

REDMOND

Мультиварка
RMC-M90



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

www.multivarka.pro

RUS	5
GBR	58
UKR	63
KAZ	68
UZB	73
ROU	78
LTU	84
LVA	89
EST	94

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

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

Мультиварка REDMOND RMC-M90 – это современное многофункциональное устройство для приготовления пищи, в котором инновационные разработки в области мелкой бытовой техники для кухни совмещены с идеей о здоровом питании. Данная модель полностью отвечает запросам самых требовательных потребителей и соответствует высокому уровню современной жизни.

С мультиваркой REDMOND RMC-M90 вы узнаете, что такое настоящая здоровая пища. На столе появятся множество новых изысканных и полезных блюд, которые не только обогатят рацион, но и внесут новые краски и вкусы в вашу жизнь. Ведь в мультиварке REDMOND RMC-M90 благодаря появлению целого ряда новых функций можно приготовить практически любое блюдо.

Процесс приготовления в мультиварке полностью автоматизирован. 17 автоматических программ позволяют готовить мясо, птицу, рыбу, морепродукты, вегетарианскую еду, гарниры, варить каши, супы, макароны, плов, жарить во фритюре, делать йогурты, тесто, фондю, готовить выпечку, джемы, варенья, десерты, компоты и многие другие блюда. Трехмерный нагрев чаши при приготовлении пищи позволяет равномерно распределять тепло по всему объему чаши и помогает сохранять полезные вещества продукта. Функциональные возможности мультиварки дополнены режимами отложенного старта и автоподогрева блюда с возможностью его ручного отключения.

В мультиварке REDMOND RMC-M90 вы можете отключить автоподогрев вручную после запуска программы приготовления. Это позволяет не только предотвратить возможное пересыхание блюда, но и существенно сэкономить электроэнергию.

Также в данной модели усовершенствована универсальная программа «МУЛЬТИПОВАР», благодаря которой можно самостоятельно изменять время и температуру приготовления в еще большем диапазоне значений, что выгодно отличает ее от других аналогов. Кроме того, по окончании установленного времени в программе «МУЛЬТИПОВАР» автоподогрев не будет включаться, если выбрана температура приготовления менее 80°С. Таким образом, вам не придется беспокоиться об отключении автоподогрева при расстойке теста, приготовлении йогурта и т. п. При необходимости в таких случаях можно включить автоподогрев самостоятельно.

Несмотря на большой объем чаши, мультиварка REDMOND RMC-M90 довольно компактна. Ее удобно перевозить, а благодаря сбалансированному расположению ручки мультиварка не опрокидывается при переноске. Сочетая в себе функции плиты, духового шкафа, фритюрницы, пароварки, хлебопечки, кашеварки, яичеварки, йогуртницы и многих других кухонных приборов, мультиварка REDMOND RMC-M90 поможет освободить пространство на кухне. Специально выпущенная красочная книга от наших поваров с 200 рецептами, адаптированными под данную модель, станет настоящим помощником в приготовлении здоровой и полезной еды для всей семьи.

REDMOND – ПРОФЕССИОНАЛ НА ВАШЕЙ КУХНЕ!

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

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND и ожидаемых новинках. На сайте представлен широкий выбор рецептов блюд (включая видеоролики), адаптированных нашими шеф-поварами под каждую предлагаемую модель мультиварки. Вы можете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию REDMOND и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

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

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

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление — это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используйте удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.

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

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

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

- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте его во время работы — это может привести к перегреву и поломке устройства.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе — попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.

- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Стого следуйте инструкциям по очистке прибора.
ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды!
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором, его комплектующими, а также заводской упаковкой. Очистка и обслуживание устройства не должны производиться детьми без присмотра взрослых.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	10
Комплектация	10
Устройство мультиварки	11
Панель управления.....	11
Устройство дисплея	11
I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ	16
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МУЛЬТИВАРКИ	16
Установка времени приготовления	16
Функция «Отложенный старт».....	17
Функция поддержания температуры готовых блюд (автоподогрев)	18
Предварительное отключение автоподогрева.....	18
Функция разогрева блюд	18
Общие рекомендации по приготовлению	18
Программа «МУЛЬТИПОВАР».....	20
Программа «МОЛОЧНАЯ КАША»	21
Программа «ТУШЕНИЕ»	22
Программа «ЖАРКА»	23
Программа «СУП»	24
Программа «НА ПАРУ».....	25
Программа «МАКАРОНЫ»	26
Программа «ТОМЛЕНИЕ».....	27
Программа «ВАРКА»	28
Программа «ВЫПЕЧКА».....	29
Программа «КРУПЫ»	30
Программа «ПЛОВ»	31
Программа «ЙОГУРТ».....	32
Программа «ПИЦЦА»	33
Программа «ХЛЕБ».....	34
Программа «ДЕСЕРТЫ»	35
Программа «ЭКСПРЕСС».....	36

III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ	37
Расстойка теста	37
Приготовление фондю	38
Жарка во фритюре	39
Приготовление творога.....	40
Приготовление сыра	40
IV. В ПОМОЩЬ МАМЕ.....	41
Приготовление детского питания.....	41
Овощные и фруктовые пюре	41
Молочные и безмолочные каши.....	41
Йогурты	42
Супы	42
Стерилизация	42
Пастеризация.....	43
Подогрев детских продуктов	44
V. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	45
Очистка корпуса	45
Очистка чаши.....	45
Очистка внутренней алюминиевой крышки	45
Очистка съемного парового клапана.....	45
Удаление конденсата	46
VI. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ	47
Ошибки при приготовлении и способы их устранения	47
VII. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ	55
VIII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	56
IX. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	57

Технические характеристики

Модель	RMC-M90
Мощность	860 Вт
Напряжение	220-240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком	класс I
Объем чаши	5 л
Покрытие чаши	антипригарное керамическое Anato® (Корея)
ЖК-дисплей	светодиодный, цветной
3D-нагрев.....	есть

Программы

- | | | |
|------------------|-------------|--------------|
| 1. МУЛЬТИПОВАР | 7. МАКАРОНЫ | 13. ЙОГУРТ |
| 2. МОЛОЧНАЯ КАША | 8. ТОМЛЕНИЕ | 14. ПИЦЦА |
| 3. ТУШЕНИЕ | 9. ВАРКА | 15. ХЛЕБ |
| 4. ЖАРКА | 10. ВЫПЕЧКА | 16. ДЕСЕРТЫ |
| 5. СУП | 11. КРУПЫ | 17. ЭКСПРЕСС |
| 6. НА ПАРУ | 12. ПЛОВ | |

Функция поддержания температуры готовых блюд (автоподогрев)	есть, до 24 часов
Отключение функции автоподогрева.....	есть
Функция разогрева блюд	есть, до 24 часов
Функция отложенного старта.....	есть, до 24 часов

Комплектация

Мультиварка.....	1 шт.	Плоская ложка	1 шт.
Чаша RB-C512	1 шт.	Держатель для черпака/ложки.....	1 шт.
Контейнер для приготовления на пару.....	1 шт.	Книга «200 рецептов»	1 шт.
Корзина с ручкой для жарки во фритюре.....	1 шт.	Руководство по эксплуатации	1 шт.
Мерный стакан	1 шт.	Сервисная книжка	1 шт.
Черпак	1 шт.	Шнур электропитания.....	1 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 мультиварки A1

- | | |
|---------------------------------|---|
| 1. Крышка прибора | 9. Плоская ложка |
| 2. Съемная внутренняя крышка | 10. Суповая ложка |
| 3. Чаша | 11. Мерный стакан |
| 4. Кнопка открытия крышки | 12. Контейнер для приготовления на пару |
| 5. Панель управления с дисплеем | 13. Корзина для жарки во фритюре |
| 6. Корпус | 14. Держатель для черпака и ложки |
| 7. Ручка для переноски | 15. Электрошнур |
| 8. Съемный паровой клапан | |

Панель управления A2

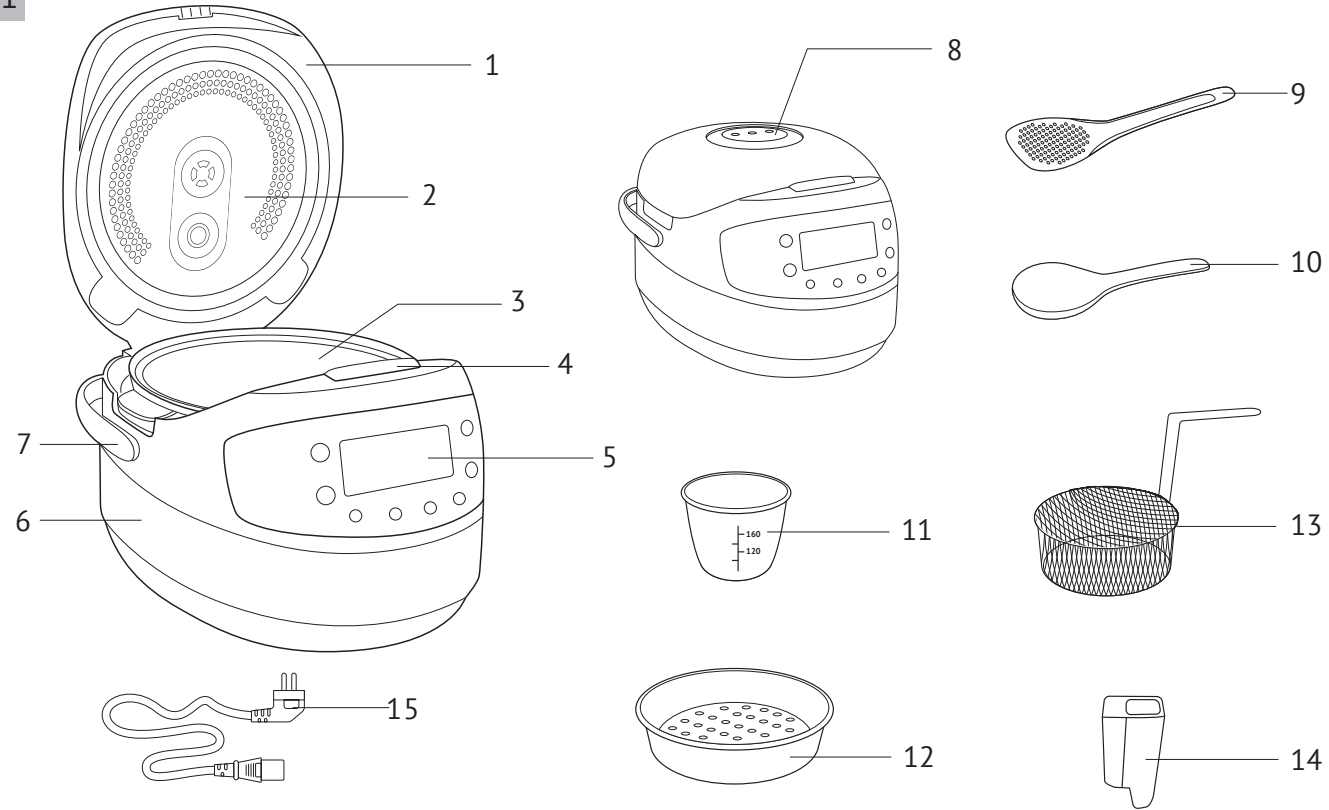
Мультиварка REDMOND RMC-M90 оборудована сенсорной панелью управления с многофункциональным цветным светодиодным дисплеем.

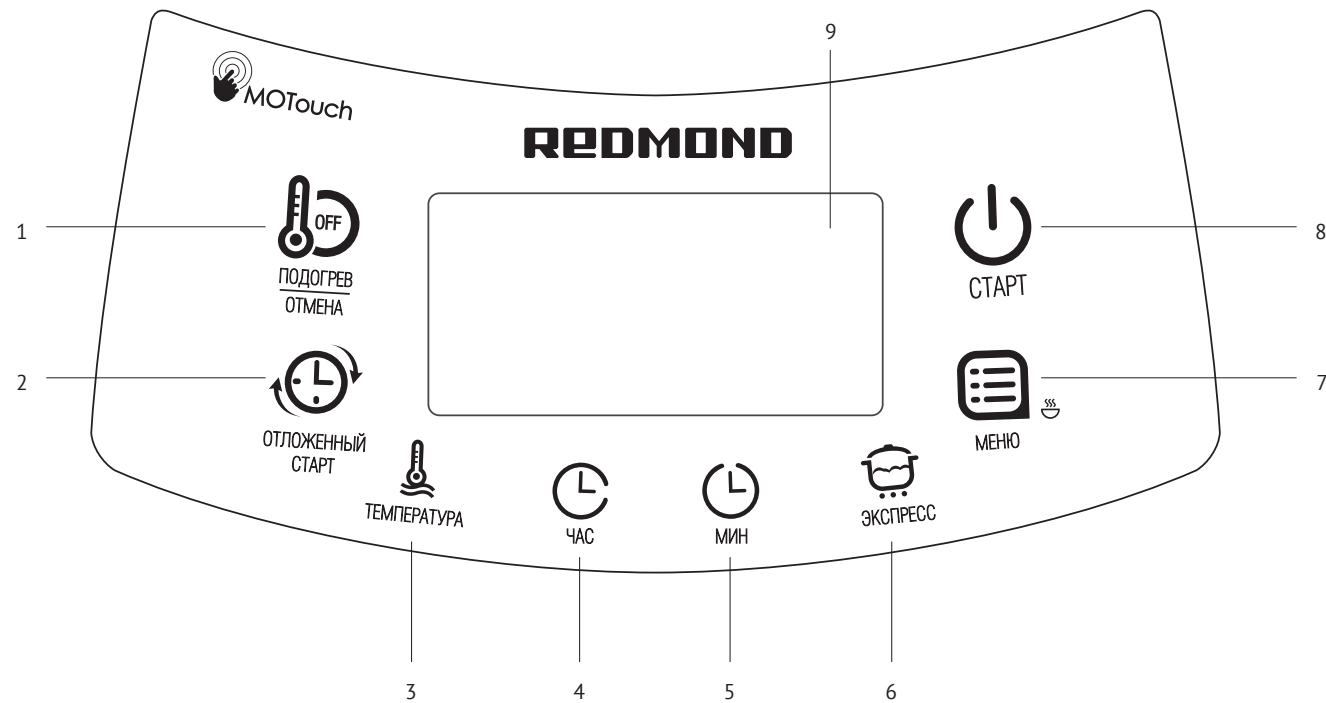
1. «Подогрев/Отмена» – включение/отключение функции подогрева; прерывание работы программы приготовления; сброс сделанных настроек.
2. «Отложенный старт» – включение режима установки времени отложенного старта.
3. «Температура» – установка температуры приготовления в программе «МУЛЬТИПОВАР».
4. «Час» – выбор значения часов в режимах установки времени приготовления и отложенного старта.
5. «Мин» – выбор значения минут в режимах установки времени приготовления и отложенного старта.
6. «Экспресс» – запуск программы «ЭКСПРЕСС».
7. «Меню» – выбор автоматической программы приготовления; предварительное отключение функции автоподогрева
8. «Старт» – включение заданного режима приготовления.
9. Дисплей.

Устройство дисплея A3

1. Индикатор выполнения автоматической программы «ЭКСПРЕСС».
2. Индикатор работы программы приготовления/подогрева.
3. Индикатор этапов приготовления.
4. Индикатор установленной температуры в программе «МУЛЬТИПОВАР».
5. Индикатор работы функции «Отложенный старт».
6. Индикатор работы программы приготовления и режима показаний таймера.
7. Таймер.
8. Индикатор выбранной автоматической программы приготовления.

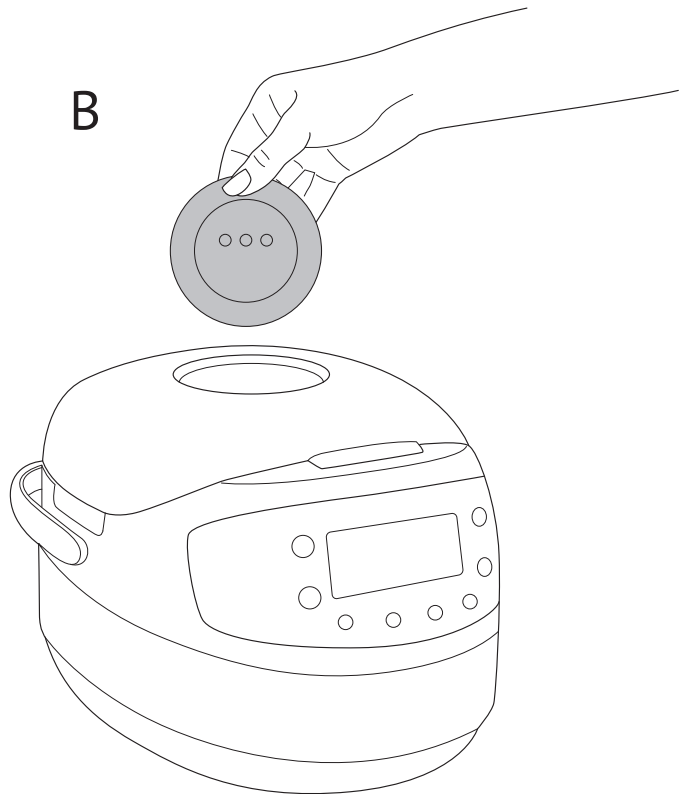
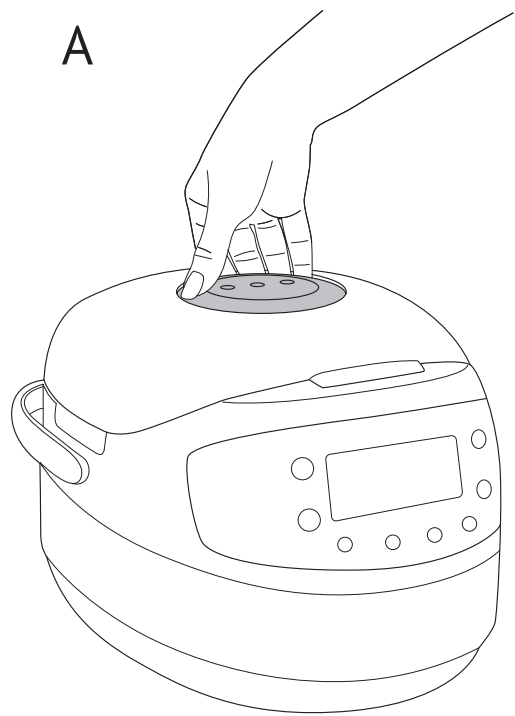
A1





A3





I. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

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 его корпусе! Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантийное обслуживание.



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

Протрите корпус устройства влажной тканью и промойте чашу, дайте им просохнуть. Во избежание появления постороннего запаха при первом использовании прибора произведите его полную очистку (см. «Уход за прибором»).



ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

Установите прибор на твердую ровную горизонтальную поверхность так, чтобы выходящий из парового клапана горячий пар не попадал на обои, декоративные покрытия, электронные приборы и другие предметы или материалы, которые могут пострадать от повышенных влажности и температуры.

Перед приготовлением убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части мультиварки не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Между чашей и нагревательным элементом не должно быть посторонних предметов.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МУЛЬТИВАРКИ

Установка времени приготовления

В мультиварке REDMOND RMC-M90 можно самостоятельно устанавливать время приготовления для каждой программы, кроме программы «ЭКСПРЕСС». Шаг изменения и возможный диапазон задаваемого времени зависят от выбранной программы приготовления.

Чтобы изменить время:

1. После выбора программы приготовления, нажимая кнопку «Час», установите значение часов. Если удерживать нажатую кнопку несколько секунд, начнется ускоренное изменение значения.
2. Нажимая кнопку «Мин», установите значение минут. Если удерживать нажатую кнопку несколько секунд, начнется ускоренное изменение значения.
3. При необходимости установить время приготовления менее одного часа нажимайте кнопку «Час» до обнуления значения часов. Затем, нажимая кнопку «Мин», установите нужное значение минут.
4. По окончании установки времени приготовления (дисплей продолжает мигать) перейдите к следующему этапу в соответствии с алгоритмом выбранной программы приготовления. Для отмены сделанных установок нажмите кнопку «Подогрев/Отмена», после чего введите всю программу приготовления заново.



ВАЖНО! При ручной установке времени приготовления учитывайте возможный диапазон настроек и шаг установки, предусмотренный заранее выбранной программой приготовления, в соответствии с таблицей заводских настроек.



Для вашего удобства диапазон задаваемого времени в программах приготовления начинается с минимальных значений. Это позволяет продлить на небольшой срок работу программы, если блюдо не успело приготовиться в основное время.

В некоторых автоматических программах отсчет установленного времени приготовления начинается только после выхода прибора на заданную рабочую температуру. Например, если залить холодную воду и установить в программе «НА ПАРУ» время приготовления 5 минут, то запуск программы и обратный отсчет заданного времени приготовления начнутся только после закипания воды и образования достаточного количества пара в чаше.

В программе «МАКАРОНЫ» отсчет установленного времени приготовления начинается после закипания воды и повторного нажатия кнопки «Старт».

Функция «Отложенный старт»

Функция позволяет задать интервал времени, по окончании которого блюдо должно быть готово (с учетом времени работы программы). Установить время можно в диапазоне от 10 минут до 24 часов с шагом установки в 10 минут. Следует учитывать, что время отсрочки должно быть больше, чем установленное время приготовления, иначе программа начнет работу сразу после нажатия кнопки «Старт».

Вы можете установить время отложенного старта после выбора автоматической программы, установки значений температуры и времени приготовления. Для этого:

1. Нажатием кнопки «Отложенный старт» включите режим установки времени для отложенного старта. На дисплее появится надпись «Отложенный старт», а таймер начнет мигать.
2. Нажимая кнопку «Час», установите значение часов. Установленный формат времени – 24 часа. Если удерживать нажатую кнопку несколько секунд, начнется ускоренное изменение значения часов.
3. Нажимая кнопку «Мин», установите значение минут. Если удерживать нажатую кнопку несколько секунд, начнется ускоренное изменение значения минут.
4. При необходимости установить время отложенного старта менее одного часа последовательно нажимайте кнопку «Час» до обнуления значения часов. Затем, нажимая кнопку «Мин», установите нужное значение минут.
5. Для отмены сделанных установок нажмите кнопку «Подогрев/Отмена», после чего введите всю программу приготовления заново.
6. По окончании установки времени нажмите и удерживайте кнопку «Старт» несколько секунд. Загорится индикатор работы функции «Отложенный старт», начнется выполнение программы и обратный отсчет времени.
7. Через назначенное время блюдо будет готово. По завершении работы программы в зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
8. Для отключения автоподогрева нажмите кнопку «Меню». Индикатор кнопки погаснет.

- Функция отложенного старта доступна для всех автоматических программ приготовления, за исключением программ «ЖАРКА», «МАКАРОНЫ» и «ЭКСПРЕСС».
- Не рекомендуется использовать функцию «Отложенный старт», если рецепт содержит молочные или другие скоропортящиеся продукты (яйца, свежее молоко, мясо, сыр и т. д.).
- При установке времени в функции «Отложенный старт» необходимо учитывать, что отсчет времени в программе «НА ПАРУ» начинается только по достижении мультиваркой необходимой рабочей температуры (после закипания воды).

Функция поддержания температуры готовых блюд (автоподогрев)

Включается автоматически сразу по завершении работы программы приготовления и может поддерживать температуру готового блюда в пределах 70-75°C в течение 24 часов. При действующем автоподогреве светится индикатор кнопки «Подогрев/Отмена», на дисплее отображается прямой отсчет времени работы в данном режиме.

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

Предварительное отключение автоподогрева

Включение автоподогрева по окончании работы программы приготовления бывает не всегда желательно. С учетом этого, в мультиварке REDMOND RMC-M90 предусмотрена возможность заблаговременного отключения данной функции во время запуска или работы основной программы приготовления. Для этого во время старта или работы программы нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Меню», пока индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» не погаснет. Чтобы снова включить автоподогрев, нажмите и удерживайте кнопку «Меню» еще раз, индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» загорится.

Функция разогрева блюд

Мультиварку REDMOND RMC-M90 можно использовать для разогрева холодных блюд. Для этого:

- Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус мультиварки.
- Закройте крышку, подключите прибор к электросети.
- Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Подогрев/Отмена» до звукового сигнала. Загорятся соответствующий индикатор на дисплее и индикатор кнопки. Таймер начнет отсчет времени разогрева.

Прибор разогреет блюдо до 70-75°C и будет поддерживать его в горячем состоянии в течение 24 часов. При необходимости разогрев можно остановить, нажав и удерживая несколько секунд кнопку «Подогрев/Отмена», пока не погаснут соответствующие индикаторы на дисплее и кнопке.



Несмотря на то что мультиварка может сохранять продукт в разогретом состоянии до 24 часов, не рекомендуется оставлять блюдо разогретым более чем на два-три часа, так как иногда это может привести к изменению его вкусовых качеств.

Общие рекомендации по приготовлению

Для получения качественного результата предлагаем воспользоваться рецептами по приготовлению блюд из прилагаемой к мультиварке REDMOND RMC-M90 книге «200 рецептов», разработанной специально для этой модели.

Данная книга – результат большой и кропотливой работы. Все представленные рецепты были разработаны и опробованы в мультиварке REDMOND RMC-M90 командой наших поваров, а все продукты, использованные при их приготовлении, приобретались в обычных магазинах.

Указанные в рецептах ингредиенты, их вес, пропорции, указания по последовательности действий, установке температуры и времени либо использованию автоматических программ приготовления тщательно подбирались с учетом объема и вида продуктов, а также особенностей работы данной модели мультиварки.

В книге есть много советов от наших поваров, которые наверняка окажутся вам полезными.

Если, по вашему мнению, вам не удалось достичь желаемого результата на автоматических программах, в мультиварке REDMOND RMC-M90 предусмотрена универсальная программа «МУЛЬТИПОВАР» с расширенным диапазоном ручных настроек, которая открывает огромные возможности для ваших кулинарных экспериментов. По своему усмотрению и на свой вкус вы можете сами устанавливать время и температуру приготовления, использовать широкий набор имеющихся дополнительных функций.

В данном руководстве вы найдете полезную информацию по приготовлению пищи в режиме программы «МУЛЬТИПОВАР».

Программа «МУЛЬТИПОВАР»

Данная программа предназначена для приготовления практически любых блюд по заданным пользователем параметрам температуры и времени приготовления. Благодаря программе «МУЛЬТИПОВАР» мультиварка REDMOND RMC-M90 сможет заменить целый ряд кухонных приборов и позволит приготовить блюдо практически по любому заинтересовавшему вас рецепту, прочитанному в старой кулинарной книге или взятыму из Интернета.

Для вашего удобства при приготовлении блюд на температуре до 80°C функция автоподогрева отключена. При необходимости ее можно включить вручную, нажав и удерживая несколько секунд кнопку «Меню» после запуска программы приготовления. При этом индикатор «Подогрев/Отмена» загорится.

Диапазон установки температуры: 35–170°C с шагом изменения в 5°C.

Диапазон установки времени 5 минут – 12 часов с шагом изменения в 1 минуту для интервала до 1 часа или 5 минут – для интервала более 1 часа.

1. Подготовьте ингредиенты согласно рецепту. Равномерно разложите их в чаше и вставьте ее в корпус прибора. Следите за тем, чтобы все ингредиенты, включая жидкость, находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши. Убедитесь, что чаша плотно соприкасается с нагревательным элементом.
2. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
3. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «МУЛЬТИПОВАР». На дисплее загорится индикатор температуры приготовления.
4. Нажимая кнопку «Температура», установите температуру приготовления, указанную в книге рецептов. В программе «МУЛЬТИПОВАР» температура по умолчанию составляет 100°C.
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «МУЛЬТИПОВАР» время приготовления составляет 15 минут.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или отключения автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



В программе «МУЛЬТИПОВАР» возможно приготовление множества различных блюд. Воспользуйтесь книгой «200 рецептов» от наших профессиональных поваров либо таблицей рекомендованных температур для приготовления различных блюд и продуктов в данной программе.

Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «МОЛОЧНАЯ КАША»

Рекомендуется для приготовления молочных каш. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 1 часа 30 минут с шагом установки в 1 минуту.

1. Отмерьте продукты по рецепту, переложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
2. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
3. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «МОЛОЧНАЯ КАША».
4. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «МОЛОЧНАЯ КАША» время приготовления составляет 10 минут.
5. При необходимости установите время отложенного старта.
6. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
7. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
8. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
9. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или отключения автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».

Рекомендации по приготовлению молочных каш в мультиварке

Программа «МОЛОЧНАЯ КАША» предназначена для приготовления каши из пастеризованного молока малой жирности. Чтобы избежать выкипания молока и получить необходимый результат, рекомендуется перед приготовлением выполнять следующие действия:

- тщательно промывать все цельнозерновые крупы (рис, гречка, пшено и т. п.), пока вода не станет прозрачной;
- смазывать чашу мультиварки сливочным маслом перед приготовлением;
- строго соблюдать пропорции, отмеряя ингредиенты согласно рецептам из прилагаемой книги. Уменьшать или увеличивать количество ингредиентов только пропорционально;
- при использовании цельного молока разбавлять его питьевой водой в пропорции 1:1.

Свойства молока и круп, в зависимости от места происхождения и производителя, могут различаться, что иногда сказывается на результатах приготовления. Если желаемый результат в программе «МОЛОЧНАЯ КАША» не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению» или воспользуйтесь универсальной программой «МУЛЬТИПОВАР». Оптимальная температура приготовления молочной каши составляет 95°С. Количество ингредиентов и время приготовления устанавливайте согласно рецепту.

Программа «ТУШЕНИЕ»

Рекомендуется для тушения овощей, мяса, птицы, морепродуктов. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 12 часов с шагом установки в 5 минут.

1. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, выложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
4. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «ТУШЕНИЕ».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «ТУШЕНИЕ» время приготовления составляет 1 час.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».

 Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «ЖАРКА»

Рекомендуется для жарки мяса, овощей, птицы, морепродуктов. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 1 часа 30 минут с шагом установки в 1 минуту.

Функция «Отложенный старт» в данной программе недоступна.

1. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, равномерно разложите продукты в чаше и вставьте ее в корпус прибора. Убедитесь, что чаша плотно соприкасается с нагревательным элементом. Добавьте масло по рецепту.
2. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
3. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «ЖАРКА».
4. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «ЖАРКА» время приготовления составляет 15 минут.
5. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
6. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
7. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
8. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Рекомендуем во избежание пригорания ингредиентов следовать инструкциям из книги рецептов и периодически помешивать содержимое чаши.

Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «СУП»

Программа рекомендуется для приготовления различных бульонов и первых блюд, а также компотов и напитков. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 8 часов с шагом установки в 5 минут.

1. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, выложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что чаша плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «СУП».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «СУП» время приготовления составляет 1 час.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена», начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени ее работы.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».

 Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «НА ПАРУ»

Рекомендуется для приготовления на пару овощей, рыбы, мяса, мантов, диетических и вегетарианских блюд, детского меню. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут.

Обратный отсчет времени работы программы приготовления начнется после выхода прибора на рабочий режим (после закипания воды).

1. Налейте в чашу 600-1000 мл воды. Установите в чашу контейнер для приготовления на пару.
2. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, равномерно разложите их в контейнере для приготовления на пару и вставьте чашу в корпус прибора. Убедитесь, что чаша плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
4. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «НА ПАРУ».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «НА ПАРУ» время приготовления составляет 15 минут.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена», начнется выполнение установленной программы. Обратный отсчет времени ее работы начнется после закипания воды и образования достаточного количества пара в чаше. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
8. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена»), или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
9. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Если вы не используете автоматические настройки времени в данной программе, воспользуйтесь Таблицей рекомендованного времени приготовления на пару для различных продуктов (стр. 50).

Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «МАКАРОНЫ»

Рекомендуется для приготовления макаронных изделий, пельменей, сосисок, хинкали, отваривания яиц и т. д. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 2 до 20 минут с шагом установки в 1 минуту. Программа предусматривает доведение воды до кипения, загрузку ингредиентов и их дальнейшее приготовление. Обратный отсчет времени работы программы приготовления начнется после закипания воды.

Функция «Отложенный старт» в данной программе недоступна.

1. Налейте в чашу воды. Следите за тем, чтобы уровень воды был ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши. Установите чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
2. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
3. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «МАКАРОНЫ».
4. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «МАКАРОНЫ» время приготовления составляет 8 минут.
5. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена», начнется выполнение установленной программы.
6. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
7. После закипания воды прозвучит сигнал. Осторожно откройте крышку и опустите продукты в кипящую воду, закройте крышку до щелчка. Нажмите кнопку «Старт». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
9. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



При приготовлении некоторых продуктов (например, макарон, пельменей и др.) образуется пена. Для предотвращения ее возможного вытекания за пределы чаши можно открыть крышку через несколько минут после загрузки продуктов в кипящую воду.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «ТОМЛЕНИЕ»

Рекомендуется для приготовления тушенки, топленого молока. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 1 до 8 часов с шагом установки в 10 минут.

1. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, переложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
4. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «ТОМЛЕНИЕ».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «ТОМЛЕНИЕ» время приготовления составляет 5 часов.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «ВАРКА»

Рекомендуется для приготовления овощей и бобовых. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 2 часов с шагом установки в 5 минут.

1. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, переложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
4. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «ВАРКА».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «ВАРКА» время приготовления составляет 40 минут.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена», начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени ее работы.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».

 Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «ВЫПЕЧКА»

Программа рекомендуется для выпечки бисквитов, запеканок, пирогов из дрожжевого и слоеного теста. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 8 часов с шагом установки в 5 минут.

1. Отмерьте и подготовьте ингредиенты по рецепту, переложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты занимали не более половины объема чаши.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмите кнопку «Меню», выберите программу «ВЫПЕЧКА».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «ВЫПЕЧКА» время приготовления составляет 1 час.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Готовность бисквита можно проверить, воткнув в него деревянную палочку (зубочистку). Если ее вынуть и на ней не останется фрагментов налипшего теста – бисквит готов.

При приготовлении хлеба рекомендуется отключать функцию автоматического подогрева блюда на всех этапах приготовления.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «КРУПЫ»

Программа рекомендуется для варки рассыпчатых каш из разных видов круп, приготовления различных гарниров. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 4 часов с шагом установки в 5 минут.

1. Отмерьте и подготовьте ингредиенты согласно рецепту, переложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «КРУПЫ».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «КРУПЫ» время приготовления составляет 35 минут.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».

 *Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.*

Программа «ПЛОВ»

Программа рекомендуется для приготовления различных видов плова. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 1 часа 30 минут с шагом установки в 10 минут.

1. Отмерьте ингредиенты по рецепту. Положите ингредиенты в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмите кнопку «Меню», выберите программу «ПЛОВ».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «ПЛОВ» время приготовления составляет 1 час.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «ЙОГУРТ»

Йогурт – кисломолочный продукт с полезными свойствами, популярный во всем мире. С помощью программы «ЙОГУРТ» вы можете приготовить различные вкусные и полезные йогурты у себя дома. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 6 до 12 часов с шагом установки в 10 минут.

В программе «ЙОГУРТ» функция автоподогрева недоступна.

1. Отмерьте ингредиенты согласно рецепту, переложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты находились ниже отметки 1/2 на внутренней поверхности чаши.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «ЙОГУРТ».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «ЙОГУРТ» время приготовления составляет 8 часов.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорится индикатор кнопки «Старт». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. По завершении программы прозвучит сигнал. Прибор перейдет в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
9. Для отмены введенной программы или прерывания процесса приготовления нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Для приготовления йогуртов вы можете использовать специальный комплект баночек для йогурта REDMOND RAM-G1 (приобретается отдельно).



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «ПИЦЦА»

Рекомендуется для приготовления пиццы. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 20 минут до 1 часа с шагом установки в 5 минут.

1. Отмерьте и подготовьте ингредиенты согласно рецепту, выложите в чашу.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «ПИЦЦА».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «ПИЦЦА» время приготовления составляет 25 минут.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «ХЛЕБ»

Рекомендуется для выпечки различных видов хлеба из пшеничной муки и с добавлением ржаной муки. Программа предусматривает полный цикл приготовления от расстойки теста до выпечки. Теперь вы можете самостоятельно испечь вкусный хлеб. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 1 до 6 часов с шагом установки 10 минут.

В программе «ХЛЕБ» функция автоподогрева недоступна.

1. Замесите тесто, следуя рекомендациям из выбранного вами рецепта. Выложите тесто в чашу.
2. Установите чашу в корпус мультиварки. Следите за тем, чтобы все ингредиенты находились ниже отметки 1/2 на внутренней поверхности чаши. Убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмите кнопку «Меню», выберите программу «ХЛЕБ».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите время, указанное в рецепте. По умолчанию в программе «ХЛЕБ» время приготовления составляет 3 часа.
6. Следует учитывать, что в течение первого часа работы программы идет расстойка теста, а затем непосредственно выпекание.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорится индикатор кнопки «Старт». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. По завершении программы прозвучит сигнал. Прибор перейдет в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
9. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Перед тем как использовать муку, ее рекомендуется просеять для насыщения кислородом и устранения примесей.

Не рекомендуется использование функции «Отложенный старт», так как это может повлиять на качество выпечки.

Не открывайте крышку мультиварки до полного окончания процесса выпечки! От этого зависит качество выпекаемого продукта.

Для сокращения времени и упрощения приготовления рекомендуем использовать готовые смеси для приготовления хлеба.



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «ДЕСЕРТЫ»

Рекомендуется для приготовления различных десертов из фруктов и ягод. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 4 часов с шагом установки в 5 минут.

1. Отмерьте ингредиенты согласно рецепту, переложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши.
2. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмите кнопку «Меню», выберите программу «ДЕСЕРТЫ».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «ДЕСЕРТЫ» время приготовления составляет 1 час.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

Программа «ЭКСПРЕСС»

Программа быстрого приготовления риса, рассыпчатых каш из круп. В данной программе недоступны регулировки времени приготовления и функция «Отложенный старт».

1. Отмерьте продукты по рецепту, переложите в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши. Вставьте чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
2. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
3. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Экспресс». Начнется выполнение установленной программы приготовления, на дисплее загорится индикатор ЭКСПРЕСС и начнется обратный отсчет времени работы программы.
4. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
5. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
6. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Если ожидаемый результат не был достигнут, обратитесь к разделу «Советы по приготовлению», где вы сможете найти ответы на наиболее часто возникающие вопросы и получить необходимые рекомендации.

III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Расстойка теста

Расстойка (поднятие) – важнейший этап технологии приготовления теста непосредственно перед выпечкой. В процессе формования нарушается пористость теста, из него выходит практически весь углекислый газ. Во время расстойки происходит интенсивное брожение с образованием до 95% углекислого газа, восстанавливается структура теста и его объем увеличивается до 50-70% от первоначального. Одним из основных условий успешного процесса является отсутствие сквозняков и поддержание постоянной температуры и влажности воздуха, для чего используются специальные шкафы. С помощью мультиварки REDMOND RMC-M90 в программе «МУЛЬТИПОВАР» вы можете создать максимально благоприятные условия для расстойки теста у себя дома.

1. Замесите тесто согласно рецепту. Выложите замешенное тесто в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты занимали не более трети объема чаши.
2. Установите чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
4. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «МУЛЬТИПОВАР». На дисплее загорится индикатор температуры приготовления.
5. Нажмая кнопку «Температура», установите температуру приготовления, указанную в книге рецептов. По умолчанию температура в программе «МУЛЬТИПОВАР» составляет 100°C.
6. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите время приготовления согласно рецепту. По умолчанию в программе «МУЛЬТИПОВАР» время приготовления составляет 15 минут.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорится индикатор кнопки «Старт». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. По завершении программы прозвучит сигнал, начнет мигать индикатор кнопки «Старт». Прибор перейдет в режим ожидания.
9. Для отмены введенной программы или прерывания процесса приготовления нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



В программе «МУЛЬТИПОВАР» возможно приготовление множества различных блюд. Воспользуйтесь книгой «200 рецептов» от наших профессиональных поваров либо таблицей рекомендованных температур для приготовления различных блюд и продуктов на данной программе.



Не забывайте, что при расстойке тесто увеличивается в объеме почти вдвое. Чтобы тесто не «убежало», объем его первоначальной закладки не должен превышать половины объема чаши.

При расстойке теста необходимо поддерживать постоянную температуру и влажность окружающей среды. Для получения наилучшего результата не открывайте крышку мультиварки до окончания программы приготовления.

Приготовление фондю

Род блюд, приготавливаемых в жаропрочной посуде, подогреваемой на открытом огне (в домашних условиях – с помощью специальных устройств), давно известен во всем мире. Родиной европейского фондю (от французского *fondre* – «плавить», «таять») безусловно признана Швейцария, где оно считается национальным кулинарным достоянием. Своеборзные аналоги фондю существуют в странах Дальнего Востока: например, китайское хо-го или японские блюда набэмоно. С помощью мультиварки REDMOND RMC-M90 в программе «МУЛЬТИПОВАР» вы можете приготовить фондю у себя дома. Следуйте рецептам приготовления из книги от наших шеф-поваров.

1. Подготовьте смесь для фондю согласно рецепту, переложите смесь в чашу. Следите за тем, чтобы все ингредиенты (включая жидкость) находились ниже максимальной отметки на внутренней поверхности чаши.
2. Установите чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «МУЛЬТИПОВАР». На дисплее загорится индикатор температуры приготовления.
4. Нажимая кнопку «Температура», установите температуру приготовления, указанную в книге рецептов. По умолчанию температура в программе «МУЛЬТИПОВАР» составляет 100°C.
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «МУЛЬТИПОВАР» время приготовления составляет 15 минут.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнутся выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», можно заранее отключить функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет). Повторным нажатием кнопки «Меню» можно снова включить данную функцию.
9. По завершении программы прозвучит сигнал. В зависимости от настроек прибор перейдет в режим автоподогрева (горит индикатор кнопки «Подогрев/Отмена») или в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



В программе «МУЛЬТИПОВАР» возможно приготовление множества различных блюд. Воспользуйтесь книгой «200 рецептов» от наших профессиональных поваров либо таблицей рекомендованных температур для приготовления различных блюд и продуктов в данной программе.

Жарка во фритюре

Фритюр – животный или растительный жир, разогретый до температуры 130-200°C. Способ приготовления различных продуктов путем их обжаривания во фритюре известен издавна и распространен во всем мире. Мультиварка REDMOND RMC-M90 также позволяет готовить во фритюре, используя специальную корзину для жарки, входящую в комплект.

1. Налейте в чашу требуемое количество масла для жарки согласно рецепту, вставьте чашу в корпус прибора. Убедитесь, что она плотно со-прикасается с нагревательным элементом.
2. Закройте крышку до щелчка. Подключите прибор к электросети.
3. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «МУЛЬТИПОВАР». На дисплее загорится индикатор температуры приготовления.
4. Нажимая кнопку «Температура», установите температуру приготовления, указанную в книге рецептов. По умолчанию температура в про-грамме «МУЛЬТИПОВАР» составляет 100°C.
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите нужное время приготовления. По умолчанию в программе «МУЛЬТИПОВАР» время приготов-ления составляет 15 минут.
6. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнутся выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
7. Нажав и удерживая кнопку «Меню», отключите функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет).
8. Вставьте ручку в корзину для жарки. Для этого сожмите основание ручки и вставьте ее в специальное отверстие корзины. Ослабьте нажим на ручку, и она зафиксируется в специальном отверстии.
9. Равномерно разложите продукты в корзине для жарки.
10. Следуйте рекомендациям из рецепта, через указанное время аккуратно откройте крышку мультиварки. Будьте осторожны: масло очень горячее! Опустите корзину для жарки с продуктами в чашу. Сожмите основание ручки и отсоедините ее, чтобы корзина для жарки осталась в чаше. Закройте крышку.
11. По завершении программы прозвучит сигнал. Прибор перейдет в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
12. Аккуратно откройте крышку и вставьте ручку в корзину (см. п. 8).
13. Выньте корзину для жарки с продуктами и зафиксируйте ее на краю чаши с помощью специального крючка на корзине. Дайте маслу стечь.
14. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «По-догрев/Отмена».



ВНИМАНИЕ! Масло очень горячее! Для извлечения корзины для жарки используйте кухонные рукавицы. Допускается жарка с открытой крышкой.

14. Для отмены введенной программы, прерывания процесса приготовления или режима автоподогрева нажмите и удерживайте кнопку «По-догрев/Отмена».



В программе «МУЛЬТИПОВАР» возможно приготовление множества различных блюд. Воспользуйтесь книгой «200 рецептов» от наших про-фессиональных поваров либо таблицей рекомендованных температур для приготовления различных блюд и продуктов в данной программе.

Приготовление творога

Творог известен человеку с древнейших времен. Из всех молочных продуктов он наиболее богат белком, который очень легко усваивается организмом. Также в составе творога много кальция, полезного для зубов и костей. Это хороший источник витаминов и микроэлементов, которые увеличивают сопротивляемость организма к инфекциям, нормализуют процесс обмена веществ.

Творог великолепно сочетается со сметаной, кефиром, простоквашей, молоком, а также с любыми фруктами и ягодами. Это идеальная начинка для пирожков, ватрушек и отличная основа для вкусных и полезных запеканок или сырников. Диетологи рекомендуют употреблять натуральный творог небольшой жирности или обезжиренный.

С помощью мультиварки REDMOND RMC-M90 вы можете легко и быстро сделать домашний творог, который можно использовать как конечный продукт или в качестве ингредиента для приготовления других блюд. Следуйте рекомендациям по приготовлению из прилагаемой книги «200 рецептов».

Приготовление сыра

Сыр – еще один представитель кисломолочных продуктов, технология изготовления которых была знакома нашим далеким предкам. Сегодня известны сотни сортов сыра, каждый имеет своих поклонников. По содержанию белка сыр опережает мясо или рыбу, включая важные для нашего организма аминокислоты, витамины, фосфор, цинк, кальций и другие полезные вещества.

Теперь в мультиварке REDMOND RMC-M90 вы можете с легкостью готовить великолепные натуральные домашние сыры и экспериментировать с их вкусами, добавляя различные наполнители. Наши повара разработали несколько рецептов приготовления твердого, творожного и плавленого сыров, которые вы найдете в прилагаемой книге «200 рецептов».



Свойства используемых продуктов могут различаться в зависимости от места происхождения и производителя, что иногда сказывается на результатах приготовления.

IV. В ПОМОЩЬ МАМЕ

Приготовление детского питания

С появлением малыша у мамы прибавляется много хлопот, которым посвящается практически все свободное время. Мультиварка REDMOND RMC-M90 поможет облегчить решение вопросов, связанных с питанием ребенка и уходом за ним на разных стадиях роста и развития.

В прилагаемой к мультиварке кулинарной книге вы найдете множество рецептов блюд, которые можно давать с момента начала прикорма и до дошкольного возраста. Эта книга была разработана командой наших поваров специально для данной модели. Все представленные рецепты были адаптированы и опробованы непосредственно в мультиварке REDMOND RMC-M90.

Прикорм – это новая для грудничка еда, заменяющая сначала одно, а затем уже и несколько кормлений. Прикормом в зависимости от возраста могут быть различные пюре, каши, кефир, йогурты, бульоны, протертые мясо и рыба.

Возраст 4-6 месяцев	Овощные и фруктовые однокомпонентные пюре из кабачков, цветной капусты, яблок, груш; однокомпонентные соки
Возраст 6-8 месяцев	Овощные пюре из капусты, тыквы, моркови, свеклы с добавлением протертого мяса и рыбы; фруктовые пюре, творог, кефир, йогурты, каши
Возраст 8-12 месяцев	Овощные многокомпонентные пюре из картофеля, томатов, зеленого горошка с добавлением протертого мяса и рыбы; фруктовые пюре, каши, творог, кефир, йогурты, супчики на овощном бульоне

Овощные и фруктовые пюре

Пюре бывают однокомпонентными (из одного вида овощей, фруктов) или многокомпонентными (из смеси нескольких видов). Начинать нужно с однокомпонентного продукта.

Молочные и безмолочные каши

Каша считается одним из самых полезных продуктов для малышей. Пищевая ценность каши зависит от вида крупы и технологии обработки зерна. По сумме разных показателей лидируют гречка и овсянка, содержащие больше всего пищевых волокон, белка, жиров, витаминов и минеральных солей.

Йогурты

Йогурт – полезный и популярный во всем мире кисломолочный продукт, который можно вводить в рацион ребенка уже с 6-месячного возраста. С помощью мультиварки REDMOND RMC-M90 вы можете приготовить различные вкусные и полезные йогурты у себя дома.

Супы

Большую пользу детскому организму приносят различные отвары, супы и бульоны. Они хорошо усваиваются, регулируют водно-солевой баланс, богаты витаминами и обладают высокой энергетической ценностью. Их можно вводить в рацион с 8-месячного возраста. Рецепты приготовления супов и бульонов для малышей вы можете найти в прилагаемой книге рецептов.

 **ВАЖНО!** Приведенная выше информация носит исключительно информативный характер. Перед принятием решения о начале прикорма, выборе смесей или продуктов для детского меню необходимо обязательно проконсультироваться с педиатром или врачом-диетологом!

Стерилизация

Пока иммунитет малыша не окреп в достаточной степени, стерилизация посуды для питания поможет защитить его от многих вредных бактерий. Наиболее эффективными считаются способы стерилизации с помощью воды (автоклав) или пара. В мультиварке REDMOND RMC-M90 можно создать как паровой, так и водяной (медицинский) способы стерилизации, которые являются быстрыми, простыми и эффективными.

Для бутылочек и крупных предметов (водяной способ по принципу автоклава):

1. Бутылочки для кормления наполните водой, герметично закройте крышками и разместите в чаше. Наполните чашу водой до горловины бутылочек. Установите чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
2. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
3. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «СУП».
4. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите время стерилизации из книги рецептов. По умолчанию в программе «СУП» время приготовления составляет 1 час.
5. При необходимости установите время отложенного старта.
6. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы и обратный отчет времени приготовления.
7. Нажав и удерживая кнопку «Меню», отключите функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет).
8. По завершении программы прозвучит сигнал. Прибор перейдет в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
9. Для отмены введенной программы или прерывания процесса приготовления нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».
10. По окончании работы программы выньте бутылочки из чаши и оставьте их закрытыми. В таком виде они будут стерильны до 12 часов. При необходимости выпейте воду из бутылочки и используйте ее по назначению.

Для сосок и мелких предметов (паровой способ):

1. Мелкие предметы (соски, столовые приборы, прорезыватели и т. д.) разместите в контейнере для приготовления на пару.
2. Залейте в чашу 600-1000 мл воды, установите чашу в корпус прибора, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом. Установите контейнер в чашу.
3. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
4. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «НА ПАРУ».
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите время стерилизации согласно рецепту. По умолчанию в программе «НА ПАРУ» время приготовления составляет 15 минут.
6. При необходимости установите время отложенного старта.
7. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорятся индикаторы кнопок «Старт» и «Подогрев/Отмена». Начнется выполнение установленной программы. Обратный отсчет времени ее работы начнется после закипания воды и образования достаточного количества пара в чаше.
8. Нажав и удерживая кнопку «Меню», отключите функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет).
9. По завершении программы прозвучит сигнал. Прибор перейдет в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
10. Для отмены введенной программы или прерывания процесса приготовления нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».

По окончании работы программы все заложенные в контейнер предметы будут простерилизованы.

Пастеризация

Процесс одноразового нагревания жидких продуктов до 60°C в течение 1 часа либо до температуры 70-80°C на несколько минут применяется для обеззараживания продуктов, а также для продления срока их хранения. Пищевая ценность продуктов при пастеризации практически не изменяется, сохраняются все вкусовые качества и ценные компоненты (витамины, ферменты). Пастеризованные продукты необходимо хранить при пониженных температурах не более 24 часов. В мультиварке REDMOND RMC-M90 можно пастеризовать продукты в программе «МУЛЬТИПОВАР».

1. Залейте продукт в чашу, но не выше максимальной отметки, указанной на внутренней поверхности чаши. Установите чашу в мультиварку, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
2. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
3. Нажмая кнопку «Меню», выберите программу «МУЛЬТИПОВАР».
4. Нажимая кнопку «Температура», установите температуру 75°C. В программе «МУЛЬТИПОВАР» температура по умолчанию составляет 100°C.
5. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите время приготовления в соответствии с приведенной ниже таблицей. По умолчанию в программе «МУЛЬТИПОВАР» время приготовления составляет 15 минут.
6. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорится индикатор кнопки «Старт». Начнется выполнение установленной программы и обратный отсчет времени приготовления.
7. Нажав и удерживая кнопку «Меню», отключите функцию автоподогрева (индикатор кнопки «Подогрев/Отмена» погаснет).
8. По завершении программы прозвучит сигнал. Прибор перейдет в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).

9. Для отмены введенной программы или прерывания процесса тепловой обработки нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена». По окончании программы выньте пастеризованный продукт из мультиварки, остудите и храните в холодном месте.

Таблица времени пастеризации в зависимости от объема жидкости

Объем, л	0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0
Время пастеризации	50 минут	1 час 05 минут	1 час 15 минут	1 час 25 минут	1 час 35 минут	1 час 45 минут

Подогрев детских продуктов

В мультиварке REDMOND RMC-M90 можно создать эффект водяной бани. Это быстрый и безопасный способ равномерно подогреть молочную смесь или баночки с детским питанием до комфортной для ребенка температуры.

1. Залейте в чашу 2 литра воды, разместите в чаше емкости с продуктом.
2. Установите чашу в мультиварку, убедитесь, что она плотно соприкасается с нагревательным элементом.
3. Закройте крышку до щелчка, подключите прибор к электросети.
4. Нажимая кнопку «Меню», выберите программу «МУЛЬТИПОВАР».
5. Нажимая кнопку «Температура», установите температуру 40°C. В программе «МУЛЬТИПОВАР» температура по умолчанию составляет 100°C.
6. Нажатием кнопок «Час» и «Мин» установите необходимое время подогрева. По умолчанию в программе «МУЛЬТИПОВАР» время приготовления составляет 15 минут.
7. При необходимости установите время отложенного старта.
8. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «Старт». Загорится индикатор кнопки «Старт» и начнется выполнение программы.
9. Минимальное время разогрева продукта от комнатной температуры до 40°C составит 20 минут, далее эта температура будет поддерживаться в течение установленного времени работы программы.
10. По завершении программы прозвучит сигнал. Прибор перейдет в режим ожидания (мигает индикатор кнопки «Старт»).
11. Для отмены введенной программы или прерывания процесса приготовления нажмите и удерживайте кнопку «Подогрев/Отмена».



Перед употреблением обязательно встряхните емкость с подогретым продуктом!



ВНИМАНИЕ: не рекомендуется подогревать молоко или детское питание в микроволновой печи, так как неравномерный нагрев продукта может разрушить некоторые витамины, а также привести к ожогам во время кормления.

V. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Прежде чем приступать к очистке изделия, убедитесь, что оно отключено от электросети и полностью остывло! Используйте мягкую ткань и неабразивные средства для мытья посуды. Советуем производить чистку изделия сразу после использования. Перед первым использованием или для удаления запахов после приготовления рекомендуем прокипятить в течение 15 минут половину лимона в программе «НА ПАРУ».

 **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использование губки с жестким или абразивным покрытием, чистящих средств с абразивными частицами, агрессивных растворителей (бензин, ацетон и т. п.).

ОЧИСТКА КОРПУСА

Очищайте корпус изделия по мере необходимости.

ОЧИСТКА ЧАШИ

Рекомендуется после каждого использования. Возможно использование посудомоечной машины. По окончании очистки протрите внешнюю поверхность чаши насухо.

ОЧИСТКА ВНУТРЕННЕЙ АЛЮМИНИЕВОЙ КРЫШКИ

1. Откройте крышку мультиварки.
2. С внутренней стороны крышки одновременно нажмите к центру два пластмассовых фиксатора до их открытия.
3. Не прилагая усилия, потяните внутреннюю алюминиевую крышку немного на себя и вниз, чтобы она отсоединилась от основной.
4. Протрите поверхности обеих крышок влажной тканью или салфеткой, при необходимости промойте под струей воды и используйте средства для мытья посуды. Использование посудомоечной машины нежелательно.
5. Проведите сборку в обратной последовательности. Вставьте алюминиевую крышку в верхние пазы и совместите ее с основной крышкой. С небольшим усилием нажмите на фиксаторы до щелчка. Внутренняя алюминиевая крышка должна плотно зафиксироваться.

ОЧИСТКА СЪЕМНОГО ПАРОВОГО КЛАПАНА

Паровой клапан расположен на верхней крышке прибора.

1. Аккуратно снимите крышку парового клапана, потянув ее с небольшим усилием вверх и на себя, как показано на рисунке A4.
2. Внутри снятой крышки поверните фиксатор парового клапана против часовой стрелки – в направлении  – до упора. Снимите его.
3. Аккуратно извлеките резинку клапана из фиксатора, промойте клапан, фиксатор и крышку.



ВНИМАНИЕ! *В избежание деформации резинки клапана запрещается ее скручивать и вытягивать.*

4. Соберите паровой клапан в обратном порядке. Вставьте резинку клапана в фиксатор, совместите пазы фиксатора с соответствующими

выступами на внутренней стороне крышки клапана и поверните фиксатор по часовой стрелке в направлении Установите крышку парового клапана на крышке прибора назад выступом для извлечения.

Удаление конденсата

Во время приготовления пищи возможно образование конденсата, который в данной модели скапливается в специальной полости на корпусе прибора вокруг чаши и стекает в специальный контейнер, расположенный на задней части прибора.

1. Откройте крышку, выньте чашу. При необходимости немного приподнимите переднюю часть мультиварки, чтобы конденсат полностью стек в контейнер.
2. Чтобы снять контейнер, потяните его на себя, вылейте конденсат и промойте контейнер, затем установите контейнер на место.
3. Оставшийся конденсат вокруг чаши легко удалить с помощью кухонной салфетки.



Рекомендуется производить очистку внутренней алюминиевой крышки и парового клапана после каждого использования прибора.

VI. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

Ошибки при приготовлении и способы их устранения

В представленной ниже таблице собраны типичные ошибки, допускаемые при приготовлении пищи в мультиварках, рассмотрены возможные причины и пути решения.

БЛЮДО НЕ ПРИГОТОВИЛОСЬ ДО КОНЦА

Возможные причины проблемы	Способы решения
Вы забыли закрыть крышку прибора или закрыли ее неплотно, поэтому температура приготовления была недостаточно высока	<ul style="list-style-type: none"> • Во время приготовления не открывайте крышку мультиварки без необходимости. • Закрывайте крышку до щелчка. Убедитесь, что ничто не мешает плотному закрытию крышки прибора и уплотнительная резинка на внутренней крышке не деформирована
Чаша и нагревательный элемент плохо контактируют, поэтому температура приготовления была недостаточно высока	<ul style="list-style-type: none"> • Чаша должна быть установлена в корпус прибора ровно, плотно прилегая дном к нагревательному диску. • Убедитесь, что в рабочей камере мультиварки нет посторонних предметов. Не допускайте загрязнений нагревательного диска
<ul style="list-style-type: none"> • Неудачный подбор ингредиентов блюда. Данные ингредиенты не подходят для приготовления выбранным вами способом или вы выбрали неверную программу приготовления. • Ингредиенты нарезаны слишком крупно, нарушены общие пропорции закладки продуктов. • Вы неверно установили (не рассчитали) время приготовления. • Выбранный вами вариант рецепта непригоден для приготовления в данной мультиварке 	<ul style="list-style-type: none"> • Желательно использовать проверенные (адаптированные для данной модели прибора) рецепты. Используйте рецепты, которым можете действительно доверять. • Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать выбранному рецепту
При приготовлении на пару: в чаше слишком мало воды, чтобы обеспечить достаточную плотность пара	Наливайте в чашу воду обязательно в рекомендуемом рецептом объеме. Если вы сомневаетесь, проверьте уровень воды в процессе приготовления

Возможные причины проблемы		Способы решения
При жарке:	Вы залили в чашу слишком много растительного масла	<ul style="list-style-type: none"> При обычной жарке достаточно, чтобы масло покрывало дно чаши тонким слоем. При жарке во фритюре следуйте указаниям соответствующего рецепта
	Избыток влаги в чаше	Не закрывайте крышку мультиварки при жарке, если это не прописано в рецепте. Свежезамороженные продукты перед жаркой обязательно разморозьте и слейте с них воду
При варке: выкипание бульона при варке продуктов с повышенной кислотностью.		Некоторые продукты требуют специальной обработки перед варкой: промывки, пассерования и т. п. Следуйте рекомендациям выбранного вами рецепта
При выпечке (тесто не пропеклось):	В процессе расстойки тесто пристало к внутренней крышке и перекрыло клапан выпуска пара	Закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме
	Вы заложили в чашу слишком много теста	Извлеките выпечку из чаши, переверните и снова поместите в чашу, после чего продолжите приготовление до готовности. В дальнейшем при выпечке закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме

ПРОДУКТ ПЕРЕВАРИЛСЯ

Вы ошиблись в выборе типа продукта или при установке (расчете) времени приготовления. Слишком малые размеры ингредиентов	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать его рекомендациям
После приготовления готовое блюдо слишком долго стояло на автоподогреве	Длительное использование функции автоподогрева нежелательно. Если в вашей модели мультиварки предусмотрено предварительное отключение данной функции, вы можете использовать эту возможность

ПРИ ВАРКЕ ПРОДУКТ ВЫКИПАЕТ

При варке молочной каши выкипает молоко	Качество и свойства молока могут зависеть от места и условий его производства. Рекомендуем использовать только ультрапастеризованное молоко с жирностью до 2,5%. При необходимости молоко можно немного разбавить питьевой водой
<ul style="list-style-type: none"> Ингредиенты перед варкой были не обработаны либо обработаны неправильно (плохо промыты и т. д.). Не соблюдены пропорции ингредиентов или неверно выбран тип продукта 	<ul style="list-style-type: none"> Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям. Цельнозерновые крупы, мясо, рыбу и морепродукты всегда тщательно промывайте до чистой воды

БЛЮДО ПРИГОРАЕТ

• Чаша была плохо очищена после предыдущего приготовления пищи. • Антипригарное покрытие чаши повреждено	Прежде чем начать готовить, убедитесь, что чаша хорошо вымыта и антипригарное покрытие не имеет повреждений
Общий объем закладки продукта меньше рекомендуемого в рецепте	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту
Вы установили слишком большое время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора
При жарке: вы забыли налить в чашу масло; не перемешивали или поздно переворачивали приготавливаемые продукты	При обычной жарке налейте в чашу немного растительного масла – так, чтобы оно покрывало дно чаши тонким слоем. Для равномерной обжарки продукты в чаше следует периодически помешивать или переворачивать через определенное время
При тушении: в чаше недостаточно влаги	Добавляйте в чашу больше жидкости. Во время приготовления не открывайте крышку мультиварки без необходимости
При варке: в чаше слишком мало жидкости (не соблюдены пропорции ингредиентов)	Соблюдайте правильное соотношение жидкости и твердых ингредиентов
При выпечке: вы не смазали внутреннюю поверхность чаши маслом перед приготовлением	Перед закладкой теста смазывайте дно и стенки чаши сливочным или растительным маслом (не следует наливать масло в чашу!)

В ряде моделей мультиварок REDMOND в программах «ТУШЕНИЕ» и «СУП» при недостатке в чаше жидкости срабатывает система защиты от перегрева прибора. В этом случае программа приготовления останавливается и мультиварка переходит в режим автоподогрева.

ПРОДУКТ ПОТЕРЯЛ ФОРМУ НАРЕЗКИ

Вы слишком часто перемешивали продукт в чаше	При обычной жарке перемешивайте блюдо не чаще чем через каждые 5-7 минут
Вы установили слишком большое время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора

ВЫПЕЧКА ПОЛУЧИЛАСЬ ВЛАЖНОЙ

Были использованы неподходящие ингредиенты, дающие излишек влаги (сочные овощи или фрукты, замороженные ягоды, сметана и т. п.)	Выбирайте ингредиенты в соответствии с рецептом выпечки. Страйтесь не выбирать в качестве ингредиентов продукты, содержащие слишком много влаги или используйте их по возможности в минимальных количествах
---	---

Вы передержали готовую выпечку в закрытой мультиварке

Старайтесь вынимать выпечку из мультиварки сразу по приготовлению. При необходимости можете оставить продукт в мультиварке на небольшой срок при включенном автоподогреве

ВЫПЕЧКА НЕ ПОДНЯЛАСЬ

Яйца с сахаром были плохо взбиты

Тесто долго простояло с разрыхлителем

Вы не просеяли муку или плохо вымесили тесто

Допущены ошибки при закладке ингредиентов

Выбранный вами рецепт не подходит для выпечки в данной модели мультиварки

Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям

Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару

	Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Количество воды, мл	Время приготовления, мин
1	Филе свинины/говядины (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	20/30
2	Филе баранины (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	25
3	Филе курицы (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	15
4	Фрикадельки/котлеты	180 (6 шт.) / 450 (3 шт.)	500	10/15
5	Рыба (филе)	500	500	10
6	Креветки салатные (очищенные, варено-мороженые)	500	500	5
7	Манты/хинкали	500	500	15
8	Картофель (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	15
9	Морковь (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	35
10	Свекла (кубиками 1,5 x 1,5 см)	500	500	1 час 10 мин

	Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Количество воды, мл	Время приготовления, мин
11	Овощи (свежезамороженные)	500	500	10
12	Яйцо	3 шт.	500	10

Следует учитывать, что это общие рекомендации. Реальное время может отличаться от рекомендованных значений в зависимости от качества конкретного продукта, а также от ваших вкусовых предпочтений.

Рекомендации по использованию температурных режимов в программе «МУЛЬТИПОВАР»

№	Рабочая температура	Рекомендации по использованию (также смотрите книгу рецептов)
1	35°C	Рекомендуется для расстойки теста и приготовления и уксуса
2	40°C	Рекомендуется для приготовления йогуртов
3	45°C	Рекомендуется для закваски
4	50°C	Рекомендуется для брожения
5	55°C	Рекомендуется для приготовления помадки
6	60°C	Рекомендуется для приготовления зеленого чая либо детского питания
7	65°C	Рекомендуется для варки мяса в вакуумной упаковке
8	70°C	Рекомендуется для приготовления пунша
9	75°C	Рекомендуется для пастеризации и приготовления белого чая
10	80°C	Рекомендуется для приготовления глинтвейна
11	85°C	Рекомендуется для приготовления творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления
12	90°C	Рекомендуется для приготовления красного чая

Nº	Рабочая температура	Рекомендации по использованию (также смотрите книгу рецептов)
13	95°C	Рекомендуется для приготовления молочных каш
14	100°C	Рекомендуется для приготовления беze или варенья
15	105°C	Рекомендуется для приготовления холодца
16	110°C	Рекомендуется для стерилизации
17	115°C	Рекомендуется для приготовления сахарного сиропа
18	120°C	Рекомендуется для приготовления рульки
19	125°C	Рекомендуется для приготовления тушеного мяса
20	130°C	Рекомендуется для приготовления запеканки
21	135°C	Рекомендуется для обжаривания готовых блюд для придания им хрустящей корочки
22	140°C	Рекомендуется для копчения
23	145°C	Рекомендуется для запекания овощей и рыбы в фольге
24	150°C	Рекомендуется для запекания мяса в фольге
25	155°C	Рекомендуется для жарки изделий из дрожжевого теста
26	160°C	Рекомендуется для жарки птицы
27	165°C	Рекомендуется для жарки стейков
28	170°C	Рекомендуется для приготовления картофеля фри, куриных наггетсов

Сводная таблица программ приготовления (заводские установки)

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Отложен-ный старт	Ожидание выхода на рабочий режим	Автоподогрев
МУЛЬТИПОВАР	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры и времени приготовления	15 мин	5 мин – 1 ч / 1 мин 1 ч – 12 ч / 5 мин	+	–	+
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготовление каш на молоке	10 мин	5 мин – 1 ч 30 мин / 1 мин	+	–	+
ТУШЕНИЕ	Тушение мяса, рыбы, овощей, гарниров и многокомпонентных блюд	1 ч	20 мин – 12 ч / 5 мин	+	–	+
ЖАРКА	Жарка мяса, рыбы, овощей и многокомпонентных блюд	15 мин	5 мин – 1 ч 30 мин / 1 мин	–	–	+
СУП	Приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	1 ч	20 мин – 8 ч / 5 мин	+	–	+
НА ПАРУ	Приготовление на пару мяса, рыбы, овощей и других продуктов	15 мин	5 мин – 2 ч / 5 мин	+	+	+
МАКАРОНЫ	Приготовление различных макаронных изделий из разных сортов пшеницы; варка сосисок, пельменей и других полуфабрикатов	8 мин	2 мин – 20 мин / 1 мин	–	+	+
ТОМЛЕНИЕ	Приготовление топленого молока, тушенки, рульки, холодца, заливного	5 ч	1 ч – 8 ч / 10 мин	+	–	+
ВАРКА	Варка овощей и бобовых	40 мин	5 мин – 2 ч / 5 мин	+	–	+
ВЫПЕЧКА	Выпечка кексов, бисквитов, запеканок, различных пирогов из дрожжевого и слоеного теста	1 ч	20 мин – 8 ч / 5 мин	+	–	+

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Отложен-ный старт	Ожидание выхода на рабочий режим	Автопо-догрев
КРУПЫ	Приготовление различных круп и гарниров. Варка рассыпчатых каш на воде	35 мин	5 мин – 4 ч / 5 мин	+	-	+
ПЛОВ	Приготовление различных видов плова, с мясом, рыбой, птицей, и овощами	1 ч	20 мин – 1 ч 30 мин / 10 мин	+	-	+
ЙОГУРТ	Приготовление различных видов йогурта	8 ч	6 ч – 12 ч / 10 мин	+	-	-
ПИЦЦА	Приготовление пиццы	25 мин	20 мин – 1 ч / 5 мин	+	-	+
ХЛЕБ	Приготовление хлеба из ржаной и пшеничной муки с этапом расстойки теста	3 ч	1 ч – 6 ч / 10 мин	+	-	-
ДЕСЕРТЫ	Приготовление различных десертов из свежих фруктов и ягод	1 ч	5 мин – 4 ч / 5 мин	+	-	+
ЭКСПРЕСС	Быстрое приготовление риса, рассыпчатых каш на воде	30 мин	-	-	-	+

VII. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Приобрести дополнительные аксессуары к мультиварке REDMOND RMC-M90 и узнать о новинках можно на сайте www.multivarka.pro либо в магазинах официальных дилеров.



RAM-CL1 – щипцы для чаши

Предназначаются для удобного и безопасного извлечения чаши из мультиварки. Подходят к любым чашам для мультиварок.



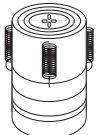
RAM-G1 – комплект из 4 баночек для йогурта с маркерами на крышках

Предназначен для приготовления различных йогуртов. Банки имеют маркеры даты, позволяющие контролировать срок годности. Возможно использование с мультиварками других моделей.



RAM-FB1 – корзина для жарки во фритюре

Используется для приготовления различных продуктов в сильно разогретом или кипящем масле (фритюре). Подходит для любых чаш объемом от 3 литров. Изготовлена из нержавеющей стали, имеет съемную ручку и крючок для фиксации на чаше для облегчения слива лишнего масла после приготовления. Возможно использование с мультиварками других брендов. Можно мыть в посудомоечной машине.



RHP-M02 – ветчинница

Предназначена для приготовления ветчины, колбас, рулетов и других деликатесов из мяса, птицы или рыбы с добавлением различных специй и наполнителей. Принцип приготовления в ветчиннице основан на температурной обработке продуктов при одновременном их сжатии внутри пресс-формы.



RB-C502 – чаша с керамическим покрытием производства компании Anato® (Корея)

Емкость 5 литров. Обладает повышенной устойчивостью к механическим повреждениям, отличными антипригарными и теплопроводными свойствами, благодаря чему пища не прилипает к поверхности, прожаривается и тушится равномерно в течение всего процесса приготовления. Данная чаша специально разработана для более качественного процесса выпечки, жарки и варки молочных каш. Возможно использование чаши вне мультиварки для хранения продуктов и приготовления блюд в духовом шкафу. Можно мыть в посудомоечной машине.



RB-S500 – стальная чаша. Емкость 5 литров

Обладает высокой устойчивостью к механическим повреждениям. Рекомендуется для приготовления различных супов, компотов, джемов и варений. Подходит для использования в ней блендера, миксера и других кухонных приборов при приготовлении овощных, фруктовых пюре и крем-супов. Не рекомендуется для жарки. Можно мыть в посудомоечной машине.

VIII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Код ошибки	Возможные неисправности	Устранение ошибки
E1 – E3	Системная ошибка, возможен выход из строя платы управления или нагревательного элемента	Отключите прибор от электросети, дайте ему остить. Плотно закройте крышку, включите прибор электросеть снова. Если при повторном включении проблема не устраняется, обратитесь в авторизованный сервисный центр

Неисправность	Возможная причина	Устранение неисправности
Не включается	Нет питания от электросети	Проверьте напряжение в электросети
Блюдо готовится слишком долго	Перебои с питанием от электросети	Проверьте напряжение в электросети
	Между чашей и нагревательным элементом попал посторонний предмет	Удалите посторонний предмет
	Чаша в корпусе мультиварки установлена неровно	Установите чашу ровно, без перекосов
	Нагревательный элемент загрязнен	Отключите прибор от электросети, дайте ему остить. Очистите нагревательный элемент

IX. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 25 месяцев с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т. д.).

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

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном 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.



Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

Carefully read all instructions before operating and save them for future reference. By carefully following these instructions you can considerably prolong the service life of your appliance.

IMPORTANT SAFEGUARDS

 *The manufacturer is not responsible for any failures arising from the use of this product in a manner inconsistent with the technical or safety standards.*

- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as: staff kitchen areas in shops, offices and other working environments; farm houses; by clients in hotels, motels and other residential type environments; bed and breakfast type environments.
- Before installing the appliance, check that the device voltage corresponds with the supply voltage in your home (refer to rating plate or technical data).
- While using the extension cord, make sure that its voltage is the same as specified on the device. Using different voltage may result in a fire or other accident, causing appliance damage or short circuit.

- The appliance must be grounded. Connect only to a properly installed wall socket. Failure to do so may result in the risk of electrical shock. Use only grounded extension cords.

 *CAUTION! During use the appliance becomes hot! Care should be taken to avoid touching the housing, bowl, or any other metal parts while operating. Make sure your hands are protected before handling the device. To avoid possible burns, do not lean above the open appliance.*

- Always unplug the device after use, before cleaning or moving. Never handle plug with wet hands. Do not pull power cord to disconnect from outlet; instead, grasp plug and pull to disconnect.
- Keep the power cord away from hot surfaces (gas or electric ovens) or sharp edges. Do not let cord hang over edge of table or counter.

 *REMEMBER: damaging the cord may lead to a failure that will not be covered by the warranty. If the cable is damaged or requires replacing, contact an authorized service center only to avoid all risks.*

- Never place the device on soft surfaces to keep ventilation slots clear of any obstruction.
- Do not operate the appliance outdoors, to prevent water or any foreign object or insect from getting into the device. Doing so may result in serious damage of the appliance.
- Always unplug the device and let it cool down before cleaning. Follow cleaning and general maintenance guidelines when cleaning the unit.



Do not immerse the device in water or wash it under running water!

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or

mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

- Any kinds of modifications or adjustments to the product are not allowed. All the repairs should be carried out by an authorized service center. Failure to do so may result in device and property damage or injury.

Technical Specifications

Model	RMC-M90
Power Input	860 W
Supply Voltage	220-240 V, 50 Hz
Bowl capacity.....	5 L
Bowl coating	ceramic non-stick by ANATO® (Korea)
Display	color, LED
3D heating	yes

Programs

1. МУЛЬТИПОВАР (MULTICOOK)	10. ВЫПЕЧКА (BAKE)
2. МОЛОЧНАЯ КАША (OATMEAL)	11. КРУПЫ (GRAIN)
3. ТУШЕНИЕ (STEW)	12. ПЛОВ (PILAF)
4. ЖАРКА (FRY)	13. ЙОГУРТ (YOGURT)
5. СУП (SOUP)	14. ПИЦЦА (PIZZA)
6. НА ПАРУ (STEAM)	15. ХЛЕБ (BREAD)
7. МАКАРОНЫ (PASTA)	16. ДЕСЕРТЫ (DESSERT)
8. ТОМЛЕНИЕ (SLOW COOK)	17. ЭКСПРЕСС (QUICK COOK)
9. ВАРКА (BOIL)	

Functions

Keep Warm function	up to 24 hours
Disabling "Keep Warm" in advance	yes
Reheat function	up to 24 hours
Time Delay function	up to 24 hours

Packaging Arrangement

Multicooker.....	1 pc.
Bowl RB-CS12.....	1 pc.
Steaming container.....	1 pc.
Deep fry basket	1 pc.
Measuring cup	1 pc.
Serving spoon.....	1 pc.
Stirring paddle	1 pc.
"200 Recipes"	1 pc.
Spoon/Paddle holder	1 pc.
User manual	1 pc.
Service booklet	1 pc.
Power cord	1 pc.

In accordance with the policy of continuous improvement, the manufacturer reserves the right to make any modifications to design, packaging arrangement, or technical specifications of the product without prior notice.

Multicooker RMC-M90 Assembly A1

1. Upper lid	8. Removable steam valve
2. Removable inner lid	9. Stirring paddle
3. The bowl	10. Serving spoon
4. Lid release button	11. Measuring cup
5. Control panel with a display	12. Steaming container
6. The housing	13. Deep fry basket
7. Carrying handle	14. Spoon/Paddle holder

Control Panel A2

Multicooker REDMOND RMC-M90 is equipped with a touch control panel with color LED multifunction display.

1. "Подогрев/Отмена" (Reheat/Cancel) button disables/reactivates the Reheat function, interrupts the program and cancels all settings.
2. "Отложенный старт" (Time Delay) button is used to enter the time setting mode in Time Delay function.

3. "Температура" ("Temperature") button is used to adjust the temperature in "МУЛЬТИПОВАР".
4. "Час" ("Hour") button is used to adjust the hours in time setting Time Delay modes.
5. "Мин" ("Min") button is used to adjust the minutes in time setting Time Delay modes.
6. "Экспресс" ("Quick cook") button starts "ЭКСПРЕСС" program.
7. "Меню" ("Menu") button is used to select an automatic cooking program and to disable the Keep Warm function in advance.
8. "Старт" ("Start") button starts the cooking program.
9. Display.

Display A3

1. "ЭКСПРЕСС" program indicator
2. Operating program/Reheat function indicator
3. Cooking stage indicator
4. "МУЛЬТИПОВАР" temperature indicator
5. "Отложенный старт" indicator
6. Indicator of the timer operation
7. Timer
8. Selected program indicator

I. PRIOR TO FIRST USE

Carefully unpack the device, remove all packaging materials and stickers except the one with the unit's serial number. The absence of the serial number will deprive you of your warranty benefits. Wipe all interior and exterior surfaces of the unit with a soft, damp cloth. Wash the bowl with warm soapy water. Rinse and dry thoroughly. Odor on first use of the appliance is normal. In such case, clean the device.



CATION! Do not use the appliance in case of any malfunctions.

II. OPERATION

Before Use

Place the device on a flat, stable, and hard surface away from any objects or cabinets that could be damaged by steam, humidity, or high temperatures. Before operating, make sure that the outer and inner parts of the multicooker have no dents, cracks or any other visible damages. There should not be any obstructions between the heating element and the bowl.

Setting The Cooking Time

Multicooker REDMOND RMC-M90 allows manually adjusting the cooking time, set by default for each program (except "ЭКСПРЕСС"). Time adjustment range and interval depend on the program of cooking selected. To set:

1. Select the cooking program. Press "Час" button repeatedly to adjust the hours. Hold the button down to scroll through the digits.
2. Press "Мин" button repeatedly to adjust the minutes. Hold the button down to scroll through the digits.
3. To set the cooking time of less than 1 hour press "Час" button repeatedly to reset to zero. Adjust the minutes using "Мин" button.
4. When the time is set (display keeps blinking) proceed to the next stage in accordance with the program selected. To cancel all settings, press "Подогрев/Отмена" button and reset.

Manually adjusting the cooking time, consider time adjustment range and interval of selected program, given in the table of default settings.

For your convenience the cooking time range in all programs starts with the minimum setting, enabling you to prolong the operating time of the program, if the dish is undercooked.

In certain automatic programs countdown starts only when the device reaches its operating temperature. E.g. if you set "НА ПАРУ" program on 5 minutes, the countdown of the program begins only when the water comes to a full boil providing enough steam. In "МАКАРОНЫ" program, the countdown begins after water starts boiling and "Справ" button is being pressed.

Time Delay Function

This function allows setting the program to finish by certain time. Cooking time may be delayed for a period from 10 minutes to 24 hours with 10 minute intervals. Setting Time Delay function, take the cooking time of the program into consideration. The time of a delay should be longer than the cooking time of the program selected; otherwise the program starts running right after you press "Старт".

When the automatic program is selected and the temperature and cooking time are adjusted, you may set the "Time Delay".

1. Press "Отложенный старт" button to enter the Time Delay setting mode. The words "Отложенный старт" are displayed. Timer is blinking.
2. Press "Час" button repeatedly to adjust the hours in 24 hour format. Hold the button down to scroll through the digits.
3. Press "Мин" button repeatedly to adjust the minutes. Hold the button down to scroll through the digits.
4. If you need to set the delay of less than 1 hour, repeatedly press "Час" button to reset to zero and adjust the minutes using "Мин" button.
5. To cancel the settings press "Подогрев/Отмена" button and reset.
6. When the time is set press and hold down the "Старт" button. Time Delay function indicator lights up. Set program starts running and the countdown begins.
7. Your meal will be ready when the time set expires. When the program finishes, the device automatically switches to "Keep Warm" ("Подогрев/Отмена" button indicator lights up).
8. Press "Меню" button to cancel the "Keep Warm". Button indicator goes off.

Time Delay function is available in all automatic programs except "ЖАРКА", "МАКАРОНЫ" and "ЭКСПРЕСС".

It is not recommended to use Time Delay function if dairy and other perishable products are being used (eggs, fresh milk, meat, cheese etc.).

Setting the "Time Delay" in "НА ПАРУ" program remember that the countdown starts only when the device reaches its operating temperature (water comes to a full boil).

Keep Warm Function

Function is being automatically activated at the end of the cooking program. When the program finishes, the temperature of the meal (70–75°C) is being maintained for a period of time up to 24 hours. "Подогрев/Отмена" button indicator lights up and the "Keep Warm" count up is being displayed. Press and hold down "Подогрев/Отмена" button to disable the function.

Disabling The "Keep Warm" In Advance

Automatic activation of the Keep Warm function at the end of the program may sometimes be undesirable. REDMOND RMC-M90 allows disabling the function in advance, while setting the program or during its operation. Press and hold down the "Меню" button to cancel the function. "Подогрев/Отмена" button indicator goes off. To reactivate the function, repress and hold down the "Меню" button ("Подогрев/Отмена" button indicator goes off).

Reheat Function

REDMOND RMC-M90 can be used for warming up cold meals. To reheat:

- Put the products into the bowl. Place the bowl inside the device.

- Close the lid until it clicks into place and plug in the unit.
- Press and hold down "Подогрев/Отмена" button for a few seconds until an audible sound is produced. Corresponding indicators light up and "reheating" process begins. The timer starts its countdown.

The meal will be warmed up to 70–75°C and the temperature will be maintained for the next 24 hours. To cancel the function press and hold down "Подогрев/Отмена" button. Corresponding indicators go off.

The function may operate for a period of 24 hours, however, we recommend using it moderately, because a prolonged thermal exposure may sometimes affect flavor characteristics of the meal.

Standard Operating Procedure for Automatic Programs

1. Measure the ingredients according to the recipe.
2. Put them into the bowl. Make sure that all the ingredients including liquid are below the scale mark indicating maximum capacity. Place the bowl inside the device. The bowl and the heating element must fit tightly.
3. Close the lid until it clicks into place. Plug in the unit.
4. Repeatedly press "Меню" button to select the program (corresponding indicator lights up).
5. Use "Час" and "Мин" buttons to adjust the time set by default for each program.
6. Set Time Delay function if needed. Time Delay function is not available in "ЖАРКА", "МАКАРОНЫ" and "ЭКСПРЕСС" programs.
7. Press and hold down "Старт" button. "Старт" and "Подогрев/Отмена" button indicators light up. Set program starts running and the countdown begins. Countdown of the "НА ПАРУ" program begins only when water comes to a full boil, providing enough steam. In "МАКАРОНЫ" – after water comes to a full boil, products are added and "Старт" button is being pressed.
8. Press and hold down "Меню" button to disable the Keep Warm function in advance if needed ("Подогрев/Отмена" button indicator goes off). Repress "Меню" button to reactivate the function. Keep Warm function is not available in "ЙОГУРТ" and "ХЛЕБ" programs.
9. When cooking time expires, the device makes an audible sound. Depending on your settings the unit either switches to "Keep Warm" ("Подогрев/Отмена" button indicator lights up) or enters standby mode ("Старт" button indicator blinks).
10. To interrupt cooking process at any stage, to cancel set program or the Keep Warm function press and hold down "Подогрев/Отмена" button.

To achieve better cooking results, we recommend consulting the cookbook provided. Each out of 200 recipes has been adjusted for this particular model.

If you did not achieve the desired result using automatic programs, try versatile program called "МУЛЬТИПОВАР", featuring a wide time and temperature adjustment range. This program gives endless opportunities for new culinary experiments.

"МУЛЬТИПОВАР" Program

This program can be used to cook any meal with your personal time and temperature settings. REDMOND RMC-M90, featuring "МУЛЬТИПОВАР" program will be able to replace a big number of kitchen appliances. Now any recipe, either from your family cookbook or Internet, can be adjusted for your multicooker.

For your convenience, the device does not switch to "Keep Warm" automatically by the end of the program if the cooking temperature was less than 80°C. It may be manually reactivated by pressing and holding down the "Меню" button right after the program starts running. "Подогрев/Отмена" button indicator lights up.

- Program's default temperature is 100°C, default time is 15 minutes.
- Temperature adjustment range (use "Temperatura" button to adjust) is from 35°C to 170°C with 5°C intervals.
- Cooking time adjustment range is from 5 minutes to 12 hours with the following intervals: less than 1 hour – 1 minute, over an hour – 5 minutes.

 A big number of various dishes can be prepared with the help of "МУЛЬТИПОВАР". Follow recommendations of our chefs given in the recipe book and the table of recommended temperature settings.

"МОЛОЧНАЯ КАША" Program

This program is recommended for cooking various porridges using milk. Program's default time is 10 minutes. Manual time adjustment is available. Time adjustment range is from 5 minutes to 1.5 hours with 1 minute intervals. "МОЛОЧНАЯ КАША" program is recommended for cooking various oat porridges using pasteurized low fat milk. To avoid boiling away, we recommend you do the following:

- rinse grain thoroughly before cooking;
- grease the sides of the bowl with butter;
- follow proportions suggested in the recipe book. Increase or reduce amount of ingredients proportionally;
- using whole milk dilute it by half with water.

Cooking results may vary depending on the place of origin and the manufacturer of the products used.

If you did not manage to achieve the desired result, please consult the chapter "Cooking Tips" to receive necessary recommendations on cooking or use the multifunctional program "МУЛЬТИПОВАР". Set the temperature of 95°C. Follow the proportions and cooking time settings given in the recipe.

"ТУШЕНИЕ" Program

This program is recommended for stewing vegetables, meat, fish, poultry, and seafood. Program's default time is 1 hour. Manual time adjustment is available. Time adjustment range is from 20 minutes to 12 hours with 5 minute intervals.

"ЖАРКА" Program

This program is recommended for frying meat, vegetables, poultry, and seafood. Program's default time is 15 minutes. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 5 minutes to 1.5 hours with 1 minute intervals. Time Delay function is not available in this program.

 To prevent food from burning follow instructions given in the recipe book and stir ingredients thoroughly while frying.

"СУП" Program

This program is recommended for cooking various broths, soups (chunky, bisque, cream soup etc.) and making fruit and berry drinks. Program's default time is 1 hour. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 20 minutes to 8 hours with 5 minute intervals.

"НА ПАРУ" Program

This program is recommended for steaming meat, fish, vegetablese and children meals. Program's default time is 15 minutes. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 5 minutes to 2 hours with 5 minute intervals. Use the steaming container provided to steam the foods.

- Pour 600–1000 ml of water into the bowl. Place the steaming container in.
- Measure the ingredients and put them into the container. Place the bowl inside the device. The bowl and the heating element must fit tightly.

- Follow steps 3 to 10 given in "Standard operating procedure for automatic programs".

 Countdown of the program does not start until the device reaches its operating temperature (water comes to a full boil). If you want to adjust the default settings of the program we advise consulting the table of recommended steaming time settings for various products.

"МАКАРОНЫ" Program

This program is recommended for cooking pasta, sausages, eggs, etc. Program's default time is 8 minutes. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 2 to 20 minutes with 1 minute intervals. Cooking time of the program covers the period of time needed to bring water to a boil and to cook the ingredients. The device produces an audible sound upon boiling alarming you to put ingredients inside the bowl. Repress the "Crap" button to begin the countdown. Time Delay function is not available in this program.

 During preparation of certain products (pasta, etc.), foam might arise. To avoid foam boiling over, we recommend you to open the lid a few minutes after the products have been added into boiling water.

"ТОМЛЕНИЕ" Program

This program is recommended for cooking stewed meat or baked milk. Program's default time is 5 hours. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 1 to 8 hours with 10 minute intervals.

"БАРКА" Program

This program is recommended for cooking beans and vegetables. Program's default time is 40 minutes. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 5 minutes to 2 hours with 5 minute intervals.

"ВЫПЕЧКА" Program

This program is recommended for baking cakes, puddings, pies, puff, and yeast pastry. Program's default time is 1 hour. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 20 minutes to 8 hours with 5 minute intervals.

 The readiness of the cake may be checked with a toothpick. Insert a toothpick in and if it comes out dry, your cake is ready. We recommend disabling the Keep Warm function when baking.

"КРУПЫ" Program

This program is recommended for cooking various grains. Program's default time is 35 minutes. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 5 minutes to 4 hours with 5 minute intervals.

"ПЛОВ" Program

This program is recommended for cooking different pilafs, paella or risotto. Program's default time is 1 hour. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 20 minutes to 1.5 hours with 10 minute intervals.

Keep Warm function is not available in this program. Adding ingredients into the bowl make sure that it is filled only to half of its size.

 Use Yogurt Jar Set REDMOND RAM-G1 (to be purchased separately) to prepare yogurt.

 "ПИЦЦА" Program This program is recommended for making pizza. Default time is 25 minutes.

Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 20 minutes to 1 hour with 5 minute intervals.

"ХЛЕБ" Program

This program is recommended for baking white and wheat-rye breads. The program includes complete baking cycle starting from the process of proofing the dough and up until the moment you take the freshly baked product out. Default time is 3 hours. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 1 to 6 hours with 10 minute intervals.

Keep Warm function is not available in this program. Adding ingredients into the bowl make sure that it is filled only to half of its size.

 Remember, that the baking starts one hour after the beginning of the program when the dough has proofed.

- Before using baking flour, we advise you sift it, removing any impurities and adding to it some air.
- It is not recommended to use "Time Delay" function because this may affect the quality of pastry.
- Do not open the lid until the program finishes!
- In order to minimize the cooking time and to simplify the process of baking we advise using baking flour mixes.

"ДЕСЕРТЫ" Program

This program is recommended for making various desserts using fruits and berries. Default time is 1 hour. Manual time adjustment is available. Cooking time adjustment range is from 5 minutes to 4 hours with 5 minute intervals.

"ЭКСПРЕСС" Program

This program is recommended for quick cooking rice and other grains. Manual time adjustment and Time Delay function are not available in this program.

III. CLEANING AND GENERAL MAINTENANCE GUIDELINES

Before you start cleaning the device, make sure that it is unplugged and has cooled down. Use soft cloth and mild soap to clean. We recommend cleaning the appliance after each use.

Prior to first use or in order to remove the odor steam half a lemon for 15 minutes using "НА ПАРУ" program.

 Do not use a sponge with hard or abrasive surface; solvent and abrasive cleaning methods (gasoline, acetone) are not allowed. Do not immerse the device in water or wash it under running water.

Steam valve, inner aluminum lid, and the bowl need to be cleaned after each use. The bowl is dishwasher safe. By the end of cleaning, wipe the bowl dry.

To clean the inner lid:

- Open the lid.
- Press 2 plastic holders on the inner side of the lid pointing towards the center until open.
- Gently pull the inner lid towards yourself and down to get it separated from the main lid.
- Wipe the surfaces of both lids with wet cloth or tissue. Wash under running water, using mild soap if needed. Not dishwasher safe.
- Carry out the assembly in return sequence: slide the inner lid into upper grooves overlapping it with the main lid. Gently push the hold ers until they click into place. Make sure that the inner lid fits tightly.

The steam valve is located on the top lid of the device and consists of two parts: the cover and the main part. To clean the steam valve:

- Take the cover of the steam valve off by pulling it gently up and towards yourself as shown **A4**.
- Inside the removed cover, turn the main part of the steam valve anticlockwise (in direction of **<open>**) to remove.
- Take the rubber sealing ring out; wash all parts of the steam valve following cleaning and general maintenance guidelines provided.



CAUTION! Do not twist or stretch the rubber sealing ring to avoid its deformation.

- Carry out the assembly of the steam valve in return sequence: place the rubber sealing ring back into the holder; overlap the grooves of the main part of the valve with the corresponding ledges on the inside of the cover and turn the valve clockwise in direction of **<close>**. Install the steam valve back into the lid of the device, with the extraction ledge facing the back.

Condensation may accumulate in the special cavity around the bowl and in condensation container at the back of the device.

- Open the device and take the bowl out. Lift the front side of the device if needed, to let the condensate flow down into the container.
- Pull container towards yourself to remove.
- Pour condensate out. Rinse the container and put it back into place.
- Remove condensate remaining in the cavity around the bowl using cloth or tissue.

IV. BEFORE CALLING FOR SERVICE

Error code	Error description	Error handling
E1 – E3	System error; system board or heating element malfunction.	Unplug the unit and let it cool down. Close the lid tightly. Switch the unit back on. If this does not eliminate the error, address an authorized service center.

Problem	Possible cause	Solving the problem
The device does not switch on.	Voltage supply failure.	Check the voltage supply.
	Voltage supply interruption.	
The meal is taking too long to cook.	There is a foreign object between the bowl and the heating element.	Remove the foreign object.
	The bowl was installed with a distortion.	Install the bowl evenly, without any distortion.
	The heating element is dirty.	Unplug the device and let it cool down. Clean the heating element.

V. PRODUCT WARRANTY

We warrant this product to be free from defects for a period of 2 years from the date of purchase. If the appliance fails to operate properly within the warranty period and is found to be defective in material or workmanship, we will repair or replace it free of charge. This warranty comes into force only in case an original warranty service coupon with a serial article number and an accurate impress of the company of the seller proves the purchase date. This limited warranty does not cover damage caused by the failure to use this product for its normal purpose or in accordance with the instructions on the proper use and maintenance of the product or any kind of repair works. Do not try to disassemble the device and keep all package contents. This warranty does not cover normal wear of the device and its parts (filters, bulbs, ceramic and Teflon coating, gaskets etc.).

Service life and the applicable product warranty period start on the date of purchase or the date of manufacture (if the purchase date cannot be established).

You can determine manufacture date by serial number, located on the identification label on the housing of the device. The serial number consists of 13 digits. 6th and 7th digits of the serial number identify the month, 8th digit the year of manufacture.

Service life of the product, established by the manufacturer is 5 years from the date of purchase, provided that the unit is used and maintained in accordance with the user manual and applicable technical standards.

The packaging, user manual, and the device itself may not be treated as household waste. Instead, it shall be taken to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.



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

МИРИ БЕЗПЕКИ

Виробник не несе відповідальності за ушкодження, викликані недотриманням вимог 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 включенням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою

харчування приладу (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).

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

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

- Виключайте прилад з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи

його за вилку, а не за провід.

- Не протягайте шнур електророзшивлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежите за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не перегинається, не стикався з гострими предметами, кутами і крайками меблів.

ПОМНІТЕ: випадкове ушкодження кабелю електророзшивлення може привести до неполадок, що не відповідають умовам гарантії, а також до поразки електрострумом. Ушкоджений електрокабель вимагає термінової заміни в сервіс-центрі.

- Не встановлюйте прилад на м'яку поверхню, не накривайте рушником або серветкою під час роботи – це може привести до перегріву і поломки пристрою.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі – улучення вологи або сторонніх предметів усередину корпуса пристрою може привести до його серйозних ушкоджень.
- Перед чищенням приладу переконаєтесь,

що він відключений від електромережі і цілком остигнув. Строго додержуйтесь інструкцій по очищенню 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 недолік 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 повинні вироблятися дітьми без догляду дорослих.
- Заборонено самостійний ремонт приладу або внесення змін у його конструкцію. Усі роботи з обслуговування і ремонту

ПОВИННИЙ ВИКОНУВАТИ АВТОРИЗОВАНИЙ СЕРВІС-ЦЕНТР. НЕПРОФЕСІЙНО ВИКОНАНА РОБОТА МОЖЕ ПРИВЕСТИ ДО ПОЛОМКИ ПРИЛАДУ, ТРАВМАМ I УШКОДЖЕННЮ МАЙНА.

Технічні характеристики

Модель.....	RMC-M90
Потужність.....	860 Вт
Напруга	220–240 В, 50 Гц
Об'єм чаші	5 л
Покриття чаши.....	антитригарне, керамічне ANATO® (Корея)
Дисплей.....	світлодіодний, коловоровий
3D-нагрівання	є

Програми:

1. МУЛЬТИПОВАР (МУЛЬТИХАР)
2. МОЛОЧНА КАША (МОЛОЧНА КАША)
3. ТУШЕНИЕ (ТУШКУВАННЯ)
4. ЖАРКА (СМАЖЕННЯ)
5. СУП (СУП)
6. НА ПАРУ (НА ПАРІ)
7. МАКАРОНЫ (МАКАРОНИ)
8. ТОМЛЕНИЕ (ТОМЛІННЯ)
9. ВАРКА (ВАРІННЯ)
10. ВЫПЕЧКА (ВИПІКАННЯ)
11. КРУПЫ (КРУПИ)
12. ГЛЮВ (ГЛЮВ)
13. ЙОГУРТ (ЙОГУРТ)
14. ПИЦЦА (ПІЦЦА)
15. ХЛЕБ (ХЛІБ)
16. ДЕСЕРТЫ (ДЕСЕРТИ)
17. ЭКСПРЕСС (ЕКСПРЕС)

Функції

Автопідігрів	є, до 24 годин
Попереднє вимкнення автопідігріву є	є, до 24 годин
Розігрівання страв	є, до 24 годин
Відкладений старт.....	є

Комплектація

Мультиварка.....	1 шт.
Чаша RB-C512.....	1 шт.
Контейнер для приготування на парі	1 шт.
Кошик для смаження у фритторі	1 шт.
Мірна склянка.....	1 шт.
Черпак	1 шт.
Плоска ложка	1 шт.

Тримач для черпака/ложки.....	1 шт.
Книга «200 рецептів»	1 шт.
Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка	1 шт.
Шнур електро живлення	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 мультиварки A1

1. Кришка приладу
2. Знімна внутрішня кришка
3. Чаша
4. Кнопки відкриття кришки
5. Панель управління з дисплеєм
6. Корпус
7. Ручка для перенесення
8. Знімний паровий клапан
9. Плоска ложка
10. Супова ложка
11. Мірна склянка
12. Контейнер для приготування на парі
13. Кошик для смаження у фритторі
14. Тримач для черпака й ложки

Елементи панелі управління A2

1. Кнопка «Подогрев/Отмена» («Підігрів/Скасування») – увімкнення/вимкнення функції «підігрівання», перевіртання роботи програми приготування; скидання зроблених налаштувань.
2. Кнопка «Отложененный старт» – встановлення температури приготування в режимі «Підігрів/Отмена».
3. Кнопка «Температура» – встановлення температури приготування в програмі «МУЛЬТИПОВАР».
4. Кнопка «Час (годы)» – вибір значення годин у режимах установлення часу приготування та відкладеного старту.
5. Кнопка «Мин» («Хвили») – вибір значення хвилин у режимах установлення часу приготування та відкладеного старту.
6. Кнопка «Экспресс» – запуск програми «ЭКСПРЕСС».
7. Кнопка «Меню» – вибір автоматичної програми приготування; попереднє вимкнення функції автопідігріву.
8. Кнопка «Старт» – запуск програми приготування.
9. Дисплей.

Будова дисплея A3

1. Індикатор виконання автоматичної програми «ЭКСПРЕСС».
2. Індикатор роботи програми приготування/підігрівання.
3. Індикатор етапів приготування.
4. Індикатор установленої температури в програмі «МУЛЬТИПОВАР».
5. Індикатор роботи функції «Отложененный старт».
6. Індикатор роботи програми приготування і режиму показань таймера.
7. Таймер.
8. Індикатор вибраної автоматичної програми приготування.

I. ПЕРЕД ПОЧАТОКОМ ВИКОРИСТАННЯ

Обережно розпакуйте виріб і дистанційно його з коробки, виділіть всі пакувальні матеріали та реклами наклейки. Обов'язково зберігайте наклейку з серійним номером. Відсутність серійного номера на виробі автоматично позбавляє вас права на його гарантійне обслуговування. Протріть корпус приладу вологим текстильно. Промістіть чашу теплою мильною водою. Ретельно прополоскіть. Під час першого використання можлива поява стороннього запаху, що не є наслідком несправності приладу. У цьому випадку здійсніть очищення приладу.

УВАГА! Заборонено використання приладу за будь-яких несправностей.

II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ МУЛЬТИВАРКИ

Перед першим увімкненням

Встановіть прилад на тверду, рівну, горизонтальну поверхню так, щоб гаряча пара, що виходить з парового клапана, не потрапляла на шпалери, декоративні покрівля, електронні пристрії та інші предмети або матеріали, які можуть бути пошкодженіми через підвищений вологості та температуру. Перед приготуванням іжі переконайтеся в тому, що зовнішні частини мультиварки не мають пошкоджень, скріп та інших дефектів. Між часою і нагрівальним елементом не має бути сторонніх предметів.

Функція «Отложененный старт»

Дана функція дозволяє задати інтервал часу, після закінчення якого страва має бути готова (з врахуванням часу роботи програм). Встановіть час можна в діапазоні від 10 хвилин до 24 годин із кроком установки в 10 хвилин. Час відрочки має бути більше, ніж встановлений час приготування, інакше програма почне роботу відразу після натиснення кнопки «Старт». Після вибору програми, встановлення значення температури і часу приготування можна встановити час відкладеного старту:

1. Натисненням кнопки «Отложененный старт» увімкніть режим встановлення часу для відкладеного старту. На дисплей з'явиться «Отложененный старт», таймер почне мерехти.
2. Натиснічию кнопку «Час», потім кнопку «Мін», встановіть значення часу приготування. Якщо утримувати натиснуту кнопку декілька секунд, почнеться прискорена зміна значення.
3. За необхідності встановіть час відкладеного старту менш ніж одна година послідовно натисніть кнопку «Час» до обнулення значення годин. Потім, натиснічию кнопку «Мін», встановіть потрібне значення хвилин.
4. Для скасування зроблених налаштувань натисніть кнопку «Подогрев/Отмена», після чого введіть відповідну програму приготування заново.
5. Після закінчення встановлення часу натисніть і утримуйте кнопку «Старт» декілька секунд. Спалахне індикатор роботи функції «Отложененный старт», почнеться виконання програми та зворотний відлік часу.
6. Через призначений час страва буде готова. Після закінчення роботи програми відладівка буде налаштована прилад, передіде в режим автопідігріву (спалахне індикатор кнопки «Подогрев/Отмена») або в режим очікування (індикатор кнопки «Старт» мерехти). Для вимкнення автопідігріву натисніть кнопку «Мін», індикатор кнопки згасне.

І УВАГА! Не рекомендується використовувати функцію відкладеного старту, якщо у складі страви використовуються швидкокуї продукти (йогурт, свіже молоко, м'ясо, сир тощо).

Функція підтримання температури готових страв (автопідігрів)

Викінється автоматично, після закінчення роботи програми приготування і може підтримувати температуру готової страви в межах 70–75°C упродовж 24 годин. При цьому горить індикатор кнопки «Подогрев/Отмена», а на дисплей відображується прямий відлік часу роботи в даному режимі. За необхідності автопідігрів можна вимкнути, натиснувши і утримуючи кілька секунд кнопку «Подогрев/Отмена».

Функція розігрівання страв

Мультиварку REDMOND RMC-M90 можна використовувати для розігрівання холодних страв. Для цього:

- Перекладіть готову страву в чашу, встановіть її в мультиварку.

- Закрийте кришку, підключіть прилад до електромережі.
- Натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку «Подговр/Отмена» до звукового сигналу. Спалахнуть відповідні індикатор на дисплей та індикатор кнопки. Таймер почне відлік часу розігрівання. Страва буде розігріта до 70–75°C, дана температура може підтримуватися упродовж 24 годин.
- За необхідності розігрівання можна вимкнути, натиснувши і утримуючи декілька секунд кнопку «Подговр/Отмена», поки не згаснуть відповідні індикатори на дисплей та кнопці

Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм

1. Підгответте (відмірійте) необхідні інгредієнти за рецептотом, викладіть в чашу. Стежте за тим, щоб всі інгредієнти, включаючи рідину, знаходилися нижче за максимальну позначку шкали на внутрішній поверхні чаші.
2. Вставте чашу в корпусл приладу. Переконайтеся, що вона цільно стискається з нагрівальним елементом.
3. Закріпіть кришку мультиварку до клапану. Підключіть прилад до електромережі.
4. Натисніть кнопку «Меню», виберіть необхідну програму приготування (на дисплеї загориться відповідний індикатор програм).
5. Стандартний час приготування для кожної програми можна змінити натисненням кнопок «Час» та «Мін».
6. За необхідності встановіть час відкладеного старту.
7. Натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку «Старт». Спалахнуть індикатори кнопок «Старт» і «Подговр/Отмена». Почнеться процес приготування та зворотній відлік часу роботи програми.
8. Після завершення програми приготування спасловістить звуковий сигнал. Далі, залежно від вибраної програми або поточних налаштувань, прилад перейде в режим автопідгір'ю (спалахне індикатор кнопки «Подговр/Отмена») або в режим очікування (індикатор кнопки «Старт» мерехтітиме). Натиснувши та утримуючи кнопку «Меню», можна задалегідь вимкнути функцію автопідгір'ю (індикатор кнопки «Подговр/Отмена» згасне). Повторюючи натисненням кнопки «Меню» можна знову увімкнути дану функцію.
9. Для перевірення процесу приготування, скусування введеній програмі або вимкнення автопідгір'ю натисніть кнопку «Подговр/Отмена».

І Для зміни часу приготування після вибору програми приготування натисніть на кнопки «Час» і «Мін», щоб встановити бажаний час приготування в можливому діапазоні для вибраної програми. Якщо утримувати натиснуту кнопку декілька секунд, почнеться прискорена зміна значення. Щоб встановити час приготування менше ніж 3 години, натисніть кнопку «Час» до обнулення значення годин. Потім, натисніть кнопку «Мін», встановіть потрібне значення хвилин.

УВАГА! Під час ручного встановлення часу приготування врахуйте можливий діапазон часу із кроком установки, передбачений програмою приготування. У деяких автоматичних програмах відлік встановленого часу приготування починається після виходу приладу на задану робочу температуру.

Програма «МУЛЬТИПОВАР»

Програма призначена для приготування практично будь-яких страв за заданими користувачем параметрами температурі та часу приготування. Діапазон установки температур: 35–170°C з кроком зміни в 5 °C. Діапазон установки часу: від 5 хвилин до 12 годин з кроком зміни в 1 хвилину (для інтервалу від 5 хвилин до 1 години) або в 5 хвилин під час приготування понад 1 годину. У програмі «МУЛЬТИПОВАР» стандартний час приготування становить 15 хвилин.

Дотримуйтесь п. 1–4 розділу «Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм». Натисненням кнопки «Температура» встановіть температуру приготування, вказану в книзі рецептів. У програмі

«МУЛЬТИПОВАР» стандартна температура становить 100°C. Після встановлення температури приготування дотримуйтесь п. 5–9 розділу «Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм».

УВАГА! Під час приготування страв на температурі до 80°C функція автопідгір'ю вимкнена. За необхідності її можна вимкнути урочину, натиснувши і утримуючи декілька секунд кнопку «Меню» після запуску програми приготування.

Програма «МОЛОЧНА КАША»

Рекомендуються для приготування молочних каш. Стандартний час приготування в програмі «МОЛОЧНА КАША» становить 10 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 1 години 30 хвилин із кроком установки в 1 хвилину.

Програма призначена для приготування каші з пастеризованого молока малої жирності. Шоб уникнути викидання молока та отримати необхідний результат, рекомендується:

- ретельно промивати всі цілінозернові крупи (рис, гречка, пшено тощо), поки вода не стане прозорою;
- перед приготуванням знамащувати чашу мультиварки вершковим маслом;
- чітко дотримувати пропорції, відмірюючи інгредієнти згідно з вказівками книги рецептів, зменшувати або збільшувати кількість інгредієнтів лише пропорційно;
- під час використання незбираного молока розбавляти його питною водою в пропорції 1:1.

Якщо очікуваного результату в програмі «МОЛОЧНА КАША» не було досягнуто, скористуються універсальною програмою «МУЛЬТИПОВАР». Оптимальна температура приготування молочної каші становить 95°C.

Програма «ТУШЕНІЕ»

Рекомендуються для тушевання овочів, м'яса, птиці, морепродуктів. У програмі «ТУШЕНІЕ» стандартний час приготування становить 1 годину. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 20 хвилин до 12 годин з кроком установки в 5 хвилин.

Програма «ЖАРКА»

Рекомендуються для смаження м'яса, овочів, птиці, морепродуктів. У програмі «ЖАРКА» стандартний час приготування становить 15 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 1 години 30 хвилин із кроком установки в 1 хвилину. Допускається смажити продукти з відкритою кришкою приладу. Функція «Отложенный старт» в даній програмі недоступна.

Програма «СУП»

Рекомендуються для приготування різних первісних страв, а також компотів і інших напоїв. У програмі «СУП» стандартний час приготування становить 1 годину. Можливе ручне встановлення часу приготування – в діапазоні від 20 хвилин до 8 годин із кроком установки в 5 хвилин.

Програма «НА ПАРУ»

Рекомендуються для приготування овочів, риби, м'яса, дієтичних і вегетаріанських страв, дієтичного меню. У програмі «НА ПАРУ» стандартний час приготування становить 15 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 2 годин з кроком установки в 5 хвилин. У даній програмі відлік часу приготування починається після закінчення води.

Під час приготування овочів і інших продуктів на парі:

- Налійте в чашу 600–1000 мл води. Встановіть контейнер для приготування на парі в чаши.
- Відміряйте і підготуйте продукти згідно з рецептот, рівномірно розкладіть їх в контейнері для приготування на парі.
- Дотримуйтесь п. 2–9 розділу «Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм».

Програма «МАКАРОНЫ»

Рекомендуються для приготування макаронних виробів, сосисок, відварювання яєць тощо. У програмі «МАКАРОНЫ» час приготування становить 8 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 2 до 20 хвилин з кроком установки в 1 хвилину. Зворотний відлік часу роботи програми приготування починається після закінчення води. Функція «Отложенный старт» в даній програмі недоступна.

Налійте в чашу води. Стежте за тим, щоб рівень води був низке за максимальну позначку на внутрішній поверхні чаши. Дотримуйтесь п. 2–5, потім п. 7 розділу «Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм». Після закінчення води проплаєє сигнал. Обережно відкрийте кришку і опустіть продукти в киплячу воду, закрійте кришку до клапана. Натисніть кнопку «Старт». Почнеться виконання встановленої програми і зворотний відлік часу приготування. Далі дотримуйтесь п. 8–9 розділу «Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм».

Програма «ТОМЛЕНИЕ»

Рекомендуються для приготування тушкованого м'яса, топленого молока. У програмі «ТОМЛЕНИЕ» стандартний час приготування становить 5 годин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 1 до 8 годин з кроком установки в 10 хвилин.

Програма «ВАРКА»

Рекомендуються для приготування овочів і бобових. У програмі «ВАРКА» стандартний час приготування становить 40 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 2 годин з кроком установки в 5 хвилин.

Програма «ВЫПЕЧКА»

Програма рекомендуються для випікання бісквітів, запіканок, пирогів з дріжджовою і листковою тісто. У програмі «ВЫПЕЧКА» стандартний час приготування становить 1 годину. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 20 хвилин до 8 годин з кроком установки в 5 хвилин.

Програма «КРУПЫ»

Програма рекомендуються для варіння розсипчастих каш з різних видів круп, приготування різних гарнірів. У програмі «КРУПЫ» стандартний час приготування становить 35 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 4 годин з кроком установки в 5 хвилин.

Програма «ПЛОВ»

Програма рекомендуються для приготування різних видів плову. У програмі «ПЛОВ» стандартний час приготування становить 1 годину. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 20 хвилин до 1 години 30 хвилин із кроком установки на 10 хвилин.

Програма «ЙОГУРТ»

За допомогою програми «ЙОГУРТ» ви можете приготувати різні смачні і корисні йогурти у себе у домі. У програмі «ЙОГУРТ» стандартний час приготування становить 8 годин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 6 до 12 годин із кроком установки в 10 хвилин. У програмі «ЙОГУРТ» функція автопідгір'ю недоступна.

Програма «ПИЦЦА»

Програма рекомендуються для приготування піци. У програмі «ПИЦЦА» час приготування становить 25 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 20 хвилин до 1 години з кроком установки в 5 хвилин.

Програма «ХЛЕБ»

Програма рекомендуються для випікання різних видів хліба з пшеничного бородви з додаванням житнього борошна. У програмі «ХЛЕБ» час приготування становить 3 години (упродовж першої години роботи програми

їде вистоювання тіста, а потім безпосередньо випікання). Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 1 до 6 годин з кроком установки в 10 хвилин.

Замісіть тісто, дотримуючись рекомендацій із вибраного вами рецепта. Викладіть тісто в чашу. Встановіть чашу в корпус мультиварки. Стекте за тим, щоб всі інгредієнти знаходилися нижче за позначку 1/2 на внутрішній поверхні чаші. Далі дотримуйтесь п. 2–9 розділу «Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм». Не відкривайте кришку мультиварки до повного завершення процесу випікання.

У програмі «ХЛІБ» функція «автопідгірів» недоступна. Не рекомендується використання функції «Отложенний старт», оскільки це може вплинути на якість випічки.

Програма «ДЕСЕРТИ»

Програма рекомендується для приготування різних десертів з фруктів і ягід. У програмі «ДЕСЕРТИ» час приготування становить 1 годину. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 4 годин з кроком установки в 5 хвилин.

Програма «ЕКСПРЕСС»

Рекомендується для приготування рису, розсипчастих каш із крупою. У даній програмі недоступні регулювання часу приготування і функція «Отложенний старт». Час роботи програми становить 30 хвилин.

III. ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

Перед очищеннем приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і повністю охолол.

Використовуйте м'яку тканину і неабразивні засоби для миття посуду. Радимо очищувати прилад відразу після використання.

Під час очищення забороняється використовувати абразивні речовини, губки з абразивним покриттям і хімічно агресивні речовини. Забороняється занурювати корпус приладу у воду або поміщати його під струмінь води.

Перед першим використанням або для видалення запахів після приготування рекомендуємо упродовж 15 хвилин прокипітити половину лимона в програмі «НА ПАРУ».

Для миття чаші можна використовувати посудомийну машину. Після закінчення очищення пропріт зовнішньо поверхню чаши досуха.

Внутрішню алюмінієву кришку варто очищувати після кожного використання приладу. Відкрийте кришку мультиварки, з внутрішньої боку кришки одночасно натисніть на центр Z пластиковими фіксаторами до іншого відкриття. Злегка потягніть алюмінієву кришку на себе і вниз, від'єднуйте її від основної **A4**.

Протріть поверхні обох кришок серветкою, за необхідності промийте їх, використовуючи засоби для миття посуду. Здійсніть складання в зворотній послідовності (звесте алюмінієву кришку у верхні пази та поєднайте її з основною кришкою, натисніть на фіксатори до клацання, зафіксувавши кришку).

Паровий клапан також рекомендується очищувати після кожного використання. Злегка поверніть його кришку проти годинникової стрілки і потягніть на себе. Усередині знатої кришки поверніть фіксатор парового клапана проти годинникової стрілки до упору. Зніміть його. Обережно дістаньте гумку клапана з фіксатора, промийте клапан, фіксатор і кришку. Шоб уникнути деформації гумки клапана, забороняється її скручувати і витягувати. Зберіть паровий клапан в зворотному порядку.

Після кожного використання приладу очищуйте контейнер для конденсату на корпусі приладу. Обережно потягніть контейнер на себе. Вилійте конденсат і промийте контейнер. Надлившок конденсату, що скупчується довкола чаши на корпусі приладу, видаляйте серветкою.

IV. ПЕРЕД ЗВЕРНЕННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Повідомлення про помилку на дисплей	Можливі несправності	Усунення помилки
E1–E5	Системна помилка. Можливий вихід з ладу плати управління або термодатчиків	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Швидко закройте кришку. Якщо під час повторного увімкнення мультиварки проблема не усувається, зверніться до авторизованого сервісного центру

V. ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія терміном на 25 місяців з моменту придбання. Протягом гарантійного періоду виготовлювач забов'язується усунути шляхом ремонту, заміни деталей або заміни усього виробу будь-які заводські дефекти, викликані недостатністю якості матеріалів або зборки. Гарантія набирає силу тільки в тому випадку, якщо дата покупки підтверджена печаткою магазину і підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні. Дійсною гарантією визнається лише в тому випадку, якщо виріб 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. Дані гарантії не поширюються на природний знос виробу і видаткові матеріали (фільтри, лампочки, антипрігарні покриття, ущільнювачі і т.д.).

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

Дату виготовлення приладу можна знайти в серійному номері, розташованому на ідентифікаційній наклейці на корпусі виробу. Серійний номер складається з 13 знаків, 6-й і 7-й знаки позначають місяць, 8-й – рік випуску пристрою. Установленій виробником термін служби приладу складає 5 років із дnia його придбання за умови, що експлуатація виробу здійснюється відповідно до даної інструкції і застосовних технічних стандартів.

Упаковання, посібник користувача, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Не викидайте такі вироби разом з звичайним побутовим сміттям.

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауап бермейді.

- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда әзірлеуге арналған көпфункционалды құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, қонақ үй нөмірлерінде, дүкендер, оғистердің тұрмыстық бөлмелерінде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатсыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауап бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың

алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).

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

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

- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды

сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.

- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу көздерінің қасында жүргізбеңіз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

ECTE САКТАҢЫЗ: 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 қызуына және бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық сұғанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау

бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.

Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауап беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнауына жол бермеу мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны тазалау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс 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 соқтыруы мүмкін.

Техникалық сипаттамалары

Ұлтиси.....	RMC-M90
Куаты.....	860 Вт
Кернеу	220-240 В, 50 Гц
Табак, көлемі.....	5 л
Табак жаһындысы	куюғе қарсы, қыш ANATO® (Корея)
Дисплей.....	жарық диодты, түрлі-түсті 3D-қызылдыру

Бағдарламалар:

- МУЛЬТИПОВАР (МУЛЬТИАСПАЗ)
- МОЛОЧНАЯ КАША (СУТ БОТКАСЫ)
- ТУШЕНИЕ (БУЛТЫРЫУ)
- ЖАРКА (КУБЫРУ)
- СУТ (КӨКЕ)
- НА ПАРУ (БУДА)
- МАКАРОНЫ (МАКАРОНДАР)
- ТОМЛЕНИЕ (ХҮМСАРТУ)
- ВАРКА (ПІСІРУ)
- ВЫПЕЧКА (ПІСІРМЕ)
- КРУПЫ (ХАРМАЛАР)
- ПЛОВ (ПАЛАУ)
- ЙОГУРТ (ЙОГУРТ)
- ПИЦЦА (ПІЦЦА)
- ХЛЕБ (НАН)
- ДЕСЕРТЫ (ДЕСЕРТТЕР)
- ЭКСПРЕСС (ЭКСПРЕСС)

Функциялар:

Автокызылдыру.....	бар, 24 с дейін
Автокызылдыру алдын ала өшіру.....	бар
Тагамдарды қызырду.....	бар, 24 с дейін
Шегерілген старт.....	бар, 24 с дейін

Жинақтамалар:

Мультипісіріш.....	1 дана
RB-CS12 табагы.....	1 дана
Буда әзірлеуге арналған контейнер.....	1 дана
Фріторде қуыруға арналған себет.....	1 дана
Өлшеу стаканы.....	1 дана
Көже қасыны.....	1 дана

Жайпак табак.....	1 дана
Ожай/қасықта арналған үстәшіш.....	1 дана
«200 рецепти» кітабы	1 дана
Пайдалану бойынша нұсқаулық	1 дана
Сервистік кітап	1 дана
Электр коректенірду бауы.....	1 дана

Өндірушінің дизайны, жинақталымға, сонымен катар бул өзгерістер туралы көрсеткіштер мен шарттардың барысында бұйының техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге күкілді.

Мультипісіріштің құрылымы A1

- Аспаптың қапкасы
- Шешімлімелі ішкі қапқақ
- Табак
- Қакпакты ашу түймешіші
- Дисплейлі басқару панели
- Корпус
- Тасымалдау тұтасы
- Шешімлімелі бу клапанды
- Хайпак табак
- Көже қасыны
- Өлшеу стаканы
- Буда әзірлеуге арналған контейнер
- Фріторде қуыруға арналған себет
- Ожай және қасықта арналған үстәшіш.....

Басқару панелінің элементтері A2

- «Подогрев/Отмена» («Жылу/Болдырмай») түймешіші – автокызырды функциясын косу/ушыру; әзірлеу бағдарламасының жұмысын тоқтату; енгізілген параметрлерді түсіру.
- «Отложеный старт» («Шегерілген старт») түймешіші – шегерілген старт уақытын орнатура режимін косу.
- «Температура» («Температура») түймешіші – «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында әзірлеу температурасын орнатура режимін косу.
- «Часы» («Сагат») түймешіші – сагат тәшеве және сартты шегеру режимдерінде сагат мәндерін таңдау.
- «Мини» түймешіші – сагат тәшеве және сартты шегеру режимдерінде минут таңдау.
- «Экспресс» («Экспресс») түймешіші – «ЭКСПРЕСС» бағдарламасын іске косу.
- «Мено» («Мазір») түймешіші – автоматты әзірлеу бағдарламасын таңдау; автокызырды функциясын алдын ала өшіру.
- «Старт» түймешіші – әзірлеу бағдарламасын іске косу.
- Дисплей.

Дисплей құрылымы A3

- «ЭКСПРЕСС» автоматты бағдарламасын орнында индикаторы.
- Әзірлеу/қызырду бағдарламасы жұмысының индикаторы.
- Әзірлеу кезеңдерінің индикаторы.
- «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында белгілінген температураларын индикаторы.
- «Отложеный старт» функциясы жұмысының индикаторы.
- Әзірлеу бағдарламасы жұмысының және таймер көрсеткіштерінің режимиңін индикаторы.
- Таймер.
- Таңдалған автоматты әзірлеу бағдарламасының индикаторы.

I. ПАЙДАЛАНА БАСТАР АЛДЫНДА

Бұйынды айналып ашиып, кораптан шығарылған, барлық орам материалдары мен жарнамалық жаңыларды жоюныз. Сериалық немірі жапсырынан міндетті түрде орнында сактанаңыз. Бұйынның сериалық немірі болмауын кепілдік қызмет көрсету күкіншілізді зізден автоматтады түрде айнада.

Аспап корпусын ылғал матамен суртініз. Табакты жылы сабынды сунен шының. Мүккіт көптіріңіз. Бірінші рет пайдаланылғанда бетен іш пайда болып мүмкін, бул аспап ақындық сандары болып табылады. Бул жаһдай аспапты тазалаңыз.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Аспапты кез келген ақауда түрде пайдалану тұбынында.

II. МУЛЬТИПІСІРГІШТІ ПАЙДАЛАНУ

Алғаш қосар алдында

Аспапты блапанынан шығытын бу түсқаға, декоративті жабындылар, электрондық аспаптар мен жағары ылғал мен температуралардан зардан шегу мүмкін басқа заттар немесе материалдарда тимейтіндей кіттің көлденен бетке орнатыңыз.

Әзірлеудің алдында мультипісіріштің сыртқы және көзге көрінетін белгілерінде закімдердің жаңы және басқа ақаудар болмауын көз жеткізіңіз. Табақ пен қызырду камераасының түбі арасында беттен заттар болмауы керек.

«Отложеный старт» функциясы

Осы функция таңдалған әзірлеу бағдарламасы жұмысын өастайтын интервалин тасыруы мүмкіндік береді (бағдарлама жұмысының уақытын ескеріп отырып). Уақыты 10 минуттан 24 сағатқа дейін диапазондан 10 минут орнату қадамымен шегеруге болады. Шегеру уақыты белгілінген әзірлеу уақытынан қаралғаннан көбірек болуы тиесінше түймешішін басқан сондай бірден жұмысын өастайды.

Бағдарлама, температура мәндері мен әзірлеу уақыты таңдалған сондай шегерілген старт уақытын орнатуға болады:

- «Отложеный старт» түймешішін басу арқылы шегерілген старт уақытын орнату режимін көнсынан. Дисплейде «Отложеный старт» түймешішін басылып, таймер жылдықтың бастайды.
- «Час түймешішін», содан кейн «Мини түймешішін» басып тұрып, әзірлеу уақытынан мәнні орнатыныз. Егер түймешішін бірнеше секунд басып тұраса, мәннің тедеілінен әзірлеуі басталады.
- Шегерілген старт уақытын бір сагаттан кем уақытқа орнату кажет болса, сагат мәндерін түсінгенде әзірлеуі басталады.
- Шегерілген старт уақытынан бір сагаттан кем уақытқа орнату кажет болса, сагат мәндерін түсінгенде әзірлеуі басталады.
- «Сасалан орнатылымдарды болдырмау үшін «Подогрев/Отмена» түймешішін басып, содан кейн «Мини түймешішін» басып тұрып, міннедірткін жақетті мәнні орнатыныз.
- Уақыты орнату аякталған сондай түймешішін басып тұрып, бағдарламасын қайта енгізіңіз.
- Уақыты орнату аякталған сондай түймешішін басып, содан кейн «Азірлеудің» басып, содан кейн «Мини түймешішін» басып тұрып, міннедірткін жақетті мәнні орнатыныз.

- «Сасалан орнатылымдарды болдырмау үшін «Подогрев/Отмена» түймешішін басып тұрып, бағдарламасын орнында жаңе уақыты көрсету етептеу басталады.
- Таяғындаған үзілкіншілдік таңғамадағы өзіншілдік түрде «Час түймешішін» басыңыз. Содан кейн «Мини түймешішін» басып тұрып, міннедірткін жақетті мәнні орнатыныз.
- Уақыты орнату аякталған сондай түймешішін басып тұрып, бағдарламасын орнында жаңе уақыты көрсету етептеу басталады.
- Таяғындаған үзілкіншілдік таңғамадағы өзіншілдік түрде «Подогрев/Отмена» түймешішін индикаторы жаңы болады. Автоқызырдыруда шыруға үшін «Мено» мәзірін басыңыз, түймешішін түрде орнатып, міннедірткін жақетті мәнні орнатыныз.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Егер тағам курамында тез бұзылатын азық-түлпек (жұмыртқа, жаны, сауырган сұт, ет, іріміш және т.б.) пайдаланылса, шегерілген старт функциясын пайдалануға көнек берілмейді.

Дайын ас температурасын үстәу функциясы (Автоқызырды)

Әзірлеу бағдарламасының жұмысын аякталысмын автоматты түрде косылады жаңайтын 70-75°С шегінде температурасын 24 сағаттың шінде үстіл алды. Бул кезде «Подогрев/Отмена» түймешішін индикаторы жаңады, дисплейде оси режимде жұмыс істегу уақытынан тікелей есептелеу бағалады. Кажет болғанда «Подогрев/Отмена» түймешішін басып жаңе бірнеше секунд үстіл, Автоқызырдыруда шыруға болады.

Бағдарламаның старты немесе жұмысы кезінде оси функциясын алдын ала шыруға үшін «Подогрев/Отмена» түймешішін индикаторы шөкшене «Мено»

түймешін басып бірнеше секунд ұстаныз. Автоқызыдырудың кайта косу үшін, «Меню» түймешінгің жаңадан ұстаныс («Подогрев/Отмена» түймешігінің индикаторы жаңада).

Тәғамдық қыздыры функциясы

REDMOND RMC-M90 мұнайпісірігінің сұық асты қыздыру үшін лайдаланулау болады. Бұл үшін:

- Дайын тәғамдық табакка салынып, оны мұнайпісірішке орнатыңыз.
- Қакпакты жабыңыз, аспалты электр желіге косыныз.
- «Подогрев/Отмена» түймешігін басып, дайыс сигналы естілгенше бірнеше секунд ұстаныз. Дисплейде ҚЫЗДЫРУ индикаторы және түймешік индикаторы жаңада. Тәғам 70-75°C дейін ысқыда, осы температура 24 сағаттың ішінде түрүп мүмкін.
- Қажет болғанда «Подогрев/Отмена» түймешігін басып, дисплей мен түймешікегі тиісті индикаторлар өшкенше бірнеше секунд ұстап, қыздыруды өшіруге болады.

Автоматты бағдарламалар пайдаланылғандарға жалпы арекеттер тартібі

1. Рецепт бойынша жақетті құрамастардың дайындауда (өшілген койыныз), табакка салынып. Сүйкіткішпен коса, барлық құрамастар табактың ішкі бетіндегі шкалалын ең жоғары белгісінен томен болғанын байқаңыз.
2. Табакты аспалтып корпуспын орнатыныз. Ол қыздыратын элементтеге тыбын жеткіндей көз жеткізіңіз.
3. Мұнайпісірігін қаклағын сыртын естілгенше жабыңыз. Аспалты электр желіге косыныз.
4. «Меню» түймешігін басып, жақетті азірлеу бағдарламасын тәнданыз (дисплейде тиісті бағдарлама индикаторы жыныльқтайды).
5. Ер бағдарлама үшін адекпі бойынша белгілінген азірлеу үақытын орнату үшін «Час» және «Мин» түймешігін басу арқылы өзгертуге болады. Дисплейдегі өзгертуге болады адекпі орнатылған азірлеу үақыты жаңады.
6. Қажет болғанда шегерилден старт үақытын орнатыныз. «Старт» түймешігін басып бірнеше секунд ұстаныз. «Старт» және «Подогрев/Отмена» түймешіктерінің индикаторлары жаңады. Эзірлеу үдерісі және бағдарлама жұмысының көрінісін үақыт есебінен басталады.
7. Эзірлеу бағдарламасы аңтакты тураудың сізді дұбыстық сигнал ескертеді. Ары қараң, теншелімдерге бағыланасти аспалтап автоқызыду режиміне («Подогрев/Отмена» түймешігінің индикаторы жаңады) немесе күтүрежін ауысады («Старт» түймешігін басып үстап Автоқызыду функциясын алғанда өшіруге болады («Подогрев/Отмена» түймешігінің индикаторы өshedі). «Меню» түймешігін қайта басып осы функцияның кайта косуға болады.
8. Эзірлеу үдерісін үзү, енгізілген бағдарламаны бодырмура немесе автоқызыдыруды өшіру үшін «Подогрев/Отмена» түймешігін басып ұстаныз.

 Әзірлеу бағдарламасын тәндаған соң азірлеу үақытын өзгерту үшін тәнделған бағдарлама үшін ықтимал диапазонда қалған азірлеу үақытын орнату үшін «Час» және «Мин» түймешіктерін басыңыз. Егер түймешікті бірнеше секунд басып құйнде устаса, мәннің жиілдем өзгеріу басталады. Бір сағаттан да үақытта азірлеу үақытын орнату үшін, сағат мәндерін нөлge түскеше «Час» түймешігін басып үстап тұрнызы. Содан кейін, «Мин» түймешігін қайта басып осы функцияның кайта косуға болады.

 НАЗАР АУДАРЫНЫ! Эзірлеу үақытын колмен орнатқанда азірлеу бағдарламасында қарастырылған орнату қадамы мен ықтимал диапазонды ескеріңіз. Кейір автоматты бағдарламаларда азірлеудін белгіленген үақытынан көрі есебі аспал берілген жұмыс температурасына шықкан соң басталады.

«МҰЛТИПОВАР» бағдарламасы

Бағдарлама пайдалануында тапсырылған азірлеу температурасы мен үақытының параметрлері бойынша кез келген тәғамды азірлеуге арналған. Температуралы орнату диапазоны: 5°C өзегеру қадамымен 55-170°C. Үақыты орнату диапазоны: 1 минут (5 минуттан 1 сағатқа дейін интервал үшін) немесе 5 минут (1 сағаттада артық үақыты бойынша) өзегеру қадамымен 5 минуттан 12 сағатқа дейін. «МҰЛТИПОВАР» бағдарламасында адекпі азірлеу үақыты 15 минут курайды.

«Автоматты бағдарламаларды пайдаланылғанда жалпы арекеттер тартібі» тарауының 1-4 т. ұстаныныз. «Температура» түймешігін басып үстап тұрып, рецептер кітабында көрсетілген азірлеу температурасы орнатыныз. «МҰЛТИПОВАР» бағдарламасында адекпі орнатылу температура 100°C-ді курайды. Эзірлеу температура орнатылған соң «Автоматты бағдарламаларды пайдаланылғанда жалпы арекеттер тартібі» тарауының 5-9 т. ұстаныныз.

 НАЗАР АУДАРЫНЫ! Тәғамды азірлеу температура 80°C дейін болғанда Азірлеу үақытындағы функция өshedі. Қажет болғанда азірлеу бағдарламасы іске косынған соң «Мин» түймешігін басып және бірнеше секунд ұстап оны колмен косуға болады.

«МОЛОЧНАЯ КАША» бағдарламасы

Сүт боткасын азірлеу көнсө беріледі. «МОЛОЧНАЯ КАША» бағдарламасында адекпі азірлеу үақыты 10 минутын курайды. Эзірлеу үақытын 1 минут орнату қадамымен 5 минуттан 1 сағат 30 минутқа дейінгі аралықта колмен орнату болады.

Бағдарлама майын аз пастрелленген суттен ботка азірлеу арналған. Сүтті тасытпай, жақетті натижеге жету үшін келесі көнсө беріледі:

- барлық дән бүтін жарынын сузға болғанынша мүжіл жуу (куриш, карақұндық, тары және т.б.);
- мұнайпісірігін табасын азірлеудін алдында сары май жағу;
- құрамастарды рецептер кітабының көнсертеудің соңындағы түрде аспалтып, катаңнастарды катан ұстану, құрамастардың молшерін тек қатынасты азайт немесе көбейтін;
- майын сүтті пайдаланылғанда оны 1:1 қатынаспен ауыз сүмен азарлаптырынды.

Егер «МОЛОЧНАЯ КАША» бағдарламасында қажетті натижеке болмаса, «МҰЛТИПОВАР» амбебап бағдарламасын пайдаланыңыз. Сүтті боткыны азірлеудің тиімді температурасы 95°C-діндей болады.

«ТУШЕНИЕ» бағдарламасы

Көкенің, ет, құс еті, теніз енімдерін бұктыруға көнсө беріледі. «ТУШЕНИЕ» бағдарламасында адекпі азірлеу үақыты 1 сағат курайды. Эзірлеу үақытын 5 минут орнату қадамымен 20 минуттан 12 сағатқа дейінгі аралықта колмен орнату болады.

«Отложенний старт» функциясы осы бағдарламада кол жетімсіз.

 «ЖАРКА» бағдарламасы

Ет, кокин, құс еті, теніз енімдерін бұктыруға көнсө беріледі. «ЖАРКА» бағдарламасында адекпі азірлеу үақыты 15 минуттын курайды. Эзірлеу үақытын 1 минут орнату қадамымен 5 минуттан 1 сағат 30 минутқа дейінгі аралықта колмен орнату болады. Азқыты аспалтып, қаклағын аышын қызуруға болады.

«ПОЛОВ» бағдарламасы

Бағдарлама палаудың, әр түрін азірлеуға көнсө беріледі. «ПЛОВ» бағдарламасында адекпі азірлеу үақыты 40 минуттын курайды. Эзірлеу үақытын 5 минут орнату қадамымен 5 минуттан 2 сағатқа дейінгі аралықта колмен орнату болады.

 «ИГОРУТ» бағдарламасы

«ИГОРУТ» бағдарламасынан комегімен сіз арттулғы дәмді және пайдада йогурттерді үйнізде азірлеу аласыз. «ИГОРУТ» бағдарламасында адекпі азірлеу үақыты 8 сағаттың курайды. Эзірлеу үақытын 10 минут орнату қадамымен 8 сағаттан 12 сағатқа дейін аралықта колмен орнату болады. «ИГОРУТ» бағдарламасында автоқызыдыруды функциясы кол жетімсіз.

әзірлеу үақытын соң кайнаған сон басталады. Көкенің пен басқа азықты буда азірлегендеге:

- Табакқа 600-1000 мп соң қуыныз. Буда азірлеуге арналған контейнерді табакқа орнатыныз.
- Азық-тұлпак рецепте сайкес өшпел, дайындаңыз, оларды буда азірлеуге арналған контейнердің біркепкі тартаңыңыз.
- «Автоматты бағдарламалар пайдаланылғандарға жалпы арекеттер тартібі» тарауының 2-9 ұстаныныз.

«МАКАРОНЫ» бағдарламасы

Макарон енімдерін, сосиса азірлеуге, жұмыртқа пісіргеле және т.б. көнсө беріледі. «МАКАРОНЫ» бағдарламасында адекпі азірлеу үақыты 8 минуттын курайды. Эзірлеу үақытын 1 минут орнату қадамымен 2 минуттан 20 минутқа дейінгі аралықта колмен орнату болады.

«Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азірлеу температурасы 80°C дейін болғанда

Азірлеу бағдарламалының жұмысы 1сүттің азір

«ПИЦЦА» бағдарламасы

Бағдарлама пісірге азірлеу көнестердегі. «ПИЦЦА» бағдарламасында едепкі азірлеу уақыты 25 минуттың күрәйді. Эзірлеу уақытын 5 минут орнату қадамымен 20 минуттан 1 сағатқа дейін аралықта колмен орнатуға болады.

«ХЛЕБ» бағдарламасы

Бағдарлама бидай үншін және кара бидай үншін косын артурулған түрлерін пісірге азірлеу көнестердегі. «ХЛЕБ» бағдарламасында едепкі азірлеу уақыты 3 сағаттың күрәйді (бағдарлама жұмыс істедін біршін сағаттың ішінде камыры тыныды, одан кейін піседі). Эзірлеу уақытын 10 минут орнату қадамымен 1 сағаттан 6 сағатқа дейін аралықта колмен орнатуға болады.

Сіз тандаган рецептідегі көнестерді ұстанып, қамырды илениз. Қамырды табакка салынып, табакты мультипісріштің корпусына орнатыңыз. Барлық күрәмділдер табактың ішкі белгіндегі 1/2 белгінен тәмем болғаның байқаныз. Ары қарай «Автоматты бағдарламалар пайдаланылғанда жалы арекеттер тәртібі» тарауының 2-9 т. үстінинде. Пісіру үдеріс толық аялтапша мультипісріштің қақпағын ашыңыз.

«ХЛЕБ» бағдарламасында авториздануры функциясы қол жетімсіз. «Отложенный старт» функциясын пайдалануға көнестердегі, жоғарыда мүнкін.

«ДЕСЕРТЫ» бағдарламасы

Бағдарлама жеміс-жидектен түрлі десерттерге азірлеу көнестердегі. «ДЕСЕРТЫ» бағдарламасында едепкі азірлеу уақыты 1 сағаттың күрәйді. Эзірлеу уақытын 5 минут орнату қадамымен 5 минуттан 4 сағатқа дейін аралықта колмен орнатуға болады.

«ЭКСПРЕСС» бағдарламасы

Күрш, жармадан үтілгене ботка азірлеу көнестердегі. Осы бағдарламада азірлеу уақытын реттеу мен «Отложенный старт» функциясы қол жетімсіз. Бағдарлама жұмысының уақыты 30 минут күрәйді.

III. ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТУ

Аспалтың тазаландын алдында ол электр желіден ажыраганына және толық суығанына көз жеткізуін.

Жұмсақ матта мәрзіваетін емес ыдыс жуатын күрәлдерді пайдаланыңыз. Аспалтың пайдаланын соң бірден тазаланау көнестердегі.

Тазалоган кезде образітін заттарды, жабындыс аразиәтті губкаларды және химиялық белсендін заттарды пайдалануға тыйым салынды.
Аспалтың корпусын сұға батыруға немесе суғынан салғу тыйым салынба.

Біршін рет пайдаланудың алдында немесе азірлеген сон бітен істігін көтіру шүйін жуатын машинада «НА ГЛАРУ» бағдарламасында 15 минуттың ішінде еңдеуге көнестердегі.

Табактың ыдыс жуатын машинада жағында болады. Табак тазаланып біткен соң оның сыртын беттін күрәтаптың сүртіні.

Ішкі алюминий каклактың ар пайдаланған сайын тазалу көрек. Ішкі алюминий каклактың жоғары күстарға салынды және негізгі каклак пен кептірінің, каклактың ашының, каклактың ішкі жағынан 2 пластмассалық бекіткішті ортаға көріп бір мезгілде ашылғанда басының. Алюминий каклактың негізгіден белінүй шүйінде көріп жаңа жоғары аздал тартының **A4**.

Екі каклактың беттерін ылғал матамен сүртініз, жақет болғанда оларды ыдыс жуу күрәлдердін пайдаланыңыз, жуыңыз. Кері бірлідікте жинаңыз (алюминий каклактың жоғары күстарға салынды және негізгі каклак пен кептірінің, каклактың бекіткіштің сыртын естілгеше басының).

Бу клапандың аспалтың ар пайдаланған сайын тазалу көрек. Шешілген каклактың ішінде бу клапандың бекіткішін сағат тілімен тірелгенше бұрынды. Оны шешініз. Клапан резинасын бекіткіштін мұкият шығарыңыз, клапан, бекіткіш пен каклактың мұкият жуыңыз.

Клапан резинасын майстэршармай шүйін оны бурауға, тартуға тыйым салынады. Клапанды көрініске тартілген жинаңыз.

Аспалтың корпусында конденсат контейнерін аспалтып ар пайдаланған сайын

тазалу көрек. Контеинерді ақырын вәзініге тартыныз. Конденсатты төгіп, контейнерді жуыңыз. Аспалтың корпусында табак, айналасында жиналатын конденсат артын майынтың кометін жөніл көтірледі.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛОҒУДЫН АЛДЫНДА

Дисплейдегі көт тұралы хабарлама	Бұқтамал ақаулар	Қатені жою
E1-E3	Жүйелік көт. Басқару платасы немесе терномадаға иsteen шығы мүмкін.	Аспалтың электр желіден ажыратыныз, сұлтана. Қақлақты тығыз жабыныз. Егер мультипісріштің кайта косқанда кинидік жойылмаса, авторандырылған сервистік орталыққа жолынды.

V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алғынан саттен 25 ай мерзімінде кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңін ішінде жондеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүкіл бұйымды ауыстыру жолымен материалдар немесе жинау саласының жетіспеушілігінен тұндаған кез келген зауыттық, ақуалардың жоюға міндеттеген. Кепілдік тек сатып алу күні түннисалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатуға колмен расталған жағдайдағаға күннен енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалануға бойынша исуқаулыққа сәйкес колданылған, жонделмеген, бузымаган және онымен дұрыс жұмыс істемеу натижесінде закымданыбайған, сонымен катаң бұйымның толық жинағы сакталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына және шығы материалдардың таралмайды (сүзілдер, шамдар, кыш және телефондық түрлі даудыштар және т.б.).

Бұйымның кызмет мерзімі мен оған кепілдік міндеттемелердің колданыс мерзімі бұйым сатылған немесе өндірілген кезден есептелеуді (егер сату күнін анықтау мүмкін болmas).

Аспалтың күнінде бұйым корпусының сәйкестендірүү жапсырмасында сериялық номірден табуға болады. Сериялық номір 13 белгіден тұрады. 6-ши және 7-ши белгілер айды, 8-ши – күрьылғының шығарылған жыныл блірдір. Өндіруші бекіткіштің аспалтың кызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен колданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алғынан күніндең бастап 5 ылдың күрәйді.

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен катаң аспалтың вәзінде көлдәліктердің кайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламага сәйкес пайдалануши көрек. Коршаган ортаға қамкорлық блірдіріңіз: мұндай бұйымдардың едемтегі тұрмыстық қокыспен тастамаңыз.

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

XAVFSIZLIK CHORALARI

Texnika xavfsizligi talablariga va mahsulotdan foydalanish qoidalariga amal qilmaslik natijasida yetkazilgan shikastlanishlar uchun ishlab chiqaruvchi javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

- Ushbu elektr jihizi maishiy sharoitlarda taom tayyorlash uchun mo'ljallangan ko'p funksiyali qurilma hisoblanadi va u kvartirada, shahardan tashqaridagi uylarda, mehmonxonalarda, do'konlarning maishiy 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 oq-

batlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

- Qurilmani elektr tarmog'iga ulashdan avval undagi kuchlanishning jihoz ta'minoti nominal kuchlanishiga mos ekanligini tekshiring (mahsulot texnik xususiyatlari yoki zavodda yopishtirilgan yorliqqa qarang).
- Jihozning iste'mol qiladigan quvvatiga mo'ljallangan uzaytirgichdan foydalaning, – parametrlarning mos kelmasligi qisqa tutashuv yoki kabelning yonishiga 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 rozet-

kadan uzib qo'ying. Elektr tarmog'iga ulash shnurini quruq qo'l yordamida o'tkazgichdan emas, balki vilkadan ushlagan holda sug'uring.

- Elektr ta'minot shnurini eshik tirqishlaridan yoki issiqlik manbalari yaqinidan o'tkazmang. Elektr ta'minot shnurining buralib qolmasligi va bukilmasligi, o'tkir buyumlarga, mebellarning burchaklari va qirralariga tegib turmasligini kuzatib boring.

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

- Jihozni yumshoq yuza ustiga o'rnatmang, uni ishlash vaqtida sochiq yoki salfetka bilan yopib qo'y mang – bu qurilmaning qizib ketishi va ishdan chiqishiga olib kelishi mumkin.
- Jihozdan ochiq havoda foydalanish ta'qilanganadi – 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 ehtiyyot qismlari hamda uning qadog'i bilan o'ynashlariga yo'l qo'ymaslik uchun bolalar ustidan nazoratni amalga oshirish lozim. Qurilmani tozalash va unga xizmat ko'stish bolalar tomonidan kattalar nazoratisiz o'tkazilishi mumkin emas.

• Jihozni mustaqil tarzda ta'mirlash yoki uning tuzilishiga o'zgartirishlar kiritish ta'qiqlanadi. Xizmat ko'satish va ta'mirlash bo'ycha barcha ishlar vakolatli xizmat ko'satish markazi tomonidan bajarilishi kerak. Noprofessional tarzda bajarilgan ish jihozning ishdan chiqishi, jarohatlanish va mulklarning zararlanishiga olib kelishi mumkin.

Teknik xususiyatlari

Modeli	RMC-M90
Quvvati	860 Vt
Kuchlanish	220-240 V, 50 Gts
Jom hajmi	5 l
Jom qoplamasi	ANATO® (Koreya) kuyishga qarshi sopol
Display	yorug'lik diodli, rangli 3D-qizdirish

Dasturlar:

1. МУЛЬТИПОВАР (MULTIOSHPAZ)
2. МОЛОЧНАЯ КАША (SUTLI BO'TQA)
3. ТУШЕНИЕ (DIMLASH)
4. ЖАРКА (QOVURISH)
5. СУТ (SHORVA)
6. НА ПАРУ (BUG'DA)
7. МАКАРОНЫ (MAKARONLAR)
8. ТОМЛЕНИЕ (DIMLAB PISHIRISH)
9. ВАРКА (PISHIRISH)

10. ВЫПЕЧКА (PISHIRIQ)
11. КРУПЫ (ORMALAR)
12. ПЛОВ (PALOV)
13. ЙОГУРТ (YOGURT)
14. ПИЦЦА (PITSTSA)
15. ХЛЕБ (NON)
16. ДЕССЕРТЫ (DESERTALAR)
17. ЭКСПРЕСС (EKSPRESS)

Funksiyalar:

Avtomatik istish	bor, 24 soatgacha
Avtomatik istishni avvaldan o'chirib qo'yish	bor
Taomlarni istish	bor, 24 soatgacha
Ishga tushirishni kechiktirish	bor, 24 soatgacha

Majmua to'plami

Multipishirgich	1 dona
RB-1213 jomi	1 dona
Bug'da tayorlash uchun konteyner	1 dona
Frityurda qovurish uchun savatcha	1 dona
O'chov stanaki	1 dona
Shorva uchun qoshiq	1 dona
Yassi qoshiq	1 dona
Cho'mich/qoshiq uchun ushlagich	1 dona
«200 ta resepsiy kitobi»	1 dona
Foydalanim bosqich qollanma	1 dona
Xizmat ko'satish kitobchasi	1 dona
Elektr ta'minot shnur	1 dona

Ishlab chiqaruvchi o'z mahsulotini takomillashtirish davomida bunday o'zgarishlar to'grisida avvaldan xabaroldan qilgaman holda mahsulot dizayni, majmualar to'plami hamda texnik xususiyatlarga o'zgarishlar kiritish huquqiga ega.

Multipishirgich tuzilishi A1

1. Jihoz qo'roq i
2. Olinuvchi ichki qo'roq
3. Jom
4. Qoraqqoni ochish tugmachasi
5. Displayli boshqaruv paneli
6. Korpus
7. Ko'tarish uchun dasta
8. Olinuvchi bug' klapani
9. Yassi qoshiq
10. Shorva uchun qoshiq
11. O'chov stanaki
12. Bug'da tayorlash uchun konteyner
13. Frityurda qovurish uchun savatcha
14. Cho'mich va qoshiq ushlagich

Boshqaruv paneli elementari A2

1. «Подогрев/Отмена» («Istish/Bekor qilish») tugmachasi – istish funksiyasini yoqish/o'chirish; tayorlash dasturi ishlini to'xtatish qo'yish; qilingan sozlamalarni bekor qilish.
2. «Оложенный старт» («Ishga tushirishni kechiktirish») tugmachasi – Ishga tushirishni kechiktirish vaqtini o'rnatish rejimini yoqish.
3. «Температура» («Hengarot») tugmachasi – «МУЛЬТИПОВАР» dasturida tayorlash haroratini o'rnatish.
4. «Час» («Soat») tugmachasi – tayorlash va ishga tushirishni kechiktirish vaqtlini o'rnatishda soat qiyamtlarini tanlash.
5. «Мин» («Daqqaq») tugmachasi – tayorlash va ishga tushirishni kechiktirish vaqtlini o'rnatishda daqqa qiyamtlarini tanlash.
6. «Экспресс» («Ekspress») tugmachasi – «ЭКСПРЕСС» dasturini ishga tushirish.

7. «Меню» («Menyu») tugmachasi – avtomatik tayorlash dasturini tanlash; avtomatik istish funksiyasini avvaldan o'chirib qo'yish.
8. «Старт» («Start») tugmachasi – tayorlash dasturini ishga tushirish.
9. Display.

Displeyning tuzilishi A3

1. «ЭКСПРЕСС» avtomatik dasturining bajarilishini ko'satuvchi indikator.
2. Tayorlash/istish dasturining ishlashini ko'satuvchi indikator.
3. Tayorlash bosqichlari indikatori.
4. «МУЛЬТИПОВАР» dasturidagi o'natilgan harorat indikatori.
5. «Оложенный старт» funksiyasining ishlashini ko'satuvchi indikator.
6. Tayorlash dasturi va taymerni ko'satish rejimining ishlashini ko'satuvchi indikator.
7. Taymer.
8. Tanlangan avtomatik tayorlash dasturi indikatori.

I. FOYDALANISHNI BOSHLASHDAN AVVAL

Mahsulotni ehtiyyot bilan qadoqdan ajratishing va uni qutidan chiqarib oling, barcha qadoqlash materiallari va reklama naqleykalarini olib tashlang. Seriya raqamiga ega bo'lgan naqleykani albatta saqlab qo'ying. Mahsulotda seriya raqamiga bo'lmasisligi sizni kafotlatish xizmat ko'satishdagi avtomatik ravishda mahrum qiladi. Jihoz korpusini nam latxa bilan arting. Jomni iliq sovunti suv bilan yuving. Yaxshilab quriting. Jihozdan ilk marta foydalanganda begona hid boyib bo'lishi mumkin, bu jihoz nosozligining natijasi hisoblanmaydi. Bu holda jihozni tozalashni amalga oshiring.

 DIQQAT! Jihozdan istagan turdagi nosozlik mavjud bo'lgan holda foydalishni ta'qilando.

II. MULTIPISHIRGICH DAN FOYDALANISH

Dastlabki yoqishdan avval

Jihozni qattiq tekis yuzaga shunday o'matingki, bug' klapanidan chiqadigan qaynoq bug' gulqoqozlar, bezakli qoplamalar, elektron jihozlar va ortiqcha namlik va haroratdan shikastlanishi mumkin bo'lgan boshqa buyumlar yoki materiallarga tushmasin. Tayorlashdan avval multipishirgichning tashqi va ko'zga ko'rinadigan ichki qismalarda shikastlanishi, sinig joylar va boshqa nusqonlaring yoqligiga ishonch hosil qiling. Jom va qizdirish elementi orasida begona buyumlar bo'lmasiqli kerak.

«Оложенный старт» funksiyasi

Usbu funksiya o'tisi bilan taom tayor bo'lishi kerak bo'lgan vaqt oralig'iни berishga imkon beradi (dasturning ishlash vaqtini hisobga olgan holda). Vaqtini 10 daqiqaga teng bo'lgan o'rnatish qadами bilan 10 soatdan 24 soatgacha dia-pazonda berish mumkin. Kechiktirish vaqtini o'rnatilgan tayorlash vaqtindan ko'proq bo'lishi lozim, aks holda dastur «Старт» tugmasi bosilishi bilanqo darhol ishlay boshlaysidi.

Dastur tanlangandan, harorat va tayorlash vaqtining qiyamtlari o'rnatildigan keyin ishga tushirishni kechiktirish vaqtini o'rnatish mumkin:

1. «Оложенный старт» tugmachasini bosish bilan ishga tushirishni kechiktirish vaqtini o'rnatish rejimini yoqish. Ekranda «Оложенный старт» yozuvini namoyish qilinadi, taymer mittilay boshlaysidi.
2. «Час» tugmachasini, keyin esa «Мин» tugmachasini bosish holda tayorlash vaqtini o'rnatish. Bosilgan tugmachani bir necha soniya ushlab turilsa, qiyamtingiz tezlashtirilgan o'zgarishi boshalanadi.
3. Zarur bo'lgan holdorda soat qiyamti nolga teng bo'lgunchiga «Час» tugmachasini bosib turgan holda ishga tushirishni kechiktirish vaqtini bir soatdan kamroqqa o'rnatish. Keyin «Мин» tugmachasini bosib turgan holda kerakli daqqa qiyamtingiz o'rnatishing.

- Qilingan o'rnatmalarni bekor qilish uchun «Подогрев/Отмена» tugmasini bosing, keyin butun tayyorlash dasturini qaytadan kiriting.
- Vaqtni o'rnatish turganligini bilan «Старт» tugmachasini bosing va bir necha soniya ushlab turing. «Оставленный старт» funksiyasi indikatori yonadi, dasturni bajarilishi va vaqtning teskari hisobi boshlanadi.
- Belgilangan vaqtida taom tayrov bo'ldi. Dastur ishi yakunlanishi bilan sozlanmalariga bog'i qavishida jihoz avtomatik isitish rejimiga («Подогрев/Отмена» tugmachasi indikatori yonadi) yoki kutish rejimiga («Старт» tugmachasi indikatori miftilaydi) o'tadi. Avtomatik isitishni o'chirib qo'yish uchun «Меню» tugmachasini bosing, tugmacha indikatorini o'chadi.



D1QQAT! Taom tarkibida tez buzuluvchi mahsulotlardan (tuxum, yangi sut, go'sht, pishloq va bosha) foydalananligiga holarda ishga tushirishni lechik-trish funksiyasidan foydalanshan tayoviya qilinmadni.

Tayyor taomlar haroratini ushlab turish funksiyasi (avtomatik isitish)
Tayyorlash dasturi ishi yakunlanishi bilan darhol isitish rejimi avtomatik ravishda yana va tayor taom haroratini 24 soat davomida 70-75°C doirasida ushlab turadi. Bunda «Подогрев/Отмена» tugmachasi indikatori yonadi, displeyda esa ushlub rejmiga ishlash vaqtining to'g'ri hisobi aks ettiriladi. Zarur bolgan hollarda «Подогрев/Отмена» tugmachasini bosgan va bir necha soniya ushlab turgan holda avtomatik isitishni o'chirib qo'yish mumkin. Ushbu funksiyani avvaldan o'chirib qo'yish uchun ishga tushirish yoki dastur ishlayotgan vaqtida «Меню» tugmachasini bosing va «Подогрев/Отмена» tugmachasi indikatori ochmaganicha ushlab turing. Avtomatik isitishni qaytadan yoqish uchun yana «Меню» tugmachasini bosing («Подогрев/Отмена» tugmachasi indikatori yonadi).

Taomlarni isitish funksiyasi

REDMOND RMC-M90 multipishirgichidan taomlarni isitish uchun foydalishan munikin. Buning uchun:

- Tayor taomni jongma soling, uni multipishirgichga o'rnating.
- Qopqoni yoping, multipishirgichni elektr tarmog'iga ulang.
- «Подогрев/Отмена» tugmachasini bosing va o'sozli signal chiqqunicha ushlab turing. Displeyda tegishli indikator va tugmacha indikatori yonadi. Taymer isitish vaqtining hisobini boshladi. Taomni 70-75°C haroratgacha isitidi. Ushbu haroratni 24 soat davomida ushlab turish mumkin.
- Zarur bo'lgan hollarda «Подогрев/Отмена» tugmachasini bosgan va displeyagi tegishli indikatorlar va tugmacha indikatori ochmagunicha ushlab turgan holda isitishni o'chirib qo'yish mumkin.

Avtomatik dasturlaridan foydalangandagi harakatlarning umumiyyatli tartibi

- Kerakli masaliqliqlarni resept bo'yicha tayyorlang (ol'chang), jongma soling. Barcha masaliqlir, jumladan suyuqliklarning jom ichki yuzasidagi maksimal belgidan ortib ketmasligini kuzatib boring.
- Jomni jihoz korpusiga qo'ying. Jomning qizdirish elementiga zich tegib turganligiga ishchon hosil qiling.
- Multipishirgich qoppog'i qizilgangan tovush chiqargan holda yoping. Jihozni elektr tarmog'iga ulang.
- «Меню» tugmachasini bosgan holda kerakli tayyorlash dasturini tanlang (displeyda tegishli dastur indikatori yonadi).
- Har bir dasturi uchun standart o'matigan tayyorlash vaqtini «Час» va «Мин» tugmcharalarini bosgan holda o'zgartirish mumkin.
- Zarur bo'lgan hollarda ishga tushirishni kechiktirish vaqtini o'rnating.
- «Старт» tugmachasini bosing va bir necha soniya ushlab turing. «Старт» va «Подогрев/Отмена» tugmacha indikatorlari yonadi. Tayyorlash jarayoni va dastur ishlash vaqtining testkari hisobi boshlanadi.
- Tayyorlash dasturining yakunlanligi to'g'risida tovushli signal beriladi. Keyin sozlanmalariga bog'i qavishida jihoz avtomatik isitish rejimiga («Подогрев/Отмена» tugmachasi indikatori yonadi) yoki kutish rejimiga («Старт» tugmachasi indikatori miftilaydi) o'tadi. «Меню» tugmasini bosgan va bir necha soniya ushlab turgan holda avtomatik isitish funksiyasi

sini avvaldan o'chirib qo'yish mumkin («Подогрев/Отмена» tugmachasi indikatori o'chadi). «Час» tugmasini qoya bosish bilan ushu funksiyani qayta yoqish mumkin.

- Tayyorlash jarayonini to'xtatib qo'yish, kiritilgan dasturini bekor qilish yoki avtomatik isitishni o'chirish uchun «Подогрев/Отмена» tugmachasini bosing.

Dastur tanlangandan keyin tayyorlash vaqtini o'zgartirish uchun istalgan vaqtini tanlangan dastur diapazonida o'rnatangi «Час» va «Мин» tugmachalari tuzlashtirilgan o'zgarishi boshlanadi. Bir soatdan kamroq bolgan tayyorlash vaqtini o'rnatish uchun soat qiymati nolga teng bolgunicha «Час» tugmachasini bosing. Keyin «Мин» tugmachasini bosgan turin holda kerakli daqiqa qiymatini o'rnatting.

D1QQAT! Tayyorlash vaqtini qolda o'rnatishda tanlangan tayyorlash dasturida ko'zda tutilgan sozlanmalarning mumkin bo'lgan diapazoni va o'rnatish qadamini hisabga oling. Ayrim avtomatik dasturlarda o'matigan tayyorlash vaqtining hisobi jihoz isha haroratiga chiqqanidan keyin boshlanadi.

«МУЛЬТИПОВАР» dasturi

Dastur harorat va tayyorlash vaqtining foydalananvchi tomonidan berilgan parametrlari bo'yicha deyarilgan taomni tayyorlash uchun mo'ljalangan. Haroratni o'rnatishda diapazoni: 5°C ga teng o'zgartirish qadami bilan 35-170°C. Vaqtni o'rnatish diapazoni: 1 daqiqa (5 daqiqadan 1 soatgacha bolgan oraliq uchun) yoki 5 daqiqa (tayyorlash vaqtini 1 soatdan koproq bo'lganda) o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 12 soatgacha. Standart holada «МУЛЬТИПОВАР» dasturida tayyorlash vaqt 15 daqiqani tashkil qiladi.

«Автоматik dasturlaridan foydalanshangi harakatlarning umumiy tartibi» bo'limining 1-4-bandarliq amal qiling. «Температура» tugmachasini bosish bilan reseptor kitobida koratsilgan tayyorlash haroratini o'rnatting. «МУЛЬТИПОВАР» dasturida standart harorat 100°C ni tashkil qiladi. Tayyorlash haroratini o'matgandan keyin «Автоматik dasturlaridan foydalanshangi harakatlarning umumiy tartibi» bo'limining 5-9-bandarliq amal qiling.

D1QQAT! Taomlarni 80°C gaqch bo'lgan haroratda tayyorlanganoda avtomatik isitish funksiyasi o'chirib qo'yildi. Zarur bo'lgan hollarda tayyorlash dasturi ishga tushirilgandan keyin «Меню» tugmachasini bosish va bir necha soniya ushlab turish orqali uni yoqib qo'yish mumkin.

«МОЛОЧНАЯ КАША» dasturi

Sutti bo'lgalarni tayyorlash uchun taysiya qilinadi. Standart holada «МОЛОЧНАЯ КАША» dasturida tayyorlash vaqt 10 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqlik o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 1 soat 30 daqiqagacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin. Dastur kam yog'lik ega bo'lgan tozalangan suttan bo'tqa tayyorlash uchun mo'ljalangan. Sutting qaynab ketishini oldini olish va kerakli natijaga erishish uchun tayvashni qilindan:

- butun donut (guruch, grechka, oqlangan tariq va boshq.) barcha yormalarni suv toza bo'lmaganicha yaxshilab yuvish;
- tayyorlashdan avval multipishirgich jomni sariyog' bilan yog'lash;
- reseptor kitobida koratsilarga korasmatlarga korasi masaliqliqlarni o'chagan holda risbatlarga qat'iy anal qilish (masaliqliqr miqdorini qat'iy mutanosib tarzda kamaytirish yoki orttirish);
- qaymog'i olinmagan suttan foydalanganda uni 1:1 nisbatda ichimlik suvi bilan aralsahitirish.

Agar «МОЛОЧНАЯ КАША» dasturida kutilgan natijaga erishilmagan bo'lsa, «МУЛЬТИПОВАР» universal dasturidan foydalaning. Sutti bo'tqa tayyorlash uchun optimal harorat 95°C ni tashkil qiladi.

«ТУШЕНИЕ» dasturi

Sabzavotlar, go'sht, dengiz mahsulotlari, tovuq go'shtini dimlashed uchun taysiya qilinadi. Standart holada «ТУШЕНИЕ» dasturida tayyorlash vaqtini 1 soatni tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqlik o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.

«ЖАРКА» dasturi

Sabzavotlar, go'sht, dengiz mahsulotlari, tovuq go'shtini qovurish uchun taysiya qilinadi. Standart holada «ЖАРКА» dasturida tayyorlash vaqt 15 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqlik o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqa 1 soat 30 daqiqaga bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin. Mahsulotlarni jihoz qopqog'ini o'chib qo'yan holda qovurishga yo'l qo'yildi. Ushbu dasturda «Оставленный старт» funksiyasidan foydalabin bo'lmaydi.

«СУП» dasturi

Turli birinchi taomlar hamda kompotlar va boshqa ichimliklarni tayyorlash uchun taysiya qilinadi. Standart holada «СУП» dasturida tayyorlash vaqt 15 daqiqlik tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqlik o'zgartirish qadami bilan 20 daqiqadan 8 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.

«НА ПАРУ» dasturi

Sabzavotlar, baliq, go'sht, parvezbop va vegetaria taomlari, bolalar taomlarini bug da tayyorlash uchun mo'ljalangan. Standart holada «НА ПАРУ» dasturida tayyorlash vaqt 15 daqiqlik tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqlik o'zgartirish qadami bilan 20 daqiqliqdan 8 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin. Sabzavotlar va boshqa mahsulotlarni bug'da tayyorlaganda:

- Jimga 600-1000 ml suv quying. Bug'da tayyorlash uchun konteynerini jomga o'rnatting.
- Mahsulotlarni resceptga ko'ra o'chlang va tayyorlang, ularni bug'da tayyorlash uchun konteyneriga berilish koylashtiring.
- «Автоматik dasturlaridan foydalanshangi harakatlarning umumiy tartibi» bo'limining 2-9-bandarliq amal qiling.

«МАКАРОНЫ» dasturi

Makaron mahsulotlari, sosiskalar tayyorlash, tuxum qaynatish kabilalar uchun taysiya qilinadi. Standart holada «МАКАРОНЫ» dasturida tayyorlash vaqt 8 daqiqlik tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqlik o'zgartirish qadami bilan 2 daqiqliqdan 20 daqiqaga bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin. Tayyorlash dasturining ishlash vaqtining teskari hisobi suv qaynagandan keyin boshlanadi. Ushbu dasturda «Оставленный старт» funksiyasidan foydalabin bo'lmaydi.

Jomga suv quying. Juv darajasining jom ichidagi maksimal beligidan oshib ketmasligini kuzatib turing. «Автоматik dasturlaridan foydalanshangi harakatlarning umumiy tartibi» bo'limining 2-5-bandarliq amal qiling. Suv qaynagandan keyin tovushli signal beriladi. Qopqoqni ethtiyojtib bilan oching va mahsulotlarni qaynaytongan suva soling, qopqoqni tovush qichqar holda yoping. «Старт» tugmachasini bosing. «Оматиган» dasturini bajarish va tayyorlash vaqtining teskari hisobi boshlanadi. Keyin «Автоматik dasturlaridan foydalanshangi harakatlarning umumiy tartibi» bo'limining 2-9-bandarliq amal qiling.

D1QQAT! Ayrim mahsulotlarni tayyorlaganda koplik hosil bo'ladi. Uning donib qaytishining oldini olish uchun mahsulotlarni qaynaytongan suva solgandan bir necha daqiqa o'tganda keyin qopqoqni o'chib qo'yish mumkin.

«ТОМЛЕНИЕ» dasturi

Dimlangan go'sht, iltilgan surt tayyorlash uchun taysiya qilinadi. Standart holada «ТОМЛЕНИЕ» dasturida tayyorlash vaqt 5 soatni tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 10 daqiqlik o'zgartirish qadami bilan 1 soatdan 8 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.

«БАРКА» dasturi

Sabzavotlar va dukkallilatni tayyorlash uchun taysiya qilinadi. Standart holada «БАРКА» dasturida tayyorlash vaqt 40 daqiqlik tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqlik o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqliqdan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.

«ВЫПЕЧКА» dasturi

Dastur achitilishi va qatlamlari xamirdan biskvitlar, pishiriqlar, piroqlar pishirish

uchun tavsija qilinadi. Standart holatda «BBLPECHKA» dasturida tayyorlash vaqtı 1 soatni tashkil qildi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadами bilan 20 daqiqadan 8 soatgacha bo'lgan diapazonda qolda o'matish mumkin.

«КРУПЫ» dasturi

Dastur turli yormalardan bo'tqlarni qaynatib pishirtish, turli garnirlar tayyorlash uchun tavsija qilinadi. Standart holatda «КРУПЫ» dasturida tayyorlash vaqtı 35 daqiqani tashkil qildi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadами bilan 5 daqiqadan 4 soatgacha bo'lgan diapazonda qolda o'matish mumkin.

«ПЛОВ» dasturi

Dastur palovning turli turlarini tayyorlash uchun tavsija qilinadi. Standart holatda «ПЛОВ» dasturida tayyorlash vaqtı 1 soatni tashkil qildi. Tayyorlash vaqtini 10 daqiqali o'zgartirish qadами bilan 20 daqiqadan 1 soat 30 daqiqaga bo'lgan diapazonda qolda o'matish mumkin.

«ЙОГУРТ» dasturi

«ЙОГУРТ» dasturi yordamida siz o'z uyingizda turli mazali va foydalı yogurtlarni tayyorchishingiz mumkin. Standart holatda «ЙОГУРТ» dasturida tayyorlash vaqtı 8 soatni tashkil qildi. Tayyorlash vaqtini 10 daqiqali o'zgartirish qadами bilan 6 soatdan 12 soatgacha bo'lgan diapazonda qolda o'matish mumkin. «ЙОГУРТ» dasturda avtomatik istish funksiyasidan foydalanib bo'lmaydi.

«ПИЦЦА» dasturi

Dastur piitsa tayyorlash uchun tavsija qilinadi. Standart holatda «ПИЦЦА» dasturida tayyorlash vaqtı 25 daqiqani tashkil qildi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadами bilan 20 daqiqadan 1 soatgacha bo'lgan diapazonda qolda o'matish mumkin.

«ХЛЕБ» dasturi

Dastur bug'doy unidan va javdar uni qo'shang holda nonning turli turlarini pishirish uchun tavsija qilinadi. Standart holatda «ХЛЕБ» dasturida tayyorlash vaqtı 3 soatni tashkil qildi (dastur ishining birinchi soati davomida xamirini tindirish, keyin esa bevosita pishirish jarayoni boradi). Tayyorlash vaqtini 10 daqiqali o'zgartirish qadами bilan 1 soatdan 6 soatgacha bo'lgan diapazonda qolda o'matish mumkin.

O'zingiz tanlagan resept taysivalari bo'yicha xamir qoring. Xamirni jomga joylashtiring. Jomni multishirigich korpusiga joylashtiring. Barha masalilarning jumladan suyuqlikning 1/2 belgisididan ortib ketmasligini kuzatib boring. Keyin «Avtomatik dasturlaridan foydalanshagi harakatlarning umumiyyat tibi» bo'limining 2-9-bandlariga amal qiling. Tayyorlash jarayoni to'liq yakunlanma-gurunicha multipishirigich qopqog'ini ochmang.

«ХЛЕБ» dasturida avtomatik istish funksiyasidan foydalanib bo'lmaydi. «Олжекиный стаптру функиясидан foydalansh tayovi qilinmaydi, chunki bu pishirish sifatiga ta'sir ko'satisi mumkin.

«ДЕСЕРТЫ» dasturi

Dastur mevalar va rezavor mevalardan turli desertlar tayyorlash uchun tavsija qilinadi. Standart holatda «ДЕСЕРТЫ» dasturida tayyorlash vaqtı 1 soatni tashkil qildi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadами bilan 5 daqiqadan 4 soatgacha bo'lgan diapazonda qolda o'matish mumkin.

«ЭКСПРЕСС» dasturi

Guruch, yormalardan sochiluvchan bo'tqlarni pishirish uchun tavsija qilinadi. Ushbu dasturda tayyorlash vaqtini boshqarish va «Олжекиный стаптру функиясидан foydalanib bo'lmaydi. Dasturning ishlash vaqtini 30 daqiqani tashkil qildi.

III. TOZALASH VA QAROV

Jihozni tozalashdan avval uning elektr tarmog'idan uzilganligi va to'liq sovgantligiga ishonch hosil qilin.

Tozalash uchun yumsiqo latta va abraziv bo'lmagan idish yuvish vositalaridan foydalaning. Jihozni undan foydalanganidan keyinoq tozalashni tavsija qilamiz.

Tozalashdan abraziv moddalar, abraziv qoplamlari gubkalar va kimyoiy faol moddalaridan foydalinish ta'qilanoladi. Jihoz korpusini svuga botirish yoki uni sur'ajimi ostiga joylashtirish ta'qilanoladi.

Ilk marta foydalishdan avval yoki tayyorlashdan keyin noxush hidrlarni ketkazish uchun 15 daqiga davomida yarimta limonni «НА ПАРУ» dasturida qaynatishni tavsija qilamiz.

Jimni yuvishi uchun idish yuvish mashinasiidan foydalish mumkin. Tozalash yuqunlangandan keyin jom tashqi yuzasini qurq qilib arting.

Ichki alylumni qopqoqni har safar jihozdan foydalanganidan keyin tozalash zarur. Multipishirigich qopqog'ini oching, qopqoqning ichki tomonidan 2 ta fiksatori ulash ochilgunchiga markazga tomon bir vagtda bosing. Alyumin qopqoqni o'zingiz va pastga torting va uni asosiy qopqoqdan ajratib oling A4.

Har ikkala qopqodan yuzasini salfetka bilan arting, zarur bo'lgan hollarda idish yuvish vositasidan foydalab ularni yuving. Yig'ishni teskari tartibida ba'saring (alyumin qopqoqni yuqori turiqishlarga qo'ying yang uni asosiy qopqoqqa joylashtirin, qopqoqni qotirgan holda fiksatorlarni tijillagan tovush chiqqunicha bosing). Bug' klapani ni jihozdan har safar foydalilanligandan keyin tozalash tavsija qilinadi. Uning qopqog'ini soat strelkasiga qarama-qarsi yo'nalsida biroz burang va o'zingiza torting. Oling qopqoq ichida bug' klapani fiksatorini soat strelkasiga qarama-qarsi yo'nalsida oxirigacha burang. Uni oling. Klapan rezinasini fiksatoridan ehtiyyotlik bilan oling, klapan, fiksator va qopqoqni yuving.

Deformatsiyalishiga yo'q o'yamaslik uchun klapan rezinasini burash yoki torish ta'qilanoladi. Bug' klapanini teskari tartibida yig'ing.

Jihozdan har safar foydalanganidan keyin jihoz korpusidagi kondensat uchun konteynerini tozalang. Konteynerni ehtiyyotlik bilan o'zingiza torting. Kondensatni to'kib tashlang va konteynetni yuving. Jihoz korpusidagi jom atrofida toplanuvchi ortiqcha kondensatni salfetka bilan olib tashlang.

IV. XIZMAT KO'RSATISH MARKAZIGA MUROJAAT QILISHDAN AVVAL

Displayedagi xatolik to'qisidagi xabar	Mumkin bo'lgan nosozliklar	Xatoliklarni bartaraf qilish
E1-E3	Tizim xatosi. Boshqaruv platasi yoki temrdatchiklar ishdan chiqqan bo'lishi mumkin	Jihozni elektr tarmog'idan uzing, sovut-ing. Qopqoqni zich qilib yoping. Agar jihozni qaytadan yogilganda muammo-ni bartaraf qilib bo'lmasa, vakolati qizmat ko'rsatish markaziga murojaat qilting

V. KAFOLAT MAJBURIYATLARI

Ushbu mahsulotga xarid qililgan sanadan boshlab 25 oy muddatga kafolat taqdim etiladi. Kafolat muddati davomida ishlab chiqaruvchi ta'mirlash, detal-larni almashtirish yoki butun mahsulotni almashtirib berish yoki bilan materiallarning yoki yig'ishining yetarli darajada sifati emasligi natijasida vujudga kelgan har qanday nuqsontarini bartaraf qilish majburiyatini o'z zimmasiiga oladi. Kafolat faqat xarid qilish sanasi asl kafolat talonida do'kon muhri va sotuvchi imzosi bilan tasdiqlangan hollardagina kuchga kiradi. Ushbu kafolat faqat mahsulotdan foydalansh bo'yicha qol'lanmaga muvofiq foydalilanigan, ta'mirlanmagani, qismalarga ajratilмаган va u bilan noto'ri muomala qilish natijasida shikstanmagani hamda mahsulotning to'liq majmuasi saqlangan hollardagina tan olinadi. Ushbu kafolat mahsulot va harajat materiallarning (filtrlar, lampochkalar, sopol, teflon va boshqa kuyishga qarshi qoplamlar, zichlovchilar va boshq.) tabbiy eskirishiga nisbatan qol'anilmaydi. Mahsulotning xizmat qilish muddati soitis yoki ishlab chiqarish sanasidan (soitis sanasini aniqlash mumkin bo'lmagan hollarda) boshlab hisoblanadi.

Jihozni ishlab chiqarish sanasini mahsulot korpusidagi identifikatsion nakeylada joylashtigan seriya raqamidan topish mumkin. Seriya raqami 13 ta belgilan tashkil topadi. 6 va 7-beglari qurilma ishlab chiqarilgan oyini, 8-beglisi esa yilini bildiradi.

Jihozning ishlab chiqaruvchi tomonidan o'rnatilgan xizmat qilish muddati mahsulotdan foydalish ushu yor'iqnomaga va tegishli texnik standartlarga muvo-fiq holda amalga oshirilishi sharti bilan u xarid qililgan sanadan boshlab 5 yilni tashkil qildi.

Qadoq, foydalananvchi qo'llanmasi hamda jihozning o'zini chiqindilarni qayta ishlashtir bўyicha mahalliy dasturga muvofq qiziqiga chiqarish lozim. bunday mahsulotlarni oddiy maishiy chiqindilar bilan birkalgida tashlab yubormang.

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

MĂSURI DE SECURITATE

 *Producătorul nu este responsabil pentru nici o defecțiune provocată de nerespectarea cerințelor a tehnicii de securitate și a normelor de exploatare a produsului.*

- Acest aparat electric este un dispozitiv multifuncțional pentru preparare în condiții de uz casnic și poate fi aplicat în apartamente, case de țară, camerele de hotel, în spațiile magazinelor, în birouri sau în alte condiții similare de exploatare neindustrială. Utilizarea industrială sau orice altă utilizarea necorespunzătoare a dispozitivului va fi considerată o încălcare a condițiilor adecvate de funcționare a produsului. În acest caz producătorul nu poartă responsabilitate pentru posibilele consecințe.
- Înainte de a conecta aparatul la rețea ușă electrică asigurați-vă dacă tensiunea de rețea corespunde cu tensiunea nominală a

aparatului (vezi caracteristicile tehnice sau placa signaletică a produsului).

- Folosiți un prelungitor electric care este potrivit cu puterea consumată de aparat – necorespunderea parametrilor poate provoca scurtcircuit sau cablul se poate aprinde.
- Conectați aparatul doar la prize cu legătură la pămînt – aceasta cerință este esențială pentru protecție împotriva electrocutării. Dacă utilizați un prelungitor electric, asigurați-vă că acesta la fel are legătură la pămînt.

 *ATENȚIE! Când aparatul funcționează, corpul său, vasul și piesele de metal se încălzesc! Fiți precauți! Folosiți mănușile de bucătărie. Nu vă aplecați deasupra aparatului atunci când deschideți capacul pentru a preveni arsurile prin abur fierbinte.*

- Scoateți aparatul din priză după utilizare, precum și atunci când îl curățați sau de plasați într-un alt loc. Scoateți cablul de alimentare cu mâinile uscate, ținându-l de fișă și nu de cablu.

- Nu trageți cablul de alimentare prin goluri-le de sub uși sau în apropierea surselor de căldură. Nu permiteți răsucirea, îndoirea sau atingerea cablului de alimentare de obiecte ascuțite, colțuri și marginile ale mobilierului.

 *NU UITAȚI: deteriorarea eventuală a cablului de alimentare poate provoca deranjamente care nu corespund cu condițiile de garanție, precum poate provoca electrocutare. Cablul de alimentare deteriorat trebuie să fie schimbat la termen la un centru de service.*

- Nu amplasați aparatul pe o suprafață moale, nu-l acoperiți niciodată atunci când funcționează, deoarece el se poate supraîncalzi și ulterior defecta.
- Este interzisă exploatarea aparatului în aer liber – pătrunderea umidității sau a unor obiecte străine în interiorul corpului aparatului poate provoca deteriorarea gravă a acestuia.
- Înainte de a curăța aparatul asigurați-vă că este deconectat de la rețeaua electrică și s-a răcit complet. Respectați cu strictețe instrucțiunile de curățare a aparatului.



Este interzis să scufundați corpul aparatului în apă sau să-l plasați sub un jet de apă!

- Acest dispozitiv nu este destinat pentru utilizarea de către persoanele (inclusiv copiii), care au dereglați fizice, nervoase sau psihice sau duc lipsă de experiență și 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, accesorii, precum și cu ambalaul de fabrică. Curățarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie să se efectueze de către copiii nesupravegheați de adulții.
- Este interzisă repararea independentă a aparatului sau introducerea modificărilor în construcția acestuia. Toate lucrările de deservire și reparație trebuie să fie efectuate de către un centru de service autorizat. Repararea efectuată în mod neprofesionist poate provoca defectarea aparatului, traume și deteriorare a bunurilor.

ROU

Caracteristici tehnice

Model	RMC-M90
Putere	860 Wt
Tensiune	220–240 V, 50 Hz
Volumul vasului	5 l
Acoperirea vasului	antiadizivă ceramică ANATO® (Coreea)
Ecran LED	prezent, color
Încălzire 3D	prezentă

Programe

1. МУЛЬТИПОВАР (MULTI-BUCĂTAR)	9. ВАРКА (FIERBERE)
2. МОЛОЧНАЯ КАША (TERCI DE LAPTE)	10. ВЫПЕЧКА (COACERE)
3. ТУШЕНИЕ (CĂLIRE)	11. КРУПЫ (CRUPE)
4. ЖАРКА (PŘAJRE)	12. ПЛОВ (PILAF)
5. СУП (SUPA)	13. ЙОГУРТ (AURT/ALUAT)
6. НА ПАРУ (LA ABUR)	14. ПИЦЦА (PIZZA)
7. МАКАРОНЫ (PASTE)	15. ХЛЕБ (PÍNE)
8. ТОМЛЕНИЕ (PREGĂTIRE LENTĂ)	16. ДЕСЕРТЫ (DESERT)
	17. ЭКСПРЕСС (EXPRES)

Funcții

Menținerea temperaturii a felurilor de mâncare gata preparată (autoîncălzire).....prezentă, până la 24 ore
Deconectare prealabilă a autoîncăzirii.....prezentă
Încălzirea mâncărui.....prezentă, până la 24 ore
Start amânat.....prezentă, până la 24 ore

Configurare

Multi-cooker.....	.1 buc.
Vas RB-C512.....	.1 buc.
Container pentru pregătire la aburi.....	.1 buc.
Coș cu mână pentru prăjire în friteuză.....	.1 buc.
Pâhar de măsură.....	.1 buc.
Ispol.....	.1 buc.
Lingură plată.....	.1 buc.
Carte „200 rețete”.....	.1 buc.
Fixator pentru ispol/lingură.....	.1 buc.
Instrucțiuni de exploatare.....	.1 buc.
Carte de service.....	.1 buc.
Cablu de alimentare.....	.1 buc.

Produsul nu este rezervat dreptul de introducere a modificărilor în design, configurație, precum și în caracteristicile tehnice ale produsului în cursul perfeționării. Produsele sunt să fie notificate prealabil cu privire la aceste modificări.

Structura multi-cooker RMC-M90 A1

1. Capacul aparatului	8. Supăpă de aburi demontabilă
2. Capac interior demontabil	9. Lingură plată
3. Vas	10. Ispol
4. Buton de deschidere a capacului	11. Pâhar de măsură
5. Panou de comandă cu ecran	12. Container pentru pregătire la aburi
6. Corp	13. Coș pentru prăjire în friteuză
7. Mână de transportare	14. Fixator pentru ispol și lingură

Panou de comandă A2

Multi-cooker REDMOND RMC-M90 este dotată cu panou de comandă senzorial cu ecran cu cristale lichide color multifuncțional.

1. „Podgorjev/Otmena” („Încălzire/Anulare”) – conectare/deconectare a funcției de încălzire, susținere lucrului programului de gătit, ștergerea setărilor efectuate.

2. „Oglindă” („Start amânat”) – conectarea regimului de setare a timpului de start amânat.
3. „Temperatură” („Temperatura”) – setarea valorii temperaturii în programul „МУЛЬТИПОВАР”.
4. „Hac” („Ore”) – alegerea valorii orelor în regimurile de setare a timpului de gătit și start amânat.
5. „Min” („Minute”) – alegerea valorii minutelor în regimurile de setare a timpului de gătit și start amânat.
6. „Экспресс” („Expres”) – lansarea programului „ЭКСПРЕСС”.
7. „Меню” („Meniu”) – alegerea programului de gătit automat; deconectare prealabilă a funcției de autoîncălzire.
8. „Старт” („Start”) – conectarea regimului setat de gătit.
9. Ecran.

Strutura ecranului A3

1. Indicator de efectuare a programului automat „ЭКСПРЕСС”.
2. Indicator de funcționare a programului de gătit/încălzire.
3. Indicator de etape de pregătire.
4. Indicator de temperatură setată în programul „МУЛЬТИПОВАР”.
5. Indicator de funcționare a funcției „Oglindă”.
6. Indicator a regimului de indicatori a timerului.
7. Timer.
8. Indicator de program de gătit automat ales.

I. ÎNAINTE DE A ÎNCEPE EXPLOATAREA

Desembalați atent produsul și scoateți-l din cutie, eliberați toate materialele de ambalare și autocolantele promotionale cu excepția autocolantelor cu numărul de serie.

Lipsa numărului de serie pe produs vă lipsește în mod automat de dreptul la deservire de garanție.

Ștergeți corpul aparatului cu o țesătură umedă. Spălați vasul cu apă caldă cu săpun. Ușați minută. La prima utilizare este posibilă apariția unui miros străin, ceea ce nu indică la defecțiunea aparatului. În acest caz se recomandă curățarea aparatului.

⚠ Atenție! Este interzisă folosirea aparatului care prezintă defecțiuni.

II. EXPLOATAREA OALEI SUB PRESIUNE**Înainte de prima conectare**

Amplasați aparatul pe suprafață dreaptă orizontală astfel ca aburul fierbinte care ieșă din supapa de abur să nu patrundă sub tapete, acoperiri decorative, aparițe electronice și alte obiecte sau materiale care pot suferi în urma umidității și a temperaturii ridicate.

Înainte de gătit asigurați-vă că părțile exterioare și interioare aparente ale oalei sub presiune nu sunt defectate, nu au stîrbiuri și alte defecți. Nu se admite prezența unor obiecte străine între vas și elementul de încălzire.

Setarea timpului de gătit

În multi-cooker REDMOND RMC-M90 timpul de gătit pentru fiecare program poate fi setat în mod independent (cu excepția programului „ЭКСПРЕСС”). Pasul de modificare și diapazonul posibil de timp setat depinde de programul de gătit ales. Pentru a modifica timpul:

1. După alegerea programului de gătit apăsați butonul „Hac” setați valoarea de ore. În cazul în care butonul apăsat este menținut câteva secunde, începe modificarea accelerată a valorii.

2. Apăsați butonul „Min” setați valoarea de minute. În cazul în care butonul apăsat este menținut câteva secunde, începe modificarea accelerată a valorii.
3. În cazul în care apare necesitatea de a seta timpul de gătit mai puțin de o oră apăsați butonul „Hac” până la repunerea valorii de ore la zero. Apoi apăsați butonul „Min” setați valoarea necesară de minute.
4. La terminarea setării timpului de gătit (ecranul continuă să clipească) treceți în etapa următoare în conformitate cu algoritmul programului de gătit ales. Pentru anularea setărilor efectuați apăsați butonul „Podgorjev/Otmenă”, după care din nou introduceți programul de gătit complet.

1 La setarea manuală a timpului de gătit trebuie cont de diapazonul posibil de setări și pasul de setare prevăzut de un program de gătit ales în prealabil, în conformitate cu tabelul de setări de fabrică.

Pentru comoditate diapazonul de timp setat în programele de gătit începe de la valori minime. Aceasta permite prelungirea pentru un termen scurt a funcțiunii programului, în cazul în care mărcarea nu a reușit să se prețipeșteasă în timpul de bază.

În unele programe automate contorizarea timpului de gătit setat începe numai după atingere de aparat a temperaturii de lucru setate. Spre exemplu, dacă în programul „НА ПАРУ” se întoară apă rece și este setat timpul de gătit de 5 minute, atunci lansarea programului și contorizarea inversă a timpului de gătit setat începe numai după fierberea apel și formarea cantității necesare de aburi în vas.

În programul „МАКАРОНЫ” contorizarea timpului de gătit setat începe după fierberea apel și apăsarea repetată a butonului „Cmapm”.

Funcția „Oglindă” („Start amânat”)

Funcția permite setarea unui interval de timp la sfârșitul căruia mărcarea trebuie să fie gata (înțind cont de timpul de funcționare al programului). Timpul poate fi setat într-un diapazon de la 10 minute până la 24 ore cu pasul de setare de 10 minute. Trebuie de întinut cont că timpul de suspensie trebuie să fie mai mare decât timpul de gătit setat, altfel programul va începe să lucreze imediat după apăsarea butonului „Crap”.

Puteți seta timpul de start amânat după alegerea programului automat, setarea valorilor de temperatură și timp de gătit:

1. Apăsați butonul „Oglindă” conectați regimul de setare a timpului de start amânat. Pe ecran apare inscripția „Oglindă”.
2. Apăsați butonul „Hac” treptat modificăți valoarea de ore. Formatul de timp stabil = 24 ore. Atunci când întineți butonul apăsat câteva secunde, începe modificarea accelerată a valorii.
3. Apăsați butonul „Min” modificăți treptat valoarea de minute. Atunci când întineți butonul apăsat câteva secunde, începe modificarea accelerată a valorii.
4. În caz de necesitate în setarea timpului de gătit mai puțin de o oră în regimul de setare de ore apăsați consecutiv butonul „Hac” până la repunerea valorii de ore la zero. Apoi apăsați butonul „Min” setați valoarea necesară de minute.
5. Pentru a anula setările efectuați apăsați butonul „Podgorjev/Otmenă” după care din nou introduceți programul de gătit complet.
6. La sfârșitul setării de timp apăsați și întineți butonul „Crapm” apăsat timp de câteva secunde. Se va aprinde indicatorul de lucru a funcției „Oglindă”.

- temperaturii felurilor de mâncare gata (autoîncălzire) și se aprinde indicatorul butonului „Podgorie/Отмена”.
- Pentru a deconecta funcția de autoîncălzire apăsați butonul „Meniu”. Indicatorul butonului se stinge.

1 Funcția de start anunțat este accesibilă pentru toate programele de gătit automate, cu excepția programelor „ЖАРКА”, „МАКАРОНЫ” și „ЭКСПРЕСС”.

Nu este recomandat de a utiliza funcția „Омлаженный старт”; în cazul în care rețeta conține produse lactate sau alte produse ușor alterabile (ouă, lăpti prăospăti, carne, cașcaval etc.).

La setarea timpului în funcția „Омлаженный старт” este necesar deținut cont că contorizarea timpului în programul „НА ПАРУ” se începe numai la atingerea de către multi-cooker a temperaturii de lucru necesară (după fierberea arei).

Funcția de menținere a temperaturii felurilor de mâncare gata preparată „Keep Warm” (autoîncălzire)

Se include automat imediat după finisarea funcționării programului de gătit și poate menține temperatura felurilor de mâncare gata în limitele 70-75°C timp de 24 ore. Cu regimul de autoîncălzire în acțiune se afișează indicatorul butonului „Podgorie/Отмена”, pe ecran se afișează contorizarea timpului de lucru în regimul dat. În caz de necesitate autoîncălzirea poate fi deconectată, apăsând și ținând apăsat timp de câteva secunde butonul „Podgorie/Отмена”.

Deconectarea prealabilă a funcției de autoîncălzire

Nu este dorit întotdeauna ca funcția de autoîncălzire la sfârșitul lucrului programului de gătit să fie conectată. Înțâlnă cont de aceasta, multi-cooker REDMOND RMC-M90 prevede posibilitatea de deconectare prealabilă a funcției date în timpul lansării sau a funcționării programului de gătit de bază. Pentru aceasta în timpul startului sau a funcționării programului apăsați și țineți apăsat câteva secunde butonul „Meniu”, până când indicatorul butonului „Podgorie/Отмена” nu se va stinge. Pentru a conecta din nou funcția de autoîncălzire, apăsați butonul „Meniu” încă o dată (indicatorul butonului „Podgorie/Отмена” se va aprinde).

Funcția de încălzire a felurilor de mâncare

Multi-cooker REDMOND RMC-M90 poate fi utilizată pentru încălzirea felurilor de mâncare reci. Pentru aceasta:

- Transpuneti produsele în vas, introduceți acest vas în corpul oalei sub presiune.
- Închideți capacul, conectați aparatul la rețea electrică.
- Apăsați și țineți apăsat timp de câteva secunde butonul „Podgorie/Отмена” până ce se va auzi un semnal sonor. Se vor aprinde indicatorul corespunzător pe ecran și indicatorul butonului. Timerul începe contorizarea timpului de încălzire.

Aparatul va încălzi mâncarea până la 70-75°C și o va menține în stare fierbinte timp de 24 ore. Le necesită încălzirea poate fi opriță, apăsând și ținând apăsat timp de câteva secunde butonul „Podgorie/Отмена”, până când indicatorul corespunzător pe ecran și butonul nu se vor stinge.

💡 Necăind la faptul că multi-cooker poate păstra produsul în stare încălzită până la 24 ore, nu se recomandă să lăsați mâncarea încălzită mai mult decât două-trei ore, deoarece uneori aceasta poate provoca modificarea calităților sale gustative.

Ordinea generală de acțiuni în timpul utilizării programelor automate

- Pregătiți (măsurăți) ingredientele necesare.

- Plasați ingredientele în vasul oalei sub presiune în corespondere cu programul de gătit și introduceți acest vas în corpul aparatului. Urmărîți ca toate ingredientele, inclusiv lichidul, să fie mai jos de cota maximă de pe suprafață interioară a vasului. Asigurați-vă că vasul este instalață devierii și adera la elementul de încălzire.

- Închideți capacul oalei sub presiune până ce se aude un click. Conectați aparatul la rețea electrică.

- Cu ajutorul butonului „Meniu” selectați programul de gătit necesar (pe ecran se va afișa indicatorul de program).

- În cazul în care nu vă aranjează timpul de gătit setat implicit, puteți modifica valoarea dată prin apăsarea butonelor „+Ac” și „-Min”.

- În caz de necesitate setați timpul de start anunțat. Funcția „Омлаженный старт” nu este accesibilă la utilizarea programelor „ЖАРКА”, „МАКАРОНЫ” și „ЭКСПРЕСС”.

- Pentru a lansa programul de gătit apăsați și țineți apăsat timp de câteva secunde butonul „Старт”, până când nu se vor apinde indicatorii butonelor „Старт” și „Подгоре/Отмена”. Se începe efectuarea programului setat și contorizarea inversă a timpului de gătit. În programele „НА ПАРУ” contorizarea inversă începe după fierberea apei și atingerea densității necesare de aburi în vas; în programul „МАКАРОНЫ” – după fierberea apei în vas, plasarea produselor și apăsarea repetată a butonului „Старт”.

- În caz de necesitate funcția de autoîncălzire poate fi deconectată în prealabil, apăsând și ținând apăsat butonul „Meniu”, până când indicatorul butonului „Подгоре/Отмена” nu se va stinge. Apăsarea repetată a butonului „Meniu” va conecta din nou funcția dată. Funcția de autoîncălzire este inaccesibilă atunci când utilizăți programele „ЮГУРТ” și „ХЛЕБ”.

- Un semnal sonor informează despre finisarea programului de gătit. În continuare, în dependență de programul ales sau setările curente, aparătul trece în regim de autoîncălzire (arde indicatorul butonului „Подгоре/Отмена”) sau în regim de așteptare (clipsește indicatorul butonului „Старт”).

- Pentru a anula programul introdus, a suspenda procesul de gătit sau de autoîncălzire, apăsați și țineți apăsat timp de câteva secunde butonul „Подгоре/Отмена”.

💡 Pentru a obține un rezultat calitativ Vă propunem să folosiți rețetele de pregătire a bucătarilor din cartea „200 retete” care acompaniază multi-cooker REDMOND RMC-M90 – elaborată special pentru acest model.

💡 În cazul în care după părea voastră nu ati reușit să atingeți rezultatul scontat în programe ordinare automate, folosiți programul universal „МУЛЬТИПОВАР” cu diapazon largit de setări manuale care oferă posibilități vaste pentru experimentele voastre culinare.

Program „МУЛЬТИПОВАР”

Acest program este destinat pentru a pregăti practic toate felurile de mâncare conform parametrilor de temperatură și timp de gătit setați de către utilizator. Grăție programului „МУЛЬТИПОВАР” multi-cooker REDMOND RMC-M90 poate înlocui o serie întreagă de dispozitive de bucătărie și permite a pregăti mâncarea practic după orice rețetă care v-a prezentat interes găsită într-o carte de culinărie veche sau luată din Internet.

Pentru comoditate atunci când se pregătesc bucatele la o temperatură până la 80°C funcția de autoîncălzire este deconectată. În caz de necesitate ea poate fi conectată manual, apăsând și ținând apăsat timp de câteva secunde butonul „Meniu” după lansarea programului de gătit, până când se aprinde indicatorul „Подгоре/Отмена”.

* Timpul de gătit implicit în programul „МУЛЬТИПОВАР” constituie 15

minute, temperatura de gătit implicită – 100°C.

- Diapazonul reglării manuale de temperatură (se modifică prin apăsarea butonului „Температура”): 35°C – 170°C cu pasul de modificare de 5°C.
- Diapazonul reglării manuale de timp: 5 minute – 12 ore cu pasul de modificare de 1 minut pentru un interval până la 1 oră sau 5 minute – pentru un interval mai mult de 1 oră.

💡 Programul „МУЛЬТИПОВАР” prevede posibilitatea de gărire a multor feluri de mâncare. Folosiți cartea „200 retete” de la bucătarii noștri profesioniști sau tabelul special de temperaturi recomandate pentru pregătirea diferitor feluri de mâncare sau produse.

Program „МОЛОЧНАЯ КАША”

Este recomandat pentru pregătirea terciurilor de lăpti. Timpul de gătit implicit în program constituie 10 minute. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 5 minute cu pasul de setare de 1 minut.

Programul „МОЛОЧНАЯ КАША” este prevăzut pentru pregătirea terciului utilizând lăpti pasteurizat cu grăsimile redusă. Pentru a evita surgearea lăptelui și a obține rezultatul scontat este necesar înainte de gătit de a întrăprende următoarele acțiuni:

- Splaști minuțios toate crucele integrale (orezul, hrișca, arpăcașul de grâu etc.), până când apa devine împedite;
- Inainte de pregătire ungeți cu unt vasul oalei sub presiune;
- Respectați cu stricte proporcii, măsurând ingredientele conform indicațiilor din cartea cu rețete; micșorați sau măriți strict proporțional cantitatea ingredientelor;
- Atunci când folosiți lăptele integral diluați-l cu apă potabilă în raport 1:1.

Proprietățile lăptelui și crupelor în dependență de originea și producătorul lor pot fi diferite, ceea ce se reflectă uneori asupra rezultatelor de gătit.

În cazul în care rezultatul scontat în programul „МОЛОЧНАЯ КАША” nu a fost atins, folosiți programul universal „МУЛЬТИПОВАР”. Temperatura optimă de pregătire a terciului de lăpti constituie 95°C. Cantitatea ingredientelor și timpul de gătit setați conform rețetei.

Program „ТУШЕНИЕ”

Este recomandat pentru căldure legumelor, cărnii, cărnii de pasăre, produselor de mare. Timpul de gătit implicit în program constituie 1 oră. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 20 minute până la 12 ore cu pasul de setare de 5 minute.

Program „ЖАРКА”

Este recomandat pentru prăjirea legumelor, cărnii, cărnii de pasăre, produselor de mare. Timpul de gătit implicit în program constituie 15 minute. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 5 minute până la 1 oră sau 30 minute cu pasul de setare de 1 minut.

Funcția „Омлаженный старт” în acest program este inaccesibilă.

💡 Pentru ca ingredientele să nu ardă, urmați instrucțiunile din cartea cu rețete și amestecați periodic conținutul vasului. Se admite pregătirea cu casul deschis al oalei sub presiune.

Program „СУП”

Este recomandat pentru pregătirea diferitor băutura și feluri întări, precum și compoturi și băuturi. Timpul de gătit implicit în program constituie 1 oră. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 20 minute până la 8 ore cu pasul de setare de 5 minute.

Program „НА ПАРУ”

Este recomandat pentru pregătire la aburi a legumelor, cărnii, peștelui, felurilor de mâncare dietetică și vegetariene, alimentație din meniu pentru copii. Timpul de gătit implicit în program constituie 15 minute. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 5 minute până la 2 ore cu pasul de setare de 5 minute.

Pentru a pregăti în programul dat utilizati un container special (care intră în set):

1. Turnați în vas 600–1000 ml apă. Introduceți în vas containerul de gătit la aburi.
2. Măsuți și pregătiți produsele conform rețetei, plasați-le uniform în container și introduceți vasul în corpul aparatului. Asigurați-vă că vasul aderă la elementul de încălzire.
3. Urmați indicațiile p. 3–10 din compartimentul „Ordinea generală de acțiuni în timpul utilizării programelor automate”.

 **Contorizarea inversă a timpului de funcționare a programului de gătit începe după fierberea apei și atingeră densitatea necesară de aburi în vas.**

In cazul în care nu utilizați setările automate de timp în programul dat, utilizați tabelul de timp de gătit la aburi recomandat pentru diferite produse.

Program „МАКАРОНЫ”

Este recomandat pentru pregătirea pastelor, etc., fierberea ouălor și crevurșilor. Timpul de gătit implicit în program constituie 8 minute. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 2 până la 20 minute cu pasul de setare de 1 minut. Programul prevede aducerea apei la fierbere, introducerea ingredienteelor și pregătirea lor ulterior. Un semnal sonor informează despre momentul de fierbere a apei și necesitatea de introducere a produselor. Contorizarea inversă a timpului de lucru a programului de gătit începe după apăsare repetată a butonului „Start”.

Funcția „Отложенний старт” în acest program este inaccesibilă.

 **Atunci când pregătiți unele produse (paste, etc.) se formează spumă. Pentru a evita scurgerea eventuală a acesteia după limitele vasului se poate de gătit cu capacul deschis peste câteva minute după introducerea produselor în apă fierbătoare.**

Program „ТОМЛЕНИЕ”

Este recomandat pentru pregătirea cărnii înăbușite, a lăptelui topit. Timpul de gătit implicit în program constituie 5 ore. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 1 până la 8 ore cu pasul de setare de 10 minute.

Program „ВАРКА”

Este recomandat pentru pregătirea legumelor și a leguminoaselor. Timpul de gătit implicit în program constituie 40 minute. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 5 minute până la 2 ore cu pasul de setare de 5 minute.

Program „ВЫПЕЧКА”

Este recomandat pentru coacerea biscuitorilor, budincilor, turtelor din aluat de leuri și foitaj. Timpul de gătit implicit în program constituie 1 oră. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 20 minute până la 8 ore cu pasul de setare de 5 minute.

 **Puteți verifica gradul de finisare a biscuitului înfigând în acesta o scobitoare. Dacă o scoateți și ea conține bucăți de aluat lipit – biscuitul este gata.**

Atunci când pregătiți pâinea se recomandă de a deconecta funcția de încălzire automată la felului de mâncare la toate etapele de gătit.

Program „КРУПЫ”

Programul este recomandat pentru fierberea terciurilor friabile din diferite tipuri de cruce, pregătirea diferitor garnituri. Timpul de gătit implicit în program constituie 35 minute. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 5 minute până la 4 ore cu pasul de setare de 5 minute.

Program „ПЛОВ”

Programul este recomandat pentru pregătirea diferitor tipuri de pilaf, paella. Timpul de gătit implicit în program constituie 1 oră. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 20 minute până la 1 ora 30 minute cu pasul de setare de 10 minute.

Program „ЙОГУРТ”

Cu ajutorul acestui program puteți pregăti diferite iaurturi gustoase și sănătoase la domiciliu. Timpul de gătit implicit în program constituie 8 ore. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 6 până la 12 ore cu pasul de setare de 10 minute.

Funcția de autoîncălzire în acest program este inaccesibilă. La introducerea ingredienteelor urmăriți ca ele să fie mai jos de cotăția ½ de pe suprafață interioră a vasului.

 **Pentru a pregăti iaurturi puteți utiliza un set special de borcanăse pentru iaurt REDMOND RAM-G1 (se procură separat).**

Program „ПИЦЦА”

Este recomandat pentru pregătire pizza. Timpul de gătit implicit în program constituie 25 minute. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 20 minute până la 1 ora cu pasul de setare de 5 minute.

Program „ХЛЕБ”

Este recomandat pentru coacerea diferitor tipuri de pâine de făină de grâu și cu adăugare făinii de secară. Programul prevede un ciclu complet de pregătire de la dosirea aluatului până la coacere. Timpul de gătit implicit în program constituie 3 ore. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 1 până la 6 ore cu pasul de setare de 10 minute.

În acest program funcția de autoîncălzire este inaccesibilă. Atunci când introduceți ingredientele urmăriți ca ele să fie mai jos de cotăția 1/2 de pe suprafață interioră a vasului.

Trebuie de ținut cont că în cursul primei ore de funcționare a programului are loc dosirea aluatului, apoi nemijlocit coacerea.

- Înainte de a folosi făină, se recomandă de cernut pentru a îmbogății cu oxigen și a înălțări impuritățile.
- Nu este recomandată utilizarea funcției „Отложенный старт”, deoarece aceasta poate influența calitatea copturii.
- Nu deschideți capacul oalei sub presiune până la finisarea completă a procesului de coacere! De aceea depinde calitatea produsului cotopt.
- Pentru a reduce timpul și a simplifica gătirea se recomandă de a utiliza amestecuri gata pentru pregătirea pâinii.

Program „ДЕСЕРТЫ”

Este recomandat pentru pregătirea diferitor deserturi din fructe și pomușoare. Timpul de gătit implicit în program constituie 1 oră. Se prevede setarea manuală a timpului de gătit într-un diapazon de la 5 minute până la 4 ore cu pasul de setare de 5 minute.

Program „ЭКСПРЕСС”

Program de gărire rapidă a orezului, terciurilor friabile din cruce. Reglările timpului de gătit și funcția „Отложенный старт” în acest program sunt inaccesibile.

III. CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA APARATULUI

Înainte de a parveni la curățarea aparatului, asigurați-vă că acesta este deconectat de la rețea electrică și s-a răcit complet. Folosiți o țesătură moale și remedii non-abrazive de spălat vesela. Recomandăm să efectuați curățarea produsului imediat după utilizare.

 **ESTE INTERZISĂ utilizarea unei burete cu acoperire dură sau abrazivă, a remedior de curățare cu particule abrazive, precum și alte substanțe chimice agresive. Este interzis de a plasa corpul aparatului în apă sau sub un jet de apă.**

Înainte de prima utilizare sau pentru eliminarea miroșurilor după pregătire recomandăm în decurs de 15 minute fierbeți o jumătate de lămăie în program „НА ПАРУ”.

Vasul, capacul interior de aluminiu și supapa de abur trebuie curățate după fiecare utilizare. Vasul poate fi spălat în mașină de spălat vase. După sfârșitul curățării vasului ștergeți suprafața sa exterioră până ce ea devine uscată.

Pentru curățarea capacului interior de aluminiu:

1. Deschideți capacul oalei sub presiune.
2. În partea interioră a capacului apăsați concomitent spre centru cele două fixatoare de masă plastică.
3. Făra a vă forța, trageți capacul de aluminiu interior putin la sine și în jos pentru ca el să se dezunească de la capacul principal.
4. Ștergeți suprafața ambelor capace cu o țesătură umedă sau un servetel. În caz de necesitate spălați capacul scos sub un jet de apă și folosiți detergente de spălat vase. Nu se recomandă folosirea mașinii de spălat vase.
5. Asamblați în ordine inversă: introduceți capacul de aluminiu în canale, reunite-l cu capacul principal și apăsați puțin pe fixatorii până ce se va aude un click. Capacul de aluminiu interior trebuie să se fixeze în mod sigur.

Supapa de aburi este instalată într-o celulă specială pe capacul superior al aparatului și constă din două părți: disc exterior și bază. Pentru curățarea supapei:

1. Trageți atent discul superior de proeminență în sus și la sine, astfel cum este arătat pe desen .
2. Pe partea interioră a discului întoarceți partea principală a supapei în sensul contrar acelor ceasornicului (în sensul ) până la limită și scoateți-o.
3. Extrageți atent cauciucul supapei. Spălați toate părțile supapei, respectând regulile susmenionate.

 **Atenție! Pentru a evita deformării cauciucului supapei se interzice sucirea și tragerea acestuia.**

4. Asamblați în ordine inversă: puneti cauciucul la loc, uniți canalele părții principale a supapei cu proeminență corespunzătoare pe partea interioră a discului și întoarceți în sensul acului ceasornicului (în sensul ). Introduceți supapa de aburi în celulă pe capacul aparatului (discul superior trebuie să fie plasat în urmă cu proeminență pentru extragere).

Condensatul format în timpul pregătirii mâncării în modelul dat se acumulează într-un jgheab special de pe corpul aparatului în jurul vasului și se scurge în containérul situat pe partea inferioară a aparatului.

- Deschideți capacul, scoateti vasul. În caz de necesitate ridicați puțin parte frontală a oalei sub presiune, pentru ca condensatul să se scurgă în containér.
- Ridicați containerul trăgând ușor de proeminență la sine.
- Vârșați condensatul. Spălați containerul și introduceți-l la loc.
- Condensatul care rămâne în cavitate în jurul vasului eliminări cu ajutorul unui șerpețel de bucătărie.

IV. ÎNAINTE DE ADRESARE LA UN CENTRU DE SERVICE

Eroare afișată pe ecran	Defecțiunile posibile	Înlăturarea erorii
E1 – E3	Eroare de sistem, este posibilă ieșirea din funcție a plăci sau a elementului de încălzire.	Deconectați aparatul de la rețea electrică, lăsați-l să se răcorească. Închideți bine capacul, conectorul din nou la rețea electrică. În cazul în care la conectare repetată problema nu s-a înălțat, adresați-vă la un centru de service autorizat.

Defecțiune	Cauza posibilă	Înlăturarea defecțiunii
Nu se conectează.	Nu este tensiune în rețea electrică.	Verificați tensiunea în rețea electrică.
Mincarea se prepașă prea mult timp.	Întreruperi în alimentarea cu energie electrică Între vas și element de încălzire a pătruns un obiect străin. Vasul instalat incorrect în corpul oalei sub presiune. Element de încălzire contaminat.	Verificați tensiunea în rețea electrică. Înlăturați obiectul străin. Amplasați vasul drept fără inclinații. Deconectați aparatul de la rețea electrică, lăsați-l să se răcorească. Curățați elementul de încălzire.

V. 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 înălțe prin reparare, schimbare a pieselor sau schimbare a produsului complet orice defecte de fabrică provocate de calitatea insuficientă a materialelor sau de rasamblare. Garanția intră în vigoare numai în cazul în care data procurării este confirmată prin stempila magazinului și semnatura 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 manipулării incorecte, precum și păstrătă toată completarea produsului. Prezenta garanție nu se răspindește asupra uzurei normale a produsului și asupra consumabilelor (filtrelor, becului, acooperirilor ceramice și de teflon, garnituriilor etc.).

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 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).

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.

ROU

Prieš pirmą kartą naudojant šį įrenginį, jidėmias perskaitykite jo naudojimosi instrukciją bei išsaugokite ją ateidių. Teisingai naudojant įrenginį, galima prailginti jo tarnavimo laiką.

ATSARGUMO PRIEMONĖS

 *Gamintojas neatsako už gedimus, atsiradusius nesilaikant techninės saugos reikalavimų ir gaminio eksplotacijos taisyklių.*

- Šis elektros prietaisas – tai daugiafunkcis įrenginys, skirtas maistui ruošti namų sąlygomis, kuris gali būti naudojamas butuose, sodybose, viešbučiuose, numeriuose, parduotuviuose, biurų poilsio kambariuose ir kitose, panašios nepramoninės paskirties patalpose. Naudojimas pramoniniaiems ar kitaip nenumatytais tikslais, bus laikomas šios gaminio eksplotacijos instrukcijos sąlygų pažeidimu. Tokiu atveju gamintojas neatsako už galimas pasekmes.
- Prieš jungiant prietaisą į elektros tinklą patikrinkite, ar jo įtampa atitinka prietaiso nominaliąjį įtampą (žr. technines gaminio charakteristikas arba gamyklinę gaminio duomenų lentelę).
- Naudokite gaminio galingumą atitinkantį

ilgintuvą, nes parametru neatitikimas gali sukelti trumpajį jungimą arba gaisrą.

- Junkite prietaisą tik į jžemintus kištukinius lizdus. Tai būtina sąlyga, apsauganti nuo elektros smūgio. Naudojant ilgintuvą įsitikinkite, kad jis taip pat yra jžemintas.

 *DĖMESIO! Veikimo metu jkaista prietaiso korpusas, dubuo ir metalinės dalys! Būkite atsargūs! Naudokitės virtuvinėmis pirštinėmis. Vengiant nudegimų karštais garais atidarius dangtį, nesilenkite virš prietaiso.*

- Pasinaudojus, valant ar perkeliant prietaisą į kitą vietą, atjunkite jį nuo elektros tinklo. Traukite laikydami kištuką, bet ne laidą, be to, tai darykite sausomis rankomis.
- Netieskite maitinimo laido tarpduryje ar netoli šilumos šaltinių. Pasirūpinkite, kad elektros kabelis nepersisuktų ir nepersilenktų, nesiliestų su aštriais daiktais, kampais ar baldų briaunomis.

 *Atminkite: atsitiktinai pažeidus elektros maitinimo laidą, gali kilti garantijos sąlygas*

neatitinkančių nesklandumų ir būti sutrikdytas elektros tiekimas. Pažeistą elektros kabelį būtina skubiai pakelti klientų aptarnavimo centre.

- Nestatykite prietaiso ant minkšto paviršiaus, jam veikiant – neuždenkite, nes prietaisais gali perkaisti ir sugesti.
- Draudžiama eksploatuoti prietaisą lauke: į prietaiso vidų patekus drėgmės ar pašalinių objektų, tai gali sukelti rimtų jo gedimų.
- Prieš valant prietaisą įsitikinkite, kad jis atjungtas iš elektros tinklo ir yra visiškai atvėsęs. Griežtai laikykiteis prietaiso valymo instrukcijų.

⚠ DRAUDŽIAMA merkti prietaisą į vandenį arba plauti ją vandens srove!

- Šiuo prietaisu negali naudotis asmenys (įskaitant vaikus), turintys fizinių, emocinių, psichinių sutrikimų arba nepakankamai patirties ir žinių, išskyrus tuos atvejus, kai jie tai daro prižiūrimi už jų saugumą atsakingų asmenų arba yra apmokyti naudotis šiuo prietaisu. Nelyeiskite vaikams žaisti prietaisu, jo dalimis ar gamykline pakuote. Suaugusiųjų neprižiūrimi vaikai negali valyti prietaiso ar juo naudotis.
- Draudžiama savarankiškai taisyti prietaisą arba keisti jo konstrukciją. Remontuoti prietaisą gali tik įgalioto

klientų aptarnavimo centro specialistas. Neprofesionaliai atlikti darbai gali sugadinti prietaisą, turtą arba sužaloti asmenis.

Techninės charakteristikos

Modelis	RMC-M90
Galingumas	860 W
Įtampa	220-240 V, 50 Hz
Dubens talpa	5 L
Dubens danga	neprisvylyti keraminė „ANATO“® danga (Koreja)
Ekranas	spalvotas, šviesos diodų
3D-Šildymasyra

Programos

1. „МУЛЬТИПОВАР“ (MULTIVIRĖJAS)
2. „МОЛОЧНАЯ КАША“ (PIENIŠKA KOŠE)
3. „ГУШЕНИЕ“ (TROŠKINIMAS)
4. „ЖАРКА“ (KEPIMAS)
5. „СЫТ“ (SRIBA)
6. „НА ПАРУ“ (GARINIMAS)
7. „МАКАРОНЫ“ (MAKARONAI)
8. „ТОМЛЕНИЕ“ (LĒTAS VIRIMAS)
9. „ВАРКА“ (VIRIMAS)
10. „Выпечка“ (KEPINIAI)
11. „КРУПЫ“ (KRUOPOS)
12. „ПЛОВ“ (PLOVAS)
13. „ЙОГУРТ“ (JOGURTAS)
14. „ПИЦЦА“ (PICA)
15. „ХЛЕБ“ (DUONA)
16. „ДЕСЕРТЫ“ (DESERTAI)
17. „ЭКСПРЕСС“ (GREITAS VIRIMAS)

Funkcijos

Temperatūros palaikimasis

Gatavų patiekalų automatinis pašildymas	yra, iki 24 valandų
Išankstinius automatinio pašildymo išjungimasis	yra
Patielialų šildymas	yra, iki 24 valandų
Atidėtas paleidimas	yra, iki 24 valandų

Komplektaacija

Daugiafunkcis puodas	1 vnt.
Dubuo RB-C512	1 vnt.
Talpa, skirta maistui gaminti garuose	1 vnt.
Krepsys su rankena, skirtas kepti gruzdintuvėje	1 vnt.
Dozatorius	1 vnt.
Samtis	1 vnt.
Plokščias šaukštasis	1 vnt.
Knyga „200 receptų“	1 vnt.
Samčio / šaukštlo laikiklis	1 vnt.
Vartotojo vadovas	1 vnt.

Tekchninio aptarnavimo knygelė 1 vnt.
Elektros maitinimo kabelis 1 vnt.

Gaminant, tobulindamas savo produkciją, be išankstino įspėjimo pasileika teisę keisti jos dizainą, komplekaciją, o taip pat technines charakteristikas.

Daugiafunkcio puodo RMC-M90 įrengimas A1

- | | |
|------------------------------|--|
| 1. Prieitaus dantis | 9. Plokštias šaukštasis |
| 2. Nuimamas išorinis dantis | 10. Samtis |
| 3. Dubuo | 11. Dzozatorius |
| 4. Dangčio pakelimo mygtukas | 12. Talpa, skirta maistui gaminti |
| 5. Valdymo pultas su ekrantu | garuose |
| 6. Korpuras | 13. Kreplys su rankena, skirtas kepti gruzintuvėje |
| 7. Rankena neštis | 14. Samčio / Šauksto laikiklis |
| 8. Nuimamas garo vožtuvas | |

Valdymo pultas A2

Daugiafunkcinių puodų REDMOND RMC-M90 turi jutiklinį valdymo pultą su daugiafunkciniu, spalvotu šviestu diodų ekranu.

- „Podgorėv/Atmena“ („Pašildyti/Atšaukti“) – pašildymo funkcijos įjungimas / išjungimas, maisto gaminimo programos nutraukimas, pasirinktu nuostatu atšaukimasis.
- „Otopljenėjimo staptis“ („Laiko atidėjimas“) – atidėto paleidimo laiko režimo nuostatyto išjungimas.
- „Temperatūra“ („Temperatūra“) – „MULTIPIVAP“ programos temperatūros vertės nuostatymas.
- „Hac“ („Valandos“) – valandų vertės pasirinkimas maisto gaminimo ir paleidimo atidėjimo nuostatu režimuose.
- „Min.“ („Minutės“) – minutių vertės pasirinkimas maisto gaminimo ir paleidimo atidėjimo nuostatu režimuose.
- „Eksprecc“ („Greitės virinimas“) – „EKSPRESS“ programos paleidimas.
- „Meno“ („Meniu“) – automatinio maisto gaminimo programos pasirinkimas.
- „Staptis“ („Paledimas“) – pasirinkto maisto gaminimo režimo paleidimas.
- Ekranas.

Ekrano išdėstymas A3

- Automatinės programos „EKSPRESS“ vykdymo indikatorius.
- Gaminimo / pašildymo programos veikimo indikatorius.
- Gaminimo etapų indikatorius.
- Pasirinktos „MULTIPIVAP“ programos temperatūros indikatorius.
- „Otopljenėjimo staptis“ funkcijos veikimo indikatorius.
- Laikiklio rodmenų režimo indikatorius.
- Laikmatis.
- Automatinės pasirinktos gaminimo programos indikatorius.

I. PRIEŠ EKSPLOATACIJĄ

Iš dežės atsargiai ištraukite gaminį ir jo dalis. Pašalinkite visas pakavimo medžiagas.

Palikite savo vietose ant gaminio korpuso esančius įspėjamusius ir informacinius lėpdkus bei lentelę su gaminio serijos numeriu! Ant gaminio nesant serijos numerio, automatiškai panaikinama teisė gauti garantinį aptarnavimą.

Prietaiso korpusą nuvalykite drėgna šluoste. Dubenį praskalaukite šiltu mieliuoti vandeniu. Krupščiai nusausinkite. Naudojant pirmą kartą, galį atsirasti pašalinis kvapas, tačiau tai néra prietaiso gedimo požymis. Tokiu atveju prietaisą tiesiog reikia išvalyti.

 **DĖMESIO!** Esant kokių nors gedimų, prietaisą naudoti draudžiama.

II. DAUGIAFUNKCIO PUODO EKSPLOATACIJA

Prieš jungiant pirmą kartą

Pastatykite prietaisą ant tvarto, lygaus ir horizontalaus paviršiaus, kad iš garu vožtuvo išeinantių karštų garai nepatektų ant tapetų, dekoratyvinės dangų, elektroninės prietaisų ir kitų dailuku ar medžiagų, kurias gali sugadinti padidintas drėgmė ir temperatūra.

Prieš gaminant maistą išsitinkite, kad nebūtų pažeistos išorinės ir matomos vidinės daugiafunkcijo puodo dalys. Tarp dubens ir kaitinimo elemento negali būti jokių pašalinų dailuku.

Gaminimo laiko nuostomas

Daugiafunkciame puode REDMOND RMC-M90 galima savarankiškai nustatyti kiekvienos gaminimo programos laiką (išskyrus „EKSPRESS“). Galimas pasirenkamai laiko diapaiznos ir jo keitimai intervalas priklauso nuo pasirinktos gaminimo programos. Norint pakeisti laiką:

- pasirinkti gaminimo programą, spauskite „Hac“ mygtuką ir nustatykite norimą valandų reikšmę. Kelias sekundes palaikus nuspauštą mygtuką, prasidės pagreitinta reikšmės kaita.
- Spausdami „Meno“ mygtuką, nustatykite minutių reikšmę. Kelias sekundes palaikus nuspauštą mygtuką, prasidės pagreitinta reikšmės kaita.
- Norint nustatyti trumpesnį, nei vienos valandos maisto gaminimo laiką, spauskite „Hac“ mygtuką, iki valandų reikšmės pasieks nulį. Tuomet, spausdami „Meno“ mygtuką, nustatykite reikiamą minutių reikšmę.
- Nustatius reikiamą maisto gaminimo laiką, (ekranas mirksės), atitinkamai pasirinktos gaminimo programos algoritmu, galite pereiti prie kitos etapės. Norint atšaukti nuostatas, spauskite „Podgorėv/Atmena“ mygtuką ir iš naujo įveskite višą gaminimo programą.

 **Rankiniu būdu nustatant gaminimo laiką ir atsižvelgiant į gamyklinės lentelės nuostatas, turėkite omynes iš anksto numatytais pasirinktos gaminimo programos galimą nuostatyti diapaiznog ir intervalą.**

Jūsų patogumui, gaminimo programų nustatomo laiko diapaiznos prasideja nuo minimalinių verčių. Todėl programos veikimo galima trumpam prasteigtai, jei nustatytu laiku patiekalas dar nebuvo gatavas.

Kai kurios automatiškės programos nustato gaminimo laiko atskaitą pradedama tik prietaisų pasiekimą temperatūrą. Pavyzdžiu, išplėta Šalto vandens ar pasirinkus programą „NA PAR“ bei nustatant 5 min. gaminimo laiką, programos paleistis ir atbuline nustatymo gaminimo laiko atskaita prasidės tik vandeniniu užviršių ir dubenyje susidariusi pokankamam garų kiekui.

Programoje „MAKARONI“ nustatyto gaminimo laiko atskaita prasideda užviršių vandeniniu ir pakartotinai paspaudus „Cmapn“ mygtuką.

„Otopljenėjimo staptis“ funkcija

Šia funkcija galima nustatyti laiko intervalą, kuriam pasibaigus patiekalas turėtų gatavas (įskaitant programos veikimo laiką). 10 minutių intervalu nustatomas laiko tarpas – nuo 10 minučių iki 24 valandų. Reikia turėti omynes, kad atidėjimo laikas turėtų būti didesnis nei nustatymas gaminimo laikas, priešingu atveju, programa prades veikti iš kartos, paspaudus „Staptis“ mygtuką.

Atidėto paleidimo laiką galite nustatyti išsirinkę automatinę programą, temperatūrą ir gaminimo trukmę.

1. Paspaudę „Otopljenėjimo staptis“ mygtuką, įjungsite atidėto paleidimo laiko nustatymo režimą. Ekrane atsiras užrašas „Otopljenėjimo staptis“ ir pradės mîrksčių laikmatas.

2. Spaudžiant „Hac“ mygtuką, intervalais keisius laikrodžio reikšmę. Nustatytas laiko formatas – 24 valandos. Kelias sekundes palaikus nuspauštą mygtuką, prasidės pagreitinta reikšmės kaita.

3. Spausdami „Meno“ mygtuką, intervalais keiskeite minutių reikšmę. Kelias sekundes palaikus nuspauštą mygtuką, prasidės pagreitinta reikšmės kaita.

4. Norint nustatyti trumpesnį, nei vienos valandos trukmės maisto gaminimo laiką, spauskite „Hac“ mygtuką, iki valandų reikšmės pasieks nulį. Tuomet, spausdami „Meno“ mygtuką, nustatykite reikiamą minutių reikšmę.

5. Norint atšaukti nuostatas, spauskite „Podgorėv/Atmena“ mygtuką ir iš naujo įveskite višą gaminimo programą.

6. Nustatius laiką, paspauskite ir kelias sekundes palaikykite „Staptis“ mygtuką. Jisžiebiai veikimo funkcijos „Otopljenėjimo staptis“ indikatorius, bus pradėtas programos vykdymas ir atgalinė laiko atskaita.

7. Patiekalas bus pagamintas per nustatytą laiką. Programai pasibaigus, automatiškai išjungs gatavų patiekalų temperatūros palaiykimo funkciją (automatiškai pašildymo) ir išžiebia „Podgorėv/Atmena“ mygtuko indikatorius.

8. Norint atjungi automatinį pašildymą, spauskite „Meno“ mygtuką. Mygtuko indikatorius užges.

 **I Atidėto paleidimo funkcija taikoma visoms esamoms automatinėms gaminimo programoms, išskyrus „ЖАРКА“, „МАКАРОНЫ“ ir „ЭКСПРЕСС“ programas.**

Nerekomenduojama naudoti „Otopljenėjimo staptis“ funkciją, jeigu recepte numatyti greitai gendantys produktai (kiaušiniai, šviežios pienas, mėsa, sūris ir t.t.)

Nustatant „Otopljenėjimo staptis“ funkciją laiką, reikia turėti omynes, kad programoje „НА ПАРУ“ laiko atskaito prasideda tik daugiafunkcijam prudui pasiekus reikiamą darbinę temperatūrą (užviršių vandeninių).

Gatavų patiekalų temperatūros palaiykimo funkcija „Autopodgorės“ (automatinis pašildymas)

Funkcija išjungia automatiškai, pasibaigus gaminimo programos veikimo laikui, o gatavą patiekalo temperatūra gal 24 val. palaikeyti 70–75 °C ribose. Esant aktyviai automatinio pašildymo funkcijai, šviečia „Podgorėv/Atmena“ mygtuko indikatorius, o ekrane rodoma tiesioginė šio veikimo režimo laiko atskaita. Esant poreikiui, automatinį pašildymą galima išjungti, paspaudus ir kelias sekundes palaikus „Podgorėv/Atmena“ mygtuką.

Įšankstinius automatinio pašildymo išjungimus

Pasibaigus gaminimo programos laikui, automatinio pašildymo išjungimasis ne visuomet reikalingas. Turint tai omynes, daugiafunkciame puode REDMOND RMC-M90 numatyta išankstinių šios funkcijos atjungimo galimybę, aktyvuojama paleidžiant pagrindinę gaminimo programą arba jai jau veliant, paspauskite ir kelias sekundes palaikykite „Meno“ mygtuką, kol neužges „Podgorėv/Atmena“ mygtuko indikatorius. Norint vėl įjungti automatinį pašildymą mygtuką, dar kartą paspauskite „Meno“ mygtuką (išžiebia „Podgorėv/Atmena“ mygtuką).

Patiakalų pašildymo funkcija

Daugiafunkcių puodų REDMOND RMC-M90 galima naudoti šaliems patiekalamus šildytis. Norint tai atlikti:

- sudėkite produktus į dubenį ir išstatykite į ją daugiafunkcijų puodą.
- Uždenkite dangčiu, o prietaisą įjunkite į elektros tinklą.
- Paspauskite ir kelias sekundes palaikykite „Podgorėv/Atmena“ mygtuką, kol pasigirs garsinis signalas. Jisžiebis atitinkamas indikatorius ekrane ir mygtuko indikatorius. Laikmatis pradės šildymo laiko atskaitą.

Prietaisas pašildys patiekalą iki 70–75°C ir 24 val. palaikys jį karštą. Esant poreikiui, šildymą galima sustabdyti, paspaudus ir kelias sekundes palaiküs „Podgorėv/Atmena“ mygtuką, kol ant mygtuko ir ekrane užges atitinkami indikatoriai.

 Nepaisant to, kad daugiafunkcijos puodas gali iki 24 val. palaikti patiekalą karštą, nerekomenduojama polikli moisto karšto ilgiau, nei dvi-tris valandas, nes kartaži dėl to galik pisti ją skonis.

Bendrijų veiksmų eiga, naudojant automatinės programas

1. Paruoškite (pasverkite, pamatuokite) reikiamą produktų kiekį.
2. Laikeanti gaminimo programos nuorodymu, sudėkite produktus į daugiafunkcijos puodo dubenį ir išstatykite į prietaiso korpusą. Sekite, kad visi produktai, išskaitant MENO mygtuką, būtų žemiu maksimalios, vidinėje dubens pusėje esančios žymos. Jisžiūkinke, kad dubuo stovi tiesiai ir yra gerai prigludęs prie kaitinimo elemento.
3. Užšpauskite daugiafunkcijos puodo dangtį (pasigirs spragtelėjimas). Įjunkite prietaisą į elektros tinklą.
4. Paspaudami „MENO“ mygtuką išsirinkite reikalingą gaminimo programą (ekranas Jisžiebis atitinkamų programos indikatorius).
5. Jeigu jums netinka pagal nutylėjimą nustatytas gaminimo laikas, paspaudę „AC“ ir „MENO“ mygtuką, ji galite pakeisti.
6. Esant poreikiui, galite nustatyti ir atidėti paleidimo laiką. Pasirinkus „ЖАРКА“, „МАКАРОН“ ir „ЭКСПРЕСС“ funkcijas, „Отложенный стар“ funkcija nėra prieinama.
7. Norint paleisti gaminimo programą, paspauskite ir kelias sekundes palaikykite „Crapr“ mygtuką, kol Jisžiebs „Crapr“ ir „Podgorėv/Atmena“ mygtukai indikatorius. Prasidės pasirinktos programos vykdymas ir atgalinė gaminimo laiko atskaita. Programoje „НА ПАРУ“ atgalinė laiko atskaita prasidėja užvirimo vandeniu ir pasiekus pakankamai garu tankį dubenyje; programoje „МАКАРОН“ – dubenyje užvirius vandeniu, sudėjus produktus ir pakartotinai paspaudus „Crapr“ mygtuką.
8. Esant poreikiui, automatinio pašildymo funkcijai galima iš anksto atjungti, paspaudus ir paleikius „MENO“ mygtuką, kol neužges į „Podgorėv/Atmena“ mygtuko indikatorius. Pakartotiniai paspaudus „MENO“ mygtuką, ši funkcija bus užvinta. Automatinė pašildymo funkcija nėra galima, naudojant „ЮГУРТ“ ir „ХЛЕБ“ programas.
9. Apie gaminimo programos pabaigą jspės garsinis signalas. Toliau, priklausomai nuo pasirinktos programos ar esančių nuostatu, prietaisas persiūnys į automatinio pašildymo „Svies“, „Podgorėv/Atmena“ mygtukai indikatorius, arba budėjimo režimą (mirkšės „Crapr“ mygtuko indikatorius).
10. Norint atsaukti įvestą programą, nutraukti gaminimo arba automatinio pašildymo procesą, paspauskite ir kelias sekundes palaikykite „Podgorėv/Atmena“ mygtuką.

 Siekiant kokybiško rezultato, siūlome išbandyti vieną iš prie daugiafunkcijos puodo REDMOND RMC-M90 pridedamos receptų knygos „200 receptų“ patiekalui, numatyti ruoštį būtent šiuo modeliu.

 Jeigu jūsų manymu, pasirinkus įprastines automatinės programos neraišyko pasiekto norinimo rezultato, siūlome pasinaudoti universala „МУЛЬТИПОВАР“ programa, turinčia praplestas rankinės nuostatas ir atveriančią platiąs jūsų kulinarinių eksperimentų galimybes.

„МУЛЬТИПОВАР“ programa

Ši programa skirta praktiškiems patiekalamams, vartotojo pasirinktais temperatūros ir gaminimo laiko parametrais ruoštį. „МУЛЬТИПОВАР“ programos deka daugiafunkcijos puodas REDMOND RMC-M90 galés pakeisti daugybę virtuvės prietaisų, o jūs galėsite gaminti praktiškai pagal bet kurį jums patikušą receptą, surastą senoje kulinarijos knygoje ar internete.

Jūsų patogumui, gaminant patiekalus iki 80°C temperatūroje, automatinio pašildymo funkcija yra atjungta. Esant poreikiui, ją galima įjungti rankiniu būdu, paleidus gaminimo programą, paspaudus ir kelias sekundes palaikus „MENO“ mygtuką, kol Jisžiebis „Podgorėv/Atmena“ indikatorius.

- Pagal nutylėjimą „МУЛЬТИПОВАР“ gaminimo laikas – 15 minučių, gaminimo temperatūra – 100°C.
- Rankiniu temperatūros regulavimo diapazonas (keičiamas paspaudus „Temperatura“ mygtuką): 35–170°C, 5°C intervalu.
- Rankiniu laiko regulavimo diapazonas: 5 min. – 12 valandų, su 1 min. laiko keitimų intervalu, keičiant iki 1 valandos, arba 5 min. – kai laiko intervalas didesnis nei 1 valanda.

 Programa „МУЛЬТИПОВАР“ galima paruošti daugybę įvairių patiekalų. Rekomenduojama pasinaudoti mūsų profesionalų virėjų paruošta knyga „200 receptų“ arba specifaliai rekomenduojamą temperatūrą, skirtą įvairiems patiekalamams ir produktams gaminti, lentele.

„МОЛОЧНАЯ КАША“ programa

Rekomenduojama pieniškioms košėms virti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 10 minučių. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 1 minutę, nuo 5 min. iki 1 val. 30 min. diapazone.

„МОЛОЧНАЯ КАША“ programa skirta košėms su neriebiu pasterizuotu pienu virti. Vengiant pieno užvirimo ir siekiant norinimo rezultato, prieš gaminant rekomenduojame atlikti šiuos veiksmus:

- kruopščių nuplauti nesmulkitas kruopas (ryžius, grikius, miežius ir pan.), kol vanduo taps skaidrus;
- prieš verdant, susetepti daugiafunkcijo puodo dubenį aliejumi;
- griežtai laikyti receptų knygoje nurodytu produkty kiekiai; griežtai draudžiama padidinti arba sumažinti produkty kiekį;
- naudojant nenugriebtą pieną, skiesti į geriamuoju vandeniu sanktiniu 1:1.

Pieno yra kuo savybės, priklausomai nuo jo kilmės ir gamintojo, galį skirtis, todėl atitinkamai galį skirtis ir gaunamas rezultatas.

Nepaiskiant norinimo rezultato „МОЛОЧНАЯ КАША“ programa, siūlome pasinaudoti universalia „МУЛЬТИПОВАР“ programa. Optimali košės virimo temperatūra 95°C. Produktų kiekį ir virimo laiką nustatykite laikydami recepto.

„ТУШЕНИЕ“ programa

Rekomenduojama daržovėms, mėsai, paukštienai, jūros gėrybėms troškinti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 15 minučių. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 5 minutes, nuo 20 min. iki 12 val.

„ЖАРКА“ programa

Rekomenduojama daržovėms, mėsai, paukštienai, jūros gėrybėms kepti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 15 minučių. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 1 minutę, nuo 5 min. iki 1 val. 30 min. diapazone.

„Отложенный стар“ funkcija šioje programoje nėra galima.

 Tam, kad produktai neprisiuity, sekite receptų knygos nuorodas ir reguliariai maišykite dubens turinį. Galima gaminti ir esant nukeltam daugiafunkcijos puodo dangčiu.

„СУП“ programa

Rekomenduojama įvairioms sultiniams ir pirmiesiams patiekalamams, o taip pat kompotams ir gérinams virti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 1 valanda. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 5 minutes, nuo 20 min. iki 8 val.

Norint gaminti maistą šia programa, naudokite specialią talpą (yra komplektė):

1. įpilkite į dubenį 600–1 000 ml vandens. Išstatykite dubenį į talpą, kad galetumečių gaminti garoze.
2. Laikydami receptą, pamatuokite ir paruoškite reikiamą produktų kiekį, išskaitant juos talpoje ir išstatykite dubenį į prietaiso korpusą. Jisžiūkinke, kad dubuo glaudžiai liečiasi su kaitinimo elementu.
3. Sekite 3–10 skyrius „Bendrijų veiksmų eiga, naudojant automatinės programas“ nuorodų.

Gaminimo programos atgalinė laiko atskaita prasidėja užvirus vandeniu ir pasiekus pakankamą garų tankį dubenyje.

Nenaudojant automatinės šioje programos laiko nustatytu, pasinaudokite rekomenduojamą įvairių produkty gaminimo laiko garuose lentelė.

„МАКАРОНЫ“ programa

Rekomenduojama makaronams, koldānams, dešrelėms, chinkaliams, kiaušiniams ir kt. t. virti. Pagal nutylėjimą, suprogramuota virimo trukmė – 8 minučių. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 1 minutę, nuo 2 iki 20 min. intervalu. Programoje numatytai: vandens užvirinės, produkty sudėjimas ir tolėliai jų gaminimas. Apie tai, jog vanduo užvirė ir reikia sudeti produktus, išpės garsinis signalas. Gaminimo programos atgalinė laiko atskaita prasidės pakartotinai paspaudus „Crapr“ mygtuką.

„Отложенный стар“ funkcija šioje programoje nėra galima.

 Verdant kuriuos produktus (pvz., makaronus, koldānus ir kt.) susidoro putos. Vengiant galimo išsiliėjimo už dubens kraštų, praejus kelioms minutėms po produktui susidėjimo į verdantį vandenį, galima nukelti dangtį.

„ТОМЛЕНИЕ“ programa

Rekomenduojama troškiniams gaminti, pienui virti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 5 valandos. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 10 minučių, nuo 1 iki 8 val.

„ВАРКА“ programa

Rekomenduojama daržovėms ir pupoms virti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 40 minučių. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 5 minutes, nuo 5 min. iki 2 val.

„ВЫПЕЧКА“ programa

Rekomenduojama biskvitui, apkepui, mielinės ir sluošniuotos tešlos pyragams kepti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 1 valanda. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 20 minutes, nuo 5 min. iki 8 val.



Ar biskvitas jau iškėpęs, galima patikrinti įbedus į ji medinį pagaliuką (pvz., dantų krapškūjį). Ištraukite pagaliuką, ant jo neturi likti prilipusios tešlos iškučių, nes būtėt tumeit biskvitas yra gatavas.

Kepant duong, rekomenduojama visuose gaminimo etapuose atjungti automatinio patiekalų pašildymo funkciją.

„KRUPY“ programos

Programa rekomenduojama įvairių kruopų būrioms košems ir garnyrams virgti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 35 minučės. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 5 minutes (nuo 4 val.).

„PLOB“ programos

Programa rekomenduojama įvairių rūšių plovui gaminti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 1 valanda. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 10 minutę, nuo 20 min. iki 1 val. 30 min. diapazone.

„JOGURT“ programos

Šia programa savo nameuse galėsite pasigaminti gardų ir vertingą jogurtą. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 8 valandos. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 10 minučių, nuo 6 iki 12 val.

Automatinio pašildymo funkcija šioje programe nėra galima.

Sudedant produktus atkreipkite dėmesį, kad jie būtų žemiau 1/2 žymos, esančios vidinėje dubens pusėje.

Jogurtams gaminti galite naudoti specialyjų jogurtui skirtų REDMOND RAM-G1 indelių komplektą (įsigijome atskirai).

„PIZZA“ programos

Rekomenduojama picanai kepti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 25 minučės. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 5 minutes, nuo 20 min. iki 1 val.

„XJES“ programos

Rekomenduojama įvairių krypties kveitinei duonai su ruginiais miltais kepti. Programa numatyta pilnam duonos gaminimo ciklui: nuo kildinimo iki kepimo. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 3 valandos. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 10 minučių, nuo 1 iki 6 val.

Automatinio pašildymo funkcija šioje programe nėra galima.

Sudedant produktus atkreipkite dėmesį, kad jie būtų žemiau 1/2 žymos, esančios vidinėje dubens pusėje.

Reikia turėti omoneyje, kad pirmajā programos veikimo valandą yra kildinama tešla, o tik po duonos kepamai.

- Prieš naudojant miltus, rekomenduojama juos nusijoti, tokiu būdu priešišiant miltus deguoniui ir pašalinant priemašas.
- Nerekomenduojama naudotis funkcija „Atložkėnijai start“, nes tai galį turėtai įtakoti kepino kokybę.
- Pilnai nepasibaigus kepimo procesui, neatidarykite daugiafunkcijo puodo dangčio! Nuo to priklauso kepino kokybę.
- Gaminimo laikui sutrumpinti ir procesui supaprastinti rekomenduojama naudoti duonos ruošinius.

„DESERPTY“ programos

Rekomenduojama įvairiems vaisių ir uogų desertams gaminti. Pagal nutylėjimą, suprogramuotas gaminimo laikas – 1 valanda. Taip pat galimas rankinis gaminimo laiko nustatymas kas 5 minutes (nuo 4 val.).

„EKSPRECC“ programos

Programa skirta greitai virti ryžiams, būriams kruopų košems.

Šioje programe nereguliuojamas gaminimo laikas ir negalima „Atložkėnijai start“ funkcija.

III. PRIETAISO VALYMAS

Prieš valant prietaisą išsitinkinkite, kad jis atjungtas iš elektros tinklo ir yra visiškai atvėsęs. Valant naudokite minkštą audinį ir neabrazyvinę indų plėvimo priemones. Rekomenduojame prietaisą valyti iš karto po jo naudojimo.

STOP! Valant draudžiama naudoti abrazyvinės priemonės, kempinės su abrazyvine dangčių ir agresyvių cheminės priemonės. Draudžiama merkti prietaisą iž vandenj arba plauti į jų vandens srove.

Prieš naudojant pirmą kartą arba norint pašalinti kavpus po maisto gaminimo, rekomenduojame 15 minučių pavirinti pusę citrinos „NA LAPI“ programe.

Dubeny, vidinį alumininį dangtį ir garo vožtuvą reikia plauti po kiekvieno naudojimo. Dubenį galima plauti ir indaplovėje. Išplonus dubenį, išorinį jo paviršių nušluostykite.

Valant vidinį alumininį dangtį:

- Nukeliate daugiafunkcijo puodo dangtį.
- Tuo pat metu centro link paspauskite vidinėje dangčio pusėje esančius du plastišnius fiksatorius.
- Nenuaodant jėgas, šiek tiek patraukite vidinį alumininį dangtį į save žemyn, kad jis atsijungs nuo pagrindinio dangčio.
- Nušluostykite abiejų dangčių paviršių drėgną audinį ar servetėles. Esant poreikiui, išsiuntą dangtį nuplaukite vandens srove, naudojant indų plėvimo priemones. Plauti dangčio indaplovėje nerekomenduojame.
- Surinkite atvirikštine seką: įstatykite alumininį dangtį į viršutinius griovielius, suderinkite su pagrindiniu dangčiu ir nestipriai spustelėkite fiksatorius iki spragtelėjimo. Vidinis alumininis dangtis turi patikimali prisikfiksuoti.

Garo vožtuvas yra specialiai lizde, esančiai ant viršutinio prietaiso dangčio, į jį sudaro dvi dalys: išorinis diskas ir pagrindas. Vožtuvui nuvalyti:

- Rūpestingai patraukite diską iš išorinės išsiikišimų į save aukštyn, kai parodyta paveikslėlis **A4**.
- Vidinėje disko pusėje iki pasipriešinimo prieš laikrodžio rodyklę susukite pagrindinę vožtuvo dalį ir nuimkite.
- Išsimkite vožtuvo gumele. Laikydamišies aukščiau nurodytu taisyklių, nuplaukite visas vožtuvo dalis.

DĖMESIO! Tam, kad vožtuvo gumele nebūtų deformuota, draudžiama ją sukti ar tempsti.

- Surinkite atvirikštine seką: jdékite gumele į vietą, suderinkite pagrindinės vožtuvo dalies griovelius su atitinkamais vidinėje disko pusėje esančiais išsiikišimais ir pasukite pagal laikrodžio rodyklę. Įstatykite garo vožtuvą į ant prietaiso dangčio esantį lizdą (išorinio disko padėties turi būti išsiikišimai atgal, kad jį būtų galima išimti).

Maišo gaminimo metu susiduriantis šiamas modeliui kaupiasi specialioje talpoje, esančioje aplink dubenį ant prietaiso korpuso ir nuteka į talpą, esančią galinėje prietaiso dalyje.

- Atidarykite dangtį, išmikite dubenį. Esant poreikiui, šiek tiek kilstelkite priekinę daugiafunkcijo puodo dalį, kad kondensatas pilnai nuteketų į talpą.

2. Nestipria truktelėkite talpą už atsiskimo į save ir nuimkite.

3. Išplaukite kondensatą. Išplaukite talpą ir įstatykite ją į vietą.

4. Aplink dubenį likusį kondensatą nušluostykite virtuvinė šluoste.

IV. PRIEŠ KREIPIANTIS Į KLIENTŲ AP-TARNAVIMO CENTRĄ

Ekrane rodomas pranešimas apie kliaudią	Galimi gedimai	Kliaudos šalinimas
E1-E3	Sistemine kliauda, galimas valdymo pulsito arba kaitinimo elemento gedimas.	Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir leiskite jam atvesti. Sandariai uždarinkite dangtį, iš naujo įjunkite prietaisą į elektros tinklą. Jeigu po pakartotinio įjungimo nepavyksta pašalinti problemos, kreipkitės į jūsoliotį klientų aptaravimo centrą.

Gedimas	Galima priežastis	Gedimo Šalinimas
Neįjungia.	Nėra maitinimo iš elektros tinklo.	Patikrinkite elektros tinklo įtamprą.
Pati ekranas.	Elektros tinklo trikdžiai.	Patikrinkite elektros tinklo įtamprą.
Pati ekranas.	Tarp dubens ir kaitinimo elemento pateko svetimkūnis.	Pašalinkite svetimkūnį.
Pati ekranas.	Daugiafunkcijo puodo korpuso dubuo stovi netolygiai.	Patikrinkite dubenį tiesiai.
Pati ekranas.	Nešvarus kaitinimo elementas.	Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir leiskite jam atvesti. Nuvalykite kaitinimo elementą.

V. GARANTINIAI ĮSIPAREIGOJIMAI

Šiam gaminiui, nuo jo įsigijimo dienos, sutinkama 2 metų garantija. Garantinio laikotarpio metu, esant nepakankamoms kokybės medžiagoms ar netinkamam jų surinkimui, gamintojas įsipareigoja šalininti bei kokus gamyklinius gedimus juos remontuojant, keičiant detalės arba visą gaminį. Garantija įsipareigoja tik tokius atvejus, jeigu garantinio talono originalė nuordymo įsigijimo data patvirtinta parduotuvės antspaudu ir pardavėjo parašu. Ši garantija pripažįstama tik tuo atveju, jeigu gaminis buvo naudojamas laikantis ekspluatacijos instrukcijos nuordymų, nebuvo remontuotas, išrinktas ar pažeistas dėl neteisingo ar netinkamo elgesio, o taip pat, jeigu yra išsaugota pilna gaminio komplektaus. Ši garantija netaikoma esant natūraliam gaminio nusidėvėjimui ir greitai nusidėvinčioms dalims (filtrams, temperatūrėms, neprisylančiai dailai, tarpinėms ir t.t.).

Gaminio tarnavimo laikas ir garantinių įsipareigojimų laikas skaičiuojamas nuo pardavimo arba gaminio pagaminimo dienos (tuo atveju, jeigu pardavimo datos nustatyti neįmanoma).

Prietaiso pagaminimo data nurodyta serijos numeriję, nurodymate identifikaciniame lipduke, esančiame ant gaminio korpuso. Serijos numeris sudaro 13 simbolius. 6-as ir 7-as simbolis nurodo mėnesį, 8-as – prietaiso pagaminimo metus.

Gaminijoto nurodomas prietaiso tarnavimo laikas – 5 metai, su sąlyga, kad prietaisas naudojamas laikantis šios naudojimosi instrukcijos ir taikytinų standartų nurodymų.

Pakuotė, vartotojo vadovas ir pats prietaisas utilizuojami laikantis atitinkamai vietas antrinių žaliavų perdibimo programų. Pasirūpinkite aplinka: neišmeskite tokius gaminių kartu su jprastinėmis butinėmis atliekomis.

Pirms ierīces lietošanas uzmanīgi izlasiet lietošanas instrukciju un saglabājiet to kā uzzīnas līdzekļi turpmākai izmantošanai. Pareiza ierīces lietošana var ievērojamī pagarināt tās kalpošanas laiku.

DROŠĪBAS PASĀKUMI

 *Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies neievērojot drošības tehnikas prasības un izstrādājuma lietošanas noteikumus.*

- Šī elektroiekārta ir daudzfunkcionāla ierīce ēdienu gatavošanai mājas apstākļos un to var izmatot mājās, laiku mājās, viesnīcu numuros, ofisu un veikalnu palīgtelpās vai citās līdzīgās vietās. Ierīce nav paredzēta rūpnieciskai izmantošanai. Rūpnieciskā vai jebkura cita nepiemērota ierīces izmantošana tiks uzskatīta par izstrādājuma lietošanas noteikumu pārkāpumu. Šajā gadījumā ražotājs neuzņemas atbildību par iespējamām sekām.
- Pirms ierīces pieslēgšanas elektrotīklam, pārbaudiet vai tā spriegums atbilst norādītajam ierīces spriegumam (sk. tehnisko specifikāciju vai izstrādājuma rūpnīcas plāksnīti).
- Izmantojiet pagarinātāju, kurš paredzēts ierīces

jaudas patēriņam – parametru neatbilstība var radīt īssavienojumu vai kabeļa aizdegšanos.

- Pieslēdziet ierīci kontaktligzdām ar sazemējumu – tā ir obligāta prasība aizsardzībai pret elektriskās strāvas triecienu. Izmantojot pagarinātāju, pārliecinieties, vai tam ir sazemējums.

 *UZMANĪBU! Ierīces darbības laikā tās korpuss, kauss un metāliskās daļas uzkarst! Esiet uzmanīgi! Izmantojiet virtuves cimdus. Lai izvairītos no apdedzināšanās ar karstiem tvaikiem, neliecieties pāri ierīcei, kad tiek atvērts vāks.*

LVA

- Atvienojiet ierīci no kontaktligzdas pēc ierīces lietošanas, pirms tās tīrišanas vai pārvietošanas. Atvienojiet barošana vadu ar sausām rokām, pieturot to aiz kontaktspraudņa, nevelkot aiz vada.
- Nenovietojiet barošanas vadu durvju ailēs vai siltuma avotu tuvumā. Sekojiet tam, lai vads nesagrieztos un nesalocītos, nesaskartos ar asiem priekšmetiem, stūriem vai mēbelu malām.

⚠ ATCERIETIES: nejaušs barošanas vada bojājums var izraisīt tāda veida bojājumus, kuri neatbilst garantijas noteikumiem, kā arī radīt elektriskās strāvas triecienu. Bojāto barošanas vadu ir nepieciešams steidzami nomainīt sarvisa centrā.

- Nenovietojiet ierīci uz mīkstas virsmas un neapsedziet to darbības laikā – tas var novest pie ierīces pārkaršanas bojājumiem.
- Aizliegts izmantot ierīci ārpus telpām – mitruma vai svešķermeņu ieklūšana korpusā var novest pie nopietniem ierīces bojājumiem.
- Pirms ierīces tīrišanas pārliecinieties, ka tā ir atvienota no kontaktligzdas un pilnīgi atdzissi. Stingri ievērojet ierīces tīrišanas instrukciju.

⚠ AIZLIEGTS iegremdēt ierīces korpusu ūdenī vai novietot to zem tekoša ūdens!

- Šī ierīce nav paredzēta lietošanai personām (ieskaitot bērnus), kuriem ir fiziski, neiroloģiski vai psihiski taucējumi vai nav pietiekama pieredze un zināšanas ierīces izmantošanā, izņemot gadījumus, kad šādas personas tiek

uzraudzītas vai ir instruētas par šīs ierīces lietošanu, ko veic persona, atbildīga par šo personu drošību. Neļaujiet bērniem rotaļāties ar šo ierīci, tās sastāvdalām, kā arī rūpnīcas iepakojumu. Ierīces tīrišanu un apkalpošanu nedrīkst veikt bērni bez vecāku uzraudzības.

- Aizliegts patstāvīgi veikt ierīces remontu vai izmaiņas tās konstrukcijā. Ierīces remontu drīkst veikt tikai autorizētā servisa centra speciālists. Neprofesionāli veikti remontdarbi var novest pie ierīces bojājumiem, traumām un īpašuma sabojāšanas.

Tehniskā specifikācija

Modelis	RMC-M90
Jauda	860 W
Spriegums	220–240 V, 50 Hz
Trauka tilpums	5 l
Trauka pārkājums	ANATO® (Koreja) pretpiedeguma keramiskais pārkājums
Dispējs	LED, krāsainais
3D-sildīšana	ir

Programmas

1. МУЛЬТИПОВАР (MULTIPAVĀRS)	10. ВЫПЕЧКА (MĪKLAS IZSTRĀDĀJUMI)
2. МОЛОЧНАЯ КАША (PIENA PUTRA)	11. КРУПЫ (GRAUDAUJI)
3. ТУШЕНИЕ (SAUTĒŠANA)	12. ПЛОВ (PLOVS)
4. ЖАРКА (CEPŠANA)	13. ЙОГУРТ (IOGURTS)
5. СУП (ZUPA)	14. ПИЦЦА (PICA)
6. НА ПАРУ (TVAICĒŠANA)	15. ХЛЕБ (MAIZE)
7. МАКАРОНЫ (MAKARONI)	16. ДЕСЕРТЫ (DESSERTI)
8. ТОМЛЕНИЕ (SUTINĀŠANA)	17. ЭКСПРЕСС (EKSPRESS)
9. ВАРКА (VĀRTŠANA)	

Funkcijas

Gatavo ēdienu temperatūras uzturēšana (autozīmēšana)ir, līdz 24 stundām
Autozīmēšanas iepriekšēja atslēgšanāsir
Ēdienu uzziņšanair, līdz 24 stundām
Aatlītais startsir, līdz 24 stundām

Komplektācija

Multivārāmais katls.....	1 gb.
Trauks RB-CS12.....	1 gb.
Konteiners tvaicēšanai	1 gb.
Grozis ar rokturi fritēšanai (vārišanai eļļa)	1 gb.
Mērglāze	1 gb.
Pavārnīca	1 gb.
Lēzena karote	1 gb.
Grāmata „200 receptes”	1 gb.
Pavārnīcas/karotes turētājs	1 gb.
Lietošanas instrukcija	1 gb.
Servisa grāmatīna	1 gb.
Barošanas vads	1 gb.

Ražotājam ir tiesības mainīt dizainu, komplektāciju, kā arī izstrādājuma tehnisko specifikāciju sava produkta pilnveidošanas laikā, bez iepriekšēja brīdinājuma par šīm izmaiņām.

Multivārās katla RMC-M90 uzbūve A1

1. Ierices vāks	8. Nonemams tvaika vārsts
2. Nonemams iekšējais vāks	9. Lēzena karote
3. Trauks	10. Pavārnīca
4. Vāka atvēršanas poga	11. Mērglāze
5. Vadības panelis ar displeju	12. Konteiners tvaicēšanai
6. Korpuss	13. Grozs fritēšanai (vārišanai eļļa)
7. Rokturis pārnesēšanai	14. Pavārnīcas un karotes turētājs

Vadības panelis A2

Multivārāmajam katlam RÉDMOND RMC-M90 ir sensoru vadības panelis ar daudzfunkcionālu krāsinātu LED displeju.

- „Подогрев/Отмена“ (Аcelšana/Uzsildišana) – uzsildišanas funkcijas iestēgšana, gatavošanas programmas pārtraukšana, iestāto programmu atcelšana.
- «Осложненный старт» („Atliktais stars») – atlīktā starta režīma laiku iestāšana.
- «Температура» («Temperatura») – temperatūras uzstādīšana programmai „ЭКСПРЕСС”.
- «Часы» («Clock») – stundu nozīmes izvēle, uzstādot laika režīmu gatavošanai un atlīktājam startam.
- «Мин» («Min») – minūšu nozīmes izvēle, uzstādot laika režīmu gatavošanai un atlīktājam startam.
- «Экспресс» («Express») – programmas „ЭКСПРЕСС” palaišana
- «Меню» («Menue») – gatavošanas automātiskās programmas izvēle
- «Справка» («Starts») – izvēlētā gatavošanas režīmu iestēgšana
- Display.

Displeja uzbūve A3

- Automātiskās programmas „ЭКСПРЕСС” izpildīšanas indikators
- Gatavošanas/uzsildišanas programmas darbības indikators
- Gatavošanas etapei indikators
- Programmas „МУЛЬТИПАРВ” uzstādītās temperatūras indikators
- Funkcijas „Atliktais stars” darbības indikators
- Taimera rādījumu režīma indikators
- Taimeris
- Izvēlētās automātiskās gatavošanas programmas indikators

I. PIRMS LIETOŠANAS SĀKUMA

Uzmanīgi izņemiet ierīci un tās komplektējošās daļas no kastes. Nonemiet visus iepakojumā materiālus.

Obligāti saglabājiet brīdināšas uzlīmes, uzlīmes ar norādēm un plāksnīti ar izstrādājuma sērijas numuru uz ierīces korpusā! Sērijas numura neesamība uz Jūsu izstrādājuma automātiski atņem tiesības uz garantijas apkalpošanu.

Noslaukiet ierīces korpusu ar mitru drānu. Izmazgājiet kausu ar siltu zlepjūdeni. Rūpīgi nozāvējiet. Pirmajā lietošanas reizē var rasties smaka, kas nav aparatā bojājuma seks. Šāda gadījumā veiciet ierīces tīršanu.

UZMANĪBU! Aizliegts izmantot bojātu ierīci.

II. MULTIVĀRĀS KATLA LIETOŠANA

Pirms pirmās iestēgšanas

Novietajiet ierīci uz cietas, līdzsens virsmas tāl, kārtais tvaiki, kurš nāk no tvaika vārsta, nenokļūtu uz tapetēm, dekoratīvem segumiem, elektroierīcēm un citemi pārķiectīm vai materiāliem, kuri var cīst no paaugstināta mitruma un temperatūras.

Pirms gatavošanas pārliecinieties, vai multivārās katla ārējām un iekšējām redzamām daļām nav bojājumi, slīpumi vai citu defektu. Starp kausu un sildlementu nedrīkst atrasties svešķermenī.

Gatavošanas laika uzstādīšana

Multivārās katlam RÉDMOND RMC-M90 var patstāvīgi uzstādīt gatavošanas laiku katrā programmai (izņemot programmu „ЭКСПРЕСС”). Laikā iestāšanas solis un izvēlēta laika iestējāmajos diapazonos ir atkarīgs no izvēlētās programmas. Lai mainītu laiku:

- Pēc gatavošanas programmas izvēles nos piediet pogu „Час”, lai iestātū nepieciešamo gatavošanas laiku standū. Paturot pogu nospiestu pāris sekundes, sāksies pārtraūnā laika atskaite.
- Nospiežot pogu „Мин”, uzstādījet nepieciešamo gatavošanas laiku minūtēs. Lai pateikt pogu nospiestu pāris sekundes, sāksies pārtraūnā laika atskaite.
- Ja ir nepieciešams uzstādīt laiku, kurš ir mazāks par 1 stundu, spiediet pogu „Час” līdz laika sākuma atskaites punktam. Pēc tam, spiežot pogu „Мин”, iestātīt nepieciešamo gatavošanas laiku minūtēs.
- Pēc gatavošanas laika uzstādīšanas beigām (displejā ir jāmīgor), pārējiet pie nākamā etapa saskaņā ar izvēlētās gatavošanas programmas algoritmu. Lai atceltu veiktos iestāšanas solus, nos piediet pogu „Подогрев/Отмена”, pēc tam iestātīt visu gatavošanas programmu vēlreiz.

Viēcot manuālo gatavošanas laika iestāšanu, ir iespējams izvēlēties laika diapazonu un iestāšanas soli, kuri ir paredzēti izvēlētajai gatavošanas programmai, saskaņā ar rāzotāju iestāšanu tabulu.

Lietotāja ērtībai laika diapazonu gatavošanas programmām sākums minimālajām laikā vērtībām. Tas lauj iestātinā pagarināt programmas darbības laiku, ja ērdens nav gatavs programmas galvenajā laikā.

Dažām automātiskajām programmām gatavošanas laika atskaites sākas tikai tad, kad ierīces ir sasniegusi pareizto darbības temperatūru. Piemēram: ja ieliekta oktūtu ūdeni un uzstādīt programmai „НА ПАРУ” gatavošanas laiku 5 minūtes, tad programmas darbība un laika atpakaļsākšana sāksies tikai pēc ūdens uzvarīšanās un pieteikama tvaiku daudzuma rašanās traukā.

Programma „МАКАРОНЫ” gatavošanas laika atpakaļsākšana sāks pēc ūdens uzvarīšanās un atkārtotas pogas „Старт” nospiešanās.

Funkcija „Atliktais starts”

Funkcija (jau iestātā laika intervalū, pēc kura beigām ēdienu ir jābūt gatavai (nemot vērā programmas darbības laiku). Laiku var uzstādīt diapazonā no 10 minūtēm līdz 24 stundām ar laika iestāšanu soli pa 10 minūtēm. Jārem vērā, ka atlīktajam laikam ir jābūt lielākam par uzstādīto gatavošanas laiku, citādi programma sāks strādāt uzreiz pēc pogas „Справка” nospiešanas.

Jūs varat uzstādīt atlīktā starta laiku pēc automātiskās programmas, temperatūras un gatavošanas laika izvēles:

- Nospiežot pogu „Отложенный спар”, iestēdīziet atlīktā starta laika uzstādīšanas režīmu. Uz displeja parādīsies uzraksts „Отложенный спар”, bet taimējot sāks mirgot.
- Spiežot pogu „Час”, pakāpeniski mainiet stundu iestāšanu. Uzstādītais laika formāts – 24 stundas. Paturot pogu nospiestu pāris sekundes, sāksies pārtraūnā laika atskaite.
- Spiežot pogu „Мин”, pakāpeniski mainiet minūšu iestāšanu. Paturot pogu nospiestu pāris sekundes, sāksies pārtraūnā laika atskaite.
- Ja ir nepieciešams uzstādīt laiku, kurš ir mazāks par 1 stundu, spiediet pogu „Час” līdz laika sākuma atskaites punktam. Pēc tam, spiežot pogu „Мин”, iestātīt nepieciešamo gatavošanas laiku minūtēs.
- Lai atceltu veiktos iestāšanu, nos piediet pogu „Подогрев/Отмена”, pēc tam iestātīt visu gatavošanas programmu vēlreiz.
- Pēc laika iestāšanās nos piediet un paturēt nospiestu pāris sekundes pogu „Справка”, iedegas funkcijas „Atliktais starts” darbības indikators, sāksies programmas darbība un laika atpakaļsākšana.
- Pēc noteikta laika ēriņa būs gatavs. Pēc programmas darbības beigām automātiskā iestēgšanas gatavā ēdienu temperatūras uzturēšanas funkcija (autosildīšana) un iedegas pogas „Подогрев/Отмена” indikators.
- Lai atlīgtu autosildīšanu, nos piediet pogu „Мено”. Pogas indikators nodzīs.

i Atlikta starta funkcija ir pieejama visām automātiskām gatavošanas programmām, izņemot programmas „ЖАРКА”, „МАКАРОНЫ” un „ЭКСПРЕСС”.

Neiesākam izmantot funkciju „Атилшана”, ja receptūrā satur produktus, kuri ātri bojājas (olas, svaisi piens, gaļa, siers u.c.).

lestot laiku funkciju „Атилшана” jārem vērā, ka laika atskaite programmai „Извеšано” sāksies tikai tad, kad multivārās katlis ir sasniedzis darbībai nepieciešamo temperatūru (pēc ūdens uzvarīšanās).

Gatavo ēdienu temperatūras uzturēšanas funkcija „Sildīšana” (autosildīšana)

Ieslēdzot automātiskā pēc gatavošanas programmas darbības beigām un var uzturēt 70-75°C temperatūru 24 stundas ilgi. Ja autosildīšanas funkcija darbojas, mirgo pogas „Подогрев/Отмена” indikatori un uz displeja parādās laika atskaite dotajā režīmā. Nepieciešamības gadījumā autosildīšanas programmu var izslēgt, nos piediet un pāris sekundes paturot nospiestu pogu „Подогрев/Отмена”.

Autosildīšanas iepriekšēja atcelšana
Autosildīšanas funkcija pēc programmas darbības beigām ne vienmēr ir nepieciešama. Nemot vērā, multivārās katlam RÉDMOND RMC-M90 ir paredzēta savalīga šīs funkcijas atslēgšana, programmu iestātīt val tās darbības laikā. Lai to izdarītu, palaizot programmu val programmas darbības laikā nos piediet un paturēt nospiestu pogu „Мено” tik ilgi, kamēr pogas „Подогрев/Отмена” indikatori nodzīs. Lai atkal iestēgtu autosildīšanas funkciju, vēlreiz nos piediet pogu „Мено” (pogas „Подогрев/Отмена” indikatori iedegas).

Ēdienu uzsildīšanas funkcija

Multivārēs katlu REDMOND RMC-M90 var izmantot ēdienu uzsildīšanai. Lai to izdarītu:

- Pārtieciņet produktus kausā, ielieciet kausu multivārēs katlā.
- Aiztaisiet vāku, pievienojiet ierīci elektrotīklam.
- Nospiediet un pāris sekundes paturiet nospiestu pogu „Podgorēv/Otmena” līdz atskaiti skanas signāls. Iedegasies atbilstošs displeja indikators un pogas indikatoršs. Taimērīs uzsāks laika atskaiti.

Ierīce uzsildīs ēdienu līdz 70-75°C un uzturēs siltumu 24 stundas. Ja ir nepieciešams, uzsildīšanu var pārtraukt, nospiežot un pāris sekundes paturiet nospiestu pogu „Podgorēv/Otmena”, kamēr nenodzīst atbilstošs indikatori uz displejā un pogas.

 **Neskatoties uz to, ka multivārēs katls spēj saglabāt ēdienu uzsildīt veidā līdz pat 24 stundām, neiesakām atstāt uzsildītu ēdienu vairāk kā uz 2-3 stundām, ja tas var novērtēties arī garšas izmaiņām.**

Kopējie automātisko programmu lietošanas noteikumi

1. Sagatavojet (nosveriet) nepieciešamās sastāvdalas.
2. Ievietojiet sastāvdalas multivārēs katlu trauku atbilstoši gatavošanas programmai un ievietojet trauku ierīces korpusā. Pārtieciņieties, ka visas sastāvdalas, iekšsaistīti skidrumā, atrodas zem maksimālās atzīmes, kura atrodas trauku iekšpusē. Pārtieciņietie, ka traugs ir novietots taisnī un cieši pieguļ sildelementam.
3. Aiztaisiet multivārēs katlu vāku, līdz katlu atskan klikšķis. Pievienojiet ierīci elektrotīklam.
4. Nospiežot pogu „Menū”, izvēlies vajadzīgo gatavošanas programmu (uz displejā iedegasies atbilstošas programmas indikators).
5. Ja neapmierināti automātiski iestatītās gatavošanas laiks, šo lielumu var mainīt, spiežot podas „Iesāc” un „Mīn.”.
6. Ja nepieciešams, iestatīt atlikta starta laiku. Funkcija „Atliktais starts” nav pieejama izmantojot programmas „ЖАРКА”, „МАКАРОНи” un „ЭКСПРЕСС”.
7. Lai palaižtu gatavošanas programmu, nospiežiet un turiet nospiestu pogu „Старт” tik ilgi, kamēr iedegasies pogu „Старт” un „Подгорев/Отмена” indikatori. Sāksies iestatītās programmas darbība un gatavošana laikā atpaliektais laikā.
8. Lai palaižtu gatavošanas programmu, nospiežiet un turiet nospiestu pogu „Старт” tik ilgi, kamēr iedegasies pogu „Старт” un „Подгорев/Отмена” indikatori. Sāksies iestatītās programmas darbība un gatavošana laikā atpaliektais laikā.
9. Par programmas darbības beigām informē skanas signāls. Tālāk, atkarībā no izvēlētās programmas vai tekošajiem uztādījumiem, ierīce pāriņe autozsildīšanas režīmā (degs pogas „Подгорев/Отмена” indikatori) vai gādīšanas režīmā (mīrgos pogas „Старт” indikatori).
10. Lai atceltu iestatīto programmu, pārtrauktu gatavošanas procesu vai autozsildīšanu, nospiediet un paturiet pāris sekundes nospiestu pogu „Подгорев/Отмена”.

 **Lai iegūtu kvalitatīvu rezultātu, iesakām izmantot receptes, kuras ir pievienotas multivārēs katlu REDMOND RMC-M90. Tās ir apkopotas grāmatā „200 receptes” un ir izstrādātas speciāli šīm modeļim.**

 **Ja jums nesādāk sasniegst vēlamo rezultātu ar parastojam automātiskajām programmām, izmantojiet universālo programmu „МУЛЬТИПОВАР” ar plāsnātu manuālu iestatījumu režīmu, kas jau paplašināt jūsu gatavošanas iespējas.**

Programma „МУЛЬТИПОВАР”

Šī programma paredzēta gandrīz visu ēdienu gatavošanai ar lietotāja iestatītām temperatūrām un laika parametriem. Pateicoties programmai „МУЛЬТИПОВАР”, multivārēs katlus REDMOND RMC-M90 spēj aizvietot veselu virknī virtutes ierīču un lauj pagatavot jebkuru ēdienu pēc izvēlētās receptes, izslāstu senā pavāgrāmatā vai Internetā.

Lietotāja ērtībai, autofsāšanas funkcija ir atslēgta, ja gatavošana notiek līdz 80°C temperatūrā. Nepieciešamības gadījumā, to var iestēgt manuāli, pēc gatavošanas programmas palaīšanas nospiežot un paturot nospiestu pogu „Мено” tik ilgi, kamēr iedegas pogas „Подгорев/Отмена” indikatori.

Automātiski iestatītais gatavošanas laiks programmai „МУЛЬТИПОВАР” ir 15 minūtes, gatavošanas temperatūra – 100°C.

Temperatūras manuālās regulēšanas diapazons (mainīgs nospiežot pogu „Temperatūra”): 35–170°C ar iestatīšanas soli pa 5°C.

Laika manuālās regulēšanas diapazons: 5 minūtes – 12 stundas ar mainīs soli 1 minūte intervālam līdz 1 stundai vai 5 minūtes – intervālam vairāk par 1 stundu.

 **Ar programmu „МУЛЬТИПОВАР” var pagatavot daudz dažādu ēdienu. Izmantojiet grāmatu „200 receptes”, kuri ir sastādījusi mūsu profesionālu komandu, vairākām temperatūrām un laikām.**

„МОЛОЧНАЯ КАША” paredzēta putru pagatavošanai no pasteriēta piena ar zemu tauku saturu. Lai izvairītos no piena piedeigšanas un sasniegūtu vēlamo rezultātu, ieteicams pirms pagatavošanas izpildīt sekojošās darbības:

- rūpīgi noskalot visu veidu putraimus (rīsi, griķi, prosa utt.), līdz ūdens klūst tīrs;
- pirms gatavošanas multivārēs katlu trauku ieziest ar sviesīti;
- stingri ievērot proporcijas, sastāvdalas nomērīt atbilstoši receptū grāmatā norādītām, sastāvdalas samazināt vai pilnībā proporcionāli;
- izmantojot govs pienu, atšķaidit to ar dzeramo ūdeni attiecībā 1:1.

Pagatavošanas rezultātu var ieapsot piena un putraimūku izcelesmē vietas un ipašības. Ja gaidītais rezultāts ar programmu „МОЛОЧНАЯ КАША” nav sasniegts, izmantojiet universālo programmu „МУЛЬТИПОВАР”. Optimālā temperatūra piena putras pagatavošanai ir 95°C. Sastāvdalu daudzumā un pagatavošanas laiku iestatīt atbilstoši receptei.

Programmas „ТУШЕНИЕ”

Paredzēta dārzenu, gaļas, putnu gaļas, un jūras produktu sautēšanai. Ierīce iestatītās programmas gatavošanas laiks ir 1 stunda. Ja iespējams manuāli iestatīt gatavošanas laiku diapazonā no 20 minūtēm līdz 8 stundām ar iestatīšanas soli 1 minūte.

Programma „ЖАРКА”

Paredzēta gaļas, dārzenu, putnu gaļas un jūras produktu cepšanai. Ierīce iestatītās programmas gatavošanas laiks ir 15 minūtes. Ja iespējams manuāli iestatīt gatavošanas laiku diapazonā no 5 minūtēm līdz 1 stundai 30 minūtēm ar iestatīšanas soli 1 minūte.

Funkcija „Atliktais starts” šai programmai nav pieejama.

 **Lai izvairītos no sastāvdalu piedeigšanas, iesakām sekot recepšu grāmatas norādījumiem un periodiski opmaišit trauka saturu. Ir pieļaujama gatavošana ar atvērtu katlu vāku.**

Programma „СУП”

Paredzēta dažādu buljonus un pirmo ēdienu, kā arī dzērienu un kompotu pagatavošanai. Ierīcē iestatītās programmas gatavošanas laiks ir 1 stunda. Ja iespējams manuāli iestatīt gatavošanas laiku diapazonā no 20 minūtēm līdz 8 stundām ar iestatīšanas soli 5 minūtes.

Programma „НА ПАРУ”

Paredzēta dārzelu, zivis, galas, mantu, diētisko un veģetāro ēdienu, bērnu pārtikas pagatavošanai. Ierīcē iestatītās programmas gatavošanas laiks ir 15 minūtes. Ja iespējams manuāli iestatīt gatavošanas laiku diapazonā no 5 minūtēm līdz 2 stundām ar iestatīšanas soli 5 minūtes.

Gatavojoj ar šo programmu, izmantojiet speciālo konteineri (ietilpst komplektācijā):

1. Ilejiet kausu 600-1000 ml ūdens. Uzstādījet trauku tvaicēšanas konteineru.
2. Nosveriet un sagatavojet produktus atbilstoši receptei, vienmērīgi salieciņot tos konteinerā un ievietojet trauku ierīces korpusā. Pārtieciņietie, ka traugs blīvi pieguļ sildelementam.
3. Sekojet 10 nodalījās „Kopējie automātisko programmu lietošanas noteikumi” 3. punkta norādījumiem.

Gatavošanas programmas darbības laikā atpakaļskaitīšana sākas no ūdens uzvārīšanās un pieteikuma tvaiku daudzuma sasniegšanas brīža.

Ja neizmantojat šo programmu automātiskos laika iestatījumus, izmantojiet tabulu ar ieteicāmo tvaicēšanas laiku dažādībām produktiem.

Programma „МАКАРОНЫ”

Paredzēta makaronu izstrādājumu, pelmeņu, cīsiņu, hinkali, vārītu olu pagatavošanai. Ierīcē iestatītās programmas gatavošanas laiks ir 8 minūtes. Ja iespējams manuāli iestatīt gatavošanas laiku diapazonā no 2 līdz 20 minūtēm ar iestatīšanas soli 1 minūte. Programma paredz ūdens uzvārīšanu, sastāvdalā ielikšanu un tālāku gatavošanu. Par ūdens uzvārīšanu un produktu ielikšanu brīdi pavēsti skanas signāls. Gatavošanas programmas darbības laikā atpakaļskaitīšana sākas pēc pogas „Старт” atkārtotas nospiešanas.

Funkcija „Atliktais starts” šai programmai nav pieejama.



Gatavojoj atsevišķus produktus (piemēram, makaronus, pelmeņus un citus), veidojot putus. Lai novērstu to iespējamo izķūšanu ārpus trauka, var atvērt vārku pirms minūtes pēc produktu ieviešanas vārsojāt ūdeni.

Programma „ТОМЛЕНИЕ”

Paredzēta sautētās gaļas, karšētā piena pagatavošanai. Ierīcē iestatītās programmas gatavošanas laiks ir 5 stundas. Ja iespējams manuāli iestatīt gatavošanas laiku diapazonā no 1 līdz 8 stundām ar iestatīšanas soli 10 minūtes.

Programma «БАРПА»

Paredzēta apļķaukumiem, karšētā piena pagatavošanai. Ierīcē iestatītās programmas gatavošanas laiks ir 40 minūtes. Ja iespējams manuāli iestatīt gatavošanas laiku diapazonā no 5 minūtēm līdz 2 stundām ar iestatīšanas soli 5 minūtes.

Programma „ВЫПЕЧКА”

Paredzēta biskvītu, sacēpumu, rauga un kārtainās mīklas pīrāgu pagatavošanai. Ierīcē iestatītās programmas gatavošanas laiks ir 1 stunda. Ja iespējams manuāli iestatīt gatavošanas laiku diapazonā no 20 minūtēm līdz 8 stundām ar iestatīšanas soli 5 minūtes.



Biskvita gotavības pakalpi var pārbaudīt, iedurot tojā koka irbuliti. Ja irbuliti izņemot uz tās nav pilipusi mīkla – biskvīts ir gotavs. Cepot mozi ieteicams atslēgt autosildīšanas funkciju visēm gotavošanas etapiem.

Programma „KRUPY”

Paredzēta ireno putru vāršanai no dažādiem graudaugiem, kā arī dažādu piedevu gotavošanai. Ierīcē iestatītais programmas gotavošanas laiks ir 35 minūtes. Ir iespējams manuāli iestatīt gotavošanas laiku diapazonā no 5 minūtēm līdz 4 stundām ar iestatīšanas soli 5 minūtes.

Programma „PLLOB”

Programma paredzēta dažādu plovu pagatavošanai. Ierīcē iestatītais programmas gotavošanas laiks ir 1 stunda. Ir iespējams manuāli iestatīt gotavošanas laiku diapazonā no 20 minūtēm līdz 1 stundai 30 minūtēm ar iestatīšanas soli 10 minūtes.

Programma „ЙОГУРТ”

Ar šī programmas palīdzību varat pagatavot dažādus garšīgus un veselīgus jogurtus mājas apstājos. Ierīcē iestatītais programmas gotavošanas laiks ir 8 stundas. Ir iespējams manuāli iestatīt gotavošanas laiku diapazonā no 6 līdz 12 stundām ar iestatīšanas soli 10 minūtes.

Autosildīšanas fukcijas šai programmai nav pieejama.

Ievietojot sastādījās traukā, pārliecinieties, ka tās atrodas zemāk par 1/2 atzīmi kausa iekšpusē.

Jogurta pagatavošanai jūs varat izmantot iepādo jogurta burciņu komplektu RÉDMOND RAM-G1 (noperķams atsevišķi).

Programma „ПИЦЦА”

Paredzēta pičas pagatavošanai. Ierīcē iestatītais programmas gotavošanas laiks ir 25 minūtes. Ir iespējams manuāli iestatīt gotavošanas laiku diapazonā no 20 minūtēm līdz 1 stundai ar iestatīšanas soli 5 minūtes.

Programma „ХЛЕБ”

Paredzēta dažādu maizes veidu cepšanai no kviešu un rudzu miltiem.

Programma paredz pilnu pagatavošanas ciklu no miklas raudzēšanas līdz izcepšanai. Ierīcē iestatītais programmas gotavošanas laiks ir 3 stundas. Ir iespējams manuāli iestatīt gotavošanas laiku diapazonā no 1 līdz 6 stundām ar iestatīšanas soli 10 minūtes.

Autosildīšanas fukcijas šai programmai nav pieejama.

Ievietojot sastādījās traukā, pārliecinieties, ka tās atrodas zemāk par 1/2 atzīmi kausa iekšpusē.

Jāņem vērā, ka programmas gotavošanas pirmajā stundā notiek miklas raudzēšana, bet pēc tam noteik pati cepšana.

- Pirms miltu izmantošanas, ieteicams tos izsijāt, lai piepildītu tos ar skābekļu un attīrtu no piemaisījumiem.
- Niesakāmi izmantot „Ātlīktā starta” funkciju, jo tas var ietekmēt maizes kvalitāti.
- Neatveriet multivāres katlu vāku līdz gotovošanas programmas beigām! No tā ir atkarīga cepamā produkta kvalitāte
- Lai saīsinātu pagatavošanas laiku un vienkāršotu procesu, maizes ceļšānai iekšām izmantot gatavos maišījumus.

Programma „ДЕСЕРТЫ”

Paredzēta dažādu augļu un ogu desertu pagatavošanai. Ierīcē iestatītais programmas gotavošanas laiks ir 1 stunda. Ir iespējams manuāli iestatīt gotavošanas laiku diapazonā no 5 minūtēm līdz 4 stundām ar iestatīšanas soli 5 minūtes.

Programma „ЭКСПРЕСС”

Paredzēta ātriņu rīsu un dažādu putraimū veidu pagatavošanai.

Šai programmai nav pieejama gotavošanas laika regulēšana un funkcija „Ātlīktās starts”.

III. IERĪCES TĪRTĀŠANA

Pirms ierīces tīrtāšanas pārliecinieties, ka tā ir atlēgta no elektrotīkla un pilnībā atdzīsus.

Izmantojiet mīkstu audumu un nebrauzīvus trauku mazgājamos līdzekļus. Iesakām veikt tīrtāšanu uzeiz pēc lietošanas.

Tīrt aizliegts izmanton abrazīvas vielas, sūkļus ar abrazīvu pārkālojumu un agresīvās kīmiskās vielas. Aizliegts iegremdēt ierīces korpusu ūdeni vai novietot to zem tekošā ūdens.

Pirms pirmās lietošanas vai smaku likvidēšanai pēc pagatavošanas iesakām 15 minūtes pavārti pusī citrona izmantojot programmu „НА ПАРУ”.

Trauku, iekšējo alumīniju vāku un tvaika vārstu vajag tīrt pēc katras gotavošanas reizes. Trauku var mazgāt trauku mazgājāmā mašīnā. Pēc trauka tīrtāšanas kartīgi noslaukiet tā ārpusi.

Iekšēja alumīnija vāka tīrtāšana:

1. Atveriet multivāres katlu vāku.
2. Vāku iekšpusē atrodās fiksatoru, reizē nospiediet abus divus plastmasu fiksatorus virzienā uz centru.
3. Viegli paelciet iekšējo alumīniju vāku uz savu pusī un augšu, lai tas atvienots no galvenā vāķa.
4. Notiriet abu vāku virsmas ar mitru audumu vai salveti. Nepieciešamības gadījumā nomazgājet noņemto vāku zem tekošā ūdens, izmantojot trauku mazgājamos līdzekļus. Nav vēlamas mazgāt trauku mazgājāmā mašīnā.
5. Vieciet salīkšanu apgrīziet sečībā: ievietotu alumīniju vāku augšējās fiksatoru iedobēs, savienojiet ar pamatvāku un viegli uzspiediet uz fiksatoriem, līdz atskan klikšķis. Iekšējam alumīniju vākam ir cieši jānorādīs fiksācijas.
6. Tvaika vārts var novietot speciālu līdzgādīz līdz ar ierīces augšējā vāku un sastāv no divām daļām: ārējā diska un pamatnes. Lai notīrītu vārstu:

 1. Uzmanīgi paelciet ārējo disku uz augšu un uz sevi, kā tas parādīts zīmējuma **A4**.
 2. Diska iekšpusē pagrieziet galveno vārsta sastāvdālu pret pulksteņrādītāju virzienā, grieziet līdz galai un noņemiet to.
 3. Uzmanīgi izņemiet vārsta gumiju. Nomazgājet vīnas vārsta dāļas, sekojot iepriekš minētajiem noteikumiem.

Uzmanību! Lai izvairītos no vārsta gumijas deformēšanās, to aizliegts sarullēt vai izstāpīt.

4. Vieciet salīkšanu apgrīziet sečībā: ietieci vietā gumiju, savienojiet vārsta galvenās daļas fiksatoru iedobes ar atbilstošiem izvirzījumiem diskā, otrā pusē un pagrieziet pulksteņrādītāju virzienā. Uzstādīt tvaika vārstu ierīces vāku līdzgādīz (ārējam diskam ir jāatrodas vīrs izvirzījums).

Kondensāts, kurš rodas ēdienu gotavošanas laikā, dotajam modeli uzkrājas speciāla vietā uz ierīces korpusa apkārt traukam un noteik konteinerā, kurš atrodas ierīces izmazgūjējā daļā.

1. Atveriet vāku, izņemiet trauku. Ja nepieciešams, nedaudz paceliet multivāres katlu priekšējo daļu, lai kondensāts pilnībā noteik konteinerā.

2. Nonjemiet konteineri, viegli pavelkot aiz izvirzījuma uz savu pusī.

3. Nolejiet kondensātu. Izmazgājiet konteineri un ielieciet atpakaļ.

4. Kondensātu, kurš paličis apkārt traukam, nonjemiet ar virtutes salvešu palīdzību.

IV. PIRMS VĒRŠĀNĀS SERVISA CENTRĀ

Kļūdas ziņojums uz displeja	Iespējamā problēma	Kļūdas novēršana
E1 – E3	Sistēmas kļūda, iespējams vadības plates vai sildelementa bojums	Atslēdziet ierīci no elektrotīkla, ja viņi tai atdzīst. Cieši aizveriet vāku un atkārtoti ielēdziet ierīci. Ja ielēdzot ierīci atkārtoti problēma novēršana, vēršieties autorizētajā serīsā centrā

Problēma	Iespējamā problēma	Problēmas novēršana
Neieslēdzas	Tīklī nav elektropaderves	Pārbaudiet spriegumu elektrotīkā
	Strāvas zudumi elektropadavē	Pārbaudiet spriegumu elektrotīkā
	Starp trauku un sildelementu ir iekļuvis svešķermenī	Izņemiet svešķermenī
Ēdiens gotavojas pārāk ilgi	Trauks multivāres katlā ir ievietots netīdi	Ievietojiet trauku taisni, bez slīpuma
	Netirs sildelementi	Atslēdziet ierīci no elektrotīkla, ja viņi tai atdzīst. Notrieti sildelementu

V. GARANTIJAS PIENĀKUMI

Šai ierīcei ir paredzēta 2 gadu garantija no iegādāšanās brīža.

Garantijas periodā rāzotājs appremas novērš ar remonta palīdzību, datēju nomaiņu vai visas ierīcei mainījumi jebkādus rāzošās defektus, ko izraisījuši nepieliekama materiālu vai ražošanas kvalitāte. Garantija stājas spēkā tikai tājā gadījumā, ja pirkuma datums ir apstiprināts ar veikalā zīmogu un pārdevēja parakstu uz oriģinālu garantijas talona. Garantijas apkalpošanā ir spēkā tikai gadījumos, ja ierīce tālākā saskaņā ar lietošanas instrukciju, nav remontēta, nav izjaukta un nav bijusi bojata nepareizās lietošanas rezultātā, kā arī ir saglabāta pilna ierīces komplektācija. Minētā garantija neatnešas uz dabisko ierīces un iezīmateriālu (filtri, lampījas, keramiskie un teflona pārkājumi, gumijas blīves u.tml.) nodilumam.

Izstrādājuma darbības laiks un garantijas apkalpošanas laiks tiek skaitīti no ierīces pārdošanas datuma vai izgatavošanas datuma (gadījumā, ja pārdošanas datums nevarētu noteikt).

Ierīces izgatavošanas datumu var atrast sērijas numurā, kurš atrodas uz identifikācijas uzlīmes uz ierīces korpusa. Sērijas numurs sastāv no 13 zīmēm. 6-tā un 7-tā zīme apzīmē mēnesi, 8-tā – ierīces izgatavošanas gadu.

Rāzotājs noteiktais ierīces darbības laiks ir 5 gadi, ar nosacījumu, ka izstrādājuma lietošana noteik saskaņā ar dotu instrukciju un piemērojamiem tehnikiskajiem standartiem.

Iepakojumu lietošanas instrukciju, kā arī pašu ierīci nepieciešams pārstrādāt atbilstoši vietējai atkritumu pārstrādes programmai. Neizmetiet šādus izstrādājumus kopā ar sadzīves atkritumiem.

Enne käesoleva seadme kasutamist lugege tähelepanelikult läbi kasutusjuhend ja hoidke seda teatmikuna. Seadme õige kasutamine pikendab oluliselt selle teenis-tusaega.

OHUTUSMEETMED

⚠ Tootja ei kanna vastutust vigastuste eest, mis on esile kutsutud ohutustehnika nõuete ja toote kasutusreeglite mittejärgimisega.

- Nimetatud elektriseade kujutab endast palju-funktionsionaalset toidu valmistamise seadet olmetingimustes ning seda võib kasutada kor-terites, suvilates, hotelli numbrites, kaupluste olmeruumides, kontoriruumides ja teistes taolistes mittetööstusliku kasutamise tingi-mustes. Seadme tööstuslikku või muud otstar-bekohatut kasutamist loetakse toote kasutuse rikkumiseks. Sel juhul ei kanna tootja vastu-tust võimalike tagajärgede eest.
- Enne seadme sisselülitamist elektrivõrku, kon-trollige, kas selle pinge vastab seadme nomi-naalsele toitepingele (vt. tehniline iseloomus-tik või toote tehasetabelit)
- Kasutage seadme tarbitavale võimsusele arvestatud pikendit. Selle nõude mittejärgi-

mine võib tingida lühise või kaabli süttimise.

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

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

- Lülitage seade pistikust välja peale selle ka-sutamist, samuti selle puhastamise või üm-berasetamise ajal. Elektrijuhe võtke välja kuiv-ade kätega, hoides seda kahvlist, mitte aga juhtmest.
- Ärge paigaldage elektritoitejuhet ukseav-adesse või soojusallikate läheduses. Jälgige, et elektrijuhe ei oleks kokku keerdunud ja painu-tatud, ei puutuks kokku teravate esemetega, mööbli nurkadega ja äärtega.

⚠ MEELESPEA: elektrijuhtme juhuslik vigasta-mine võib tingida garantiitingimustele mit-tevastavaid vigastusi, samuti tekitada elek-

trilöögi. Vigastatud elektrikaabel tuleb viivitamatult lasta hoolduskeskuses välja vahetada.

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

⚠ KEELATUD on paigutada seadet vette või asetada seda jooksva vee alla!

- Antud seade ei ole mõeldud kasutamiseks inimestele (sealhulgas lastele), kellel esinevad füüsилised, närvidega seotud või psüühilised kõrvalekalded või teadmiste ja kogemuste puudumine, väljaarvatud juhtudel, kui selliste inimeste üle on seatud järelvalve või on korral-

datud nende juhendamine seadme kasutamiseks isiku poolt, kes vastutab nende ohutuse eest. Teostada laste järelvalvet eesmärgiga vältida nende mängimist seadmega, selle komplekteerivate osadega, samuti selle tehasepakendiga. Seadme puastamist ja hooldamist ei tohi lapsed ilma täiskasvanute järelvalveta teha.

- Keelatud on seadme iseseisev remont või muudatuste tegemine selle konstruktsiooni. Seadme remonti peab tegema eranditult autoriseeritud hoolduskeskuse spetsialist. Ebaprofessionaalselt tehtud remont võib tingida seadme rikke, trauma või vara kahjustuse.

EST

Tehniline iseloomustus

MudelRMC-M90
Võimsus.....	860 Wt
Pinge.....	220–240 V, 50 Hz
Anuma maht.....	5 l
Anuma kate.....	kõrbemisvastane keraamiline – Anato® (Korea)
Ekraan.....	LED, värviline
3D-soojendus.....	olemas

Programmid

1. МУЛЬТИПОВАР (MULTIKOKK)
2. МОЛОЧНАЯ КАША (PIMAPUDER)
3. ТУШЕНИЕ (HAUTAMINE)
4. ЖАРКА (PRAADIMINE)
5. СУП (SUPP)
6. НА ПАРУ (AURUL VALMISTAMINE)
7. МАКАРОНЫ (MAKARONID)
8. ТОМЛЕНИЕ (AURATAMINE)
9. ВАРКА (KEETMINÉ)
10. ВЫПЕЧКА (KÜPSETISED)
11. КРУПЫ (TERAVILJAD)
12. ПЛОВ (PILAFF)
13. ЙОГУРТ (JOGURT/TAINAS)
14. ПИЦЦА (PISTA)
15. ХЛЕБ (LEIB)
16. ДЕСЕРТЫ (DESSERID)
17. ЭКСПРЕСС (EKSPRESS)

Funktsoonid

Valmistotitute temperatuuri ülalhoidmine (autosoojendus).....	olemas, kuni 24 h
Autosoojenduse eelnev väljalülitamine	olemas
Toitude soojendamine.....	olemas, kuni 24 h

Komplektatsioon

Multikeetja.....	1 tk.
Anum RB-C512	1 tk.
Konteiner aurul valmistamiseks	1 tk.
Fritüüril praidimise korv sangaga	1 tk.
Mõõteklaas	1 tk.
Kopsik	1 tk.
Lame lisukas.....	1 tk.
Raamat «200 retsepti».....	1 tk.
Kopsiku/lisukahoidja	1 tk.
Kasutusjuhend	1 tk.
Hooldisraamat	1 tk.
Elektritoitejuhe	1 tk.

 Oma toodangu täiustamise käigus on tootjal õigus täiendava etteavatit miseta muuta disaini, komplektatsiooni, samuti tehnilisi iseloomustikke.

Multikeetja RMC-M90 konstruktsioon A1

1. Seadme kaas	9. Lame lisukas
2. Eemaldatav sisekaas	10. Kopsik
3. Anum	11. Mõõteklaas
4. Kaane avamis nupp	12. Konteiner aurul valmista-
5. Ekraaniga juhtpaneel	miseks
6. Korpus	13. Fritüüril praidimise korv
7. Õlekanndmise käepide	14. Kopsiku- ja lisukahoidja
8. Eemaldatav auruklapp	

Juhtpaneel A2

Multikeetja REDMOND RMC-M90 on sead mestatud puutetundliku juhtpaneeli paljupunktionaalse vär vilise LED-ekraaniga.

1. «Подгорев/Отмена» («Лопетамине/Соожендамине») – соojendus-funktsooni sisse-/väljalülitamine; valmistamisprogrammi töö katkestatmine; sisestatud parameetrite nullimine.
2. «Отложенный старт» («Eelseadistus») – eelseadistusaja režiimis selülitamine
3. «Температура» («Temperatuur») – temperatuuri tähenduse indikaator programmis «МУЛЬТИПОВАР».
4. «Час» («Tunnida») – tundid tähenduse valik valmistamisaja režiimis ja eelseadistuse režiimis.
5. «Мин» («Minutid») – minutiit tähenduse valik valmistamisaja režiimis ja eelseadistuse režiimis.
6. «Экспресс» («Ekspress») – programmi «ЭКСПРЕСС» käivitamine.
7. «Меню» («Menüü/Autosoojendus») – automaatsne valmistusprogrammi valik.
8. «Старт» – seadat valmistamisrežiimi sisselülitamine.
9. Ekraan.

Ekraani seadmestus A3

1. Automaatprogrammi «ЭКСПРЕСС» töö indikaator.
2. Valmistamis/soojendamisprogrammi töö indikaator.
3. Valmistamisestapi indikaator.
4. Temperatuuri tähenduse indikaator programmis «МУЛЬТИПОВАР».
5. Funktsiooni «Отложенный старт» töö indikaator.
6. Taimeri näidurežiimi indikaator.
7. Taimer.
8. Valitud automaatvalmistamisprogrammi indikaator.

I. ENNE KASUTUST

Võtke toode ja selle komplekteeritud osad ettevaatlikult karbit välja. Eemal dage köik pakkematerjalid.

Kindlasti säilitage köik hoitavad sildid, sildid-tähised ja toote korpusel olev seeriunumbriiga silt! Seadmel oleva seeriunumbri puudumine jätab teid automaatselt ilma garantiihoiduse õigusest.

Pühkige seadme korput niiße lapiga. Peske anumat sooga seebiveega. Kuivitage hoolikalt. Esimesel kasutusel võib tekkida körvaline lõhn, mis ei ole seadme vigastuse näitajaks. Sel juhul teostage seadme puhatust.

 **TÄHELEPANU!** Keelatud seadme kasutamine mistahes vigastuse korral.

II. MULTIKEETJA KASUTUS**Enne esmast sisselülitamist**

Asetage seade kõvale horisontaalsele pinnaile nii, et auruklapist tulev kuum aur ei satuks tapeetidele, dekoratiivsetele katetele ja muudesse esemele ja materjalidele, mis võivad kannatada kõrgenenud niiskusest ja temperatuurist.

Enne valmistamist veenduge, et multikeetja välisis ja nähtavad siismedes osad ei oleks vigastatud, nendel ei esineks kilde ja muid defekte. Anuma ja soojenduskambris põhja vahel ei tohi olla kõrvalisi esemeid.

Valmistamisaja seadmine

Multikeetjas REDMOND RMC-M90 võib iseseisvalt seada iga programmi jaoks valmistamisaja (väljavarratud programm «ЭКСПРЕСС»). Etteantud aja muutmisamm ja võimalik vahemik sõltuvad valitud valmistamise programmist. Aja muutmiseks:

1. Peale valmistamisprogrammi valikut vajutades klahvi «Час» seadke kella tähendus. Kui vajutada klahvi mitme sekundi vältel, algab tähenduse kiirendatud muutmine.

2. Vajutades klahvi «Мин», seadke minutite tähendus. Kui vajutada klahvi mitme sekundi vältel, algab tähenduse kiirendatud muutmine.

3. Vajadusel seadke valmistamisaeg vähem kui üheks tunniks, vajutage klahvi «Час» kuni kella tähendus nullitakse. Klahvi «Мин» vajutusega seadke vajalik minutite tähendus.

4. Valmistamisaja seadmise lõppedes (ekraan vilgub edasi) suunduge järgmisel etapil vastavalt valitud valmistamisaiga algoritmitse. Tehtud seadistuste järel vajutage klahvi «Подгорев/Отмена», mille järgselt on vaja kogu valmistamisprogrammi sisestada uuesti.

Valmistamisaja käsitsi seadmisel arvestage vältimisalgoritmi ajavahet ja paigaldussammu, mis on ette nähtud teie poolt valitud valmistamisprogrammiga kooskäsal valmistamisprogrammi koontabiliga.

Selleks, et teil oleks mugavam algab etteantava aja vahemik valmistamisprogrammis minimaalsed tähendused. See võimaldab mõne aja vörra pikendada programmi tööd, kui töi ei joudnud valmidna seadistatud ajal.

Mõnedes automaatprogrammides algab seadat valmistamisaja tagasiarves-sus vaid peale seadme väljumist seadistatud töötemperatuuri. Näiteks, kui kalatav külüm vesi ja seada programmis «НА ПАРУ» valmistamisaiks 5 minutit, käivitub programm ja algab etteantud valmistamisaja tagasiarves-sus vaid peale vee keemahakkamist ja annas piisava koguse auru tek-kiistik.

Programmis «МАКАРОНЫ» algab etteantud aja tagasiarvestus vaid peale vee keemahakkamist ja klahvi «Старт» korduvat vajutust.

Funktsoon «Отложенный старт»

Funktsoon võimaldab ette anda ajavahemiku, mille järgselt peab toit valmis olema (arvestades programmi töö aega). Aja võib seada 10 minutist kuni 24 tunniini 10-minutiilise paigaldussammuga. Peab arvestama, et eelseadistuse aeg peab olema suurem, kui määratud valmistamisaeg, vastasel juhul alustab programm tööd kohe peale klahvile «Старт» vajutamist.

Võite valida eelseadistuse aja peale automaatprogrammi valikut, temperatuuri tähenduse ja valmistamisaiga seadmist:

1. Klahvile «Отложенный старт» vajutades lülitage eelseadistuseks sisse aja seadmise režiim. Eksraanile ilmub kirje «Отложенный старт» täiendab hakkab vilkuma.

2. Klahvi «Час» vajutusega muutke samm-sammult kella tähendust. Seadat ajavormaalt – 24 tundi. Kui vajutada klahvi mõne sekundi vältel, algab tähenduse kiirendatud muutmine.

3. Klahvi «Мин» vajutusega muutke samm-sammult minutite tähendust. Kui vajutada klahvi mõne sekundi vältel, algab tähenduse kiirendatud muutmine.

4. Vajadusel seadke valmistamisaeg vähem kui üheks tunniks, kella seadmise režiimis vajutage järjestikku klahvi «Час» kella tähenduse nullimiseni. Seejärel vajutades klahvi «Мин», seadke vajalik minutite tähendus.

5. Tehtud seadistuste tühistamiseks vajutage klahvi «Подгорев/Отмена», mille järgselt on vaja kogu valmistamisprogrammi sisestada uuesti.

6. Aja seadmise lõppedes vajutage ja hoidke all klahvi «Старт» mõne sekundi jooksul. Sutib funktsiooni «Отложенный старт» töö indikaator, programm käivitub ja algab aja tagasiarvestus.

7. Määritatud aja pärast on toit valmis. Programmi lõppedes lülitub automaatselt välja valmistotitute temperatuuri ülalhoidmisse funktsiooni (autosoojendus) ja süttib klahvi «Подгорев/Отмена» indikaator.

8. Autosoojenduse väljalülitamiseks vajutage klahvi «Menю». Klahvi indikaator kustub.

i *Eelsädistuse funktsiooni on olemas kõikides valmistamise automaatprogrammides, väljaarvatud programmis «КАРКА», «МАКАРОНы» ja «ЭКСПРЕСС».*

Ei soovitata kasutada funktsiooni «Отложенный старт», kui reseptid kasutatakse kiirelt riknevaid toiduaineid (munad, värske piim, liha, juust jm.).

Aja seadimisel funktsiooni «Отложенный старт» on voja arvestada, et aja tagasisarvestus programmis «НА ПАРУ» algab vaid peale seda, kui multikeetja on saavutanud vajaliku töötemperatuuri (peale vee keemahakamist).

Valmistamistööde temperatuuri ülalhoiu funktsioon «Keep warm» (autosoojendus)

Lülitub siis automaatselt valmistamisprogrammi töö lõppedes ja võib hoida valmistamistööde temperatuuri vahemiku 70–75°C 24 tunni vältel. Autosoojenduse ajal poleb klahi «Подогрев/Отмена» indikaator, ekraanile kuvatakse aja osenne tagasisarvestus antud programmis. Vajadusel võib autosoojenduse välja lülitada, vajutades ja hoides mõne sekundi vältel all klahi «Подогрев/Отмена».

Autosoojenduse eelnäv väljalülitamine

Autosoojenduse väljalülitamine valmistamisprogrammi töö lõppedes ei ole alati soovitatav. Multikeetaj REDMOND RMC-M90 on võimalus nimetatud programmi eelnäevalt välja lülitada käivitamise ajal või pöhlituse valmistamisprogrammi ajal. Selleks vajutage stardi ajal või valmistamisprogrammi ajal ja hoidke mõne sekundi jooksul all klahi «Меню», kuni klahi «Подогрев/Отмена» indikaator kustub. Autosoojenduse taaslülitamiseks vajutage klahi «Меню» veelkord (sübi klahi «Подогрев/Отмена» indikaator).

Toitude soojendamise funktsioon

Multikeetaj REDMOND RMC-M90 võib kasutada külmaide toitude soojendamiseks. Selleks:

- Pange toiduained anumasse, paigutage see multikeetja korpusesse.
- Sulgege kaas klöpsatuseeni, lülituge seade elektrivõrku.
- Vajutage ja hoidke mõne sekundi vältel all klahi «Подогрев/Отмена» helisignaliga kõlamiseni. Ekrainil süttib vastav indikaator ja soojendus lülitub siis. Taimer alustab soojendamise aja tagasisarvestust.

Seade soojendab toidu temperatuurini 70–75°C ja võib hoida toitu kuuana 24 tunni vältel. Vajadusel võib autosoojenduse peatada, vajutades ja hoides mõne sekundi vältel all klahi «Подогрев/Отмена», kuni ekraanil kustuvad vastavad indikaatorid.

 *Vaatamata sellele, et multikeetja võib toitu hoida soojana kuni 24 tundi, ei soovitata toitu jäätta soojana sēsis enam kui kaheks-kolmeksi tunniks, kuna see võib tingida toidu maitseomadustesse muutustesse.*

Automaatprogrammide kasutamise üldkord

1. Valmistage ette (mõötke) vajalikud toiduained.
2. Pange toiduained multikeetja anumasse vastavalt valmistamisprogrammil ja asetage see seadme korpusesse. Jälgitge, et kõik toiduained, muuhulgas vedelik, oleksid anuma välimispann asuvast maksimaalsest märgist allpool. Veenduge, et anum on asetatud otse ja see puutub tihealt kokku soojenduselemondiga.
3. Sulgege multikeetja kaas klöpsatuseeni. Lülituge seade elektrivõrku.
4. Vajutades klahi «Меню» valige vajalik valmistamisprogramm (ekraanil süttib vastava programmi indikaator).

5. Kui teid ei rahulda vaikimisi seatud valmistamisaeg, võite seda tähen-dust muuta klahviide «Час» ja «Мин» vajutades.

6. Vajadusel seadke eelsädistuse aeg. Funktsiooni «Отложенный старт» ei ole programmis «КАРКА», «МАКАРОНы» ja «ЭКСПРЕСС».

7. Valmistamisprogrammi käivitamiseks vajutage ja hoidke mõne sekundi vältel klahi «Старт», kuni süttivad klahvid «Старт» ja «Подогрев/Отмена» indikaatorid. Hakkab tööle seadistatud programm ja valmistamisaja tagasisarvestus. Programmis «НА ПАРУ» algab aja tagasisarvestus vee keemahakamisel ja piisava aurutiheduse saavutamisel anumas; programmis «МАКАРОНы» – peale vee keemahakamist anumas; programmis «ПОДОГРЕВ» – peale vee keemahakamist anumas; programmis «ХЛЮБЕС».

8. Vajadusel võib autosoojendufunktsiooni eelnäevalt välja lülitada, vajutades ja hoides all klahi «Меню», kuni kustub klahi «Подогрев/Отмена» indikaator. Klahi «Меню» teistkordne vajutus võib antud funktsiooni taas sisse lülitada. Autosoojendufunktsiooni ei ole programmis «ХЛЮБЕС».

9. Valmistamisprogrammi lõppemisest teavitab teid helisignal. Järgnevalt, sõltuvatult valitud programmissi või jooksvatest seadustestest, läheb seade üles autosoojendusrežiimis (poleb klahi «Подогрев/Отмена» indikaatori) või ooterežiimi (võigub klahi «Старт» indikaatori).

10. Selleks, et tühistada sisestatud programm, katkestatada valmistamisaeg või autosoojendus, vajutage ja hoidke mõne sekundi vältel klahi «Подогрев/Отмена».

 *Kvaliteetsse tulemuste saavutamiseks soovitame kasutada multikeetjale REDMOND RMC-M90 lisatud raamatust «200 рецепти» toodud recepti, mis on spetsiaalselt välja töötatud antud mudeelite.*

 *Kui teie arvates ei suutnud te saavutada soovitatud tulemust tavalistes automaatprogrammides, kasutage universaalseid, laienatud käsisädistustega programmi «МУЛЬТИПОВАР», mis avab teie toiduvalmistamise eksperimentidele suuret võimalused.*

Programm «МУЛЬТИПОВАР»

Nimetatud programmi on mõeldud praktiliselt mistahes toitude valmistamiseks kasutaja poolt seatud valmistamisaja ja temperatuuri parametritega. Tänu programmile «МУЛЬТИПОВАР» võib Multikeetaj REDMOND RMC-M90 asendada terve rida köögiseadmeid ja valmistada toitu praktiliselt mistahes teid huvitava, vanas külmääraalaases ramatus loetud või Internetist võetud recepti järgi.

Et oleks mugavam, toitude valmistamise korral temperatuuri alla 80°C, on autosoojenduse funktsiooni välja lülitatud. Vajadusel võib selle käitsi sisse lülitada, vajutades ja hoides mõne sekundi vältel all klahi «Меню» peale valmistamisaja kävitamist, kuni süttib indikaator «Подогрев/Отмена».

Vaikimisi valmistamise aeg programmis «МУЛЬТИПОВАР» on 15 minutit, vaikimisi valmistamise temperatuur 100°C.

Temperatuuri käitsi reguleerimise vahemik (muudetav klahvile «Температура» vajutamisega): 35–170°C 5°C – muutmisammuga.

Aja käitsi reguleerimise vahemik: 5 minutist – 12 tunnini 1-minutilise muutmisammuga kuni 1 tunnisele intervallile või 5-minutilise muutmisammutele enam kui 1-tunnisele intervallile.

 *Programmis «МУЛЬТИПОВАР» on võimalik valmistada hulgaliiselt erinevaid toite. Kasutage raamatut «200 рецепти» meie professionalsetelt kokkade või spetsiaalselt temperatuuritabelit erinevate toitude ja toiduaineete valmistamiseks.*

Programm «МОЛОЧНАЯ КАША»

Soovitatakse piimaputrude valmistamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 10 minutit. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist kuni 1 tunni 30 minutini 1-minutilise paigaldussammuga.

Programm «МОЛОЧНАЯ КАША» on mõeldud putrude valmistamiseks vähese kaloriusega pastöriseeritud piimast. Piima väljakeemise vältimiseks ja valjaku tulemuste saavutamiseks soovitatakse enne valmistamist:

- hoolikalt pesta läbi köök täiteraviljad (riis, tatar, hirss), kuni vesi jäab puhtaks;
- enne valmistamist määräda multikeetja anum võiga;
- rangelt järgida proporsioone, mõistes toiduaineid vastavalt reseptiraamatu soovitustele, suurendada või vähendada toiduaineet kogust vaid proporsioonaiselt;
- täispäeva kasutamisel lahustada see joogiveega vahekoras 1:1.

Piima ja teraviljade omadused võivad erineda sõltuvalt päritolust ja tootjast, mis vahest võib end tundu anda valmistamise tulemustel.

Kui programmis «МОЛОЧНАЯ КАША» oodatakse tulemust ei saavutata, kasutage universaalist programmi «МУЛЬТИПОВАР». Piimapudru valmistamise optimaalne temperatuur moodustab 95°C. Toiduaineete kogust ja valmistamise aega valige vastavalt resepteile.

Programm «ТУШЕНИЕ»

Soovitatakse juurviljade, liha, linnuliha, mereandide hautamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 1 tunnid. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 20 minutist 12 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga.

Programm «ЖАРКА»

Soovitatakse juurviljade, liha, linnuliha, mereandide praadimiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 15 minutit. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist kuni 1 tunni 30 minutini 1-minutilise paigaldussammuga.

«Отложенный старт» funktsiooni nimetatud programmis ei ole.

 *Selleks, et toiduained ei kõrbs põhja, järgige reseptiraamatus toodud soovitusi ja perioodiliselt segage anumaleolevad toiduaineid Lubatud on valmistada avatud kaaneaga multikeetjas.*

Programm «СУП»

Soovitatakse erinevate supide, puljonigte, samuti kompotide ja jookide valmistamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 1 tunnid. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 20 minutist 8 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga.

Programm «НА ПАРУ»

Soovitatakse juurviljade, kala, liha, mantide, dieettoitide ja taimetoitide, lastetoitide aurul valmistamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 15 minutit. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist 2 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga.

Nimetatud programmi valmistamiseks kasutage spetsiaalseid konteinerit (kuulub komplekti).

1. Kallake anumasse 600–1000 ml vett. Paigutage anumasse aurul valmistamise konteiner.
2. Mõötke ja valmistage toiduained ette vastavalt reseptile, paigutage nad ühelaselt aurul valmistamise konteinerisse ja asetage anum seadme korpusesse. Veenduge, et see puutub tihealt kokku soojenduselemondiga.

EST

3. Järgige peatüki «Automaatprogrammide kasutamise üldkord» p. 3-10 näpunäiteid.



Programmis algab aja tagasiarvestus peale vee keemahakkamist ja auru piisava tiheduse saavutamist anumas.

Kui antud programmis te ei kasuta aja automaatseadistusi, kasutage aurul valmistamise aja tabelit erinevate töötude jooks.

Programm «МАКАРОНы»

Soovitatakse makaronitoodete, pellemeenide, viinerite, hinkalide valmistamiseks, munade keetmiseks ja vnt. Vaikimisi valmistamise aeg moodustab 8 minuti. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 2 minutist kuni 20 minutini 1-minutilise paigaldussammuga. Programm nähb ette vee keemahakkamist, toiduainete sisestamist ja nende edasist valmistamist. Vee keemahakkamisest ja toiduainete sissepäinemise vajadusest annab teada helisignal. Valmistamisprogrammi tööaja tagasiarvestus algab peale korduvat vajutust klahvile «Старт».

«Отложенный старт» funktsiooni nimetatud programmis ei ole.



Mõnede toiduainete valmistamisel (näiteks makaronid, pellemeenid jne.) tekib vahet. Vahu väljapeamine vältimiseks anumast võib avada kaare mõne minuti pärast peale toiduainete panemist kevassesse vette.

Programm «ТОМЛЕНИЕ»

Soovitatakse hautatud liha, ahjujuu ja valmistamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 5 tundi. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 1 tunnist 8 tunnini 10-minutilise paigaldussammuga.

Programm «ВАРКА»

Soovitatakse juurviljade ja ubade valmistamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 40 minutit. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist 2 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga.

Programm «ВЫПЕЧКА»

Soovitatakse kivistitide, vormide, pärmi- või lehttaignast küpsetiste küpsamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 1 minutit. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 20 minutist 8 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga.



Biskviidi valmidust võib kontrollida sellesse puupulga (hamboorgi) tortages. Kui väljapostmisel ei jädu selle külge taigent – on biskvit valmis.

Leiva valmistamisel soovitatatakse toida automaatsoojenduse funktsioon väga lülitada käikidel etappidel.

Programm «КРУПЫ»

Programmi soovitatatakse sõmerate putrade valmistamiseks mistahes teraviljadest, erinevate lisandite valmistamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 35 minutit. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist 4 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga.

Programm «ПЛОВ»

Soovitatakse erinevat liiki pilaffid valmistamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 1 tundi. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 20 minutist kuni 1 tunni 30 minutini 10-minutilise paigaldussammuga.

Programm «ЙОГURT»

Nimetatud programm abil võite oma kodus valmistada erinevaid ja kasutlikke jogurtte. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 8 tundi. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 6 tunnist 12 tunnini 10-minutilise paigaldussammuga.

Autosoojendusfunktsiooni nimetatud programm ei ole.

Koostainete panemisel anumasse jälgige, et need oleksid 1/2 jagu allpool anuma sisepinnast.

Jogurrite valmistamiseks võite kasutada spetsiaalseid jogurti valmistamise purkide komplekti REDMOND RAM-G1 (sootatotse eraldi).

Programm «ПИЦЦА»

Soovitatakse pitsa valmistamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 25 minutit. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 20 minutist kuni 1 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga.

Programm «ХЛЕБ»

Soovitatakse nisujuustu ja rukkijahu lisanditega leiva valmistamiseks. Programm nähb ette täieliku valmistamise tsüklu – alates taigna kerikimisest kuni küpsetamiseni. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 3 tundi. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 1 tunnist 6 tunnini 10-minutilise paigaldussammuga.

Autosoojendusfunktsiooni nimetatud programm ei ole.

Koostainete panemisel anumasse jälgige, et need oleksid 1/2 jagu allpool anuma sisepinnast.

Tuleb arvestada, et programmi töö esimesel tunnil toimub taigna kergitamine, seejärel juba vahetult küpsetamine.

- Enne jahu kasutamist soovitatataksee sõeluda hapnikuga rikastamiseks ja lisandite korvvaldamiseks.
- Ei soovitatud kasutada eelseadustuse funktsiooni, kuna see võib möjuda küpetsete kvaliteedile.
- Ärge avage multikeetja kaant küpsetamisprotsessi täieliku lõppemisenil. Sellesel sõltub ka küpsetatava toote kvaliteet.
- Aja kokkujuhiuks ja valmistamise lihtsusamiseks soovitame kasutada valmis seugis leiva valmistamiseks.

Programm «ДЕСЕРТЫ»

Soovitatakse erinevate puuviljadest ja marjadeest dessertide valmistamiseks. Vaikimisi valmistamise aeg programmis on 1 tundi. Valmistamisaja võib seada käsitsi vahemikus 5 minutist 4 tunnini 5-minutilise paigaldussammuga.

Programm «ЭКСПРЕСС»

Soovitatakse riisi, sõmerate teraviljaputrade kiireks valmistamiseks.

Nimetatud programm ei ole valmistamisaja seadistust ja funktsiooni «Отложенный старт».

III. SEADME PUHASTAMINE

Enne seadme puhastamist veenduge, et see on elektrivõrgust välja lülitatud ja täielikult jahtunud. Puhastamiseks kasutage pehmest kangast ja delikaatset nöudepesuvahendeid. Soovitame seadet puhastada kohe peale kasutust.

Puhastamisel on keelatud kasutada abrasiivihahendeid, abrasiivkattega käsasid ja keemilistelt aggressiivselt vahendeid. Keelatud on paigutada seadet vette või asetada seda jooksa vee alla.

Enne esmasti kasutamist ja lõhnade kõrvvaldamiseks peale valmistamist soovitatatakse 15 minutit keelt pool sidrunit programmis «НА ПАРУ».

Anum, siisemine alumiiniumist kaas ja eemaldatav auruklapp tuleb peale seadme igakordset kasutamist. Võib pesta nöudepesumasinas. Peale puhastamist kui vajutage selle välispind täielikult kuivaks.

Sisemise alumiiniumkaane puhastamiseks:

1. Avage multikeetja kaas.

2. Kaane sisepoolt vajutage üheaegselt keskpunkti poole kaht plastmasist fiksatorit.

3. Jõudu kasutamata tömmake sisekaant veidi enda poolle alla, et see tuleks põhikanaanest lahti.

4. Hõöruge mõlema kaana pinda niiske köögirätiku või käsnaga. Vajadusel peske eemaldatud kaas veepja all ja kasutage nöudepesuvaahendeid. Ei soovitata pesti nöudepesumasinas.

5. Pange kokku vastupidises korras: Paigutage alumiiniumkaas ülemisse soontesse, kohandage see põhikanaaga ja vajutage kergelt klopustasuna. Alumiiniumseks kaas peab tihedalt fiksseeruma.

Aruklappl paiknenud seadme ülemises kaanes olevas spetsiaalses pesas ja koosneb kahest osast: väliskettast ja alusest Klapi puhatamiseks:

1. Tõmmake ettevaatluskult väliskettast endast üles ja enda poolle, nagu on näidatud joonisel A.

2. Ketta sisemisel poolel poörake klapi põhiosa vastupäeva lõpuni ja võtke see maha.

3. Võtke ettevaatluskult välja klapi kumm. Peske puhtaks köök klapi osad, järgides ülatoodud reegleid.

ТÄHELEPANU! Kummi deformeerumise vältimiseks on keelatud klapi kumme keerata ja tömmata.

4. Pange kokku vastupidises korras: asetage kumm kohale, kohandage klapi põhiosa sooneed vastavate eenditega väliskestal ja poörake pärípäeva. Paigutage auruklapp seadme kaanel olevasse pesasse (valjatöötamiseks peab valikses kaas palknema eendiga tahapoleole).

Valmistamise ajal moodustuv kondensaat koguneb nimetatud mudelis seadme korpusele olevasse öönsusesse ja voolab konteinerisse, mis paikneb seadme tagumisel poolel.

1. Avage kaas, võtke anum välja. Vajadusel töstke veidi multikeetja esiosa, et kondensaat voolaks täielikult konteinerisse.

2. Võtke konteineri maha, tömmakes kergelt eendit enda poolle.

3. Kallake kondensaat välja. Peske konteiner ja asetage kohale.

4. Anuma ümber olevasse öönsusesse jäändud kondensaat eemaldage köögirätiku abil.

IV. ENNE HOOLDUSKESKUSESSE PÖÖRDUMIST

Veateade ebraanil	Võimalikud vigastused	Vea kõrvvaldamine
E1-E3	Süsteemiviga, juhplaadi või soojenduslelemendi vigastused	Lülitage seade elektrivõrgust välja, andke sellele jahtuda. Sulege kass kõrgpusesse, tiltaage seade ülest elektrivõru. Kui probleem ei lahene, pöörduge autoriseeritud hoolduskeskusesse

Rike	Võimalik põhjus	Rikke kõrvvaldamine
Ei lülitu sisse	Elektrivõrgus puudub toide	Kontrollige elektrivõru pinget

Rike	Võimalik põhjus	Rikke kõrvaldamine
Toit valmib liiati kaua	Elektrivõrgu pingelangused	Kontrollige elektrivõrgu pinget
	Anuma ja soojenduselementi vaheli on sattunud kõrvaline ese	Eemalda kõrvalne ese
	Anum on multikeetjasse paigaldatud viitu	Asetage anum sirgelt, ilma vildakuteta
	Soojenduselement on maardunud	Lülitage seade elektrivõrgust välja, andke sellel jahtuda. Puhastage soojenduselement

V. GARANTIIKOHUSTUSED

Antud seadmele antakse 25-kuuline garantii alates selle soetamisest. Garantiajaa jooksul kohustub valmistaja remondi, detailide asendamise või kogu seadme asendamise teel kõrvaldamata mistahes tehasedefektid, esile kutsutud materjalide ebaõpilasva kvaliteedi või kokkupanekuga. Garantii jõustub vaid sel juhul, kui ostukuupeav on kinnitatud kaupluse pitsatiga ja muuja alkirjaga originalasel garantitütlorigil. Käesolevat garantii tunnistatakse vaid juhul, kui seadet kasutati vastavalt juhendile, seda ei remonditud, ei võetud lahti ja ei olnud vigastatud selle ebaoigel kasutamisel, samuti juhul, kui on säilinud seadme täielik Komplektaktsioon. Nimetatud garantii ei liene seadme loomulikule kulumisele ja kulumarjalidele (filtrid, lambid, kõrbe-misvastased katted, tihendid jne.).

Toote teenistusaega ja garantiiühustute kehtivusaega arvestatakse selle ostupäevast või toote valmistamise päevast (juhul, kui müügi kuupäeva ei ole võimalik tuvastada).

Seadme valmistamise kuupäeva võib leida seerianumbriks, mis paikneb toote korpusel oleval identifitseerimise sildil. Seerianumber koosneb 13 märgist. 6 ja 7 märk tähistavad kuud, 8 märk – seadme väljalaske aastat.

Tootja poolt kehtestatud teenistusaeg – 5 aastat selle soetamise hetkest alates. Tahtaeg kehtib juhul, et töötet kasutatakse vastavalt juhendile ja rakendatakavatele tehnilistele standarditele.

Pakend, kasutusjuhend, samuti seade ise tuleb utiliseerida vastavalt jäätmete käitluse kohalikule programmile. Kandke hoolt ümbritsevava keskkonna eest: õrge visoke sellised tooteid koos tavaliste olmejäätmeteega.

EST



© REDMOND. Все права защищены. 2014

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

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

RMC-M90-CIS-UM-2