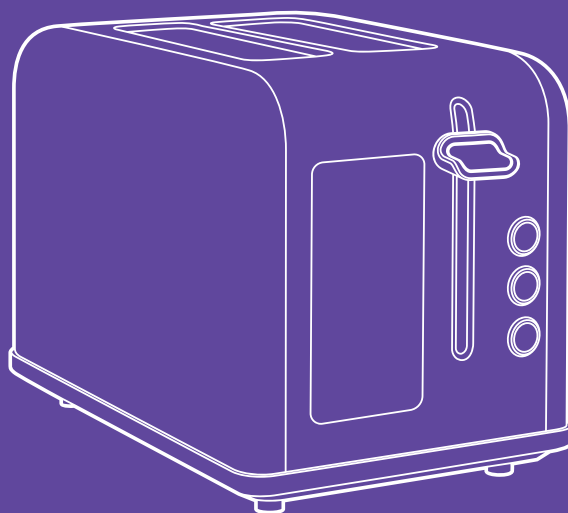


**Ароматный
и румяный!**



**Тостер
КТ-6834**

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.....	8
Чистка и обслуживание	12
Уход и хранение.....	12
Устранение неполадок	12
Технические характеристики	13
Меры предосторожности.....	14

Общие сведения

Электрический тостер КТ-6834 создан для тех, кто любит ароматный и хрустящий горячий поджаренный хлеб. Особый вкус и цвет корочки тостов получаются такими благодаря карамелизации содержащегося в хлебе сахара при инфракрасном нагреве в процессе приготовления.

Тостер оснащен панелью управления с сенсорными кнопками и дисплеем. В данной модели предусмотрено 6 программ для обжаривания различных мучных изделий: «Белый», «Без глютена», «Зерновой», «Вафли», «Булка», «Бейгл». Программы отличаются временем приготовления: для получения желаемой степени обжаривания разную выпечку необходимо поджаривать разное время. Для каждой программы можно выбрать одну из 6 степеней обжаривания. Вы также можете изменить предустановленное время приготовления на 15 секунд в большую или меньшую сторону вручную. Специальная кнопка позволяет скорректировать нагрев и избежать пережаривания хлеба, если вы используете только один слот. Режим подогрева служит для подогрева уже готовых тостов, если они остыли. Режим разморозки позволяет приготовить тосты из замороженного хлеба.

Загруженные тосты 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. Вы можете приготовить 1 или 2 тоста одновременно.

Корпус прибора выполнен из пластика. Съёмный поддон для крошек позволяет легко очистить тостер от хлебных крошек. Для удобного хранения на дне устройства предусмотрены держатели для шнура питания. Противоскользкие вставки на ножках делают тостер более устойчивым.

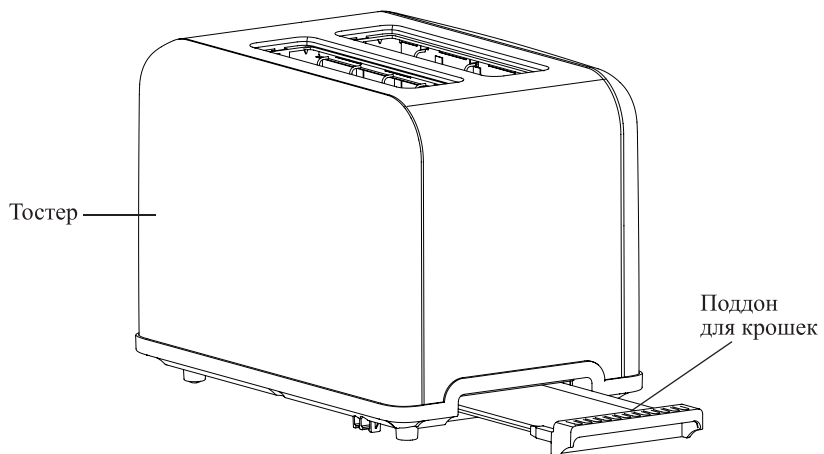
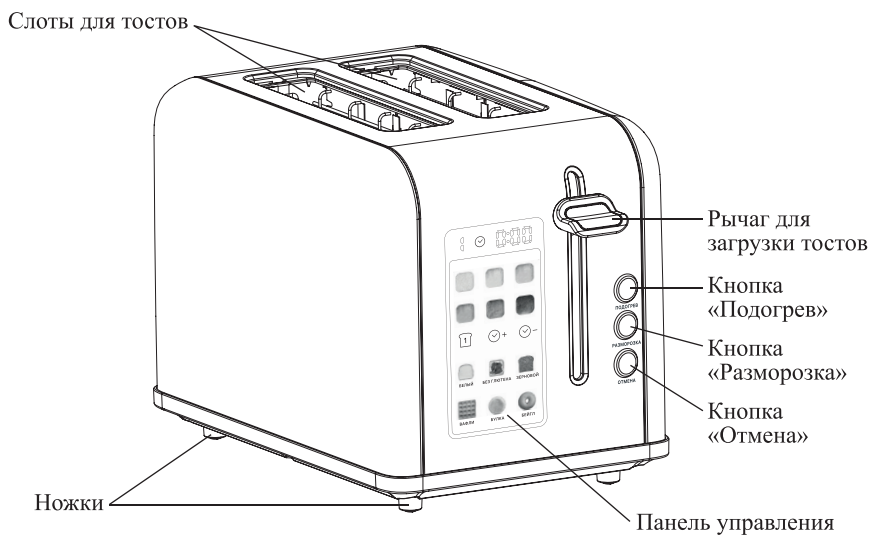
Тостер предназначен для приготовления тостов в домашних условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов и других местах для некоммерческой эксплуатации.

Комплектация

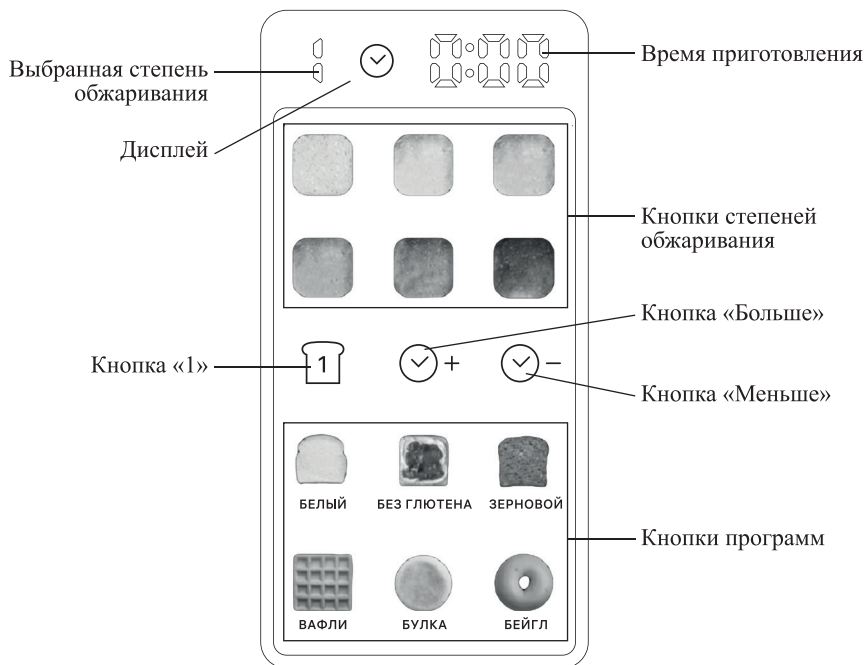
1. Тостер с поддоном для крошек — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство тостера



Панель управления















Для приготовления тосты помещаются в *слоты для тостов*. Чтобы включить тостер, необходимо опустить *рычаг для загрузки тостов* вниз до фиксации. Когда тостер выключится, рычаг для загрузки тостов автоматически поднимется.

Примечание. Панель управления активна в течение 10 минут после подключения тостера к сети. Если вы не нажимаете на кнопки, по истечении 10 минут тостер выключится, панель управления и дисплей погаснут. Чтобы снова включить тостер, необходимо дотронуться до панели управления. Предыдущие настройки при этом сохраняются.

С помощью *кнопок степеней обжаривания* настраивается степень обжарки тостов от «1» до «б», где «1» — означает минимальное время и легкую (светлую) обжарку, «б» — максимальное время и сильную (темную) обжарку. Во время настройки на дисплее отображаются *выбранная степень обжаривания* и *время приготовления* в формате «М:СС» (где М — минуты, а СС — секунды), а также мигают кнопки, соответствующие выбору.

Время приготовления зависит не только от выбранной степени обжаривания, но и от установленной программы. Предусмотренное время приготовления в каждой программе с учетом выбранной степени обжаривания показано в таблице ниже. В названии программы указывается изделие, для которого она предназначена. Для выбора программы используются *кнопки программ*.

Степень обжаривания							
		1	2	3	4	5	6
	«Белый»	1:10	1:50	2:10	2:35	3:00	3:30
	«Без глютена»	1:10	1:40	2:00	2:20	2:40	3:00
	«Зерновой»	1:20	2:00	2:20	2:45	3:10	3:40
	«Вафли»	1:25	2:05	2:25	2:50	3:15	3:45
	«Булка»	1:30	2:00	2:30	3:00	3:30	4:00
	«Бейгл»	1:40	2:20	3:00	3:40	4:20	5:00

Если устройство не было отключено от сети, настройки, установленные во время предыдущего использования, сохраняются.

Вы также можете изменить предустановленное время приготовления на 15 секунд в большую или меньшую сторону вручную.

Кнопка «Больше» увеличивает время приготовления на 15 секунд.

Кнопка «Меньше» уменьшает время приготовления на 15 секунд.

Кнопка «1» уменьшает нагрев, чтобы приготовить только один тост, не пережарив его. Для приготовления одного тоста вы можете использовать любой слот.

Кнопка «Отмена» позволяет выключить тостер до окончания времени приготовления. При включении тостера индикатор данной кнопки будет гореть. Если нажать и удерживать кнопку «Отмена» в течение 3 секунд, тостер выключится.

Кнопка «Подогрев» включает режим подогрева без обжаривания. По умолчанию время работы в данном режиме составляет 30 секунд (время нельзя изменить). При нажатии на данную кнопку на дисплее отобразится обратный отсчет времени приготовления «0:30» и степень обжаривания «0». После нажатия на данную кнопку ее индикатор будет гореть.

Кнопка «Разморозка» включает режим разморозки: сначала хлеб разогревается, а затем включается обжаривание, поэтому в режиме разморозки предустановленное время приготовления, указанное в таблице выше, увеличивается на 20 секунд. После нажатия на данную кнопку ее индикатор будет гореть.

При подключении к сети и нажатии на кнопки устройство подает звуковой сигнал.

Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием

Достаньте тостер из коробки и удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус тостера влажной, а затем сухой мягкой тканью. Избегайте попадания воды в слоты для тостов, на органы управления и шнур питания.

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. Убедитесь, чтобы рядом с прибором не было легко воспламеняющихся предметов (например, штор).

Подключите тостер к сети электропитания. Выберите максимальную степень обжаривания «б» в любой программе, а затем опустите рычаг для загрузки тостов вниз, чтобы включить нагрев. В процессе первого нагрева может появиться специфический запах, т.к. с нагревательных элементов должны обгореть остатки смазки и других материалов, которые могли там остаться после производства. Это нормально для нового устройства. 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.

Выбор программы

Программы отличаются временем приготовления, так как разную выпечку необходимо поджаривать разное время, чтобы получить желаемую степень обжарки. Для каждой программы можно менять степень обжаривания.

Чтобы обжарить тосты, выберите программу «Белый». Если вы хотите обжарить тосты из цельнозернового хлеба, в котором много семян, выберите программу «Зерновой». Безглютеновый хлеб рекомендуется готовить в программе «Без глютена». Программа «Бейгл» служит для поджаривания рогаликов, бубликов, английских кексов и позволяет обжарить выпечку только с одной стороны (внешние нагревательные элементы нагреваются сильнее). Программы «Вафли» и «Булка» служат для обжаривания вафель и мягких булочек, сладкой выпечки, а также маффинов.

Программы «Бейгл», «Вафли» и «Булка» не подойдут для хлеба: он может подгореть.

В программе «Бейгл» устанавливается самое большое время обжарки, в программе «Без глютена» — время приготовления меньше, чем в других программах.

Приготовление тостов

1. Убедитесь, что поддон для крошек установлен.
2. Смотайте излишки шнура питания на держатели на дне прибора. Подключите тостер к сети электропитания.
3. Поместите 1 или 2 тоста в слоты для тостов. Если вы готовите 1 тост, нажмите на кнопку «1».
4. Выберите программу, нажав на соответствующую кнопку программы. Установите необходимую степень обжаривания, нажав на одну из кнопок степеней обжаривания. На дисплее отобразится время приготовления и выбранная степень обжаривания (программные настройки приведены в таблице в главе «Устройство тостера»). О выборе программы подробнее читайте в разделе «Выбор программы».

Примечания. Панель управления активна в течение 10 минут после подключения тостера к сети. Если вы не нажимаете на кнопки, по истечении 10 минут тостер выключится, панель управления и дисплей погаснут. Чтобы снова включить тостер, необходимо дотронуться до панели управления.

Если устройство не было отключено от сети, настройки, установленные во время предыдущего использования, сохраняются.

5. При необходимости измените время приготовления на 15 секунд в большую или меньшую сторону, используя кнопки «Больше» и «Меньше» соответственно.
6. Опустите рычаг для загрузки тостов вниз до упора, чтобы он зафиксировался в нижнем положении. Запустится обратный отсчет времени приготовления. Выбранная степень обжаривания, время приготовления и кнопки, соответствующие выбранной степени обжаривания и установленной программе, будут отображаться на панели управления. Индикатор кнопки «Отмена» будет гореть. Тостер разогреется и начнет приготовление тостов.

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

7. По истечении времени приготовления тостер автоматически выключится. Тосты поднимутся вверх. Для отключения тостера вручную нажмите на кнопку «Отмена».
8. 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 кухонные приборы, чтобы достать готовые тосты из слотов.

9. Отключите тостер от сети электропитания, дождитесь, когда устройство остынет, и очистите его от крошек, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Подогрев

Если готовые тосты остыли, вы можете подогреть их. Для этого поместите тосты в слоты, опустите вниз рычаг для загрузки тостов и нажмите на кнопку «Подогрев». На дисплее отобразится обратный отсчет времени приготовления «0:30» и степень обжаривания «0». Будут гореть индикаторы кнопок «Подогрев» и «Отмена». Время приготовления фиксированное (30 секунд), его нельзя изменить. По окончании приготовления тостер автоматически выключится, тосты поднимутся вверх, и индикаторы кнопок погаснут. Для отключения тостера вручную нажмите на кнопку «Отмена».

Разморозка

Тосты легко приготовить и из замороженного хлеба, однако предварительно он должен быть разморожен. Тостер же может сделать это автоматически. Для этого выберите программу, нажав на соответствующую кнопку программы, а затем установите необходимую степень обжаривания, нажав на одну из кнопок степеней обжаривания. Опустите рычаг для загрузки тостов до упора вниз. Нажмите на кнопку «Разморозка», и к предустановленному времени приготовления добавится 20 секунд.

Будут гореть индикаторы кнопок «Разморозка» и «Отмена». По окончании приготовления тостер автоматически выключится, тосты поднимутся вверх, и индикаторы кнопок погаснут. Для отключения тостера вручную нажмите на кнопку «Отмена».

Советы

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 нагревательными элементами и поэтому обжариваются равномерно с обеих сторон.

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

Если вы впервые готовите тосты, то рекомендуем выбрать программу «Белый» и установить 3 степень обжаривания.

В тостере можно обжаривать хлеб, содержащий злаки и семечки, для этого предусмотрена программа «Зерновой». Но не поджаривайте хлеб, содержащий сухофрукты, — кусочки сухофруктов могут подгореть, и хлеб приобретет неприятный вкус.

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

Для подогрева уже поджаренного тоста используйте режим подогрева.

По умолчанию температура нагрева рассчитана на приготовление двух тостов одновременно, поэтому при приготовлении одного тоста он обжарится сильнее, чем нужно. Если вы используете только один слот (любой), нажмите на кнопку «1», и тост не пережарится.

При приготовлении второй порции тостов сразу после предыдущей тосты второй порции обжарятся сильнее по причине того, что тостер уже разогрет. Чтобы избежать пережаривания, при приготовлении второй порции уменьшите степень обжаривания на одну.

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

Если в процессе приготовления тостов пошел дым или возник запах горелого хлеба, немедленно отключите тостер, нажав на кнопку «Отмена», отключите прибор от сети, извлеките тосты и устраните 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 извлечения тостов. Используйте деревянные или пластмассовые термостойкие кухонные приборы, чтобы достать тосты из слотов. Будьте осторожны, не повредите прибор и не обожгитесь.

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 мякоть в тарелку и разомните до состояния пюре. Добавьте к ней 1 ст. л. оливкового масла и 1 ч. л. лимонного сока, хорошо перемешайте. Добавьте соль и перец по вкусу.

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

Чистка и обслуживание

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

Протирайте корпус тостера влажной, а затем сухой мягкой тканью. Избегайте попадания воды внутрь корпуса устройства, на органы управления и шнур питания. Не используйте абразивные моющие средства и губки для чистки устройства, чтобы не повредить его. Не погружайте тостер и шнур питания в воду или другие жидкости.

По мере необходимости (не реже раза в неделю) очищайте 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 в теплой воде мягкой губкой со средством для мытья посуды, затем тщательно просушите.

Вы также можете вытрясти крошки, застрявшие в слотах: достаньте поддон для крошек, переверните тостер вверх дном и аккуратно встряхните его. Воспользуйтесь сухой мягкой щеткой (в комплект не входит), чтобы стряхнуть крошки. Очищайте слоты осторожно, чтобы не повредить прибор.

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, панель управления не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Панель управления активна в течение 10 минут после подключения тостера к сети. Если вы не нажимаете на кнопки, по истечении 10 минут тостер выключится	Чтобы снова включить тостер, коснитесь панели управления в любом месте

Рычаг для загрузки тостов не фиксируется в нижнем положении

Возможная причина	Решение
Тостер не подключен к сети электропитания	Вставьте шнур питания тостера в розетку

Возможная причина	Решение
Неисправен электромагнит, фиксирующий рычаг для 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
При приготовлении одного тоста вы не нажали на кнопку «1»	Кнопка «1» уменьшает нагрев, чтобы приготовить только один тост, не пережарив его. Нажмите на данную кнопку
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, 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.

Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 685–815 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Количество слотов для тостов: 2
5. Количество степеней обжаривания тостов: 6
6. Длина шнура: 0,8 м
7. Размер устройства: 265 × 159 × 180 мм
8. Размер упаковки: 310 × 195 × 217 мм
9. Вес нетто: 1,2 кг
10. Вес брутто: 1,7 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Хоумлайк (Шуньдэ) Илектрикэл МФГ. Ко., Лтд. №8-9, Ганкоу Роуд, Лялю Таун, Фошань Сити, Гуандун Провинс, Китай.



Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

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

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте 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 внутрь корпуса устройства, на органы управления и шнур питания 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, шторами).
13. Не используйте металлические вилки, ножи, кухонные щипцы и прочие предметы из металла для того, чтобы достать тосты. Используйте деревянные или пластмассовые термостойкие 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.
21. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, на органы управления и шнур питания.



Приятно познакомиться, Kitfort!

Kitfort — компания-производитель бытовой техники для дома, кухни, красоты и здоровья.

Наш главный девиз — «Всегда что-то новенькое!»
В каталоге бренда вы можете найти всё необходимое для комфортной жизни: от кофемашины до робота для мойки окон. Мы постоянно обновляем и расширяем ассортимент, чтобы вы выбрали идеальный для себя вариант!

Kitfort не только предлагает качественные товары по лучшей цене, но и радует подарками, конкурсами и интересным контентом в социальных сетях.



Подписывайтесь на наши соцсети
и становитесь частью вселенной Kitfort!

8 (800) 775–56–87
info@kitfort.ru