтала буындағаны қажеті болады.
- Қатты бүктелген маталарды үтіктеу үшін он екі жақтан булату керек.
- Киім булату үшін, оны қажатталмаған ілгішке ілініз. Щетканы киімнің астынғы жағына бағыттаның. Бу киім сыртқы және ішкі үстінен бүктелген орындарын үтіктеиді. Киімге ең жоғарыға дейін қосалқы қондырманы ақырын өткізіңіз. Киімнен тараңқа шөткені апарыңыз, бос қолымен киім матаны үтіктеңіз.
- Майлыш заттардан киімді сақтандар.
- Бүмен киімді былғанда, оны қалған кірден жойып, таза матамен сүртесіз. Киімнің сыртқы жақтары кепкенше, оның бетін сұртуге ұсынады. Темір беттерін сұрткенде, олардың ыстық болғанымен, абайлы болыныздар.

Күту және сақтау

- Қолдануыдан кейін қыздырылған құрал қыздырмаңыз.
- Жылы көздердің жанында тастан кетпеніз.
- Құрап қалған желдетхатын бөлмеде бу тазартқыштан сақталып жатырысыз.
- Жұмыстан кейін, тұз қалтырмая үшін, қайнатпада қалған суды төгесіз.*

Ішінде болатын сыймаларды алып тастау

1. 5 толтырылуардан мерзімді кейін қайнатқышты жуу қажет.
 - Қайнатқышты сүмен толтырасыз, клапан шиыштықтайсыз және қайнатқышты сілкініз. Нәтижесінде, қайнатқыштың ішінде болатын бөтен қоқыстардан тазарту керек.
 - Клапанды бұрап алғанда, сүйн төгесіз.

Ескерту: Сыймалар ішіне дистилироваллық суын қолданыңыз.

2. Ишіне сыйма алып тастау үшін құралға су ағызының. Сыйманың ішіне қарсы қолданхатын негізгі құралымен алыңыз. Клапанмен қайнатқышты жаппаңыз. Бірнеше сағаттан кейін, ішіне сыйма алып тастау үшін ерітінді құйып, сыйманы жою үшін, 2-3 рет қайнатқышты таза сүмен жуыныз. 10-20 секундтың арасында, булы шлангыда қалған сыйманы жою үшін, ұсыну әрекетін жасау керек. Бұл маталардың буылғанында қалған дақтардың болғанына мүмкіндік береді.

Құралдардың күту жолдары

Еден жуғанына арналған кірленген шүберектерді сіздер кір жуғыш машинада 60 градус жылы суда жуасыз. Шүберектер ластануларды жақсы сорып алу үшін, шаю үшін құрал қолданбаңыз. Шүберектер жуу машинада құрғату үшін жарамды қолданылады.

Кит-руководство

Наш слоган «Всегда что-то новенько!» отражает саму суть бренда. Ведь марка обладает позитивным любопытством, у нее настоящий нюх на полезные новинки. В ассортименте всегда появляются интересные товары с новыми возможностями.

Не случайно символом бренда стал кит — любопытный, умный и безусловно полезный. Так и наши товары — любопытные, умные и безусловно полезные, они верой и правдой будут помогать вам готовить, наводить чистоту и ухаживать за вещами.

Если вам понравилось пользоваться нашими бытовыми приборами — будем рады прочесть ваши отзывы и истории, присылайте их по адресу info@kitfort.ru или оставьте на сайте www.kitfort.ru.

Если же что-то не понравилось — тем более напишите нам, и мы обязательно учтем ваши пожелания и наблюдения.

И тогда кит обязательно станет самым полезным другом вашего дома!

