

---

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ТОСТЕР

Модель: SA-7609

Артикул: SA-7609W



- 7 степеней прожарки
- Тостер на 2 ломтика хлеба
- Автоматический выброс тостов
- Автоматическое центрирование
- Выдвижной поддон для крошек
- Функция отмены процесса обжаривания
- Мощность 750 Вт, питание 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
Чистка и уход	4
Защита окружающей среды, утилизация прибора	4
Условия гарантийного обслуживания	4
Комплектация	5
Технические характеристики	5

## 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.
- Прибор предназначен исключительно для бытового использования (приготовление тостов 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
- Каждый раз перед включением изделия, осмотрите его. При наличии повреждений корпуса или сетевого шнура, не включайте изделие в розетку.
- Следите за тем, чтобы шнур питания не свешивался с края стола и не касался горячих поверхностей.
- Используйте изделие только на ровной, прочной, сухой поверхности, не допуская попадания водяных брызг.
- 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.
- Не переворачивайте его.
- Не прикасайтесь к изделию влажными руками.
- Предохраняйте изделие от ударов и падений.
- По окончании эксплуатации, при чистке или поломке изделия всегда отключайте его от сети.

ОСОБЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ДАННОГО ПРИБОРА

- Всегда следите за устройством во время его использования! (Очень сухой хлеб может начать подгорать при поджаривании!)
- Металлические детали сверху будут нагреваться! ОПАСНОСТЬ ОЖОГОВ!
- При первом использовании устройства будет немного выделяться дым и запах, они исходят от нагревательных элементов и безвредны. Он исчезнет после 5-10 минут сухой выпечки.
- Не устанавливайте устройство рядом с легковоспламеняющимися предметами (например, занавесками, деревом и т.д.).

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Корпус
2. Слоты для тостов
3. Рычаг загрузки тостов
4. Кнопка «Отмена»
5. Регулятор степени обжаривания
6. Выдвижной поддон для крошек

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Выньте прибор из упаковки.
- Перед первоначальным включением протрите и очистите тостер от упаковочных и рекламных материалов.
- Убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению сети Вашего дома.
- Ничего не загружая в тостер, включите его, установив регулятор в максимальное положение. Повторите процедуру еще раз. При этом следует проветривать помещение.
- При первоначальном включении новые нагревательные элементы могут испускать специфический запах и небольшое количество дыма. Это не является признаком неисправности.

### НАЧАЛО РАБОТЫ

- Подключите изделие к электросети и загрузите подготовленные тосты в приемные отверстия.
- Установите регулятор степени поджаривания в одно из положений, учитывая, что: 1 - минимальный уровень; 7 - максимальный уровень.
- Опустите загрузочный рычаг, тостер автоматически включится.
- По окончании поджаривания тостер автоматически отключится и поднимет тосты. Загрузочный рычаг займет исходное положение.
- Для извлечения тостов небольшого размера аккуратно поднимите загрузочный рычаг.

### ФУНКЦИЯ ОТМЕНЫ

Поджаривание можно прекратить в любой момент, нажав кнопку отмены, при этом загрузочный рычаг поднимется.

## ПОДДОН ДЛЯ СБОРА КРОШЕК

Ваш тостер оснащен выдвигающимся поддоном для сбора крошек. Выдвиньте поддон, удалите крошки, и установите его на место.

## ЧИСТКА И УХОД

- Перед очисткой отключите прибор от сети.
- Дайте тостеру полностью остыть.
- Не используйте для очистки абразивные средства, органические растворители и агрессивные жидкости.
- Очистите поддон от крошек.
- Не погружайте корпус в воду
- Если прибор не используется, всегда вынимайте сетевую вилку из розетки.
- Храните его в сухом месте, недоступном для детей.
- Аккуратно обращайтесь с сетевым шнуром, старайтесь не дергать, перекручивать или растягивать его, особенно около вилки.

## 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. Тостер	1 шт.
2. Руководство по эксплуатации	1 шт.
3. Гарантийный талон	1 шт.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность	750 Вт
Параметры электросети	220-240 В, ~50/60 Гц
Тип управления	механический
Размер слота	130x32x106 мм
Размеры в упаковке	270x146x180 мм

**Внимание!** Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

**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**

№ партии: 22S5119

Дата изготовления: 04/2023

Сделано в КНР

