

# Redber

## Тостеры электрические



«Redber» ST-867

«Redber» ST-936 orange

«Redber» ST-858

«Redber» ST-936 gray

### РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Тостер должен находиться на устойчивой горизонтальной неметаллической поверхности. Допускается устанавливать тостер на дополнительную защитную прокладку, если поверхность из дерева, либо другого влагонезащищенного материала.
- Не оставляйте без присмотра работающий тостер. Установите тостер в недоступное для детей место. Кабель шнура питания при этом не должен свисать вниз. При использовании тостера детьми необходим непосредственный контроль взрослых. Не позволяйте детям играть с любыми электрическими приборами, в том числе и с тостером, во избежание опасности поражения электрическим током или получения ожогов.
- НЕ использовать вне помещений.
- Шнур питания и тостер не должны подвергаться воздействию горячих и острых поверхностей, прямых солнечных лучей, жары. Не используйте тостер вне жилых помещений.
- В случае износа или выхода из строя шнура питания с вилкой, его необходимо заменить абсолютно идентичным только в специализированной сервисной службе. Список сервисных центров прилагается.
- Не погружайте тостер и (или) шнур питания в воду либо другую жидкость, не позволяйте контактировать тостеру и (или) шнуру питания с водой или другими жидкостями. Не включайте и не выключайте прибор влажными или мокрыми руками.
- Никогда не извлекайте продукты из тостера острыми предметами, это может повредить нагревательный элемент.
- В случае падения или повреждения тостера и (или) шнура питания не пользуйтесь ими без проверки специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу Вашей безопасности.
- Регулярно осматривайте тостер и шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений тостером пользоваться запрещено.
- Во избежание короткого замыкания и возгорания не помещайте в тостер слишком толстые тосты и не заворачивайте их в фольгу.
- Не ремонтируйте Ваш тостер самостоятельно. Обратитесь в ближайший сервисный центр.

3

#### ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ



Перед использованием ТОСТЕРА внимательно ознакомьтесь с данным руководством.

#### ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЯ

- Электрические тостеры «Redber» (далее ТОСТЕРЫ) предназначены для поджаривания плоских кусков хлеба. При использовании ТОСТЕРОВ в других целях (в том числе коммерческих, промышленных и т.п.) гарантия на них не распространяется.
- При покупке ТОСТЕРА продавец в присутствии покупателя должен проверить комплектность, отсутствие внешних механических повреждений и работоспособность ТОСТЕРА путем его пробного пуска, указать в настоящем руководстве дату продажи, заверить штампом магазина и своей подписью.
- Перед использованием прибора внимательно прочтите это руководство, чтобы избежать повреждений ТОСТЕРА и несчастных случаев в результате его неправильного использования. Если Вы передаете ТОСТЕР во временное пользование, не забудьте также ознакомить временного владельца с данной инструкцией.
- ТОСТЕР, приобретенный в холодный период времени, во избежание его выхода из строя, до включения в сеть необходимо выдержать не менее трех часов при комнатной температуре.

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Тостер	1 шт.
Выдвижной поддон для крошек	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Потребительская тара (упаковочная коробка)	1 шт.

1



Во время работы ни в коем случае ничем не накрывайте ТОСТЕР

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Перед первым использованием необходимо включить тостер ничего не загружая в него. Повторите процедуру 2-3 раза. При первом включении может появиться небольшое количество дыма и специфический запах. Это не является признаком неисправности.

#### Для безопасной эксплуатации прибора:

- Установите тостер на твердую ровную неметаллическую поверхность;
- Возьмите вилку шнура питания и установите ее в розетку;
- Установите регулятор обжаривания «4» в нужное положение, учитывая, что:
  - 1-минимальный уровень поджаренности;
  - 7-максимальный уровень поджаренности)

- Поместите ломтики хлеба в отверстия для тостов «2» и опустите рычаг для загрузки тостов «3» вниз;
- По окончании поджаривания тостер автоматически отключится и поднимет тосты.

#### Кнопка «Размораживание»:

Если необходимо поджарить замороженный хлеб поместите ломтики хлеба в отверстия для тостов «2» и опустите рычаг для загрузки тостов «3» вниз. Нажмите кнопку «Размораживание» «7» на панели. После разморозки тостер автоматически перейдет режим поджаривания.

#### Кнопка «Подогрев»:

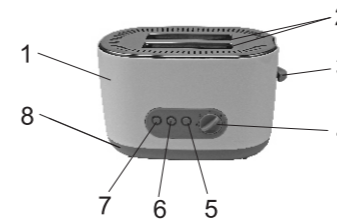
Если необходимо подогреть остывшие тосты, не пережаривая их, поместите ломтики хлеба в отверстия для тостов «2» и опустите рычаг для загрузки тостов «3» вниз. Нажмите кнопку «Подогрев» «6» на панели.

#### Кнопка «Стоп»:

Кнопка «Стоп» «5» позволяет прервать обжаривание в любой момент.

4

#### ОПИСАНИЕ\*



- Корпус тостера
- Отверстия для тостов
- Рычаг для загрузки тостов
- Регулятор обжаривания
- Кнопка «Стоп»
- Кнопка «Подогрев»
- Кнопка «Размораживание»
- Выдвижной поддон для крошек

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на ТОСТЕРЕ. Неправильное подключение ТОСТЕРА может привести к его полному отказу. На такие ТОСТЕРЫ гарантия не распространяется.
- Для включения ТОСТЕРА штепсельная розетка с заземлением обязательна. Используйте удлинители только двухполюсного типа с заземляющим проводом (сила тока 10 А).
- Если Вы не пользуетесь ТОСТЕРОМ, хотите ее почистить либо обнаружили любую неисправность, выньте шнур питания из штепсельной розетки. Тянуть нужно за штекер (вилку) и ни в коем случае не за кабель.

2

#### ЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой ТОСТЕРА убедитесь в том, что он отключен от электрической сети.
- Дайте ТОСТЕРУ полностью остыть.
- Для чистки ТОСТЕРА запрещается использовать абразивные и порошковые материалы и сильные растворители.
- Запрещается погружать тостер в воду, дабы избежать поражения электрическим током и выхода тостера из строя.
- Очистите поддон от крошек.
- Для поддержания внешнего вида КОФЕВАРКИ используйте тампон из мягкой ткани, смоченный в теплой воде.

#### ХРАНЕНИЕ

- Отключите тостер и дайте ему полностью остыть.
- Чтобы не повредить шнур, не наматывайте его на корпус.
- Храните прибор в прохладном сухом месте.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Параметры	Redber ST-867	Redber ST-858	Redber ST-936 orange	Redber ST-936 gray	
Подключение к сети переменного тока, В/Гц	220/50				
Класс защиты от поражения электрическим током	II				
Потребляемая мощность, Вт	780	780	780	780	
Масса (нетто) не более, кг	1,2	1,5	1,3	1,3	
Габаритные размеры в упаковке, мм	длина	280	305	310	310
	ширина	175	175	195	195
	высота	196	200	193	193

\* Изготовитель оставляет за собой право на внесение незначительных технических изменений, не отраженных в данном руководстве

5

КОРЕШОК ТАЛОНА № 1  
на гарантийное обслуживание  
По вопросам работы сервисных центров  
обращайтесь по тел. (34145) 6-59-63

Исполнитель (фамилия, имя, отчество) \_\_\_\_\_  
Изыят «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ОАО Торговый дом  
«Воткинский завод»  
427430, Удмуртская Республика  
г. Воткинск, ул. Кирова, 2  
тел. (34145) 6-59-63

ТАЛОН № 1  
на гарантийное обслуживание  
Тостер «Redber»  
модели \_\_\_\_\_

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Продан магазином \_\_\_\_\_  
наименование и №  
магазина и его адрес

Дата продажи \_\_\_\_\_

Выполнены работы \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_  
фамилия, имя, отчество

Владелец \_\_\_\_\_  
подпись

наименование предприятия, выполнившего  
ремонт и его адрес

М.П. Дата ремонта \_\_\_\_\_

должность, подпись руководителя предприятия,  
выполнившего ремонт

КОРЕШОК ТАЛОНА № 2  
на гарантийное обслуживание  
По вопросам работы сервисных центров  
обращайтесь по тел. (34145) 6-59-63

Исполнитель (фамилия, имя, отчество) \_\_\_\_\_  
Изыят «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ОАО Торговый дом  
«Воткинский завод»  
427430, Удмуртская Республика  
г. Воткинск, ул. Кирова, 2  
тел. (34145) 6-59-63

ТАЛОН № 2  
на гарантийное обслуживание  
Тостер «Redber»  
модели \_\_\_\_\_

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Продан магазином \_\_\_\_\_  
наименование и №  
магазина и его адрес

Дата продажи \_\_\_\_\_

Выполнены работы \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_  
фамилия, имя, отчество

Владелец \_\_\_\_\_  
подпись

наименование предприятия, выполнившего  
ремонт и его адрес

М.П. Дата ремонта \_\_\_\_\_

должность, подпись руководителя предприятия,  
выполнившего ремонт

