



---

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ВАФЕЛЬНИЦА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Модель: SA-7426

Артикул: SA-7426R



- Приготовление классических тонких вафель
- Конус для приготовления рожков в комплекте
  - Световой индикатор работы и нагрева
    - Корпус из нержавеющей стали
    - Регулируемый термостат
    - Антипригарное покрытие
    - 1200 Вт, 220-240 В, 50/60 Гц

Благодарим Вас за выбор торговой марки SAKURA. Надеемся, что приобретённый Вами прибор станет незаменимым помощником на кухне. Чтобы он прослужил Вам долго, пожалуйста, перед первым использованием внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

## СОДЕРЖАНИЕ

|   |   |
|---|---|
| Меры безопасности                           | 2 |
| Описание прибора                            | 3 |
| Подготовка к работе и эксплуатация прибора  | 3 |
| Рецепт вафель                               | 4 |
| Чистка и уход                               | 4 |
| Защита окружающей среды, утилизация прибора | 4 |
| Условия гарантийного обслуживания           | 5 |
| Комплектация                                | 6 |
| Технические характеристики                  | 6 |

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода прибора из строя, необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия.
- Внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством до начала эксплуатации.
- Сохраняйте настоящее руководство.
- Вафельница предназначена исключительно для бытового использования (выпечка вафель в бытовых условиях). Не используйте устройство вне дома и на открытом воздухе.
- Включая устройство в сеть, удостоверьтесь, что напряжение и иные характеристики вашей системы электроснабжения соответствуют характеристикам, указанным в пункте «Технические данные» или на информационной наклейке на дне устройства.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра
- Помните, вафельница нагревается до очень высокой температуры. Не прикасайтесь к горячим поверхностям.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не свешивался с края стола и не касался горячих поверхностей.
- Электровафельница должна стоять на ровной горизонтальной и термоустойчивой поверхности. Не ставьте устройство на горячую газовую или электрическую плиту или возле нее, а также в нагретую духовку.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор в воду или другие жидкости. Если это произошло, не беритесь за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в сервисный центр для проверки.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилок. Не пытайтесь также самостоятельно отремонтировать устройство. При неполадках или для замены принадлежностей обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- **ВНИМАНИЕ! Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными, психическими или умственными способностями, а также лицами, не имеющими достаточного опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно использования устройства. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.**
- **Внимание!** Нагревательные поверхности имеют антипригарное покрытие (предотвращают прилипание теста, позволяют значительно снизить использование жиров при приготовлении теста). Запрещается использование острых металлических предметов и абразивных материалов. Допускаются предметы, изготовленные из дерева.
- Выключайте устройство из розетки после использования, а также перед чисткой. Перед проведением чистки или иных действий по уходу дайте устройству остыть.

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Световой индикатор работы
2. Световой индикатор нагрева
3. Регулятор температуры
4. Верхняя антипригарная панель
5. Нижняя антипригарная панель
6. Нескользящие ножки
7. Корпус из нержавеющей стали
8. Конус для вафельных рожков

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- **Внимание!** Перед первым использованием вафельницы протрите её мягкой губкой или тряпочкой.
- Слегка смажьте верхнюю и нижнюю панели растительным маслом, закройте прибор и включите его в сеть. При этом загорится индикатор работы.
- Для разогрева нагревательных пластин вафельницы плавно поверните регулятор температуры по часовой стрелке и установите его между средним и максимальным положением. При этом загорится индикатор нагрева. Когда вафельница нагреется, зелёный индикатор «нагрев» погаснет. Вафельница готова к эксплуатации.
- **Внимание!** Индикатор «нагрев» может периодически загораться и погасать в процессе приготовления, это служит для поддержания оптимальной температуры приготовления.
- Разлейте заранее приготовленное тесто по нижней пластине ровным слоем и закройте электроприбор.
- Количество теста для заполнения формы зависит от его консистенции и желаемой толщины готовых кулинарных изделий.
- Примерно через 2-3 минуты проверьте готовность вафель, приподняв верхнюю панель за ручку. Если вафли не готовы, закройте вафельницу и подождите еще некоторое время. Примечание: Время приготовления вафель может меняться в зависимости от используемых ингредиентов.
- После того, как тесто приобретет золотистый цвет, аккуратно извлеките готовые вафли, используя пластиковую или деревянную лопаточку.
- Будьте осторожны! В процессе приготовления из вафельницы будет выходить горячий пар!
- **Внимание!** Вынимайте вафли сразу после приготовления, при длительном нахождении вафель во включенном приборе может произойти их возгорание. Не используйте острые или металлические предметы (ножи, металлические лопаточки и т.п.), чтобы вынуть вафли из формы, так как это может привести к повреждению антипригарного покрытия форм.
- **Внимание!** При первом использовании электровафельницы возможен кратковременный выход незначительного количества дыма и запаха, так как с поверхностей выгорает защитная смазка!
- После окончания работы отключите прибор от сети, вынув вилку сетевого шнура из электрической розетки. Оставьте прибор открытым и дайте остыть. Удалите остатки жира влажной губкой. Вытрите насухо.
- Убирать прибор на хранение можно только после полного остывания!

## РЕЦЕПТ КЛАССИЧЕСКИХ ВАФЕЛЬ

**Продукты:** 100 гр. сливочного масла или маргарина, 90 гр. сахара, 3 яйца, щепотка соли, 140 гр. пшеничной муки.

**Способ приготовления:** Подготовить продукты. Яйца вымыть. Взбить яйца, добавляя сахар, смешать до однородности не более. Масло или маргарин растопить и дать остыть. Затем добавить в яичную смесь. Затем в 2-3 приёма ввести просеянную муку, хорошо перемешивая. Тесто должно получиться однородным, хорошо льющимся, но не жидким. По консистенции как гущённое молоко.

Выложите небольшое количество теста (1-2 ложки) на нижнюю панель, закройте вафельницу. Вафли выпекаются в зависимости от консистенции теста, в среднем 3-5 минут.

Этот вид вафель отлично подходит для создания трубочек и рожков для мороженого. Если планируете свернуть вафли, то делайте это сразу, как только сняли с панели. Для изготовления рожка используйте конус, идущий в комплекте с вафельницей.

Для начинки используйте мороженное, гущенку, взбитые сливки, различные фрукты и ягоды. Десерт готов!

## ЧИСТКА И УХОД

- Перед очисткой обязательно отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.
- Для чистки внешней поверхности используйте только мягкую влажную ткань.
- Удаляйте остатки жира и другие загрязнения после каждого использования с помощью влажной ткани или губки.
- Никогда не погружайте прибор в воду, чтобы его почистить.
- Никогда не пользуйтесь жёсткими металлическими мочалками.
- Хранить электровафельницу необходимо в сухом помещении при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Место хранения должно исключать возможность падения прибора и нанесения ударов. Целесообразно хранение в упаковочной коробке.

## ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

### ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно. По возможности при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно использованных материалов.

### УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

После окончания срока службы изделия прибор может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

## 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, аксессуары.

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

**Срок службы прибора: 5 лет.**

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| 1. Вафельница электрическая    | 1 шт. |
| 2. Конус для вафельных рожков  | 1 шт. |
| 3. Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| 4. Гарантийный талон           | 1 шт. |

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Номинальная потребляемая мощность | 1200 Вт              |
| Параметры электросети             | 220-240 В, ~50/60 Гц |
| Длина сетевого шнура              | 0,9 м                |
| Размеры в упаковке (Д*Ш*В):       | 23,0×13,3×28,3 см    |

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

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

Импортер: ООО "Сакура Электроникс Групп"

Юридический адрес: 630088, Российская Федерация, г.Новосибирск, Северный проезд, 24а. Тел.: +7 (383) 210-54-30.

**[www.sakura-dt.com](http://www.sakura-dt.com)**

№ партии: 22S5097-391-A

Дата изготовления: 01/2023

Сделано в КНР

