

REDMOND

Бутербродница

RSM-M1402



РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы отдали предпочтение бытовой технике компании REDMOND.

REDMOND — это качество, надежность и внимательное отношение к нашим покупателям. Мы надеемся, что и в будущем Вы будете выбирать изделия нашей компании.

Бутербродницы REDMOND с более объемными пластинами – теперь бутерброды будут еще больше и еще вкусней.

Особая форма пластин обрезает и сжимает края бутерброда, придавая ему треугольную форму.

Антипригарное покрытие пластин делает возможным приготовление бутербродов без масла, а также позволяет легко и просто очистить поверхность.



СОДЕРЖАНИЕ

Комплектация
Техническая информация
Устройство модели

I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Меры безопасности
Перед первым включением

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ БУТЕРБРОДНИЦЫ

III. ОЧИСТКА И УХОД

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Бутербродница – 1 шт.
2. Инструкция – 1 шт.
3. Гарантийный талон – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RSM-M1402
Напряжение	220 В 50/60 Гц
Мощность	640 Вт
Антипригарное покрытие	+
Индикатор включения	+
Индикатор нагрева	+
Фиксатор механизма блокировки	+

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕКТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ В ХОДЕ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ЭТИХ ИЗМЕНЕНИЯХ.

УСТРОЙСТВО МОДЕЛИ



1. Зеленый индикатор нагрева
2. Красный индикатор питания
3. Фиксатор механизма блокировки
4. Не нагревающиеся ручки
5. Антипригарные пластины для приготовления бутербродов
6. Вилка сетевого кабеля питания

I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



При эксплуатации прибора следуйте нижеприведенным инструкциям. При правильном использовании он прослужит Вам долгие годы.

- Перед подключением в розетку проверьте, совпадает ли напряжение сети с питающим напряжением прибора. **Это можно узнать из технических характеристик или на заводской табличке прибора.**

- Если Вы хотите использовать удлинитель, убедитесь, что он рассчитан на

потребляемую мощность прибора.

Разное напряжение тока может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.

- Если Вы хотите выключить прибор из розетки, то шнур питания вытаскивайте сухими руками непосредственно за саму вилку, а не за провод.

Иначе это может привести к разрыву кабеля или удару током. Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время очистки или перемещения.

- Не протягивайте шнур питания около острых углов и краев, близко к источникам тепла (газовым или электрическим плитам). Не опускайте в воду сам прибор, шнур питания или вилку.

Это может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии.

- Не разрешается использование прибора и упаковочных материалов в качестве игр для детей.

Не оставляйте детей рядом с работающим прибором. Держите прибор в недоступном для них месте.

- Не разрешайте

пользоваться прибором детям, пока им не будут объяснены и не станут понятны инструкции для безопасной эксплуатации.

Не оставляйте прибор включенным без присмотра.

- Запрещено использование прибора на открытом воздухе.

Существует опасность возникновения неисправности из-за попадания влаги внутрь.

- В целях безопасности при подключении к сети прибор должен быть заземлен.

Подключение прибора должно производиться

только к заземленным розеткам.

В противном случае устройство не будет отвечать требованиям защиты от поражения электрическим током.

- Следите за тем, чтобы шнур не перекручивался и не перегибался через край стола.

Устанавливайте прибор только на ровную поверхность.

Соблюдайте также общепринятые правила безопасности при работе с прибором.

- Не разрешается использовать прибор при любых

неисправностях.

Если прибор неисправен, отсоедините его от сети, вынув вилку из розетки, и обратитесь в авторизованный сервис-центр.

- Запрещен самостоятельный ремонт прибора.

Все работы по обслуживанию и ремонту должен выполнять авторизованный сервис-центр.

Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке, травмам и повреждению имущества.

- Перед чисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью

остыл. Всегда поддерживайте прибор в чистом состоянии.

Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования в процессе эксплуатации.

- Для чистки прибора пользуйтесь мыльной водой, губкой или мягкой тканью.

Не используйте химические и абразивные средства для чистки.

- Используйте прибор по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от вышеуказанных, является нарушением правил надлежащей эксплуатации прибора.

Эксплуатация должна

производиться только в бытовых условиях, прибор не предназначен для промышленного использования.

- **Будьте осторожны с горячими поверхностями прибора, неаккуратное использование может привести к порче имущества и травмам.**

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

1. Осторожно выньте прибор из коробки, удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

2. Протрите корпус и пластины прибора влажной тканью.

3. Тщательно просушите.



II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ БУТЕРБРОДНИЦЫ

1. Установите прибор на ровную поверхность. При установке следите за тем, чтобы прибор стоял на безопасном расстоянии от мебели, бытовой техники, стены и т.д.



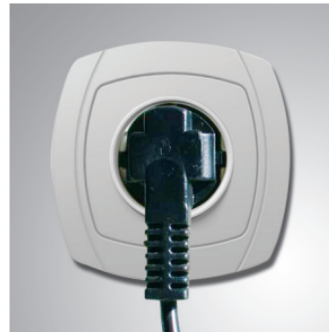
ВНИМАНИЕ!
Следите за тем, чтобы

сетевой шнур не свешивался с края стола или рабочей поверхности, на которой установлен прибор.

2. Вставить вилку в розетку. Загорится красный индикатор питания. Когда прибор достигнет нужной температуры – загорится зеленый индикатор. Прибор готов к работе.

Если в процессе работы прибора зеленый индикатор погас – была автоматически включена функция поддержания температуры. Прибором можно пользоваться независимо от горения зеленого индикатора, если

бутербродница подключена к электросети.



3. Откройте бутербродницу и положите на нижнюю пластину два кусочка, распределите начинку на каждом кусочке и накройте еще двумя кусочками хлеба.

При необходимости можно приготовить только один бутерброд.

REDMOND

Для оптимального сжатия не кладите начинку слишком близко к краям ломтиков. Закройте прибор, как показано на схеме (прижмите хлеб верхней пластиной до щелчка механизма автоматической блокировки с фиксацией на нижней пластине). Во время приготовления индикатор нагрева будет периодически загораться.



Проверьте, приобрел ли поджаренный бутерброд золотистый цвет.

Время приготовления бутербродов определяется сортом хлеба, характером начинки и Вашим вкусом.

Извлеките бутерброды так, как показано на схеме:

Используйте только деревянные или пластмассовые кухонные лопатки.



4. Чтобы продолжить приготовление горячих бутербродов, поместите еще два кусочка хлеба на нижнюю пластину, как только погаснет зеленый индикатор нагрева.

После завершения работы отключите прибор от электросети.

Совет:

Для получения равномерно поджаренной золотисто-коричневой корочки смажьте стороны хлеба, прилегающие к пластинам, небольшим количеством сливочного или растительного масла.

III. ОЧИСТКА И УХОД

ОЧИСТКА КОРПУСА ПРИБОРА

1. Перед очисткой корпуса прибора, убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл.



2. Очищайте корпус прибора влажной тканью, смоченной в мыльном растворе, не используйте абразивные моющие средства.

3. Для дальнейшего использования протрите насухо.



ОЧИСТКА ПЛАСТИН

1. Перед чисткой антипригарных пластин убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл. Очищайте пластины прибором влажной тканью, смоченной в мыльном растворе, не используйте абразивные моющие средства.



2. Не используйте абразивные чистящие средства, чтобы не повредить антипригарное покрытие пластин.

3. Для дальнейшего использования протрите насухо.



ХРАНЕНИЕ

1. Отключите прибор от электросети.

2. Дайте прибору полностью остыть.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Пластины остаются холодными, не нагреваются.	Отсутствует подача тока.	Проверьте, правильно ли вставлена вилка в розетку или вставьте вилку в другую розетку.
Индикатор нагрева загорается и гаснет.	Это нормально.	Включение индикатора нагрева указывает на фазу нагрева.
На пластинах царапины или другие повреждения.	Вы использовали металлические лопатки для извлечения приготовленных продуктов.	Для извлечения приготовленных продуктов используйте деревянные или пластиковые лопатки. Не используйте металлические лопатки.

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 1 год, начиная с момента приобретения изделия.

В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки.

Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца магазина на оригинальном гарантийном талоне.

Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с инструкцией по эксплуатации, оно не ремонтировалось, не разбиралось, не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, его элементы (фильтры, лампочки, керамические компоненты и т.д.)

Согласно п.2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2-х лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.





Чайник
РК-М104



Чайник
РК-М107



Чайник
РК-М112



Чайник
РК-М113



Чайник
РК-М114



Чайник
РК-М115



Чайник
РК-116



Чайник
РК-117



Чайник
РК-М118



Чайник
РК-М119



Чайник
РК-М1200



Термос
РТР-М801



Бутербродница
RSM-1403



Тостер
RT-M401



Кофеварка
RCM-1501



Кофеварка
RCM-1502



Кофеварка
RCM-1503



Кофеварка
RCM-1504



Кофемолка
RCG-1601



Кофемолка
RCG-M1602



Соковыжималка
RJ-M901



Соковыжималка
RJ-M904



Соковыжималка
RJ-M905



Соковыжималка
RJ-M906



Блендер
RB-P1301



Блендер
RHB-2905



Процессор
RFP-3901



Процессор
RFP-3903



Блендер
RHB-2907



Блендер
RHB-2908



Мясорубка
RMG-1201



Мясорубка
RMG-1203



Мясорубка
RMG-1203-8



Пароварка
RST-M1101



Пароварка
RST-1103



Пароварка
RST-M1104



Мультиварка
RMC-M4502



Мультиварка
RMC-4503



Хлебопечь
RBM-1901



Хлебопечь
RBM-M1902



Микроволновая печь
RM-M1002



Микроволновая печь
RM-M1003



Микроволновая печь
RM-M1006



Микроволновая печь
RM-M1007



Пылесос
RV-303



Пылесос
RV-307



Пылесос
RV-308



Пылесос
RV-309

Fashion style



Фен
RF-506



Фен
RF-507



Фен
RF-508



Фен
RF-509

Professional series



Выпрямитель
RCI-2304



Выпрямитель
RCI-2305



Выпрямитель
RCI-2306



Мультистайлер
RMS-4301



Фен
RF-502



Фен
RF-503



Фен
RF-504



Фен
RF-505



Весы
RS-707



Весы
RS-710



Весы
RS-717



Весы
RS-715



Весы
RS-716



Весы
RS-713



Весы
RS-719



Весы
RS-M718



Весы
RS-M720



Утюг
RI-C205



Утюг
RI-C206



Утюг
RI-A207



Утюг
RI-C208



Утюг
RI-C209



Утюг
RI-C210



Утюг
RI-C211



Утюг
RI-A212



Увлажнитель воздуха
RHF-3301



Увлажнитель воздуха
RHF-3302



Увлажнитель воздуха
RHF-3303



Увлажнитель воздуха
RHF-3304



Увлажнитель воздуха
RHF-3305



Маникюрный набор
RNC-4901



Очиститель воздуха
RAC-3702



Парочиститель
RSC-2010

CHROME IN BLACK



Соковыжималка
PJ-903



Измельчитель
RCR-3801



Блендер
RHB-2904



Блендер
RHB-M2904



Миксер
RHM-2101



Весы
RS-714



Весы
RS-M711



Бутербродница
RSM-M1402



Produced by Redmond Industrial Group LLC, USA
1801 S Treasure Drive, 515, North bay Village, Florida 33141, USA
www.redmond-ig.com
www.redmond-rus.com
Made in P.R.C