

REDMOND

Хлебопечь
RBM-M1910



Руководство по эксплуатации

RUS	5
UKR	17
KAZ	25
UZB	33
ROU	41



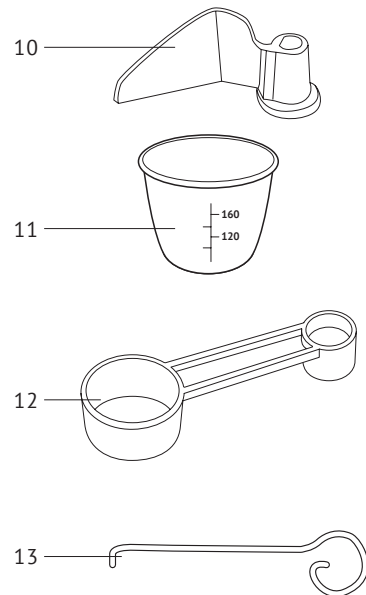
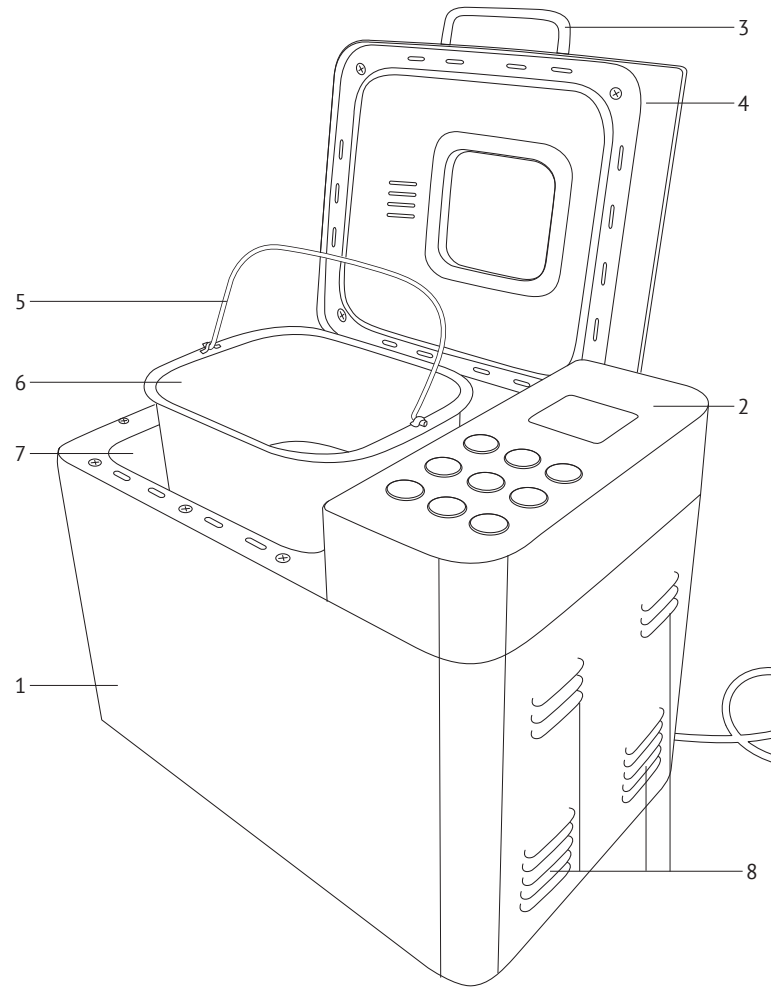
Производитель: „Пауэр Пойнт Инк. Лимитед“ №1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футъян, Шенъженъ, Китай, 518049. По лицензии REDMOND Индастриал Груп, ЛЛСи
Уан Коммерс Плаза, 99 Вашингтон-авеню, сьют 805А, Олбани, Нью-Йорк, 12210, Соединенные Штаты Америки.

Импортер: ООО „АЛЬФА“, 195027, г. Санкт-Петербург, Свердловская набережная, д. 44, литер IЮ.

© REDMOND. Все права защищены. 2016

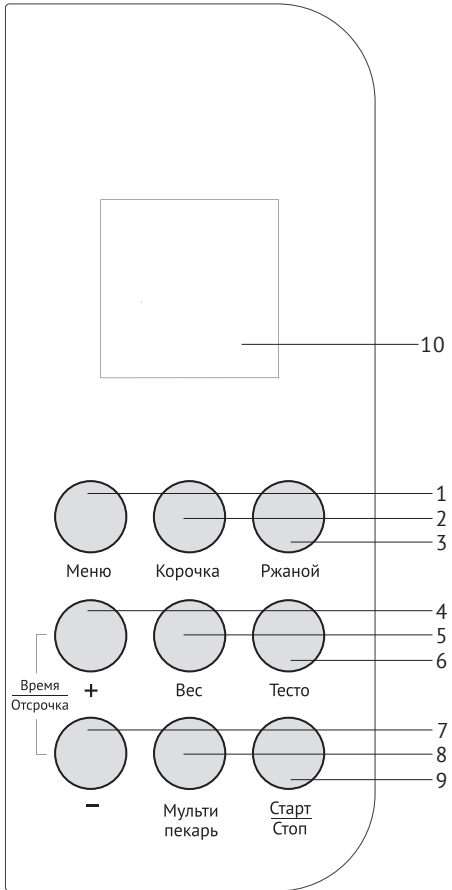
Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

A1

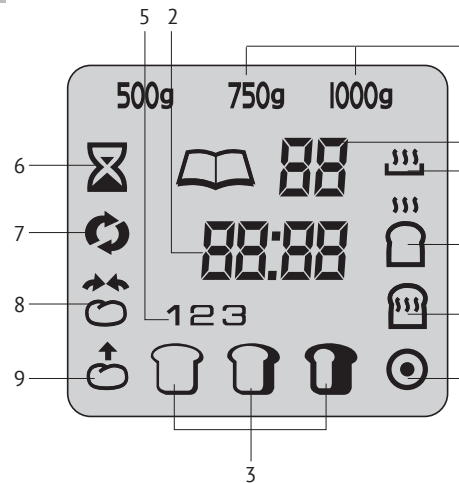


A2

- 1 Классический
- 2 Французский
- 3 Цельнозерновой
- 4 Сдоба
- 5 Безглютеновый
- 6 Быстрая выпечка
- 7 Кекс
- 8 Десерты
- 9 Суп
- 10 Тушение
- 11 Бородинский
- 12 Хлеб с добавками
- 13 Итальянский
- 14 Ржаной
- 15 Замес
- 16 Дрожжевое тесто
- 17 Замес с изменением времени
- 18 Хлеб для сэндвичей
- 19 Йогурт
- 20 Джем
- 21 Бисквит
- 22 Молочная каша
- 23 Расстойка и выпечка
- 24 Варка
- 25 Мультипекарь



A3



СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	7	16. Программа «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО».....	11
Программы.....	7	17. Программа «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ»	11
Функции.....	7	18. Программа «ХЛЕБ ДЛЯ СЭНДВИЧЕЙ»	11
Комплектация	7	19. Программа «ЙОГУРТ»	11
Устройство хлебопечи	7	20. Программа «ДЖЕМ»	11
Панель управления	7	21. Программа «БИСКВИТ»	12
Устройство дисплея.....	8	22. Программа «МОЛОЧНАЯ КАША»	12
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	8	23. Программа «РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА»	12
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХЛЕБОПЕЧИ.....	8	24. Программа «ВАРКА».....	12
Энергонезависимая память	8	25. Программа «МУЛЬТИПЕКАРЬ».....	12
Установка времени приготовления.....	8	IV. ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПЕЧКЕ ХЛЕБА.....	12
Отсрочка старта программы.....	8	Особенности основных ингредиентов.....	12
Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев).....	9	Консистенция теста	13
Общий порядок действий при использовании автоматических программ.....	9	Особенности процесса выпекания.....	13
Извлечение готового хлеба	10	Сводная таблица программ приготовления (заводские установки)	13
Нарезка и хранение хлеба	10	Возможные причины неудовлетворительных результатов выпечки.....	14
III. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ АВТОМАТИЧЕСКИХ ПРОГРАММ ПРИГОТОВЛЕНИЯ	10	V. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	15
1. Программа «КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ»	10	Эксплуатация формы для выпечки	15
2. Программа «ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ»	10	Хранение	15
3. Программа «ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ»	10	VI. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	15
4. Программа «СДОБА»	10	VII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	16
5. Программа «БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ»	10		
6. Программа «БЫСТРАЯ ВЫПЕЧКА»	10		
7. Программа «КЕКС»	11		
8. Программа «ДЕСЕРТЫ»	11		
9. Программа «СУП»	11		
10. Программа «ТУШЕНИЕ»	11		
11. Программа «БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ»	11		
12. Программа «ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ»	11		
13. Программа «ИТАЛЬЯНСКИЙ ХЛЕБ»	11		
14. Программа «РЖАНОЙ ХЛЕБ»	11		
15. Программа «ЗАМЕС»	11		

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что 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-M1910 – современный многофункциональный прибор нового поколения для приготовления пищи.



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.

STOP

- 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.

STOP

ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура электропитания во избежание опасности его должен заменить производитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.

- 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.

STOP

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, ответственным 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.

Технические характеристики

Модель.....	RBM-M1910
Мощность.....	550 Вт
Напряжение.....	220-240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком	класс I
Объем формы для выпечки	3 л
Вес выпечки.....	500/750/1000 г
Тип управления	электронный
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Покрытие формы для выпечки.....	антипригарное, керамическое
ЖК-дисплей	монохромный
Энергонезависимая память	15 минут
Габаритные размеры	369 × 267 × 306 мм
Вес нетто.....	5,14 кг ± 3%
Длина электрошнуря.....	1,2 м

Программы

- | | | |
|------------------------|------------------------|-------------------------|
| 1. КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ | 9. СУП | ВРЕМЕНИ |
| 2. ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ | 10. ТУШЕНИЕ | 18. ХЛЕБ ДЛЯ СЭНДВИЧЕЙ |
| 3. ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ | 11. БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ | 19. ЙОГУРТ |
| 4. СДОБА | 12. ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ | 20. ДЖЕМ |
| 5. БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ | 13. ИТАЛЬЯНСКИЙ ХЛЕБ | 21. БИСКВИТ |
| 6. БЫСТРАЯ ВЫПЕЧКА | 14. РЖАНОЙ ХЛЕБ | 22. МОЛОЧНАЯ КАША |
| 7. КЕКС | 15. ЗАМЕС | 23. РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА |
| 8. ДЕСЕРТЫ | 16. ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО | 24. ВАРКА |
| | 17. ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ | 25. МУЛЬТИПЕКАРЬ |

Функции

- | | | |
|---|-------------|--|
| Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев) | до 1 часа | Выбор цвета корочки..... есть |
| Отложенный старт | 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 рецептов | 1 шт. |
| Лопата 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 A1

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

Панель управления A2

- Кнопка «Меню» – выбор автоматической программы приготовления. Номер выбранной программы отображается на дисплее.
- Кнопка «Корочка» – кнопка выбора цвета корочки изделия («Светлая», «Средняя», «Темная»). По умолчанию выбран параметр «Средняя».
- Кнопка «Ржаной» – быстрый выбор программы «РЖАНОЙ ХЛЕБ».
- Кнопка «+» – увеличение времени отложенного старта / времени приготовления.

5. Кнопка «Вес» – выбор веса готового продукта. Вес по умолчанию – 750 г.
6. Кнопка «Тесто» – быстрый выбор программ «ЗАМЕС», «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО» и «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ».
7. Кнопка «–» – уменьшение времени отложенного старта / времени приготовления.
8. Кнопка «Мультипекарь» – быстрый выбор программы «МУЛЬТИПЕКАРЬ».
9. Кнопка «Старт/Стоп» – запуск программы приготовления / приостановка программы приготовления / прерывание программы приготовления и возврат в режим ожидания.
10. 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
5. Индикатор режима автодогрева
6. Индикатор завершения работы программы
7. Индикатор работы функции «Защита от детей»
8. Индикаторы цвета корочки
9. Порядковый номер этапа приготовления
10. Индикатор расстойки
11. Индикатор паузы между замесами
12. Индикатор замеса теста
13. Индикатор режима отсрочки старта

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-M1910 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). 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-M1910 можно самостоятельно устанавливать время приготовления для программ «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ», «БИСКВИТ», «МОЛОЧНАЯ КАША», «ДЕСЕРТЫ», «ВАРКА» и «МУЛЬТИПЕКАРЬ». Для изменения времени приготовления после выбора программы нажмайте кнопки «+» и «–». Шаг изменения и возможный диапазон времени приготовления зависят от выбранной программы приготовления. 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 «СДОБА», «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГURT», «ДЖЕМ», «БИСКВИТ», «ДЕСЕРТЫ», «МОЛОЧНАЯ КАША» и «ВАРКА».

Для изменения времени отсрочки старта, после выбора автоматической программы нажмите кнопки «+» и «-». 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 получения оптимального результата выпечки рекомендуется, по возможности, вынимать хлеб сразу по окончании процесса приготовления.

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



Функция автоподогрева недоступна при использовании программ «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЗАМЕС», «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГURT», «ДЖЕМ», «БИСКВИТ», «МОЛОЧНАЯ КАША», «ДЕСЕРТЫ», «РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА» и «ВАРКА».

Общий порядок действий при использовании автоматических программ

- Лопасть для замешивания теста установите на стержень в форме для выпечки. Убедитесь в прочности соединения. Смажьте форму и лопасть маслом.
- Отмерьте необходимые ингредиенты согласно выбранному рецепту и поместите их в чашу. При выпекании хлеба и приготовлении теста: подготовьте основные и дополнительные ингредиенты 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.
- 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 помешайте 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.

- Подключите хлебопечь к электросети. Прибор подаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания: на дисплее появится номер программы и время ее работы.
- С помощью кнопки «Меню» выберите программу приготовления, ее номер появится на дисплее.
- При необходимости измените время приготовления или установите время отсрочки старта.
- В случае использования программы с возможностью ручной регулировки времени приготовления первое нажатие кнопки «Старт» после установки значения времени приведет к подтверждению введенных значений. Второе нажатие кнопки «Старт» запустит программу.
- 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.
- Чтобы выбрать желаемый оттенок корочки изделия (светлая, средняя, темная), нажмите кнопку «Корочка». Индикатор цвета корочки будет перемещаться в нижней части дисплея. По умолчанию установлено значение «Средняя». Возможность выбора цвета корочки предусмотрена не во всех программах.
- Нажмите кнопку «Старт/Стоп». Таймер начнет обратный отсчет времени приготовления.
- 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.

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».

Крышки хлебопечи можно открывать только во время замешивания (слышен звук работающего мотора). Во время подъема теста или выпекания открытие крышки приведет к снижению качества готового изделия.

- Об окончании программы приготовления вас оповестит звуковой сигнал. После этого, в зависимости от выбранной программы, прибор перейдет в режим автоподогрева или в режим ожидания.
- 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 термочувствительные 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 остыли, произведите их очистку в соответствии с разделом «Уход за прибором».



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 замешивание, расстойку теста и выпекание хлеба. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщает звуковой сигнал. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. Ручная регулировка времени отсутствует.

2. Программа «ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ»

Используется для выпекания легкого французского хлеба с хрустящей корочкой. Предусматривает длительное замешивание и расстойку теста. Программа включает в себя замес,

расстойку теста и выпекание хлеба. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщает звуковой сигнал. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. Ручная регулировка времени отсутствует.

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

3. Программа «ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ»

Поскольку мука, используемая для этого хлеба, является более тяжелой, 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. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщает звуковой сигнал. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. Ручная регулировка времени отсутствует.

4. Программа «СДОБА»

Программа для приготовления сладкого хлеба с различными добавками. Программа включает в себя замес, расстойку теста и выпекание. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщает звуковой сигнал. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступна функция автоподогрева. Ручная регулировка времени и функция отсрочки старта недоступны.

5. Программа «БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ»

Для выпекания хлеба из безглютеновой муки. Программа включает в себя подогрев ингредиентов, замес, расстойку теста и выпекание хлеба. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщает звуковой сигнал. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступны функции автоподогрева и отсрочки старта. 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.

6. Программа «БЫСТРАЯ ВЫПЕЧКА»

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. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщает звуковой сигнал. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. Ручная регулировка времени отсутствует.

7. Программа «КЕКС»

Рекомендуется для выпечки кексов с различными наполнителями. Программа включает в себя быстрый замес, расстойку и выпекание. Можно выбрать цвет корочки изделия, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщит звуковой сигнал. Ручная регулировка времени приготовления и возможность выбора веса изделия отсутствуют.

8. Программа «ДЕСЕРТЫ»

Рекомендуется для приготовления различных десертов. Программа включает нагрев без помешивания. Возможна регулировка времени в диапазоне от 5 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 1 час. Функции отсрочки старта и автоподогрева недоступны.

9. Программа «СУП»

Рекомендуется для приготовления супов и бульонов. Программа включает нагрев 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. Функции отсрочки старта и автоподогрева недоступны.

10. Программа «ТУШЕНИЕ»

Рекомендуется для тушения мяса и овощей. Программа включает нагрев 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. Функции отсрочки старта и автоподогрева недоступны.

11. 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, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. Ручная регулировка времени отсутствует.

12. Программа «ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ»

Рекомендуется для выпечки хлеба с различными добавками. Программа включает в себя замешивание, расстойку теста и выпекание хлеба. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. Ручная регулировка времени отсутствует.

13. Программа «ИТАЛЬЯНСКИЙ ХЛЕБ»

Рекомендуется для выпечки итальянского хлеба. Программа включает в себя замешивание, расстойку теста и выпекание хлеба. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщит звуковой сигнал. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. Ручная регулировка времени отсутствует.

14. Программа «РЖАНОЙ ХЛЕБ»

Рекомендуется для выпечки хлеба из ржаной муки. Программа включает в себя замешивание, расстойку теста и выпекание хлеба. О времени добавления дополнительных ингредиентов

сообщит звуковой сигнал. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. Ручная регулировка времени отсутствует.



Для быстрого вызова данной программы нажмите кнопку «Ржаной» на панели управления.

15. Программа «ЗАМЕС»

Программа для замеса пресного (бездрожжевого) теста без расстойки и выпекания. Доступна функция отсрочки старта. Ручная регулировка времени приготовления, возможность выбора веса изделия и функция автоподогрева недоступны.



Для быстрого вызова данной программы нажмите кнопку «Тесто» на панели управления.

16. 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 функция автоподогрева недоступны.



Для быстрого вызова данной программы дважды нажмите кнопку «Тесто» на панели управления.

17. Программа «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ»

Программа для замеса теста без расстойки и выпекания. Возможна регулировка времени в диапазоне от 8 минут до 45 минут с шагом установки в 1 минуту. Время приготовления по умолчанию – 8 минут. Возможность выбора веса изделия и функции отсрочки старта и автоподогрева недоступны.



Для быстрого вызова данной программы нажмите кнопку «Тесто» на панели управления 3 раза.

18. Программа «ХЛЕБ ДЛЯ СЭНДВИЧЕЙ»

Рекомендуется для выпекания хлеба из пшеничной муки или смеси пшеничной муки и ржаной. Программа включает в себя замес, расстойку теста и выпекание хлеба. О времени добавления дополнительных ингредиентов сообщит звуковой сигнал. Можно выбрать вес изделия и цвет корочки, доступны функции отсрочки старта и автоподогрева. Ручная регулировка времени отсутствует.

19. Программа «ЙОГУРТ»

Программа для приготовления различных видов йогурта. Возможна регулировка времени приготовления в диапазоне от 10 минут до 12 часов с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 8 часов. Функции отсрочки старта и автоподогрева недоступны.

20. Программа «ДЖЕМ»

Используется для приготовления варенья, джемов, топингов к выпечке, вафлям и мороженому, кетчупов, всевозможных приправ, а также для подготовки ряда продуктов к до-

машнему консервированию. Возможна регулировка времени приготовления в диапазоне от 10 минут до 1 часа 20 минут с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 40 минут. Функции отсрочки старта и автоподогрева недоступны.

21. Программа «БИСКВИТ»

Программа для выпекания бисквитов из готового теста. Возможна регулировка времени в диапазоне от 10 минут до 1 часа 20 минут с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 50 минут. Возможность выбора веса изделия и цвета корочки, а также функции отложенного старта и автоподогрева недоступны.

22. Программа «МОЛОЧНАЯ КАША»

Программа для варки каш на молоке и воде. Возможна регулировка времени в диапазоне от 10 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 40 минут. Функции отсрочки старта и автоподогрева недоступны.

23. Программа «РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА»

Программа рекомендуется для расстойки и выпекания бисквитов и других изделий из готового теста. Стадия замеса в данной программе отсутствует. Доступна функция отсрочки старта, а также возможность выбора цвета корочки. Ручная регулировка времени приготовления, возможность выбора веса изделия и функция автоподогрева недоступны.

24. Программа «ВАРКА»

Программа включает варку без помешивания. Возможна регулировка времени в диапазоне от 10 минут до 1 часа 30 минут с шагом установки в 5 минут. Время приготовления по умолчанию – 1 час. Функции отсрочки старта и автоподогрева недоступны.

25. Программа «МУЛЬТИПЕКАРЬ»

С помощью этой уникальной программы вы сможете приготовить хлеб по собственному рецепту, задав время для каждого из этапов замеса и расстойки, а также для выпекания и автоподогрева. В отличие от других программ, допускающих изменение времени приготовления, в программе «МУЛЬТИПЕКАРЬ» доступна функция отложенного старта.

4. Для быстрого вызова данной программы нажмите кнопку «Мультипекарь» на панели управления. На дисплее отобразится порядковый номер программы и время ее работы по умолчанию. При желании с помощью кнопок «+» и «-» вы можете изменить время, по окончании которого хлеб будет готов (установить отсрочку старта).
5. Нажмите кнопку «Мультипекарь» для перехода к настройке времени приготовления.
6. Нажмая кнопки «+» и «-», установите длительность первого этапа и нажмите кнопку «Мультипекарь» для подтверждения изменений и перехода к регулировке следующего этапа.
7. Аналогично установите длительность остальных этапов приготовления.
8. Для подтверждения изменений и перехода к регулировке каждого следующего этапа нажмайте кнопку «Мультипекарь».

9. После настройки продолжительности всех этапов приготовления вы можете настроить длительность автоподогрева с помощью кнопок «+» и «-».

10. Сделанные изменения сохраняются в памяти хлебопечи и могут быть использованы при следующем выборе программы. Для возврата к заводским настройкам отключите прибор от электросети на 5-10 секунд.

 Для получения качественного результата предлагаем воспользоваться рецептами по приготовлению блюд из приведенных в хлебопечи REDMOND RBM-M1910 кулинарной книги, 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 критерии 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;
- крупа/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 дополнительном 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 тортов. 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 сушеные фрукты, орехи, ветчину, порезанные на мелкие кусочки, 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, 750 или 1000 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			Диапазон изменения времени работы / шаг изменения	Отложен- ный старт	Авто- подогрев	Выбор цвета корочки
		500 г	750 г	1000 г				
1	КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ	2:55	3:00	3:05	-	+	+	+

№	Название программы	Время работы по умолчанию			Диапазон изменения времени работы / шаг изменения	Отложен- ный старт	Авто- подогрев	Выбор цвета корочки
		500 г	750 г	1000 г				
2	ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ	3:55	4:00	4:05	-	+	+	+
3	ЦЕЛЬНОЗЕРНО- ВОЙ ХЛЕБ	3:55	4:00	4:05	-	+	+	+
4	СДОБА	3:40	3:45	3:50	-	-	+	+
5	БЕЗГЛЮТЕНО- ВОЙ ХЛЕБ	2:40	2:45	2:50	-	+	+	+
6	БЫСТРАЯ ВЫ- ПЕЧКА	1:55	2:00	2:05	-	+	+	+
7	КЕКС	2:20			0:05 – 2:00 / 5 мин	+	+	+
8	ДЕСЕРТЫ	1:00			0:20 – 2:00 / 5 мин	-	-	-
9	СУП	1:00			0:20 – 2:00 / 5 мин	-	-	-
10	ТУШЕНИЕ	1:00			0:20 – 2:00 / 5 мин	-	-	-
11	БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ	2:55	3:00	3:05	-	+	+	+
12	ХЛЕБ С ДОБАВ- КАМИ	2:55	3:00	3:05	-	+	+	+
13	ИТАЛЬЯНСКИЙ ХЛЕБ	2:55	3:00	3:05	-	+	+	+
14	РЖАНОЙ ХЛЕБ	2:55	3:00	3:05	-	+	+	+
15	ЗАМЕС	0:15			-	+	-	-
16	ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО	1:30			-	+	-	-
17	ЗАМЕС С ИЗМЕ- НЕНИЕМ ВРЕ- МЕНИ	0:08			0:08 – 0:45 / 1 мин	-	-	-
18	ХЛЕБ ДЛЯ СЭН- ДВИЧЕЙ	2:55	3:00	3:05		+	+	+
19	ЙОГУРТ	8:00			0:10 – 12:00 / 5 мин	-	-	-
20	ДЖЕМ	0:40			0:10 – 1:20 / 5 мин	-	-	-
21	БИСКВИТ	0:50			0:10 – 1:20 / 5 мин	-	-	-

№	Название программы	Время работы по умолчанию			Диапазон изменения времени работы / шаг изменения	Отложен- ный старт	Авто- подогрев	Выбор цвета корочки	
		500 г	750 г	1000 г					
22	МОЛОЧНАЯ КАША	0:40			0:10 – 2:00 / 5 мин	-	-	-	
23	РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА	1:30			-	+	-	+	
24	ВАРКА	1:00			0:10 – 1:30 / 5 мин	-	-	-	
25	МУЛЬТИПЕКАРЬ				0:00 – 1:30 / 1 мин Этап 1 Замес Пауза 0:03 0:20 – 0:30 / 1 мин Этап 2 Замес Пауза 0:10 0:00 – 0:25 / 1 мин Этап 3 Замес 0:00 0:42 – 0:40 / 1 мин Р а с - стойка Этап 2 Этап 3 0:00 0:00 – 1:00 / 1 мин Выпечка 0:50 0:00 – 1:20 / 1 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 не- пропекшийся		•			•		•			

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.

- Откройте крышку и извлеките форму для выпечки, слегка повернув ее за ручку против часовой стрелки и потянув вверх.
- 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.
- 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.
- 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 удалите моющее средство влажной губкой или тканью, иначе в дальнейшем оно может повлиять на вкус выпечки.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование при очистке прибора грубых салфеток или губок, абразивных паст. Так же недопустимо использование любых химически агрессивных или других веществ, не рекомендованных для применения с предметами, контактирующими с пищей.

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, позволяющее избежать появления пятен и упрощающее извлечение хлеба. Чтобы избежать повреждения поверхности, следуйте приведенным ниже инструкциям.

- Не пользуйтесь металлическими или острыми приборами (например, ножом или вилкой) во время извлечения хлеба из емкости.
- Перед тем как разрезать буханку хлеба, убедитесь, что внутри нее нет лопасти для замешивания. Если лопасть находится внутри, дождитесь, пока хлеб остынет, и толь-

ко после этого извлеките лопасть специальным крючком. Будьте осторожны в обращении с лопастью для замешивания, поскольку она может быть горячей.

- Используйте мягкую губку во время очистки формы для выпечки и лопасти. Не используйте какие-либо абразивные вещества (например, чистящие порошки) или жесткие губки.
- 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 электрощнур включен в розетку
	Невисправна 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 «ННН»	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 «ЕЕ0» или «ЕЕ1»	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 2 года с момента его приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устраниить 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 цей прилад, уважно прочитайте посібник з його експлуатації і зберігайте його в якості довідника. 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 подовжувач, перевіррайтесь, що він також має заземлення.
- УВАГА!** Під час роботи приладу його корпус, чаша і металеві деталі нагріваються! Будьте обережні! Використовуйте кухонні рукавиці. Щоб уникнути опіку гарячою парою не нахиляйтеся над пристроям 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 перекручувався і не перегинається, не стикається з гострими предметами, кутами і крайками меблів.

ПАМ'ЯТАЙТЕ: випадкове пошкодження кабелю електроживлення 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 пристроя.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі – потрапляння вологи або сторонніх предметів усередину корпусу пристрою може привести до його серйозних пошкоджень.
- Перед чищенням приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і цілком прохолос. Суворо дотримуйтесь інструкції щодо очищення 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 упакуванням. Очищення й обслуговування пристрою не повинно здійснюватися дітьми без догляду дорослих.
- Заборонений самостійний ремонт приладу або внесення змін до його конструкції. Ремонт приладу повинен здійснюватися винятково фахівцем авторизованого сервіс-центру. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки приладу, травм та пошкодження майна.



УВАГА! Заборонено використання приладу при будь-яких несправностях.

Технічні характеристики

Модель.....	RBM-M1910
Потужність.....	550 Вт
Напруга	220-240 В, 50 Гц
Захист від ураження електричним струмом	
клас I	
Об'єм форми для випікання.....	3 л
Вага вилічки	500/750/1000 г
Тип управління	електронний
Матеріал корпусу.....	нержавіюча сталь
Покриття форми для випікання	антипригарне, керамічне
РК-дисплей	монохромний
Енергонезалежна пам'ять.....	15 хвилин
Габаритні розміри.....	369×267×306 мм
Вага нетто.....	5,14 кг ± 3%
Довжина електрошнуря	1,2 м

Функції

Підтримання температури готових страв (автопідігрів)	до 1 години	Вибір кольору скоринки.....	€
Відстрочка старту.....	до 15 годин	Додавання інгредієнтів.....	за звуковим сигналом

Комплектація

Хлібопічка	1 шт.	Гачок для вимінання	
Форма для випікання.....	1 шт.	лопаті для замішування	1 шт.
Мірна склянка.....	1 шт.	Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Мірна ложка	1 шт.	Сервісна книжка.....	1 шт.
Лопаті для замішування тіста.....	2 шт.	Книга рецептів.....	1 шт.

Виробник має право на внесення змін до дизайну, комплектації, а також до технічних характеристик виробу під час вдосконалення своєї продукції без додаткового повідомлення про ці зміни.

Будова хлібопічки A1

1. Корпус приладу
2. Панель управління
3. Ручка для відкриття кришки
4. Знімна кришка з оглядовим вікном

5. Ручка форми для випікання
6. Форма для випікання
7. Нагрівальна камера
8. Вентиляційні отвори
9. Шнур електро живлення
10. Лопать для замішування тіста
11. Мірна склянка
12. Мірна ложка
13. Гачок для вимінання лопаті для замішування

Панель управління A2

1. Кнопка «Меню» («Меню») – вибір автоматичної програми приготування. Номер вибраної програми відображується на дисплеї.
2. Кнопка «Корочка» («Скоринка») – кнопка вибору кольору скоринки виробу («Светлая» («Світла»), «Средняя» («Середня»), «Темная» («Темна»)). Стандартно вибрано параметр «Средняя».
3. Кнопка «Ржаной» («Житній») – швидкий вибір програми «РЖАНОЙ ХЛЕБ» («ЖИТНІЙ ХЛІБ»).
4. Кнопка «+» – збільшення часу відкладеного старту / часу приготування.
5. Кнопка «Вес» («Вага») – вибір ваги готового продукту. Стандартна вага – 750 г.
6. Кнопка «Тесто» («Тісто») – швидкий вибір програми «ЗАМЕС», «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ».
7. Кнопка «-» – зменшення часу відкладеного старту / часу приготування.
8. Кнопка «Мультипекарь» («Мультипекар») – швидкий вибір програми «МУЛЬТИПЕКАРЬ».
9. Кнопка «Старт/Стоп» («Старт/Стоп») – запуск програми приготування / призупинення програми приготування / переривання програми приготування та повернення в режим очікування.
10. Дисплей.

Будова дисплея A3

1. Порядковий номер програми приготування
2. Індикатор значення часу приготування / часу відстрочки старту
3. Індикатор вибраного кольору скоринки
4. Індикатор ваги вилічки
5. Індикатори режиму автопідігріву
6. Індикатор закінчення процесу приготування
7. Індикатор «Захист від дітей»
8. Індикатор вибраного кольору скоринки
9. Індикатор етапів приготування
10. Індикатор вистоювання
11. Індикатор паузи між замішуванням
12. Індикатор замішування
13. Індикатор режиму відстрочки старту

I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

Обережно дістаньте виріб і його комплектуючі з коробки. Видаліть усі пакувальні матеріали та рекламні наклейки.

⚠️ Обов'язково зберігіть на місці застережні наклейки, наклейки-покажчики (за наявності) і таблицю з серійним номером виробу на корпусі! Відсутність серійного номера на виробі автоматично позбавляє вас права на гарантійне обслуговування.

Після транспортування або зберігання за низьких температур необхідно витримати прілад за кімнатної температури не менше ніж 2 годин перед увімкненням.

Протріть корпус виробу вологото тканиною і дайте йому просохнути. Шоб уникнути появи стороннього запаху під час першого використання пріладу, очистіть його (див. «Догляд за пріладом»).

Перед увімкненням переконайтесь, що внутрішні і зовнішні частини пристрою не мають пошкодження, сколів і інших дефектів. Встановіть прілад на тверду рівну горизонтальну поверхню, подалі від джерел тепла, місць, де можливе потрапляння на прілад води, гарячого жиру та інших забруднень. Під час встановлення стежте за тим, щоб поруч не знаходилися декоративні покриття, електронні прілади й інші предмети, які можуть пошкодитися через підвищений температур. Не встановлюйте хлібопічку близько до краю столу, а також упритул до стін та інших прілад. У разі розміщення під навісними меблями переконайтесь, що для відкриття кришки є досить місця.

Під час першого увімкнення можлива поява характерного запаху або легкого диму від горяння технічних мастил, використаних для консервації готового виробу. Це не є заводським дефектом.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ХЛІБОПІЧКИ

Енергонезалежна пам'ять

Хлібопічка REDMOND RBM-M1910 має незалежну пам'ять. У разі вимкнення електроенергії під час роботи програми приготування налаштування зберігаються в пам'яті пріладу впродовж 10 хвилин. У разі відновлення електроживлення виконання програми буде автоматично продовжено.

У разі відсутності живлення понад 10 хвилин налаштування скидаються. Під час повторного підключення до електромережі прілад переходить в режим очікування.

Якщо в рецепті використовувалися молочні, мясні або інші швидкопусні продукти, відключіть прілад від електромережі, дайте йому охолонути. Вийміть форму для випікання, очистіть її та почніть приготування заново, використовуючи свіжі інгредієнти. Під час очищення чітко дотримуйтесь інструкцій розділу «Догляд за пріладом».

Якщо використовувані інгредієнти не були швидкопусними, можна повторно запустити програму приготування (якщо процес випікання не почався). Контролюйте готовність виробу через оглядове вікно, за необхідності перервіть виконання програми.

ℹ️ Необхідно враховувати, що в разі повторного запуску програми якість приготованого хліба може не відповідати бажаному.

Встановлення часу приготування

У хлібопічці REDMOND RBM-M1910 можна самостійно встановлювати час приготування для програм «СУП», «ТУШЕНІЕ», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ», «БІСКВІТ», «МОЛОЧНА КАША», «ДЕСЕРТЫ», «ВАРКА» та «МУЛЬТИПЕКАРЬ». Для змінення часу приготування після вибору програми натисніть кнопки «+» і «-». Крок змінення та можливий діапазон часу приготування залежать від вибраної програми приготування. Для швидкої зміни значення часу натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Після досягнення максимального (мінімального) значення встановлення часу продовжиться з початку (з кінця) діапазону.

Відсторочка старту програми

Функція відсторочки старту дозволяє задати інтервал часу, після закінчення якого хліб має бути готовий (з врахуванням часу роботи програми). Встановите час можна в діапазоні від 10 хвилин до 15 годин із кроком установки в 10 хвилин.

ℹ️ Функція відсторочки старту недоступна в програмах «СДОБА», «СУП», «ТУШЕНІЕ», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ», «БІСКВІТ», «ДЕСЕРТЫ», «МОЛОЧНА КАША» та «ВАРКА».

Для змінення часу відсторочки старту після вибору автоматичної програми натисніть кнопки «+» і «-». Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Після досягнення максимального (мінімального) значення встановлення температури продовжиться з початку (з кінця) діапазону.

ℹ️ Зверніть увагу, що під час встановлення часу відсторочки старту використовуються тільки кнопки, що й під час встановлення часу приготування. Проте під час встановлення часу відсторочки старту індикатор значення часу на дисплей не мерехтить.

Не рекомендується використовувати функцію відсторочки старту, якщо рецепт містить швидкопусні продукти (яйця, свіже молоко, м'ясо, сир тощо).

Підтримання температури готових страв (автопідігрів)

Функція «Автопідігрів» вмикается автоматично після закінчення роботи програми й може підтримувати температуру готової страви до години. Автопідігрів запобігає поглинанню вологи та допомагає зберегти виріб м'яким упродовж деякого часу. Проте для отримання ідеальної якості виробу рекомендується, якщо можливо, вимити хліб відразу після закінчення процесу приготування. За необхідності автопідігрів можна вимкнути, натиснувши й утримуючи декілька секунд кнопку «Старт/Стоп».

ℹ️ Функція автопідігріву недоступна під час використання програм «СУП», «ТУШЕНІЕ», «ЗАМЕС», «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ», «БІСКВІТ», «МОЛОЧНА КАША», «ДЕСЕРТЫ», «РАССТОЙКА ВЫПЕЧКА» та «ВАРКА».

- Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм Лопати для замішування тіста встановіть на стержень у формі для випікання. Переконайтесь в міцності з'єднання. Змасťте ємкість для приготування та лопату олією.
- Відмірайте необхідні інгредієнти згідно з вибраним рецептом і помістіть їх у чашу. Під час випікання хліба та приготування тіста: підготуйте основні та додаткові інгредієнти згідно з рецептом. Всі продукти мають бути кімнатної температури (25–35°C), якщо в рецепті не вказано інше. Викладіть основні інгредієнти у форму для випікання хліба в послідовності, вказаній у рецепті.
- Обережно вставте форму для випікання в нагрівальну камеру хлібопічки, трохи повернувшись її проти годинникової стрілки. Форма має з'єднатися з приводним валом рівно, без перекосів. Зафіксуйте форму, повернувшись її за годинниковою стрілкою до упору. Закрійте кришку з оглядовим вікном.

Спочатку поміщайте у форму рідкі інгредієнти (воду, молоко) і/або яйця. Вода має бути кімнатної температури, оскільки дуже висока температура води негативно позначиться на піднятті тіста. Під час використання режиму відстрочки старту застосовується лише сухе молоко, інакше молоко може згорнутися до початку приготування.

- Дріжджі або розпушувач додаєте в останню чергу. Ці компоненти не мають контактувати з рідинами, інакші бродіння почнеться надто рано: в результаті вийде жорсткий, твердий і грубий хліб. Дріжджі не мають стискатися з сіллю. Рекомендується зробити заглиблення в ґірці борошна й помістити дріжджі або розпушувач у нього.
- Підключіть хлібопічку до електромережі. Прилад подасть звуковий сигнал і перейде в режим очікування: на дисплей з'явиться номер програми (стандартно – 1) і час її роботи.
 - За допомогою кнопки «Меню» виберіть програму приготування, її номер з'явиться на дисплей.
 - За необхідності змініть час приготування або встановіть час відстрочки старту.

У разі використання програми з можливістю ручного регульовання часу приготування перше натиснення кнопки «Старт/Стоп» після встановлення значення часу приведе до підтвердження введених значень. Повторне натиснення кнопки «Старт/Стоп» запустить програму.

- За допомогою кнопки «Вес» встановіть значення ваги готової випічки. Орієнуйтесь на вказівки в книзі рецептів і кількість інгредієнтів у чаші. Індикатор ваги випічки переміщатиметься у верхній частині дисплея. Можливість вибору ваги продукту передбачена не в усіх програмах.
- Шоб вибрати бажаний відтінок скоринки виробу (світла, середня, темна), натисніть кнопку «Корочка». Індикатор кольору скоринки переміщатиметься у верхній частині дисплея. Стандартно встановлено значення «Средняя». Можливість вибору кольору скоринки передбачена не в усіх програмах.
- Натисніть кнопку «Старт/Стоп». Таймер почне зворотний відлік часу приготування.
- Упродовж перших 5 хвилин замішування стежте за зовнішнім виглядом тіста. Із нього має вийти кругла рівна грудка. Якщо грудка не формується, інгредієнти змішані невірно.

- Для того щоб тимчасово зупинити виконання програми без скидання налаштувань, натисніть кнопку «Старт/Стоп». Значення часу на дисплей почне мерехтіти. Для продовження роботи програми повторно натисніть кнопку «Старт/Стоп».**
- Кришку хлібопічки можна відкривати лише під час замішування (чутно звук працюючого двигуна). Під час підняття тіста або випікання відкриття кришки призведе до зниження якості готового виробу.**
- Після завершення програми приготування вас сповістить звуковий сигнал. Після цього, залежно від вибраної програми, прилад перейде в режим автопідігріву або в режим очікування.
 - Для переривання роботи програми або режиму автопідігріву натисніть і утримуйте кнопку «Старт/Стоп».
 - Після закінчення приготування від'єднайте хлібопічку від електромережі.

ВИЙМАННЯ ГОТОВОГО ХЛІБА

- Відкрийте кришку приладу. Використовуючи кухонні рукавиці, візьміть форму для випікання за ручку та поверніть її проти годинникової стрілки, потім вийміть із нагрівальної камери.**
- УВАГА! Пам'ятайте, що після закінчення процесу приготування хліб, форма й нагрівальна камера дуже гарячі! Будьте обережні, використовуйте кухонні рукавиці, щоб уникнути опіків! Не ставте гарячу форму з хлібом на скатертину, пластикові або інші термоочутливі поверхні, які можуть спалахнути або розплавитися!**
- Переверніть форму для випікання догори дном і вийміть готовий хліб із форми, вилідіть на решітку або блідо. Залиште на 20 хв., щоб хліб охолонув.
 - Після того як форма для випікання та прилад охолонуть, очистіть їх відповідно до розділу «Догляд за приладом».

Конструкція хлібопічки передбачає, що після виймання випічки з чаши лопати для замішування має залишатися на валу усередині форми. Якщо цього не сталося й вона залишилася в хлібі, це не є дефектом. Виділіть лопату за допомогою спеціального гачка, що входить до комплекту.

III. ПРИЗНАЧЕННЯ ТА ОСОБЛИВОСТІ АВТОМАТИЧНИХ ПРОГРАМ ПРИГОТУВАННЯ

1. Програма «КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ» («КЛАСИЧНЫЙ ХЛЕБ»)

Використовується для випікання класичного білого хліба. Програма включає замішування, вистоювання тіста та випікання хліба. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відстрочки старту й автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

2. Програма «ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ» («ФРАНЦУЗЫКИЙ ХЛЕБ»)

Використовується для випікання легкого французького хліба з хрусткою скоринкою. Підбачає тривале замішування та вистоювання тіста. Програма включає замішування,

вистоювання тіста й випікання хліба. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відсточки старту й автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

 **Французький хліб швидко стає черствим, тому його краще не зберігати довше ніж один день.**

3. Програма «ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ» («ЦІЛЬНОЗЕРНОВИЙ ХЛІБ»)

Оскільки борошно, що використовується для цього хліба, є більш важким, то програма впродовж 5 хвилин перед замішуванням тіста здійснює попереднє підігрівання інгредієнтів і залишає тісто «підходить» упродовж більш тривалого часу. Хлібини із зернового борошна на зазвичай меншого розміру і щільніші.

Програма включає замішування, вистоювання тіста й випікання хліба. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відсточки старту й автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

4. Програма «СДОБА» («ЗДОБА»)

Програма для виготовлення солодкого хліба з різноманітними добавками. Програма включає замішування, вистоювання тіста й випікання. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступна функція автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

5. Програма «БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ» («БЕЗГЛЮТЕНОВИЙ ХЛІБ»)

Для випікання хліба з безглютенового борошна. Програма включає підігрівання інгредієнтів, замішування, вистоювання тіста й випікання хліба. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відсточки старту й автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

Глютен (клейкова) – це білок, що міститься в злакових рослинах і надає борошну високі хлібопекарські властивості. Саме завдяки йому тісто набуває пружності та еластичності. Але деяким людям глютен протипоказаний.

6. Програма «БЫСТРАЯ ВЫПЕЧКА» («ШВИДКА ВИПІЧКА»)

Використовується для прискореного випікання білого хліба. Додайте в тісто для білого хліба додатково 1/3 чайнай ложки дріжджів, виходячи з ваги випічки 750 г. Програма включає замішування з підігріванням, вистоювання тіста й випікання. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відсточки старту й автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

7. Програма «КЕКС» («КЕКС»)

Рекомендується для випікання кексів із різними наповнювачами. Програма включає швидке замішування, вистоювання та випікання. Можна вибрати колір скоринки виробу, доступні функції відсточки старту й автопідігріву. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Ручне регулювання часу приготування та можливість вибору ваги виробу відсутні.

8. Програма «ДЕСЕРТЫ» («ДЕСЕРТИ»)

Рекомендується для приготування різних десертів. Програма включає нагрівання без помішування. Можливе регулювання часу в діапазоні від 5 хвилин до 2 годин із кроком установки в 5 хвилин. Стандартний час приготування – 1 година. Функції відсточки старту й автопідігріву недоступні.

9. Програма «СУП» («СУП»)

Рекомендується для приготування супів і бульйонів. Програма включає нагрівання без помішування. Можливе регулювання часу в діапазоні від 20 хвилин до 2 годин із кроком установки в 5 хвилин. Стандартний час приготування – 1 година. Функції відсточки старту й автопідігріву недоступні.

10. Програма «ТУШЕНИЕ» («ТУШКУВАННЯ»)

Рекомендується для тушкування м'ясої овочів. Програма включає нагрівання без помішування. Можливе регулювання часу в діапазоні від 20 хвилин до 2 годин із кроком установки в 5 хвилин. Стандартний час приготування – 1 година. Функції відсточки старту й автопідігріву недоступні.

11. Програма «БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ» («БОРОДІНСЬКИЙ ХЛІБ»)

Рекомендується для приготування бородінського хліба. Програма включає замішування, вистоювання тіста й випікання хліба. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відсточки старту й автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

12. Програма «ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ» («ХЛІБ ІЗ ДОБАВКАМИ»)

Рекомендується для випікання хліба з різними добавками. Програма включає замішування, вистоювання тіста й випікання хліба. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відсточки старту й автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

13. Програма «ИТАЛЬЯНСКИЙ ХЛЕБ» («ІТАЛІЙСЬКИЙ ХЛІБ»)

Рекомендується для випікання італійського хліба. Програма включає замішування, вистоювання тіста й випікання хліба. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відсточки старту й автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

14. Програма «РЖАНОЙ ХЛЕБ» («ЖИТНІЙ ХЛІБ»)

Рекомендується для випікання хліба з житнього борошна. Програма включає замішування, вистоювання тіста й випікання хліба. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відсточки старту й автопідігріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

 Для швидкого виклику даної програми натисніть кнопку «Ржаной» на панелі управління.

15. Програма «ЗАМЕС» («ЗАМИШУВАННЯ»)

Програма для замішування прісного (бездріжджового) тіста без вистоювання та випікання. Доступна функція відсточки старту. Ручне регулювання часу приготування, можливість вибору ваги виробу та функція автопідігріву недоступні.

● Для швидкого виклику даної програми натисніть кнопку «Тесто» на панелі управління.

16. Програма «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО» («ДРІЖДЖОВЕ ТІСТО»)

Програма для замішування й вистоювання дріжджового тіста без подальшого випікання. Доступна функція відстрочки старта. Ручне регулювання часу приготування, можливість ваги вибору й функція автопідгіріву недоступні.

● Для швидкого виклику даної програми натисніть кнопку «Тесто» на панелі управління 2 рази.

17. Програма «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ» («ЗАМИШУВАННЯ ЗІ ЗМІНЕННЯМ ЧАСУ»)

Програма для замішування тіста без вистоювання й випікання. Можливе регулювання часу в діапазоні від 8 хвилин до 45 хвилин із кроком установки в 1 хвилину. Стандартний час приготування – 8 хвилин. Можливість вибору ваги виробу й функції відстрочки старта й автопідгіріву недоступні.

● Для швидкого виклику даної програми натисніть кнопку «Тесто» на панелі управління 3 рази.

18. Програма «ХЛЕБ ДЛЯ СЭНДВИЧЕЙ» («ХЛІБ ДЛЯ СЕНДВІЧІВ»)

Рекомендується для випікання хліба з пшеничного борошна або суміші пшеничного борошна й житнього. Програма включає замішування, вистоювання тіста й випікання хліба. Про час додавання додаткових інгредієнтів повідомить звуковий сигнал. Можна вибрати вагу виробу та колір скоринки, доступні функції відстрочки старта й автопідгіріву. Ручне регулювання часу відсутнє.

19. Програма «ЙОГУРТ» («ЙОГУРТ»)

Програма для приготування різних видів йогурту. Можливе регулювання часу приготування в діапазоні від 10 хвилин до 12 годин із кроком установки в 5 хвилин. Стандартний час приготування – 8 годин. Функції відстрочки старта й автопідгіріву недоступні.

20. Програма «ДЖЕМ» («ДЖЕМ»)

Використовується для приготування варення, джемів, топінгів до випічки, вафель і морозива, кетчупів, всіляких приправ, а також для підготовки низки продуктів до домашньої консервації. Можливе регулювання часу приготування в діапазоні від 10 хвилин до 1 години 20 хвилин із кроком установки в 5 хвилин. Стандартний час приготування – 40 хвилин. Функції відстрочки старта й автопідгіріву недоступні.

21. Програма «БИСКВИТ» («БІСКВІТ»)

Програма для випікання бісквітів із готового тіста. Можливе регулювання часу в діапазоні від 10 хвилин до 1 години 20 хвилин із кроком установки в 5 хвилин. Стандартний час приготування – 50 хвилин. Можливість вибору ваги виробу та колір скоринки, а також функції відкладеного старта й автопідгіріву недоступні.

22. Програма «МОЛОЧНА КАША» («МОЛОЧНА КАША»)

Програма для варіння каш на молоці й воді. Можливе регулювання часу в діапазоні від 10 хвилин до 2 годин із кроком установки в 5 хвилин. Стандартний час приготування – 40 хвилин. Функції відстрочки старта й автопідгіріву недоступні.

23. Програма «РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА» («ВИСТОЮВАННЯ ТА ВИПІЧКА»)

Програма рекомендується для вистоювання й випікання бісквітів і інших виробів з готового тіста. Стадія замішування в даній програмі відсутня. Доступна функція відстрочки старта, а також можливість вибору кольору скоринки. Ручне регулювання часу приготування, можливість вибору ваги виробу та функція автопідгіріву недоступні.

24. Програма «ВАРКА» («ВАРИННЯ»)

Програма включає варіння без помішування. Можливе регулювання часу в діапазоні від 10 хвилин до 1 години 30 хвилин із кроком установки в 5 хвилин. Стандартний час приготування – 1 година. Функція відстрочки старта й автопідгіріву недоступні.

25. Програма «МУЛЬТИПЕКАРЬ» («МУЛЬТИПЕКАР»)

За допомогою цієї унікальної програми ви зможете приготувати хліб за власним рецептом, задавши час для кожного з етапів замішування та вистоювання, а також для випікання й автопідгіріву. На відміну від інших програм, що допускають зміну часу приготування, в програмі «Мультипекарь» доступна функція відкладеного старта.

1. Для швидкого виклику даної програми натисніть кнопку «Мультипекарь» на панелі управління. На дисплей відобразиться порядковий номер програми та стандартний час її роботи. За бажанням за допомогою кнопок «+» і «-» ви можете змінити час, після завершення якого хліб буде готовий.
2. Натисніть кнопку «Мультипекарь» для переходу до налаштування часу приготування.
3. Натискаючи кнопки «+» і «-», встановіть тривалість першого етапу та натисніть кнопку «Мультипекарь» для підтримання змін і переходу до регулювання наступного етапу.
4. Аналогічно встановіть тривалість інших етапів приготування.
5. Для підтвердження змін і переходу до регулювання кожного наступного етапу натискайте кнопку «Мультипекарь».
6. Після налаштування тривалості всіх етапів приготування ви можете налаштувати тривалість автопідгіріву за допомогою кнопок «+» і «-».
7. Зроблені змінення зберігаються в пам'яті хлібопічки й можуть бути використані під час наступного вибору програми. Для повернення до заводських налаштувань відключіть пристрій від електромережі на 5-10 сек.

● Для отримання якісного результату пропонуємо скористатися рецептами приготування страв із доданої до хлібопічки REDMOND RBM-M1910 кулінарної книги, розробленої спеціально для цієї моделі. Відповідні рецепти ви також можете знайти на сайті www.redmond.company.

IV. ЗАГАЛЬНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ВИПІКАННЯ ХЛІБА

Консистенція тіста

Якщо тісто надто прилипає до бічних поверхонь робочої ємності, посипте їх борошном. Якщо тісто дуже сухе, додаєте столову ложку теплої води. Видалити всі інгредієнти, що

прилипли до боків ємкості, можна дерев'яною або пластиковою ложкою. Не використовуйте для цього металеві предмети – вони можуть пошкодити антипригарне покриття форми. Не залишайте кришку відкритої довше, ніж це необхідно.

Особливості процесу випікання

На смак і текстуру хліба, приготованого в хлібопічці, впливає безліч чинників: характер інгредієнтів, температура на кухні, атмосферний тиск. Використовуючи власний рецепт приготування хліба, чітко дотримуйтесь рекомендацій щодо закладки продуктів і вибору програм, наведених у даній інструкції. Відміряйте інгредієнти точно за вагою. Використовуючи рецепти з кулінарних книг для інших хлібопічок, орієнтуйтесь на вагу готового хліба 500, 750 або 1000 г. Не заповнюйте робочу ємкість більш ніж на чверть або, в крайньому разі, не більше ніж на третину її обему. Інакше під час підняття тіста воно може перелитися через краї форми в нагрівальну камеру, отрапити на нагрівальний елемент і засмітити привод, що, у свою чергу, приведе до поломки приваду.

V. V. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

Перед очищеннням пристрій переконайтесь, що він відключений від електромережі й повністю охолів. Ретельно очищуйте внутрішні поверхні форми й пристрій після кожного використання.

 **УВАГА!** Не занурюйте корпус пристрію й шнур електро проживлення у воду або інші рідини. Хлібопічка та її деталі непридатні для миття в посудомийній машині.

1. Відкрийте кришку та дістаньте форму для випікання, трохи повернувши її за ручку проти годинникової стрілки й потягнувши вгору.
2. Зніміть лопату для замішування. Якщо лопату не знімається з вісі, наповніть форму для випікання теплою водою та залиште на деякий час. Це розм'якшить налипле тісто, і лопату легко зніметься.
3. Вимийте мірну ємкість, мірну ложку, форму для випікання та лопату для замішування в гарячій воді з м'яким мийним засобом. Якщо внутрішня частина лопаті для замішування дуже забруднена, покладіть її на деякий час у гарячу воду, після чого обережно очистіть.
4. Очищуйте внутрішню й корпус виробу вологою кухонною серветкою або губкою. Можливе застосування делікатного очищувального засобу. Щоб уникнути ймовірних патьоків від води та плям на корпусі, рекомендуємо протерти його поверхні досуха. Повністю видалійте мийний засіб вологою губкою або тканиною, інакше в подальшому він може вплинути на смак випічки.

 **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** використання приладу грубих серветок або губок абразивних паст. Також неприпустиме використання будь-яких хімічно агресивних або інших речовин, не рекомендованих для застосування з предметами, що контактиують з іжею.

Перед повторним використанням хлібопічки або перед тим, як прибрати її на зберігання, переконайтесь, що всі деталі сухі.

Експлуатація форми для випікання

На форму для випікання та лопату для замішування нанесено антипригарне покриття, що спрощує віймання хліба. Щоб уникнути пошкодження поверхні, дотримуйтесь наведених нижче інструкцій.

Не користуйтесь металевими або гострими приладами (наприклад, ножем або вилкою) під час віймання хліба з ємкості.

Перш ніж розрізати хлібину, переконайтесь, що усередині немає лопаті для замішування. Якщо лопату знаходиться усередині, дочекайтесь, поки хліб охолоне, і лише після цього віймайте лопату спеціальним гачком. Будьте обережні з лопаттою для замішування, оскільки вона може бути гарячою.

Використовуйте м'яку губку під час очищення форми для випікання й лопаті. Не використовуйте будь-які абразивні речовини (наприклад, очищувальні порошки) або жорсткі губки.

Тверді, грубозернисті або великі інгредієнти (наприклад, непросіяне борошно, цукор, горіхи або насіння) можуть пошкодити антипригарне покриття ємкості для приготування. У разі використання великої кількості інгредієнтів розділіть їх на невеликі частини. Дотримуйтесь рекомендованих обємів і порядку дій, указаних у рецепті.

У разі регулярної експлуатації форми можлива повна або часткова зміна кольору її внутрішнього антипригарного покриття. Само по собі це не є ознакою дефекту форми.

Зберігання

Зберігайте пристрій у складеному вигляді в сухому вентильованому місці. Захищайте його від значних перепадів температур і тривалої дії прямих сонячних променів.

VI. VI. МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ ТА СПОСОБИ ЇХНЬОГО УСУНЕННЯ

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
Прилад не вмикається	Шнур електро проживлення не підключено до розетки	Переконайтесь, що електрошнур увімкнено в розетку
	Несправна електрична розетка	Увімкніть пристрій в справну розетку
	В електромережі немає струму	Перевірте наявність напруги в електромережі. Якщо вона відсутня, зверніться до організації, що обслуговує ваш будинок
Прилад увімкнувся, але замішування не відбувається	Ви не встановили лопату для замішування тіста	Очистіть форму для випікання, встановіть лопату на дно форми та почніть процес знову

Несправність	Можливі причини	Спосіб усунення
На дисплей зявилася повідомлення «ННН»	Усередині хлібопічки занадто висока температура	Відключіть прилад від електромережі. Відкрийте кришку приладу й почекайте, поки температура усередині не знизиться до кімнатної. Увімкніть хлібопічку й запустіть програму повторно
На дисплей зявилася повідомлення «LLL»	Усередині хлібопічки занадто низька температура	Відключіть прилад від електромережі та перенесіть його в приміщення з температурою не нижче ніж 15°C. Відкрийте кришку приладу та почекайте, поки температура всередині не підвищиться до кімнатної. Увімкніть хлібопічку й запустіть програму повторно
На дисплей зявилася повідомлення «EE0» або «EE1»	Збій в роботі температурного датчика	Відключіть прилад від електромережі й почекайте, поки він охолоне. Увімкніть хлібопічку в електромережі й запустіть програму повторно. Якщо повідомлення повторюється, зверніться до авторизованого сервіс-центру

VII. VII. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На цей виріб надається гарантія строком на 2 років з моменту його придбання. Впродовж гарантійного періоду виробник зобов'язується усунути шляхом ремонту, заміни деталей або заміни усього виробу будь-які заводські дефекти, викликані недостатньою якістю матеріалів або складання. Гарантія набуває чинності тільки у тому випадку, якщо дата купівлі підтверджена печаткою магазину і підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Справжня гарантія признається лише у тому випадку, якщо прилад застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений в результаті неправильного поводження з ним, а також збережена повна комплектність виробу. Ця гарантія не поширюється на природний знос виробу і витраті матеріалів (фільтри, лампочки, керамічні і тефлонові покриття, гумові ущільнювачі і т. д.).

Термін служби виробу і термін дії гарантійних зобов'язань на нього обчислюються з дня продажу або з дати виготовлення виробу (у разі, якщо дату продажу визначити неможливо).

Дату виготовлення приладу можна знайти в серійному номері, що розташований на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 13 знаків. 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристроя.

Встановлений виробником термін служби приладу складає 5 років з дня його придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до цієї інструкції і застосовних технічних стандартів.

Упаковку, посібник користувача, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми по переробці відходів. Не викидайте такі вироби разом із звичайним побутовим сміттям.



Осы бүйімді пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және аныктаамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансыңыз, оның қызмет ету мерзімі көпке ұзарыды.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бүйімді пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап түрмистық жағдайларда әзірлеуге арналған көпфункционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сиртындағы үйлерде, қонақ үй нөмірлерінде, дүкендер, оғистердің түрмистық бөлмелерінде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатыз пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріліз (бүйімнің 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 қорғауыстың міндетті талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлендірілгеніне көз жеткізіңіз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспап жұмыс істеп түрганда оның корпусы, табағы мен металдық бөлшектері қызыды! Абай болыңыз! Асханалық қолғапты пайдаланыңыз. Ыстық буға күйіп қалмау үшін қақпақты ашқанда құрылғының үстінде еңкей-меніз.



- Аспапты пайдаланған сон, 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 бүралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

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

- Аспапты жұмсақ бетке орнатпаңыз, оны жұмыс кезінде жаппаңыз – бұл құрылғының қызыуына және бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты ашық ауада 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.

Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТОЛЫМ САЛЫНАДЫ!

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибелі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойна-уына жол бермей мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны та-

залау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.

- Аспапты өздігінізбен жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соктыруы мүмкін.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	RBM-M1910
Куаты.....	550 Вт
Кернеуі	220-240 В, 50/60 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	І дәреже
Пісіруге арналған қалып көлемі.....	3 л
Пісірме салмағы.....	500/750/1000 г
Басқару түрі	электронды
Корпус материалы.....	...тот баспайтын болат
Пісіруге арналған қалып жабыны.....	күюге қарсы, керамикалық
СК-дисплей	монохромды
Куаттан тәуелсіз жады.....	15 минут
Габариттік өшемдері	369×267×306 мм
Таза салмағы	5,14 кг ± 3%
Электрлік сым ұзындығы	1,2 м

Функциялар

Дайын тағамдар температурасын сақтау (автожытуы)	1 сағатқа дейін	Қабықша түсін таңдау	бар
Стартты кейінге қалдыру ..	15 сағатқа дейін	Ингредиенттерді қосу	дыбыстық белгі бойынша

Жинақталу

Нан пісіргіш	1 д.	Арапастыруға арналған қалақты шығаруға арналған ілмек	1 д.
Пісіруге арналған қалып	1 д.	Пайдалану жөніндегі нұсқаулық	1 д.
Өлшеуіш стакан	1 д.	Сервистік кітапша	1 д.
Өлшеуіш қасық.....	1 д.	Рецепт кітабы.....	1 д.

Өндөруші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайнға, жинақталуға, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы.

Нан пісіргіш құрылымы A1

- Аспап корпусы
- Басқару тақтасы
- Қақпақ ашуға арналған тұтқа
- Қараш терезесі бар алмалы қақпақ
- Пісіруге арналған қалып тұтқасы
- Пісіруге арналған қалып тұтқасы
- Қызылорыш камера
- Желдеткіш саңылаулар
- Электрлік коректену сымы
- Қамыр арапастыруға арналған қалақша
- Багеттер пісіруге арналған қалып
- Өлшеуіш стакан
- Өлшеуіш қасық
- Арапастыруға арналған қалақты шығаруға арналған ілмек

Басқару тақтасы A2

- «Меню» («Мәзір») батырмасы – автоматты әзірлеу бағдарламасын таңдау. Таңдалған бағдарлама нөмірі дисплейде көрсетіледі.
- «Көрочка» («Қабықша») батырмасы – өнім қабықшасының түсін таңдау батырмасы («Светлая» («Ашық»), «Средняя» («Орташа»), «Темная» («Құнғырт»)). Тағайындалу бойынша «Средняя» параметрі таңдалған.
- «Ржаной» («Қара бидай») батырмасы – «РЖАНОЙ» бағдарламасын жылдам таңдау.
- «» батырмасы – кейінге қалдырылған старт уақытын / әзірлеу уақытын арттыру.
- «Вес» («Салмақ») батырмасы – дайын өнім салмағын таңдау. Тағайындалу бойынша салмақ – 750 г.
- «Тесто» («Камыр») батырмасы – «ЗАМЕС», „ДРОЖЕВОЕ ТЕСТО“, „ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ“ бағдарламасын жылдам таңдау.
- «–» батырмасы – кейінге қалдырылған старт уақытын / әзірлеу уақытын азайту.
- «Мультипекарь» («Мультинаубайшы») батырмасы – «МУЛЬТИПЕКАРЬ» бағдарламасын жылдам таңдау.
- «Старт/Стоп» («Старт/Тоқта») батырмасы – әзірлеу бағдарламасын іске қосу / әзірлеу бағдарламасын уақытша тоқтату / әзірлеу бағдарламасын тоқтату және күтіп тұртібіне оралу.
- Дисплей.

Дисплей құрылымы A3

- Әзірлеу бағдарламасының реттік нөмірі
- Әзірлеу уақытының / стартты кейінге қалдыру уақытының шамалық индикаторы
- Таңдалған қабықша түсінің индикаторы
- Пісірме салмағының индикаторы
- Автосыту режимінің индикаторы
- Әзірлеу үдерісі аяқталу индикаторы
- «Балалардан қорғау» индикаторы

8. Тандалған қабықша түсінің индикаторы
9. Әзірлеу кезеңдерінің индикаторы
10. Қамырды көтеру индикаторы
11. Қамырды арапастыру арасындағы пауза индикаторы
12. Қамырды арапастыру индикаторы
13. Сартты шегеру режимінің индикаторы

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бұйым мен оның жинақтаушыларын қораптан мүкіят шығарыныз. Барлық орам материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды жойыныз.

⚠ Корпустағы ескертмегін жапсара, жапсирма-корсеткіш (бар болса) және бүйімнің сеприялық немірі бар кестешені орындағанда міндетті түрде сактаңы! Бүйімдә сериялық немірі жок болса, оған кептілдік қызметтің күкірткышын автоматты түрде айырыласы.

Тасымалдаған немесе төмен температураларда сактаған соң аспалты қосар алдында кем дегендеге 2 сағат болмағанда температурасында ұстура қажет.

Бұйым корпусын сұлы шуберекпен суртіп, кептіріңіз. Аспалты алғаш пайдаланған кезде бұғдаға иістің пайда болуының алдын алу үшін оны тазалаңыз («Аспал күтімі» қар.).

Колданар алдында құрылғының ішкі және сыртқы белгілерінде жарықтар мен басқа қауалардың, закымдардың жоқтығына көз жеткізіңіз. Аспалты жылу көздерінен, аспалқа су, ыстық май мен басқа кірдің туси ықтимал жерлерден алыста, қатты тегіс көледенен бетке орнатыныз. Орнату барысында оның қасының жағары температурадан зардан шегін мүмкін декоративті жабыныштар, электрондық аспалтар мен басқа заттардың болмағанын қадағаланызы. Нан пештің үстелдің шетіне жақын, сонымен қатар қабырғалар мен басқа аспалтарға тығыз қойманыз. Аспалы жиһаздың, астына орналастырыған кезде қақпақты ашу үшін орын жеткіндігіне көз жеткізіңіз.

Алғаш қосқан кезде дайын өнімді консервілеу барысында пайдаланылған техникалық майлардың жануынан шыққан соған тән іші немесе женіл түтіннің пайда болуы мүмкін. Бұл зауыт ақауы болып табылмайды.

II. НАН ПІСІРГІШТІ ПАЙДАЛАНУ

Қуаттан тәуелсіз жады

REDMOND RBM-M1910 нан пісіргіші қуаттан тәуелсіз жадымен қамтылған. Әзірлеу бағдарламасының жұмысы барысында электр қуаты сөндірілген жағдайда баптаулар аспап жадысында 10 минут бойы сақталады. Электрлік коректенуді жандандырыған кезде бағдарламаның орындалуы автоматтас жалғастырылады.

Коректену 10 минуттан астам болмаған жағдайда баптаулар өшіріледі. Баптаулар өшірілген жағдайда электр желісіне қайта қосылған жағдайда аспап күту тәртібіне ауысады.

Егер рецептіде сүтті, етті немесе басқа жылдам бұзылатын өнімдер пайдаланылса, аспалты электр желісінен сөндіріп, салынғандағанша күтіңіз. Пісірге арналған қалыпты шығарыныз,

оны тазартыңыз және, жаңа ингредиенттер колданып, рецептіге сәйкес қайтадан әзірлеуді бастаңыз. Тазартқан кезде «Аспал күтімі» белімінің нұсқаулықтарын сактаңыз.

Егер қолданылатын ингредиенттер жылдам бұзылатын болмаса, әзірлеу бағдарламасын қайтадан іске қосуға болады (егер пісірі үрдісі басталмаса). Қараша терезесі арқылы өнім дайындығын қадағалаңыз, қажет кезде бағдарламаның орындалуын тоқтатыңыз.

ℹ Бағдарламаны қайта іске қосқан кезде әзірленген нан сапасы қалауды һәтижеге сәйкес келмеу мүмкін екендейгін ескеру керек.

Әзірлеу үақытын орнату

REDMOND RBM-M1910 наң пісіргішінде «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГURT», «ДЖЕМ», «БИСКВИТ», «МОЛОЧНАЯ КАША», «ДЕСЕРТЫ», «ВАРКА» және «МУЛЬТИПЕКАР» бағдарламалары үшін әзірлеу үақытын өздігінен орнатуға болады. Бағдарлама таңдағаннан кейін әзірлеу үақытын өзгерту үшін «+» және «-» батырмаларын басыныз. Әзірлеу үақытының өзгеріс қадамы және ықтимал диапазоны таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты. Шаманы жылдам өзгерту үшін қажетті батырманды басып, үстап тұрыңыз. Максималды (минималды) шамаға қол жеткізгеннен кейін үақытын орнатылуы диапазон басынан (соңынан) басталады.

Бағдарлама стартын кейінге қалдыру

Стартты кейінге қалдыру функциясы наң пісірге қажетті (бағдарлама жұмысының үақытын ескерумен) үақыт аралығын белгілеуге мүмкіндік береді. Үақытты 10 минуттық орнату қадамымен 10 минуттан 15 сағатқа дейінгі диапазонда орнатуға болады.

ℹ Стартты кейінге қалдыру функциясы «СЛОБА», «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГURT», «ДЖЕМ», «БИСКВИТ», «ДЕСЕРТЫ», «МОЛОЧНАЯ КАША» және «ВАРКА».

Бағдарлама таңдағаннан кейін стартты кейінге қалдыру үақытын өзгерту үшін «+» және «-» батырмаларын басыныз. Шаманы жылдам өзгерту үшін қажетті батырманды басып, үстап тұрыңыз. Максималды (минималды) шамаға қол жеткізгеннен кейін үақытын орнатылуы диапазон басынан (соңынан) басталады.

ℹ Назар аударыңыз, стартты кейінге қалдыру үақытын орнатқан кезде әзірлеу үақытын орнату кезінде батырмалар қолданылады. Алайда стартты кейінге қалдыру үақытын орнату кезінде үақыт шамасының индикаторы дисплейде жылпылықтамайды.

Егер рецептіде жылдам бұзылатын өнімдер (жұмыртқа, балғын сут, ет, ірімшік және т.б.) болса, «Стартты кейінге қалдыру функциясын пайдалану ұсынылмайды.

Дайын тағамдақ температурасын сақтау (автоожылтыу)

«Автоожылтыу» функциясы бағдарлама жұмысы аяқталғаннан кейін автоматты түрде қосылады және дайын тағам температурасын 1 сағатқа дейін сақтай алады.

Автоподогрев ылғалдың сінірлілінің алдын алады және өнімдерді біршама үақыт ішінде жұмсақ күйінде сақтауға комектеседі. Алайда мінсіз сапалы өнім алу үшін наңды әзірлеу үрдісі аяқталғаннан кейін бірден шығару ұсынылады.

Қажет кезде автожылтыду «Старт/Стоп» батырмасын басу және бірнеше секунд үстап тұру аркылы сөндіруге болады.

- i** Автожылтыу функциясы «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЗАМЕС», «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ», «БИСКВИТ», «МОЛОЧНАЯ КАША», «ДЕСЕРТЫ», «РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА» және «ВАРКА» бағдарламаларын пайдаланған кезде қол жетімсіз.

Автоматты бағдарламаларды пайдаланған кездеңі әрекеттердің жалпы тәртібі

1. Камырды арапастыруға арналған қалақшаны пісірмеге арналған қалыптағы өзекке орнатыңыз. Қосыныстың берік екендігіне көз жеткізіңіз. Эзірлеуге арналған ыдысты және қалақты маймен майлаңыз.
2. Таңдалған рецептіге сәйкес қажетті ингредиенттерді өлшеп, оларды тостағанға салыңыз. Нан пісірген кезде және камырды дайындаған кезде: рецептіге сәйкес негізгі және қосымша ингредиенттерді дайындаңыз. Егер рецептіде баскаша көрсетілмесе, барлық ингредиенттер болме температурасында (25-35 °C) болу керек. Негізгі ингредиенттерді нан пісіргере арналған қалақты рецептіде көрсетілген реттілікте салыңыз.
3. Нан пісіргуға арналған қалақты асағап нан пісіріштің қыздырығыш кемересінен салыңыз. Нан пісіргіштің көмегінде оны аздан сағат тіліне қарсы бұрау керек. Қалақты жетекті білікпен түзу, күғаштықсыз жалғасу керек. Қалақты тірелгенше сағат тілі бойынша бұрап, оны бекітіңіз. Карая терезесі бар қақпақты жабыңыз.

i Алдымен қалақтың сыйық ингредиенттерді (су, сут) және/немесе жұмыртқаларды арапастырыңыз. Сүйлеме температурасында болу керек, себебі жоғары температура қамырдың көтерілуіне жаһының есер етеді. Старттың кейінге қалдыру тәртібін пайдаланған кезде тек күргаз үттілі пайдаланыңыз, өзге жағдайда сут эзірлеу басталғанда үйіп кетуі мүмкін.

4. Ашытқыны немесе қосынтышты соңғы кезек қосыңыз. Бұл компоненттер сүйектикармен жанастау керек, дайтесе ашу угродісі тым ерте басаталады: нәтижесінде қатты, қатан және қаттың наң дайындалады. Ашытқы түзбен жанастау керек. Үн үйінісінде ойық жасап, сонда ашытқыны немесе қосынтышты салу үсінілігі.
5. Нан пісіргішті электр желісіне қосыңыз. Аспап дыбыстық белгі береді және куту тәртібіне ауысады: дисплейде бағдарлама нөмірі (тағайындалу бойынша – 1) және оның жұмысы үзкіншік пайда болады.
6. 『Меню』 батырмасы қөмегімен эзірлеу бағдарламасын таңдаңыз, оның нөмірі дисплейде пайда болады.
7. Қажет кезде эзірлеу үақытын өзгертіңіз немесе старттың кейінге қалдыру үақытын орнатыңыз.

i Эзірлеу үақытын колмен реттепе мүмкіндік бар бағдарламаны пайдаланған жағдайда үақыт шамасын орнатқынан кейін «Старт/Стоп» батырмасын алғаш басу енгізілген шамалардың расталуына алып келеді. «Старт/Стоп» батырмасын қрыйта басу бағдарламаны іске қосады.

8. «Вес» батырмасы қөмегімен дайын пісірмे салмағының шамасын орнатыңыз. Рецепттер кітабындағы нұсқауларға және тостағандарын ингредиенттер мөшірінен

сүйенініз. Пісірмеле салмағының индикаторы дисплейдін жоғарғы белгігінде орналасады. Өтім салмағын таңдау мүмкіндігі барлық бағдарламаларда қарастырылмаған.

9. Өтім салмағын таңдау мүмкіндігі барлық бағдарламаларда қарастырылмаған. Өтім қабықшасының қалаулы ренкін (ашық, орташа, күнгірт) таңдау үшін «Корочка» батырмасын басыңыз. Қабықша түсінің индикаторы дисплейдің теменгі беліктеріне. Тағайындалу бойынша «Средняя» шамасын орнатылған. Қабықша түсін таңдау мүмкіндігі барлық бағдарламаларда қарастырылмаған.
10. «Старт/Стоп» батырмасын басыңыз. Таймер әзірлеу үақытының көрінісін санаудың бастайды.
11. Арапастырудың алғашқы 5 минуты ішінде қамырдың сыртқы түрін бакылау керек. Одан дөнгөлек тегіс түйір түзілмесе, ингредиенттер дұрыс арапастасаған.

i Бағдарламаның орындалуын баптауладыр өзгертуісінде үақытта тоқтату үшін «Старт/Стоп» батырмасын басыңыз. Дисплейде үақыт шамасы жылдықтайтадағы бағдарлама жұмысын жалғастыру үшін «Старт/Стоп» батырмасын қайта басыңыз. Нан пісіргіш қақпағын тек арапастыру кезінде (жұмыс жасап жатқан мотор дұбысы естіледі) ашуға болады. Қамыр көтерілген немесе пісірілген кезде қақпақты ашу дайын вінм сапасының төмөндеудіне алып келеді.

12. Эзірлеу бағдарламасының аяқталуы туралы сізге дыбыстық белгі хабар береді. Осыдан кейін, таңдалған бағдарламаға сәйкес, аспап автоматты түрде автожылтыу тәртібіне немесе күті тәртібіне ауысады.
13. Бағдарлама жұмысын немесе автожылтыу тәртібін тоқтату үшін «Старт/Стоп» батырмасын басып, үстап тұрыңыз.
14. Эзірлеу аяқталғаннан кейін нан пісіргішті электр желісінен ажыратыңыз.

Дайын наңды шығару

1. Аспап қақпағын ашиңыз. Асханалық қолғапты пайдаланып, нан пісіргуға арналған қалақтың қолға алының және оны сағат тіліне қарсы бұраның, кейін қыздырығыш кемерадан шығарыңыз.

⚠ НАЗАРАУДАРЛЫҚ! Есте сактаңыз, эзірлеу үрдісі аяқталғаннан кейін наң, қалақ және қыздырығыш кемера отте ыстырай! Абай болыңыз, күйік шалудың алдын алу үшін асханалық қолғапты пайдаланыңыз! Нан салынған ыстық қалақтың дастантарханға, пластикті месе тұманды немесе балкуы мүмкін басқа термосезімтал беттегерге қоймайы!

2. Пісіргуға арналған қалақтың аударып, дайын наңды қалақттан шығарыңыз, оны торламаға немесе тағамға қойыңыз. Нан салынғандағанша 20 минут күтіңіз
3. Пісіргуға арналған қалақ және аспап салынғаннан кейін оларды «Аспап күтімі» белімінен сәйкес тазартыңыз.

i Нан пісіргіш құрылымы пісірмениң тостағаннан шығарғаннан кейін арапастыруға арналған қалақтың қалаң ішінде біліктіке қалуы көректігін қарастырады. Егер бұл орын алмаса және ол наңда қалаң қойса, бұл ақаулық болып табылмайды. Қалақты жинаққа кіртім арнаңы ілмек қөмегімен алып тастаңыз.

III. АВТОМАТТЫ ӘЗІРЛЕУ БАҒДАРЛАМАЛАРЫНЫҢ ТАҒАЙЫНДАЛУЫ ЖӘНЕ ЕРЕКШЕЛІКТЕРИ

1. «КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ» («КЛАССИКАЛЫҚ НАН») бағдарламасы

Классикалық, ақ наңды пісіру үшін қолданылады. Бағдарлама қамырды арапастыруды, көтеруді және наң пісіруді қамтиды. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Ұақытты қолмен реттеу функциясы жоқ.

2. «ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ» («ФРАНЦУЗДЫҚ НАН») бағдарламасы

Қытырақ қабықшалы жөнел француздық наңды пісіру үшін қолданылады. Қамырдың ұзак уақыт арапастырулын және көтерілуін қамтиды. Бағдарлама қамырды арапастыруды, көтеруді және наң пісіруді қамтиды. Қосымша ингредиенттерді қосу ұақыты туралы дыбыстық белгі хабар береді. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Ұақытты қолмен реттеу функциясы жоқ.

 Француздық наң жылдам қатылданады, сондыктан оны бір күннен астам сақтамаған жөн.

3. «ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ» («ТҰТАС ДӘНДІ НАН») бағдарламасы

Осы наң үшін қолданылатын үн ауырлау болғандықтан, бағдарлама қамырды арапастыру алдында 5 минут ішінде ингредиенттерді алдын ала жылытады және қамырды ұзак уақытка «икемделуге» қалдырады. Дәнді үннан жасалған бөлкелер әдetteті өлшемі жағынан кішірек және жогарырак тығыз болады.

Бағдарлама қамырды арапастыруды, көтеруді және наң пісіруді қамтиды. Қосымша ингредиенттерді қосу ұақыты туралы дыбыстық белгі хабар береді. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Ұақытты қолмен реттеу функциясы жоқ.

4. «СДОБА» («ТОКАШ») бағдарламасы

Әр түрлі қоспалар қосылған тәтті наң пісірге арналған бағдарлама. Бағдарлама қамырды арапастыруды, көтеруді және наң пісіруді қамтиды. Қосымша ингредиенттерді қосу ұақыты туралы дыбыстық белгі хабар береді. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, автожылыту функциясы қол жетімді. Ұақытты қолмен реттеу функциясы жоқ.

5. «БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ» («ГЛЮТЕНСІЗ НАН») бағдарламасы

Глютенісіз үннан наң пісірге арналған. Бағдарлама ингредиенттерді жылытуды, қамырды арапастыруды, көтеруді және наң пісіруді қамтиды. Қосымша ингредиенттерді қосу ұақыты туралы дыбыстық белгі хабар береді. Салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Ұақытты қолмен реттеу пайдалану мүмкіндігі жоқ.

Глютен (балауыз) – бұл дақылды өсімдіктер құрамындаға және үнға жогары наубайханалық қасиеттер беретін акуыз. Осы қасиет арқасында қамыр қатаңдық пен серпімділікі үзеленеді. Алайда кейірін адамдарға глютенді тұтынуға тыйым салынған.

6. «БЫСТРАЯ ВЫПЕЧКА» («ТЕЗ ПІСІРУ») бағдарламасы

Ақ наңды жылдам пісіру үшін қолданылады. Ақ, наңға арналған қамырға қосымша 750 г пісірме салмағына шаққанда 1/3 шағ қасық ашыты қосыңыз. Бағдарлама қамырды қыздырумен арапастыруды, көтеруді және наң пісіруді қамтиды. Қосымша ингредиенттерді қосу ұақыты туралы дыбыстық белгі хабар береді. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Ұақытты қолмен реттеу функциясы жоқ.

7. «КЕКС» («КЕКС») бағдарламасы

Әр түрлі толтырыштар салынған кекстер пісіру үшін қолданылады. Бағдарлама қамырды жылдам арапастыруды, көтеруді және наң пісіруді қамтиды. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Қосымша ингредиенттерді қосу ұақыты туралы дыбыстық белгі хабар береді. Әзірлеу ұақытын қолмен реттеу функциясы жоқ.

8. «ДЕСЕРТЫ» («ДЕСЕРТТЕР») бағдарламасы

Әр түрлі десерттер пісіру үшін ұсынылады. Бағдарлама арапастырусыз пісіруді қамтиды. 5 минуттық орнату қадамымен 5 минуттан бастап 2 сағатқа дейінгі диапазонда ұақытты реттеуге болады. Тағайындулу бойынша әзірлеу ұақыты – 1 сағат. Стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімсіз.

9. «СУП» («КОЖЕ») бағдарламасы

Көкжелер мен сорпалар әзірлеу үшін ұсынылады. Бағдарлама арапастырусыз пісіруді қамтиды. 5 минуттық орнату қадамымен 20 минуттан бастап 2 сағатқа дейінгі диапазонда ұақытты реттеуге болады. Тағайындулу бойынша әзірлеу ұақыты – 1 сағат. Стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімсіз.

10. «ТУШЕНИЕ» («БҮҚТЫРУ») бағдарламасы

Ет пен кекөністерді бұқтыру үшін ұсынылады. Бағдарлама арапастырусыз пісіруді қамтиды. 5 минуттық орнату қадамымен 20 минуттан бастап 2 сағатқа дейінгі диапазонда ұақытты реттеуге болады. Тағайындулу бойынша әзірлеу ұақыты – 1 сағат. Стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімсіз.

11. «БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ» («БОРОДИНДІК НАН») бағдарламасы

Бородиндік наң пісіру үшін ұсынылады. Бағдарлама қамырды арапастыруды, көтеруді және наң пісіруді қамтиды. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Ұақытты қолмен реттеу функциясы жоқ.

12. ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ» («ҚОСПАЛАР ҚОСЫЛҒАН НАН») бағдарламасы

Әр түрлі қоспалар қосылған наң пісіру үшін ұсынылады. Бағдарлама қамырды арапастыруды, көтеруді және наң пісіруді қамтиды. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Ұақытты қолмен реттеу функциясы жоқ.

13. «ИТАЛЬЯНСКИЙ ХЛЕБ» («ИТАЛЬЯН НАНЫ») бағдарламасы

Итальян наны пісіру үшін ұсынылады. Бағдарлама қамырды арапастыруды, көтеруді және нан пісіруді қамтиды. Қосымша ингредиенттерді қосу уақыты туралы дыбыстық белгі хабар береді. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Уақытты қолмен реттеу функциясы жок.

14. «РЖАНОЙ ХЛЕБ» («ҚАРА БИДАЙ НАНЫ») бағдарламасы

Қара бидай ұнынан нан пісіру үшін ұсынылады. Бағдарлама қамырды арапастыруды, көтеруді және нан пісіруді қамтиды. Қосымша ингредиенттерді қосу уақыты туралы дыбыстық белгі хабар береді. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Уақытты қолмен реттеу функциясы жок.

Бағдарламаны жылдам шакыру үшін басқару тақтасында «Ржаной» батырмасын басыңыз.

15. «ЗАМЕС» («ИЛЕУ») бағдарламасы

Көтерусіз және пісірусіз түші (аштылыған) қамырды арапастыруға арналған бағдарлама. Стартты кейінге қалдыру функциясы қол жетімді. Эзірлеу уақытын қолмен реттеу, өнімнің салмағын таңдау мүмкіндігі және автожылыту функциясы қол жетімсіз.

Бағдарламаны жылдам шакыру үшін басқару тақтасында «Тесто» батырмасын басыңыз.

16. «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО» («АШЫТЫЛЫ ҚАМЫР») бағдарламасы

Ары қарай пісірусіз аштылыған қамырды арапастыруға және көтеруге арналған бағдарлама. Стартты кейінге қалдыру функциясы қол жетімді. Эзірлеу уақытын қолмен реттеу, өнімнің салмағы мен қабықша түсін таңдау мүмкіндігі және автожылыту функциясы қол жетімсіз.

Бағдарламаны жылдам шакыру үшін басқару тақтасында «Тесто» батырмасын басыңыз 2 рет.

17. «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ» («УАҚЫТТЫҢ ӨЗГЕРУИМЕН ИЛЕУ») бағдарламасы

Көтерусіз және пісірусіз қамырды арапастыруға арналған бағдарлама. 1 минуттық орнату қадамымен 8 минуттан бастап 45 минутка дейінгі диапазонда уақытын реттеуге болады. Тағайындалу бойынша эзірлеу уақыты – 8 минут. Өнімнің салмағын таңдау мүмкіндігі және стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімсіз.

Бағдарламаны жылдам шакыру үшін басқару тақтасында «Тесто» батырмасын басыңыз 3 рет.

18. «ХЛЕБ ДЛЯ СЭНДВИЧЕЙ» («СЭНДВИЧТЕРГЕ АРНАЛҒАН НАН») бағдарламасы

Бидай ұнынан немесе бидай мен қара бидай ұндарының қоспасынан нан пісіру үшін ұсынылады. Бағдарлама қамырды арапастыруды, көтеруді және нан пісіруді қамтиды. Қосымша ингредиенттерді қосу уақыты туралы дыбыстық белгі хабар береді. Өнім салмағын және қабықша түсін таңдауға болады, стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімді. Уақытты қолмен реттеу функциясы жок.

19. «ЙОГУРТ» («ЙОГУРТ») бағдарламасы

Әр түрлі йогурт түрлерін эзірлеуге арналған бағдарлама. 5 минуттық орнату қадамымен 10 минуттан бастап 12 сафтақ дейінгі диапазонда эзірлеу уақытын реттеуге болады. Тағайындалу бойынша эзірлеу уақыты – 8 сағат. Стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімсіз.

20. «ДЖЕМ» («ТОСАП») бағдарламасы

Тосаптар, джемдер, пісірмеге, вафельдер мен балмұздактарға арналған топингтер, кетчуптер, әр түрлі дәмдеуіштер әзірлеу үшін, сонымен қатар бірқатар өнімдерді үйде консервілеу үшін дайындау үшін қолданылады. 5 минуттық орнату қадамымен 10 минуттан бастап 1 сағат 20 минутка дейінгі диапазонда эзірлеу уақытын реттеуге болады. Тағайындалу бойынша әзірлеу уақыты – 40 минут. Стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімсіз.

21. «БИСКВИТ» («БИСКВИТ») бағдарламасы

Дайын қамырдан бисквиттер пісірге арналған бағдарлама. 5 минуттық орнату қадамымен 10 минуттан бастап 1 сағат 20 минутка дейінгі диапазонда эзірлеу уақытын реттеуге болады. Тағайындалу бойынша әзірлеу уақыты – 50 минут. Өнімнің салмағын және қабықша түсін таңдау мүмкіндігі, сонымен қатар кейінге қалдырылған старт және автожылыту функциялары қол жетімсіз.

22. «МОЛОЧНАЯ КАША» («СҮТ БОТҚАСЫ») бағдарламасы

Сүтте және суда ботқалар пісірге арналған бағдарлама. 5 минуттық орнату қадамымен 10 минуттан бастап 2 сағатқа дейінгі диапазонда эзірлеу уақытын реттеуге болады. Тағайындалу бойынша әзірлеу уақыты – 40 минут. Стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімсіз.

23. «РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА» («БУКТЫРУ ЖӘНЕ ПІСІРУ») бағдарламасы

Бағдарлама дайын қамырдан бисквиттер және басқа өнімдер көтеру көтеру және пісіру үшін ұсынылады. Арапастыру кезеңін үшін бағдарламада жок. Стартты кейінге қалдыру функциясы, сонымен қатар қабықша түсін таңдау мүмкіндігі қол жетімді. Эзірлеу уақытын қолмен реттеу, өнім салмағын таңдау мүмкіндігі және автожылыту функциясы қол жетімсіз.

24. «ВАРКА» («ПІСІРУ») бағдарламасы

Бағдарлама арапастырусын пісіруді қамтиды. 5 минуттық орнату қадамымен 10 минуттан бастап 1 сағат 30 минутка дейінгі диапазонда уақытын реттеуге болады. Тағайындалу бойынша әзірлеу уақыты – 1 сағат. Стартты кейінге қалдыру және автожылыту функциялары қол жетімсіз.

25. «МУЛЬТИПЕКАРЬ» («МУЛЬТИНАУБАЙШЫ») бағдарламасы

Мынадай бірегей бағдарламаның комегімен, илеу мен қоя түрдүндік кезендеріне, сонымен қатар пісіру мен автожылытудың әрқайсысına уақыт белгілей отырып, сіз візініздің жеке рецептіңіз бойынша нан дайындаі аласыз. Дайындау уақытын өзгертуге болатын басқа бағдарламаларға карағанда «Мультинаубайшы» бағдарламасында бастауды кейінге қалдыру функциясы бар.

- Бағдарламаны жедел іске косу үшін басқару панеліндегі «Мультипекарь» тетігін басыңыз. Дисплейде бағдарламаның тәртіптік нөмірі және оның едепкі қалыпта жұмыс істеу уақыты пайда болады. Каласаңыз «+» және «-» түймешелерінің комегімен сіз, ол ақталған кезде нан дайын болатындей етіп уақытты өзгерте аласыз, (стартты кейінге қалдыруды орнату).
- Дайындау уақытын жөнге келтіруге өтү үшін «Мультипекарь» тетігін басыңыз.

6. «+» және «-» тетіктерін баса отырып бірінші кезеңнің ұзақтығын орнатының және өзгерісті құптау және келесі кезеңді реттеуге ету үшін «Мультипекар» тетігін басыңыз.
 7. Басқа да дайындау кезеңдерінің ұзақтығын осылайша орнатының
 8. Өзгерістерді бекіту үшін және әрбір келесі кезеңді реттеуге еткенді бекіту „Мультипекар“ түймешесін басыңыз.
 9. Барлық дайындау кезеңдерінің ұзақтығын орнатып болғаннан кейін «+» және «-» тетіктері арқылы автожылдыбын ұзақтығын реттей аласыз.
 10. Жасалған өзгерістер нанпіріштің жадында сақталып қалады және келесі жолы бағдарламаны таңдауда колданылу мүмкін. Зауыттық баптауларға қайту үшін аспапты электр желісінен 5-10 секундада ажыратыңыз
-  Сапалы нәтиже алу үшін арнайы осы улес үшін дайындалған, REDMOND RBM-M1910 нан пісрігішіне қоса тіркелетін аспаздық кітаптағы рецептілерді пайдалануды ұсынамыз. Сәйкес рецептілердің сіз сонымен қатар www.redmond.company сайтында таба аласыз.

IV. НАН ПІСІРУ БОЙЫНША ЖАЛПЫ ҰСЫНЫСТАР

Қамыр консистенциясы

Егер қамыр жұмыс ыдысының бүйірлік беттеріне жабысса, қабырғаларға үн себініз. Егер қамыр ете құрғақ болса, бір ас қасық жылы су қосыныз. Үйдістың бүйірлік беттеріне жабысадан барлық ингредиенттерді ағаш немесе пластикті қасыптен тазартуға болады. Бұл мақсатта металл заттар пайдаланбаңыз – олар қалақтың күнеге қарсы жабынын зақымдауды мүмкін. Қақпақты қажетті ұақыттан ұзақ ашық қалдырмаңыз.

Пісіру үрдісінік ерекшеліктері

На пісіргіште пісірілген наанның дәмі мен құрлымына қөптеген факторлар асер етеді: ингредиенттер сипаты, асманадағы температура, атмосфералық қысым. Нан пісірудің жеке рецептікізді колданған кезде осы нұсқаулықта көліктілік пайдаланған енімдерді салу және бағдарлама таңдау жөніндегі нұсқаулықтарды қатаң сақтаңыз. Басқа нан пісіргіштерге арналған аспаздық кітаптардағы рецептерді пайдаланған кезде 500, 750 немесе 1000 грамм дайын нал салмағына бейімделініз. Жұмыс ыдысын ширек болектен асыра немесе, аса қажет жағдайда, үштен бір болігінен асыра толтырманыз. Өзге жағдайда көтерілген кезде қамыр қалып жиектерінен қыздырыш камерага төгіліп, қыздырыш элементке түсіү және жеткіті ластауы мүмкін, бұл, өз кезегінде, аспаптың сыйнуына алып келеді.

V. АСПАП КҮТИМІ

Аспапты тазарту алдында аспаптың электр желісінен ажыратылғандығына және толық салқындағанына көз жеткізіңіз. Эр пайдаланғаннан кейін қалып пен аспаптың ішкі беттерін мүккіт тазартыңыз.

 НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Аспап корпусын және электрлік қоректену сымын суға немесе басқа сүйкітылғарға батырманыз. Нан пісіргіш және оның ішкі бөлшектері ыдыс жуу машинасында жууға жарамсыз.

1. Қақпақты ашип, пісіруге арналған қалақты шығарыңыз, ол үшін оны тұтқасынан аздан сағат тіліне карсы бұран, жоғары тарту керек.
2. Арапастыруға арналған қалақты шешіңіз. Егер қалақ біліктен шешілмесе, пісіруге арналған қалақты жылы су құйып, біршама үақытқа қалдырыңыз. Бұл жабысып қалған қамырды жібітіп, қалақ женил алынаңыз.
3. Өлшеуіш ыдысты, өлшеуіш қасыбы, пісіруге арналған қалақты және қалақты жұмысқа жуу құралын колданумен ыстық суда жуыныз. Егер арапастыруға арналған қалақтың ішкі белігі ластаңған болса, оны біршама үақытқа жылы суға салып, кейін ақырындан тазартыңыз.
4. Бұйымның ішкі беті мен корпузын жұмысқа дымқыл асханалық, майлықпен немесе ықсышпен сұртіңіз. Нәзік тазартқыш құралды пайдалануға болады. Корпуста су ақпаларапы мен сызаттардың алдын алу үшін оны құрғақ қылып сұртуді ұсынамыз. Жуу құралын ықсышпен немесе шуберекпен толықтай сұртіңіз, әйтпесе кейін ол пісірмे дәміне асер ету үмкін.



Аспалты тазалау барысында қатты сұлықтар немесе сініргіштер абразивті паста ларды колдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сондай-ақ кез келген химиялық грессивті немесе асқа жасанасын заттармен бірге қолдануға көнс берілмеген басқа да заттарды қолдануға болмайды.

Нан пісіргішті қайта пайдаланар алдында немесе оны сақтауға жинар алдында барлық бөлшектердің құрғақ екендігіне көз жеткізіңіз.

Пісіруге арналған қалақты пайдалану

Пісіруге арналған қалақта және қалақшаға дақтардың пайда болуының алдын алатын және наанның алынуын жеңілдетептің күнеге қарсы жабын жағылған. Беттің зақымдануының алдын алу үшін төменде көлтірілген ұсықаулықтарды сақтаңыз.

Нанды ыдыстан алған кезде металл немесе өткір аспаптарды (мысалы, пышақ немесе айыр) пайдаланбаңыз.

Нан бөлкесін кесу алдында оның ішінде арапастыруға арналған қалақтың жок екендігіне көз жеткізіңіз. Егер қалақ іште болса, нан салқындағанша күтіп, қалақты арнайы ілмекпен шығарыңыз. Арапастыруға арналған қалақпен айб болыңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.

Пісіруге арналған қалақты және қалақты тазартқан кезде жұмысқа ықсышты пайдаланыңыз. Кандай да бір абразивті заттарды (мысалы, тазартқыш ұнтақ) немесе қатты ықсыштар пайдаланбаңыз.

Катты, ірі дәнді немесе ірі ингредиенттер (мысалы, иленбеген үн, кант, жанғақтар немесе дәндер) әзірлеуге арналған ыдыстың күнеге қарсы жабынын зақымдауда мүмкін. Ингредиенттердің көп мөлшерін пайдаланған кезде оларды шағын беліктеге боліңіз. Рецептілерде көрсетілген, ұсынылған көлемдерді және әрекет ету тәртібін сақтаңыз.

Қалақты жүйелі пайдаланған кезде оның ішкі күнеге қарсы жабынының түсі толықтай немесе ішінәра өзгеру мүмкін. Бұл іс жүзінде қалып ақаулығының белгісі болып табылмайды.

Сақтау

Аспалты жиналған күйінде құрғақ жедеттілітін жерде сақтаңыз. Оны елеулі температура айырмаларынан және тұра күн сәулелерінің ұзақ асерінен сақтаңыз.

VI. ҰҚТЫМАЛ АҚАУЛЫҚТАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ӘДІСТЕРИ

Ақаулық	Ұқтимал себептер	Жою адісі
Аспал қосылмайды	Электрлік коректенту сымбы розетка жағанбаған	Электрлік сымының розеткага қосылғандығына көз жеткізініз
Аспал қосылмайды	Электрлік розетка ақаулы	Аспалты жарамды розеткага қосыныз
	Электр желісінде тоқ жок	Электр желісінде кернеудің бар екендігін тексерініз. Егер ол жоқ болса, сіздің үшіге қызмет көрсететін үйімға жүгініңіз
Аспал қосылды, бірақ арапастыру жүргімейді	Сіз қамырды арапастыруға арналған қалақты орнатпа-дышын	Пісіруге арналған қалыпты тазартып, қалақты қалып түбіне орнатып, урдісті қайтадан басыңыз
Дисплейде «ННН» хабарламасы пайдада болды	Нан пісіргіш ішінде өте жоғары температура	Аспалты электр желісінен сөндірініз. Аспал қақлағын ашип, іштегі температура болме температурасына дейін темендергеше күтіңіз. Нан пісіргішті қосып, бағдарламаны қайтадан іске қосыңыз
Дисплейде «LLL» хабарламасы пайдада болды	Нан пісіргіш ішінде өте төмен температура	Аспалты электр желісінен сөндірініз және оны температурасы 15°C төмен болмайтын болмеге апарыңыз. Аспал қақлағын ашип, іштегі температура болме температурасына дейін көрілгенше күтіңіз. Нан пісіргішті қосып, бағдарламаны қайтадан іске қосыңыз
Дисплейде «ЕЕ0» немесе «Е1» хабарламасы пайдада болды	Температуралық қадаға жұмысындағы ақаулық	Аспалты электр желісінен сөндіріп, ол салқындағанша күтіңіз. Нан пісіргішті электрлік желип қосып, бағдарламаны қайтадан іске қосыңыз. Егер хабарлама қайтаданса, авторландырылған сервис орталығына жүгініңіз

VII. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бүйімға сатып алынған сатtent 2 жыл мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүкіл бүйімді ауыстыру жолымен материалдар немесе құрылдың сапасы жетіспеушілігін түніндеған кез келген зауыттық ақаулады жоға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түннүскальын кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен растилған жағдайдаға ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөндемеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бүйімнің толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиғи тозуына және шығын материалдарына тараған майды (сузгілер, шамдар, қыш және телефондық тығыздыдауыштар және т. б.).

Бүйімнің қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бүйім жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін айқтау мүмкін болмаса).

Аспалтың өндірілген кезі бүйім корпусындағы сәйкестендірү жапсырмасында орналасқан сериялық немірден табуға болады. Сериялық немір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылты шыққан жылды білдіреді.

Өндіруші бекіткен аспалтың қызмет ету мерзімі бүйімнің пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүргі жағдайында сатып алынған күнінен 5 жыл құрайды.

Орамды, пайдаланушы нұсқаулығын, сонымен қатар аспалтың өзін қалдықтарды қайта өндіре бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдада асуру керек. Мұндай бүйімдердің әдемтегі тұрмыстық қоқыспен тастанамаыз.



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'satish muddatini anchagina uzaytiradi.

XAVFSIZLIK CHORALARI

- Texnika xavfsizligi talablariga va mahsulotdan foydalanish qoidalariiga 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 uyldarda, mehmonxonalarda, do'konlarning maishiy xonalarida, ofislarda yoki nosanoat maqsadlarida foydalanishning boshqa shunga o'xshash sharoitlarida qo'llanilishi mumkin. Qurilmadan 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 ularshdan avval undagi kuchlanishning jihoz ta'minoti nominal kuchlanishiga mos ekanligini tekshiring (mahsulot texnik xususiyatlari yoki zavodda yopishitirilgan yorliqqa qarang).
- Jihoz iste'mol qiladigan kuchlanishga mo'ljallangan uzaytirgichdan foydalaning. Ushbu ta'laba 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 rozetkadan uzib qo'ying. Elektr tarmog'iga ularsh 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.

STOP *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'satish markazida darhol almashtirish talab qilinadi.*

- Jihozni yumshoq yuza ustiga o'rnatmang, uni ishlash 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 qadogi bilan o'ynashlariga yo'l qo'ymaslik uchun bolalar ustidan nazoratni amalga oshirish lozim. Qurilmani tozalash va unga xizmat ko'satish bolalar tomonidan kattalar nazoratisiz o'tkazilishi mumkin emas.

- Jihozni mustaqil tarzda ta'mirlash yoki uning tuzilishiga o'zgartirishlar kiritish ta'qilganadi. Jihozni ta'mirlash faqat vakolatl xizmat ko'satish markazi mutaxassisini tomonidan bajarilishi lozim. Noprofessional tarzda bajarilgan ish jihozning ishdan chiqishi, jarohatlanish va mulklarning zararlanishiga olib kelishi mumkin.



DIQQAT! Har qanday nosozlik yuz berganda asbobdan foydalanish taqilganadi.

Texnik xususiyatlari

Modeli	RBM-M1910
Quvvati.....	550 Vt
Kuchlanish	220-240 V, 50 Gts
Elektr toki urishidan himoyalash	I sinif
Pishiriq uchun shakl hajmi.....	3 l
Pishiriq vazni.....	500/750/1000 g
Boshqaruv turi.....	elektron
Korpus materiali.....	zanglamaydigan po'lat
Pishiriq uchun shakl qoplamasi.....	kuyishga qarshi keramik
Suyuq kristalli display	monoxrom
Quvvatlarga bog'liq bo'llagan xotira	15 daqqaq
Gabarit o'lchamlari	369×267×306 mm
Sof og'irligi	5,14 kg ±3%
Elektr shnurining uzunligi.....	1,2 m

Funksiyalar

Tayyor taomlar haroratini ushlab turish (avtomatik isitish).....	1 soatgacha	Ustki qatlama rangini tanlashbor
Ishga tushirishni kechiktirish ...	15 soatgacha	Tovushli signal bo'yicha.....masaliqlarni qo'shish

Majmua to'plami

Non pishirgich.....	1 dona	Kurakni olish uchun ilmoqcha	1 dona
Pishirgich uchun shakl	1 dona	Foydalanish bo'yicha qo'llanma.....	1 dona
O'lchov stakanı.....	1 dona	Xizmat ko'satish kitobchasi	1 dona
O'lchov qoshiqchasi.....	1 dona	Retsept kitobi.....	1 dona
Xamirni aralashtirish uchun kurak.....	2 dona		

Ishlab chiqaruvchi o'z mahsulotini takomillashtirish davomida bunday o'zgarishlar to'g'risida avvaldan xabardor qilmagan holda mahsulot dizayni, majmuular to'plami hamda texnik xususiyatlari o'zgarishlar kiritish huquqiga ega.

Non pishirgichning tuzilishi A1

1. Jihoz korpusi
2. Boshqaruv paneli
3. Qopqogni ochish uchun dasta
4. Ko'rish oynasi bo'lgan olinuvchi qopqoq
5. Pishiriq uchun shakl dastasi
6. Pishiriq uchun shakl
7. Qizdirish kamerasi
8. Ventilyatsiya tirqishlari
9. Elektr ta'minot shnuri
10. Xamirni aralashtirish uchun kurak
11. O'lchov stakanı
12. O'lchov qoshiqchasi
13. Aralashtirish kuragini olish uchun ilmoqcha

Boshqaruv paneli A2

1. «Меню» («Меню») tugmachasi – avtomatik tayyorlash dasturini tanlash. Tanlangan dastur raqами displayda namoyish qilinadi.
2. «Корочка» (Ust qatlama) tugmachasi – mahsulot ust qatlami rangini tanlash tugmachasi («Светлая» («Оч»), «Средняя» («Ортача»), «Темная» («То'q»)). Standart holatda «Ортача» parametri tanlangan bo'ladi.
3. «Ржаной» («Давдарли») tugmachasi – «РЖАНОЙ ХЛЕБ» dasturini tezkor tanlash.
4. «» tugmachasi – kechiktirilgan ishga tushirish vaqtini / tayyorlash vaqtini orttirish.
5. «Вес» («Vazn») tugmachasi – tayyor mahsulot vaznini tanlash. Standart bo'yicha vazn – 750 g.
6. «Тесто» («Xarmi») tugmachasi – «ЗАМЕС», «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ» dasturini tezkor tanlash.
7. «» tugmachasi – kechiktirilgan ishga tushirish vaqtini / tayyorlash vaqtini kamaytirish.
8. «Мультиекарь» («Мультивар») tugmachasi – «МУЛЬТИПЕКАР» dasturini tezkor tanlash.
9. «Спарт/Стоп» («Ishga tushirish/To'xtatish») tugmachasi – tayyorlash dasturini ishga tushirish / tayyorlash dasturini to'xtatish / tayyorlash dasturini uzib qo'yish va kutish rejimiga qaytish.
10. Display.

Displayning tuzilishi A3

1. Tayyorlash dasturining tartib raqami
2. Tayyorlash vaqt / ishga tushirishni kechiktirish vaqtini qiymati indikatori
3. Tanlangan ust qoplama rangi indikatori
4. Pishiriq vazni indikatori

5. Avtomatik isitish rejimi indikatori
6. Qorish indikatori
7. «Bolardan himoya qilish» indikatori
8. Pishiriq ust qatlami rangi
9. Tayyorlash bosqichlari indikatori
10. Tindirish indikatori
11. Tayyorlash jarayonining tugaganligini ko'sratuvchi indikator
12. Masalliqlarni dastlabki isitish indikatori
13. Ishga tushirishni kechiktirish rejimi indikatori

I. FOYDALANISHNI BOSHFLASHDAN AVVAL

Mahsulot va uning butlochi qismlarini qutidan ehtiyyotlik bilan oling. Barcha qadoqlash materiallari va reklama nakleykalarini olib tashlang.

 *Ogohlantiruvchi nakleykalar, ko'satkili nakleykalar (mayjud bo'lsa) va uning korpusidagi mahsulot seriya raqami ko'satilgan yorligini albatta o'z joyida saqlang! Mahsulota seriya raqamining bo'lmasligi sizni kafo'latli xizmat ko'satishdan avtomatik ravishda mahrum qiladi.*

Tashigandan yoki quyi haroratlarda saqlagandan keyin yoqishdan avval kamida 2 soat jihozni xona haroratida saqlab turish kerak.

Mahsulot korpusini nam latta bilan arting va quriting. Jihozdan dastlabki foydalanish vaqtida noxush hidlar paydo bo'lshining oldini olish uchun uni tozalashni amalga oshiring («Tozalash va qarov» bo'limiga qarang).

Yoqishidan avval qurilmaning ichki va tashqi qismlarining shikastlanishlar, singan joylar va boshqa nuqsonlarga ega emasligiga ishonch hosil qiling. Jihozni qattiq tekis gorizontall sirtg'a, issiqlik manbalari, jihozga suv, qaynoq yog' va boshqa iflos narsalar tushishi mumkin bo'lgan joylardan uzorqoqqa ornatning. Ornatishda jihoz yaqinida bezakli qoplamlar, elektron jihozlar va yuqqori haroratdan shikastlanishi mumkin bo'lgan boshqa buyumlarning bo'lmasligini kuzatib boring. Non pishrigichni stol qirg'og'iga yaqin holatda hamda devor va boshqa jihozlarga taqagan holatda joylashtirmang. Osma mebellar ostiga joylashtirganda qopqoqni ochish uchun yetarlicha joy qolg'anligiga ishonch hosil qiling.

 *Ilk marta yoqilganda o'ziga xos hid yoki tayyor mahsulotni konservatsiya qilishda foydalanilgan texnik yog'larning yonishidan hosil bo'luvchi yengil tutun paydo bo'lishi mumkin. Bu ishlab chiqarish nuqsoni hisobtanmaydi.*

II. NON PISHIRGICH DAN FOYDALANISH

Quvvatlarga bog'liq bo'lмаган хотира

REDMOND RBM-M1910 nonpishrigichi quvvatlarga bog'liq bo'lмаган хотираiga ega. Tayyorlash dasturi ishlayotgan vaqtda elektr ta'minoti uzilib qolganda berilgan barcha sozlamalar 10

daqiqa davomida jihoz xotirasida saqlanadi. Elektr ta'minoti qayta tiklanganda dasturning bajarilishi avtomatik ravishda davom ettiriladi. Ta'minot 10 daqiqaдан ortiqroq vaqt bo'lмаган hollarda barcha sozlamalar standart qiymatlarga ornatiladi. Sozlamalar standart qiymatlarga qaytadan o'rnatilganda elektr ta'minoti qaytadanulanliganda jihoz kutish rejimiga o'tadi.

Agar retseptda sutli, go'shtli mahsulotlardan yoki boshqa tez buzuvchi mahsulotlardan foydalanilsa, jihozni elektr tarmog'idan izing va uni sovuting. Pishirish uchun shaklni chiqarib oling, uni tozalang va yangi masalliqlardan foydalaniib retsept bo'yicha tayyorlashni qaytadan boshlang. Tozalashda «Jihoz ustidan qarov» bo'limidagi ko'satmalarga qat'iy amal qiling.

Agar foydalilanidigan masalliqlar tez buziladigan bo'lmasa, tayyorlash dasturini qaytadan ishga tushirish (agar pishirish jarayoni boshlanmagan bo'lsa). Ko'rish oynasi orqali mahsulotning tayyorligini nazorat qilib turing, zarur bo'lgan hollarda dasturning bajarilishini to'xtatib qo'ying.

 *Dastur qaytadan ishga tushirilgan hollarda tayyorlangan nonning sifati kutilganiga mos kelmasligini hisobga olish lozim.*

Tayyorlash vaqtini o'rnatish

REDMOND RBM-M1910 nonpishrigichida «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ», «БИСКВИТ», «МОЛОЧНАЯ КАША», «ДЕСЕРТЫ», «ВАРКА» va «МУЛЬТИПЕКАР» dasturlari uchun tayyorlash vaqtini mustaqil tarzda o'rnatish mumkin. Dastur tanlangandan keyin tayyorlash vaqtini o'zgartirish uchun «+» va «-» tugmachalarini bosing. Tayyorlash vaqtining o'zgartirish qadами bi umumkin bo'lgan diapazoni tanlangan tayyorlash dasturiga bog'liq bo'ladi. Vaqt qiymatini tez o'zgartirish uchun kerakli tugmachani bosing va ushlab turing. Vaqtini o'rnatishning maksimal (minimal) qiymatiga yetganda vaqtini o'rnatish diapazonning boshidan (oxiridan) boshlanadi.

Dasturni ishga tushirishni kechiktirish

Ishga tushirishni kechiktirish funksiyasi o'tishi bilan taom non bo'lishi kerak bo'lgan vaqt oralig'ini berishga imkon beradi (dasturning ishslash vaqtini hisobga olgan holda). Vaqtini 10 daqiqa teng bo'lgan o'rnatish qadами bilan 10 daqiqa dan 15 saatgacha diapazonda berish mumkin.

 *«СДОБА», «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ», «БИСКВИТ», «ДЕСЕРТЫ», «МОЛОЧНАЯ КАША» va «ВАРКА» dasturlarida ishga tushirishni kechiktirish funksiyasidan foydalanimi bo'lmaydi.*

Avtomatik dastur tanlangandan keyin ishga tushirishni kechiktirish vaqtini o'zgartirish uchun «+» va «-» tugmachalarini bosing. Qiymatni tez o'zgartirish uchun kerakli tugmachani bosing va ushlab turing. Maksimal (minimal) qiymatiga yetganda haroratni o'rnatish diapazonning boshidan (oxiridan) boshlanadi.

 *Ishga tushirishni kechiktirish vaqtini o'rnatishda tayyorlash vaqtini o'rnatishdag'i bilan bir xil tugmachalardan foydalaniishiga e'tibor bering. Biroq ishga tushirishni kechiktirish vaqtini o'rnatishda displayda vaqt qiymati indikatori miltillamaydi.*

Retsept tarkibida tez buziluvchi mahsulotlar (tuxum, yangi sut, go'sht, pishloq va boshq.) mavjud bo'lgan hollarda ishga tushirishni kechiktirish funksiyasidan foydalananish tavsya qilinmaydi.

Tayyor taomlar haroratini ushlab turish (avtomatik isitish)

«Avtomatik isitish» funksiyasi dastur ishi yakunlanishi bilan yoqiladi va tayyor taom haroratini 1 soatgacha bo'lgan muddatda ushlab turishi mumkin.

Avtomatik isitish namlikning yutilishini oldini oladi va ma'lum vaqt davomida mahsulotni yumshoq saqlashga yordam beradi. Biroq mahsulotning eng yaxshi sifatiga erishish uchun biz iloji boricha nonni tayyorlash jarayoni tugashi bilanq chiqarib olishni tavsya qilamiz.

Zarur bo'lgan hollarda «Срапт/Крон» tugmachasini bosgan va bir necha soniya ushlab turgan holda avtomatik isitishni o'chirib qo'yish mumkin.

 «СУП», «ТУШЕНИЕ», «ЗАМЕС», «ДРОЖЕВОЕ ТЕСТО», «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ», «ЙОГУРТ», «ДЖЕМ», «БИСКВИТ», «МОЛОЧНАЯ КАША», «ДЕСЕРТЫ», «РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА» va «ВАРКА» dasturlarida ishga tushirishni kechiktirish funksiyasidan foydalanim bo'lmaydi.

Avtomatik dasturlaridan foydalanganagi harakatlarning umumiylari tartibi

- Xamir qorish kurakchasin pishirish uchun shakldagi sterjenga ornatning. Ulanishning mustahkamligiga ishonch hosil qiling. Tayyorlash uchun sig'im va kurakchaniga yod' bilan yog'lang.
- Tanlangan retseptga ko'ra kerakli masalliqlarni o'chang va ularni jomga joylashtiring. Non pishirish va xamir tayyorlashda: retseptga ko'ra asosiy va qoshimcha masalliqlarni tayyorlang. Agar retseptga boshqacha ko'rsatilmagan bo'lsa, barcha mahsulotlar xona haroratida (25-35°C) bo'lishi kerak. Asosiy masalliqlarni retseptda ko'satilgan ketma-ketlikda non pishirish uchun shakla joylashtiring.
- Uni soat strelkasiga qarama-qarshi yo'nalishda biroz buragan holda pishirish uchun shaklni ehtiyyotlik bilan nonpishirgichning qizdirish kamerasiga joylashtiring. Shakl uzatmali val bilan bir tekis, nuqsonlarsiz birlashishi kerak. Shaklni tigillagan tovush chiqqinucha soat strelkasiga yo'nalishida buragan holda qotiring. Ko'rish oyasi bo'lgan qopqoqchani yoping.

 Aval shaklga suyuq masalliqlar (suv, sut) va/yoki tuxumni joylashtiring. Suv xona haroratida bo'lishi kerak, chunki sunving o'ta yuqori harorati xamirning ko'tarilishiga salbiy ta'sir ko'satadi. Ishga tushirishni kechiktirish vaqtidan foydalanganada faqat quruq sutdan foydalaning, aks holda sut tayyorlash vaqtigacha aynib qolishi mumkin.

Achitqi yoki yumshatgichni eng oxirida qo'shing. Bu masalliqlar suyuqlikka tegmasligi kerak, aks holda achitish xaddan tashqari erta boshlanadi: natijada dag'al, qattiq va qo'pol non hosil bo'ladi. Xamirturish tuzga ham tegmasligi kerak. Un yuumida chuquurcha hosil qilish va unga xamirturish yoki yumshatgichni joylashtirish tavsya qilinadi.

- Non pishirgichni elektr tarmog'iga ulang. Jihoz tovushli signal beradi va kutish rejimiga o'tadi: displayda dastur raqami (standart bo'yicha – 1) va uning ishslash vaqtini namoyish qilinadi.
- «Меню» tugmachasi yordamida tayyorlash dasturini tanlang, uning raqami displayda paydo bo'ladi.

- Zarur bo'lgan hollarda tayyorlash vaqtini o'zgartiring yoki ishga tushirishni kechiktirish vaqtini ornatning.

 Tayyorlash vaqtini o'zgartirish mumkin bo'lgan dasturdan foydalilanigan hollarda vaqt qiymati o'rnatilgandan keyingi «Cmapm/Cmon» tugmachasining birinchi bosilishi kiritilgan qiymatlarning tasdiqlanishiga olib keladi. «Cmapm/Cmon» tugmachasini qayta bosilishi dasturni ishga tushiradi.

- «Bec» tugmachasi yordamida tayyor pishiriq vaznini ornatning. Retseptlar kitobidagi ko'satmalar va jomdag'i masalliqlar miqdoriga asoslaning. Pishiriq vazni indikatori displayning yuqori qismiga ko'chiriladi. Mahsulot vaznini tanlash imkoniyati barcha dasturlarda ham ko'zda tutilmagan.
- Mahsulot ust qoplamasining istalgan tusini (och, o'rtacha, toq) tanlash uchun «Корочка» tugmachasini bosing. Ust qoplamda rangi indikatori displayning yuqori qismiga ko'chiriladi. Standart holat uchun «Средняя» qilmatga ornatilgan. Ust qoplama rangini tanlash imkoniyati barcha dasturlarda ham ko'zda tutilmagan.
- «Срапт/Крон» tugmachasini bosing. Taymer tayyorlash vaqtining teskar'i hisobini boshlaydi.
- Qorishning dastlabki 5 daqiqasi davomida xamirning tashqi ko'rinishini kuzatib turing. Undan doirasimon tekis guvala hosil bo'lishi kerak. Agar guvala hosil bo'limasa, masalliqlar bi tekis aralashirilgagan bo'ladi.

 Sozlanmalarni bekor qilmagan holda dastur bajarilishini vaqtinchalik to'xtatish uchun «Cmapm/Cmon» tugmachasini bosing. Displayda vaqt qiymati mittilay boshlaydi. Dasturning ishlashini davom ettirish uchun «Cmapm/Cmon» tugmachasini qayta bosing.

- Nonpishirgich qopqoq'ini faqat qorish vaqtidagina ochish mumkin (ishlayotgan motor tovushi eshitiladi). Xamir ko'tarilayotgan yoki pishirish vaqtida qopqoqni ochish tayyor mahsulot sifatining pasayishiga olib keladi.
- Tayyorlash dasturining yakunlanganligi to'grisida tovushli signal beriladi. Shundan keyin tanlangan dasturga bog'liq ravishda jihoz avtomatik ravishda avtomatik isitish rejimiga yoki kutish rejimiga o'tadi.
 - Dasturning ishishi yoki avtomatik isitish rejimini to'xtatib qo'yish uchun «Срапт/Крон» tugmachasini bosing va ushlab turing.
 - Tayyorlash yakunlanishi bilan nonpishirgichni elektr tarmog'idan uzing.

Tayyor nonni chiqarib olish

- Jihoz qopqoq'ini oching. Oshxona qo'lqoplaridan foydalangan holda pishirish uchun shaklning dastasidan ushlang va uni soat strelkasiga qarama-qarshi yo'nalishda burang, keyin qizdirish kamerasidan chiqarib oling.

 **DIQQAT!** Tayyorlash jarayoni tugagan vaqtida non, shakl va qizdirish kamerasining juda issiq bo'lishini yodda tuting! Ehtiyyot bo'ling, kuyishning oldini olish uchun oshxona qo'lqoplaridan foydalaning! Nonli issiq shaklni dasturxon, plastik yoki boshqa issiqa chidamsiz, yonib yoki erib ketishi mumkin bo'lgan sirtlarga qo'yang!

2. Pishirish uchun shaklni teskarisiga ag'daring va tayyor nonni shakldan chiqarib oling, uni panjara yoki idish ustiga qo'ying. Non sovushi uchun 20 daqqa kuting.
3. Pishiriq uchun shakl va jihoz sovuganidan keyin «Jihoz ustidan qaror» bo'limiga muvofig tarzda ularni tozalashni amalga oshiring.

i Non pishirgichning tuzilishi pishiriq jomdan chiqarib olingandan keyin aralashtirish uchun kurakning shakl uchidagi valda qolishi kerakligini ko'zda tutadi. Agar bu sodir bo'lmasa va u nonda qolsa, bu nuqsan hisoblanmaydi. Kurakchanai majmua to'plamiga kiruvchi maxsus ilmoq yordamida chiqarib oling.

III. AVTOMATIK TAYYORLASH DASTURLARINING VAZIFALARI VA O'ZIGA XOS XUSUSIYATLARI

1. «КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ» («KLASSIK NON») dasturi

Klassik og non pishirish uchun foydalaniladi. Dastur xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Qoshimcha masalliqlarni qo'shish vaqtı to'g'risida tovushli signal xabar qiladi. Mahsulot vazni va ust qoplam rangini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtini qo'lda boshqarib bo'lmaydi.

2. «ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ» («FRANSUZCHA NON») dasturi

Qarsildog ust qoplamlardan engil fransuzcha non pishirish uchun foydalaniladi. Xamirni uzoq vaqt qorish va tindirishlarni ko'zda tutadi. Dastur xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Qoshimcha masalliqlarni qo'shish vaqtı to'g'risida tovushli signal xabar qiladi. Mahsulot vazni va ust qoplam rangini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtini qo'lda boshqarib bo'lmaydi.

i Fransuzcha non tez qotadi, shuning uchun uni bir kundan ortiq vaqt saqlamagan ma'qul.

3. «ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ» («BUTUN DONLI NON») dasturi

Bu non uchun foydalaniladigan un og'iroq bo'lganligi sababli dastur xamirni aralashtirishdan avval 5 daqqa davomida masalliglarning dastlabki qizdirishni amalga oshiradi va xamirni qoldiradi, uzoqroq vaqt davomida saqlash uchun mosdir. Donli undan qilingan buxanka odatda kichikroq o'lchamda va zichiqroq bo'ladi.

Dastur xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Qoshimcha masalliqlarni qo'shish vaqtı to'g'risida tovushli signal xabar qiladi. Mahsulot vazni va ust qoplam rangini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtini qo'lda boshqarib bo'lmaydi.

4. «СДОБА» («YOG'LI SHIRIN BO'LKA») dasturi

Turli qoshimchalar qoshiladigan shirin non tayyorlash uchun dastur. Dastur xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Qoshimcha masalliqlarni qo'shish vaqtı to'g'risida tovushli signal xabar qiladi. Mahsulot vazni va ust qoplam rangini tanlash mumkin, avtomatik isitish funksiyasidan foydalanish mumkin. Vaqtini qo'lda boshqarib bo'lmaydi.

5. «БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ» («GLYTENSIZ NON») dasturi

Glyutensiz undan non pishirish uchun. Dastur masalliqlarni qizdirish, xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Qoshimcha masalliqlarni qo'shish vaqtı to'g'risida tovushli signal xabar qiladi. Mahsulot vazni va ust qoplam rangini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtini qo'lda boshqarib funksiyasidan foydalanib bo'lmaydi.

i Glyuten (Kleykovina) – bu boshhoqli o'simliklarda mavjud bo'lgan va unga yuqori darajadagi non pishirishga mos xususiyatlarni beruvchi oqsildir. Ayan u tufayli xamir qayishqoqlik va elastilik xususiyatlari ega boladi. Biroq ayrim kishilar uchun glyuten iste'mol qilish zararlidir.

6. «БЫСТРАЯ ВЫПЕЧКА» («TEZKOR PISHIRIQ») dasturi

Oq nonni tezkor pishirish uchun foydalaniladi. Oq non uchun xamirga 750 g pishiriv vaznidan kelib chiqqan holda qoshimcha ravishda 1/3 choy qoshiq achitqi qo'shing. Dastur qizdirish bilan xamir qorish, xamirni tindirish va pishirishlarni o'z ichiga oladi. Qoshimcha masalliqlarni qo'shish vaqtı to'g'risida tovushli signal xabar qiladi. Mahsulot vazni va ust qoplam rangini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtini qo'lda boshqarib bo'lmaydi.

7. «KEKC» («KEKS») dasturi

Turli qoshimchalarga ega bo'lgan kekslar pishirish uchun tavsya qilinadi. Dastur tezkor xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Mahsulot vazni va ust qoplam rangini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Qoshimcha masalliqlarni qo'shish vaqtı to'g'risida tovushli signal xabar qiladi. Tayyorlash vaqtini qo'lda boshqarib bo'lmaydi.

8. «ДЕСЕРТЫ» («DESERTLAR») dasturi

Turli desertlarni tayyorlash uchun tavsya qilinadi. Dastur aralashtirmsadan qizdirishni o'z ichiga oladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqqa qadam bilan 20 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Standart tayyorlash vaqtı – 1 soat. Ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi.

9. «СУП» («SHO'RVA») dasturi

Sho'rva va bulonlar tayyorlash uchun tavsya qilinadi. Dastur aralashtirmsadan qizdirishni o'z ichiga oladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqqa qadam bilan 20 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Standart tayyorlash vaqtı – 1 soat. Ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi.

10. «ГУШЕНИЕ» («DIMLASH») dasturi

Go'sht va sabzavotlarni dimlash uchun tavsya qilinadi. Dastur aralashtirmsadan qizdirishni o'z ichiga oladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqqa qadam bilan 20 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Standart tayyorlash vaqtı – 1 soat. Ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi.

11. «БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ» («BORODINO NONI») dasturi

Borodino nonini tayyorlash uchun tavsya qilinadi. Dastur xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Mahsulot vazni va ust qoplam rangini tanlash mumkin, ishga

tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtni qo'lда boshqarib bo'lmaydi.

12. «ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ» («QO'SHIMCHALAR QO'SHILHAN NON») dasturi

Turli qoshimchalarga ega bo'lgan funksiyalaridan foydalanish mumkin. Dastur xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Mahsulot vazni va ust qoplamlarini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtni qo'lда boshqarib bo'lmaydi.

13. «ИТАЛЬЯНСКИЙ ХЛЕБ» («ITALYANCHА NON») dasturi

Yog'i shirin bol'ke pishirish uchun tavsya qilinadi. Dastur xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Qoshimcha masalliqlarni qoshish vaqtiga to'grisida tovushli signal xabar qildi. Mahsulot vazni va ust qoplamlarini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtni qo'lда boshqarib bo'lmaydi.

14. «РЖАНОЙ ХЛЕБ» («AVDARLI NON») dasturi

Javdar unidan non pishirish uchun tavsya qilinadi. Dastur xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Qoshimcha masalliqlarni qoshish vaqtiga to'grisida tovushli signal xabar qildi. Mahsulot vazni va ust qoplamlarini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtni qo'lда boshqarib bo'lmaydi.

Bu dasturni tezkor chaqirish uchun boshqaruv panelidagi «Ржаной» tugmacha sini bosing.

15. «ЗАМЕС» («QORISH») dasturi

Tindirmsandan va pishirmsandan chuchuk (achitqisiz) xamir qorish uchun dastur. Ishga tushirishni kechiktirish funksiyasidan foydalanish mumkin. Tayyorlash vaqtini qo'lда boshqarish, mahsulot vaznini tanlash va avtomatik isitish funksiyasidan foydalanish mumkin emas.

Bu dasturni tezkor chaqirish uchun boshqaruv panelidagi «Tecmo» tugmacha sini bosing.

16. «ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО» («ACHITQILI XAMIR») dasturi

Keyinchalik pishirmsandan achitqili xamir qorish va tindirish uchun dastur. Ishga tushirishni kechiktirish funksiyasidan foydalanish mumkin. Tayyorlash vaqtini qo'lда boshqarish, mahsulot vazni va mahsulot ust qoplamasini tanlash va avtomatik isitish funksiyasidan foydalanish mumkin emas.

Bu dasturni tezkor chaqirish uchun boshqaruv panelidagi «Tecmo» tugmacha sini bosing 2 marta.

17. «ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ» («VAQTNI O'ZGARTIRISH BILAN QORISH») dasturi

Tindirmsandan va pishirmsandan xamir qorish uchun dastur. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqa qadam bilan 8 daqiqadan 45 daqiqagacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Standart tayyorlash vaqtiga – 8 daqiqa. Mahsulot vaznini tanlash hamda ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi.

Bu dasturni tezkor chaqirish uchun boshqaruv panelidagi «Tecmo» tugmacha sini bosing 3 marta.

18. «ХЛЕБ ДЛЯ СЭНДВИЧЕЙ» («SENDVICHALAR UCHUN NON») dasturi

Bug'doy uni yoki bug'doy uni bilan javdar uni aralashmasidan non pishirish uchun dastur. Dastur xamir qorish, tindirish va non pishirishlarni o'z ichiga oladi. Qoshimcha masalliqlarni qoshish vaqtiga to'grisida tovushli signal xabar qildi. Mahsulot vazni va ust qoplamlarini tanlash mumkin, ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanish mumkin. Vaqtni qo'lда boshqarib bo'lmaydi.

19. «ЙОГУРТ» («YOGURT») dasturi

Yogurting turli turlarini tayyorlash uchun dastur. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqa qadam bilan 10 daqiqadan 12 soatgacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Standart tayyorlash vaqtiga – 8 soat. Ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi.

20. «ДЖЕМ» («JEM») dasturi

Pishiriq, vafl va muqzamoqlar uchun murabbolar, jemlar, topinglar, ketchupular, turfa xil ziravorlar tayyorlash hamda uy sharoitda konservatsiya qilgani bir qator mahsulotlarni tayyorlash uchun foydalananiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqa qadam bilan 10 daqiqadan 1 soat 20 daqiqagacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Standart tayyorlash vaqtiga – 40 daqiqa. Ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi.

21. «БИСКВИТ» («BISKVIT») dasturi

Tayyor xamirdan biskvitlar pishirish uchun dastur. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqa qadam bilan 10 daqiqadan 1 soat 20 daqiqagacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Standart tayyorlash vaqtiga – 50 daqiqa. Mahsulot vazni va ust qoplasmasi rangini tanlash hamda ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi.

22. «МОЛОЧНАЯ КАША» («SUTLI BO'TQA») dasturi

Sut va suvdva bo'tqalar pishirish uchun dastur. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqa qadam bilan 10 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Standart tayyorlash vaqtiga – 40 daqiqa. Ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi.

23. «РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА» («TINDIRISH VA PISHIRISH») dasturi

Dastur biskvitlar va tayyor xamirdan boshqa mahsulotlarni tindirish va pishirish uchun tavsya qilinadi. Bu dasturda qorish bosqichi mavjud emas. Ishga tushirishni kechiktirish funksiyasidan hamda ust qoplama rangini tanlash imkoniyatidan foydalanish mumkin. Tayyorlash vaqtini qo'lda boshqarish, mahsulot vaznini tanlash va avtomatik isitish funksiyasidan foydalanish mumkin emas.

24. «ВАРКА» («QAYNATIB PISHIRISH») dasturi

Dastur aralshtirmsandan qaynatishni o'z ichiga oladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqa qadam bilan 10 daqiqadan 1 soat 30 daqiqagacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Standart tayyorlash vaqtiga – 1 soat. Ishga tushirishni kechiktirish va avtomatik isitish funksiyalaridan foydalanib bo'lmaydi.

25. «МУЛЬТИПЕКАРь» («MULTINOVVOY») dasturi

Bu o'ziga xos dastur yordamida qorish va tindirishning har bir bosqichi hamda pishirish va avtomatik isitish uchun vaqtini bergan holda o'z reseptingiz bo'yicha non tayyorashingiz

mumkin. Tayyorlash vaqtini o'zgartirishga yo'l qo'yuvchi boshqa dasturlardan farq qilib, «МУЛЬТИПЕКАР» dasturida ishga tushirishni kechiktirish funksiyasidan foydalaniш mumkin.

- Bu dasturni tezkor chaqirish uchun boshqaruv panelidagi «Мультипекарь» tugmachasini bosing. Displayda dasturning tartib raqami va uning standart bo'yicha ishlash vaqtini namoyish qilinadi. «+» va «-» tugmalari yordamida tugashi bilan non tayyor bo'ladigan vaqtini o'zgartirishningiz mumkin (ishga tushirishni kechiktirishni o'natish).
- Tayyorlash vaqtini sozlashga o'tish uchun «Мультипекарь» tugmachasini bosing.
- «+» va «-» tugmalarini bosgan holda birinchi bosqich uzoqligini o'rnatning va o'zgarishlarni tasdiqlash va keyingi bosqichni sozlashga o'tish uchun «Мультипекарь» tugmasini bosing.
- Shunga o'xshash tarzda tayyorlashning boshqa bosqichlarini o'rnatning.
- O'zgarishlarni tasdiqlash va keyingi har bir bosqichni sozlashga o'tish uchun «Мультипекарь» tugmasini bosing.
- Barcha tayyorlash dasturlarining uzunligini sozlagandan keyin «+» va «-» tugmachalari yordamida avtomatik isitish davomiyligini sozлаshingiz mumkin.
- Qilingan o'zgartirishlar nonpishirgich xotirasiga saqlanadi va ulardan dastur keyingi safar tanlanganda foydalaniш mumkin. Parametrlarni zavoddagi qiymatlarga qaytarish uchun jihozni 5-10 soniyaga elektr tarmog'idan uzing.

 *Sifati natijani olish uchun REDMOND RBM-M1910 nonpishirgichiga ilova qilinadigan, ushbu model uchun maxsus ishlab chiqilgan pazandachilik kitobidan olingen taom tayyorlash bo'yicha retseptlardan foydalaniшni taklif qilamiz. Tegishli retseptlarni siz yana www.redmond.company saytidan ham topishingiz mumkin.*

IV. NON PISHIRISH BO'YICHA UMUMIY TAVSIYALAR

Xamir konsistensiyasi

Agar xamir ishchi idishning yon devorlariga xaddan tashqari ko'p yopishib qolaversa, devorlarga un seping. Agar xamir xaddan tashqari qurug bo'lsa, bir osh qoshiq iliq suv qo'shing. Idish yon devorlariga yopishib qolgan barcha masalliglarni yog'och yoki plastik qoshiq bilan olib tashlash mumkin. Buning uchun metall buyumlardan foydalananmang – ular shakning kuyishga qarshi qoplamasini shikastlab qo'yishlari mumkin. Qopqoqni zarur bo'lganidan ortiq vaqt ochiq goldirmang.

Pishirish jarayonining o'ziga xos xususiyatlari

Nonpishirgichda tayyorlangan nonning mazasi va tekstrasiga ko'pgina omillar ta'sir ko'rsatadi: masalliqarning xususiyatlari, oshxonadagi harorat, atmosfera bosimi. Non pishirish bo'yicha o'z retseptizingizdan foydalaniшda ushbu qo'llanmada keltirilgan mahsulotlarni solish va dasturni tanlash bo'yicha tavsiyalarga qat'iy amal qiling. Masalliglarni vazn bo'yicha aniq olchang. Boshqa nonpishirgichlar uchun pazandachilik kitoblaridan olingen retseptlardan foydalanganda 500 gramm yoki 750 gramm tayyor non vaznini nazarda tuting. Ishchi sig'imiни uning hajmiring to'itdan bir yoki ko'pi bilan uchdan bir qismidan ortiq darajada to'ldirmang. Aks holda xamir ko'tarilgan vaqtida shakl chetlari orqali qizdirish kamerasiga oqib o'tishi,

qidirish elementiga tushishi va uzatmani kirlantirishi, bu esa o'z navbatida jihozning buzilishiga olib keladi.

V. V. JIHOZ USTIDAN QAROV

Jihozni tozalashdan avval uning elektr tarmog'idan uzilganligi va to'liqsovaganligiga ishchon hosil qiling. Har safar foydalaniб bo'lgandan keyin shakl ichki yuzalarini va jihozni yaxshilab tozalang.

 *DIQQAT! Jihoz korpusi va elektr tarmog'iga ular shururini suvga yoki boshqa suyuqliklarga botirmang. Non pishirgich va uning qismlarini idish yuvish mashinasida yuvib bol'maydi.*

1. Qopqoqni oching va uni dastasidan ushlab soat streklaсiga qarama-qarshi yo'nalishda buragan va yuqoriga tortgan holda pishirish uchun shaklni chiqarib oling.
2. Aralashtirish uchun kurakni chiqarib oling. Agar kurak o'qidan olimmasa, pishiriq uchun shaklni iliq suv bilan to'ldiring va ma'lum vaqt qoldiring. Bu yopishib qolgan xamirlarni yumshatadi va kurak osongina olinadi.
3. Ol'chov idishi, ol'chov qoshiqchasi, pishiriq uchun shakl va aralashtirish uchun kurakni yumshoq yuvish vositasini qo'shilgan qaynoq suvdan yuvung. Agar aralashtirish uchun kurakning ichki qismi kuchli darajada kirlangan bo'lsa, uni ma'lum vaqt issiq suvgaga solib qo'ying, keyin esa uni yaxshilab tozalang.
4. Ichki yuzaga va mahsulot korpusini yumshoq nom oshxonada salfetkasi yoki gubka bilan tozalang. Nozik tozalash vositasidan foydalaniш mumkin. Suv dog'lari va korpusdagi ko'chishlarning hosil bo'lishini oldini olish uchun biz uning sirtini quruq qilib artishni tavsiya qilamiz. Yuvish vositasini nam gubka yoki latta bilan to'liq ketkazing, aks holda u keyinchalik pishiriq ta'miga ta'sir ko'satishi mumkin.

 *Nonpishirgich va uning qismlarini tozalashda dag'al yuvish vositalari va qattiq yoki abraziv go'plamali gubkalardan hamda kimyoiy jihatdan faol bo'lgan moddalardan foydalaniш TAJOQLANADI.*

Non pishirgichdan takroran foydalaniшdan yoki uni saqlash uchun yig'ishtirishdan avval barcha qismlarining quruq ekanligiga ishchon hosil qiling.

Pishiriq uchun shakldan foydalaniш

Pishiriq uchun shakl va aralashtirish uchun kurakka dog'lar paydo bo'lishining oldini olishga imkon beruvchi va nonni olishni osonlashtiruvchi kuyishga qarshi qoplama surtilgan. Yuzasi shikastlanishining oldini olish uchun quyida keltirilgan ko'rsatmalarga amal qiling.

Nonni idishdan chiqarib olishda metall yoki o'tkir asboblardan (masalan, pichoq yoki sanchqi) foydalananmang.

Non buxankasini kesishdan avval uning ichida aralashtirish uchun kurakning yoqligiga ishchon hosil qiling. Agar kurak uning ichida bo'lsa, nonning sovushini kuting va shundan keyin maxsus ilmoq bilan kurakni chiqarib oling. Aralashtirish uchun kurak bilan muomala qilganda ehtiyoj bo'ling, chunki issiq bo'lishi mumkin.

Pishiriq uchun shakl va kurakni tozalash vaqtida yumshoq gubkadan foydalaning. Abraziv moddalar (masalan, tozalash kunkunlari) yoki qattiq gubkardan foydalanmang.

Qattiq, yirik donli yoki yirik masalliqlar (masalan, elanmagan un, shakar, yong'oq yoki urug'lar) tayyorlash uchun idishning kuyishga qarshi qoplamasini shikastlashi mumkin. Ko'p miqdordagi masalliqlardan foydalanganda ularni kichik qismrlarga ajratting. Tavsiya qilingan hajmlar va retseptlarga ko'satilgan harakatlar tartibiga amal qiling.

Shakldan muntazam ravishda foydalanganda uning ichki kuyishga qarshi qoplamasini to'liq yoki qisman rangini o'zgartirishi mumkin. Buning o'zi shaklning nuqsonli ekantilgining belgisi hisoblanmaydi. Jihozni yi'lgan holatda quruq shamollatlidigan joyda saqlang. Uni haroratdagi jiddiy sakrashlar va quyosh nurlarining uzoq vaqt ta'siridan saqlang.

VI. BO'LISHI MUMKIN BO'LGAN NOSOZLIKALAR 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 rozetkaga ulanganligiga ishchonch hosil qiling
	Elektr rozetkasi nosoz	Jihozni soz elektr rozetkasiga ulang
	Elektr tarmog'ida tok yo'q	Elektr tarmog'ida kuchlanish mavjudligini tekshiring. Agar kuchlanish mavjud bo'lmasa, uyingizga xizmat ko'satuvchi tashkilotga murojaat qiling
Jihoz yoqildi, biroq qorish bajarilmayapti	Xamirni aralashtirish uchun kurakni o'rnatmagansiz	Pishiriq uchun shaklni tozalang, shakl tubiga kurakni o'rnatning va jarayoni qaytadan boshlang
Displayda «HHH» xabari paydo bo'ldi	Nonpishirgich ichidagi harorat xaddan tashqariyuqori	Jihozni elektr tarmog'idan uzing. Jihoz qopqog'i oching va ichidagi haroratning xona haroratigacha pasayishini kuting. Nonpishirgichni yoqing va dasturni qaytadan ishga tushiring
Displayda «LLL» xabari paydo bo'ldi	Nonpishirgich ichidagi harorat xaddan tashqari past	Jihozni elektr tarmog'idan uzing va uni harorat 15°C dan past bo'lмаган xonaga ko'chiring. Jihoz qopqog'i oching va ichidagi haroratning xona haroratigacha ko'tarilishini kuting. Nonpishirgichni yoqing va dasturni qaytadan ishga tushiring
Displayda «EE0» yoki «EE1» xabari paydo bo'ldi	Harorat datchigining ishlashidagi xatolik	Jihozni elektr tarmog'idan uzing va uningsovushini kuting. Nonpishirgichni elektr tarmog'iga ulang va dasturni qaytadan ishga tushiring. Agar xabar qaytadan paydo bo'lsa, vakolati xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling

VII. KAFOLAT MAJBURIYATLARI

Mazkur mahsulotga u sotib olingen sanadan e'tiboran 2 yilni muddatga kafolat beriladi. Kafolat muddati mobaynida ishlab chiqaruvchi materiallar yoki terish sifatining pastligi tufayli yuz

bergan har qanday zavod nuqsonlarini ta'mirlash, detallarni yoki butun asbobni almashtirish yo'lli bilan bartaraf etish majburiyatini oladi. Kafolat faqat xarid sanasi original kafolat talonida do'kon muhri va sotuvchining imzosi bilan tasdiqlangan holda kuchga kiradi. Mazkur kafolat faqat mahsulot foydalinishga doir qol'lanmaga muvofiq ishlatilgan, ta'mirlanmagan, qismrlarga ajratilmagan, u bilan notog'ri muomalada bo'linishi natijasida shikastlanmagan, shuningdek mahsulotning to'liq butligi saqlanib qolgan holdagigan tan olinadi. Ushbu kafolat mahsulot va sarflamma materiallar filtrlar, lampochkalar, keramik va teflon qoplamlar, rezina zichlagichlar va h.k.)ning tabiiy eskirishiga tatbiq etilmaydi.

Mahsulotni ishlab chiqarilgan yilidan yoki uning sotilishi kunidan boshlab unga maxsulotning xizmat muddati va kafolat majburiyatlarining amal qilish muddati 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 sotib olingen kundan e'tiboran 5 yilni tashkil etadi, basharti mahsulotdan foydalinish mazkur qol'lanmaga va amaldagi texnik standartlarga muvofiq amalga oshirilgan bo'lsa.

Asbob o'rami, foydalinishga doir qol'lanmani, shuningdek asbobning o'zini utilishtirish chiqindilarga ishlov berish bo'yicha mahalliy dasturga muvofiq amalga oshirilishi lozim. Mazkur ashyolarni odatdagagi maishiy axlat bilan birga tashlamang.

 *Cititi cu atenție toate instrucțiunile înainte de utilizare a acestui produs și țineți aceste instrucțiuni la îndemâna. 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 încălcarea 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 legătura cu pămîntul – aceasta este o cerință obligatorie de protecție împotriva șocurilor electrice. Folosind un cablu prelungitor, asigurați-vă că acesta are, de asemenea, legătura cu pămîntul.

 **ATENȚIE!** În timpul funcționării aparatului carcasa lui, bolul și piese de metal se încălzesc! Fiți atenți! Folosiți mânuși 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.

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 înlocuirea urgentă 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 pot 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 apa!

- 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 cunoștințe, 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 siguranța lor. Este necesar să se efectueze o supraveghere asupra copiilor cu scopul neadmiterii acestora a jocurilor cu aparatul, accesoriilor, precum și cu ambalajul de fabrică. Curățarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie să se efectueze de către copii nesupravegheți 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.

Caracteristici tehnice

Model.....	RBM-M1910	Acoperirea formei pentru coacere.....	antiaderezivă ceramică
Putere	550 W	Afișaj LCD	monocrom
Tensiune.....	220-240 V, 50 Hz	Memoria volatilă.....	15 minute
Protectia împotriva electrocutării..... clasa I		Dimensiuni.....	369×267×306 mm lungime
Volumul formei de coacere	3 l	Greutatea neta.....	5,14 kg ± 3%
Greutatea copturii.....	500/750/1000 g	cablu de	1,2 m
Tipulde control.....	electronic		
Materialul vasului	oțel inoxidabil		

Functii

Menținerea temperaturii bucatelor gata (auto-încălzirea)	pînă la o oră	Alegerea culorii crustei	este de
Întîrzirea startului	până la 15 ore	Adăugarea ingredientelor.....	după semnalul sonor

Opțiuni

Cuptor pentru pâine	1 buc.	Cârlig pentru extragerea spatulei.....	1 buc.
Formă pentru coacere	1 buc.	Manual de utilizare	1 buc.
Pahar gradat	1 buc.	Manual de servicii.....	1 buc.
Lingură gradată	1 buc.	Cartea rețete	1 buc.
Spatulă pentru amestecarea aluatului	2 buc.		

Producătorul are dreptul de a face modificări în proiectare, achiziții , precum și în caietul de sarcini cu scopul îmbunătățirii produsului fără menționarea schimbărilor făcute.

Dispozitivul cuptorului A1

- | | |
|---|---|
| 1. Corpul aparatului | 8. Orificiile de ventilare |
| 2. Panoul de control | 9. Cablu de alimentare |
| 3. Mânerul de deschidere a capacului | 10. Spatula pentru amestecarea aluatului |
| 4. Capacul detasabil cu ferastră de vizualizare | 11. Paharul gradat |
| 5. Mânerul formei pentru coacere | 12. Lingura gradată |
| 6. Forma pentru coacere | 13. Cârlig pentru extragerea spatulei din aluat |
| 7. Camera de încălzire | |

Panou de control A2

1. Butonul „Меню“ („Meniu“) – selectarea programei automate de gătit. Numărul programului selectat este afișat pe ecran.
2. Butonul „Корочка“ („Crustă“) – butonul de alegere a culorii crustei produsului („Светлая“ („Luminoasă“), „Средняя“ („Medie“)). Setarea implicită este „Средняя“.
3. Butonul „Ржаной“ („Secară“) – selectarea rapidă a programei „Ржаной хлеб“.
4. Butonul „+“ – creșterea timpului amânării startului/timpului de gătit.
5. Butonul „Вес“ („Greutate“) – alegerea greutății produsului final. Greutatea în mod implicit este – 750 g.
6. Butonul „Тесто“ („Aluat“) – selecția rapidă a programei „ЗАМЕС“, „ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО“,

„ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ“.

7. Butonul „–“ – reducerea timpului amânării startului/timpului de gătit.
8. Butonul „Мультипекар“ („Multifierbătorul“) – selecția rapidă a programului „МУЛЬТИПЕКАР“.
9. Butonul „Старт/Стоп“ („Start/Stop“) – lansarea programului de gătit / suspendarea programului de gătit/terminarea programului de gătit și revenirea la regimul de așteptare.
10. Afișaj.

Dispozitiv de afișare A3

1. Ordinea corectă a numărului programelor
2. Indicatorul valorii timpului de preparare/timpului întârzierii startului
3. Indicatorul culorii selectate a crucei
4. Indicatorul greutății copturii
5. Indicatorul regimului de încălzire automată
6. Indicatorul finalizării procesului de pregătire
7. Indicatorul „Протецији copiilor“
8. Culcarea crucei copturii
9. Indicator de etape de pregătire
10. Indicatorul creșterii
11. Indicatorul pauzei dintre frământări
12. Indicatorul frământării
13. Indicatorul regimului de start amânăt

I. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

Scăpați cu grijă dispozitivul și accesorile acestuia din cutie. Înlăturați toate materialele de ambalare și autocolante promotional.

 *Păstrați obligatoriu pe loc autocolante de avertizare, autocolante-indicatoarele (în cazul prezenței lor) și plăcuța cu numărul de serie a dispozitivului pe corpul lui! Lipsa numărului de serie pe dispozitiv va anula automat drepturile de deservire garantată.*

După transportarea sau păstrarea la temperaturi joase este necesar să mențineți dispozitivul la temperatura camerei nu mai puțin 2 ore înainte de conectare.

Ștergeți corpul dispozitivului cu o cărpă umedă și lăsați-l să se usuce. Pentru a evita apariția mirosului străin la prima utilizare a dispozitivului efectuați curățarea acestuia (a se vedea „Îngrijirea aparatului“).

Înainte de conectare, asigurați-vă că părțile interne și externe ale dispozitivului nu au deteriorări, spargeri și alte defecți. Instalați dispozitivul pe o suprafață plană, dură și orizontală, departe de surse de căldură, locuri, unde este posibilă nimerirea apei pe dispozitiv, grăsimii fierbinti și a altor impurități. La instalare, asigurați-vă că în apropiere nu sunt acoperiri decorative, dispozitive electrice și alte obiecte, care se pot deteriora de la temperaturi înalte. Nu amplasați mașina de copt pînă aproape de marginea mesei, pereții și alte dispozitive. La amplasare sub mobilierul suspandat asigurați-vă că pentru deschiderea capacului este loc suficient.

În timpul primei conectări espe posibilă apariția unui miros caracteristic sau a fumului ușor de la arderea lubrifiantilor tehniči, utilizați la păstrarea dispozitivului gata. Aceasta nu este o defectiune de fabrică.

II. EXPLOATAREA CUPTORULUI

Memoria Non-Volatile

Cuptorul REDMOND RBM-M1910 are o memorie non-volatile. În cazul deconectării curentului electric în timpul activității programului de gătit, setările sunt stocate în memorie timp de 10 minute. Cu reluarea energiei electrice programul va continua activitatea în mod automat. În cazul întreruperii curentului electric mai mult de 10 minute, setările sunt resetate. Când vă reconectați la sursa de alimentare în caz de resetare a dispozitivului, acesta trece în modul de așteptare. Dacă în rețetă au fost folosite produse lactate, carne sau alte perisabile, scoateți aparatul din priză, lăsați-l să se răcească. Scoateți vasul de copt, curătați-l și începeți gătitul în funcție de rețetă de la zero, folosind ingrediente proaspete. Când curătați, urmați cu strictețe instrucțiunile de „Îngrijirea aparatului”. În cazul în care ingredientele folosite nu au fost perisabile, aveți posibilitatea să executați din nou programul de gătit (în cazul în care procesul de coacere nu este pornit). Controlați pregătirea produselor prin fereastra de vizualizare, dacă este necesar, întrerupeți executarea programului.

i Trebuie să țineți cont de faptul că, în cazul de re-pornire a programului elaborat calitatea plinii pregătite poate să nu corespundă așteptărilor dorite.

Setarea timpului de gătire

În cupitorul REDMOND RBM-M1910 poate fi setat independent timpul de gătire pentru „СУП”, „ТУШЕНИЕ”, „ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ”, „ЙОГУРТ”, „ДЖЕМ”, „БИСКВИТ”, „МОЛОЧНАЯ КАША”, „ДЕСЕРТЫ”, „ВАРКА” și „МУЛЬТИПЕКАР“. Pentru a modifica timpul de gătire după selectarea programului, apăsați butoanele „+” și „-“. Pasul modificării și intervalul posibil al timpului de preparare depinde de programul de gătit selectat. Pentru schimbarea rapidă a valorii timpului, apăsați și țineți apăsat butonul necesar. La atingerea valorii maxime (minime) setarea timpului va continua de la începutul (sfârșitul) intervalului.

Amânarea startului programului

Funcția Întârzierii startului vă permite setarea intervalului de timp, la sfârșitul căruia pâinea trebuie să fie gata (cu timpul de activitate a programului). Puteți seta intervalul de timp de la 10 minute la 15 ore în trepte de 10 minute.

i Funcția amânării startului nu este disponibilă în programele „СДОБА”, „СУП”, „ТУШЕНИЕ”, „ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ”, „ЙОГУРТ”, „ДЖЕМ”, „БИСКВИТ”, „ДЕСЕРТЫ”, „МОЛОЧНАЯ КАША” și „ВАРКА”.

Pentru a modifica timpul amânării startului, după selectarea programei automate, apăsați butoanele „+” și „-“. Pentru a schimba rapid valoarea, apăsați și țineți apăsat butonul necesar. După atingerea valorii maxime (minime) din setare temperatura va continua de la începutul (sfârșitul) intervalului.

i Rețineți că, atunci când instalați timpul amânării startului se folosesc aceleași butoane ca și la setarea timpului de gătire. Cu toate acestea, în timpul setării timpului amânării startului indicatorul ce indică timpul nu scăpează de ecran.

Nu este recomandat să folosiți funcția „amânării startului”, în cazul în care rețeta conține alimente perisabile (ouă, lăpti proaspăt, carne, brânză, și aşa mai departe).

Menținerea temperaturii bucătelor preparate (Autoîncălzire)

Funcția „Autoîncălzire“ este activată automat la sfârșitul programului, și poate menține temperatura mîncărăcătorii preparate pînă la o oră. Autoîncălzirea previne absorbiția de umiditate și vă ajută să păstrați produsul moale ceva timp. Cu toate acestea, pentru a obține produse de calitate perfecte este recomandat să scoateți pâinea imediat la sfârșitul procesului de gătire. În caz de necesitate funcția de autoîncălzire poate fi dezactivată prin apăsarea și menținerea cîtorva secunde a butonului „Cron/Cron”.

i Funcția „autoîncălzire“ nu este disponibilă atunci când se utilizează programele „СУП”, „ТУШЕНИЕ”, „ЗАМЕС”, „ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО”, „ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ”, „ЙОГУРТ”, „ДЖЕМ”, „БИСКВИТ”, „МОЛОЧНАЯ КАША”, „ДЕСЕРТЫ”, „РАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА” și „ВАРКА”.

Ordinea Generală a operațiunilor la folosirea programelor automate

1. Lama de mestecat aluatul stabilitii pivotul în vasul de copt. Asigurați-vă în stabilitatea conexiunii. Ungeti recipientul de pregătire și lama cu ulei.
2. Măsuzați ingredientele conform rețetei selectate și puneti-le într-un castron. Înnainte de a coace pâinea și a pregăti aluatul: se prepară ingredientele de bază și suplimentare în funcție de rețetă. Toate produsele trebuie să fie la temperatura camerei (25-35°C), în cazul în care în rețetă nu se indică ceva diferit.
3. Puneti cu grija forma de coacere în camera de încălzire a cuptorului ușor roțiți-o împotriva acelor ceasornicului. Forma trebuie să se conexeze la arborele de antrenare exact, fără distorsiuni. Fixați forma rotind-o în sensul acelor de ceasornic până când se oprește. Închideți capacul cu fereastra de vizualizare.

i Mai întîi amestecați în formă ingredientele lichide (apa, lăpti) și / sau ouă. Apa trebuie să fie la temperatura camerei, deoarece temperatura ridicată a apei are un impact negativ asupra creșterii aluatului. La utilizarea regimului startului întârziat, folosiți numai lăpti uscat, în caz contrar lăptele se poate răsuci înainte de preparare.

Drojdia sau praful de copt adăugati la sfârșit. Aceste componente nu ar trebui să fie în contact cu lichidele, atât fermentarea începe prea devreme: rezultatul va fi o pâine tare și dură. Drojdia nu trebuie să fie în contact cu sare. Este recomandat pentru a face o gaură în dealul de făină și să adăugați drojdia sau praful de copt în ea.

4. Conectați cuptorul la rețea de alimentare. Dispozitivul va emite semnale sonore și va trece în regimul de așteptare: pe ecran se va indica numărul programului (implicit – 1), și timpul de execuție.
5. Cu ajutorul butonului „Меню“ selectați programul de gătit, numărul său va apărea pe ecran.
6. Dacă este necesar, modificați durata de preparare, sau setați timpul întârzierii startului.

i În cazul programelor cu abilitatea de a regla manual timpul de gătit prima apăsați butonul „Cmapm/Cmon” după setarea timpului va duce la confirmarea valorilor efectuate. Repetați apăsând butoanele „Cmapm/Cmon” pentru a lansa programul.

7. Cu ajutorul butonului „Be.” setați valoarea greutății cuptorii gata. Concentrați-vă pe instrucțiunile din cartea de bucate și numărul de ingrediente în castron. Indicatorul de greutate a cuptorii se va muta în partea de sus a ecranului. Alegerea greutății produsului nu este prevăzută în toate programele.
8. Pentru a selecta nuanța culorii dorite a crucei (luminoasă, medie, închisă), apăsați butonul „Korochka”. Indicatorul de culoare a crucei se va muta în partea de sus a ecranului. Setarea implicită este „Средняя“. Alegerea culorii crucei nu este posibilă în toate programele.
9. Faceți clic pe „Crapt/Cron“. Cronometrul începe numărătoarea inversă a timpului de preparare.
10. În primele 5 minute de amestecarețineți cont de aspectul aluatului. Din acesta trebuie să se obțină un nod rotund și neted. În cazul în care nodul nu se formează, ingredientele nu sunt amestecate în mod corespunzător.

i Pentru a opri temporar programul fără resetare instrucțiunilor, apăsați butonul „Cmapm/Cmon“. Valoarea timpului va începe a clipe pe ecran. Pentru a continua din nou programul, apăsați butonul „Cmapm/Cmon“.

Capacul cuptorului poate fi deschis numai în momentul de amestecare (este auzit sunetul motorului). În timpul ascensiunii aluatului sau cupturii deschiderea capacului va duce la scădere calității produsului finit.

11. Despre finisarea programului de gătit veți fi informați de un semnal audio. După care, în funcție de programul selectat, aparatul trece automat la auto-încălzire sau în modul de așteptare.
12. Pentru întreruperea programului sau regimului de auto-încălzire, apăsați și țineți apăsat butonul „Crapt/Cron“.
13. După preparare, deconectați cuptorul de la rețeaua de alimentare.

Scoaterea pâinii gata

1. Deschideți capacul dispozitivului. Folosind mânuși de bucătărie, luati tava pentru pâine de mâini și rotiți-o în sens antior, și apoi scoateți-o din camera de coacere.

⚠ ATENȚIE! Amintiți-vă că la sfârșitul gătirii pâinii, formă și camera de încălzire sunt foarte fierbinți! Fiti atenți, folosiți mânuși de bucătărie pentru a evita arsurile! Nu puneți pâine caldă în formă de pânză, material plastic sau pe alte suprafete sensibile la căldură, care se pot aprinde sau topi!

2. Întoarciți forma de coacere a pâinii cu susul în jos și scoateți pâinea preparată, puneti-o pe o grilă sau o farfurie. Lăsați-o timp de 20 minute ca să se răcească.
3. După ce vasul de copt și dispozitivul s-au răcit, curătați-le în conformitate cu secțiunea „Îngrijirea dispozitivului“.

i Proiectarea cuptorului de copt prevede că, după înlăturarea cupturii din castron lama de amestecat trebuie să rămînă pe axul din interiorul mătriței. Dacă acest lucru nu s-a întâmplat și ea a rămas în pâine, acest lucru nu este un defect. Scoateți lama cu un cărlig special din set.

III. SCOPUL ȘI CARACTERISTICILE PROGRAMELOR AUTOMATE DE GĂTIT

1. Programul „КЛАССИЧЕСКИЙ ХЛЕБ“ („PÂINE CLASICĂ“)

Este folosit pentru coacerea pâinii albe clasice. Programul include în sine amestecarea, creșterea aluatului și coacerea pâinii. Despre momentul de adăugare ingredientelor suplimentare va informa semnalul audio. Puteți alege greutatea cuptorii și culoarea crucei. Sunt disponibile funcțiile amânarea startului și autoîncălzirea. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

2. Programul „ФРАНЦУЗСКИЙ ХЛЕБ“ („PÂINE FRANCEZĂ“)

Este folosit pentru a coace pâine franceză cu o cruce crocantă. Prevede frământarea îndelungată a aluatului. Programul include frământarea și de coacerea pâinii. Despre momentul de adăugare de ingrediente suplimentare va informa semnalul audio. Puteți selecta greutatea, produsului și culoarea crucei. Există funcția amânării startului și autoîncălzirea. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

Pâinea franceză devine repede dură, de aceea este bine să nu o păstrați mai mult de o zi.

3. Programul „ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ ХЛЕБ“ („PÂINE DIN CEREALE INTEGRALE“)

Făină folosită pentru această pâine este mai severă, atunci programul pentru 5 minute înainte de amestecare aluatului produce o preîncălzire a ingredientelor. și lasă aluatul să se potrivească pentru mai mult timp. Pâinile din făină de porumb sunt de obicei mai mici și mai dense. Programul include amestecarea aluatului și coacerea pâinii. Despre adăugarea ingredientelor suplimentare va informa semnalul audio. Puteți selecta greutatea produsului și culoarea crucei. Funcțiile amânărea startului și autoîncălzirea sunt disponibile. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

4. Programul „СДОБА“ („CHIFLE“)

Programul pentru pregătirea pâinii dulci cu diversi aditivi. Programul include amestecarea, creșterea aluatului și coacerea. Despre momentul de adăugare a ingredientelor suplimentare va informa semnalul audio. Puteți selecta greutatea produsului și culoarea crucei, disponibilă funcția autoîncălzire. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

5. Programul „БЕЗГЛЮТЕНОВЫЙ ХЛЕБ“ („PÂINE FĂRĂ GLUTEN“)

Pentru coacerea pâinii cu o făină fără gluten. Programul include încălzirea ingredientelor, frământarea și coacerea pâinii. Despre momentul de adăugare a ingredientelor suplimentare va informa semnalul audio. Puteți selecta greutatea produsului și culoarea crucei. Funcțiile amânărea startului și autoîncălzirea sunt disponibile. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

Gluten – o proteină care se găsește în cereale și conferă făinii proprietăți ridicate de coacere. Datorită lui aluatul dobîndește fermitate și elasticitate. Cu toate acestea, unor oameni glutenul este contraindicat.

6. Programul „БЫСРЯ ВЫПЕЧКА“ („COACERE RAPIDĂ“)

Este folosit pentru accelerarea coacerii pâinii albe. Adăugați în aluatul pentru pâinea albă 1/3 adăugătoare a llinguritei de ceai cu drojdie bazat pe greutatea copurii de 750 g. Programul include în sine amestecarea cu încălzirea, creșterea aluatului și coacerea. Despre timpul de adăugare a ingredientelor suplimentare va informa semnalul audio. Puteți alege greutatea produsului și culoarea crusei, sunt disponibile funcțiile amânării startului și autoîncălzirea. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

7. Programul „KEKC“ („TORT“)

Este recomandat pentru copt prăjiturii cu diferite umpluturi. Programul include amestecarea rapidă, creșterea și coacerea. Puteți alege culoarea crusei produsului, sunt disponibile funcțiile amânării startului și autoîncălzirea. Despre momentul de adăugarea a ingredientelor suplimentare va informa semnalul audio. Ajustarea manuală a timpului de gătire lipsește.

8. Programul „ДЕСЕРТЫ“ („DESERTURI“)

Este recomandat pentru prepararea diferitelor deserturi. Programul include încălzire fără agitare. Posibilă reglarea timpului variind de la 5 minute la 2 ore, în creșteri de 5 minute. Timp de gătit implicit – 1 oră. Funcțiile amânării startului și autoîncălzirii nu sunt disponibile.

9. Programul „СУП“ („SUPĂ“)

Este recomandat pentru pregătirea supelor și ciorbelor. Programul include încălzire fără agitare. Posibilă reglarea timpului variind de la 20 minute la 2 ore, în creșteri de 5 minute. Timp de gătit implicit – 1 oră. Funcțiile amânării startului și autoîncălzirii nu sunt disponibile.

10. Programul „ТУШЕНИЕ“ („FIERBERE ÎNĂBUȘITĂ“)

Este recomandat pentru fierberea înăbușită a cărnii și legumelor. Programul include încălzirea fără agitare. Este posibilă ajustarea timpului în intervalul de la 20 minute pînă la 2 ore cu creștere în pas de 5 minute. Timpul de gătire în mod implicit – 1 oră. Funcțiile amânării startului și autoîncălzirea nu sunt disponibile.

11. Programul „БОРОДИНСКИЙ ХЛЕБ“ („PÂINE BORODINO“)

Este recomandat pentru prepararea pâinii borodino. Programul include amestecarea, creșterea aluatului și coacerea pâinii. Puteți alege greutatea produsului și culoarea crusei, sunt disponibile funcțiile amânărea startului și autoîncălzirea. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

12. Programul „ХЛЕБ С ДОБАВКАМИ“ („PÂINE CU ADAOS“)

Este recomandat pentru coacerea pâinii cu diverse adăosuri. Programul include în sine amestecarea, creșterea aluatului și coacerea pâinii. Puteți alege greutatea produsului și culoarea crusei, sunt disponibile funcțiile amânării startului și autoîncălzirea. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

13. Programul „ИТАЛЬЯНСКИЙ ХЛЕБ“ („PÂINE ITALIANĂ“)

Este recomandat pentru coacerea brișelor. Programul include în sine amestecarea, creșterea aluatului și coacerea pâinii. Despre timpul adăugării ingredientelor suplimentare va informa semnalul audio. Puteți alege greutatea produsului și culoarea crusei, sunt disponibile funcțiile amânării startului și autoîncălzirea. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

14. Programul „РЖАНОЙ ХЛЕБ“ („PÂINEA DE SECARĂ“)

Este recomandat pentru coacerea pâinii din făină de secară. Programul include în sine amestecarea, creșterea aluatului și coacerea pâinii. Despre timpul adăugării ingredientelor suplimentare va informa semnalul audio. Puteți alege greutatea produsului și culoarea crusei, sunt disponibile funcțiile amânării startului și autoîncălzirea. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

i Pentru activarea rapidă a acestui program apăsați butonul „Ржаной“ pe panoul de control.

15. Programul „ЗАМЕС“ („AMESTECARE“)

Programul pentru amestecarea aluatului nedospit(fără drojdie) fără creștere și coacere. Este disponibilă funcția amânării startului. Ajustarea manuală a timpului de gătire, posibilitatea alegerii greutății produsului și funcția de autoîncălzire nu sunt disponibile.

i Pentru activarea rapidă a acestui program apăsați butonul „Tecmo“ pe panoul de control.

16. Programul „ДРОЖЖЕВОЕ ТЕСТО“ („ALUAT CU DROJDIE“)

Programul pentru amestecarea și creșterea aluatului cu drojdie fără coacere. Este disponibilă funcția amânării startului.ajustarea manuală a timpului de gătire, posibilitatea alegerii greutății și colorii crusei produsului și funcția de autoîncălzire nu sunt disponibile.

i Pentru activarea rapidă a acestui program apăsați butonul „Tecmo“ pe panoul de control de 2 ori.

17. Programul „ЗАМЕС С ИЗМЕНЕНИЕМ ВРЕМЕНИ“ („ALUAT CU SCHIMBAREA TIMPULUI“)

Programul pentru amestecarea aluatului fără creștere și coacere. Este posibilă reglarea timpului în intervalul de la 8 minute pînă la 45 minute cu pasul creșterii de 1 minut. Timpul de gătire în mod implicit – 8 minute. Posibilitatea alegerii greutății produsului și funcția amânării startului nu sunt disponibile.

i Pentru activarea rapidă a acestui program apăsați butonul „Tecmo“ pe panoul de control de 3 ori.

18. Programul „ХЛЕБ ДЛЯ Сэндвичей“ („PÂINE PENTRU SANDWICH-URI“)

Este recomandat pentru coacerea pâinii din făină de grâu sau amestec de făină de grâu și secară. Programul include în sine amestecarea, creșterea aluatului și coacerea pâinii. Despre timpul adăugării ingredientelor suplimentare va informa semnalul audio. Puteți alege greutatea produsului și culoarea crusei, sunt disponibile funcțiile amânarea startului și autoîncălzirea. Ajustarea manuală a timpului lipsește.

19. Programul „ЙОГУРТ“ („IAURT“)

Programul pentru prepararea de diferite tipuri de iaurt. Ajustarea posibilă a timpului de gătire în intervalul de la 10 minute pînă la 12 ore cu pasul creșterii de 5 minute. Timpul de gătit în mod implicit – 8 ore. Funcția întăririi startului și autoîncălzirea nu sunt disponibile.

20. Programul „ДЖЕМ“ („GEM“)

Acesta este folosit pentru a face gemuri, dulceuri, topping-uri pentru copturi, napolitane și înghețată, ketchup, tot felul de condimente, precum și pentru pregătirea unui număr de produse de conserve casnice. Ajustarea posibilă a timpului de preparare variază de la 10 minute până la 1 ora și 20 de minute, în creșteri de 5 minute. Timpul de gătit în mod implicit – 40 de minute. Funcția întăririi startului și autoîncălzirii nu sunt disponibile.

21. Programul „БИСКВИТ“ („COZONAC“)

Programul pentru coacerea cozonacilor din aluatul gata. Este posibilă ajustarea timpului în intervalul de la 10 minute pînă la 1 oră și 20 minute în creștere de 5 minute. Timpul de pregătire în mod implicit este -50 minute. Este posibilă alegerea greutății produsului și culorii crucei, și deasemenea funcțiile amânării startului și autoîncălzirea nu sunt disponibile.

22. Programul „МОЛОЧНАЯ КАША“ („TERCI DE LAPTE“)

Programul pentru gătit terci cu lapte și apă. Ajustare posibilă de timp de la 10 minute până la 2 ore, în creșteri de 5 minute. Timpul de gătit în mod implicit – 40 de minute. Funcția de întîrziere a startului și autoîncălzirea nu sunt disponibile.

23. Programul „ПАССТОЙКА И ВЫПЕЧКА“ („CREȘTEREA ȘI COACEREA“)

Programul este recomandat pentru creșterea și coacerea cozonacilor și a altor produse din aluat gata. Etapa de amestecare în acest program lipsește. Este disponibilă funcția amânării startului, și deasemenea posibilitatea alegерii culorii crucei. Ajustarea manuală a timpului de gătire, posibilitatea alegерii greutății produsului și funcția de autoîncălzire nu sunt disponibile.

24. Programul „БАРКА“ („FIERBERE“)

Programul include fierberea fără agitare. Este posibilă ajustarea timpului în intervalul de la 10 minute pînă la 1 oră și 30 minute în creștere de 5 minute. Timpul de gătire în mod implicit – 1 oră. Funcțiile amânării startului și autoîncălzirea nu sunt disponibile.

25. Programul „МУЛЬТИПЕКАРЬ“ („MULTIFIEBATORULUI“)

Cu ajutorul acestui program unic dumneavoastră veți putea pregăti pâinea după rețeta proprie, stabilind timpul pentru fiecare etapă de frământare și creștere, și deasemenea pentru coacere și autoîncălzire. Spre deosebire de alte programe, care permit schimbarea timpului de pregătire, în programul „Мультипекарь“ este disponibilă funcția startului întârziat.

4. Pentru accesul rapid la acest program apăsați butonul „Мультипекарь“ pe panoul de control. Pe ecran va fi afișat numărul de ordine al programului și timpul de lucru al acestuia în mod implicit. La dorință cu ajutorul butoanelor „+“ și „-“ dumneavoastră puteți schimba timpul, la sfârșitul căruia pâinea va fi pregătită (seta startul întârziat).
5. Apăsați butonul „Мультипекарь“ pentru trecerea la setarea timpului de pregătire.
6. Apăsând butoanele „+“ și „-“, setați durata primei faze și apăsați butonul „Мультипекарь“ pentru confirmarea schimbării și trcerii la etapa următoare.
7. În mod similar setați durata fazelor de gătit rămase.
8. Pentru confirmarea schimbării și trcerii la fiecare etapă următoare apăsați butonul „Мультипекарь“.
9. După setarea duratei tuturor etapelor de gătit dumneavoastră puteți seta durata autoîncălzirii cu ajutorul butoanelor „+“ și „-“.
10. Schimbările efectuate sunt salvate în memoria cuptorului și pot fi folosite la următoarea alegere a programului. Pentru a reveni la setările din fabrică deconectați aparatul timp de 5-10 secunde.

 Pentru cele mai bune rezultate folosiți oferta rețete pentru mîncăruri de gătit ce au venit cu cuptorul de pînă REDMOND RBM-M1910 cartea de bucate special concepută pentru acest model. Rețete adecvate puteți găsi pe site-ul www.redmond.company.

IV. RECOMANDĂRI GENERALE PENTRU COACEREA PÎNII**Compoziția aluatului**

În cazul în care aluatul prea se lipește de pereții de capacitatea de lucru, se presara cu faina peretele. Dacă aluatul este prea uscat, se adaugă o lingură de apă caldă. Eliminați toate ingredientele care aderă la pereții containerului poate fi o lingură de material plastic sau de lemn. Nu folosiți obiecte metalice – acestea pot deteriora acoperirea non-stick a formei. Nu lăsați capacul deschis pentru mai mult timp decât este necesar.

Caracteristicile procesului de coacere

Asupra gustului și texturii pînii, coapte în cuptor, influențează mai mulți factori: natura ingredientelor, temperatură în bucătărie, presiunea atmosferică. Folosind propria rețetă pentru a pregătirea pînii, urmați cu strictețe fila produselor recomandate și selectați programul descris în acest manual. Măsurăți exact ingredientele după greutate. Folosind rețete din cărți de bucate pentru alte cuptoare de copt, orientați-vă la greutatea tiinii gătite să fie într-un 500 sau 750 de grame.

Nu umple capacitatea de lucru mai mult de un sfert sau, în cazuri extreme, nu mai mult de o treime din volumul său. Altfel, în timpul ridicării aluatul poate curge peste marginea formei în camera de încălzire, poate ajunge la elementul de încălzire, și bloca dispozitivul de acționare, care, la rîndul său, duce la defectarea dispozitivului.

V. ÎNGRIJIREA APARATULUI

Înainte de a curăta aparatul, asigurați-vă că aparatul este scos din priză și răcit complet. Curătați bine suprafața interioară a mătrișei și aparatul după fiecare utilizare.

 **ATENȚIE!** Nu introduceți cablul aparatului de alimentare în apă sau alte lichide. Cuptoarele de panificație, părțile sale nu sunt potrivite pentru spălarea în mașina de spălat vase.

1. Deschideți capacul și scoateți vasul de copt, ușor de mânerul în sens antiorar și trăgind în sus. Scoateți lama de frământare. Dacă lama nu poate fi scoasă, umpleți vasul de copt cu apa caldă lasați-l să stea pentru o vreme. Acest lucru va slăbi aluatul și lama se va desprinde ușor.
2. Se spală paharul de măsurare, lingura de măsurare, forma de copt și lama de amestecare cu apă fierbinte și detergent suav. Dacă interiorul lamei de amestecare este foarte murdar, punе-l la un moment dat în apă fierbinte, apoi ușor curătați-l.
3. Curătați suprafața interioară a cuptorului cu o cîrpă de bucătărie sau burete moale. Poate fi folosit un detergent delicat. Pentru a evita evenualele pete de apă și pete pe corp recomandăm să ștergeți suprafața cu uscat. Îndepărtați complet detergentul cu un burete umed sau o cîrpă, deoarece pe viitor poate afecta gustul cuptorilor.

 **ESTE INTERZISĂ utilizarea cărărilor sau aburilor duri precum și utilizarea unei paste abrazive. Nu folosiți soluții de curățare agresive din punct de vedere chimic, care nu sunt recomandate de a intra în contact cu alimentele**

Înainte de reutilizarea cuptorului sau înainte de al depozita departe, asigurați-vă că toate componentele sunt uscate.

Utilizarea tavei de coacere

Forma de coacere și lama de amestecare a aluatului sunt acoperite cu non-stick, care vă permite, pentru a evita apariția unor pete și simplificarea extragerii pâinii. Pentru a evita deteriorarea suprafetei, urmați instrucțiunile de mai jos.

Nu folosiți instrumente metalice sau ascuțite (de exemplu, un cuțit sau o furculită) în timpul îndepărțarea de pâine din recipient.

Înainte de tăiere a unei bucată de pâine, asigurați-vă că în interiorul ei nu este lama de amestecat aluatul. Dacă lama este în interior, așteptați pentru ca pâinea să se râcească, iar apoi scoateți lama cu un cîrlig special. Aveți grijă atunci când manipulați lama de amestecare, deoarece poate fi fierbinte.

Folosiți un burete moale la curățarea cuptorului și lamei. Nu folosiți materiale abrazive (de exemplu, prafuri) sau bureți abrazivi.

Solid, aspru sau ingrediente de mari dimensiuni (cum ar fi făină integrală, zahăr, nuci sau semințe) pot deteriora capacitatea de acoperire non-stick a formei de coacere. Dacă utilizați mai multe ingrediente, împărțiți-le în bucată mici. Țineți cont de volumele recomandate și ordinea acțiunilor specificate în rețete.

La utilizarea regulată a formei de coacere este posibilă schimbarea totală sau parțială a culorii acoperirii interioare non-stick. Cu toate acestea acest lucru prezintă un defect al formei.

Păstrațe

Păstrați aparatul asamblat într-un loc uscat ventilat. Ocrotiți-l de modificări semnificative de scădere a temperaturii și expunerea prelungită la lumina directă a soarelui.

VI. POSIBILILE DISFUNCȚIONALITĂȚI ȘI REMEDIILE ACESTORA

Defecțiuni	Cauze posibile	Remedii
Aparatul nu se conectează	Cablu de alimentare nu este conectat la priză	Fiți sigur ca cablu de alimentare este conectat la priză
	Priza electrică nu funcționează	Conectați aparatul la priza ce funcționează
	În rețea nu este curent electric	Verificați tensiunea electrică. Dacă ea lipsește adresați-vă la organizația casei voastre
Aparatul este conectat, dar frămîntarea nu se produce	Nu ati fixat lama de amestecare a aluatului	Curătați forma de coacere, așezați lama pe partea inferioară a formei și începeți procesul din nou

Defecțiuni	Cauze posibile	Remedii
Pe ecran a apărut mesajul „HHH”	În interiorul cuptorului temperatura este prea ridicată	Deconectați aparatul de la sursa de alimentare. Deschideți capacul aparatului și așteptați pînă cînd temperatura din interior nu va scădea pînă la temperatura camerei. Conectați cuptorul și lansați programul din nou
Pe ecran apare mesajul „LLL”	În interiorul cuptorului și prea joasă temperatura	Deconectați aparatul de la sursa de alimentare și puneti-l într-un loc cu temperatură de 15°C. Deschideți capacul aparatului și așteptați pînă la temperatura din interior creste pînă la cea a camerei. Conectați cuptorul și lansați programul
Pe ecran apare mesajul „EE0” sau „EE1”	Eșec al senzorului de temperatură	Deconectați aparatul de la sursa de alimentare și așteptați, pînăcind o să se râcească. Conectați cuptorul la sursa de alimentare și lansați programul din nou. Dacă mesajul se repetă adresați-vă la centru autorizat de servicii

VII. OBLIGAȚII DE GARANȚIE

Pentru acest produs se acordă un termen de garanție de 2 ani de la momentul procurării. În timpul perioadei de garanție producătorul se obligă să înlăture prin reparare, schimbare a pieselor sau schimbare a produsului complet orice defecțiuni 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 ștampila magazinului și semnătura vînzătorului pe talonul de garanție original. Prezenta garanție 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 păstrață toată completarea produsului. Prezenta garanție nu se răspîndește asupra uzuirei normale a produsului și asupra consumabilelor (filtrelor, becului, acoperirilor ceramice și de teflon, garniturilor de etanșare 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 e 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.

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.

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
www.store.redmond.company
www.smartredmond.com
Made in China

RBM-M1910-CIS-UM-4