

# KAMBROOK

THE SMARTER CHOICE

## Руководство по эксплуатации

### Тостер

ATM401



# KAMBROOK

## ТОСТЕР

### ATM401

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50/60 Гц

Мощность: 780–900 Вт

Вес: 1,1 кг

Габариты (ВxШxГ):  
180x260x140 мм

Сделано в Китае

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Тостер: 1 шт.


Руководство  
по эксплуатации: 1 шт.

Гарантийный талон: 1 шт.

#### В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания Kambrook уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать их максимально безопасными для использования. Тем не менее убедительно просим вас соблюдать общепринятые нормы безопасности при работе с электроприборами и выполнять предписанные меры предосторожности.

#### ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

 Товар сертифицирован. Информацию по сертификату соответствия устройства можно найти на сайте [www.kambrook.ru](http://www.kambrook.ru). Изменения установочных данных сертификации происходят в срок не чаще, чем один раз в два года, и находят отражение в обновленном сертификате соответствия. Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 3 года с даты продажи, при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

Специальные условия реализации не установлены.

Информация о назначении изделия: устройство предназначено для разморозки и поджаривания хлебобулочных изделий.

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например:  
1 и 2-й знаки с начала — месяц (неделя) изготовления;  
3 и 4-й знаки с начала — год изготовления;  
последние 5 цифр серийный номер.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед началом использования тостера внимательно прочитайте это руководство по эксплуатации. В нем содержатся важные сведения по технике безопасности, эксплуатации и по уходу за тостером. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства по эксплуатации, чтобы иметь возможность обратиться к нему в будущем, и, если тостер перейдет к другому хозяину, передайте руководство вместе с ним.
- Перед подключением прибора к источнику питания удостоверьтесь в том, что напряжение электрической сети соответствует напряжению, указанному на этикетке, имеющейся на корпусе прибора.
- Тостер не предназначен для использования детьми и недееспособными взрослыми без надлежащего присмотра.
- Запрещается использование тостера вне помещений и в движущихся транспортных средствах.
- Не оставляйте тостер в местах, доступных для детей.
- Поддерживайте в чистоте корпус тостера. При чистке соблюдайте инструкции, приведенные в разделе «Обслуживание и чистка».
- Никогда не погружайте тостер, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. Не допускайте образования на них водного конденсата, не эксплуатируйте тостер в местах с повышенной влажностью.
- Не допускайте свисания кабеля с края стола, не прокладывайте его по нагревающимся поверхностям, не допускайте запутывания кабеля.
- Не оставляйте работающий тостер без присмотра.
- Не устанавливайте высокую степень поджаривания для черствого хлеба, рисовых крекеров и подобных продуктов, так как это может вызвать пожар.
- Будьте осторожны, так как во время работы металлические части прибора могут сильно нагреваться.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

# KAMBROOK

## ТОСТЕР

### ATM401

#### ОПИСАНИЕ

- 1 Слоты для тостов
- 2 Рычаг включения процесса приготовления
- 3 Кнопка стоп/отмена
- 4 Кнопка подогрева тостов
- 5 Кнопка разморозки тостов
- 6 Регулятор степени поджаривания
- 7 Съёмный поддон для крошек
- 8 Отсек для сетевого шнура (не показан)



#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Достаньте тостер из упаковки, удалите все рекламные наклейки и этикетки с корпуса тостера.
- Подключите прибор к электросети.
- Установите максимальную степень поджаривания 6.
- Переведите рычаг включения процесса приготовления вниз до щелчка.

При первом включении тостер рекомендуется прогреть, используя максимальную степень поджаривания 6, но не загружая в тостер хлебные ломтики.

При первом включении вы можете ощутить специфический запах.

# KAMBROOK

## ТОСТЕР

### ATM401

#### ФУНКЦИИ ТОСТЕРА

##### ПОДЖАРИВАНИЕ ТОСТОВ

- Подключите тостер к электросети.
- Поместите ломтики хлеба в тостер. Ломтики хлеба должны свободно помещаться в слоты тостера.
- С помощью регулятора установите желаемую степень поджаривания.
- Переведите рычаг включения процесса приготовления вниз до щелчка.

Для отмены выполнения программы поджаривания нажмите кнопку кнопку **CANCEL**.

- Когда процесс поджаривания будет закончен, тосты автоматически поднимутся. Извлеките тосты из тостера.

Для разных сортов хлеба требуется разная степень поджаривания от 1 до 6. При первом поджаривании хлебных ломтиков используйте нейтральную степень поджаривания 4.

##### ФУНКЦИЯ ПОДОГРЕВА ГОТОВЫХ ТОСТОВ — REHEAT

С помощью этой функции у Вас есть возможность неоднократно дожарить тосты до желаемого состояния или разогреть готовые тосты.

- Нажмите кнопку **REHEAT** во время процесса приготовления. Вне зависимости от текущей программы процесс приготовления будет длиться 30 секунд.
- Для включения функции после завершения процесса приготовления нажмите кнопку **REHEAT** и переведите рычаг включения процесса приготовления вниз до щелчка.

##### ПОДЖАРИВАНИЕ ЗАМОРОЖЕННОГО ХЛЕБА

- Опустите ломтики хлеба в слоты для тостов.
- Установите степень поджаривания.
- Опустите рычаг включения процесса приготовления вниз до щелчка.
- Нажмите кнопку **DEFROST**.

#### РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

##### ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

##### ХРАНЕНИЕ

##### МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

##### АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

##### ОЧИСТКА ТОСТЕРА ОТ КРОШЕК

- Отключите прибор от электросети.
- Чтобы удалить из тостера крошки, извлеките поддон, расположенный в нижней части тостера, и очистите его от крошек. Установите поддон на место, задвинув его внутрь до полной фиксации.
- Чтобы удалить все крошки из внутренней части тостера, просто переверните тостер и осторожно встряхните все крошки.

- Прежде чем убрать тостер на хранение, убедитесь в том, что тостер полностью остыл.

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование и передать в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.

##### МОСКВА

ООО «Сервис», Большая Садовая ул., 10.  
Часы работы: с 9.00 до 21.00, без перерывов и выходных.  
Тел.: 8 495 755 85 20

Полный список адресов и телефонов сервисных центров указан в гарантийном талоне, также их можно найти на сайте [www.kambrook.ru](http://www.kambrook.ru) или уточнить по телефону 8 495 797 81 18.

##### ЧИСТКА НАРУЖНОЙ ЧАСТИ КОРПУСА

- Наружную часть корпуса тостера протрите сначала влажной салфеткой с небольшим количеством жидкого моющего средства, а затем мягкой сухой салфеткой.
- Очистите тостер, уберите сетевой шнур в отсек для хранения шнура. Не храните тостер на боку. Не кладите никакие предметы поверх тостера.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров.

