

# Ароматный и румяный!



Тостер  
КТ-2058

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

**8-800-775-56-87**

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

**[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)**

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

## Содержание

Общие сведения .....	4
Комплектация .....	4
Устройство тостера .....	5
Подготовка к работе и использование .....	6
Обслуживание, уход и хранение .....	10
Устранение неполадок .....	10
Технические характеристики .....	11
Меры предосторожности.....	12

## Общие сведения

Тостер Kitfort КТ-2058 создан для тех, кто любит полакомиться ароматным и хрустящим поджаренным хлебом. Особый вкус и цвет корочки тостов получаются такими благодаря карамелизации сахара, содержащегося в муке, при инфракрасном нагреве в процессе приготовления.

Тостер оснащен регулятором степени поджаривания. Благодаря шести степеням поджаривания вы можете приготовить горячие тосты на любой вкус и из любых видов хлеба. Режимы «Подогрев» и «Разморозка» позволяют разогреть уже готовые тосты, если они остыли, и приготовить тосты даже из замороженного хлеба.

Широкие слоты для тостов позволяют поджаривать не только тонкие ломтики хлеба, но и толстые. Загруженные тосты автоматически центрируются, чтобы их поджарка с двух сторон была равномерной независимо от толщины ломтика. По окончании приготовления тостер автоматически отключается, а тосты поднимаются вверх, чтобы их было удобнее извлечь. Механизм экстраподъема позволяет приподнять тосты выше для удобного извлечения тостов небольшого размера. Вы можете приготовить 1 или 2 тоста одновременно.

В нижней части корпуса тостера расположен выдвижной поддон для крошек, поэтому чистить тостер просто и удобно.

## Комплектация

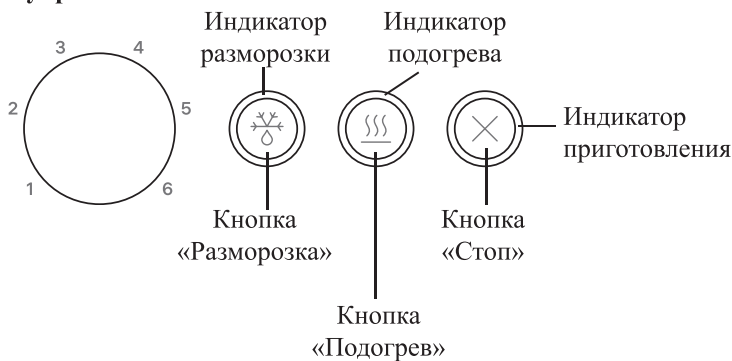
1. Тостер с установленным поддоном для крошек — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство тостера



### Панель управления



На панели управления тостера находятся регулятор степени поджаривания и три кнопки с расположенными вокруг них индикаторами. С помощью кнопок регулируется процесс приготовления тостов:

1. Кнопка «**Стоп**» позволяет вручную завершить приготовление, разморозку или подогрев тостов. При нажатии на кнопку «Стоп» тостер выключается, а тосты поднимаются вверх.
2. Кнопка «**Подогрев**» включает режим «Подогрев», предназначенный для разогрева остывших тостов. Время подогрева тостов — 30–40 секунд.

3. Кнопка «Разморозка» включает режим «Разморозка», позволяющий сделать горячие тосты из замороженного хлеба. Устройство сначала размораживает ломтики хлеба, а затем переходит к их поджариванию.

Вокруг кнопок располагаются индикаторы, которые загорятся на соответствующих этапах приготовления тостов:

1. **Индикатор приготовления** загорается, когда опускается рычаг загрузки тостов и начинается приготовление, и горит до конца приготовления тостов.
2. **Индикатор подогрева** загорается при включении режима «Подогрев» и горит до конца подогрева тостов.
3. **Индикатор разморозки** загорается при включении режима «Разморозка» и горит до конца приготовления тостов.

## Подготовка к работе и использование

### Перед первым использованием

Удалите все упаковочные материалы с устройства. Убедитесь, что в нижнюю часть корпуса тостера установлен поддон для крошек. Установите тостер на ровную горизонтальную термостойкую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и края стола. Сверху должно быть свободное пространство на высоту не менее 50 см. Протрите корпус прибора влажной, а затем сухой тканью. Убедитесь, что на устройстве не осталось влаги. Подключите тостер к сети электропитания.

Перед первым использованием рекомендуется прогреть устройство, установив максимальную степень поджаривания, но не загружая ломтики хлеба в слоты для тостов.

1. Установите регулятор степени поджаривания в положение «6».
2. Опустите рычаг загрузки тостов. Загорится индикатор приготовления, слоты для тостов начнут нагреваться.

**Примечание.** В процессе нагрева слотов из тостера может выделяться специфический запах, т.к. идет обгорание нагревательных элементов. Это нормально и не является неисправностью.

3. Когда тостер отключится, подождите 2–3 минуты, чтобы тостер немного остыл, а затем повторите процедуру прогрева еще 2 раза. После этого тостер готов к эксплуатации.

### Приготовление тостов

1. Убедитесь, что в тостер установлен поддон для крошек.
2. Подключите тостер к сети электропитания. Излишки шнура можно закрепить на фиксаторах, расположенных на дне тостера.
3. Поместите 1 или 2 ломтика хлеба в слоты для тостов.

4. Регулятором степени поджаривания выберите нужную степень поджаривания от «1» (слегка подсушенный тост) до «б» (поджаренный до темно-коричневого цвета тост).
5. Опустите рычаг загрузки тостов до упора. После того как рычаг будет зафиксирован в нижнем положении, загорится индикатор приготовления, и слоты для тостов начнут нагреваться.
6. По окончании приготовления тостер автоматически выключится, а тосты поднимутся вверх. Чтобы вручную завершить приготовление тостов, нажмите на кнопку «Стоп».
7. Достаньте готовые тосты из тостера.

**Внимание!** Запрещается доставать тосты при помощи металлических вилок, ножей, кухонных щипцов и прочих предметов из металла. Металл хорошо проводит электрический ток, поэтому его использование может привести к удару током. Используйте деревянные или пластмассовые кухонные приборы, чтобы достать готовые тосты. Будьте осторожны и не обожгитесь — корпус тостера может быть горячим.

8. Завершив приготовление тостов, отключите тостер от сети электропитания.

### Подогрев тостов

Если приготовленные тосты остыли, вы можете разогреть их:

1. Поместите тосты в слоты, опустите рычаг загрузки тостов до упора и нажмите кнопку «Подогрев». Загорятся индикаторы приготовления и подогрева. Время подогрева тостов — 30–40 секунд.
2. По окончании подогрева тостер автоматически выключится, а тосты поднимутся вверх. Чтобы вручную завершить подогрев тостов, нажмите на кнопку «Стоп».
3. Достаньте подогретые тосты из тостера.

**Примечание.** Так как в данном режиме тосты подгреваются, а не поджариваются, выбранная регулятором степень поджаривания не влияет на время подогрева.

4. Завершив подогрев всех тостов, отключите тостер от сети электропитания.

### Разморозка тостов

Тосты можно готовить из замороженного хлеба, однако предварительно он должен быть разморожен. Тостер справляется и с этой задачей: сначала помещенные в слоты тосты размораживаются, а затем поджариваются.

1. Поместите тосты в слоты, опустите рычаг загрузки тостов до упора и нажмите кнопку «Разморозка». Загорятся индикаторы приготовления и разморозки.

2. Выберите желаемую степень поджаривания с помощью регулятора степени поджаривания. Сначала тосты разморозятся, а затем поджарятся.
3. По окончании разморозки и приготовления тостов устройство автоматически выключится, а тосты поднимутся вверх. Чтобы вручную завершить разморозку и приготовление тостов, нажмите на кнопку «Стоп».
4. Достаньте готовые тосты из тостера.  
**Внимание!** Запрещается доставать тосты при помощи металлических вилок, ножей, кухонных щипцов и прочих предметов из металла. Металл хорошо проводит электрический ток, поэтому его использование может привести к удару током. Используйте деревянные или пластмассовые кухонные приборы, чтобы достать готовые тосты. Будьте осторожны и не обожгитесь — корпус тостера может быть горячим.
5. Завершив приготовление тостов, отключите тостер от сети электропитания.

#### Советы по использованию

Ломтики хлеба (тосты) должны свободно помещаться в слоты для тостов. Максимальная толщина тостов не должна превышать 3 см. Рекомендуется использовать тосты толщиной 1–1,5 см.

Разные сорта хлеба требуют разного времени приготовления для получения схожей степени поджарки (цвета) тоста. Мягкий сдобный хлеб или батон будут поджариваться быстрее, чем более плотные виды хлеба.

Для достаточного поджаривания черного хлеба может потребоваться повторная поджарка. Иногда (в зависимости от сорта хлеба) хороший результат получается, если сначала поджарить хлеб, выбрав степень поджаривания «2» или «3», затем дать ему остыть в течение 3–5 минут, после чего повторить процесс, выбрав большую степень поджаривания. Такой способ рекомендуется для черного ржаного хлеба.

Если вы готовите тосты впервые, рекомендуется выбрать степень поджаривания «2» или «3» — так вы получите тосты с золотистой корочкой и не пережарите их.

В тостере предусмотрен механизм экстраподъема — поднимите рычаг загрузки тостов вверх до упора, и тосты поднимутся вверх, чтобы их было удобнее достать.

В тостере можно поджаривать хлеб, содержащий злаки. Не поджаривайте хлеб, содержащий высушенные фрукты или изюм — в ходе поджаривания кусочки фруктов или изюм могут подгореть, и хлеб приобретет плохой вкус.

Замораживание хлеба позволяет сохранить его в течение длительного времени. Для поджаривания замороженного хлеба используйте режим «Разморозка».

Если в тостере готовится только один тост, то он поджарится сильнее по сравнению с готовкой двух тостов одновременно. Готовя один тост, используйте более низкую степень поджаривания, чем обычно.

Если вы уже приготовили порцию тостов, то следующая партия будет поджариваться быстрее из-за того, что тостер уже был прогрет во время предыдущей готовки. Чтобы хлеб не пережарился, при готовке последующих порций тостов немного снизьте степень поджаривания.



Если вы готовите большое количество тостов, периодически делайте небольшие перерывы в 2–3 минуты, чтобы тостер остыл.

Не используйте разорванный, смятый или деформированный хлеб — он может застрять в слотах для тостов. Если тост застрял, нажмите на кнопку «Стоп», отключите устройство от сети электропитания и несколько раз поднимите и опустите рычаг загрузки тостов. Если это не помогло, достаньте тост при помощи деревянных или пластиковых кухонных принадлежностей. Помните, что запрещается доставать тосты при помощи металлических вилок, ножей и прочих приборов из металла, а также руками во избежание ожогов.

### **Рецепты тостов**

#### *Тосты с авокадо и томатами*

Разрежьте спелое авокадо и удалите из него косточку. При помощи ложки или ножа отделите мякоть авокадо от кожуры, выложите ее в тарелку и разомните до состояния пюре. Добавьте к мякоти 1 ст. л. оливкового масла и 1 ч. л. лимонного сока, затем смешайте ингредиенты. Добавьте соль и перец по вкусу.

Поджарьте ломтики хлеба в тостере. Готовое пюре из авокадо намажьте на поджаренный тост, а затем сверху выложите томаты, нарезанные дольками.

#### *Тосты с яблоком и корицей*

Очистите яблоко от кожуры и удалите сердцевину. Нарежьте яблоко небольшими кубиками и обжарьте до мягкости на сливочном или топленом масле. Добавьте 1 ч. л. сахара и посыпьте щепоткой молотой корицы, после чего поджаривайте яблоки еще 1–1,5 минуты на среднем огне.

Поджарьте ломтики хлеба в тостере. Выложите готовые яблоки на поджаренные тосты. При желании снова посыпьте яблоки щепоткой молотой корицы или сахарной пудрой.

#### *Тосты с клубникой и мятой*

Клубнику нарежьте небольшими ломтиками и выложите в тарелку. Добавьте к клубнике сахар по вкусу и небольшие листочки мяты. Перемешайте ингредиенты.

Поджарьте ломтики хлеба в тостере. На готовые тосты выложите клубнику с мятой.

#### *Тосты с томатами и моцареллой*

Нарежьте два небольших томата маленькими кубиками и выложите их в тарелку. Добавьте 1 ст. л. оливкового масла, соль и перец по вкусу. Для более насыщенного вкуса вы можете добавить нарезанные оливки или зелень, например, базилик, укроп или петрушку.

Поджарьте ломтики хлеба в тостере. На готовые тосты положите ломтики моцареллы, затем сверху выложите приготовленную смесь из томатов и зелени.

### *Гренки из ржаного хлеба с чесноком*

Очистите 3–4 дольки чеснока, затем пропустите их через пресс для чеснока или натрите на мелкой терке. Смешайте измельченный чеснок с 1/4 ч. л. соли. При желании добавьте 1 ч. л. оливкового масла — так чесночная смесь будет более однородной.

Поджарьте ломтики ржаного хлеба в тостере, выбрав степень поджаривания «4» или выше. Готовые тосты выложите на тарелку и нарежьте соломкой. Намажьте гренки чесночной смесью.

## Обслуживание, уход и хранение

Прежде чем приступить к чистке или обслуживанию тостера, отключите устройство от электросети и дождитесь, пока устройство остынет.

Протирайте корпус тостера сухой или влажной тканью. Не используйте абразивные моющие средства для чистки корпуса устройства — он может повредиться.

Регулярно (не реже раза в неделю) очищайте тостер и поддон для крошек. Чтобы достать поддон для крошек из нижней части корпуса устройства, потяните его на себя. Вытряхните из поддона все крошки. При необходимости вымойте поддон теплой водой, а затем вытрите его насухо.

Если на нагревательных элементах, расположенных на внутренних стенках тостера, или внутри слотов для тостов скопилось много крошек, воспользуйтесь сухой зубной щеткой, чтобы очистить их и стряхнуть с них крошки. Вы также можете извлечь поддон для крошек, перевернуть тостер вверх дном и аккуратно встряхнуть его, чтобы вытрясти застрявшие крошки.

Храните тостер в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

## Устранение неполадок

### Рычаг загрузки тостов не фиксируется в нижнем положении

Возможная причина	Решение
Тостер не подключен к сети электропитания	Подключите тостер к сети электропитания
Неисправен электромагнит, фиксирующий рычаг загрузки тостов	Обратитесь в сервисный центр или позвоните на горячую линию

**Во время приготовления ощущается запах горелого хлеба**

Возможная причина	Решение
Установлена высокая степень поджаривания, из-за чего тост подгорает	Выберите более низкую степень поджаривания
Крошки, скопившиеся на нагревательных элементах, слотах для тостов или в поддоне для крошек, подгорают и дают неприятный запах	Очистите поддон для крошек, слоты для тостов и нагревательные элементы в соответствии с инструкцией, приведенной в главе «Обслуживание, уход и хранение»

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru), приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru).

**Технические характеристики**

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 730–870 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Количество слотов для тостов: 2
5. Количество степеней поджаривания тостов: 6
6. Длина шнура: 0,7 м
7. Размер устройства: 155 × 252 × 185 мм
8. Размер упаковки: 294 × 190 × 216 мм
9. Вес нетто: 1,3 кг
10. Вес брутто: 1,6 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Браво (Цзянмэнь) Индастриэл Лтд. Билдинг 12, №82, Синьянь Роуд, Танся Таун, Пэнцзян Дистрикт, Цзянмэнь Сити, Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:  
ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит.  
Х, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [kitfort.ru](http://kitfort.ru)

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### **Условия гарантии**

Механические повреждения корпуса или составных частей устройства не являются гарантийным случаем.

Выход из строя тостера вследствие попадания жидкостей в слоты для тостов, на шнур питания или в область органов управления не является гарантийным случаем.

Снижение эффективности поджаривания тостов из-за загрязнения внутренних частей тостера (слотов для тостов, нагревательных элементов, поддона для крошек) не является гарантийным случаем. Их очистка — необходимая операция, которую следует проводить регулярно и самостоятельно в соответствии с рекомендациями, приведенными в главе «Обслуживание, уход и хранение».

## **Меры предосторожности**

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте тостер только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.

4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите устройство, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться устройством только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с устройством.
8. Контролируйте работу тостера, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не оставляйте работающий тостер без присмотра. Выключите устройство и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
10. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
11. Устанавливайте тостер только на устойчивую горизонтальную термостойкую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Сверху должно быть свободное пространство не менее 50 см. Устанавливайте устройство так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей устройства.
12. Не используйте тостер рядом с легко воспламеняющимися предметами (например, занавесками).
13. Не используйте металлические вилки, ножи, кухонные щипцы и прочие предметы из металла для того, чтобы достать тосты — использование металла может привести к удару током. Используйте деревянные или пластмассовые кухонные приборы, чтобы достать готовые тосты из слотов.
14. Не используйте тостер без установленного поддона для крошек.
15. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
16. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
17. Храните устройство в недоступных детям местах.
18. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
19. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при пользовании прибором.



20. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

IM-1





## Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «ВКонтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: [vk.com/kitfort](https://vk.com/kitfort)

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87