



# AKAI

**ТОСТЕР**

**TR-1104B**

**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 электрическим током 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.

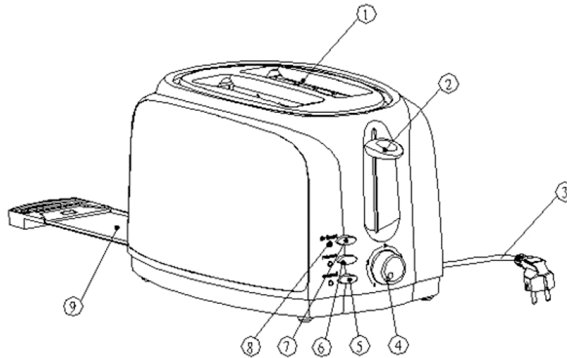
**ВНИМАНИЕ!** При слишком долгой обработке тосты могут воспламениться. Хлеб может



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. Отсеки для хлеба
2. Рычаг включения
3. Шнур питания
4. Регулятор степени поджаривания
5. Кнопка подогрева (☰)
6. Кнопка разморозки (❄️)
7. Кнопка отмены (⊗)
8. Световой индикатор
9. Съёмный поддон для крошек



**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 «7», 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 остыли.

- 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-1104B
Напряжение сети, В	220-240
Частота тока сети, Гц	50-60
Потребляемая мощность, Вт	700-800
Масса нетто, кг	0,96

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.







**АИ 58**

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

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

