

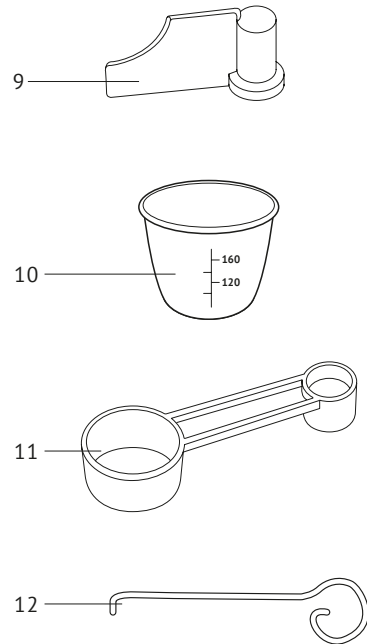
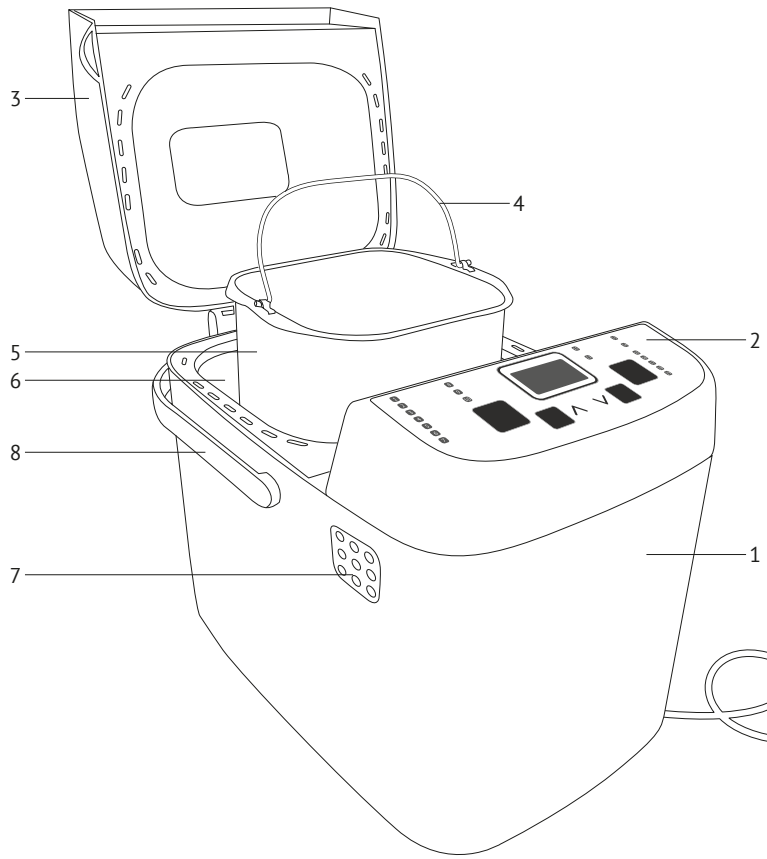
REDMOND

Хлебопечь RBM-1908

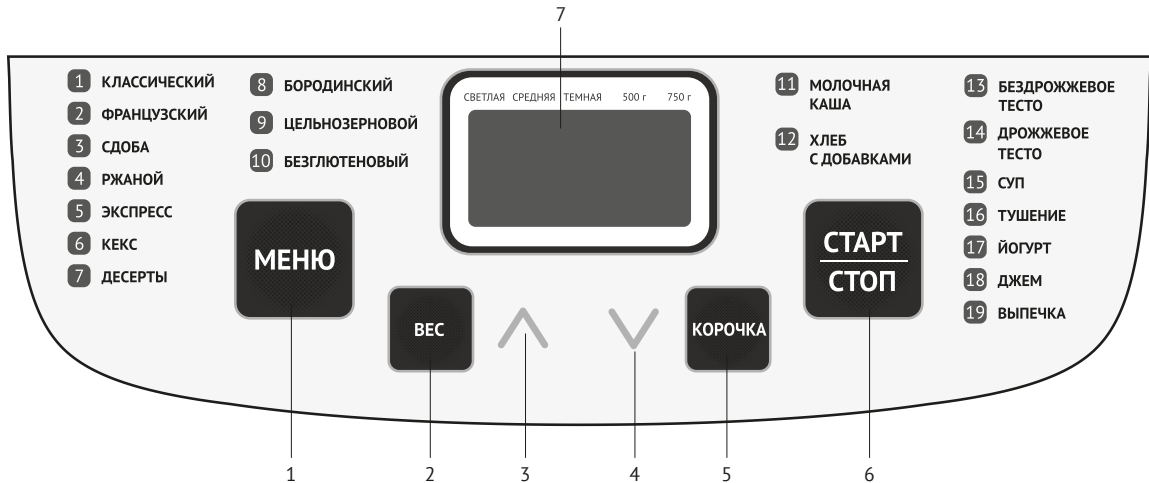


Руководство по эксплуатации

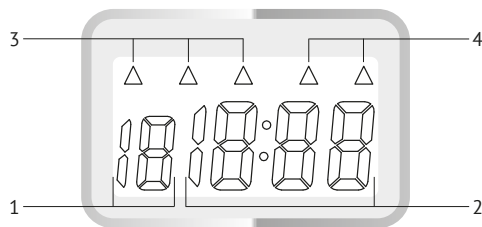
A1



A2



A3



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим за то, что вы отдали предпочтение бытовой технике REDMOND.

REDMOND – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Хлебопечь REDMOND RBM-1908 – современный многофункциональный прибор нового поколения для приготовления пищи. Используя передовые технологии в области бытовой техники для кухни, мы стремимся создать совершенное устройство, в котором простота и удобство использования, компактность, экономичность и экологичность гармонично сочетаются с принципами здорового рационального питания. Мы понимаем, что эти свойства все больше ценятся в современном динамичном мире. Вот почему, работая над моделью, мы старались учесть важнейшие запросы наших потребителей.

Можете быть уверены: купив хлебопечь REDMOND RBM-1908, вы сделали решительный шаг в сторону улучшения качества жизни. Хлебопечь REDMOND RBM-1908 существенно сэкономит время, проводимое на кухне. 19 автоматических программ позволяют не только выпекать отличный домашний хлеб и сдобу, но и создавать разнообразные блюда из овощей, мяса, птицы, рыбы, морепродуктов, варить каши, печь пироги, готовить десерты и напитки, топинги, сиропы, варенье, джемы, соусы и многое другое. Функция поддержания температуры готовых блюд сохраняет выпечку свежей и горячей, даже если ваши гости задерживаются. Форма для выпечки с антипригарным покрытием обладает отличной теплопроводностью. Выпечка в ней не пригорает и хорошо поднимается благодаря равномерному распределению тепла, а саму форму легко мыть. В процессе работы прибора встроенные датчики контролируют температуру ингредиентов, обеспечивая оптимальный режим замеса, подъема и окончательной расстойки теста. Гурманы по достоинству оценят возможность выбрать степень поджарки корочки. В зависимости от интенсивности процесса выпекания вкусная хрустящая корочка получается светлой, золотистой или темной. Совмещая в себе функции плиты, духового шкафа, йогуртницы и другой кухонной техники, этот прибор дает вам возможность освободить полезное пространство.

Чтобы вы могли быстрее освоить технику приготовления в хлебопечи, в дополнение к данному руководству мы подготовили для вас информативную и красочно иллюстрированную книгу, включающую 50 рецептов. Все они разработаны нашими поварами специально для данной модели и содержат пошаговые инструкции по подготовке ингредиентов, выбору автоматической программы и установке требуемых параметров. Рецепты для данной модели вы также можете найти на сайте www.multivarka.pro. Руководствуясь нашими рецептами или следуя собственной фантазии, в хлебопечи REDMOND RBM-1908 можно создать практически любые блюда – от самых простых до кулинарных шедевров. Даже если вы никогда не умели готовить, с нашей хлебопечью делать это легко и просто! При этом ваша еда будет действительно вкусной и по-настоящему здоровой.

REDMOND – ПРОФЕССИОНАЛ НА ВАШЕЙ КУХНЕ!

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.multivarka.pro.

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND и ожидаемых новинках. Вы можете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию REDMOND и оригинальные аксессуары к ней в интернет-магазине.

Служба поддержки пользователей REDMOND в России: 8-800-200-77-21 (звонок по России бесплатный).

RUS.....	6
UKR.....	28
KAZ.....	33
UZB.....	39
ROU.....	45
LTU.....	51
LVA.....	56
EST.....	61



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор представляет собой многофункциональное устройство для приготовления пищи в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора, — несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, — это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.

 **ВНИМАНИЕ!** Во время работы прибора его корпус, форма для выпечки и металлические детали нагреваются! Будьте осторожны! Используйте кухонные рукавицы. Во избежание ожога горячим паром не наклоняйтесь над устройством при открывании крышки.

- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.
- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

 **ПОМНИТЕ:** случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. Поврежденный электрокабель требует срочной замены в сервис-центре.

- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте его во время работы – это может привести к перегреву и поломке устройства.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

 **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!

- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором, его комплектующими, а также заводской упаковкой. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.
 - Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.
-  **ВНИМАНИЕ!** Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	10
Программы	10
Функции.....	10
Комплектация	10
Устройство хлебопечи	11
Панель управления.....	11
Устройство дисплея	11
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	12
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХЛЕБОПЕЧИ.....	13
Энергонезависимая память.....	13
Установка времени приготовления	13
Отсрочка старта программы	13
Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев)	14
Общий порядок действий при использовании автоматических программ.....	14
Извлечение готового хлеба.....	16
Нарезка и хранение хлеба	16
III. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ АВТОМАТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ ПРИГОТОВЛЕНИЯ	17
IV. ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПЕЧКЕ ХЛЕБА.....	20
Особенности основных ингредиентов	20
Консистенция теста.....	22
Особенности процесса выпекания	22
Сводная таблица программ приготовления (заводские установки).....	22
Возможные причины неудовлетворительных результатов выпечки	23
V. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	24
Эксплуатация формы для выпечки.....	24
Хранение	25
VI. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	26
VII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	27

Технические характеристики

Модель	RBM-1908	Материал корпуса.....	пластик
Мощность	450 Вт	Покрытие формы для выпечки	антипригарное
Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц	ЖК-дисплей	монохромный
Защита от поражения электротоком	Класс I	Энергонезависимая память.....	10 минут
Объем формы для выпечки	2 л	Габаритные размеры.....	268 x 228 x 280 мм
Вес выпечки	500/750 г	Вес нетто	3,3 кг ±3%
Тип управления	электронный	Длина электрошнура.....	1,2 м

Программы

- | | | | |
|----------------------|------------------------|------------------------|-------------|
| 1. КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ | 6. КЕКС | 11. МОЛОЧНАЯ КАША | 16. ТУШЕНИЕ |
| 2. ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ | 7. ДЕСЕРТЫ | 12. ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ | 17. ЙОГУРТ |
| 3. СДОБА | 8. БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ | 13. БЕЗДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО | 18. ДЖЕМ |
| 4. РЖАНОЙ ХЛЕБ | 9. ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ | 14. ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО | 19. ВЫПЕЧКА |
| 5. ЭКСПРЕСС | 10. БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ | 15. СУП | |

Функции

Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев).....	до 1 часа	Выбор цвета корочки.....	есть
Отсрочка старта	до 15 часов	Добавление ингредиентов.....	по звуковому сигналу

Комплектация

Хлебопечь	1 шт.	Крючок для извлечения лопасти.....	1 шт.
Форма для выпечки.....	1 шт.	Руководство по эксплуатации	1 шт.
Мерный стакан.....	1 шт.	Сервисная книжка.....	1 шт.
Мерная ложка	1 шт.	Книга «50 рецептов».....	1 шт.
Лопасть для замешивания теста	2 шт.		



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 хлебопечи А1

1. Корпус прибора
2. Панель управления
3. Съемная крышка со смотровым окном
4. Ручка формы для выпечки
5. Форма для выпечки
6. Нагревательная камера
7. Вентиляционные отверстия
8. Ручка для переноски
9. Лопасть для замешивания теста
10. Мерный стакан
11. Мерная ложка
12. Крючок для извлечения лопасти для замешивания
13. Шнур электропитания

Панель управления А2

1. Кнопка «Меню» – выбор автоматической программы приготовления. Номер выбранной программы отображается на дисплее.
2. Кнопка «Вес» – выбор веса готового продукта. Вес по умолчанию – 750 г.
3. Кнопка «^» – увеличение времени отложенного старта / времени приготовления.
4. Кнопка «v» – уменьшение времени отложенного старта / времени приготовления.
5. Кнопка «Корочка» – кнопка выбора цвета корочки изделия («Светлая», «Средняя», «Темная»). По умолчанию выбран параметр «Средняя».
6. Кнопка «Старт/Стоп» – запуск программы приготовления / приостановка программы приготовления / прерывание программы приготовления и возврат в режим ожидания.
7. Дисплей.

Устройство дисплея А3

1. Порядковый номер программы приготовления
2. Индикатор значения времени приготовления / времени отсрочки старта
3. Индикатор выбранного цвета корочки
4. Индикатор веса выпечки

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на корпусе! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на гарантийное обслуживание.

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Протрите корпус хлебопечи влажной тканью. Промойте форму для выпечки хлеба и лопасть для замешивания теплой мыльной водой. Вытрите прибор и его детали насухо.

Перед включением убедитесь, что внутренние и внешние части устройства не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Установите прибор на твердую ровную горизонтальную поверхность, вдали от источников тепла, мест, где возможно попадание на прибор воды, горячего жира и других загрязнений. При установке следите за тем, чтобы рядом не находились декоративные покрытия, электронные приборы и другие предметы, которые могут пострадать от повышенной температуры. Не ставьте хлебопечь близко к краю стола, а также вплотную к стенам и другим приборам. При размещении под навесной мебелью убедитесь, что для открытия крышки есть достаточно места.

Во время первого включения возможно появление характерного запаха или легкого дыма от сгорания технических смазок, использованных при консервации готового изделия. Это не является заводским дефектом.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХЛЕБОПЕЧИ

Энергонезависимая память

Хлебопечь REDMOND RBM-1908 обладает энергонезависимой памятью. В случае отключения электроэнергии во время работы программы приготовления настройки сохраняются в памяти прибора в течение 10 минут. При возобновлении электропитания выполнение программы будет автоматически продолжено.

В случае отсутствия питания более 10 минут настройки сбрасываются. При повторном подключении к электросети прибор переходит в режим ожидания.

Если в рецепте использовались молочные, мясные или другие скоропортящиеся продукты, отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Извлеките форму для выпечки, очистите ее и начните приготовление заново, используя свежие ингредиенты. При очистке строго следуйте инструкциям раздела «Уход за прибором».

Если используемые ингредиенты не были скоропортящимися, можно повторно запустить программу приготовления (если процесс выпечки не начался) либо довести изделие до готовности с помощью программы «Выпечка» без замены продуктов. Контролируйте готовность изделия через смотровое окно, при необходимости прервите выполнение программы.



Следует учитывать, что в случае повторного запуска программы качество приготовленного хлеба может не соответствовать желаемому.

Установка времени приготовления

В хлебопечи REDMOND RBM-1908 можно самостоятельно устанавливать время приготовления для программ «ДЕСЕРТЫ», «МОЛОЧНАЯ КАША», «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ» и «Выпечка». Для изменения времени приготовления после выбора программы нажмите кнопки \wedge и \vee . Шаг изменения и возможный диапазон времени приготовления зависят от выбранной программы. Для быстрого изменения значения времени нажмите и удерживайте нужную кнопку. По достижении максимального (минимального) значения установка времени продолжится с начала (с конца) диапазона.

Отсрочка старта программы

Функция «Отсрочка старта» позволяет задать интервал времени, по окончании которого хлеб должен быть готов (с учетом времени работы программы). Установить время можно в диапазоне от 10 минут до 15 часов с шагом установки в 10 минут.



Функция «Отсрочка старта» недоступна в программах «ДЕСЕРТЫ», «МОЛОЧНАЯ КАША», «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ» и «Выпечка».

Для изменения времени отсрочки старта, после выбора автоматической программы нажмите кнопки \wedge и \vee . Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте нужную кнопку. По достижении максимального (минимального) значения установка температуры продолжится с начала (с конца) диапазона.



Обратите внимание, что при установке времени отсрочки старта используются те же кнопки, что и при установке времени приготовления. Однако при установке времени отсрочки старта индикатор значения времени на дисплее не мигает.

Не рекомендуется использовать функцию «Отсрочка старта», если рецепт содержит скоропортящиеся продукты (яйца, свежее молоко, мясо, сыр и т. д.).

Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев)

Функция «Автоподогрев» включается автоматически по завершении работы программы и может поддерживать температуру готового блюда до 1 часа.

Автоподогрев предотвращает поглощение влаги и помогает сохранить изделие мягким в течение некоторого времени. Однако для достижения оптимального результата рекомендуется вынимать хлеб сразу по окончании процесса приготовления.

При необходимости автоподогрев можно отключить, нажав и удерживая несколько секунд кнопку **«Старт/Стоп»**.



Функция автоподогрева недоступна при использовании программ «МОЛОЧНАЯ КАША», «БЕЗДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО», «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО», «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ» и «Выпечка».

Общий порядок действий при использовании автоматических программ

1. Лопасть для замешивания теста установите на стержень в форму для выпечки. Убедитесь в прочности соединения. Смажьте форму и лопасть маслом.
2. Отмерьте необходимые ингредиенты согласно выбранному рецепту и поместите их в чашу. При выпекании хлеба и приготовлении теста: подготовьте основные и дополнительные ингредиенты (сыр, ветчину, фрукты, орехи, изюм и т. п.) согласно рецепту. Все продукты должны иметь комнатную температуру (25–35°C), если в рецепте не указано иное. Выложите основные ингредиенты в форму для выпечки хлеба в последовательности, указанной в рецепте.
3. Аккуратно вставьте форму для выпечки в нагревательную камеру хлебопечи, слегка повернув ее против часовой стрелки. Форма должна соединиться с приводным валом ровно, без перекосов. Зафиксируйте форму, повернув ее по часовой стрелке до упора. Закройте крышку со смотровым окном.



Сначала помещайте в форму жидкие ингредиенты (воду, молоко) и/или яйца. Вода должна иметь комнатную температуру, так как слишком высокая температура воды негативно скажется на подъеме теста. При использовании режима отсрочки старта применяйте только сухое молоко, в противном случае молоко может свернуться до начала приготовления.

Дрожжи или разрыхлитель добавляйте в последнюю очередь. Эти компоненты не должны контактировать с жидкостями, иначе брожение начнется слишком рано: в результате получится жесткий, твердый и грубый хлеб. Дрожжи не должны соприкасаться с солью. Рекомендуется сделать ямку в горке муки и поместить дрожжи или разрыхлитель в нее.

4. Подключите хлебопечь к электросети. Прибор подаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания: на дисплее появится номер программы (по умолчанию – 1) и время ее работы.
5. С помощью кнопки «**Меню**» выберите программу приготовления, ее номер появится на дисплее.
6. При необходимости измените время приготовления или установите время отсрочки старта (стр. 13).

i В случае использования программы с возможностью ручной регулировки времени приготовления первое нажатие кнопки «Старт/Стоп» после установки значения времени приведет к подтверждению введенных значений. Повторное нажатие кнопки «Старт/Стоп» запустит программу.

7. С помощью кнопки «**Вес**» установите значение веса готовой выпечки. Ориентируйтесь на указания в книге рецептов и количество ингредиентов в чаше. Индикатор веса выпечки будет перемещаться в верхней части дисплея. Возможность выбора веса продукта предусмотрена не во всех программах (стр. 22).
8. Чтобы выбрать желаемый цвет корочки изделия (светлая, средняя, темная), нажмите кнопку «**Корочка**». Индикатор цвета корочки будет перемещаться в верхней части дисплея. По умолчанию установлено значение «Средняя». Возможность выбора цвета корочки предусмотрена не во всех программах (стр. 22).
9. Нажмите кнопку «**Старт/Стоп**». Таймер начнет обратный отсчет времени приготовления.
10. В течение первых 5 минут замешивания следите за внешним видом теста. Из него должен получаться круглый ровный комок. Если комок не формируется, ингредиенты смешаны неверно.

i Для того чтобы временно остановить выполнение программы без сброса настроек, нажмите кнопку «Старт/Стоп». Значение времени на дисплее начнет мигать. Для продолжения работы программы повторно нажмите кнопку «Старт/Стоп».

- Крышку хлебопечи можно открывать только во время замешивания (слышен звук работающего мотора). Во время подъема или выпекания открытие крышки приведет к снижению качества готового изделия.
11. Об окончании программы приготовления вас оповестит звуковой сигнал. После этого, в зависимости от выбранной программы, прибор перейдет в режим автоподогрева или в режим ожидания.
 12. Для прерывания работы программы или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Старт/Стоп».
 13. По окончании приготовления отсоедините хлебопечь от электросети.

Извлечение готового хлеба

1. Откройте крышку прибора. Используя кухонные рукавицы, возьмите форму для выпечки за ручку и поверните ее против часовой стрелки, затем извлеките из нагревательной камеры.



ВНИМАНИЕ! Помните, что по окончании процесса приготовления хлеб, форма и нагревательная камера очень горячие! Будьте осторожны, используйте кухонные рукавицы, чтобы избежать ожогов! Не ставьте горячую форму с хлебом на скатерть, пластиковые или другие термоусадочные поверхности, которые могут загореться или расплавиться!

2. Переверните форму для выпечки вверх дном и извлеките готовый хлеб из формы, выложите его на решетку или блюдо. Оставьте на 20 минут, чтобы хлеб остыл.
3. После того как форма для выпечки и прибор остывли, произведите их очистку в соответствии с разделом «Уход за прибором» (стр. 24).



Конструкция хлебопечи предусматривает, что после извлечения выпечки из чаши лопасть для замешивания должна оставаться на валу внутри формы. Если этого не произошло и она осталась в хлебе, это не является дефектом. Удалите лопасть с помощью специального крючка, входящего в комплект.

Нарезка и хранение хлеба

Используйте электрический или специальный зубчатый нож, чтобы нарезать хлеб.

Храните хлеб в закрытой упаковке (в герметичном пластиковом мешке или пластиковом контейнере) при комнатной температуре не более 3 дней. Для длительного хранения (до 1 месяца) поместите хлеб в закрытой посуде в морозильную камеру. Так как домашний хлеб не содержит консервантов, он может высыхать и портиться быстрее, чем хлеб, изготовленный промышленным способом.

III. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ АВТОМАТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

1. Программа «КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ»

Используется для выпекания классического белого хлеба. Программа включает в себя замес, расстойку теста и выпекание хлеба. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки. Ручная регулировка времени отсутствует.

2. Программа «ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ»

Используется для выпекания легкого французского хлеба с хрустящей корочкой. Предусматривает длительный замес и расстойку теста. Программа включает в себя замес, расстойку теста и выпекание хлеба. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки. Ручная регулировка времени отсутствует.



Французский хлеб быстро становится черствым, поэтому его лучше не хранить дольше одного дня.

3. Программа «СДОБА»

Рекомендуется для выпекания сдобы. Программа включает в себя замес, расстойку теста и выпекание. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки. Ручная регулировка времени отсутствует.

4. Программа «РЖАНОЙ ХЛЕБ»

Рекомендуется для выпекания хлеба из ржаной муки. Программа включает в себя замес, расстойку теста и выпекание хлеба. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки. Ручная регулировка времени отсутствует.

5. Программа «ЭКСПРЕСС»

Используется для ускоренного выпекания белого хлеба. Добавьте в тесто для белого хлеба дополнительно 1/3 чайной ложки дрожжей, исходя из веса выпечки 750 г. Программа включает в себя замес с подогревом, расстойку теста и выпекание. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки. Ручная регулировка времени отсутствует.

6. Программа «КЕКС»

Рекомендуется для выпечки кексов с различными наполнителями. Программа включает в себя быстрый замес, расстойку и выпекание. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщит звуковой сигнал. Можно выбрать цвет корочки изделия. Возможность выбора веса изделия недоступна. Ручная регулировка времени отсутствует.

7. Программа «ДЕСЕРТЫ»

Рекомендуется для приготовления различных десертов. Возможна регулировка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 1 час 20 минут. Возможность выбора веса изделия и цвета корочки недоступны.

8. Программа «БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ»

Рекомендуется для приготовления бородинского хлеба. Программа включает в себя замес, расстойку теста и выпекание хлеба. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки. Ручная регулировка времени отсутствует.

9. Программа «ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ»

Поскольку мука, используемая для этого хлеба, является более тяжелой, то программа в течение 5 минут перед замешиванием теста производит предварительный подогрев ингредиентов и оставляет тесто «подходить» в течение более длительного времени. Буханки из зерновой муки обычно меньшего размера и более плотные.

Программа включает в себя замес, расстойку теста и выпекание хлеба. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки. Ручная регулировка времени отсутствует.

10. Программа «БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ»

Для выпекания хлеба из безглютеновой муки. Программа включает в себя подогрев ингредиентов, замес, расстойку теста и выпекание хлеба. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки. Ручная регулировка времени отсутствует.



Глютен (клейковина) – это белок, содержащийся в злаковых растениях и придающий муке высокие хлебопекарные свойства. Именно благодаря ему тесто приобретает упругость и эластичность. Однако некоторым людям глютен противопоказан.

11. Программа «МОЛОЧНАЯ КАША»

Программа для варки каш на молоке и воде. Возможна регулировка времени в диапазоне от 20 минут до 1 часа 50 минут с шагом установки в 1 минуту. Время приготовления по умолчанию – 40 минут.

12. Программа «ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ»

Рекомендуется для выпечки хлеба с различными добавками. Программа включает в себя замес, расстойку теста и выпекание хлеба. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки. Ручная регулировка времени отсутствует.

13. Программа «БЕЗДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО»

Программа для замеса и расстойки бездрожжевого теста без дальнейшего выпекания. Доступна функция отсрочки старта. Ручная регулировка времени приготовления, возможность выбора веса и цвета корочки изделия недоступны.

14. Программа «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО»

Программа для замеса и расстойки дрожжевого теста без дальнейшего выпекания. Доступна функция отсрочки старта. Ручная регулировка времени приготовления, возможность выбора веса и цвета корочки изделия недоступны.

15. Программа «СУП»

Рекомендуется для приготовления супов и бульонов. Программа включает варку без помешивания. Возможна регулировка времени в диапазоне от 20 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 1 час 20 минут. Возможность выбора веса изделия недоступны.

16. Программа «ТУШЕНИЕ»

Рекомендуется для тушения мяса и овощей. Программа включает приготовление без помешивания. Возможна регулировка времени в диапазоне от 20 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 1 час. Возможность выбора веса изделия недоступны.

17. Программа «ЙОГУРТ»

Программа для приготовления различных видов йогурта. Возможна регулировка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 12 часов с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 8 часов. Возможность выбора веса изделия недоступны.

18. Программа «ДЖЕМ»

Используется для приготовления варенья, джемов, топингов к выпечке, вафлям и мороженому, кетчупов, всевозможных приправ, а также для подготовки ряда продуктов к домашнему консервированию. Возможна регулировка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 1 часа 20 минут с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 40 минут. Возможность выбора веса изделия недоступны.

19. Программа «ВЫПЕЧКА»

Программа рекомендуется для выпекания бисквитов и других изделий из готового теста, а также для доведения до готовности непропекшихся изделий. Стадия замеса и расстойки в данной программе отсутствуют. Можно выбрать цвет корочки изделия. Возможна ручная регулировка времени в диапазоне от 20 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут. Время по умолчанию – 1 час. Возможность выбора веса изделия недоступны.



Для получения качественного результата предлагаем воспользоваться рецептами по приготовлению блюд из прилагаемой к хлебопечи REDMOND RBM-1908 кулинарной книге, разработанной специально для этой модели. Соответствующие рецепты вы также можете найти на сайте www.multivarka.pro.

IV. ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПЕЧКЕ ХЛЕБА

Особенности основных ингредиентов

Мука содержит клейковину (глютен), от которой зависят такие свойства теста, как эластичность и упругость. Содержание глютена служит одним из критериев определения качества муки.

Пшеничная мука различается по сортам:

- экстра применяется для изготовления кондитерских и хлебобулочных изделий высшего качества;
- высший сорт имеет высокие хлебопекарные свойства, хорошо усваивается организмом, используется для приготовления всех видов теста, а также соусов и мучных заправок;
- крупчатка в продаже встречается редко и используется для приготовления дрожжевого сладкого теста с высоким содержанием жиров (для куличей и т. п.). Обладает невысокими хлебопекарными свойствами, для несдобного дрожжевого теста не используется;
- первый сорт используется для изготовления несдобных изделий, выпечка из такой муки медленно черствеет;
- второй сорт содержит частицы измельченных оболочек зерна, используется для выпечки белого, а также черного хлеба (в смеси с ржаной мукой), для изготовления пряников и некоторых видов печенья;
- обойная мука – сорт муки самого крупного помола, содержит много отрубей, богата витаминами, микро- и макроэлементами, используется в диетическом питании; хлеб из нее получается плотным и тяжелым, требуются особые условия выпечки. Такой сорт муки часто встречается также под названиями «цельнозерновая», «зерновая», «непросеянная» и т. п.

Высокосортная мука имеет высокую усвояемость и применяется для выпечки хлебобулочных и кондитерских изделий высшего качества. Низкосортная мука хуже усваивается организмом, однако содержит больше минеральных веществ и клетчатки.

Иногда муку дополнитель но обогащают витаминами, минеральными веществами и хлебопекарными улучшителями (сухая клейковина и т. д.). Встречающаяся в продаже мука с добавленным разрыхлителем, как правило, используется для изготовления тортов.

Ржаная мука содержит меньший процент клейковины, а потому чаще используется в смеси с пшеничной. Выпускается трех сортов: сяная, обдирная и обойная.

Кукурузную муку и толокно производят путем помола зерен кукурузы и овса и добавляют в качестве ингредиентов при выпечке диетического хлеба для улучшения аромата и структуры изделия.

Дрожжи при взаимодействии с сахаром и водой обеспечивают расстойку теста. Для использования в хлебопечи лучше всего подходят сухие быстродействующие дрожжи («инстантные»). После вскрытия упаковки храните дрожжи в холодильнике и используйте их как можно быстрее. Перед использованием дрожжи, которые хранились в холодильнике, необходимо довести до комнатной температуры, так как охлажденные дрожжи обладают низкой активностью.

Корица разрушает структуру дрожжевого теста, поэтому ее не рекомендуется добавлять при замешивании. В процессе выпекания появляется характерный для корицы запах, однако в готовых изделиях он пропадает.

Масло и жир усиливают вкус хлеба, делают его мягче. В хлебопечении рекомендуется использовать сливочное масло: оно помогает сохранять влагу и дольше поддерживает хлеб свежим. При необходимости сливочное масло можно заменить маргарином или другими жирами. Для получения наилучшего результата эти ингредиенты должны иметь комнатную температуру.

Молочные продукты улучшают вкус хлеба, влияют на цвет готовых изделий. Молоко придает корочке мягкость, а текстуре – «бархатистость», сдерживает процесс черствения. При использовании режима отложенного старта добавляйте сухое молоко, так как свежее может испортиться.

Разрыхлитель используется для сверхбыстрого приготовления хлеба и торты. Разрыхлитель делает изделие воздушным и мягким, при этом времени на расстойку теста не требуется. В качестве разрыхлителя используют соду (для усиления эффекта – с лимонной или уксусной кислотой), пищевые добавки или специальные смеси (пекарский порошок и др.).

Сахар в небольших количествах (около 10%) ускоряет рост дрожжей, придает хлебу вкус и цвет, обеспечивает мягкость. Избыток сахара, напротив, угнетает рост дрожжей, задерживает брожение. Сахар можно заменить медом или патокой.

Соль улучшает структурные свойства теста и вкус готовых изделий. Недосоленное тесто имеет слабую консистенцию. При этом избыток соли ухудшает вкус теста и мешает его подъему (соль сдерживает активность дрожжей).

Травы и специи можно добавлять в самом начале процесса замешивания теста вместе с остальными ингредиентами. Имбирь, орегано, петрушка, базилик и другие подобные добавки придают хлебу аромат и улучшают его внешний вид. Чтобы запах не был слишком резким, используйте небольшое количество трав и специй (1-2 чайных ложки).

Некоторые ингредиенты (например, лук-порей) содержат много жидкости, поэтому необходимое для замеса теста количество жидкости следует уменьшить.

Чеснок поглощает активность дрожжей, поэтому им можно посыпать или натирать готовый хлеб, но не добавлять в тесто.

Яйца улучшают аромат и цвет хлеба, делают его более мягким.

Дополнительные ингредиенты. Для приготовления хлеба можно использовать порезанные на мелкие кусочки сушеные фрукты, орехи, ветчину, тертый сыр, измельченный шоколад. Не добавляйте ингредиентов больше, чем указано в рецепте, иначе хлеб может не подняться. Будьте аккуратны со свежими фруктами и орехами, поскольку они содержат дополнительную жидкость (сок и масло). Это необходимо учитывать при добавлении остальных жидких ингредиентов.

В магазине можно приобрести готовые смеси для выпечки хлеба. Используйте смеси, рассчитанные на выпекание изделий весом 500-750 г.

Консистенция теста

Если тесто слишком прилипает к боковым поверхностям рабочей емкости, посыпьте стенки мукой. Если тесто слишком сухое, добавьте столовую ложку теплой воды. Удалить все ингредиенты, прилипшие к боковым сторонам емкости, можно деревянной или пластиковой ложкой. Не используйте для этого металлические предметы – они могут повредить антипригарное покрытие формы. Не оставляйте крышку открытой дольше, чем это необходимо.

Особенности процесса выпекания

На вкус и текстуру хлеба, приготовленного в хлебопечи, влияет множество факторов: характер ингредиентов, температура на кухне, атмосферное давление. Используя собственный рецепт приготовления хлеба, строго следуйте рекомендациям по закладке продуктов и выбору программы, приведенным в данном руководстве. Отмеряйте ингредиенты точно по весу. Используя рецепты из кулинарных книг для других хлебопечей, ориентируйтесь на вес готового хлеба в 500 или 750 грамм. Не заполняйте рабочую емкость более чем на четверть или, в крайнем случае, не более чем на треть ее объема. В противном случае во время подъема тесто может перелиться через края формы в нагревательную камеру, попасть на нагревательный элемент и засорить привод, что, в свою очередь, приведет к поломке прибора.

Сводная таблица программ приготовления (заводские установки)

№	Название программы	Время работы по умолчанию (час : мин)		Диапазон изменения времени приготовления / шаг изменения	Отсрочка старта	Автоподогрев	Выбор цвета корочки
		500 г	750 г				
1	КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ	2:55	3:00	–	+	+	+
2	ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ	3:55	4:00	–	+	+	+
3	СДОБА	3:40	3:45	–	+	+	+
4	РЖАНОЙ ХЛЕБ	2:55	3:00	–	+	+	+
5	ЭКСПРЕСС	1:55	2:00	–	+	+	+
6	КЕКС	2:20		–	+	+	+
7	ДЕСЕРТЫ	1:20		0:20 – 2:00 / 5 мин	–	+	–
8	БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ	2:55	3:00	–	+	+	+
9	ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ	2:55	3:00	–	+	+	+

10	БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ	2:55	3:00	-	+	+	+
11	МОЛОЧНАЯ КАША	0:40		0:20 – 1:50 / 1 мин	-	-	-
12	ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ	2:55	3:00	-	+	+	+
13	БЕЗДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО	0:15		-	+	-	-
14	ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО	1:30		-	+	-	-
15	СУП	1:20		0:20 – 2:00 / 5 мин	-	-	-
16	ТУШЕНИЕ	1:00		0:20 – 2:00 / 5 мин	-	-	-
17	ЙОГУРТ	8:00		0:05 – 12:00 / 5 мин	-	-	-
18	ДЖЕМ	0:40		0:05 – 1:20 / 5 мин	-	-	-
19	ВЫПЕЧКА	1:00		0:20 – 2:00 / 5 мин	-	-	+

Возможные причины неудовлетворительных результатов выпечки

	Мука низкого сорта или плохого качества	Жидкость		Мука		Дрожжи		Избыток соли	Избыток сахара	Недостаток жиров
		Избыток	Недостаток	Избыток	Недостаток	Избыток	Недостаток (несвежие дрожжи)			
Хлеб плохо поднимается	•		•				•	•		
Неровная корочка	•		•				•	•		
Слишком рыхлая мякоть		•			•	•				
После подъема буханка опала	•	•			•					
Хлеб бледный и непропекшийся		•			•		•			
На хлебе осталась мука			•	•						
Темная корочка		•			•			•	•	

V. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Тщательно очищайте внутренние поверхности формы и прибора после каждого использования.



ВНИМАНИЕ! Не погружайте корпус прибора и шнур электропитания в воду или другие жидкости. Хлебопечь и ее детали непригодны для мытья в посудомоечной машине.

1. Откройте крышку и извлеките форму для выпечки, слегка повернув ее за ручку против часовой стрелки и потянув вверх.
2. Снимите лопасть для замешивания. Если лопасть не снимается с оси, наполните форму для выпечки теплой водой и оставьте на некоторое время. Это размягчит налипшее тесто, и лопасть легко снимется.
3. Вымойте мерную емкость, мерную ложку, форму для выпечки и лопасть для замешивания в горячей воде с мягким моющим средством. Если внутренняя часть лопасти для замешивания сильно загрязнена, положите ее на некоторое время в горячую воду, после чего аккуратно очистите.
4. Очищайте внутреннюю поверхность и корпус изделия мягкой влажной кухонной салфеткой или губкой. Возможно применение деликатного чистящего средства. Во избежание возможных подтеков от воды и разводов на корпусе рекомендуем протереть его поверхность насухо. Полностью удаляйте моющее средство влажной губкой или тканью, иначе в дальнейшем оно может повлиять на вкус выпечки.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать при очистке хлебопечи и ее деталей абразивные моющие средства и губки с жестким или абразивным покрытием, а также химически агрессивные вещества.

Перед повторным использованием хлебопечи или перед тем, как убрать ее на хранение, убедитесь, что все детали сухие.

Эксплуатация формы для выпечки

На форму для выпечки и лопасть для замешивания нанесено антипригарное покрытие, упрощающее извлечение хлеба. Чтобы избежать повреждения поверхности, следуйте приведенным ниже инструкциям.

1. Не пользуйтесь металлическими или острыми приборами (например, ножом или вилкой) во время извлечения хлеба из емкости.
2. Перед тем как разрезать буханку хлеба, убедитесь, что внутри нее нет лопасти для замешивания. Если лопасть находится внутри, дождитесь, пока хлеб остынет, и только после этого извлеките лопасть специальным крючком. Будьте осторожны в обращении с лопастью для замешивания, поскольку она может быть горячей.
3. Используйте мягкую губку во время очистки формы для выпечки и лопасти. Не используйте какие-либо абразивные вещества (например, чистящие порошки) или жесткие губки.
4. Твердые, крупнозернистые или крупные ингредиенты (например, непросеянная мука, сахар, орехи или семена) могут повредить антипригарное покрытие емкости для приготовления. При использовании большого количества ингредиентов разделите их на небольшие части. Придерживайтесь рекомендованных объемов и порядка действий, указанных в рецептах.

При регулярной эксплуатации формы возможно полное или частичное изменение цвета ее внутреннего антипригарного покрытия. Само по себе это не является признаком дефекта формы.

Хранение

Храните прибор в собранном виде в сухом вентилируемом месте. Оберегайте его от значительных перепадов температур и длительного воздействия прямых солнечных лучей.

VI. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается	Шнур электропитания не подключен к розетке	Убедитесь, что электрошнур включен в розетку
	Неисправна электрическая розетка	Включите прибор в исправную розетку
	В электросети нет тока	Проверьте наличие напряжения в электросети. Если оно отсутствует, обратитесь к обслуживающей ваш дом организации
Прибор включился, но замеса не происходит	Вы не установили лопасть для замешивания теста	Очистите форму для выпечки, установите лопасть на дно формы и начните процесс заново
На дисплее появилось сообщение «HHH»	Внутри хлебопечи слишком высокая температура	Отключите прибор от электросети. Откройте крышку прибора и подождите, пока температура внутри не снизится до комнатной. Включите хлебопечь и запустите программу повторно
На дисплее появилось сообщение «LLL»	Внутри хлебопечи слишком низкая температура	Отключите прибор от электросети и перенесите его в помещение с температурой не ниже 15°C. Откройте крышку прибора и подождите, пока температура внутри не поднимется до комнатной. Включите хлебопечь и запустите программу повторно
На дисплее появилось сообщение «EE0» или «EE1»	Сбой в работе температурного датчика	Отключите прибор от электросети и подождите, пока он остынет. Включите хлебопечь в сеть и запустите программу повторно. Если сообщение повторяется, обратитесь в авторизованный сервисный центр

VII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его приобретения. 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 магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т. д.).

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенному на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

Установленный производителем срок службы прибора составляет 5 лет со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.



Утилизацию упаковки, руководства пользователя, а также самого прибора необходимо производить в соответствии с местной программой по переработке отходов. Проявите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.



Перш ніж використовувати даний виріб, уважно прочитайте посібник з його експлуатації і збережіть як довідник. Правильне використання приладу значно продовжить термін його служби.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за пошкодження, викликані недотриманням вимог щодо техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад являє собою багатофункціональний пристрій для приготування їжі в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, заміських будинках, готельних номерах, побутових приміщеннях магазинів, офісів або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою буде вважатися порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед підключенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або

заводську табличку виробу).

- Використовуйте подовжувач, розрахований на споживану потужність приладу. Недотримання цієї вимоги може привести до короткого замикання або загоряння кабелю.
- Підключайте прилад тільки до розеток, що мають заземлення – це обов'язкова вимога захисту від ураження електричним струмом. Використовуючи подовжувача, переконайтесь, що він також має заземлення.



УВАГА! Під час роботи приладу його корпус, чаша і металеві деталі нагріваються! Будьте обережні! Використовуйте кухонні рукавици. Щоб уникнути опіку гарячою парою не нахиляйтеся над пристроєм при відкриванні кришки.

- Виключайте прилад з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за штепсель, а не за провід.
- Не протягайте шнур електроживлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручував-

ся і не перегинається, не стикався з гострими предметами, кутами і крайками меблів.



ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове ушкодження кабелю електророживлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до ураження електрострумом. Пошкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі.

- Не встановлюйте прилад на м'яку поверхню, не накривайте його під час роботи – це може привести до перегрівання і поломки пристрою.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі – попадання вологи або сторонніх предметів всередину корпуса пристрою може привести до його серйозних ушкоджень.
- Перед чищенням приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і цілком охолов. Суворо дотримуйтесь інструкції з очищенння приладу.



ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води!



- Даний прилад не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного приладу особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор із приладом, його комплектуючими, а також його заводським упакованням. Очищення й обслуговування пристрою не повинно здійснюватися дітьми без догляду дорослих.
- Усі роботи з обслуговування і ремонту повинні виконуватися авторизованим сервіс-центром. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки приладу, травмам і ушкодженню майна.

УВАГА! Заборонено використання приладу при будь-яких несправностях



Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаңыз, оның қызмет ету мерзімі көлкө үзарады.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауап бермейді
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда әзірлеуге арналған көрфункционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, қонақ үй нөмірлерінде, дүкендер, оғистердің тұрмыстық бөлмелерінде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатсыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауап бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз

(бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).

- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа тұйықталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты тек жерлендірілген розеткаға қосыңыз – бұл тоқ соғуға қарсы қорғаныстың міндетті талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлендірілгеніне көз жеткізіңіз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспап жұмыс істеп тұрғанда оның корпусы, табағы мен металдық бөлшектері қызады! Абай болыңыз! Асханалық қолғапты пайдаланыңыз. Ыстық буға күйіп қалмау үшін қақпақты ашиқанда құрылғының үстінде еңкейменіз.

- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.
- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу көздерінің қасында жүргізбеніз.

Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, еткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.



ECTE САҚТАҢЫЗ: электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаныз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғының соғуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Зақымданған электр бауы сервис-орталықта жылдам ауыстыруды талап етеді.

- Аспапты жұмысқа бетке орнатпаңыз, оны жұмыс кезінде жаппаңыз – бұл құрылғының қызынуна және бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты ашиқ аудада пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық суығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.

STOP

Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнауына жол бермеу мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны тазалау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуға тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін. НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Ақаулық	Үйкітмал себептер	Жою адісі
Дисплейде «LLL» хабарламасы пайда болды	Нан пісрігіш ішінде өте төмен темпера- тура	Аспапты электр жөпінен сендерінің және оны температурасы 15°C төмөн болмайтын болжа- ға апартыңыз.
Дисплейде «EE» немесе «EE1» ха- барламасы пайда болды	Температуралық қадаға жұмысын- даны ақаулық	Аспапты электр жөпінен сендерін, ол салын- даганша күтіңіз. Нан пісрігішті электрлік жөн- де косып, бағдарламаны қайтадан іске косыңыз. Егер хабарлама қайталаңса, авторандырылған сервис органдының жүйініңде.

VII. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алынған саттегі 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі шілде жаңдеу, бөлшектерді ұзыстыру немесе бүкіл бұйымды аудыстыру жолымен материалдар немесе құрылдың саласы жөтіспе-
шилілігін тұндаған кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттеннеді.
Кепілдік тек сатып алу күні түрнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен
және сатушы колымен расталған жағдайдағаға күшіне енеді. Осы кепілдік тек
бұйым пайдалану бойынша нұсқаулықта сәйкес колданылған, жоңдел-
метен, бұйымған және онымен дұрыс жұмыс істемеген міндеттесінде замындан-
баган, сонымен катар бұйымның толық жиғанағы сакталған жағдайда танылады.
Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына және шыбын материалдарына
таралмайды (сузгілер, шамдар, қыш және тефлондық, тығызыдауыштар және
т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық
мерзімі ендірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап
есептелеуді (егер сатылған күннің анықтау мүмкін болmasa).

Аспаптың ендірілген кезі бұйым корпусындағы сәйкестендіру жапсырмасын-
да орналаскан сериялық номірден табуға болады. Сериялық номір 13 белгіден
туралы, 6-ші және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылыш шыққан жылдың белгіреді.

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы
осы нұсқаулық пен колданылатын техникалық стандарттарға сәйкес журу
жағдайында сатып алынған күннен 5 жыл құрайды.

i Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен катор аспаптың вәзін кол-
дақтарды қайта өндөу бойынша жергілікті бағдарламалға сәйкес пайдала-
дыру керек. Мұндай бұйымдарды әдептегі тұрмыстық қоқыспен таста-
маңыз.



Ushbu mahsulotdan foydalanishni boshlashdan avval undan foydalanish bo'yicha qo'llanmani diqqat bilan o'qib chiqing va uni kelajakda foydalanish uchun saqlang. Jihozdan to'g'ri foydalanish uning xizmat ko'sratish muddatini anchagina uzaytiradi.

XAVFSIZLIK CHORALARI

- Texnika xavfsizligi talablariga va mahsulotdan foydalanish qoidalariga amal qilmaslik natijasida yetkazilgan shikastlanishlar uchun ishlab chiqaruvchi javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.
- Ushbu elektr jihizi maishiy sharoitlarda taom tayyorlash uchun mo'ljallangan ko'p funksiyali qurilma hisoblanadi va u kvartirada, shahardan tashqaridagi uylarda, mehmonxonalarda, do'konlarning maishiy xonalarda, ofislarda yoki nosanoat maqsadlarida foydalanishning boshqa shunga o'xshash sharoitlarida qo'llanilishi mumkin. Qurilmanidan sanoat maqsadlarida yoki qurilma mo'ljallanmagan boshqa istalgan maqsadlarda foydalanish mahsulotdan tegishli tarzda foydalanish shartlarining buzilishi hisoblanadi. Bunday hollarda ishlab chiqaruvchi bo'lishi mumkin bo'lgan oqibatlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

- Qurilmani elektr tarmog'iga ulashdan avval undagi kuchlanishning jihoz ta'minoti nominal kuchlanishiga mos ekanligini tekshiring (mahsulot texnik xususiyatlari yoki zavodda yopishtirilgan yorliqqa qarang).
- Jihoz iste'mol qiladigan kuchlanishga mo'ljallangan uzaytirgichdan foydalaning. Ushbu talabga amal qilmaslik qisqa tutashuv yoki kabelning kuyishiga olib kelishi mumkin.
- Jihozni faqat yerga ulangan rozetkaga ulang – bu elektr toki urishidan himoya qilishning amal qilinishi shart bo'lgan talabidir. Uzaytirgichdan foydalanganda uning ham yerga ulanganligiga ishonch hosil qiling.



DIQQAT! Jihoz ishlagan vaqtida uning korpusi, jom va metall detallari qiziydi! Ehtiyyot bo'ling! Oshxona qo'lqoplaridan foydalaning. Qaynoq bug'dan kuyishni oldini olish uchun qopqoqni ochgan vaqtida jihoz ustiga engashmang.

- Foydalanib bo'lgandan so'ng hamda uni tozalash yoki ko'chirish vaqtida jihozni rozetidan uzib qo'ying. Elektr tarmog'iga ulash

- shnurini quruq qo'l yordamida o'tkazgichdan emas, balki vilkadan ushlagan holda sug'uring.
- Elektr ta'minot shnurini eshik tirqishlaridan yoki issiqlik manbalari yaqinidan o'tkazmang. Elektr ta'minot shnurining buralib qolmasligi va bukilmasligi, o'tkir buyumlarga, mebellarning burchaklari va qirralariga tegib turmasligini kuzatib boring.



YODDA TUTING: elektr ta'minot kabelining tasodifan shikastlanishi kafolat shartlariga to'g'ri kelmaydigan shikastlanishlarga hamda elektr tokining urishiga olib kelishi mumkin. Shikastlangan elektr ta'minot kabelini xizmat ko'stish markazida darhol almashtirish talab qilinadi.

- Jihozni yumshoq yuza ustiga o'rnatmang, uni ishslash vaqtida yopib qo'y mang – bu qurilmaning qizib ketishi va ishdan chiqishiga olib kelishi mumkin.
- Jihozdan ochiq havoda foydalanish ta'qiqlanadi – qurilma korpusi ichiga namlik yoki begona buyumlarning kirishi uning jiddiy shikastlanishiga olib kelishi mumkin.



- Jihozni tozalashdan avval uning elektr tarmog'idan uzilganligi va to'liqsovuganligiga ishonch hosil qiling. Jihozni tozalash bo'yicha ko'satmalarga qat'iy amal qiling. *Jihoz korpusini suvga botirish yoki uni suv oqimi ostiga joylashtirish TA'QIQLANADI.*
- Ushbu jihoz jismoniy, asab yoki ruhiy jihatdan chetlanishlarga ega bo'lgan yoki tajribasi va bilimi yetarli bo'lмаган kishilar (jumladan bolalar) tomonidan foydalanish uchun mo'ljallanmagan, bunday shaxslar ustidan nazorat olib borilayotgan yoki ularning xavfsizligi uchun javobgar shaxs tomonidan ularga ushbu jihozdan foydalanish bo'yicha ko'satmalar berish o'tkazilayotgan hollar bundan mustasno. Ularning jihoz, uning ehtiyoj qismlari hamda uning qadog'i bilan o'ynashlariga yo'l qo'ymaslik uchun bolalar ustidan nazoratni amalga oshirish lozim. Qurilmani tozalash va unga xizmat ko'stish bolalar tomonidan kattalar nazoratisiz o'tkazilishi mumkin emas.
- Jihozni mustaqil tarzda ta'mirlash yoki uning tuzilishiga o'zgartirishlar kiritish ta'qiqlanadi.

Shakldan muntazam ravishda foydalanganda uning ichki kuyishga qarshi qoplamasi to'liq yoki qisman rangini o'zgartirishi mumkin. Buning o'zi shaklning nuqsonti ekanligining belgisi hisoblanmaydi.

Saqlash

Jihozni yig'ilgan holatda quruv shamollati/ladigan joyda saqlang. Uni harotdagi jiddiy sakrashlar va quyosh nurlarining uzoq vaqt ta'siridan saqlang.

VI. BO'LISHI MUMKIN BO'LGAN NOSOZLIK LAR VA ULARNI BARTARAF QILISH USULLARI

Nosozlik	Mumkin bo'lgan sabablar	Bartaraf qilish usuli
Jihoz yonmayapti	Elektr ta'minot shnuri rozetkaga ulanmagan	Elektr ta'minot shnurining xizmatiga ulanganligiga ishonch hosil qiling
	Elektr rozetkasi nosoz	Jihozni soz elektr rozetkasiga ulang
	Elektr tarmog'iда tok yoq	Elektr tarmog'ida kuchlanish mayjudligini tekshiring. Agar kuchlanish mayjud bo'lnasa, uyingizga xizmat ko'satuvchi tashkilotga murojat qiling
Jihoz yodildi, biroq qorish bajarilma-yapti.	Xamirni aralazhtirish uchun kurakni o'nata-magansiz	Pishirig uchun shaklni tozalang, shakl tubiga kurakni o'rnateng va jarayoni qaytarish boshang
Displayda «HHH» xabari paydo bo'di	Nonpishirgich ichidagi harorat xoddan tashqari yuqori	Jihozni elektr tarmog'idan uzing. Jihoz qopqoq'ini oching va ichidagi harorating xona haroritigacha pasayishini kuting. Nonpishirgichini yeqing va dasturni qaytadan ishga tushiring.
Displayda «LLL» xabari paydo bo'di	Nonpishirgich ichidagi harorat xoddan tashqari past	Jihozni elektr tarmog'idan uzing va uni harorati 15 °C dan past bo'lмаган xonaga ko'chiring.
Displayda «EE» yoki «EE1» xabari paydo bo'di	Harorat datchigining ishlashidagi xatolik	Jihozning qopqoq'ini oching va ichidagi harorating xona haroritigacha ko'tarishini kuting. Nonpishirgichini yeqing va dasturni qaytadan ishga tushiring.

Maxsulotni ishlab chiqarilgan yilidan yoki uning sotilishi kunidan boshlab unga maxsulotning xizmat muddati va kafolat majburiyatining amal qilish mudodi tarqaladi (agarda sotilgan sanasini aniqlab bo'lmasa).

Asbobni ishlab chiqarilgan sanasini maxsulotning korpusida identifikatsion yopishmasidagi seriyali raqamida topishingiz mumkin. Seriyali raqami 13 belgidan iborat. 6 va 7 belgilari oyni belgilaydi, 8-chi – maxsulotni ishlab chiqarilgan yilini.

Asbobning ishlab chiqaruvchi tomonidan belgilangan xizmat muddati u sobit olin-gan kundan e'tiboran 5 yilni tashkil etadi, basharti mahsulotdan foydalinish mazkur qo'llanmaga va amaldagi texnik standartlarga muvofiq amalga oshirilgan bo'lsa.

Asbob o'rami, foydalanihsiga doir go'larnmani, shuningdek asbobning ozini util- lashtirish chiqindilarga ishlov berish bo'yicha mahalliy dasturga muvofiq amalgalashirilishi lozim. Mazkur ashyolarni odatdagagi maishiy oxlat bilan birga tashlamang.

VII. KAFOLAT MAJBURIYATLARI

Mazkur mahsulotga u sobit olingan sanadan e'tiboran 12 oy muiddatga kafolat beriladi. Kafolat muddati mobaynida ishlab chiqaruvchi materiallar yoki terish sifatining pastligi tufayli yuz bergan har qanday zavod nuqsontarini ta'mirlash, detailarni yoki butun asbobni almashtirish yoki bilan bartaraf etish majburiyati oladi. Kafolat faqat xardim sanasi orijinal kafolat talonida do'kon muhri va sutuvchingini imzoli bilan tashdiqlangan holda kuchga kiradi. Mazkun kafolat faqat mahsulot foydalanihsiga doir qo'llanmaga muvofiq ishlataligan, ta'mirlanmagan, qismarga ajaratilmagan, u bilan noto'gi ni'matomada bo'linishi natijasida shikastlanmagan, shuningdek mahsulotning to'liq butligi saglanlib qolgan holdagigan tan olinadi. Ushbu kafolat mahsulot va sarflanma materiallar (filtrlar, lampochkalar, keramik va tefon qoplamalar, rezina zichlagichlar va h.k.)ning tabiiy eskirishiga tabbiq etilmaydi.



Citiți cu atenție toate instrucțiunile înainte de utilizare a acestui produs și țineți aceste instrucțiuni la indemînă. Utilizarea corectă a aparatului va prelungi în mod esențial durata lui de exploatare.

MĂSURI DE SECURITATE

- Producătorul nu este responsabil pentru daune cauzate de nerespectarea cerințelor, privind siguranța și normele de exploatare a produsului.
- Acest aparat electric este un aparat multifuncțional de preparare a mâncării în condiții de uz casnic și poate fi aplicat în apartamente, case de țară, camere de hotel, în menajere interioare în magazine, birouri sau în alte condiții similare de exploatare neindustrială. Utilizarea industrială sau orice altă utilizare necorespunzătoare a dispozitivului va fi considerată ca încălcare a condițiilor adecvate de funcționare a produsului. În acest caz producătorul nu este responsabil pentru posibilele consecințe.
- Înainte de a conecta dispozitivul la o priză electrică verificați dacă tensiunea ei coincide cu tensiunea nominală de alimentare a dispozitivului (a se vedea caracteristicile tehnice sau tablă din fabrică a produsului).

- Folosiți un cablu prelungitor, calculat la necesarul de putere a dispozitivului. Nerespectarea acestei cerințe poate duce la scurtcircuit sau incendiu de cablu.

- Conectați aparatul numai la prize, care au legătură cu pămîntul – aceasta este o cerință obligatorie de protecție împotriva șocurilor electrice. Folosind un cablu prelungitor, asigurați-vă că acesta are, de asemenea, legătură cu pămîntul.

ATENȚIE! În timpul funcționării aparatului carcasa lui, bolul și piese de metal se încălzesc! Fiți atenți! Folositi mănuși de bucătărie. Pentru a evita arsura de aburi fierbinți nu vă aplecați asupra dispozitivului la deschiderea capacului.

- Scoateți aparatul din priză după utilizare, precum și în timpul de curățare sau de deplasare. Scoateți cablul electric din priză cu mâinile uscate, țineți-l de ștecher și nu de cablu.
- Nu întindeți cablul de alimentare pe sub uși sau în apropierea surselor de căldură. Asigurați-vă că cablul electric nu s-a sucit și nu s-a îndoit, nu este în contact cu obiecte ascuțite, colțuri și margini de mobilier.

ROU



TINEȚI MINTE: deteriorările aleatoare a cablului de alimentare electrică pot provoca defecte, care nu corespund condițiilor de garanție, precum și la soc electric. Cablul electric deteriorat necesită înlocuire de urgență în centru service.

- Nu instalați aparatul pe o suprafață moale, nu-l acoperiți în timpul funcționării - acest lucru poate duce la supraîncălzirea și defectarea dispozitivului.
- Este interzisă exploatarea aparatului la aer liber - pătrunderea umezelii sau obiectelor străine în interiorul corpului aparatului poate provoca daune grave.
- Înainte de a curăța aparatul, asigurați-vă că el este deconectat de la priză și este complet răcit. Urmați strict instrucțiunile pentru curățarea aparatului.



SE INTERZICE de scufundat corpul aparatului în apă sau de-l pus sub jet de apă!

- Acest dispozitiv nu este destinat pentru utilizarea de către persoanele (inclusiv copiii), care au dereglați fizice, nervoase sau psihice sau duc lipsă de experiență și cu-

noștințe, cu excepția cazurilor, în care astfel de persoane se află sub supraveghere sau au fost instruite în privința utilizării acestui aparat de către persoană responsabilă pentru siguranță lor. Este necesar să se efectueze o supraveghere asupra copiilor cu scopul neadmiterii acestora a jocurilor cu aparatul, accesoriilor, precum și cu ambalaul de fabrică. Curățarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie să se efectueze de către copiii nesupravegheați de adulți.

- Se interzice repararea aparatului independent sau efectuarea modificărilor în structura acestuia. Repararea aparatului trebuie să fie efectuată exclusiv în centrul de service specializat autorizat. Reparația efectuată neprofesional poate duce la defecțiuni, leziuni și deteriorarea bunurilor.

ATENȚIE! Este interzisă folosirea aparatul care prezintă defecțiuni.

VII. OBLIGAȚII DE GARANȚIE

Pentru acest produs se acordă un termen de garanție de 12 luni de la momentul procurării. În timpul perioadei de garanție producătorul se obligă să înălțeze prin reparare, schimbare a pieselor sau schimbare a produsului complet orice defecte de fabrică provocate de calitatea insuficientă a materialelor sau de rasamblare. Garanția intră în vigoare numai în cazul în care data procurării este confirmată prin stampila magazinului și semnătura vinzătorului pe talonul de garanție original. Prezența garanției se recunoaște numai în cazul în care produsul a fost utilizat în conformitate cu instrucțiunea de exploatare, nu a fost reparat, nu a fost dezasamblat și nu a fost defectat în rezultatul manipulării incorecte, precum și păstrării toată completarea produsului. Prezența garanției nu se răspindește asupra uzurii normale a produsului și asupra consumabilelor (filtrelor, becului, acoperînilor, ceramice și de teflon, garniturilor de etansare etc.).

Termenul de exploatare a produsului și termenul de valabilitate a garanției se calculează de la data vânzării sau de la data fabricării produsului (în cazul în care data de vânzare este imposibil de determinat).

Data fabricării dispozitivului poate fi găsită în numărul de serie, amplasat pe eticheta de identificare atașată pe carcasa produsului. Numărul de serie este format din 13 simboluri. Simbolurile 6 și 7 indică luna, 8 – anul de producere a dispozitivului.

Termenul de servire a aparatului stabilit de producător constituie 5 ani din momentul procurării cu condiție că exploatarea produsului este efectuată în corespondere cu instrucțiunea dată și standardele tehnice.

i Ambalajul, îndrumătorul utilizatorului, precum și aparatul este necesar de utilizat în conformitate cu programul local de prelucrare a deșeurilor. Nu aruncați astfel de produse împreună cu gunoiul obișnuit.

 *Prieš pradėtami naudotis šiuo prietaisu, jidėmias perskaitykite naudotojo vadovą ir ji išsaugokite, kad prireikus galėtumėte pasižiūrėti. Teisingai naudojantis prietaisu, jo eksploatavimo laikas bus žymiai ilgesnis.*

SAUGOS PRIEMONĖS

- Gamintojas neatsako už pažeidimus, atsira-dusius dėl saugos technikos reikalavimų ir gaminio eksploatavimo taisyklių nesilaikymo.
- Šis elektros prietaisas yra daugiafunkcis įrenginys maistui gaminti buitinėmis sąly-gomis ir gali būti naudojamas butuose, už-miesčio namuose, viešbučių kambariuose, parduotuvių buitinėse patalpose, biuruose ir kitomis panašiomis nepramoninio eks-ploatavimo sąlygomis. Jei prietaisą naudo-site pramoniniai arba kitais tikslais, kuriais naudoti jis neskirtas, bus laikoma, kad buvo pažeistos prietaiso tinkamo eksploatavimo sąlygos. Tuo atveju gamintojas neatsako už galimas pasekmes.
- Prieš jungdami prietaisą į elektros tinklą pa-tikrinkite, ar jo įtampa sutampa su prietaiso maitinimo nominalia įtampa (žr. techninius duomenis arba gaminio gamyklinę lentelę).



- Naudokite ilginimo laidą, apskaičiuotą prie-taiso naudojamai galiai. Nesilaikant šio reikalavimo, gali jvykti trumpasis jungimas arba užsidegti kabelis.
- Prietaisą junkite tik į lizdus, kurie yra jše-minti – tai būtinas reikalavimas, kad apsi-saugotumėte nuo sužalojimo elektros sro-ve. Naudodamai ilginimo laidą, įsitikinkite, kad jis taip pat yra jžemintas.

LTU

DĒMESIO! Kai prietaisas veikia, jo korpusas, dubuo ir metalinės dalys jkaista! Būkite atsargūs! Nau-dokės virtuvės pirštinėmis. Kad nenusidegintu-mėte karštais garais, nepasilenkite virš prietaiso atidarydami jo dangtį.

- Pasinaudojė prietaisu, taip pat jį valydami arba pernešdami, išjunkite iš elektros tinklo lizdo. Traukite elektros srovės laidą sausomis rankomis, laikydami už šakutės, o ne už laido.
- Neištempkite elektros srovės laido durų angose arba arti šilumos šaltinių. Žiūrėkite, kad elektros srovės laidas nepersisuktų ir nepersilenktų, nesiliestų su aštriais daik-tais, baldų kampais ir briaunomis.



PRISIMINKITE: atsitiktinai pa-

STOP

žeidus elektros srovės kabelį, gali atsirasti gedimų, neatitinkančią garantinių sąlygų, taip pat galite susižaloti elektros srove. Pažeistą elektros kabelį būtina skubiai pakeisti techninės priežiūros centre.

- Nestatykite prietaiso ant minkšto paviršiaus, neuždenkite jo, kai veikia – dėl to prietaisas gali perkaisti ir sugesti.
- Draudžiamą naudotis prietaisu lauke – dėl prietaiso vidun patekusios drėgmės arba pašalinių daikų prietaisais gali rintai sugesti.
- Prieš valydami prietaisą įsitikinkite, kad jis išjungtas iš elektros tinklo ir visiškai atvėso. Griežtai laikykites prietaiso valymo instrukcijų.

DRAUDŽIAMA pamerkti prietaiso korpusą j vandenj arba statyti ji po vandens čiurkšle!

- Šis prietaisas nėra skirtas naudotis žmonėms (taip pat vaikams), turintiems fizinių, nervų ar psichikos sutrikimų bei turintiems nepakankamai patirties ir įgūdžių, išskyrus atvejus, kai tokie žmonės yra prižiūrimi arba juos naudotis prietaisu išmoko atsakingas už jų saugą žmogus. Būtina prižiūrėti vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu ir jo dalimis bei gamykline pakuote. Vaikai neturi valyti bei tvarkyti prietaiso bei suaugusiuju priežiūros.
- Draudžiamą savarankiškai taisyti sugedusį prietaisą arba keisti jo konstrukciją. Prietaisą privalo taisyti tik autorizuoto techninės prie-

žiūros centro specialistas. Dėl neprofesionaliai atlikto darbo prietaisas gali sugesti, padaryti traumą arba sugadinti turtą.

DĖMESIO! Draudžiamą naudotis prietaisu, jeigu yra kokių nors gedimų.

Techninės charakteristikos

Modelis	RBM-1908
Galingumas.....	450 W
Jtampera	220-240 V, 50 Hz
Kepimo formos talpa	2 l
Kepinio svoris.....	500/750 g
Valydimo būdas.....	elektroninis
Korpuso medžiaga.....	plastikas
Kepimo formos dangi.....	neprisylantį
Ekranas	skystujų kristala
Nuo elektros maštymo nepriekausoma atmintis.....	10 min.
Matmenys	268 x 228 x 280 mm
Elektros laido ilgis	1,2 m

Funkcijos

Gatavų patiekalų temperatūros palaikymas (automatinis pašildymas)	iki 1 val.
Atidėtas paleidimas	iki 15 val.
Luobelės spalvos pasirinkimas	yerā
Sudeinamujų medžiagų idėjimas	pagal garsinj signalą

Komplektacija

DUonkopis	1 vnt.
Kepimo forma	1 vnt.
Dozatorius	1 vnt.
Dozavimo šaukštės.....	1 vnt.
Tėlos minkymo mentelė	2 vnt.
Kabliukas minkymo menteliui išimti	1 vnt.
Naudojimo instrukcija	1 vnt.
Techninio aptarnavimo knygelė	1 vnt.
Knyga „50 receptų“	1 vnt.

Gamintojas, tobulindamas savo produkciją, be išankstino išpėjimo pasiliela teise keisti jos dizainą, komplektaciją, o taip pat techninės charakteristikas.

V. PRIETAISO PRIEŽIŪRA

Prieš valant prietaisą įsitikinkite, kad jis yra atjungtas nuo elektros tinklo ir yra pilnai atvėsės. Kruopščiai valykite vidinius formos paviršius po kiekvienu naudojimo.

STOP DĖMESIO! Nemerkite prietaiso korpuso, tinklo kabelio arba kištuką į vandenį ar kitus skysčius. Duonkepiai ir jo dalys negalima plauti adaptavėje.

- Atidarykite dangtį ir išsimkite kepimo formą. Šiek tiek sukdami ją už rankenos prieš laikrodžio rodyklę ir traukdami į viršų.
- Nuimkite maišymo mentelę, leigu nepavyksta nuimti menčių nuo ašies, į formą įpilkite šilto vandenės ir palikite kurį laiką. Vanduo suminkštins priūpią tešlą ir menteles galėsite lengvai nuimti.
- Karštame vandenėlyje su svetlinu įndy plovikiui išplaukite dozatoriu, dozavimo šaukštą, kepimo formą ir minkymo mentele. Jei vidinė maišymo mentelė dalis labai nesvarbi, jmerkite ją į karštą vandenį, o tada nuplaukite.
- Vidinį paviršių ir korpusą valykite minkštu drėgnu rankšluosčiu arba kempine. Galima naudoti švelniją valymo priemonę. Išvalus prietaisą, rekomenduojama i ją sausai nuvalyti. Kruopščiai pašalinkite plovikilio likučius, nes vėliau jis gali turėti itakos kepinio skoniui.

STOP Duonkepiai ir jo dalies valytį DRAUDŽIAMA naudoti abrazyvinius plovikilius ir kempinius abrazyvinius ar šiurkščių paviršiumi, iš tai pat agresyviais chemineis priemonėmis.

Prieš naudojant duonkepį ar prieš atidendant jį įsitikinkite, kad visos jo dalys yra sausos.

Kaip naudotis kepimo forma

Kepimo forma ir maišymo mentele yra padengta neprisyylančia danga, sauganti nuo dėmių atsiradimo ir supaprastinanti duonos išsemimą iš formos. Vengiant paviršiaus pažeidimui, laikykites žemiau pateiktų instrukcijų.

- Nenaudokite metalinių ar aštriių priemonių (pvz., peilio ar šakutės) duonai išimi.
- Prieš pjaunant duoną įsitikinkite, kad jos viduje neliko maišymo mentės. Jeigu mentele yra likusi, palaukite kol duona atėrus ar tik tuomet ištraukite ją specialiu bakiuku. Elkitės atsargai su minkymo mentele, nes jí gali būti karšta.
- Formai ir menteles valytį naudokite minkštą kempingą. Nenaudokite jokių abrazyvinių medžiagų (pvz., mitelių) ar šiurkščių kempingių.
- Kieti, stambūs ar pilno grido produktai (pvz., nenusižeti mitai, cukrus, riešutai ar sėklės) galiau pažeisti neprisyylančią kepimo formos dangą. Naudojant didelį sudedamumą medžiagą kiekį padalinti įduos į nedidelę dalį. Laikykites rekomenduojamų kiekių ir veiksmų eigos, nurodytose recepte.

Reguliariai naudojant formą, gali pilnai arba iš dalies pasikeisti jos vidinio neprisylančios dangos spalva. Tai nėra formos defektas.

Laikymas

Prietaisą sandėliuokite surinkta, sausoje ir gerai vėdinamoje vietoje. Saugokite nuo didelių temperatūros svyravimų ir išgalaičio tiesioginių Saulės spinduliuų poveikio.

VI. GALIMOS TRIKTYS IR JŲ ŠALINIMO BŪDAI

Gedimas	Galinis priežastys	Šalinimo būdas
Prietaisais neįsijungia	Maitinimo kabelis neprijungtas prie elektros tinklo	Įsitikinkite, kad maitinimo kabelis prijungtas prie elektros tinklo
	Sugedęs kištukinis lizdas	Junkite prietaisą į veikiantį kištukinį lizdą
	Néra įtampos elektros tinklo	Patikrinkite elektros tinklo įtamparam, leigu įtampos nėra, kreipkitės į jūsų namų aptarnaujančią įmone
Prietaisais išjungę, tačiau minkymo proceso nevyksta	Néra maišymo menteles	Išvalykite kepimo formą, išstatykite minkymo menteles ir pradėkite proceso nuo pradžių
Ekrane atsiraudo užrašas „HHH“	Duonkepio viduje yra per aukštą temperatūrą	Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo. Atidarykite prietaisą dangtį ir palaukite kol temperatūra nukris iki kambario temperatūros. Junkite duonkepį ir dar kartą paleiskite programą
Ekrane atsiraudo užrašas „LLL“	Duonkepio viduje yra per žemą temperatūrą	Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir perkelite jį pataupę, kurios temperatūra ne žemesnė kaip 15°C. Atidarykite prietaisą dangtį ir palaukite kol temperatūra paklasi iki kambario temperatūros. Junkite duonkepį ir dar kartą paleiskite programą
Ekrane atsiraudo užrašas „EE0“ arba „EE1“	Sugedo temperatūros juostiklis	Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo, palaukite kol jis visiškai atvės. Junkite duonkepį ir dar kartą paleiskite programą. Jeigu pranešimas atsiraanda pakartotiniai, kreipkitės į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą

VII. GARANTINIAI ĮSIPAREIGOJIMAI

Šiam gaminiui teikiama 12 mėnesių garantija nuo pirkimo datos. Garantiniu laikotarpiu gamintojas įsipareigoja tašymo, detaliniu keitimiu arba viso gaminio keitimo būdu pašalinti bet kokius gamybos defektus, atsiradusius dėl nepakanamas medžiagų ar surinkimo kokybės. Garantija įsigalioja tik tuo atveju, jeigu pirkimo data patvirtinta parduoutuvės antspaudu ir pardavėjo paršė originaliaiame garantijos talone. Si garantija pripažįstama tik tuo atveju, jeigu gaminybė buvo naudojama pagal eksplotacijavimo instrukciją, nebuvo remontuotas, išardyta ar nebuvo pažeista dėl netinkamo naudojimo, taip pat išsaugotas pilnas gaminio komplektas. Si garantija netaikoma natūraliam gaminio susidėvėjimui ir naudojamoms medžiagoms (filtrams, lemputėms, keraminėms ir teftoninėms dangoms, sandarinimo gumoms ir kt.).

Gaminio veikimo trukmė ir garantinių įsipareigojimų terminas skaičiuojami nuo pardavimo dienos arba nuo gaminio pagaminimo datos (tuo atveju, kai pardavimo datos negalima nustatyti).

Prietaiso pagaminimo data rasite serijos numeriję, kuris nurodytas identifikaciniame lipduke ant gaminio korpuso. Serijos numeris yra iš 15 ženklų. 6-asis ar 7-asis ženklas reiškia mėnesį, 8-asis – įrenginio pagaminimo metus.

Nustatytas gaminio eksplotacijavimo terminas yra 5 metai nuo jo įsigijimo datos su sąlyga, kad gaminys eksplotuoojamas vadovaujantis šia instrukcija ir techniniuose standartuose.

i Pakuoč, vartotoja vadovą, taip pat patį prietaisą reikia utilizuoti vadovaujantis atliekų perdirbimo vietas programą. Neišmeskite tokių gaminių kartu su įprastomis butiniemis atliekomis.



Pirms sākt lietot šo izstrādājumu, uzmanīgi izlasiet tā lietošanas instrukciju un saglabājet to kā rokasgrāmatu. Pareiza ierīces lietošana ievērojami paildzinās tās kalpošanas termiņu.

DROŠĪBAS PASĀKUMI

- Ražotājs nenes atbildību par bojājumiem, kas radušies ierīces lietošanas drošības tehnikas prasību un ekspluatācijas noteikumu neievērošanas dēļ.
- Šis elektriskais aparāts ir daudzfunkcionāla ierīce ēdienu gatavošanai sadzīves apstākļos un var tikt izmantota dzīvokļos, privātmājās, viesnīcu numuros, veikalu, biroju sadzīves vai citās tamlīdzīgās telpās nerūpnieciskas ekspluatācijas apstākļos. Rūpnieciska vai jebkura cita nelietderīga ierīces lietošana tiks uzskatīta par izstrādājuma atbilstošas lietošanas noteikumu pārkāpumu. Tādos gadījumos ražotājs nenes atbildību par iespējamām sekām.
- Pirms ierīces pieslēgšanas pie elektrotīkla pārbaudiet, vai spriegums tajā sakrīt ar ierīces barošanas nominālo spriegumu (skat. ierīces tehnisko raksturojumu vai ražotāja informāciju uz ierīces korpusa).

⚠ Izmantojiet pagarinātāju, kas ir paredzēts ierīces izmantojamajai jaudai. Šīs prasības neievērošana var izraisīt īssavienojumu vai pat kabeļa aizdegšanos.

• Ierīci pieslēdziet tikai pie rozetēm, kas apriņkotas ar zemējumu – tā ir obligāta prasība aizsardzībai pret elektriskās strāvas triecienu. Izmantojot pagarinātāju, pārliecinieties, ka arī tas ir aprīkots ar zemējumu.

UZMANĪBU! ierīces darbības laikā tās korpuss, kauss un metāliskās detaļas sasilst! Esiet uzmanīgi! Lietojet virtuves cimdus. Lai neapdedzinātos ar karstajiem tvaikiem, nenoliecieties pāri ierīcei, kad verat valā vāku.

• Pēc lietošanas izslēdziet ierīci no rozetes, tāpat arī tās tīrīšanas vai pārvietošanas laikā. Elektrisko vadu izņemiet no rozetes ar sausām rokām, turot to aiz dakšīņas, nevis aiz vada.

• Neizstiepiet elektrobarošanas vadu durvju ailēs vai siltuma avotu tuvumā. Uzmaniet to, lai elektrības vads nesagriežas un nepārlokas, nav saskarē ar asiem priekšmetiem, mēbeļu stūriem un šķautnēm.



IEGAUMĒJIET: nejaušs elektro-STOP barošanas kabeļa bojājums vai izraisīt traucējumus, kas neatbilst garantijas nosacījumiem, kā arī var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Bojāts elektrokabelis ir nekavējoties jānomaina servisa centrā.

- Darbības laikā nelieciet ierīci uz mīkstas virsmas, neaplājiet to – tas var izraisīt pārkaršanu un ierīces sabojāšanu.
- Ir aizliegts lietot ierīci ārpus telpām – mitruma vai svešķermeņu ieklūšana ierīces korpusā var izraisīt nopietnus bojājumus.
- Pirms ierīces tīrīšanas pārliecinieties, ka tā ir atslēgta no elektrotīkla un ir pilnībā atdzisusi. Stingri ievērojet ierīces tīrīšanas un apkošanas instrukciju.
- Šis izstrādājums nav paredzēts, lai to lietotu cilvēki (ieskaitot bērnus), kuriem ir fiziskas, nervu vai psihiskas novirzes, vai cilvēki bez atbilstošām zināšanām un pieredzes, izņemot gadījumus, kad šos cilvēkus uzrauga, vai par drošību atbildīgi cilvēki pirms lietošanas ir veikuši instruktāžu par ierīces izmantošanu. Ir nepieciešams uzraudzīt bērnus, lai nepielātu rotālāšanos ar ierīci, tās komplektējošām sastāvdaļām, kā arī ar ierīces iesaiņojumu. Tāpat aizliegts ļaut bērniem tīrīt un apkalpot ierīci bez pieaugušu cilvēku uzraudzības.
- Ir aizliegts patstāvīgi veikt ierīces remontu vai veikt

AIZLIEGTS iegremdēt ierīces korpusu ūdenī vai novietot to zem ūdens strūklas!

izmaiņas ierīces konstrukcijā. Visi ierīces apkalpošanas un remontu darbi ir jāveic vienīgi autorizētajā servisa centrā. Neprofesionāla darbu veikšana var izraisīt ierīces salūšanu, traumas un īpašuma bojājumus. **UZMANĪBU!** Aizliegts lietot ierīci, ja tā ir jebkādā veidā bojāta.

Tehniskais raksturojums

Modelis	RBM-1908
Jauda	450 W
Spriegums	220-240 V, 50 Hz
Cepšanas formas tilpums	2 l
Izstrādājuma svars	500/750 g
Vadības veids	elektronisks
Korpusa materiāls	plastmasa
Cepšanas formas pārkājums	Pretpiedeguma
Dispējs	Skidro kristālu
Ergoneatkarīga atmiņa	10 minūtes
Gabarītzīmēri	268 x 228 x 280 mm
Strāvas vada garums	1,2 m

Funkcijas

Gatavo ēdienu temperatūras uzturēšana (automātiskās izslīdešana)	līdz 1 stundai
Atliktais startis	līdz 15 stundām
Garozas krāsas izvēle	ir
Sastāvdāļu pievienošana	pēc skānas signāla

Komplektācija

Maizes krāsns	1 gab.
Cepšanas forma	1 gab.
Mērķlaze	1 gab.
Merkarote	1 gab.
Lāptiņa mīklas mīcišanai	2 gab.
Āķis mīcišanas lāptiņas izņemšanai	1 gab.
Lietošanas instrukcija	1 gab.
Servisa grāmatīņa	1 gab.
Grāmata «50 receptes»	1 gab.



Enne käesoleva toote kasutamist lugege hoolikalt läbi kasutusjuhend ja säilitage see käsiraamatuna. Seadme õige kasutus pikendab oluliselt selle kasutusaega.

OHUTUSMEETMED

- Tootja ei kanna vastutust vigastuste eest, mis on esile kutsutud ohutustehnika nõuete ja toote kasutusreeglite mittejärgimisega.
- Nimetatud elektriseade kujutab endast paljufunktionsiaalset toidu valmistamise seadet olmetingimustes ning seda võib kasutada korterites, suvilates, hotelli numbris, kaupluste olmeruumides, kontoriruumides ja teistes taolistes mittetööstusliku kasutamise tingimustes. Seadme tööstuslikku või muud otstarbekohatut kasutamist loetakse toote kasutuse rikkumiseks. Sel juhul ei kanna tootja vastutust võimalike tagajärgede eest.
- Enne seadme sisselülitamist elektrivõrku, kontrollige, kas selle pingi vastab seadme nominaalsele toitepingele (vt. tehniline iseloomustik või toote tehasetabelit).
- Kasutage seadme tarbitavale võimsusele arvestatud pikendit. Selle nõude mittejärgimine võib tingida lühise või kaabli süttimise.

- Lülitage seade vaid maandust omavatesse pistikutesse – see on kohustuslik nõue elektrilöögi kaitse eest.

TÄHELEPANU! *Seadme töö ajal soojenevad selle korpus, anum ja metalldetailid! Olge ettevaatlikud Kasutage pajalappe. Kuumast aurust saadavate põletuste vältimiseks ärge kummarduge seadme kohale kaane avamisel.*

- Lülitage seade pistikust välja peale selle kasutamist, samuti selle puhastamise või ümberasetamise ajal. Elektrijuhe võtke välja kuivade kätega, hoides seda kahvlist, mitte aga juhtmest.
- Ärge paigaldage elektritoitejuhet ukseavaadesse või soojusallikate läheduses. Jälgige, et elektrijuhe ei oleks kokku keerdunud ja painutatud, ei puutuks kokku teravate ese- metega, mööbli nurkadega ja äärtega.

MEELESPEA: *elektrijuhtme juhuslik vigastamine võib tingida garantiitingimustele mittevastavaid vigastusi, samuti tekitada elektrilöögi. Vigastatud elektrikaabel tuleb viivitamatult lasta hoolduskeskuses välja vahetada.*

EST

- Seadet ärge paigaldage pehmele pinnale, ärge katke seda töö ajal – see võib tingida seadme ülesoojenemise ja selle vigastumise.
- Seadet on keelatud kasutada avatud õhus – niiskuse või kõrvaliste esemete sattumine seadme korpusesse võivad tingida tõsiseid vigastusi.
- Enne seadme puhastamist veenduge, et see on elektrivõrgust välja lülitatud ja täielikult jahtunud. Järgige rangelt seadme puhastamise juhendeid.



KEELATUD on paigutada seadet vette või asetada seda joosva vee alla.

- Antud seade ei ole mõeldud kasutamiseks inimestele (sealhulgas lastele), kellel esinevad füüsилised, närvidega seotud või psüühilised kõrvalekalded või

teadmiste ja kogemuste puudumine, väljaarvatud juhtudel, kui selliste inimeste üle on seatud järelvalve või on korraldatud nende juhendamine seadme kasutamiseks isiku poolt, kes vastab nende ohutuse eest. Teostada laste järelvalvet eesmärgiga vältida nende mängimist seadmega, selle komplekteerivate osadega, samuti selle tehasepakkendiga. Seadme puhastamist ja hooldamist ei tohi lapsed ilma täiskasvanute järelvalveta teha.

• Keelatud on seadme iseseisev remont või muudatuste tegemeine selle konstruktsiooni. Seadme remonti peab tegema eranditult autoriseeritud hool duskeskuse spetsialist. Ebaprofessionaalselt tehtud remont võib tingida seadme rikke, trauma või vara kahjustuse.



TÄHELEPANU! Seadet on keelatud kasutada mistahes vigastuste korral.

Tehnilised andmed

Müdel	RBM-1908
Võinge	450 W
Pinge	220-240 V, 50 Hz
Küpsetusvormi maht	2 liitrit
Kütspitse kaal	500/750 g
Juhitmine tüüp	elektrooniline
Korpus materjal	plast
Küpsetusvormi pinnakate	kinnikõrbemisevastane vedekiristall
Ekaan	
Elektrotoitest sõltumatu mälu	10 minutit
Välismõõtmed	268 x 228 x 280 mm
Toitejuhtmi pikkus	1,2 m

Funktsoonid

Valmis tööd automaatne soojashoidmine	kuni 1 tund
Viitstart	kuni 15 tundi
Kooriku tundumede valimine	on
Koostisaineete lisamine	helisignaali järgi

Komplekti kuuluvad

Leivaküpsetaja	1 tk
Küpsetusvorm	1 tk
Mõõteklaas	1 tk
Mõõtelusikas	1 tk
Taignamegamislaba	2 tk
Konks taignamegamislaba eemaldamiseks	1 tk
Kasutusjuhend	1 tk
Hooldsusramat	1 tk
Brošür .. „50 resetpti“	1 tk

Tootjal on õigus oma toodete täiustamise käigus toote disaini, komplekti kuuluvaid esemeid ja toote tehnilisi omadusi muuta ilma neist muudatustest täiendavalt teavitamata.

Leivaküpsetaja ehitus A1

1. Korpus
2. Juhtpaneel
3. Eemaldatav kaas vaateknaga
4. Küpsetusvormi käepide
5. Küpsetusvorm
6. Kuumutuskamber
7. Ventilaatsiooniva
8. Kandesang
9. Taignamegamislaba
10. Mõõteklaas
11. Mõõtelusikas
12. Konks taignamegamislaba eemaldamiseks
13. Elektrotoitejuhe

V. SEADME HOOLDAMINE

Enne seadme puhistamist veenduge, et see on vooluvõrgust lahti ühendatud ning täielikult maha jahutunud. Päramt iga kasutuskorda puhistage ettevaatlakult vormi ja seadme sisepind.



TÄHELEPANU! Ärge kastke seadme korpusit ega toitejuhet vette ega muusse vedelikku. Leivaküpsetaja ja selle osi ei tohi pesta nõudepesumasinas.

- Avage kaas ja võtke küpsetusvorm välja, keerates seda käepidemest kergelt vastupäeva ja töstes siis üles.
- Eemaldage taignasegamilabla. Kui segamislaba ei tule võlllit maha, täitke vorm soojga veega ja laske liguneda. See luhastub taignajäägid ja segamislaba tuleb võlllit maha.
- Peske möötetops, möötelusikas, küpsetusvorm ja taignasegamilabla soojas nõudepesuvahendives pehtuks. Kui taignasegamilabla siseosa on tugevalt määrdunud, laske sel natuke aega soojas vees liguneda ja puhistage seejärel ettevaatlakult.
- Puhastage seadme korpusi sisepind pehme niiske rötki või käsnaaga. Võite kasutada kui pehmetoimelist puhistusvahendit. Võimalike veepikkide vältimiseks soovitame korpuse kuiva lapiga kuivaks pühičida. Eemaldage puhistusvahendi jäädgid hoolikalt niiske käsna või lapiga, et need ei riukas järgmine kord küpsetise mitaset.



Leivaküpsetaja ja selle osade puhistamisel EI TOHI kasutada kraapivaid pesemisvahendeid, kraappaivi kattega käsna ega agressiivseid kemikaale.

Enne järgmist kasutamist või hoiulepanemist veenduge, et kõik seadme osad on kuivad.

Küpsetusvormi kasutamine

Küpsetusvormil ja taignasegamilablon kinnikörbemisevastane pinnakate, mis lihtsustab kütsetise väljavõtmist. Et vältida pinnakatte kahjustamist järgige järgmisi juhiseid.

- Ärge kasutage kütsetise vormist eemaldamisel metallist või teravaid kõogiiristi (nt nuga või kahvilit).
- Enne pāsti lahtiökamati veenduge, et selle sees ei ole segamislaba. Kui segamislaba on jäännud pāsti sisse, laske pātsil jahtuda ja alles siis eemaldage segamislaba spetsiaalse konku abil. Olge segamislaba ettevaatlaklik, sest see võib olla kuum.
- Puhastage küpsetusvorm ja segamislaba pehme käsnaaga. Ärge kasutage kraapivaid puhistusvahendeid (näiteks kūürilmispulbit) ega küürimiskänsa.
- Kõvad, teralised või tüklised koostisained (näiteks täisterajahu, suhkur, pähklid või seemned) võivad kahjustada nõu kinnikörbemisevastase pinnakatet. Suurte kogustega kasutamisel jagage koostisained väiksemateks osadeks. Pidage kinni retseptis toodud mahtudest ja tegevusjärjekorrist.

Sagedase kasutamise korral võib vormi kinnikörbemisevastase katte värvus aja jooksul osaliselt või täielikult muutuda. See ei tähenda iseenesest, et vorm on defektne.

Säilitamine

Hoidke seadet kokkupandult kuivas hästiventileeritud kohas. Vältige järkske temperatuuri muutust ja ärge jätkage seadet pikalt pääkese käte.

VI. VÕIMALIKUD RIKKED JA NENDE LAHENDAMINE

Rike	Võimalik põhjus	Abinõu
Seade ei lülita sisse	Toitejuhe ei ole elektrikontakte ühendatud	Veenduge, et pistik on kontaktis
	Vale elektrikonakt	Ühendage seade õigesse elektrikonakti
	Toitevõrgus pole voluu	Kontrollige elektrivõrgu pinget. Kui seda pole, pöörduge elektrivõrgu teenusepakkaja poolle
Eraaania ilmus teade „HHH“	Te ei paigaldanud taignasegamilabla	Puhastage küpsetusvorm, paigaldage segamislaba võlli otsa ja kävitage protsess uuesti
	Leivaküpsetaja sisetermineratuur on liiga kõrge	Ühendage seade vooluvõrgust lahti. Avage seadme kaas ja odake, kuni seadme sisemus jahtub toatemperatuurini. Lülitage leivaküpsetaja sisse ja kävitage programm uuesti
		Ühendage leivaküpsetaja vooluvõrgust lahti ja viige see ruumi, kus temperatuur on vähemalt 15 °C.
Eraaania ilmus teade „LLL“	Leivaküpsetaja sisetermineratuur on liiga madal	Avage seadme kaas ja odake, kuni seadme sisemus soojeneb toatemperatuurini. Lülitage leivaküpsetaja sisse ja kävitage programm uuesti
	Lülitage seade vooluvõrgust välja ja laske sellel muhka jahinda. Lülitage leivaküpsetaja vooluvõru ja kävitage programm uuesti. Kui teade ilmub uuesti, pöörduge volitatud teeninduskeskuse poolle	
Eraaania ilmus teade „EEO“ või „EE1“	Temperatuurianduri töötörge	

VII. GARANTIIKOHUSTUSED

Käesolevale seadmele kehtib 12 kuu pikkune garantiig aste soetamise monistist alates. Garantiiperioodi vältel on kohustatud valmistaja kõrvalema remondi, detailide asendamise või kogu seadme asendamisega mistahes defektid, mis on esile kutsutud materjalide või komplektaktsiooni ebaõpivana kvaliteedistik. Garantiit jõustub vald sel juhul, kui ostu kuupäev on kinnitatud kaupluse pitsati ja müüja allkirjaga originaalsel garantitallongil. Käesolev garantii on tunnistatav vald sel juhul, kui seadet kasutati vastavalt kasutusjuhendil, seda ei remonditud, ei võetud lahti ja ebaoige kasutuse töötu vigastatud, samuti on säilitatud toote täielik komplektaktsioon. Nimestatud garantii ei laiene toote loomulikule kulumisele ja kulumerjalidlele (filtrid, lambid, keramilised- ja teflonkatted, kummist tihendid jne.).

Toode teenistuse tähtaeg ja garantii kehtestatud arvestatakse müügi päevast või toode valmistuse kuupäevast (juhul, kui mitügi kuupäev kindlaks määramata ei ole võimalik).

Seadise valmistamise kuupäev võib leida seerianumbris, mis on paigutatud identifikatsiooni etiketil toode kerel. Seerianumber sisaldab 13 märki. 6-es ja 7-es märk tähendavad kuu, 8-mes – seadise väljalaskmisse aasta.

Tootja poolt kehtestatud kasutusaeg moodustab 5 aastat selle soetamise päevast arvates tingimusel, et toodet kasutatakse kooskõlas käesoleva juhendiga ja rakendatavate tehniliste standarditega.

i Pakend, kasutusjuhend, samuti seade ise on vaja utiliseerida kooskõlas kaitliku jäätmete kaitlus programmiga. Ärge visake neid tooteid välja kootava paräse olmeprüginga.



© REDMOND. Все права защищены. 2014

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

Produced by Redmond Industrial Group LLC
One Commerce Plaza, 99 Washington Ave, Ste. 805A,
Albany, New York, 12210, United States
www.redmond.company
www.multivarka.pro
Made in China

RBM-1908-CIS-UM-1