



# MAUNFELD

ТЕХНИКА НОВОГО ВРЕМЕНИ

RU

## ПОДРОБНАЯ ИНСТРУКЦИЯ

ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО  
ТОСТЕРА

МОДЕЛИ: MFT-847BK, MFT-847WH, MFT-847XX



[www.maunfeld.ru](http://www.maunfeld.ru)

## **БЛАГОДАРИМ ВАС**

за доверие и поздравляем с приобретением нового прибора.

Для более удобного и простого пользования прибором мы подготовили подробную инструкцию по эксплуатации. Она поможет вам быстрее познакомиться с новым прибором.

Данное руководство содержит важную информацию по безопасной установке, использованию вашего прибора и уходу за ним, а также необходимые предупреждения, которые позволят вам извлечь максимальную пользу из прибора.

Храните данное руководство в надежном и удобном месте с тем, чтобы пользоваться им при необходимости.

Инструкцию по эксплуатации Вы также можете найти на нашем сайте:

**[www.maunfeld.ru](http://www.maunfeld.ru)**

## СОДЕРЖАНИЕ

стр.3	ОПИСАНИЕ ПРИБОРА
стр.4 -6	МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ
стр.7	ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
стр.8	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТОСТОВ
стр.9	ЧИСТКА И УХОД
стр.10	ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ
стр.11	СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОСЛЕ ПРОДАЖИ

# ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1 – Рычаг включения тостера

2 – Кнопка "Подогрев"

3 – Кнопка "Разморозка"

4 – Кнопка "Отмена"

5 – Регулятор степени поджаривания тостов

6 – Поддон для крошек

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240 В. ~ 50/60 Гц.

Мощность: 780-930 Вт.

# МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

**ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!**

- Прибор предназначен для поджаривания ломтиков хлеба, булочек, бубликов и прочих хлебобулочных изделий в домашних условиях. Если прибор используется в любых других целях, то есть не по назначению или неправильно, изготовитель не несет никакой ответственности за причиненный этим ущерб.
- Не используйте тостер вне помещения.
- Не пользуйтесь неисправным прибором.
- Не эксплуатируйте тостер без выдвижного поддона для крошек. Регулярно очищайте поддон для крошек. Не позволяйте крошкам скапливаться на поддоне, так как это может привести к их возгоранию.
- Не рекомендуется готовить в тостере продукты, содержащие сахар, варенье, джемы.
- Используйте только рекомендованные производителем принадлежности.
- Кусочки хлеба в тостере могут загореться. Поэтому не пользуйтесь тостером рядом с легковоспламеняющимися предметами (например, шторами) и не оставляйте его без присмотра.
- Установите тостер так, чтобы сверху и вокруг него было достаточно пространства для циркуляции воздуха.

**Внимание!** На поверхностях, нестойких к воздействию высоких температур, пользуйтесь теплоизолирующей подставкой.

- Не пользуйтесь прибором, положив его на бок, это может привести к возгоранию.
- Не ставьте тостер на горячую или влажную поверхность, а также на металлические подносы или там, где он может соприкоснуться с кухонной плитой или микроволновой печью.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра и не позволяйте детям играть с ним.

# МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

- Не прикасайтесь к горячим поверхностям тостера. Не накрывайте тостер и не убирайте на отведенное ему место хранения, пока он полностью не охладится.
- Никогда не пытайтесь извлечь из тостера застрявший хлеб руками или с помощью металлических предметов, так как существует опасность поражения электрическим током.
- Отключите прибор от сети, дайте ему охладиться и только тогда извлеките застрявший хлеб.
- После использования тостера и перед уходом за ним всегда отключайте тостер от электросети.
- Не прикасайтесь к прибору мокрыми руками.
- Следите, чтобы электропровод не касался горячих поверхностей или острых кромок.
- Никогда не вынимайте вилку из розетки, вытягивая ее за провод.
- Никогда не используйте тостер, если поврежден электропровод или вилка.
- Обматывайте провод только вокруг полностью остывшего тостера.
- Не опускайте прибор в воду.
- Не разбирайте тостер.
- Не используйте тостер около открытой воды.
- Перед чисткой или ремонтом не забудьте отключить тостер от электрической сети.
- Если Вы нашли неисправность в проводе, то, во избежание опасности, он должен быть заменен на новый производителем или авторизованным сервисом.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

---

ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!

- Данный прибор отвечает принятым техническим правилам и требованиям безопасности электрических приборов. Ремонт электроприборов может производиться только квалифицированными специалистами. В случае поломки обратитесь в ближайший авторизованный сервис и не пытайтесь устранить неисправность самостоятельно. Неквалифицированный ремонт может привести к возникновению значительной опасности. Производитель не несет ответственности за ущерб, полученный в результате несоблюдения инструкции по эксплуатации либо в результате неправильных действий.

# ЭКСПЛУАТАЦИЯ

---

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТОСТЕРА

Протрите внешнюю поверхность тостера.

Прежде чем делать тосты в первый раз, включите тостер два или три раза на полной мощности для удаления защитного слоя на нагревательных элементах.

Легкий дым и запах, исходящие от тостера во время этих предварительных включений, не являются признаками неисправности. После этого следует проветрить помещение.

Дайте тостеру охладиться до комнатной температуры. После этого он готов к использованию.

Если Вы режете хлеб сами, учтите, что толщина ломтиков должна соответствовать отверстиям под тосты.



## ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТОСТОВ

- Установите тостер на ровную теплоупорную поверхность.
- Положите в секции для жарки нарезанный хлеб.
- Исходя из Ваших предпочтений, выберите нужный уровень жарки.
- Чтобы хлеб мог поджариться, нужно секцию с хлебом опустить внутрь тостера. Для этого следует опустить специальный рычаг вниз.
- Когда тостер закончит работу, секция с хлебом выскочит автоматически и тостер выключится.
- **Внимание:** Если Вы хотите прервать работу тостера, то следует нажать кнопку CANCEL.

## ЧИСТКА И УХОД

- Перед тем как начать чистить тостер, его нужно отключить от электрической сети и дать ему остыть.
- Затем нужно очистить поддон от крошек. Для этого можно использовать мягкую щетку. При необходимости можно протереть поддон влажной тряпкой и, перед тем как вставить его обратно, тщательно просушить его.
- Не используйте жесткие, абразивные средства, т.к. Вы можете повредить поверхность.
- Нельзя опускать тостер в воду.

## ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

- Храните оригинальную упаковку.
- Перевозите в оригинальной упаковке, придерживайтесь требований указательных знаков по транспортировке, имеющих на упаковке.
- Если оригинальная упаковка отсутствует:  
Примите меры, чтобы уберечь Ваш прибор от внешних ударов. Не кладите на него тяжести.
- При транспортировке держите или ставьте Ваш прибор параллельно полу (верхней частью кверху).

## УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковка изготовлена из экологически чистых материалов, которые можно без ущерба для окружающей среды подвергать переработке, складировать на специальных полигонах для хранения отходов и утилизировать.

Упаковочные материалы имеют соответствующую маркировку. Символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации.

Соблюдая правила утилизации изделия, вы сможете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей, который возможен вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором вы приобрели изделие.



# СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

## СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПОСЛЕ ПРОДАЖИ

### **Просим вас придерживаться следующих мер:**

1. При покупке товара требуйте, чтобы продавец поставил свою отметку в гарантийном талоне.
2. Используйте свой прибор в соответствии с инструкциями по эксплуатации.
3. Если Вам потребуются услуги по вашему прибору, Вы можете обратиться в пункты обслуживания по указанным в Вашем гарантийном талоне.
4. По окончании работы не забудьте попросить у сервисного специалиста «квитанцию об оказании услуг». Квитанция окажется полезной в случае возникновения каких-либо проблем в будущем.

Согласно директивам, принятым в Европе, данный прибор является отходным электрическим и электронным прибором 2002/96/EC. (WEEE). Прежде чем выбрасывать данный прибор в мусор или сдавать в металлолом, необходимо предотвратить потенциально негативные результаты воздействия на окружающую среду и здоровье человека. В противном случае это будет несоответствующий выброс. Данный символ на товаре обозначен с целью предупреждения о том, что данный прибор нельзя расценивать как бытовой отход и что его следует сдать в пункт сбора отходов. Уничтожение прибора должно производиться в соответствии с местными экологическими правилами. Подробную информацию о правилах выброса, повторного использования духового шкафа и возвращению его в оборот, можно получить в компетентных пунктах обслуживания.



По всем вопросам технического обслуживания, приобретения аксессуаров, а также по вопросам, связанным с региональным сервисным обслуживанием техники MAUNFELD просим вас обращаться в ближайшую авторизованную сервисную службу. Наши специалисты помогут вам в кратчайшие сроки. Список сервисных центров смотрите на сайте:

[www.maunfeld.ru](http://www.maunfeld.ru)

*Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в инструкции по эксплуатации.*