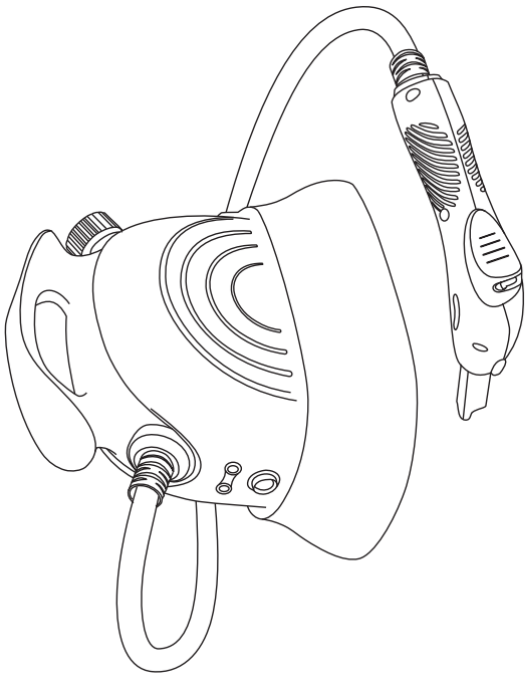


УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТПАРИВАТЕЛЬ- ПАРОЧИСТИТЕЛЬ ODYSSEY Q-804

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



В целях Вашей собственной безопасности, перед использованием изделия внимательно прочтите настояще руководство, сохраняйте для обращения к нему впредь.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Прекратите использование прибора, если насадка имеет видимые повреждения или при происходит утечка пара.

Во избежание деформации водяного бака не заливайте в него горячую воду. Воду нужно заливать перед применением и периодически проверять ее уровень, при необходимости добавляя воду в бак.

Для очистки поверхности прибора используйте сухую тряпку и нейтральное чистящее средство. Нельзя применять такие растворители, как бензин, спирт, аммиачная сода и т.п.

Избегайте попадания посторонних предметов и влаги внутрь корпуса отпаривателя. Не храните прибор в сырых, незащищенных от коррозии местах.

Не добавляйте очищающие средства в резервуар. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Не используйте внутри и вне помещения, где используется аэрозольная продукция или применяется кислород.

Перед наполнением или сливом воды из бака, отключите электропитание и отсоедините сетевую вилку. Не открывайте и не разбирайте водяной бак во время работы.

Перед тем как очистить или произвести ремонт прибора, необходимо отключить электропитание, отсоединить сетевую вилку, освободить от давления нагревающий элемент и дать прибору остыть.

Перед началом работы высвободите сетевой шнур. Избегайте одновременного использования данного прибора с другими электрическими приборами высокой мощности.

Вынимайте вилку шнура питания из розетки при выключении отопивателя на длительное время.

Вынимая вилку, придерживайте розетку. Не тяните за сетевой шнур.

Не пользуйтесь сетевым шнуром, предназначенным для другого прибора.

В случае возникновения любых неисправностей, не пытайтесь самостоятельно отремонтировать прибор. Не доверяйте ремонт случайным лицам. Все ремонтные работы должны выполняться только специалисты сертифицированного Сервисного центра.

Прибор не должен эксплуатироваться детьми или людьми, умышленно и физически неподнознанными, не имеющими опыта, знания работы с данным прибором, за исключение случаев, когда они находятся под присмотром лица, ответственного за их безопасность при использовании прибора.

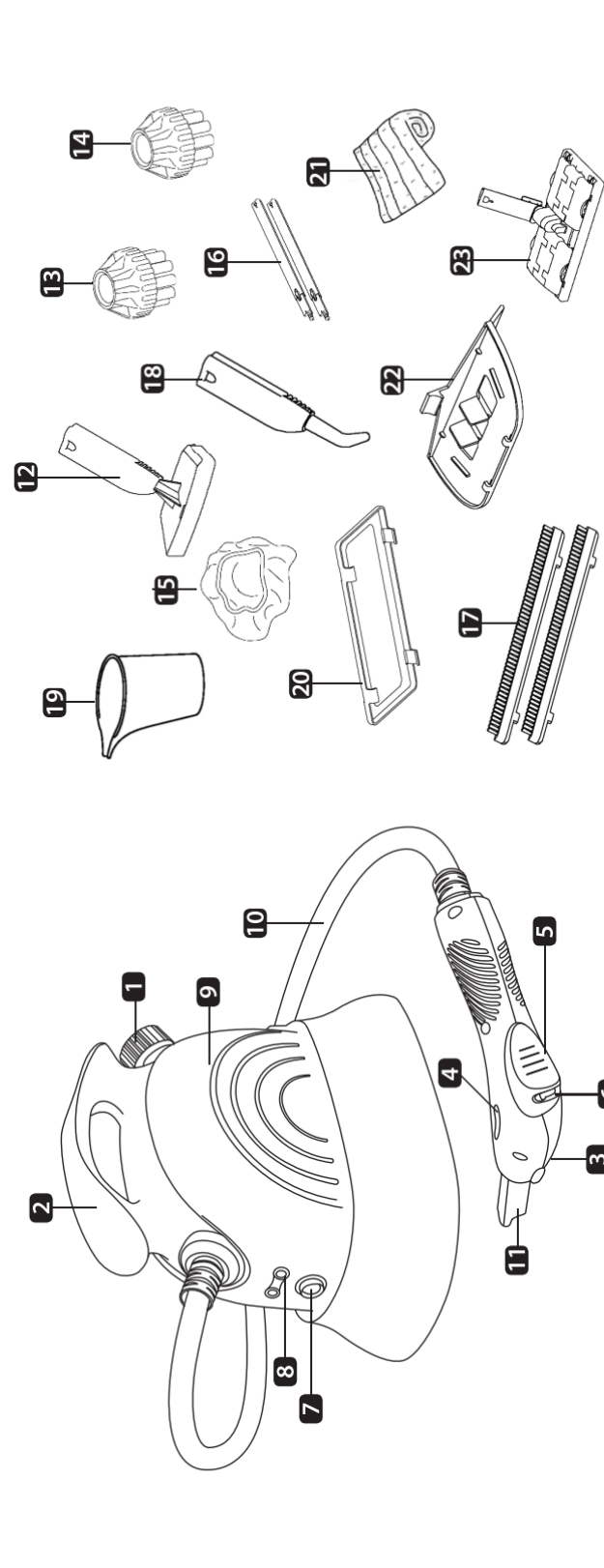
Прибор не должен быть подключен к сети, если он не используется в течение более 24 часов.

Прибор не должен быть подключен к сети, если он не используется в течение более 24 часов.

ODYSSEY Q-804 7

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1. Крышка резервуара для воды
2. Ручка для переноски
3. Кнопка фиксации насадки
4. Кнопка регулировки мощности пара
5. Кнопка подачи пара
6. Кнопка блокировки подачи пара
7. Переключатель питания
8. Световой индикатор питания (красный - при отсутствии воды, зеленый - при готовности к работе)
9. Корпус пароочистителя
10. Гибкий удлиняющий шланг
11. Сопло для выхода пара
12. Универсальная насадка-распылитель для большинства операций - очистки, дезинфекции и отпаривания тканей, удаления пыли и шерсти, пропаривания белья
13. Круглая щетка с полимерной щетиной для очистки сильноизгрязненных твердых поверхностей из нержавеющей стали, керамической плитки и др.
14. Круглая щетка с металлической щетиной для очистки сильноизгрязненных твердых поверхностей
15. Тканевый чехол из микрофибры для насадки (12)
16. Удлинительные трубки (2 шт.)
17. Насадка-щетка с полимерной щетиной (2 шт.)
18. Изогнутая насадка-распылитель для труднодоступных мест - превосходный инструмент для поддержания чистоты в труднодоступных местах, в углах, стыках, под ободком унитаза
19. Мерный стаканчик
20. Насадка-держатель для ковра
21. Тканевый чехол для насадки (2шт.)
22. Плоская насадка-скребок с равномерным распылением предназначена для мытья окон, зеркал и других гладких поверхностей
23. Насадка-щетка для очистки поверхностей (пола, ковров и т.п.)



ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Извлеките пароочиститель из упаковки и произведите внешний осмотр с целью определения возможных механических повреждений корпуса, аксессуаров и сетевого шнура. Проверьте комплектность.

Поставьте пароочиститель на стол. Открутите крышку. Установите мерный стакан водой до максимальной отметки. Аккуратно запейте воду в бак.

ВНИМАНИЕ! Во избежание появления утечки пара и повреждения прибора будьте готовы к работе через 4-6 минут (в зависимости от количества залитой воды), индикатор нагрева загорится зеленым цветом.



шланга, не тяните за шланг.

Установите необходимую насадку.

Перед эксплуатацией удостоверьтесь в том, что крышка закручена плотно.

Во избежание повреждения пароочистителя, не используйте пароочиститель с пустым водяным резервуаром.

Подключите сетевой шнур к сети питания, а сетевой выключатель установите в положение «ON».

ПРИМЕЧАНИЕ! Разборка прибора производится в обратном порядке. Во время сборки и разборки отпариватель и все аксессуары должны находиться на ровной устойчивой поверхности.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ АКСЕССУАРОВ

УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ ТРУБКИ

Соберите удлинительную трубку, если пароочиститель

необходим для очистки пола или окон с высокими окнами или

труднодоступных мест. Для этого вставьте открытый конец



ПОДСЫПКА ДЛЯ ОЧИСТКИ

При работе

используйте

подсыпку

для очистки

стекол, окон

и других

поверхностей.

При работе

используйте

подсыпку

для очистки

стекол, окон

и других

поверхностей.

При работе

используйте

подсыпку

для очистки

стекол, окон

и других

поверхностей.

ПОДДЕРЖКА ПРИБОРА

При работе

используйте

поддержку

для поддержки

прибора

на рабочем

месте.

При работе

используйте

поддержку

для поддержки

прибора

на рабочем

месте.

При работе

используйте

поддержку

для поддержки

прибора

на рабочем

месте.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

с прибором

в соответствии

с инструкцией

по эксплуатации.

При работе

используйте

обращение

ЭКСПЛУАТАЦИЯ В РЕЖИМЕ ПАРООЧИСТИТЕЛЯ

НАСАДКА-ЩЕТКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ПОЛА, КОВРОВ И Т.П.)

Насадку для пола надевают на удлинительные трубы. Убедитесь, что при прикреплении насадки на трубку произошло защелкивание. Щетка для пола идеально подходит для чистки моющихся стенных и напольных покрытий. Её можно использовать с тканевым чехлом или без него. С помощью зажимов на внутренней стороне также можно зафиксировать щетки для ковра.



ФУНКЦИЯ ОЧИСТКИ

С помощью данной модели отпаривателя Вы можете очистить:

- пыль, грязь, копоть, застарелые пятна;
- труднодоступные места, края, щели, углы, карнизы;
- карманы, манжеты, рукава, драпировку, пуговицы, различные украшения и многие другие детали;
- стеклянные и гладкие поверхности.

ФУНКЦИЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ

Вставьте длинную насадку-распылитель направленного действия или круглую щетку.

Направьте насадку на ту поверхность, которую хотите продезинфицировать.

Нажмите кнопку подачи пара.

ВНИМАНИЕ! При первом использовании в гибком шланге возможно образование конденсата и его разбрзгивание. Обычно через 30 секунд образование конденсата прекращается.

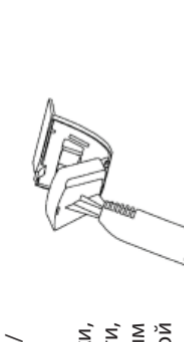
**УСТОЙЧИВЫМИ К МЕХАНИЧЕСКОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ ПОВЕРХНОСТИМИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ. СНЯТЬ НАСАДКУ - ДВИЖЕНИЕМ ВНИЗ ОТ ПИСТОЛЕТА.**

НАСАДКА ДЛЯ ОТПАРИВАНИЯ ОДЕЖДЫ

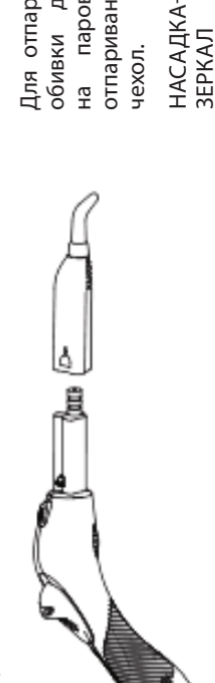
Для отпаривания одежды, любых тканей, обивки диванов и т. д., защелкните на пистолете насадку для отпаривания одежды и наденьте тканевый чехол.

НАСАДКА-СКРЕБОК ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ/ЗЕРКАЛ

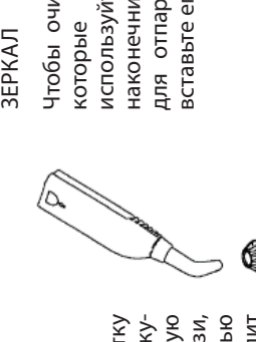
Чтобы очистить окна, зеркала или плитки, которые имеют гладкие поверхности, используйте насадку с резиновым наконечником в сочетании с насадкой для отпаривания. Для установки скребка, вставьте его до упора (до щелчки).

**НАСАДКА-РАСПЫЛИТЕЛЬ С ИЗОГНУтыМ КОНЦОМ**

Это насадка позволяет легко чистить такие места, как углы, стыки, унитазы, раковины. Просто защелкните насадку в паровой пистолете напрямую.

**КРУГЛАЯ НАСАДКА-ЩЕТКА**

Металлическую и нейлоновую круглую щетку плотно вставляют в изогнутую насадку-распылитель до щелчка. Даже самую недоступную грязь можно удалить с поверхности жалозы, радиаторов центрального отопления с помощью круглой щетки. Щетка с жесткой щетиной подходит для ухода за сильно коррозированными или более

**12 УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТПАРИВАТЕЛЬ – ПАРООЧИСТИТЕЛЬ**

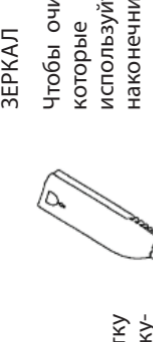
Это насадка позволяет легко чистить такие места, как углы, стыки, унитазы, раковины. Просто защелкните насадку в паровой пистолете напрямую.

Это насадка позволяет легко чистить такие места, как углы, стыки, унитазы, раковины. Просто защелкните насадку в паровой пистолете напрямую.

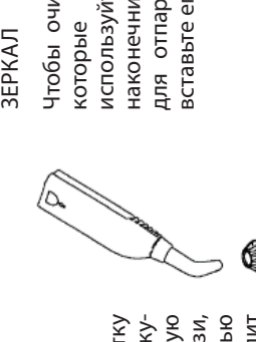
Для отпаривания одежды, любых тканей, обивки диванов и т. д., защелкните на пистолете насадку для отпаривания одежды и наденьте тканевый чехол.

НАСАДКА-СКРЕБОК ДЛЯ МЫТЬЯ СТЕКОЛ/ЗЕРКАЛ

Чтобы очистить окна, зеркала или плитки, которые имеют гладкие поверхности, используйте насадку с резиновым наконечником в сочетании с насадкой для отпаривания. Для установки скребка, вставьте его до упора (до щелчки).

**КРУГЛАЯ НАСАДКА-ЩЕТКА**

Металлическую и нейлоновую круглую щетку плотно вставляют в изогнутую насадку-распылитель до щелчка. Даже самую недоступную грязь можно удалить с поверхности жалозы, радиаторов центрального отопления с помощью круглой щетки. Щетка с жесткой щетиной подходит для ухода за сильно коррозированными или более



Чтобы быстрее избавиться от накопившейся влаги, Вы можете:

- направить шланг вниз (в раковину, в пол) и встянуть его.
- шланг растянуть вертикально во всю длину, тогда конденсат будет стекать обратно в водный бак.

ВНИМАНИЕ! Перед эксплуатацией убедитесь, что водяной бак заполнен необходимым количеством воды и установлена соответствующая насадка.

Направьте насадку на очищаемую поверхность.

Слегка нажмите на кнопку подачи пара, чтобы убедиться, что пар подается. Снова нажмите кнопку подачи пара для начала процесса очистки.

ВНИМАНИЕ! Не следует направлять поток пара слишком долго на один участок. Поступательными движениями удалайте загрязнения.

- Никогда не направляйте поток пара на людей, животных, растения, электрические устройства и печи.

Для дезинфекции направьте насадку на обрабатываемую поверхность на расстояние не более 1-1,5 см в течение 5 секунд, а затем

протрите сухой чистой тканью.

ВНИМАНИЕ! Соблюдайте осторожность при работе с деревянными, ламинированными и прочими нетермостойкими поверхностями (линолеум, винил и т.д.). Во избежание повреждения таких покрытий, используйте специальный тканевый чехол, а также не держите включённым подогрев на одном месте. Всегда руководствуйтесь рекомендациями производителя по уходу за данным типом материала. В случае возникновения вопросов, обратитесь за консультацией к специалистам.

ПРИМЕЧАНИЕ! Рекомендуется протирать поверхность пока она еще влажная. Следует учесть, что металлическая поверхность после обработки паром некоторое время остается горячей.

Чтобы избежать нежелательного увлажнения поверхности или ткани, во время работы используйте специальный тканевый чехол для насадки-распылителя, который впитывает излишки влаги.

В процессе работы зеленый индикатор периодически включается/выключается, что означает готовность пары. Красный индикатор сигнализирует о необходимости долива воды. Если же Вы заметили образование капель влаги, отпустите кнопку подачи пара и дождитесь, когда индикатор нагрева загорится зеленым цветом.

После завершения процесса очистки нажмите кнопку питания. Отключите шнур питания от сети.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ В РЕЖИМЕ ОТПАРИВАТЕЛЯ

При проглаживании рукавов, оттяните рукав, чтобы выпрямить его. Проглаживайте его, перемещая щетку вдоль рукава. Чтобы погладить полотенца, носовые платки и пеленки, повесьте их на веревку или вешалку для полотенец и аккуратно обработайте паром. Плотные ткани зачастую требуют вторичной обработки. Для разглаживания глубоких складок обработайте изделие с двух сторон.

Проглаживайте одежду, начиная с центра изделия, придерживая за нижнюю часть для расправления.

Слегка прижмите насадку к одежде и двигайте ей вверх и вниз со скоростью, достаточной, чтобы пар проник в одежду для её разглаживания.

ВНИМАНИЕ! Не следует направлять поток пара слишком долго на один участок. Поступательными движениями удалайте загрязнения.

После отпаривания основной части одежды, перейдите к мелким деталям одежды снизу вверх. Чтобы отпарить воротник, отогните



ОТКЛЮЧЕНИЕ ПРИБО

Убедитесь, что сетевой выключатель находится в положение «OFF». Отключите шнур питания от сети.	Дождитесь полного остывания прибора. Отсоедините насадки. Вылейте воду. Подождите, когда водяной бак полностью высохнет.	Храните прибор в сухом, прохладном и вентилируемом месте, вдали от воспламеняющихся и взрывоопасных веществ.
Насухо вытирайте тряпкой.	Храните пароочиститель в чистом, сухом, прохладном месте.	Почистите насадки после применения теплой водой с моющим средством.
Может быть длиннее или короче, в зависимости от качества воды. Убедитесь, что сетевой выключатель находится в положение «OFF». Отключите шнур питания от сети. Дождитесь полного остывания прибора.		

ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

Чистка корпуза

Отключите шнур питания от сети.

Нажмите кнопку подачи пара для выхода оставшегося пара.

Для быстрого остыивания пароочистителя сначала приоткройте крышку резервуара, выпустите остаточный пар, затем поставьте пароочиститель в сухое прохладное место, через пять минут полностью откроите крышку.

Вылейте оставшуюся воду из резервуара. Насухо протрите корпус

Содержание минеральных солей отличается в различных источниках воды, что приводит к формированию осадка при использовании воды разного качества. Это снижает, прерывает и даже полностью останавливает подачу пара. Поэтому рекомендуется использование очищенной воды, которая существенно продлевает срок службы и период между чистками прибора. Вода должна быть обязательно холодной.

Для эффективного обслуживания прибора, по истечении определенного срока эксплуатации, необходимо производить очистку прибора, как описано далее.

Меняется использовать очищенную воду.

Осторожно залейте раствор в бак.

Оставьте на 40 минут (или на время, указанное в руководстве к чистящему средству).

По истечении указанного времени, выпейте раствор из бака.

Промывайте бак чистой водой до тех пор, пока не исчезнет запах уксуса или не вымывается чистящее средство.

После этого снова закрутите крышку.

Регулярность чистки: через каждые 20 л расхода воды. Период может быть длиннее или короче, в зависимости от качества воды.

Убедитесь, что сетевой выключатель находится в положение «OFF». Отключите шнур питания от сети. Дождитесь полного остывания прибора.

Открутите крышку водяного бака. Вылейте оставшуюся воду.

Используя мерный стакан, приготовьте раствор, содержащий 1/2 укуса и 1/2 воды или используйте иное средство для очистки напитков.

Осторожно залейте раствор в бак.

Оставьте на 40 минут (или на время, указанное в руководстве к чистящему средству).

По истечении указанного времени, выпейте раствор из бака.

Промывайте бак чистой водой до тех пор, пока не исчезнет запах укуса или не вымоется чистящее средство.

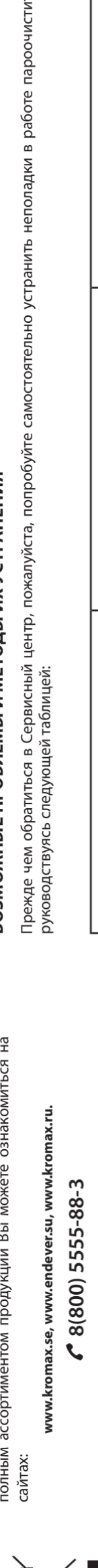
ADVOCACY 2001 17

УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковочные материалы являются экологически чистыми и могут быть переработаны.

Товары с указанным символом не должны утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами.

Для дальнейшей переработки этих продуктов, необходимо сдать их на специализированный сборочный пункт.



ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Прежде чем обратиться в Сервисный центр, пожалуйста, попробуйте самостоятельно устранить неполадки в работе пароочистителя, руководствуясь следующей таблицей:

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	МЕТОД УСТРАНЕНИЯ
Прибор не работает или не горит световой индикатор	Отключено сетевое питание или перегорел предохранитель	Проверить надежность подключения к электрической сети
Световой индикатор горит, но нет струи подачи пара	Розетка неисправна	Проверить исправность розетки
Недостаточный объем пара	Недостаточный уровень воды в резервуаре	Долить необходимое количество воды
Нестабильное поступление пара при заполненной емкости	Засорение в водяном резервуаре Наличие накипи в резервуаре	Промойте водяной резервуар Произведите чистку прибора вышеуказанным способом

С адресами и телефонами авторизованных сервисных центров и полным ассортиментом продукции Вы можете ознакомиться на сайтах:
www.kromax.se, www.endever.se, www.kromax.ru.

• 8(800) 555-88-3



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Компания Kromax Group Co. Ltd., Индустриваген 2, Карлскруна, Швеция
Изготовитель: Evolution Technology Co., Ltd. / Эволюшен Технологи Ко Лтд. Китай, Шанхай, Мейшэнг, 177, стр. 3
Импортер: ООО «Европрайд», 125319, г. Москва, ул. Академика Ильюшина, д. 4, корп. 1, офис 1

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	1800 Вт
Номинальное напряжение	220 В, 50 Гц
Объём резервуара	1200 мл
Максимальная температура пара	100°C
Производительность пара	40 г/мин
Давление пара	4 Бар
Готовность к работе	5 мин
Время непрерывной работы	25 мин
Вес (без воды)	4,3 кг
Длина сетевого шнура	3 м
Габаритные размеры	30*16*22 см
Цвет	черный/оранжевый

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Согласно п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2 лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.

На данное изделие предоставляется гарантия 18 месяцев со дня продажи. Гарантия распространяется на дефекты материала и недостатки при изготовлении. В рамках настоящей гарантии изготавливатель обязуется отремонтировать или заменить любую деталь, которая была признана неисправной, при условии отправки изделия в адрес продавца. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с данным руководством, в него не были внесены изменения, оно не ремонтировалось, не разбиралось неуполномоченными на то специалистами, и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним. А также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, а также на механические повреждения; воздействие внешней или агрессивной среды; повреждения, вызванные избыточным напряжением сети. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца на гарантийном талоне. Гарантийный ремонт не влияет на продление гарантийного срока и не инициирует начало новой гарантии.

