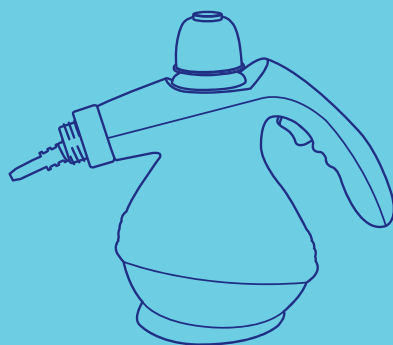




**KIT
FORT**

Техника для дома



**Пароочиститель
КТ-906**

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	10
Удаление накипи	11
Уход за принадлежностями.....	11
Инструкция на казахском языке	12



**KIT
FORT**

**Пароочиститель
KT-906**

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 перекручивайте 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 остить 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 сбрасывает пар, 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-906

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 (волосовую щетку и др.).

Технические характеристики

Напряжение: 220–230 В

Частота: 50 Гц

Мощность: 1200 Вт

Емкость бойлера: 0,3 л

Рабочее давление пара: 3 бара

Вес нетто: 2 кг

Вес брутто: 2,4 кг

Время разогрева: 2–3 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

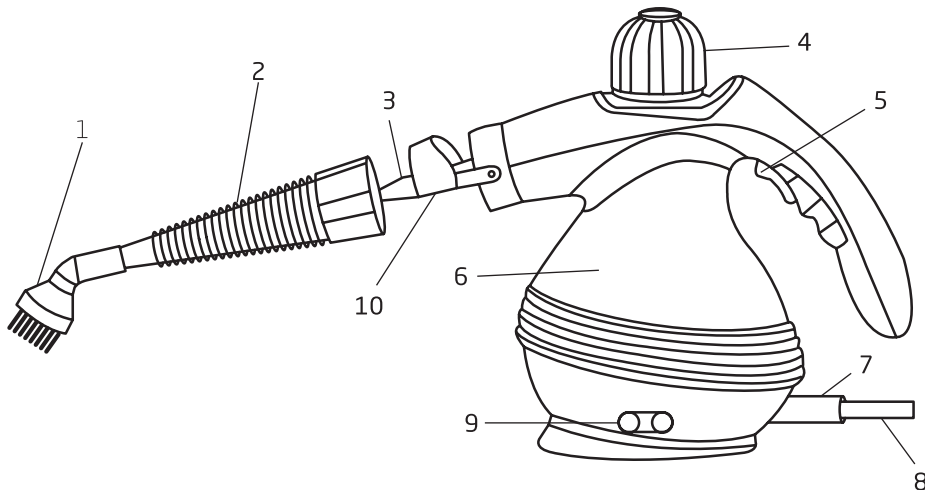


1. Щетка для отпаривания — 1 шт.
2. Скребок для стекла — 1 шт.
3. Паровой шланг — 1 шт.
4. Струйная насадка — 1 шт.
5. Тряпка для отпаривания — 1 шт.
6. Круглая нейлоновая щетка — 1 шт.
7. Угловая насадка — 1 шт.
8. Воронка — 1 шт.
9. Мерная чашка — 1 шт.
10. Пароочиститель — 1 шт.
11. Руководство пользователя — 1 шт.
12. Гарантийный талон — 1 шт.



Пароочиститель
КТ-906

Устройство пароочистителя



- | | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| 1. Круглая нейлоновая щетка. | 6. Корпус. |
| 2. Струйная насадка. | 7. Защита кабеля. |
| 3. Паровое сопло. | 8. Шнур электропитания. |
| 4. Клапан водяной предохранительный. | 9. Индикатор. |
| 5. Кнопка подачи пара. | 10. Соединительный замок |

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

Щетка для отпаривания – для чистки и глажки хлопковых тканей. Для лучшего результата Вы можете надеть на щетку тряпку для отпаривания.

Струйная насадка и щетка для отпаривания надеваются непосредственно на отпариватель или на ручку парового шланга.

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

Угловая насадка – для очистки труднодоступных мест.

Круглая нейлоновая щетка – для плинтусов, туалетов, ванных и кухонь. Надевается на струйную насадку.

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

Тряпка для отпаривания сделана из микрофибры и хорошо впитывает воду.

Подготовка к работе и использование

- Соберите пароочиститель. Подсоедините все необходимые насадки и принадлежности.

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 0,3 л воды в бойлер, затем закрутите водяной клапан, вращая его по часовой стрелке до упора. Наливайте не менее 150 мл воды в бойлер. В противном случае прибор может испортиться.

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

- Подключите пароочиститель к сети. Индикатор загорится красным светом и устройство начнет нагреваться.
- После того как цвет свечения индикатора сменится на зеленый, пар достигнет рабочей температуры и давления, и устройство готово к использованию. При полном бойлере нагрев воды происходит примерно за 2—3 минуты.

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

- Нажмите кнопку подачи пара, распыляйте пар для очистки.

Внимание! Кнопка подачи пара не имеет блокировки от случайного нажатия. Для предотвращения несчастных случаев будьте предельно осторожны во время работы и при смене насадок.

- 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.
- Выключение.
Отсоедините шнур электропитания от розетки, нажмите кнопку подачи пара, чтобы сбросить давление и высвободить остатки пара, затем отпустите кнопку подачи пара. Слейте остатки воды из бойлера. Протрите устройство, дайте ему остыть и уберите для хранения.



KIT
FORT

Пароочиститель
KT-906

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 вылейте 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.

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.



**KIT
FORT**

**Бу тазартқыш
КТ-906**

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 қанаушылықта оқыныз. Сақтықтың шараларына айырықша назарынызды айналдырыныз. Нұсқауды әрқашанда қолданып ұстаныз.

1. Бу тазартқышты тағайындаған арқылы қарастырып, осы басшылықты баяндау сәйкесімен пайдаланыныз.
2. Құрылымның электр тоқты қосу алдында, бу тазартқыштың электр көректенуі, көректену нәрінің сипатына сәйкескенін иландырыныздар.
3. Электр женелістің құжатын алмау үшін, құрылымға басқа жоғары құатымен болатын электр құрылымдарды қоспаныз.
4. Электр тоқ үтілу сақтап қалу үшін, суға және басқа сұйықтарға құрылымды батырмаңыз. Коректенуінің бауын тартып, құрылымды алғып көтермейсіз. Артында қадағалап жатқан бауын, үстелден салбырап тұрмағаның байқап, бауды майыстырманың және есікпен оны қыспаныз.
5. Резеткеден бу тазартқышты ажырату үшін, қоректену баудың артында тартпаңыздар.
6. Егер қоректенулер және құрылымдар зиянға түссе, құрылымды қолданбаңыз. Электр тоққа 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 сақтаныз.
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, тұлғалардың бақылау тексерістен арқылы,олардың қанаушылық құрылымның нұсқаулықты өткізгеннен кейін, бу тазартқыштың пайдалуына рұқсат беріледі. Балаларға бу тазартқышпен ойнауына рұқсат берменіздер.
9. Резервуарды сүмен толтыруың алдында, резеткеден көректену 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 сыйнығына 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 сыйнығына немесе түрлі жарақаттарға экеледі.
14. Өзіне, басқа адамдарға, малға және есімдікке бу тазартқыштың қос сорғалуауын 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 жақтаң алғашқы буылдағанның алдында, материалды қалай жұмыстанғаның, не-ден жасалғаның, ең алдымен өндірушінің кепілдерімен танысу керек. Егер сондай кепіл болмаса, бу тазартқыштың 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 бұркеменіз.
21. Бу тазартқыштың сақтау орына жинағанға дейін, оны 30 минуттың арасында сұтытасыз.

Қауіпсіздіктің жүйесі

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

Қысым реттеугіші өз жұмыс диапазоны қысымында қолданылады. Ең жоғары қызыған жетістікте, жылдытуы өшіріледі және бу қысымның кемуісінде, шығыстың нәтижесінде, қайта қосылады. Қысым реттеугіштің сала шығудың, құралдың қызып кетуі жағдайында, авариялық термосақтандырығыш құралды өшіртеді.

Құралдың асқын қысымның пайда болуын жағдайда, қысым қауіпсіз асты мөлшеріне жеткенше, сақтандырығыш клапан буды өшіктіреді. Қойманың су қақпақ қайнатқышты бұрап 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 құшті пайдалана, бу тазартқышы түрлі шектерді керемет тазартады және мінсіз болжағыш нәрселердің үткітеу болжамына қамтамасыз етеді. Осы құрал бұл реттін пайдалануында ете ыңғайлы және оның жұмысында әлдебір ерекше қолданушының құш дағдыларына талап етпейді.

Бу тазартқыш үй, онымен бірге үй сыртына, кеңестерге, дүкендерге, қонақ үйлерге және отелдерге арналып, интеръерлердің жинауына, еденинің, 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 алыстаратып, аллергиялы және тұншықпаны шақырту білдіретін, патогендік микроағзамдарды, бактерияларды, үй кенелерді жояды.

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

Қолданыстың орындары

- Керамикалық тақтадан және граниттен жасалған едендер мен қабырғалар, су тұрақты ағаш еден, пластикалық еден, кейбір мақта және жұнді кілемдер, жуын түс қағаздар.
- Витраждар, терезе рамалар, фурнитура, бақандар, каминдер, терезелер, айналар.
- Мatalы заттар: мақта, пенкі, душты перделер, кірленген мatalар.
- Санбаулар: тегенелер, ванналар, душты кабинкалар, әжетханалар, раковиналар, ас үйге



**KIT
FORT**

**Бу тазартқыш
КТ-906**

және ванна бөлмесінә арналған сантехника.

- Ас үй: үстелдер, рух шқаптар, (шыны керамикалық және эмалдық) пісіру беттер, ОТП (орта толқынды пештер) пештер, тоңазытқыштардың резиналық нығыздыбышы.
- Әкті және майлы 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.

Бу пайдалануы келесі заттарды тазарту үшін ұсынылмайды

- Ажыратқыштың, тоқ көздерімнің және сырттың тоқ еткізетін құрылымдарында
- Химиялық талшықтарында, жибектің 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 қиуомен жойылады. Тиенақты ластанғанында қосалқы резиналық ұғындырмаларды (ворстық щетканы) пайдаландар.

Техникалық сипаттамалары

1. 220-230 В
2. Жиілік: 50 Гц
3. Қуаты: 1200 Вт
4. Қайнатқыштың мөлшері: 0,3 л
5. Буның жұмыс қысымы: 3 бар
6. Нетто салмағы: 2,0 кг
7. Брутто салмағы: 2,5 кг
8. Жылтыудың уақыты: 2-3 минут
9. Тоқтан сақтайтын қоргаудың сыныбы: 1 сынып

Қызмет ететін мерзімі: 5 жыл
Тауар сертификатталған



Өндіруші бұйымдарға дизайнға, ірікеп жинақтауына, және техникалық мінездемелерге, өзгерістерге, енгізуге құқық алып жатыр, бұл өзгерістерсіз туралы қосымша ескертүсіз, өз өнімде әбден жетілдірулерге жүрісте қалады.

Құрамдау



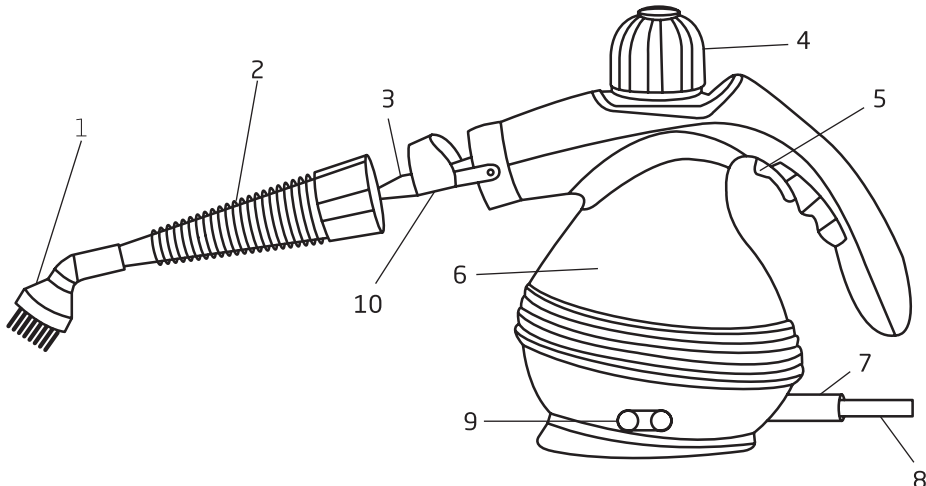
1. Жұпқа арналған щётке — 1 дана
2. Шыныға арналған қырғыш — 1 дана
3. Бұлды шланг — 1 дана
4. Сорғалап алатын қондырма — 1 дана
5. Жұпқа арналған шүберек — 1 дана
6. Домалақ, нейлондық щётке — 1 дана
7. Бұрышты қондырма — 1 дана
8. Құйылыс — 1 дана
9. Мөлшерлік ыдыс — 1 дана
10. Бу тазартқыш — 1 дана
11. Қолдануышының басқаруы — 1 дана
12. Кепілді талон — 1 дана



**KIT
FORT**

Бу тазартқыш
КТ-906

Бу тазартқыштың құрылымы



Корпусы мен сапасы

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| 1. Домалақ нейлондық щётке | 6. Корпус |
| 2. Сорғалап алатын қондырма | 7. Кабелдің қорғауы |
| 3. Бумен болатын түтік | 8. Қөректенудің бауы |
| 4. Су сақтағыш клапаны | 9. Индикатор |
| 5. Қос берулері батырмасы | 10. Қосарлық құлып |

Сорғалап алатын қондырма бұрыштар, ірге бастырғылар және басқа қол жетпейтін орындар үшін қолдана алады.

Жұпқа арналған щётке мақта кездемелердің тазалауы және үтіктеу үшін арналған. Жақсы нәтиже үшін, сіз жұп үшін щёткеге шуберекті кигізесіз. Сорғалап ағатын қондырма және шётке, жұп үшін тікелей киіліп немесе бумен шлангтың тұтқасына киіліп жатады.

Шыныға арналған қырғыш жұп щёткесіне киіліп жатады.

Бұрышты қондырмасы қол жетпейтін орындар тазарту үшін арналады.

Домалақ нейлондық щёткесі ірге бастырғылар, дәретханалар, ванналар және асханалар үшін арналады.

Құйылыс пен мөлшерлі ыдыс су қайнатқышқа ыңғайлы және қауіпсіз су құю үшін арналады.

Жұпқа арналған шүберек микрофибрдан жасалып, суды жақсартып кептіреді.

Жұмысқа әзірлеу және қолдануы

- Бу тазартқышты жинақтап қойыныз. Барлық керекті қондырғалар мен құралдарын қостырып салыныз.

Сақтаулы болыныз! Қондырғылары мен құралдары жұмыс үақытында қызы болғанына есінізде сақтаныз.

- Қайнатқышқа суды құйыныз. Сол үшін, сағатты бағытының жағына қарама қарсы бұрап, судың клапанын ашыныз.

Назар аударыныз! Жұмыс істеген уақытында болатын су клапанды, су тазартқышты сұзытаганға дейін бұрап тастаманыз. Жұмыс аяқталған су құйған кезінде, қайнатқыштың кнопкасын басып, ішінен барлық буын жіберіп, клапанды ашу үшін, бойлердің сұзығаның, біраз күті керек. Бұл сіздің қауіпсіздігіне жасалған.

3. Құйылыс пен мөлшерлі ыдысты пайдаланып, қайнатқышқа 0,3 литр су толтырыныз. Содан кейін, су клапанды сағат бағытына қарай тегіс бұрап аласыз.

Назар аударыныздар! Қайнатқышқа тазарту және басқа қостыруыларды құйманыз.

4. Бұ тазартқышты электр тораға қосыныз. Индикатор қызыл түсімен жанып, қондырғысы қызып бастайды.
5. Индикатор жасыл түсіне жанғанымен, бұ жұмыс қызуының қысымына жетіп, қондырғысы сол кезінде жұмыс істеуіне дайын болады. Толық қайнатқышта болатын су 2-3 минут арасында жылынарады.

Ескерту: Тазарткатьын материал ылғалды және биік қызуының шыдауына тиісті болады.

6. Қос берулері батырманы басып, буны тазарту үшін шашыратыныз.

Назар аударыныз! Бу беру батырмасында байқаусыз басуының блоктеуі жоқ. Қайғылы жағдайлардың сақтап қалуы үшін және жапсырмалар ауысымдағы жұмыс үақыт кезінде абайлы болыңыз.

7. Су құйғаны жалғасу үшін қолдануы. Қайнатқыштың қысымын төмендету үшін, бу берулері батырманы басып, буның толық шыққаның күтініз. Содан кейін, су клапаның бұрап, су құйыңыз. Арнайы ңұсқа бойынша, қайнатқышта болатын қысым, су клапанды ашпайды.
8. Сөндіру. Электр қондырмасының бауын резеткеден ажыратыныз. Бу берілетін батырманы басып, бу қысымын жібересіз, содан соң бу берілетін батырманы жіберініз. Қайнатқыштан қалған суды төгініз. Қондырманы құрғақты сұрту салқынданып, сақтаулы үшін жинап қойыныз.

Қолдануы бойынша көнестер

- Кейір еденнің түрлері (мысалы, кафелдік, плиталық) араларында немесе цементілген беттерінде болады. Қоңыраулық тазарту үшін сізге сорғалап ағатын қондырмамен пайдалану немесе бір дәңгелек шөткелерден ұсыну жатырыз.
- Дезинфекция үшін шамамен қашықтықта сорғалап ағатын қондырманы ұстап қалыңыз 1,5 см беттен және 5 секундтарға ағымда оның бумен жұмыстырыныңыз. Сондай өңдеу микробтардың және бактериялардың жоюын қамтамасыз етеді.
- Бұдың тазалаудың алдында күшті әктеу шабуыл сірке сұымен бүркіп жіберуге болады, 5 минуттардың жұмыс істеу сірке сұнының беру керек, содан соң Ал буылдаған бетті содан соң өңдеу керек.
- Қір басқан орынға буның түтігі жақын болғанымен, сол жоғары тазартатын әсеріне жетеді. Сол болғандықтан қос ең жоғары температурасы бумен түтіктен шығуда қамтамасыз етіліп жатыр. Сондықтан тазарту кезінде, қондырмалар бумен түтігі орналастыруға



**KIT
FORT**

Бу тазартқыш
КТ-906

тырысының 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 беттрі бүмен өндей оңай аласыз.
- Резенке қырғышта қолдануыда, терезенің немесе айнаның барлық беттен будан көмекпен бастапқыда мұқият тазалайсыз, содан кейін қос беруді бәліп тастансыз. Терезенің немесе айнаның үстінгі жағына, резенке қырғыштардан бұл қысыңыз. Және тәмен жағын қырғышпен біртінде тазалайсыз. Терезені немесе айнаны тазалау үшін, басқа бір бәліктен бағыт бойынша қозғалыңыз.
- Перделерді буындауына шешпей қалтыруға болады.
- Орамалдарды, бет орамалдарды, майлықтарды үтіктеу үшін, оларды бағанаға іліп, бүмен абылай өндеусіз.
- Қалын мatalарды үтіктеу үшін қайтала буындағаны қажеті болады.
- Қатты бүктелген мatalарды үтіктеу үшін он екі жақтан булату керек.
- Киім булату үшін, оны қажатталмаған ілгішке ілініз. Щетканы киімнің астынғы жағына бағыттыңыз. Бу киім сыртқы және ішкі үстінен бүктелген орындарын үтіктеиді. Киімге ең жоғарыға дейін қосалқы қондырманы ақырын өткізіңіз. Киімнен тарапқа шөткені апарыңыз, бос қолымен киім матаңы үтіктеніз.
- Майлы заттардан киімді сақтандар.
- Бүмен киімді байлғанда, оны қалған кірден жойып, таза матамен сүртесіз. Киімнің сыртқы жақтары кепкенше, оның бетін сүртуге ұсынады. Темір беттерін сүрткенде, олардың ыстық болғанымен, абылай болыныздар.

Күту және сақтау

- Қолдануыдан кейін қыздырылған құралды қыздырмашыз.
- Жылы көздердің жаһында тастап кетпеніз.
- Қурап қалған желдетхатын бөлмесінде сіз бу тазартқыштан сақталып жүресіз.
- Жұмыстап кейін, тұз қалтырмау үшін, қайнатқышта қалған суды төгесіз.

Iшінде болатын сыймаларды алып тастауы

1. 5 толтырылулардан шамалы мерзіміннен кейін, қайнатқышты жуу қажет болады.
 - Қайнатқышты сүмен толтырып, клапанды шиыршықтап, қайнатқышты сілкіну керек. Сонымен, қайнатқыштың ішінде болатын бөтен қоқыстардан қажетті тазалау керек.
 - Клапанды бұра тастап, сүйн төгесіз.

Ескерту: Сыймалар ішіне дистилироваллық сүйн қолданыңыз.

2. Iшіне сыйма алып тастау үшін құралға су ағызыныз. 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 мatalардың буылғанында қалған дақтардың болғанына мүмкіндік береді.

Құралдардың күту жолдары

Еден жуғанына арналған кірленген шүберектерді, сіздер кір жуғыш машинада 60 градус жылы болатын сүйнде жуасыз. Шүберектер ластанған жерлерін жақсы тазарту үшін, шаю үшін құралды қолданбаңыз. Шүберектердің құрғақты кептіргені, құрғату машинаның ішіне салынып, 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!

