



Kitfort

# ИДЕАЛЬНЫЙ ТОСТ НА ЗАВТРАК



Penguin Pack  
Тостер  
KT-6079

[kitfort.ru](http://kitfort.ru)





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**

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 ..... | 7  |
| Чистка и обслуживание .....               | 12 |
| Уход и хранение .....                     | 13 |
| Устранение неполадок .....                | 13 |
| Технические характеристики .....          | 14 |
| Меры предосторожности .....               | 15 |
| Другие товары Kitfort .....               | 18 |



## Общие сведения

Тостер Kitfort KT-6079 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 хлебе, при инфракрасном нагреве в процессе приготовления.

Тостер оснащен сенсорной панелью управления с дисплеем и позволяет готовить тосты с различной степенью обжаривания, а также может работать в нескольких режимах. Режим «Подогрев» служит для подогрева уже готовых тостов или выпечки, если они остывли. Режим «Разморозка» позволяет приготовить тосты из замороженного хлеба. Режим «Один тост» позволяет поджарить один тост так, чтобы обе стороны тоста были обжарены одинаково.

В приборе предусмотрено 7 степеней обжарки тостов, которые отличаются временем обжарки: «1» — означает минимальное время и легкую (светлую) обжарку, «7» — максимальное время и сильную (темную) обжарку.

Для удобного приготовления различных мучных изделий есть программы: «Хлеб», «Бейгл», «Вафля», «Выпечка» и «Маффин». Программы отличаются временем приготовления, так как для разного вида выпечки необходимо разное время приготовления, чтобы получить желаемую степень обжарки. Тостер KT-6079 позволит вам без труда обжарить мучные изделия, например, вафли: вы выбираете одну из семи степеней обжарки, затем программу «Вафля» и прибор установит подходящее время обжарки. Программа «Бейгл» позволяет обжарить выпечку с одной стороны сильнее, чем с другой.

Загруженные тосты или выпечка автоматически центрируются, чтобы их обжарка с двух сторон была равномерной независимо от толщины куска. По окончании приготовления тостер автоматически отключается, а тосты поднимаются вверх, чтобы их было удобнее извлечь.

Съемный поддон для крошек позволяет легко и удобно очистить тостер от хлебных крошек.

## 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



### Панель управления





Все кнопки на панели управления сенсорные.

На дисплее отображаются выбранная степень обжарки хлеба, программа и время таймера. Во время установки степени обжаривания или программы индикатор выбранной степени или программы будет мигать. Когда вы завершите выбор степени обжарки и начнете устанавливать программу, будет гореть только индикатор выбранной степени, индикаторы других степеней обжарки погаснут. После начала приготовления на дисплее будут гореть время таймера, индикаторы выбранной степени обжарки и программы, остальные индикаторы погаснут.

**Кнопка «Вкл/Выкл»** включает и выключает прибор, а также позволяет вручную завершить приготовление, разморозку или подогрев тостов.

**Кнопкой «Степень обжарки»** вы можете выбрать степень обжаривания хлеба. Доступно 7 степеней обжарки, которые отличаются между собой временем обжарки: чем дольше время, тем сильнее обжаривается хлеб.

**Кнопка «Программа»** позволяет выбрать программу с подходящим временем для обжарки разного вида выпечки.

**Кнопкой «Один тост»** включается режим равномерного приготовления одного тоста (обе стороны тоста обжариваются одинаково). Если не использовать режим «Один тост», то при приготовлении одного тоста хлеб обжариться сильнее, чем нужно, и менее равномерно.

**Кнопка «Подогрев»** предназначена для запуска разогрева остывших тостов.

**Кнопка «Разморозка»** предназначена для запуска приготовления горячих тостов из замороженного хлеба. Нажмите на кнопку «Разморозка», затем установите желаемую степень обжарки и подходящую программу для выпечки, которую вы обжариваете: устройство сначала разморозит изделие, а затем обжарит его.



## Подготовка к работе и использование

### Перед первым использованием

Удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус тостера влажной, а затем сухой мягкой тканью. Избегайте попадания воды в слоты для тостов, на шнур питания или в область органов управления.

Установите тостер на ровную горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и края стола. Сверху должно быть свободное пространство высотой не менее 50 см. Убедитесь, чтобы рядом с прибором не было легко воспламеняющихся предметов (например, занавесок).

Подключите тостер к сети электропитания. Дисплей, индикаторы и все кнопки загорятся. Установите степень обжарки «7» и программу «Маффин». Опустите рычаг загрузки тостов вниз до упора, чтобы он зафиксировался, начнется нагрев.

**Примечание.** Если некоторое время не совершать никаких действий с прибором, тостер переходит в режим ожидания. Дисплей, индикаторы и кнопки погаснут. Будет гореть только кнопка «Вкл/Выкл». Чтобы снова включить прибор, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».

При первом включении в процессе нагрева из тостера может выделяться специфический запах, так как происходит обгорание остатков смазки и других материалов, которые могли остаться после производства. Когда тостер отключится, подождите 2–3 минуты, чтобы прибор немного остыл, а затем повторите процедуру прогрева еще 2 раза. Выключите тостер, нажав на кнопку «Вкл/Выкл», затем отключите прибор от сети питания. После этого тостер готов к эксплуатации.

### Приготовление тостов и обжарка выпечки

1. Убедитесь, что поддон для крошек установлен.
  2. Излишки шнура сматывайте в отсек для хранения шнура.
  3. Подключите тостер к сети электропитания. Дисплей, индикаторы и все кнопки загорятся.
  4. Поместите хлеб или другую выпечку в слоты для тостов.
- Примечание.** Если некоторое время не совершать никаких действий с прибором, тостер переходит в режим ожидания. Дисплей, индикаторы и кнопки погаснут. Будет гореть только кнопка «Вкл/Выкл». Чтобы снова включить прибор, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».
5. Установите желаемую степень обжарки, нажимая на кнопку «Степень обжарки». Индикатор выбранной степени будет мигать.
  6. Установите одну из программ, нажимая на кнопку «Программа», в зависимости от выпечки, которую хотите обжарить. Индикатор выбранной программы будет мигать.





**Примечания.** Программа «Бейгл» позволяет обжарить выпечку с одной стороны сильнее, чем с другой (сильнее нагреваются боковые нагревательные элементы).

Для каждой программы вы также можете менять степень обжарки.

Чтобы обжарить тосты, выберите программу «Хлеб». Программы «Бейгл» и «Маффин» не подойдут для стандартных ломтиков хлеба, так как хлеб может подгореть. Программы «Вафля» и «Выпечка» устанавливают меньшее время нагрева, чем другие программы, и не подойдут для обжарки хлеба или бейглов.

7. Чтобы обжарить один тост нажмите на кнопку «Один тост». По умолчанию будут выбраны степень обжарки «4» и программа «Хлеб». При необходимости выберите другую степень и программу. В данном режиме один тост поджарится одинаково с двух сторон. Если не использовать режим «Один тост», то при приготовлении одного тоста хлеб обжариться сильнее, чем нужно, и менее равномерно.

8. Опустите рычаг загрузки тостов до упора, чтобы он зафиксировался в нижнем положении. Начнется обжарка тостов или выпечки. На дисплее будет отображаться обратный отсчет времени до конца приготовления, будут гореть индикаторы выбранной степени обжарки и программы, кнопки «Степень обжарки», «Программа», «Вкл/Выкл», а также кнопка «Один тост», если вы выбрали этот режим приготовления.

**Примечания.** Вы можете менять степень обжарки и программу, а также переключаться на разморозку, подогрев или режим «Один тост» во время приготовления. В зависимости от того, сколько времени уже работал прибор, время после изменения настроек сократится (в отличие от стандартного для выбранного режима), так как прибор уже разогрелся.

Если тостер отключен от сети электропитания или находится в режиме ожидания (горит только кнопка «Вкл/Выкл»), то рычаг загрузки тостов не будет фиксироваться в нижнем положении.

9. По окончании приготовления тосты автоматически поднимутся. Для завершения приготовления тостов вручную нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».

10. Достаньте тосты. Для извлечения маленьких тостов поднимите рычаг загрузки тостов вверх до упора — это поможет поднять тосты выше.

**Внимание!** Не используйте металлические вилки, ножи, кухонные щипцы и прочие предметы из металла для того, чтобы достать тосты — это может привести к удару током. Используйте деревянные или пластмассовые приспособления, чтобы достать готовые тосты из слотов. Будьте осторожны, не повредите прибор и не обожгитесь.

11. Отключите тостер от сети электропитания и очистите его от крошек, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

**Внимание!** Не касайтесь корпуса прибора во время работы, поверхность сильно нагревается.



## Регулировка степени обжарки и выбор программы

С помощью кнопки «Степень обжарки» выбирается степень обжарки тостов. Всего предусмотрено 7 степеней. «1» — означает минимальное время и легкую (светлую) обжарку, «7» — максимальное время и сильную (темную) обжарку.

Для удобного приготовления различных мучных изделий есть программы: «Хлеб», «Бейгл», «Вафля», «Выпечка» и «Маффин». Программы также отличаются временем приготовления, так как для разного вида выпечки необходимо разное время приготовления, чтобы получить желаемую степень обжарки. Тостер КТ-6079 позволит вам без труда обжарить мучные изделия, например, вафли: вы выбираете одну из семи степеней обжарки, затем программу «Вафля» и прибор установит подходящее время обжарки. Программа «Бейгл» позволяет обжарить выпечку с одной стороны сильнее, чем с другой (сильнее нагреваются боковые нагревательные элементы).

Для каждой программы вы также можете менять степень обжарки.

Чтобы обжарить тосты, выберите программу «Хлеб». Программы «Бейгл» и «Маффин» не подойдут для стандартных ломтиков хлеба, так как хлеб может подгореть. Программы «Вафля» и «Выпечка» устанавливают меньшее время нагрева, чем другие программы, и не подойдут для обжарки хлеба или бейглов.

**Примечание.** Если вы готовите несколько тостов подряд, время для выбранной степени обжарки может автоматически уменьшится при повторном приготовлении, так как нагревательный элемент уже нагрелся до нужной температуры.

## Подогрев

Если готовые тосты или выпечка остывали, вы можете подогреть их. Для этого нажмите на кнопку «Подогрев». На дисплее отобразится фиксированное время подогрева тостов 30 секунд, индикаторы степеней обжарки и программ погаснут. Будут гореть только кнопки «Подогрев» и «Вкл/Выкл».

Вы можете менять степень обжарки и программу, а также переключаться на разморозку, подогрев или режим «Один тост» во время приготовления. В зависимости от того, сколько времени уже работал прибор, время после изменения настроек сократится (в отличие от стандартного для выбранного режима), так как прибор уже разогрелся.



## Разморозка

Тосты можно готовить из замороженного хлеба или выпечки, однако предварительно они должны быть разморожены. Тостер может сделать это автоматически. Нажмите на кнопку «Разморозка», затем установите желаемую степень обжарки и подходящую программу для выпечки, которую вы обжариваете: устройство сначала разморозит изделие, а затем обжарит его. При разморозке на дисплее будет отображаться обратный отсчет времени до конца приготовления, будут гореть индикаторы выбранной степени обжарки и программы, кнопки «Степень обжарки», «Программа», «Вкл/Выкл» и «Разморозка».

Вы можете менять степень обжарки и программу, а также переключаться на разморозку, подогрев или режим «Один тост» во время приготовления. В зависимости от того, сколько времени уже работал прибор, время после изменения настроек сократится (в отличие от стандартного для выбранного режима), так как прибор уже разогрелся.

## Советы

Ломтики хлеба (тосты) должны свободно помещаться в слоты для тостов. Максимальная толщина тостов не должна превышать 1,5–2 см. Рекомендуется использовать тосты толщиной 1–1,2 см.

Разные сорта хлеба требуют разного времени приготовления для получения схожей степени обжаривания (цвета) теста. Чёрный хлеб обжаривается быстрее, чем свежий. Мягкий сдобный хлеб обжаривается быстрее, чем грубый и жесткий. Для достаточного обжаривания чёрного хлеба может потребоваться повторная обжарка. Иногда (в зависимости от сорта хлеба) хороший результат получается, если сначала хлеб обжарить, установив степень «2» или «3», затем дать ему остить 3–5 минут, после чего повторить обжарку, установив степень обжарки «3» или «4». Такой способ рекомендуется для чёрного ржаного хлеба.

Если вы впервые готовите тосты, то мы рекомендуем вам установить степень обжарки «2» или «3».

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

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

Для подогрева уже обжаренного теста используйте режим подогрева.

При приготовлении одного тоста хлеб обжарится сильнее по сравнению с приготовлением двух тостов одновременно.

Для извлечения маленьких тостов после окончания приготовления поднимите рычаг загрузки тостов вверх до упора — это поднимет тосты выше.

После приготовления тосты можно смазать маслом или плавленым сыром (лучше это делать, пока тосты горячие), а также украсить зеленью. Прямоугольные тосты рекомендуется разрезать пополам по диагонали. Тосты из чёрного хлеба

можно сервировать нарезанными овощами (огурцами, помидорами, перцем), ломтиками рыбы или ветчины, а тосты из белого хлеба — джемом, вареньем или медом, шоколадным маслом, сгущенкой, кусочками фруктов или ягодами.

Если в процессе приготовления тостов пошел дым или возник запах горелого хлеба, немедленно выключите тостер, нажав на кнопку «Вкл/Выкл», отключите прибор от сети электропитания и извлеките тосты.

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

Если тост застрял, выключите тостер, отключите его от сети и попробуйте извлечь тост, несколько раз подняв и опустив рычаг извлечения тостов. Не используйте металлические вилки, ножи, кухонные щипцы и прочие предметы из металла для того, чтобы достать тосты — это может привести к удару током. Используйте деревянные или пластмассовые приспособления, чтобы достать тосты из слотов. Будьте осторожны, не повредите прибор и не обожгитесь.

Программа «Бейгл» служит для поджаривания рогаликов, бубликов, английских кексов и позволяет обжарить выпечку с одной стороны сильнее, чем с другой (сильнее нагреваются боковые нагревательные элементы). Программы «Вафля» и «Маффин» служат для обжаривания вафель и маффинов соответственно. Программа «Выпечка» подойдет для выпечки других видов.

Программы «Бейгл» и «Маффин» не подойдут для стандартных ломтиков хлеба, так как хлеб может подгореть. Программы «Вафля» и «Выпечка» устанавливают меньшее время нагрева, чем другие программы, и не подойдут для обжарки хлеба или бейглов.

## Рецепты

### *Тосты с авокадо и томатами*

Разрежьте спелое авокадо и удалите из него косточку. При помощи ложки или ножа отделим 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. 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.

Поджарьте 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 мятой***

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 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.

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 обжаривания «4» или выше. Готовые тосты выложите на тарелку и нарежьте соломкой. Намажьте гренки чесночной смесью.

### ***Бейгл с форелью и сливочным сыром***

Разрежьте бейгл напополам и поджарьте в тостере, поместив его разрезанными сторонами внутрь. Затем намажьте одну сторону бейгла сливочным сыром, уложите сверху ломтики слабосоленой форели, посыпьте нарезанным укропом и накройте второй частью бейгла.

## **Чистка и обслуживание**

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

Протирайте корпус тостера сухой или влажной мягкой тканью. Избегайте попадания воды в слоты для тостов, на шнур питания или в область органов управления. Не используйте абразивные моющие средства для чистки устройства, чтобы его не повредить. Не погружайте тостер и шнур питания в воду или другие жидкости.

По мере необходимости (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, используя мягкую губку, затем просушите.

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



## Уход и хранение

Храните тостер в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на прибор. Перед длительным хранением очистите тостер и уберите его в коробку или пакет для защиты от пыли.

## Устранение неполадок

### Устройство не включается, дисплей и кнопки 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 или находится в режиме ожидания (горит только кнопка «Вкл/Выкл») | Вставьте шнур питания тостера в розетку. Если тостер находится в режиме ожидания, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». |



| Возможная причина   | Решение                      |
|---|------------------------------|
| Неисправен электромагнит, фиксирующий рычаг загрузки тостов | Обратитесь в сервисный центр |

#### Во время приготовления ощущается запах горелого хлеба

| Возможная причина  | Решение  |
|--|--|
| Выбрана высокая степень обжаривания или неподходящая программа, из-за чего тост подгорает                                      | Выберите более низкую степень обжаривания и установите программу, подходящую для выпечки, которую готовите             |
| 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 главой «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, расположенной 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

- Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
- Мощность: 720–850 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током: I
- Количество слотов для тостов: 2
- Количество степеней обжаривания тостов: 7
- Длина шнура: 0,7 м
- Размер устройства: 285 × 154 × 187 мм
- Размер упаковки: 332 × 206 × 220 мм
- Вес нетто: 1,5 кг
- Вес брутто: 2,0 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Гуан Дун Синьбао Илектрикэл Эплаенсис Холдингс Ко., Лтд.  
Чжэнхэ Саус Роуд, Лэлю Таун, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, 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 в корпус устройства, 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. 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 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-2



## Другие товары Kitfort



### Аэрогриль KT-2235

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



### Настольная лампа KT-3326

- 3 уровня яркости
- встроенная RGB-подсветка
- удобная регулировка наклона



### 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!

8-800-775-56-87  
[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

