

Тостер

KitchenAid 5KMT2116



1. Тип товара: Тостер

2. Характеристики

Количество отделений для тостов: 2

7 степеней обжарки тостов

Съемный поддон для крошек

Дополнительные функции: подогрев, повторный разогрев, размораживание, режим приготовления бейглов

3. Параметры

Габаритные размеры (Д x Ш x В): 305 x 196 x 202 мм

Длина отделения для тоста: 145 мм

Ширина отделения для тоста: 38 мм

Длина шнура питания: 900 мм

Масса нетто: 2 кг

4. Требования к электросети

Напряжение: 220-240 В

Частота: 50/60 Гц

Мощность: 1200 Вт

5. Перед первым использованием

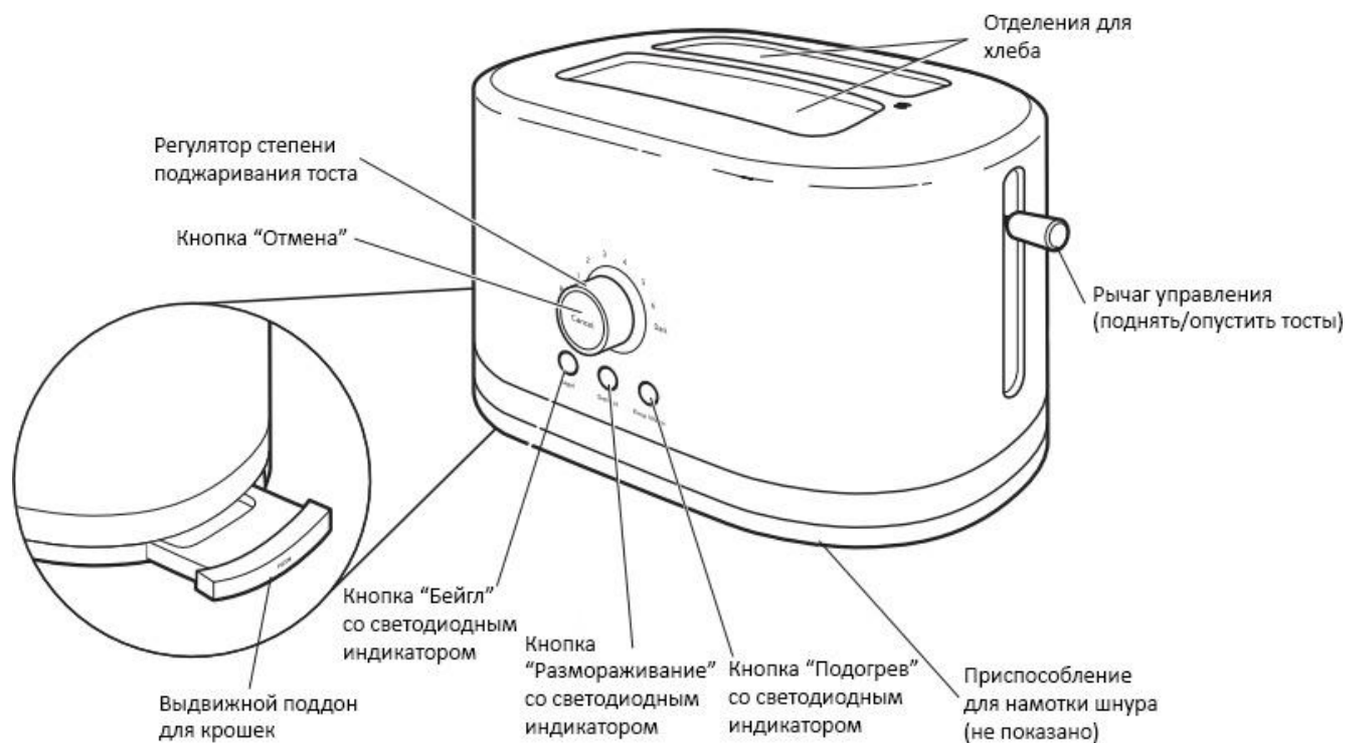
Перед первым использованием тостера проверьте отделения для хлеба и выньте из них упаковочные материалы и бумагу, которые могут попасть внутрь во время транспортировки прибора. Ни в коем случае не используйте металлические предметы при проверке отделений тостера.

Внимание!

При первом использовании устройства из него может пойти дым. Это нормально – дым безопасен и скоро исчезнет.

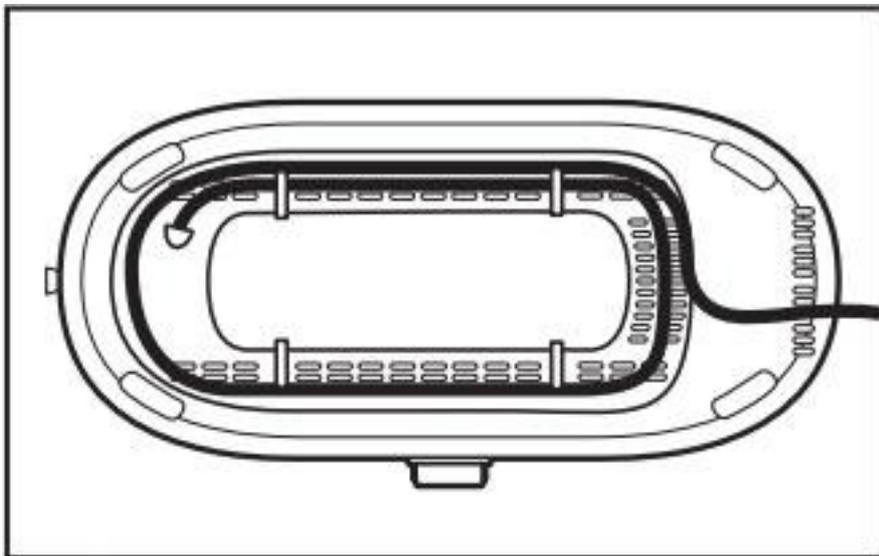


6. Устройство тостера



7. Использование тостера

В случае необходимости сократите длину шнура, намотав его с помощью приспособления, находящегося под основанием тостера. Ножки тостера достаточно высокие, поэтому шнур питания может выходить с любой стороны прибора.



Подключите тостер к заземленной розетке.

Поджаривание

Выберите степень поджаривания с помощью регулятора. Для увеличения степени поджаривания поверните ручку вправо, а для снижения - влево.

Для подогрева остывших тостов поверните регулятор в крайнее левое положение.

Поместите ломтики хлеба или другие продукты для приготовления в отделения тостера.

Нажмите на рычаг, чтобы начать поджаривание. Если не активирован режим «Подогрев», тосты автоматически поднимутся по окончании цикла, затем тостер выключится.

Вы можете остановить процесс приготовления в любое время, нажав кнопку «Отмена». Тостер поднимет тосты и выключится.

Обратите внимание. Для различных видов хлебных изделий с различными уровнями влажности могут быть необходимы различные настройки степени поджаривания. Например, сухое хлебное изделие поджарится быстрее, чем влажное. Таким образом, вам необходимо использовать более низкую степень поджаривания.

Приготовление бейглов

Ваш тостер может поджаривать бейглы при оптимальной температуре в течении нужного времени для получения наилучшего результата. Нагревательные элементы тостера поджарят внутреннюю часть разрезанного пополам бейгла, в то же время внешняя поверхность не пригорит (несимметричный нагрев).



Вставьте половинки разрезанного бейгла в тостер (разрезанной частью внутрь). Выберите желаемую степень поджаривания с помощью регулятора и нажмите на рычаг, чтобы начать приготовление тоста.

Нажмите кнопку «Бейгл» (при этом загорится светодиодный индикатор).

Если не активирован режим «Подогрев», тосты автоматически поднимутся по окончании цикла, затем тостер выключится.

Функцию «Бейгл» можно использовать одновременно с функциями «Размораживание» и «Подогрев».

Размораживание

При использовании функции «Размораживание» к стандартному циклу поджаривания добавляется дополнительное время для размораживания продукта.

Поместите замороженные ломтики хлеба (или другой продукт) в отделения тостера. Выберите желаемую степень поджаривания с помощью регулятора и нажмите на рычаг, чтобы начать приготовление тоста.

Нажмите кнопку «Бейгл» (при этом загорится светодиодный индикатор).

Если не активирован режим «Подогрев», тосты автоматически поднимутся по окончании цикла, затем тостер выключится.

Функцию «Бейгл» можно использовать одновременно с функциями «Размораживание» и «Подогрев».

Подогрев

При использовании функции «Подогрев» устройство автоматически поддерживает температуру тоста в течение трех минут после приготовления.

Поместите ломтики хлеба или другие продукты для приготовления в отделения тостера.

Нажмите кнопку «Подогрев» - при этом светодиодный индикатор начнет мигать.

После поджаривания тоста индикатор перестанет мигать и будет гореть ровным светом на протяжении трех минут, пока тостер поддерживает температуру продукта.

Функцию «Подогрев» можно использовать одновременно с функциями «Размораживание» и «Бейгл».



8. Уход и очистка

Перед очисткой отключите тостер от сети и дайте ему остыть. Возьмитесь за центральную часть поддона для крошек и выньте его.

Протрите тостер мягкой влажной хлопчатобумажной тканью. Не используйте бумажные салфетки, абразивные или жидкие чистящие средства. Не погружайте тостер в воду.

Нажмите кнопку, расположенную в центре поддона для крошек, чтобы поддон слегка приоткрылся, затем выдвиньте его из тостера.

Выбросьте крошки в мусорное ведро. Рекомендуется очищать поддон для крошек после каждого использования тостера. Поддон для крошек предназначен только для ручного мытья.

Установите поддон для крошек в тостер. Нажмите до щелчка. Не используйте тостер без установленного поддона для крошек.

Внимание!

Сразу после окончания процесса приготовления тостов поддон будет горячим.

Обратите внимание

В случае попадания жира или масла на корпус тостера, сразу же протрите его чистой влажной хлопчатобумажной тканью



9. Меры предосторожности

При использовании бытовых электроприборов необходимо соблюдать основные меры предосторожности:

- Прочтите все инструкции.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Используйте ручки или рукоятки.
- Во избежание поражения электрическим током ни в коем случае не погружайте шнур, штепсель или тостер в воду или другую жидкость.
- Этот прибор может использоваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, не имеющими опыта обращения с техникой, только если они находятся под контролем лица ответственного за их безопасность, или ознакомлены с правилами безопасной эксплуатации прибора. Не позволяйте детям играть с устройством. Чистка и обслуживание не должны выполняться детьми без присмотра.
- Всегда отключайте тостер от сети, если вы его не используете или перед очисткой прибора. Перед тем как устанавливать или вынимать части из прибора, дайте ему остыть. Не используйте устройство, если у него поврежден шнур электропитания или вилка, в случае нарушения его нормальной работы, а также после падения или иного повреждения. Отнесите устройство в ближайший Авторизованный центр обслуживания для осмотра, ремонта или осуществления электрических или механических настроек.
- Использование не рекомендованных производителем вспомогательных принадлежностей может привести к травмам.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не допускайте свисания шнура питания с края стола или другой рабочей поверхности и контакта с горячими поверхностями.
- Не ставьте прибор вблизи газовой или электрической печи, а также в нагретую духовку.
- Для отключения прибора от сети поверните любую ручку управления в положение "ВЫКЛ.", после чего выньте вилку из розетки.
- Не используйте устройство не по назначению.
- Во избежание риска возгорания или поражения электрическим током, не помещайте в тостер продукты очень большого размера, продукты, завернутые в фольгу или кухонную посуду.
- Если во время работы тостер покрыт или прикасается к легковоспламеняющимся материалам, например шторам, драпировкам, стенам и т.д., то это может привести к пожару.
- Ни в коем случае не пытайтесь вынимать застрявшие в тостере продукты, когда он включен в сеть.
- Устройство не может управляться при помощи внешнего таймера или пульта управления.
- Этот прибор предназначен для использования только в домашнем хозяйстве.



Внимание!

Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем или сервисным агентом. Не используйте удлинитель. Если шнур питания слишком короткий, необходимо установить розетку возле прибора. Обратитесь к квалифицированному электрику или работнику сервисного центра за помощью.

⚠ ВНИМАНИЕ



**Опасность поражения
электрическим током**

- Подключите к заземленной розетке.**
- Не удаляйте заземляющий электрод.**
- Не используйте адаптер.**
- Не используйте удлинитель.**

**Несоблюдение этих инструкций
может привести к смерти, пожару
или поражению электрическим током.**



10. Комплектация

- Тостер KitchenAid 5KMT2116
- Инструкция

11. Страна-производитель: США

