



Электрический тостер FT-80I



Инструкция по эксплуатации



Обращаем Ваше внимание, что производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию продукта, дизайн и его комплект поставки с целью их дальнейшего усовершенствования и улучшения потребительских свойств без предварительного уведомления.

Меры предосторожности

Общие положения

- Внимательно прочтите эти инструкции и сохраните их в качестве справочной информации
- Используйте данный прибор в соответствии с настоящими инструкциями.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта и знаний, если только они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Любой ремонт должен выполняться только сотрудниками авторизованных сервисных центров. Никогда не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно.

Электричество и тепловая энергия

- Перед использованием убедитесь, что напряжение сети соответствует значению, указанному на заводской табличке прибора.
- Убедитесь, что для подключения прибора вы всегда используете заземленную розетку.
- Всегда вынимайте вилку из розетки сетевого питания перед перемещением прибора или когда он не используется.
- Извлекайте вилку из розетки, держась рукой за вилку, а не за шнур питания.
- Регулярно проверяйте шнур питания прибора, чтобы

убедиться, что он не поврежден. Не используйте прибор, если шнур питания поврежден. Поврежденный шнур питания следует заменить в авторизованном сервисном центре.

- Некоторые части прибора могут нагреваться. Не прикасайтесь к этим частям, чтобы не обжечься.
- Для отвода тепла прибору необходимо свободное пространство, что позволит избежать риска возгорания. Убедитесь, что вокруг прибора достаточно свободного места и он не соприкасается с легковоспламеняющимися материалами. Прибор нельзя накрывать.
- Убедитесь, что прибор, шнур питания или вилка не соприкасаются с высокотемпературными средами, например, горячая варочная поверхность или открытое пламя.
- Убедитесь, что прибор, шнур питания или вилка не соприкасаются с водой.

Во время эксплуатации

⚠ ВНИМАНИЕ: слишком длительное поджаривание может привести к возгоранию!

- Никогда не используйте прибор на открытом воздухе.
- Устанавливайте прибор на ровную, твердую поверхность.
- Всегда вынимайте вилку из розетки после использования прибора или перед его чисткой.
- Никогда не допускайте, чтобы шнур питания свисал с края полки для сушки посуды, столешницы или стола.
- Убедитесь, что ваши руки сухие, прежде чем прикоснуться к прибору, шнуру питания или вилке.
- Никогда не используйте прибор во влажном помещении.
- Никогда не погружайте прибор, вилку или шнур питания в воду или другую жидкость.
- Не поднимайте прибор, если он упал в воду. Немедленно выньте вилку из сетевой розетки и больше не используйте прибор.
- Дайте прибору остыть до комнатной температуры перед хранением.
- Данный прибор нельзя использовать с помощью внешнего таймера или пульта дистанционного управления.

- Не вынимайте ломтики хлеба острыми предметами, это может привести к повреждению нагревательных пластин тостера.

Перед первым использованием

- После хранения и транспортировки в условиях пониженной температуры перед включением рекомендуется выдержать прибор в тепле в течение двух часов.
- Извлеките прибор из упаковки. Удалите с прибора все защитные пленки, наклейки, картонные вкладыши и другие упаковочные материалы. Убедитесь в том, что комплектация прибора соответствует заявленной производителем, а элементы прибора не повреждены.
- Установите прибор на твердую, жаропрочную, устойчивую поверхность.
- Убедитесь, что поддон для крошек установлен правильно. Протрите корпус влажной тканью и вытрите насухо.
- Размотайте и выпрямите шнур питания, подключите прибор к сети с напряжением, соответствующим техническим характеристиками прибора.

⚠ ПРИМЕЧАНИЕ: перед первым использованием рекомендуется два раза подряд включить прибор на 4-й степени прожарки, не помещая в слоты хлеб.

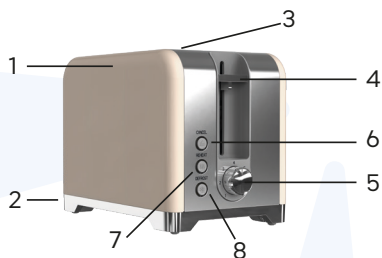
При первом запуске допускается появление посторонних запахов и даже небольшого дыма от прогорания смазочных материалов и пыли – это не является неисправностью. После проведения процедуры очистки хорошо проветрите помещение.

Эксплуатация

Данный прибор предназначен только для бытового, а не промышленного использования.

Устройство прибора

1. Корпус
2. Съемный поддон для крошек
3. Слоты для тостов
4. Рычаг включения тостера
5. Регулятор выбора прожарки
6. Кнопка отмены нагрева «Cancel»
7. Кнопка режима «Подогрев\Reheat»
8. Кнопка режима «Разморозка\Defrost»



Приготовление тостов

1. Подключите тостер к электросети и положите 1 или 2 ломтика хлеба в слоты тостера.
2. Установите степень прожарки от 1 до 7 с помощью регулятора.
3. Нажмите на рычаг включения тостера до его фиксации, загорится световой индикатор на кнопке отмены нагрева.
4. По завершении нагрева тостер автоматически выключится, рычаг включения займет исходное положение.

ⓘ ПРИМЕЧАНИЕ: если возникла необходимость выключения тостера или вы хотите остановить процесс поджаривания тостов, нажмите на кнопку «Cancel»

Кнопка режима «Подогрев\Reheat»

- Для подогрева остывших тостов, опустите тосты в отверстия, нажмите на рычаг включения тостера до его фиксации, затем нажмите на кнопку «Подогрев», кнопка загорится световым индикатором.

Кнопка режима «Разморозка\Defrost»

- Для разморозки хлеба, опустите ломтики хлеба в слоты для тостера. Нажмите на рычаг включения тостера до его фиксации, затем нажмите на кнопку «Разморозка», кнопка загорится световым индикатором.

Поддон для крошек

- Хлебные крошки при работе тостера собираются в поддон, регулярно очищайте поддон. Для этого выключите и выньте шнур питания из розетки, дождитесь остывания тостера.

Чистка и уход

1. Перед чисткой выньте вилку шнура питания из розетки, дайте устройству остыть.
2. Корпус тостера протрите слегка влажной тканью, после этого вытрите насухо.
3. Очистите поддон для крошек.

Утилизация и переработка

На данный прибор нанесен классификационный знак для отработанного электрического и электронного оборудования.

Данный символ, изображенный на изделии или на упаковке, указывает, что изделие не относится к разряду обычных бытовых отходов и после вывода из строя подлежит утилизации в надлежащем центре по утилизации электрического и электронного оборудования. Надлежащая утилизация прибора позволит избежать угрозы для окружающей среды и здоровья людей, вытекающей из неправильного обращения с прибором.



Более подробную информацию по утилизации данного изделия можно получить в местных органах власти, местной службе по утилизации отходов или в магазине, где было приобретено изделие. Потребитель несет ответственность за правильность утилизации оборудования.

Информация об упаковке

Упаковочные материалы продукта изготовлены из материалов, пригодных для вторичной переработки, в соответствии с нашими национальными экологическими нормами. Не выбрасывайте упаковочные материалы вместе с бытовыми или другими отходами. Отнесите их в пункты сбора упаковочного материала, назначенные местными властями.



Технические характеристики

Модель: FT-80I

Номинальная мощность: 780-930 Вт

Номинальное напряжение: 220-240 В

Номинальная частота: 50-60 Гц

Размеры: 264 x 189 x 156 мм

Цвет: бежевый

Длина кабеля: 70 см

Вес в упаковке: 1,5 кг

Вес без упаковки: 1,25 кг







FuturoHome



futurohome.ru