

赤

AKAI

ТОСТЕР

TP-1103W

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



[www.akai.ru](http://www.akai.ru)

**Уважаемый покупатель!**

Поздравляем Вас с приобретением продукции AKAI, которая отличается прогрессивным дизайном и высоким качеством исполнения. Мы надеемся, что наша продукция станет Вашим спутником на долгие годы.

Для максимально безопасного и эффективного использования изделия, пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего использования.

**СОДЕРЖАНИЕ**

Общие указания .....	3
Меры предосторожности и безопасности .....	3
Составные части изделия .....	4
Комплект поставки .....	4
Эксплуатация .....	5
Чистка и уход .....	6
Утилизация .....	6
Технические характеристики .....	6





## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- При покупке тостера в розничной торговой сети требуйте проверки его рабочего состояния, комплектности, штампа торговой организации и даты продажи в гарантийном талоне. Проверьте соответствие наименования изделия и серийного номера, указанных в гарантийном талоне, приобретаемому образцу.
- Обращаем Ваше внимание на то, что применение изделия в промышленных и коммерческих целях не предусмотрено.
- Внимательно изучите данную инструкцию по эксплуатации и техническому обслуживанию. Храните её в защищенном месте.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

**ВНИМАНИЕ!** При использовании электрических приборов необходимо всегда соблюдать следующие меры предосторожности. Прочитайте и запомните эти указания до того, как приступите к использованию тостера.

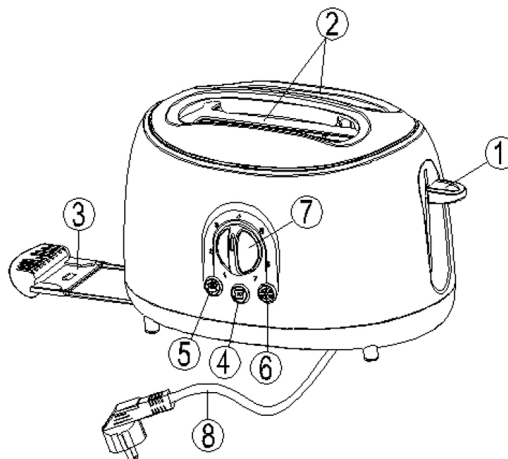
- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на изделии. Неправильное подключение тостера может привести к его поломке.
- В случае износа или выхода из строя шнура питания с вилкой, его необходимо заменить абсолютно идентичным и только в специализированной сервисной службе.
- Не погружайте тостер и (или) шнур питания в воду либо другую жидкость, не позволяйте контактировать тостеру и (или) шнуру питания с водой или другими жидкостями. Не включайте и не выключайте прибор влажными или мокрыми руками.
- Если на тостер попала жидкость, немедленно выньте шнур питания из штепсельной розетки.
- В случае падения или повреждения тостера и (или) шнура питания не пользуйтесь ими без проверки специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу Вашей безопасности.
- Регулярно осматривайте тостер и шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений, тостером пользоваться запрещается.
- Не ремонтируйте Ваш тостер самостоятельно. Обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если Вы не пользуетесь тостером, хотите его почистить, либо обнаружили любую неисправность, выньте шнур питания из штепсельной розетки. Тянуть нужно за штекер (вилку) и ни в коем случае не за кабель.
- Тостер должен находиться на устойчивой горизонтальной поверхности.
- Не оставляйте без присмотра работающий тостер. Установите его в недоступное для детей место. При этом кабель шнура питания не должен свисать вниз. При использовании тостера детьми необходим непосредственный контроль взрослых. Не позволяйте детям играть с любыми электрическими приборами, в том числе и с тостером, во избежание опасности поражения электротоком или получения ожогов.
- Не прикасайтесь к нагретому корпусу тостера во избежание получения ожогов.
- Шнур питания и сам тостер не должны подвергаться воздействию горячих и острых поверхностей, прямых солнечных лучей, жары. Не используйте тостер вне жилых помещений.
- Тостер предназначен только для жарки хлеба. При использовании тостера не по назначению производитель не несет ответственность за безопасность его эксплуатации.

**ВНИМАНИЕ!** При слишком долгой обработке тосты могут воспламеняться. Хлеб может

гореть, поэтому тостеры не следует использовать около занавесок, а также под ними и другими легковоспламеняющимися материалами. Тостеры должны работать под наблюдением.

## СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ИЗДЕЛИЯ

1. Рычаг включения
2. Отсеки для хлеба
3. Съемный поддон для крошек
4. Кнопка отмены 
5. Кнопка подогрева 
6. Кнопка разморозки 
7. Регулятор степени поджаривания
8. Шнур питания



**ВНИМАНИЕ:** Все рисунки являются схематическими и могут отличаться от реального изделия

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Стандартная комплектация данного оборудования включает в себя следующие части:

- Тостер
- Гарантийный талон
- Список сервисных центров

В связи с постоянным совершенствованием технических характеристик моделей, оставляем за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектность изделия.

**ВНИМАНИЕ!**

Никогда не вносите изменения в конструкцию данного изделия. Изделие снимается с гарантийного обслуживания, при самостоятельном внесении Вами или неуполномоченными лицами изменений/приспособлений в конструкцию, а так же при несоблюдении требований по пользованию и обслуживанию, описанных в данном руководстве.

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ****ВНИМАНИЕ!**

- Установите тостер на сухую, твердую и ровную поверхность;

**ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

- Перед первоначальным включением тостер следует тщательно очистить (см. раздел "ЧИСТКА И УХОД").
- Ничего не загружая в тостер, включите его, установив таймер в максимальное положение.
- Повторите процедуру еще раз.

**ВНИМАНИЕ:** При первоначальном включении новые нагревательные элементы могут выделять специфический запах и небольшое количество дыма. Это не является признаком неисправности.

**ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТОСТОВ**

- Вставьте вилку шнура питания в заземленную розетку;
- Подготовленные тосты в отсеки для хлеба;
- Установите 7-позиционный таймер в одно из положений, учитывая, что 1 - минимальный уровень поджаривания, а 7 - максимальный.
- Опустите загрузочный рычаг, тостер автоматически включится, после чего загорится световой индикатор;
- Когда тост приготовился, тостер должен автоматически отключиться и поднять тосты (световой индикатор погаснет, рычаг включения примет исходное положение).

**ФУНКЦИЯ ОТМЕНЫ**

- Поджаривание можно прекратить в любой момент, нажав кнопку «4», при этом загрузочный рычаг поднимется.

**ФУНКЦИЯ РАЗМОРАЖИВАНИЯ**

- Вы можете жарить замороженный хлеб, нажав кнопку «6» сразу после опускания рычага. Цикл жарки удлинится, чтобы добиться требуемого подрумянивания хлеба.

**ФУНКЦИЯ ПОДОГРЕВА**

- Опустите рычаг включения и нажмите кнопку «5».

## ЧИСТКА И УХОД

### ВНИМАНИЕ!

Перед выполнением любой работы по обслуживанию данного оборудования, необходимо убедиться, что тостер выключен и отключен от сети питания и все его детали остывли.

- Чтобы удалить крошки, выдвиньте поддон для крошек и выбросите крошки, вставьте поддон на место. Никогда не включайте тостер, без вставленного поддона для крошек.
- Для чистки тостера запрещается использовать абразивные и порошковые материалы и сильные растворители.
- Никогда не распыляйте чистящие средства непосредственно на сам тостер, используйте для нанесения средства мягкую ткань.
- Запрещается погружать тостер в воду, дабы избежать поражения электрическим током и выхода изделия из строя.
- Рекомендуется регулярно, не реже одного раза в месяц, удалять из тостера крошки.
- Для поддержания внешнего вида тостера протрите его мягкой тканью, смоченной в теплой воде.
- Перед включением убедитесь, что тостер и все его части высохли.

## УТИЛИЗАЦИЯ

При утилизации пришедшего в негодность оборудования примите все меры, чтобы не нанести вреда окружающей среде. В частности, не рекомендуется сжигать упаковку и части изделия, поскольку красители, используемые при изготовлении изделия и упаковки, при сжигании выделяют в атмосферу вредные вещества, которые могут нанести вред экологии, здоровью человека и животных.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	TP-1103W
Напряжение сети, В	220-240
Частота тока сети, Гц	50-60
Потребляемая мощность, Вт	700-800
Масса нетто, кг	0,95

Срок службы изделия составляет 2 года

Компания-производитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации изделия в рамках личных нужд и соблюдений правил пользования, приведенных в данной инструкции по эксплуатации, срок службы изделия может значительно превысить указанный в настоящей инструкции.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изменения, не ухудшающие эксплуатационные качества изделия.



赤

ДЛЯ ЗАМЕТОК

7



Изготовлено по лицензии ООО «АКАЙ ЭЛЕКТРИК».  
Изготовитель: МУЛЬТИ ТЕЧ ЮНИВЕРСАЛ ЛТД.  
Юнит Джи, 10/эф, Блок 1, Ле Блю, Деукс 12 Тунг Чунг  
Ватерфронт, рд Тунг Чунг, НТ, ГОНКОНГ

[www.akai.ru](http://www.akai.ru)

