



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Отпариватель для одежды

Модель: SA-3923

Артикул: SA-3923BL



Мощность: 1500 Вт  
Резервуар для воды 300 мл  
Подошва из нержавеющей стали  
Подача пара 25 г/мин  
Быстрая готовность к работе  
Кнопка блокировки подачи пара

Насадка-щетка для очистки ткани  
Световой индикатор работы  
Защита от перегрева  
Кабель питания 1,5 м  
Параметры электросети: 2240-240В  
~50/60 Гц

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

### **ОСОБЕННОСТИ ОТПАРИВАТЕЛЯ**

- Особенностью отпаривателей SAKURA является их универсальность. Они способны выполнять множество функций: отпаривание одежды, чистка мебели и других предметов домашнего обихода и т.д.
- Отпариватель SAKURA прекрасно подходит для ухода за одеждой, он легко справляется с любой степенью помятости и может использоваться для всех типов тканей - от шелка и сатина до льна и драпа.
- Прибор также в считанные минуты справляется с отпариванием карманов, манжетов, рукавов и деталей сложного кроя, в том числе украшенных вышивкой, бисером или пайетками.
- Удаляет с одежды неприятные запахи, устраняет пятна пота и табака.
- Выводит застарелые пятна и загрязнения (прилипшая краска, жевательная резинка), с новых вещей без следа отслоит приклеенные этикетки.
- Отпариватель 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.

### **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 дальше, проверьте его 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.
- Отпариватель должен устойчиво стоять на сухой ровной поверхности. Не ставьте его на горячие поверхности, а также вблизи источников тепла (например, плит).

- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- **Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибором лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.**
- Всегда проверяйте уровень воды перед / во время работы прибора.
- **ВНИМАНИЕ!** Во время работы прибора не прикасайтесь к выходным паровым отверстиям и не тяните за шнур питания.
- Избегайте попадания посторонних предметов и влаги внутрь корпуса прибора.
- Если прибор неисправен, не пытайтесь отремонтировать ее 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.

### **ВНИМАНИЕ!**

- Не отпаривайте одежду на людях или животных!
- Не снимайте и не надевайте насадку во время работы прибора.
- Используйте для отпаривания только чистую воду, другие жидкости использовать запрещено.
- Не разбирайте прибор, когда он включен в сеть.
- Не выливайте воду из отпаривателя во время работы!

### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ**

- Извлеките прибор из упаковки, осмотрите его на возможное наличие внешних повреждений, проверьте комплектность.
- Снимите с прибора все этикетки.
- Протрите прибор сверху влажной тканью, промойте емкость для воды, затем все высушите.
- Наполните резервуар для воды, не превышая отметку "MAX". Перед заливкой воды всегда отключайте отпариватель от электросети, в противном случае возможно поражение электрическим током.
- **Примечание:** используйте предварительно очищенную или кипяченую и охлажденную водопроводную воду.

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Подошва отпаривателя (гладящая поверхность)
2. Резервуар для воды
3. Кнопка подачи пара (2 режима работы: подача пара нажатием и фиксация для непрерывной подачи пара)
4. Фиксатор резервуара для воды
5. Ручка прибора
6. Насадка-щетка
7. Световой индикатор работы
8. Кабель питания



## УСТАНОВКА НАСАДОК

### НАСАДКА-ЩЁТКА

- Насадку-щетку можно использовать для удаления с ткани ворсинок, прилипших ниток, шерсти и т.д., а также для чистки ковров и мебели.
- Выключите прибор перед установкой насадки.
- **Внимание!** Для снятия щетки обязательно отключите устройство от электросети и дайте ему полностью остыть.

## РАБОТА ПРИБОРА

- Убедитесь, что прибор отключен от электросети.
- Откройте крышку резервуара для воды и наполните его холодной водой, не превышая максимальной отметки, затем закройте крышку и убедитесь, что она надежно закреплена. **Наливать горячую воду в резервуар запрещено!**
- Чтобы отпариватель служил вам долго, рекомендуется использовать очищенную дистиллированную воду. Не допускайте включения прибора без воды в резервуаре!
- Вставьте вилку в розетку, загорится световой индикатор.
- Отпариватель будет готов к работе после того, как погаснет световой индикатор (примерно через 30 секунд после включения).

- Для начала работы и выхода пара необходимо нажать кнопку подачи пара.  
**Примечание:** для получения наилучших результатов при образовании пара не нажимайте на кнопку подачи пара более 4-5 раз, т.к. слишком частое нажатие кнопки может вызвать появление капель воды.
- Во время работы световой индикатор будет загораться и гаснуть время от времени.
- **Примечание:** при первом включении может появиться запах, это нормально, вскоре он должен исчезнуть.
- По окончании работы отключите прибор от электросети.

## **ВЕРТИКАЛЬНОЕ ОТПАРИВАНИЕ**

- Держите щетку вертикально на расстоянии 15-30 см от одежды и нажимайте кнопку подачи пара с интервалом в 4-5 секунд, пар будет выходить из отверстий в подошве.
- **Внимание!** Во время отпаривания держите прибор на расстоянии, во избежание контакта с горячим паром, выходящим из отверстий.
- **Внимание!** Не рекомендуется использовать функцию постоянной подачи пара во время процесса нагрева прибора, когда горит соответствующий индикатор, т.к. это может привести к образованию капель на подошве прибора и их попаданию на отпариваемые вещи. Следует подождать, пока индикатор погаснет, и прибор наберет необходимую температуру.

## **СОВЕТЫ ПО РАБОТЕ С ПРИБОРОМ:**

- Для отпаривания одежды вы можете использовать насадку-щетку, прилагаемую к прибору.
- Отпаривайте одежду, начиная с центра изделия и придерживая его нижний край рукой. Прибор при этом должен находиться в вертикальном положении.
- Помните, чтобы добиться исчезновения складок на ткани, необходимо слегка её натягивать при отпаривании.
- Порядок действий: слегка прижмите насадку к одежде и медленно двигайте ее вверх и вниз, чтобы пар проник в одежду.
- После отпаривания крупных деталей одежды переходите к мелким снизу вверх.
- Чтобы отпарить воротник, отогните его назад, придерживая один конец рукой, и передвигайте щетку горизонтально.
- При отпаривании рукава оттяните его для полного выпрямления. Проглаживайте, перемещая щетку вдоль рукава.
- Чтобы отпарить полотенца, носовые платки и пеленки, повесьте их на веревку или вешалку, и аккуратно обработайте паром.
- Помните, что плотные ткани зачастую нуждаются в повторной обработке.
- Для того, чтобы убрать глубокие складки, отпарьте изделие с двух сторон или используйте насадку-щетку.
- Для отпаривания нижних краев одежды также распрямите ткань, оттянув пальцами край ткани и наведите на нее поток пара.
- Избегайте контакта открытых частей тела с нагретым прибором и выходящим из него горячим паром. По возможности, используйте защитную перчатку для работы.

## ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

- Рекомендуется производить очистку прибора не реже, чем один раз в месяц.
- Перед очисткой отключите прибор от электросети.
- Слейте остатки воды и просушите прибор.
- Не используйте для чистки абразивные чистящие средства, ершики, отбеливатели.
- Протрите насадку и другие аксессуары мягкой влажной тканью, при необходимости - с использованием мягкого чистящего средства.
- При возникновении налета на подошве удалите его при помощи кусочка ткани, смоченного в уксусно-водном растворе.

### ОЧИСТКА РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ

- Во избежание загрязнения ткани при отпаривании, а также для увеличения срока службы и периода между чистками прибора рекомендуется использовать очищенную или дистиллированную воду.
- Вода обязательно должна быть холодной, не горячей.
- При использовании воды с высоким содержанием минеральных солей в резервуаре для воды может образоваться накипь. Необходимо ее снимать для нормальной работы прибора.
- Регулярность чистки: через каждые 5 л расхода воды. Период может быть короче или длиннее, в зависимости от качества воды.
- Порядок чистки: откройте крышку резервуара для воды, вылейте оставшуюся там воду. Промойте резервуар чистой водой 2-3 раза следующим образом: заполните резервуар до максимального уровня, встряхните и вылейте воду.

**ХРАНЕНИЕ:** храните прибор в сухом прохладном месте, избегая попадания на него прямых солнечных лучей. целесообразно хранение в заводской упаковке.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможные причины	Способы решения
Прибор не работает или не горит световой индикатор	Отключено сетевое питание или перегорел предохранитель	Проверьте подключение к электросети
	Розетка неисправна	Проверьте исправность розетки
Не происходит подачи пара	Недостаточный уровень / Отсутствие воды в резервуаре	Долейте необходимое количество воды
Прибор издает странные звуки, подачи пара нет или пара очень мало	Внутри резервуара для воды есть трубка, через которую подается вода, она поднялась выше уровня воды	Встряхните прибор, чтобы трубка внутри резервуара опустилась в воду
Недостаточный объем пара	Резервуар для воды засорился / Образовалась накипь в	Промойте резервуар / Прочистите отверстия для выхода пара в подошве

	отверстиях для выхода пара	
Деформация резервуара для воды	Использование горячей воды	Обратитесь в сервис-центр

Протекание резервуара	Негерметичность резервуара, трещина в корпусе	Обратитесь в сервис-центр для замены резервуара
Нестабильное поступление пара при заполненном резервуаре для воды	Наличие накипи в резервуаре	Произведите очистку резервуара

### **УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

- Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара Потребителю.
- Гарантийный ремонт производится в авторизованных сервисных центрах, указанных в гарантийном талоне.
- Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание, установку и настройку изделия у владельца, а также не распространяется на естественный износ изделия.
- Потребитель обязан соблюдать правила безопасной эксплуатации и хранения.
- В обслуживании и ремонте может быть отказано в следующих случаях:
  - при неправильной установке прибора, требующего специального подключения;
  - при наличии механических повреждений, нарушении сохранности пломб;
  - признаках самостоятельного ремонта, а также неисправностях, возникших в результате неправильной эксплуатации изделия;
  - при наличии повреждений, вызванных домашними животными, грызунами или бытовыми насекомыми;
  - при попадании внутрь прибора посторонних предметов, веществ, насекомых;
  - при наличии повреждений, вызванных стихийными бедствиями (молния, пожар, наводнение и т.п.) или действиями посторонних лиц;
  - при наличии повреждений, вызванных подключением прибора к электросетям с параметрами, не соответствующими техническим данным прибора;
  - при повышенном износе деталей в результате использования изделия в коммерческих целях.
- Гарантия не распространяется на расходные материалы и аксессуары.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	1500 Вт
Параметры электросети	220-240 В, ~50/60 Гц

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Отпариватель	1 шт.
Насадка-щетка	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.



Производитель оставляет за собой право изменения комплектации и внешнего вида товара без предварительного уведомления Покупателя.

Дата изготовления: 03-2023

Срок службы прибора: 5 лет.

Производитель: NINGBO OXEN IMPORT AND EXPORT CO.,LTD.

Адрес: No.157 , Room 2313 Chenmao West Road,Zhonggongmiao Street, Yinzhou distric, Ningbo city, P.R China (Китай)

Импортер: SAKURA ELECTRONICS GROUP (ООО "Сакура Электроникс Групп").

Адрес: 630088, Российская Федерация, Новосибирск, Северный проезд, 24А.



<http://sakura-dt.com>