



Wilfa CLASSIC

Тостер

CT-1000BL/ CT-1000G/CT-1000TC

CT-1000S/CT-1000MW/CT-1000MB

Руководство по эксплуатации

Перед началом пользования прибором следует изучить все инструкции. Прочитайте их внимательно и сохраните для будущего использования.

<i>ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ</i>2
Особенности Вашего тостера3
Использование4
Уход и чистка4

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электроприборов необходимо соблюдать основные меры предосторожности, включая следующие:

- Перед началом использования прибора убедитесь, что напряжение сети соответствует номинальным характеристикам прибора.
- Не трогайте поверхности прибора – используйте кухонные перчатки и прихватки.
- Для защиты от электрического шока не погружайте прибор, кабель питания и вилку в воду либо иную жидкость.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время работы.
- Отключайте прибор от сети, когда он не используется либо перед чисткой.
- Дайте прибору остыть перед тем, как снимать с него аксессуары.
- Не используйте прибор в случае его повреждения, повреждения кабеля питания или вилки.
- Не позволяйте кабелю прибора свисать с края стола либо рабочей поверхности, а также вступать в контакт с горячими поверхностями.
- Для выключения прибора отключите его от электрической сети.
- Отключайте прибор от электрической сети, потянув за вилку, а не за кабель питания.
- При подключении прибора к сети и при его отключении рычаг для подъема хлеба должен находиться в положении ВВЕРХ (UP).
- В случае, если кабель питания поврежден, во избежание получения травм он должен быть заменен производителем, авторизованным сервисным центром либо иным уполномоченным лицом.
- Используйте прибор только по назначению.
- Использование аксессуаров, не рекомендованных производителем, может привести к получению травм.
- Мы не несем ответственности за любой ущерб, вызванный несоблюдением данных инструкций либо любым иным ненадлежащим использованием прибора или неправильным обращением с ним.
- Произведите первое включение тостера без использования хлеба. Во время первого использования от прибора может пойти небольшой дым, это нормально.

- При работе тостер достигает высоких температур, особенно, в районе слотов.
- Хлеб может загореться. В связи с этим не размещайте прибор рядом со шторами и другими легковоспламеняющимися материалами.
- Не помещайте кабель питания либо какие-то иные предметы на слоты для хлеба во время работы прибора.
- Во время работы прибора не пытайтесь вытаскивать из него продукты.
- Не вставляйте металлические либо другие объекты в тостер, это может привести к пожару или электрическому шоку.
- Детям в возрасте 8 лет и старше, а также лицам с ограниченными умственными, сенсорными или физическими возможностями или с недостаточным опытом и/или знаниями разрешается использовать прибор только под контролем или, если они были проинструктированы относительно безопасной эксплуатации прибора и понимают возможные риски. Детям запрещается играть с прибором. Чистка и техническое обслуживание прибора должны осуществляться детьми, только если они старше 8 лет и находятся под контролем. Держите прибор и кабель питания вне зоны досягаемости детьми младше 8 лет.
- Данный прибор не предназначен для работы с внешними таймерами и системами дистанционного управления.
-

ОСОБЕННОСТИ ВАШЕГО ТОСТЕРА



1. **Кнопка Стоп (Stop)** Нажатие данной кнопки останавливает процесс поджаривания хлеба. Хлеб будет поднят.
2. **Кнопка Подогрев (Reheat)** Данная кнопка создана специально для подогрева уже поджаренного хлеба. Для активации функции подогрева нажмите на данную кнопку один раз, после чего загорится световой индикатор.
3. **Кнопка Разморозки (Defrost)** Данная кнопка подходит для разморозки замороженного хлеба. Для активации функции разморозки нажмите на данную кнопку один раз, после чего загорится световой индикатор.
4. **Рычаг для подъема хлеба**
5. **Выбор степени прожарки** Выбирайте уровень от 1 до 6.
6. **Съемный поддон для крошек** Выдвигается из-под тостера для легкого удаления крошек.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТОСТЕРА

1. Подключите вилку в розетку и включите тостер, используя рычаг для подъема хлеба. Примечание: при первом использовании от прибора может пойти небольшой дым. Это нормально и пройдет само через несколько минут.
2. Вставьте хлеб в слоты. 3. Выберите нужную степень прожарки от 1 до 6.
4. Слегка нажмите рычаг для подъема хлеба вниз до щелчка, после чего начнется поджаривание хлеба. Оптимальное время поджаривания хлеба зависит от его состава и степени свежести.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не используйте нож, вилку либо иные кухонные приборы для того, чтобы вытащить хлеб из тостера. Если хлеб застрял в тостере, перед его извлечением отключите прибор от сети.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Верхняя часть прибора нагревается во время работы, в связи с тем, что металл очень хорошо проводит тепло. Поэтому не прикасайтесь к внешней стороне прибора во время использования и держите прибор в недоступном для детей месте.

УХОД И ЧИСТКА

Всегда устанавливайте переключатель в положение ВЫКЛ (OFF) и отключайте прибор от электрической сети перед его очисткой.

Очистка корпуса прибора

Протрите внешний корпус прибора слегка увлажненной тканью и отполируйте мягкой сухой тканью. Не используйте металлические мочалки или абразивные чистящие средства, поскольку это может поцарапать внешнюю поверхность прибора.

Съемный поддон для крошек

Для того, чтобы удалить крошки, нажмите на поддон. Он выдвинется. Очистите его и поставьте на место. Важно: регулярно очищайте поддон для крошек. Не позволяйте крошкам накапливаться, так как это может привести к пожару.

Очистка внутреннего пространства прибора

Регулярно очищайте внутренние поверхности тостера. Для этого отключите прибор от сети, переверните его над раковиной и осторожно вытряхните все крошки.



Данная маркировка указывает на то, что этот прибор не следует утилизировать вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС. Для того, чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде либо здоровью людей от неконтролируемой утилизации отходов, утилизируйте их ответственно, чтобы способствовать устойчивому повторному использованию материальных ресурсов. Для того, чтобы вернуть использованный прибор, воспользуйтесь системами возврата и сбора либо обратитесь к продавцу, у которого был приобретен прибор. Они смогут принять этот прибор для экологически безопасной переработки.