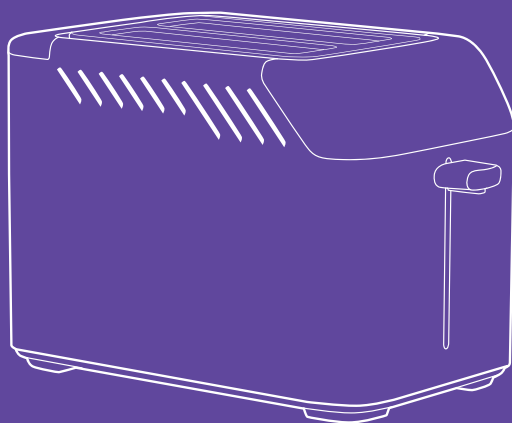


**Идеальный
ТОСТ на
завтрак!**



**Тостер
КТ-6225**

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.....	6
Чистка и обслуживание	11
Уход и хранение.....	12
Устранение неполадок	12
Технические характеристики	13
Меры предосторожности.....	14

Общие сведения

Электрический тостер Kitfort КТ-6225 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 цифровым дисплеем с сенсорными кнопками. Режим подогрева служит для подогрева уже готовых тостов, если они остыли. Режим разморозки позволяет приготовить тосты из замороженного хлеба. Также тостер оснащен семью программами для обжаривания разных мучных изделий: «Хлеб», «Вафли», «Зерновой», «Бейгл», «Выпечка», «Сладкое» и «Маффин». Программы отличаются временем приготовления, так как разную выпечку необходимо поджаривать разное время, чтобы получить желаемую степень обжарки. Программа «Бейгл» позволяет обжарить выпечку только с одной стороны. Выбранный режим, программу и степень обжаривания можно сохранить, чтобы не настраивать снова при следующем использовании.

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.

Снизу расположен съемный поддон для крошек, поэтому чистить тостер просто и удобно.

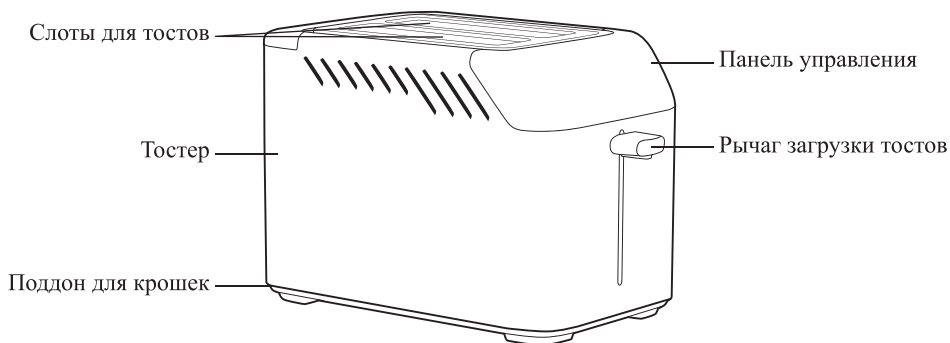
Тостер предназначен для приготовления тостов в домашних условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, клиентами в гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов и т.п. для некоммерческой эксплуатации.

Комплектация

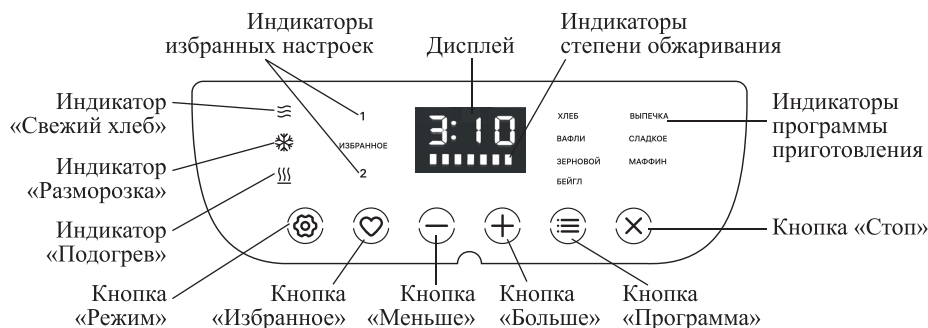
1. Тостер с установленным поддоном для крошек — 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
3. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство тостера



Панель управления



Для включения тостера необходимо опустить **рычаг для загрузки тостов** вниз до фиксации. После того, как вы опустите рычаг, загорится панель управления.

Примечание. Панель управления активна в течение 15 секунд после включения тостера. По истечении 15 секунд тостер начнет работу с выбранными настройками, и все индикаторы на панели, кроме индикаторов выбранных режимов, погаснут. Чтобы изменить настройки, нажмите на кнопку «Стоп», снова опустите рычаг для загрузки тостов и выберите другие параметры.

С помощью **кнопок «Больше»** и **«Меньше»** настраивается степень обжаривания тостов от 1 до 7. 1 — означает минимальное время и легкую (светлую) обжарку, 7 — максимальное время и сильную (темную) обжарку. Во время настройки выбранная степень обжаривания отображается на дисплее, а также мигает соответствующее количество **индикаторов степени обжаривания**.

Во время работы тостера на **дисплее** отображается обратный отсчет таймера приготовления.

Кнопка «Режим» циклически переключает три режима работы тостера:

- режим «Свежий хлеб» подходит для обжаривания свежих мучных изделий. При выборе этого режима мигает **индикатор «Свежий хлеб»**;



- режим «Подогрев» включает подогрев без обжаривания. При выборе этого режима мигает *индикатор «Подогрев»*;
- режим «Разморозка» включает разморозку: сначала хлеб или мучное изделие разогревается, а затем включается обжаривание. При выборе этого режима мигает *индикатор «Разморозка»*.

Кнопка «Избранное» позволяет сохранить настройки обжаривания и воспроизвести их в следующий раз. При этом начинает мигать индикатор избранных настроек 1 или 2.

Кнопка «Программа» циклически переключает 7 программ приготовления: «Хлеб», «Вафли», «Зерновой», «Бейгл», «Выпечка», «Сладкое» и «Маффин». При этом на панели мигает соответствующий *индикатор программы приготовления*.

Кнопка «Стоп» позволяет отключить тостер раньше автоматического отключения.

Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием

Удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус тостера 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. Опустите рычаг для загрузки до упора, при этом включится панель управления. Кнопкой «Больше» выберите максимальную степень обжаривания (7). Кнопкой «Режим» выберите режим «Свежий хлеб», а кнопкой «Программа» — программу «Маффин». Через 15 секунд после включения тостер начнет работу с выбранными настройками, и все индикаторы на панели, кроме индикаторов выбранных режимов, погаснут. В процессе нагрева из тостера может выделяться специфический запах, т.к. на нагревательном элементе 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 тостер немного остыл, а затем повторите процедуру прогрева еще 2 раза. После этого тостер готов к эксплуатации.

Приготовление тостов

1. Проверьте, что поддон для крошек установлен.
2. Излишки шнура смотайте на держатели снизу, шнур выведите через прорез для шнура. Подключите тостер к сети электропитания.
3. Поместите 1 или 2 тоста в слоты для тостов, затем опустите рычаг загрузки тостов до упора вниз. Включится панель управления. По умолчанию установлен режим «Свежий хлеб», программа «Хлеб» и степень обжаривания 4.

Примечания. Панель управления активна в течение 15 секунд после включения тостера. По истечении 15 секунд тостер начнет работу с выбранными настройками, и все индикаторы на панели, кроме индикаторов выбранных режимов, погаснут. Чтобы изменить настройки, нажмите на кнопку «Стоп», снова опустите рычаг для загрузки тостов и выберите другие параметры.

При следующем включении тостера на панели управления будут гореть индикаторы того режима, программы и степени обжаривания, которые были установлены в прошлый раз.

4. Кнопкой «Режим» выберите режим работы тостера: «Свежий хлеб», «Подогрев» или «Разморозка». Индикатор выбранного режима на панели управления будет мигать.
5. Кнопкой «Программа» выберите программу приготовления: «Хлеб», «Вафли», «Зерновой», «Бейгл», «Выпечка», «Сладкое» или «Маффин». Индикатор выбранной программы на панели управления будет мигать. Чтобы обжарить тосты, выберите программу «Хлеб». Если вы хотите обжарить тосты из цельнозернового хлеба, в котором много семян, выберите программу «Зерновой». Программа «Бейгл» позволяет обжарить выпечку только с одной стороны (внешние нагревательные элементы нагреваются сильнее).
Примечание. Программы «Бейгл», «Маффин» и «Сладкое» не подойдут для стандартных ломтиков хлеба, так как хлеб может подгореть. Программы «Выпечка», «Вафли» и «Зерновой» устанавливают меньшее время нагрева, чем другие программы, и не подойдут для обжарки обычного хлеба или бейглов. Режим «Бейгл» устанавливает самое большое время обжарки, режим «Выпечка» — самое маленькое.
6. Кнопками «Больше» и «Меньше» установите желаемую степень обжарки от 1 до 7. Выбранная степень обжарки будет отображаться на дисплее, а также на панели начнет мигать соответствующее количество индикаторов степени обжаривания.
7. Через 15 секунд после того, как рычаг для загрузки тостов был опущен, панель управления станет неактивной. Индикаторы выбранного режима, программы и степени обжаривания будут гореть непрерывно, остальные индикаторы погаснут. Индикаторы всех кнопок продолжают гореть. На дисплее отобразится обратный отсчет таймера приготовления тостов или выпечки.
Примечание. Время на дисплее будет на 15 секунд меньше времени приготовления в выбранном режиме, поскольку тостер начинает работу сразу после того, как рычаг загрузки тостов был опущен.
8. По окончании тосты автоматически поднимутся, а панель управления погаснет. Для отключения тостера вручную нажмите кнопку «Стоп».
9. Достаньте тосты.
Внимание! Не используйте металлические вилки, ножи, кухонные щипцы и прочие предметы из металла для того, чтобы достать тосты. Используйте деревянные или пластмассовые приспособления, чтобы достать готовые тосты из слотов. Будьте осторожны, не повредите прибор и не обожгитесь.
10. Отключите тостер от сети электропитания и очистите его от крошек, как описано в главе «Чистка и обслуживание».
Примечание. Если тостер отключен от сети электропитания, то рычаг загрузки тостов не будет фиксироваться в нижнем положении.

Регулировка степени обжаривания

С помощью кнопок «Больше» и «Меньше» настраивается степень обжаривания тостов от 1 до 7. 1 — означает минимальное время и легкую (светлую) обжарку, 7 — максимальное время и сильную (темную) обжарку.

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

Выбор программы

Для удобного приготовления различных мучных изделий у тостера КТ-6225 есть 7 программ: «Хлеб», «Вафли», «Зерновой», «Бейгл», «Выпечка», «Сладкое» и «Маффин». Программы переключаются нажатием на кнопку «Программа». 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 «Хлеб». Если вы хотите обжарить тосты из цельнозернового хлеба, в котором много семян, выберите программу «Зерновой». Программа «Бейгл» служит для поджаривания рогаликов, бубликов, английских кексов и позволяет обжарить выпечку только с одной стороны (внешние нагревательные элементы нагреваются сильнее). Программы «Вафля» и «Маффин» служат для обжаривания вафель и маффинов соответственно. Программа «Сладкое» подойдет для сладкой выпечки, а программа «Выпечка» — для выпечки других видов.

Программы «Бейгл», «Маффин» и «Сладкое» не подойдут для стандартных ломтиков хлеба, так как хлеб может подгореть. Программы «Выпечка», «Вафли» и «Зерновой» устанавливают меньшее время нагрева, чем другие программы, и не подойдут для обжарки хлеба или бейглов. Режим «Бейгл» устанавливает самое большое время обжарки, режим «Выпечка» — самое маленькое.

Подогрев

Если готовые тосты или выпечка остыли, вы можете подогреть их. Для этого кнопкой «Режим» выберите режим «Подогрев», индикатор этого режима на панели будет мигать. Время приготовления в этом режиме фиксированное (30 секунд) и кнопками «Больше» и «Меньше» или выбранной программой не регулируется. 30 секунд — общее время подогрева тостов, в которое включены первые 15 секунд после опускания рычага для загрузки тостов, когда активна панель управления. Через 15 секунд после того, как рычаг для загрузки тостов был опущен, на дисплее отобразится оставшееся время подогрева тостов — 15 секунд. Индикаторы режима «Подогрев» и других ранее установленных настроек будут гореть непрерывно, остальные индикаторы погаснут. Индикаторы всех кнопок продолжают гореть.

Примечание. Во время работы тостера в режиме «Подогрев» на панели управления горят индикаторы ранее установленной программы приготовления и степени обжаривания, но они не влияют на время работы тостера.

По окончании времени приготовления тостер автоматически выключится, тосты поднимутся вверх, а панель управления погаснет. Для отключения тостера вручную нажмите на кнопку «Стоп».

Разморозка

Тосты можно готовить из замороженного хлеба, однако предварительно он должен быть разморожен. Тостер может сделать это автоматически. Для это-

го кнопкой «Режим» выберите режим «Разморозка», индикатор этого режима на панели будет мигать. Затем установите желаемую степень обжарки кнопками «Больше» и «Меньше» и программу кнопкой «Программа». Через 15 секунд после того, как рычаг для загрузки тостов был опущен, на панели будет гореть индикатор «Разморозка», а также индикаторы выбранной программы и степени обжаривания. Индикаторы всех кнопок продолжают гореть.

По окончании времени приготовления тостер автоматически выключится, тосты поднимутся вверх, а панель управления погаснет. Для отключения тостера вручную нажмите на кнопку «Стоп».

Избранное

Выбранные настройки приготовления можно сохранить, чтобы не настраивать снова при следующем использовании. Всего можно сохранить два набора настроек.

Включите тостер, опустив рычаг загрузки тостов, и настройте желаемый режим, программу и степень обжаривания. Нажмите на кнопку «Избранное», чтобы сохранить текущие настройки. На панели управления также начнет мигать индикатор избранных настроек 1.

Чтобы включить тостер с избранными настройками, включите тостер, опустив рычаг загрузки тостов, и нажмите на кнопку «Избранное». На панели управления начнет мигать индикатор избранных настроек 1 и индикаторы того режима, программы и степени обжаривания, которые были сохранены. Через 15 секунд после того, как рычаг для загрузки тостов был опущен, тостер начнет работу с сохраненными настройками.

Таким же образом можно сохранить второй набор настроек. Чтобы переключиться на сохраненные настройки 2, нажмите на кнопку «Избранное» два раза, чтобы на панели управления загорелся индикатор избранных настроек 2.

Нажмите на кнопку «Избранное» третий раз, чтобы выйти из режима сохранения настроек. Индикаторы избранных настроек погаснут.

Чтобы сбросить сохраненные настройки, сохраните на их место новые. Новые настройки заменят предыдущие.

Советы

Ломтики хлеба (тосты) должны свободно помещаться в слоты для тостов. Максимальная толщина тостов не должна превышать 2–2,5 см. Рекомендуется использовать тосты толщиной 1–1,2 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 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 хлеб обжарить на уровне 2–3, затем дать ему остыть 3–5 минут, после чего повторить обжарку, выбрав большую степень обжарки. Такой способ рекомендуется для черного ржаного хлеба.

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

В тостере можно обжаривать хлеб, содержащий злаки. Но не поджаривайте 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 поджаренного тоста используйте режим подогрева.

При приготовлении одного тоста он обжарится сильнее по сравнению с готовкой двух тостов одновременно.

После приготовления тосты можно смазать маслом или плавленным 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 «Стоп», 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 загрузки тостов.

Программы «Бейгл», «Маффин» и «Сладкое» не подойдут для стандартных ломтиков хлеба, так как хлеб может подгореть. Программы «Выпечка», «Вафли» и «Зерновой» устанавливают меньшее время нагрева, чем другие программы, и не подойдут для обжарки хлеба или бейглов. Режим «Бейгл» устанавливает самое большое время обжарки, режим «Выпечка» — самое маленькое.

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 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. Перемешайте ингредиенты.

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 пополам 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

Перед чисткой и обслуживанием отключите тостер от сети электропитания и подождите, пока он полностью остынет.

Протирайте корпус тостера сухой или влажной мягкой тканью. Избегайте попадания воды в слоты для тостов, на шнур питания или на панель 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 стенках 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, панель управления не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Вы не опустили рычаг для загрузки тостов	Панель управления включается, только когда рычаг для загрузки тостов опущен

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 или неподходящая программа приготовления, из-за чего тост подгорает	Выберите более низкую степень обжаривания и другую программу приготовления
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. Пришли-те 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.

Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 780–925 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Количество слотов для тостов: 2
5. Количество степеней поджаривания тостов: 7
6. Длина шнура: 0,7 м
7. Размер устройства: 160 × 288 × 185 мм
8. Размер упаковки: 310 × 190 × 222 мм
9. Вес нетто: 1,3 кг
10. Вес брутто: 1,7 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Кунсэн Эплаенсис Лтд. Синхуан Индастри Зоун, Сыцянь Таун, Синьхуэй 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. X, офис 1.

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 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 «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-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

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

8-800-775-56-87