



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G



Благодарим Вас за выбор торговой марки SAKURA. Надеемся, что приобретённый Вами пароочиститель станет незаменимым помощником в доме. Чтобы он прослужил Вам долго, пожалуйста, перед первым использованием внимательно ознакомьтесь с Руководством по эксплуатации.

Особенностью паровой швабры SAKURA является ее универсальность. Она способна выполнять множество функций: мытье пола, чистка ковров, отпаривание одежды, чистка мебели и других предметов домашнего обихода.

ОЧИЩЕНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПРИ ПОМОЩИ ПАРА

- При традиционном методе мытья пола, чистки и дезинфекции мебели, кафеля на кухне и в ванной комнате, холодильника, инструментов и приборов, а также деталей автомобиля используются специальные химически активные чистящие средства, которые способны нанести вред здоровью человека и животных. Использование паровой швабры SAKURA позволит вам избежать этого и очистить поверхности различного типа безопасным для здоровья способом, сэкономив ваше время и силы.
- Паровая швабра может использоваться как дома, так и в офисе, государственном учреждении (банке, больнице, вузе), в автосервисе, предприятиях быстрого питания и т.д.

УХОД ЗА ОДЕЖДОЙ

- Паровая швабра SAKURA идеально подходит для ухода за одеждой, она легко справляется с любой степенью помятости и может использоваться для всех типов тканей от шелка и сатина до льна и драпа.
- Выводит застарелые пятна и загрязнения (прилипшая краска, жевательная резинка), с новых вещей без следа отслоит приклеенные этикетки.
- Паровая швабра SAKURA избавит ваши вещи от лишних стирок и химчисток, освежит и распушит изделия из шерсти.
- При отпаривании подушек и одеял проникает насквозь, уничтожая пылевых клещей, вредоносные микроорганизмы (бактерии, микробы) и неприятные запахи.

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Изогнутая рукоятка
2. Зажим для шнура
3. Шнур питания
4. Телескопическая рукоятка
5. Блокирующая кнопка
6. Кнопка включения / выключения (с

- индикацией включения)
7. Регулятор пара
8. Крышка резервуара для воды
9. Резервуар для воды
10. Корпус
11. Блокирующая кнопка (на корпусе швабры)

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

- | | |
|--|---|
| 12. Чистящая подвижная головка | 19. Наконечник для точечного распыления |
| 13. Насадка для мытья окон | 20. Круглая нейлоновая щетка |
| 14. Насадка для ковров (гライダー) | 21. Круглая металлическая щетка |
| 15. Чистящий стержень | 22. Тканевый чехол для отпаривания одежды |
| 16. Удлинитель шланга для ручного пароочистителя | 23. Тканевый чехол для сбора пыли |
| 17. Мерный стакан | 24. Тканевый чехол универсальный |
| 18. Насадка для сбора пыли (струйная насадка) | 25. Тканевый чехол для мытья окон |

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно прочитайте настоящее руководство перед эксплуатацией прибора во избежание поломок при использовании и сохраните его в качестве справочного материала.
- Перед начальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия, указанные на наклейке, параметрам электросети.
- Используйте только очищенную или дистиллированную воду во избежание загрязнения очищаемых поверхностей и материалов.
- Неправильное обращение может привести к поломке прибора, нанести материальный ущерб и причинить вред здоровью пользователя.
- Если прибор не используется, отключайте его от электросети.
- Не погружайте прибор и шнур питания в воду или другие жидкости. Если это случилось, немедленно отключите прибор от электросети и, прежде чем пользоваться им

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

дальше, проверьте работоспособность прибора в сервисном центре.

- Нельзя использовать прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилкой. Во избежание опасности поврежденный шнур питания должен быть заменен в авторизованном сервисном центре.
- Не используйте прибор после падения или при повреждениях. Для проверки и ремонта обращайтесь в сервисный центр.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- При отключении прибора от электросети, беритесь за вилку, не тяните за шнур.
- Не ставьте прибор на горячие поверхности, а также вблизи источников тепла (например, плит).
- Перед тем, как подключить прибор к электросети, заполните водой резервуар для воды, в противном случае, прибор может повредиться. Никогда не используйте прибор без необходимого количества воды. Используйте только холодную воду и не заполняйте резервуар водой выше указанной максимальной отметки.
- Для заполнения резервуара водой воспользуйтесь мерным стаканчиком (идет в комплекте), чтобы избежать накопления излишней воды. Если это произошло – вытрите прибор насухо перед дальнейшим использованием.
- Не добавляйте чистящие средства в резервуар для воды.
- ВНИМАНИЕ! Во время работы прибора не прикасайтесь к выходному паровому отверстию. Не направляйте пар в сторону людей, животных и электрических приборов.
- Прекратите использование прибора, если имеются видимые повреждения или происходит утечка пара.
- Не открывайте крышку резервуара для воды во время работы во избежание ожога горячим паром! Помните, что прибор работает под давлением!
- Избегайте попадания посторонних предметов и влаги внутрь корпуса прибора.

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

- Вынимая вилку, придерживайте розетку другой рукой. Не тяните за шнур питания.
- Перед наполнением и сливом воды из резервуара всегда отключайте электропитание и отсоединяйте сетевую вилку. Не открывайте и не разбирайте резервуар для воды во время работы прибора.
- Если прибор неисправен, не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно, обращайтесь в авторизованные сервисные центры, указанные в Гарантийном талоне.
- Необходимо всегда выключать прибор:
 - сразу после использования;
 - перед мытьем.
- Во избежание ожога паром по завершении работы отключите прибор от электросети, подождите, пока он остынет, и только потом слейте остатки воды, просушите и подготовьте для хранения.
- Использовать только внутри помещений и в целях, указанных в данном Руководстве по эксплуатации.
- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Не позволяйте детям использовать прибор без контроля взрослых.
- Во избежание перегрузки схемы не используйте другие приборы к той же розетке (схеме), от которой работает пароочиститель

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Перед первым использованием извлеките прибор из упаковки, удалите упаковочные материалы и наклейки, в случае транспортировки либо хранения прибора при пониженной температуре прибор необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 2-х часов.
- Прибор разработан для основательной уборки напольных покрытий, таких как мрамор, керамическая плитка, камень, линолеум и герметичное напольное покрытие из твердых


Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

пород древесины, а также паркета. Не все напольные покрытия могут быть обработаны паровой чисткой.

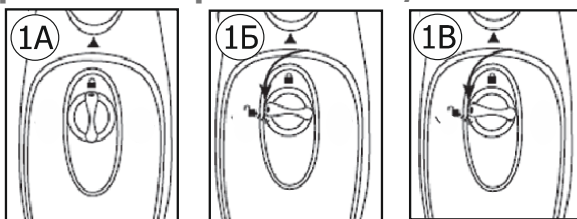
- Воздействие тепла и пара могут удалить воск с поверхностей, обработанных воском. Не используйте на негерметичных напольных покрытиях или держите прибор установленным на деревянном или термочувствительном полу на протяжении продолжительного времени. Поскольку обратное может привести к вздутию древесной текстуры, а также к другим повреждениям.
- Будьте особо внимательны при использовании прибора на виниловых, линолеумовых и других термочувствительных полах.
- Чрезмерное тепло может растопить клей в половом покрытии. Используйте только на ламинированном напольном покрытии, уложенном профессионально без каких-либо щелей и трещин, в которые может попасть влага.
- Протестируйте прибор на небольшом изолированном участке Вашего напольного покрытия перед использованием прибора на всей напольной поверхности.
- Используйте ковровый глассер только на ковровых и шерстяных поверхностях. Использование коврового глассера на других напольных покрытиях приведет к разводам или возможным царапинам.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПАРОВОЙ ШВАБРЫ

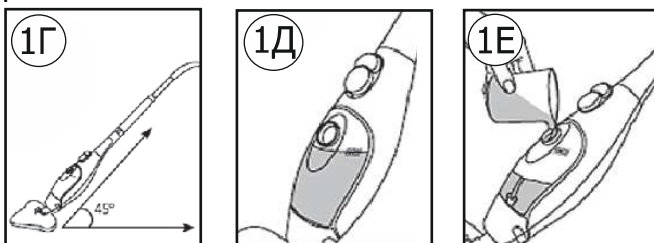
НАПОЛНЕНИЕ КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ ВОДЫ

- Убедитесь, что прибор отключен от сети.
- Поверните крышку контейнера для воды против часовой стрелки приблизительно на 90° до положения «ОТКРЫТО»  и снимите крышку, как показано на рис. 1А, Б, В.

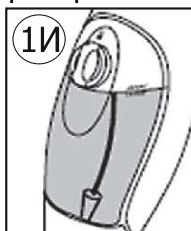
Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G



- Держите швабру под углом 45°, как показано на рис. 1Г, и добавьте воду в контейнер до МАКСИМАЛЬНОЙ отметки при помощи мерного стакана.
- Избегайте переполнения контейнера. Максимальный объем контейнера — 360 мл.



- Поставьте крышку контейнера для воды на место и поверните по часовой стрелке приблизительно на 90° до положения «ЗАКРЫТО» до тех пор, пока крышка не закрепится плотно.
- Убедитесь, что медный конус внутри контейнера для воды полностью погружен в воду (как изображено на рис. 1И) в процессе использования прибора.

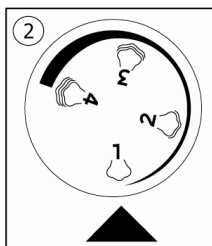


ВНИМАНИЕ! Никогда не добавляйте чистящие средства или ароматизированные средства в резервуар. Это может привести к небезопасному использованию прибора или повредить его.

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

ВЫБОР ПОДАЧИ ПАРА:

- **Положение 1** (низкая подача пара) и **Положение 2** (средняя подача пара) – идеально подходят для чистки всех типов напольных покрытий, таких, как: линолеум, керамическая плитка, мрамор, дерево и т.д.
- **Положение 3** (высокая подача пара) – подходит для ковровых и шерстяных покрытий;
- **Положение 4** (распыление с подогревом) – для очистки ванных комнат, кухонь, подоконников, колес автомобиля и т.д.



- Вы можете изменять позиции регулятор пара и вывода пара во время работы прибора.
- После окончательной сборки прибора и наполнения его водой, подсоедините шнур электропитания к заземленной розетке. Красный сигнал — индикатор мощности загорится при включении. Переключатель питания (O/I) находится в положении «Выкл» (O). Нажмите переключатель питания (O/I) на позицию «Вкл» (I). Приблизительно через 30 секунд начнется выработка пара. Отрегулируйте подачу пара по вашему требованию.
- Для того чтобы остановить выработку пара поверните регулятор пара, затем поверните колесико на позицию «Выкл». Если переключатель питания (O/I) находится в позиции «Вкл» (O) и вы, меньше, чем через 6-10 секунд начинаете настраивать регулятор пара, то вода, оставшаяся после последнего использования прибора, не будет подогреваться, а будет проталкиваться действующим паром. Это также может случиться, если переключатель питания оставлен в позиции «Вкл» (I) после

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

последнего использования прибора, а прибор был выключен только отключением от сети.

- Обязательно переключайте прибор на позицию «Выкл» после каждого использования, лишь после этого отключайте от сети так, чтобы при следующем использовании прибора, переключатель находился в положении «Выкл» (O).

ВНИМАНИЕ! Обязательно отключайте питание прибора после каждого использования.

- Медленно водите прибор по поверхности для ее очистки. Тканевый чехол подбирает загрязнения, которые были измельчены паром. Обильно используйте пар. Держите под рукой полотенце и вытирайте избытки воды, которые могут возникнуть.
- Когда прибор прекратит выработку пара, просто выключите прибор и отключите его, вновь наполните контейнер для воды и продолжайте уборку.

ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ НАИЛУЧШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ:

- Перед использованием швабры очистите рабочую поверхность с помощью веника или пылесоса.
- Во избежание загрязнения воды тканевые чехлы перед использованием должны быть чистыми и сухими. Для смены чехла подождите, когда он немного остынет, и замените на новый чехол. Продолжайте использовать прибор. Выберите нижнее положение регулятора пара.
- Для дезинфекции полов используйте швабру с настройками высокой подачи пара в зоне обработки около 10 секунд, но не более 15 секунд. Не проводите эту процедуру на термо- и парочувствительных напольных покрытиях.

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

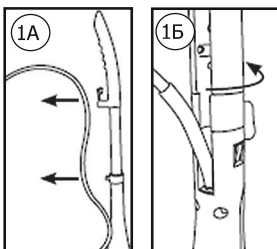
РУЧНОЙ ПАРООЧИСТИТЕЛЬ

Ручной пароочиститель — это идеальный портативный очиститель для использования на рабочих поверхностях: кухонном столе, раковинах, окнах, зеркалах, плитке, а также для выведения пятен на напольных, ковровых и шерстяных поверхностях. Используйте прибор с наконечником для точечного распыления (струйной насадкой), круглой металлической или круглой нейлоновой щетками для расщепления загрязнений, жировых пятен, плесени и прочего.

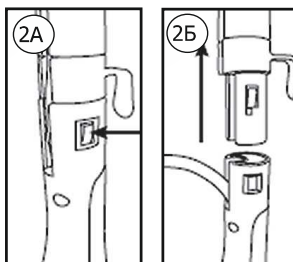
МЕТОД СБОРКИ РУЧНОГО ПАРООЧИСТИТЕЛЯ:

Внимание! Перед сборкой убедитесь, что прибор отключен от сети.

- Снимите шнур электропитания с верхнего зажима шнура и держателя шнура, поверните нижний зажим для освобождения шнура и извлеките шнур электропитания из его канала, как изображено на рис. 1А и 1Б.

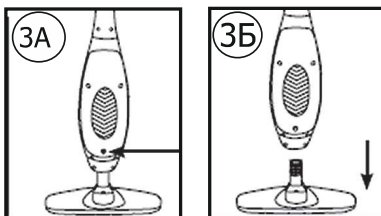


- Нажмите блокирующую кнопку, расположенную на удлинителе рукоятки, и извлеките удлинитель рукоятки и рифленую ручку из основного корпуса.

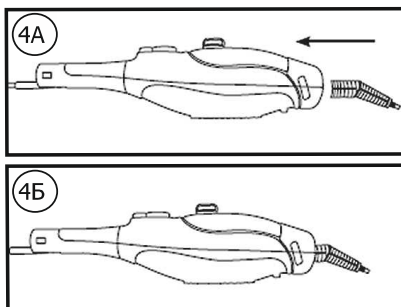


Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

- Нажмите блокирующую кнопку на основном корпусе и снимите насадку швабры.

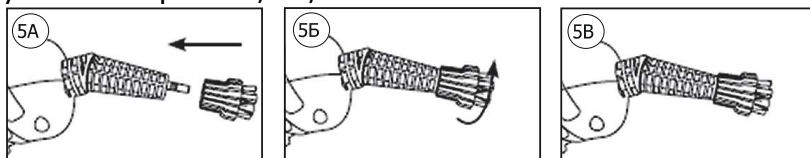


- Для закрепления струйной насадки: Устанавливайте ее в обозначенное отверстие основного корпуса до тех пор, пока он не закрепится на месте при помощи блокирующей кнопки, расположенной на основном корпусе (Вы услышите щелчок), как обозначено на рис. 4A



Перед использованием убедитесь, что струйная насадка плотно крепится к месту.

- Также присоедините круглую нейлоновую или металлическую щетку, накрутив на резьбовой конец струйной насадки, как указано на рис. 5A, 5B, 5B.



- Для того, чтобы снять круглую насадку, открутите ее со струйной насадки.

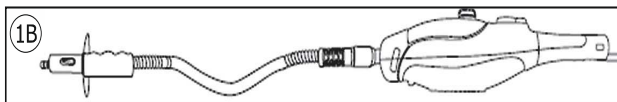
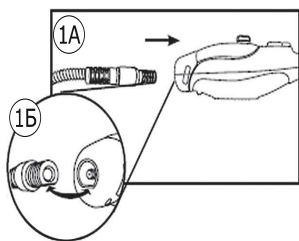
Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

- Круглая нейлоновая щетка подходит для очистки гладких твердых поверхностей, например, туалета, раковины, кухонного стола и др.
- Круглая металлическая щетка подходит для шероховатых и металлических поверхностей, таких как кирпичный пол, колеса автомобиля, металлические двери, металлические рамы и т.д.
- Обе щетки также могут эффективно очищать загрязнения на кастрюлях, печах и духовых шкафах на кухне. Их можно использовать с мылом или моющим средством для очистки загрязненных участков.

Не используйте круглые щетки на поверхностях, склонных к возникновению царапин.

НАСАДКИ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Снимите насадку швабры нажатием блокирующей кнопки на основном корпусе или снимите струйную насадку, проделав ту же процедуру.
- Установите обозначенный конец удлинителя шланга в обозначенное отверстие на основном приборе до тех пор, пока он не закрепится на месте при помощи блокирующей кнопки, расположенной на основном корпусе (Вы услышите щелчок), как обозначено на рис. 1А, 1Б, 1В.

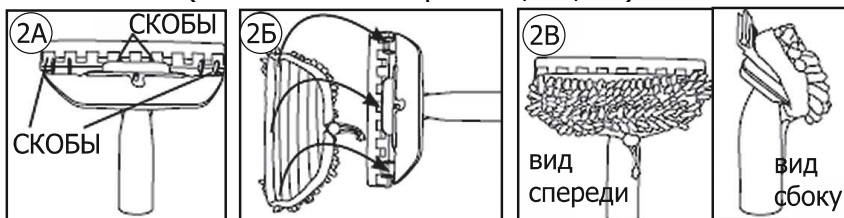


ВНИМАНИЕ! Перед использованием убедитесь, что удлинитель шланга плотно крепится к месту при помощи блокирующей кнопки.

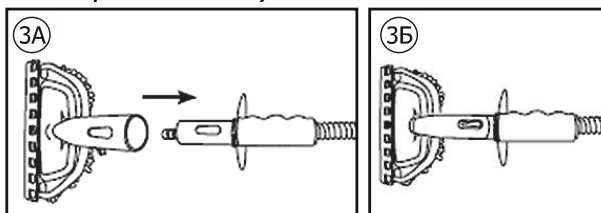
Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

НАСАДКА ДЛЯ ЧИСТКИ ОКОН

- Расслабьте застежки чехла для мытья окон (25), установите его в обозначенные скобы насадки для мытья окон (13) и натяните застежки для плотного крепления чехла на месте. Примечание: Не накрывайте лезвие скребка. Убедитесь, что чехол зафиксирован на всех скобах каркаса чистящего прибора во избежание скольжения или падения его с каркаса во время использования (как показано на рис. 2А, 2Б, 2В).



- Установите блокирующую кнопку на удлинителе шланга в обозначенное отверстие на каркасе насадки для мытья окон, затем вдавите удлинитель шланга, пока он не замкнется на месте (как показано на рис. 3А и 3Б).



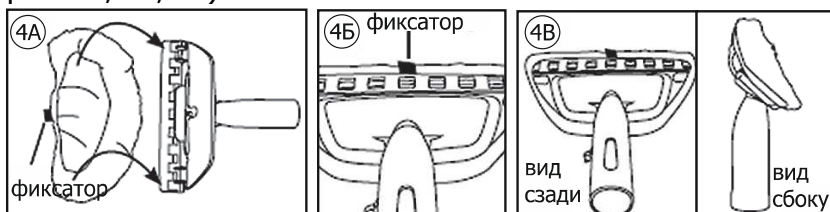
- Присоедините другой конец удлинителя шланга, как указано на рис. 1А-1В
- Держите ручной пароочиститель в одной руке, а другой рукой возьмитесь за ручку, расположенную на удлинителе шланга, как изображено на рисунке.
- Медленно водите прибор над стеклянной (или другой схожей) поверхностью для ее очистки.
- Обильно используйте пар. Тканевый чехол подбирает загрязнения, которые были измельчены паром, а лезвие скребка удаляет любые следы воды.
- Держите под рукой полотенце и вытирайте избытки воды, которые могут возникнуть.

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

ВНИМАНИЕ! Чрезмерно сильное растягивание удлинителя шланга может привести к его повреждению, и возможной утечке пара.

НАСАДКА ДЛЯ ОТПАРИВАНИЯ ОДЕЖДЫ

- Для использования насадки для мытья окон в качестве отпаривателя одежды установите на нее чехол (22 или 24) поверх насадки для мытья окон/отпаривателя (как изображено на рис. 4А, 4Б, 4В).

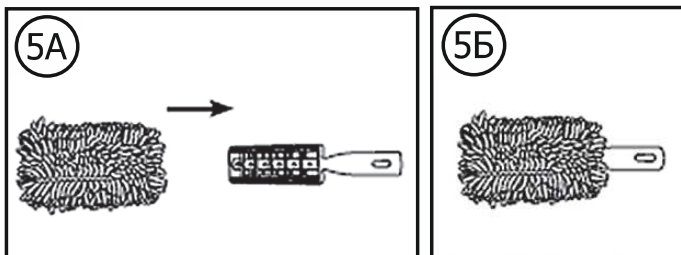


- Присоедините насадку для мытья окон к прибору (см.рис 1А-1В, 3А, 3Б)
- Для отпаривания предмета одежды необходимо повесить его на вешалку и непосредственно направлять на него пар.
- Держите ручной пароочиститель в одной руке, а другой рукой возьмитесь за ручку, расположенную на удлинителе шланга. Медленно водите насадку в вертикальном направлении сверху вниз снизу вверх.
- Занавески и шторы можно отпаривать, когда они уже висят на своих местах.
- Ознакомьтесь с ярлычком на предмете одежды, чтобы уточнить возможность применения отпаривания. К некоторым материалам, таким как кожа, замша и вельвет отпаривание не может быть применено. Если у Вас возникают сомнения, перед тем, как использовать прибор для всего предмета одежды или ткани в целом попробуйте отпарить маленький участок с внутренней стороны предмета одежды, чтобы убедиться, что прибор не повредит ткань.

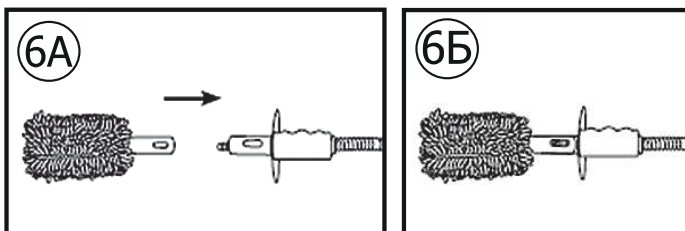
Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

НАСАДКА ДЛЯ СБОРА ПЫЛИ

- Установите тканевый чехол (23) на каркас насадки для сбора пыли (как изображено на рис. 5А, 5Б).



- Присоедините каркас насадки для сбора пыли к удлинителю шланга следующим образом: установите блокирующую кнопку на удлинителе шланга в обозначенное отверстие на каркасе насадки для сбора пыли, затем вдавите удлинитель шланга, пока он не замкнется на месте (как показано на рис. 6А, 6Б).



ЭКСПЛУАТАЦИЯ РУЧНОГО ПАРООЧИСТИТЕЛЯ

ВНИМАНИЕ! Убедитесь, что прибор отключен от сети.

- Наполните контейнер для воды. Ознакомьтесь с разделом «Эксплуатация паровой швабры» данной инструкции по эксплуатации прибора. Присоедините круглую щетку (20 или 21) как это описано в разделе «Метод сборки ручного пароочистителя» настоящей инструкции по эксплуатации.
- Выберите одно из перечисленных положений регулятора пара. Вы можете менять положения регулятора пара и вывода пара во время работы прибора.

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

- После окончательной сборки прибора и наполнения его водой, подсоедините шнур электропитания к заземленной розетке. Красный сигнал — индикатор мощности загорится при включении. Переключатель питания (O/I) находится в положении «Выкл» (O). Подождите около 20-30 секунд, пока паровая швабра не будет готова к использованию.
- После этого нажмите переключатель питания (O/I) на позицию «Вкл» (I). Швабра начнет выработку пара.
- Для того чтобы остановить выработку пара выключите (O) прибор повторным нажатием переключателя питания.
- Если переключатель питания (O / I) нажат до того, как прошло требуемое время, вода от предыдущего использования прибора не будет подогреваться, и будет подвергаться проталкиванию действующим паром.
- Это также может случиться, если переключатель питания оставлен в позиции «Вкл» (I) после последнего использования прибора, а прибор был выключен только отключением от сети. Обязательно переключайте прибор на позицию «Выкл» после каждого использования, лишь после этого отключайте от сети так, чтобы при следующем использовании прибора, переключатель находился в положении «Выкл» (O).
- Медленно водите прибор по поверхности для ее очистки. Обильно используйте пар. Держите под рукой полотенце и вытирайте избытки воды, которые могут возникнуть.
- Когда ручной пароочиститель прекратит выработку пара, просто выключите прибор и отключите его, вновь наполните контейнер для воды и продолжайте уборку.
- Для дезинфекции рабочих поверхностей (кухонного стола, раковин, ванн и т. д.) используйте ручной пароочиститель в зоне обработки около 15 секунд.
- Мощность и температура пара могут неблагоприятно сказаться на определенных материалах. Всегда проверяйте приемлемость использования паровой швабры по отношению к поверхности посредством проведения предварительного теста в зоне невидимости.

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

Примечание: Не используйте пар для очистки оледеневших окон. Будьте аккуратны при использовании пароочистителя по отношению к стеклу, поскольку оно может разбиться.

- Не используйте пароочиститель по отношению к коже, отполированной воском мебели и напольным покрытиям, синтетическим материалам, вельвету или другим деликатным чувствительным к пару материалам.

ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

ВНИМАНИЕ! Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от розетки электропитания.

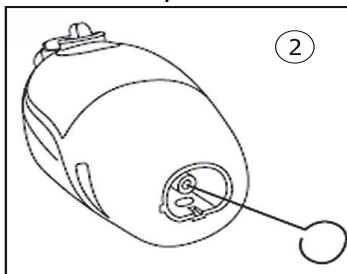
- Отключите шнур электропитания от розетки.
- Дайте чехлам/насадкам швабры остыть, затем аккуратно снимите чистящий чехол с насадки швабры, поскольку он все еще может быть горячим.
- Любая жидкость, оставшаяся в контейнере для воды, должна быть удалена перед тем, как убрать прибор на хранение. Всегда после каждого использования прибора осушайте контейнер для воды.
- Дайте воде (которая может остаться в результате конденсации) на отверстии для вывода пара высохнуть перед тем, как убрать прибор на хранение.
- Намотайте шнур электропитания вокруг верхнего и нижнего зажимов для шнура.
- Протрите всю поверхность прибора мягкой тканью. Храните прибор в безопасном сухом месте.
- Храните прибор в прохладном, сухом месте. Не оставляйте прибор под прямым воздействием солнечного света или дождя.
- Вертикальное хранение швабры с влажным чехлом/насадкой швабры может привести к образованию белых следов на полу. Для того чтобы избавиться от белых следов, обработайте зону

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

уксусом. Обязательно снимите чехол/насадку швабры перед тем, как убрать прибор на хранение.

ОЧИСТКА РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ

- Для того чтобы удалить известковый налет, образующийся в резервуаре для воды, добавьте одну или две столовые ложки белого уксуса в полный резервуар, закройте резервуар крышкой и взболтайте содержимое. НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ ПРИБОР. Дайте жидкости в резервуаре настояться в течение нескольких часов. Затем осушите резервуар, наберите в него чистую воду и вновь осушите до тех пор пока он не очистится.
- Так же используйте чистящий стержень для удаления накипи из маленького отверстия выхода пара на основном корпусе, как изображено на рис. 2. Прокручивая и проталкивая стержень вверх-вниз, Вы прочистите отверстие выхода пара.



Примечание: Проведите пробную уборку на соответствующем невидимом участке после каждой процедуры удаления накипи, чтобы убедиться в отсутствии накипи в системе. Не погружайте прибор в воду.

- Для того чтобы удалить накипь из контейнера приготовьте раствор в пропорциях: 1/3 белого уксуса и 2/3 водопроводной воды и добавьте его в контейнер с водой. Закрепите и установите прибор таким образом, чтобы выпускаемый пар был направлен от пола или окружающих предметов и поверхностей. Подключите прибор к электропитанию, включите его нажатием переключателя питания (O/I) в положение «Вкл» и пусть прибор производит пар до тех пор, пока раствор не закончится.

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

Повторяйте описанную выше процедуру столько раз, сколько потребуется для достижения уровня нормального потока пара. Затем наполните контейнер свежей водой, присоедините к прибору и дайте прибору вырабатывать пар до тех пор, пока контейнер не опустеет.

Примечание: для данного прибора используется водопроводная вода. Однако, в зонах с жесткой водой, рекомендуется использовать дистиллированную воду для достижения лучших результатов.

МЫ РЕКОМЕНДУЕМ ПРОВОДИТЬ ЭТИ ПРОЦЕДУРЫ В БЕЗОПАСНОЙ И ХОРОШО ВЕНТИЛИРУЕМОЙ ЗОНЕ.

ОЧИСТКА НАСАДОК

- После использования протрите насадки мягкой влажной тканью, при необходимости - с использованием мягкого чистящего средства. Высушите насухо и храните в сухом, прохладном месте.

УХОД ЗА НАСАДКАМИ ИЗ МИКРОФИБРЫ:

- машинная стирка при 60°C;
- не использовать отбеливатель;
- не использовать кондиционер для ткани.

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

УСТРАНИЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможные причины	Способы решения
Прибор не включается	Прибор не подключен к сети либо не включен	Убедитесь, что прибор подключен к действующей розетке, а кнопка включения/выключения в положении «Вкл» (I)
Меньший поток пара или его отсутствие	Резервуар для воды пуст	Наполните резервуар водой
	Выход парового отверстия заблокирован	Снимите насадку швабры и почистите отверстие выхода пара
	Остатки накипи	Выполните процедуру очистки, указанную в данной инструкции по эксплуатации по избавлению от накипи
Пар выходит из соединений	Насадки присоединены некачественно	Выключите прибор, дайте ему остыть, отсоедините комплектующие и установите их должным образом
	Мусор или засоры в местах соединений	Снимите комплектующие. Проверьте и прочистите соединения
Чистящие тканевые чехлы становятся влажными	Чехол пропитывается влагой	Снимите влажный чехол и замените его новым (комплектующие детали) или дайте чехлу остыть, затем выжмите и переустановите

ВНИМАНИЕ! Если ваш прибор не работает или работает ненадлежащим образом, обратитесь в авторизованный сервисный центр за консультацией или ремонтом.

- Гарантия действует при использовании прибором в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации и соблюдения правил и требований безопасности.
- Гарантия не включает в себя техническое обслуживание, установку и настройку прибора на дому у владельца, а также не распространяется на естественный износ изделия.
- Гарантия не распространяется на:
 - технику с механическими повреждениями.
 - нарушения правил эксплуатации, неправильная установка, сборка, транспортировка.
 - стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и т.д.)
 - ремонт и внесение изменений в конструкцию неуполномоченными лицами.
 - попадание внутрь прибора посторонних предметов, веществ, насекомых.
 - использование прибора в профессиональных целях.
 - подключение прибора к питающим сетям с параметрами, не соответствующим техническим данным прибора.
 - расходные материалы, аксессуары (упаковка, чехлы, шланги, насадки, пылесборники.)

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Паровая швабра	1 шт.
2. Насадка для ковров (гライダー)	1 шт.
3. Насадка для мытья окон	1 шт.
4. Чистящий стержень	1 шт.
5. Удлинитель шланга для ручного пароочистителя	1 шт.
6. Наконечник для точечного распыления	1 шт.
7. Круглая металлическая щетка	1 шт.
8. Круглая нейлоновая щетка	1 шт.
9. Насадка для сбора пыли	1 шт.
10. Тканевый чехол для отпар.одежды	1 шт.
11. Тканевый чехол для сбора пыли	1 шт.
12. Тканевый чехол универсальный	1 шт.
13. Тканевый чехол для мытья окон	1 шт.
14. Мерный стаканчик	1 шт.
15. Руководство по эксплуатации	1 шт.
16. Гарантийный талон	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	1300 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Гц
Общий объем резервуара для воды	360 мл
Выброс пара	до 35 г/мин.
Паровое давление	1,5 бар
Время непрерывной работы	около 30 минут (в зависимости от режима парорегулятора)
Размеры коробки (Д*Ш*В):	590*230*130 мм

Паровая швабра SA-3914B/SA-3914G

Срок службы прибора 5 лет.

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.

Производитель:
NINGBO CITY WEIYE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

Импортёр: SAKURA ELECTRONICS GROUP (ООО «Сакура Электроникс Групп»).

Адрес: 630501, Российская Федерация, Новосибирская область,
п.Краснообск, 221.

www.sakura-dt.com

