

**Каждому  
гостю  
по тосту!**



**Тостер  
КТ-6251**

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
Чистка и обслуживание .....	9
Уход и хранение.....	10
Устранение неполадок .....	10
Технические характеристики .....	11
Меры предосторожности.....	12
Другие товары Kitfort.....	14



## Общие сведения

Электрический тостер Kitfort КТ-6251 создан для тех, кто любит полакомиться ароматным и хрустящим горячим 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 обжаривания и тремя кнопками со световыми индикаторами. Режим подогрева служит для подогрева уже готовых тостов, если они остывли. Режим разморозки позволяет приготовить тосты из замороженного хлеба. Загруженные тосты автоматически центрируются, чтобы их обжаривание с двух сторон было равномерным независимо от толщины куска. По окончании приготовления тостер автоматически отключается, а тосты поднимаются вверх, чтобы их было удобнее извлечь. Вы можете приготовить 1 или 2 тоста одновременно.

На дисплее во время работы тостера отображается оставшееся время приготовления, а также индикаторы степени обжаривания.

У тостера есть специальные держатели, на которые можно положить булочки или другую выпечку, чтобы подогреть. Съемный поддон для крошек позволяет легко и удобно очистить тостер от хлебных крошек.

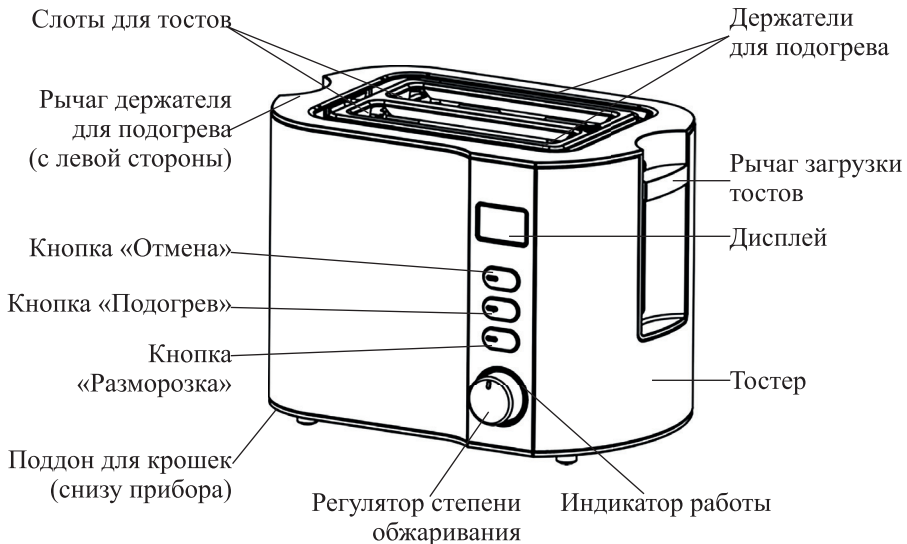
Тостер предназначен для приготовления тостов в домашних условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, клиентами в гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов и т.п. для некоммерческой эксплуатации.

## Комплектация

1. Тостер — 1 шт.
2. Поддон для крошек — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство тостера



С помощью *регулятора степени обжаривания* настраивается степень обжарки тостов от «1» до «6». «1» — означает минимальное время и легкую (светлую) обжарку, «6» — максимальное время и сильную (темную) обжарку.

Для включения тостера необходимо опустить *рычаг загрузки тостов* вниз до фиксации. *Индикатор работы* горит непрерывно во время работы тостера.

*Кнопка «Подогрев»* включает режим подогрева без обжаривания.

*Кнопка «Разморозка»* включает режим разморозки: сначала хлеб разогревается, а затем включается обжаривание.

*Кнопка «Отмена»* позволяет отключить тостер раньше автоматического отключения.

На *дисплее* во время работы тостера отображается оставшееся время приготовления, а также индикаторы степени обжаривания. Чем выше выбрана степень обжаривания, тем больше индикаторов горит.

Рядом со слотами для тостов находятся *держатели для подогрева*, на них можно положить выпечку, чтобы подогреть ее. Чтобы поднять держатели для подогрева, опустите *рычаг держателей для подогрева*, чтобы опустить держатели — поднимите рычаг держателей для подогрева.

## Подготовка к работе и использование

### Перед первым использованием

Удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус тостера влажной, а затем сухой мягкой тканью. Опустите рычаг держателей для подогрева, чтобы поднять держатели, и протрите держатели для подогрева влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Установите тостер на ровную горизонтальную термостойкую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и края стола. Сверху должно быть свободное пространство высотой не менее 50 см. Подключите тостер к сети электропитания. Установите регулятор степени обжаривания на максимум, затем нажмите на рычаг загрузки тостов, чтобы включить нагрев. В процессе нагрева из тостера может выделяться специфический запах, так как с нагревательного элемента обгорают остатки смазки и других материалов, которые могли там остаться после производства, это нормально для нового устройства. Когда тостер отключится, подождите 2–3 минуты, чтобы прибор немного остыл, а затем повторите процедуру прогрева еще 2 раза. После этого тостер готов к эксплуатации.

### Приготовление тостов

1. Убедитесь, что поддон для крошек установлен в корпус.
2. Смотайте излишки шнура на держатели в нижней части прибора. Подключите тостер к сети электропитания.
3. Поместите 1 или 2 тоста в слоты для тостов, поверните регулятор степени обжаривания на желаемую позицию и нажмите на рычаг загрузки тостов до упора, чтобы он зафиксировался в нижнем положении. Тостер разогреется и начнет приготовление тостов. На дисплее отобразится оставшееся время приготовления, а также индикаторы степени обжаривания. Чем выше выбрана степень обжаривания, тем больше индикаторов будет гореть. Индикатор кнопки «Отмена» и индикатор работы будут непрерывно гореть.
4. По окончании приготовления тостер автоматически выключится. Тосты поднимутся вверх. Индикатор кнопки «Отмена» и индикатор работы, а также дисплей погаснут. Для отключения тостера вручную нажмите на кнопку «Отмена».
5. Достаньте тосты.

**Примечание.** Не используйте металлические вилки, ножи, кухонные щипцы и прочие предметы из металла для того, чтобы достать тосты. Используйте деревянные или пластмассовые термостойкие приспособления, чтобы достать готовые тосты из слотов.

6. Отключите тостер от сети электропитания и очистите его от крошек.

**Примечание.** Если тостер отключен от сети электропитания, то рычаг загрузки тостов не будет фиксироваться в нижнем положении.

### Подогрев

Если готовые тосты остывали, вы можете подогреть их. Для этого поместите тосты в слоты, опустите вниз рычаг загрузки тостов и нажмите на кнопку «По-

догрев». Индикаторы кнопок «Подогрев» и «Отмена», индикатор работы, а также дисплей будут непрерывно гореть. На дисплее отобразится оставшееся время подогрева и индикаторы степени обжаривания. Обратите внимание, что время подогрева тостов фиксированное (30 секунд) и регулятором степени обжаривания не регулируется. По окончании приготовления тостер автоматически выключится. Тосты поднимутся вверх. Дисплей, индикатор работы, а также индикаторы кнопок «Подогрев» и «Отмена» погаснут.

### **Разморозка**

Тосты можно готовить из замороженного хлеба, однако предварительно он должен быть разморожен. Тостер может сделать это автоматически. Для этого установите желаемую степень обжаривания регулятором, поместите тосты в слоты и загрузите их, нажав на рычаг загрузки тостов до упора. Затем нажмите на кнопку «Разморозка». Индикатор работы, а также индикаторы кнопок «Разморозка» и «Отмена» будут непрерывно гореть. На дисплее отобразится оставшееся время подогрева и индикаторы степени обжаривания. По окончании приготовления тостер автоматически выключится. Тосты поднимутся наверх. Дисплей, индикатор работы, а также индикаторы кнопок «Разморозка» и «Отмена» погаснут.

### **Подогрев выпечки**

1. Нажмите на рычаг держателей для подогрева до упора, чтобы поднять держатели.
2. Положите на держатели выпечку, которую хотите подогреть.
3. Установите степень обжаривания регулятором и нажмите на рычаг загрузки тостов до упора вниз. Загорится индикатор кнопки «Отмена» и индикатор работы. На дисплее отобразится оставшееся время приготовления, а также индикаторы степени обжаривания. Чем выше выбрана степень обжаривания, тем больше индикаторов будет гореть.
4. По окончании приготовления тостер автоматически выключится, рычаг загрузки тостов поднимется. Индикатор кнопки «Отмена» и индикатор работы, а также дисплей погаснут. Для отключения тостера вручную нажмите на кнопку «Отмена».
5. Снимите подогретую выпечку с держателей.
6. Поднимите рычаг держателей для подогрева, чтобы убрать держатели в корпус тостера.

**Внимание!** Держатели сильно нагреваются во время работы. Будьте осторожны и не обожгитесь.

### **Советы**

Ломтики хлеба (тосты) должны свободно помещаться в слоты для тостов. Максимальная толщина тостов не должна превышать 2 см. Рекомендуется использовать тосты толщиной 1–1,5 см. Благодаря автоцентрированию тосты независимо от их толщины всегда располагаются посередине между нагревателями и поэтому обжариваются равномерно с обеих сторон.

Разные сорта хлеба требуют разного времени приготовления для получения схожей степени обжаривания (цвета) тоста. Черствый хлеб обжаривается быстрее, чем свежий. Мягкий сдобный хлеб обжаривается быстрее, чем грубый и жесткий. Для достаточного обжаривания черного хлеба может потребоваться повторное обжаривание. Иногда (в зависимости от сорта хлеба) хороший результат получается, если сначала хлеб обжарить на степени «2» или «3», затем дать ему остить 3–5 минут, после чего повторить обжаривание, выбрав большую степень обжаривания. Такой способ рекомендуется для черного ржаного хлеба.

Если вы впервые готовите тосты, то мы рекомендуем вам установить степень обжаривания на отметку «3».

В тостере можно обжаривать хлеб, содержащий злаки. Но не обжаривайте хлеб, содержащий высушенные фрукты — кусочки фруктов могут подгореть, и такой хлеб приобретет плохой вкус.

Замораживание хлеба позволяет сохранить его в течение длительного времени. Для обжаривания замороженного хлеба используйте режим разморозки.

Для подогрева уже обжаренного тоста используйте режим подогрева.

При готовке одного тоста хлеб обжарится сильнее по сравнению с готовкой двух тостов одновременно.

После приготовления тосты можно смазать маслом или плавленым сыром (лучше это делать, пока тосты горячие) и/или положить сверху кусочек колбасы, а также украсить зеленью. Прямоугольные тосты разрежьте пополам по диагонали — так они выглядят аппетитнее. Тосты из черного хлеба можно сервировать нарезанными овощами (огурцами, помидорами, перцами), ломтиками рыбы или ветчины, а тосты из белого хлеба — джемом, вареньем или медом, шоколадным маслом, сгущенкой, ломтиками дыни или земляники.

Если в процессе приготовления тостов пошел дым или возник запах горелого хлеба, немедленно отключите тостер, нажав на кнопку «Отмена», извлеките тосты и устранитите причину проблемы.

Не используйте разорванный, смятый, скрученный или деформированный хлеб, в противном случае он может застрять в тостере.

Если тост застрял, выключите тостер и попробуйте извлечь тост, несколько раз подняв и опустив рычаг загрузки тостов.

## 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.

Обжарьте ломтики хлеба в тостере. Намажьте на тосты пюре из авокадо, 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.

Обжарьте ломтики хлеба в тостере и выложите на них готовые яблоки с корицей. При желании снова посыпьте яблоки щепоткой молотой корицы или сахарной пудрой.

### ***Тосты с клубникой и мяты***

Клубнику нарежьте небольшими ломтиками и выложите в тарелку. Добавьте к клубнике сахар по вкусу и небольшие листочки мяты. Обжарьте ломтики хлеба в тостере. На готовые тосты положите ломтики клубники с мяты.

### ***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.

Обжарьте 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.

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

## **Чистка и обслуживание**

Прежде чем приступить к чистке или обслуживанию тостера, отключите его от электросети и дождитесь, пока прибор остывает.

Протирайте корпус тостера и держатели для подогрева сухой или влажной мягкой тканью. Не используйте абразивные моющие средства для чистки корпуса устройства — он может повредиться. Избегайте попадания воды внутрь корпуса устройства, на шнур питания или в область органов управления.

По мере использования (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, затем просушите.

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

## Уход и хранение

Храните тостер в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. При длительном хранении убирайте тостер в коробку или пакет для защиты от пыли.

## Устранение неполадок

### Устройство не включается, индикаторы не горят

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети

### Рычаг загрузки тостов не фиксируется в нижнем положении

Возможная причина	Решение
Тостер не подключен к сети электропитания	Вставьте шнур питания тостера в розетку
Неисправен электромагнит, фиксирующий рычаг загрузки тостов	Обратитесь в сервисный центр

### Во время приготовления ощущается запах горелого хлеба

Возможная причина	Решение
Установлена высокая степень обжаривания, из-за чего тост подгорает	Выберите более низкую степень обжаривания
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 «Чистка и обслуживание»

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

## Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 800 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Длина шнура: 0,9 м
5. Количество слотов для тостов: 2
6. Количество степеней обжаривания тостов: 6
7. Размер устройства: 261 × 184 × 196 мм
8. Размер упаковки: 295 × 210 × 18 мм
9. Вес нетто: 1,5 кг
10. Вес брутто: 2,0 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Фошань Фочэн Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. Чжунбу, Сябай Роуд, Лоцунь, Шишань Таун, Наньхай Дистрикт, Фошань, Гуандун, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. Х, 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, порошков и посторонних предметов в слоты для тостов, на шнур питания или в область органов управления не является гарантийным случаем.

Снижение эффективности обжаривания 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 «Чистка и обслуживание».

### 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. Несцелевое 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 и держатели для подогрева могут 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. Используйте деревянные или пластмассовые термостойкие приспособления, 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

## Другие товары Kitfort

**Аэрогриль KT-2235**

- 5 автоматических программ + ручные настройки
- емкость корзины — 2,6 л
- мощность 1300 Вт

**Вертикальный пылесос KT-5105**

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника — 900 мл
- мощность 600 Вт

**Настольные часы KT-3309**

- беспроводная зарядка Qi
- 3 режима подсветки
- встроенный будильник

**Вакууматор KT-1526**

- автоматическая упаковка
- вакуумирует сухие и влажные продукты
- режим вакуумирования в контейнеры







## 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