

# REDMOND

## Мультиварка RMC-M26

Руководство по эксплуатации



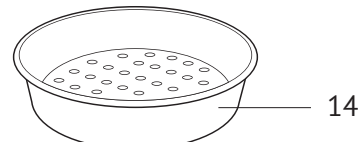
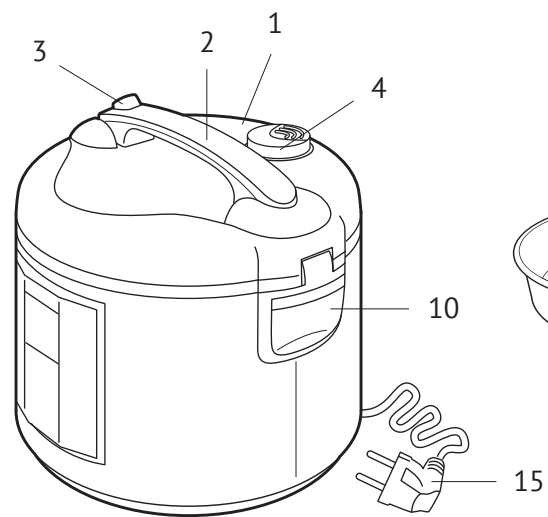
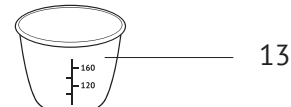
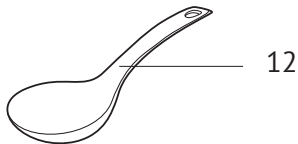
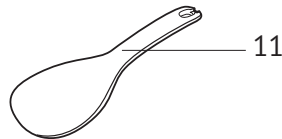
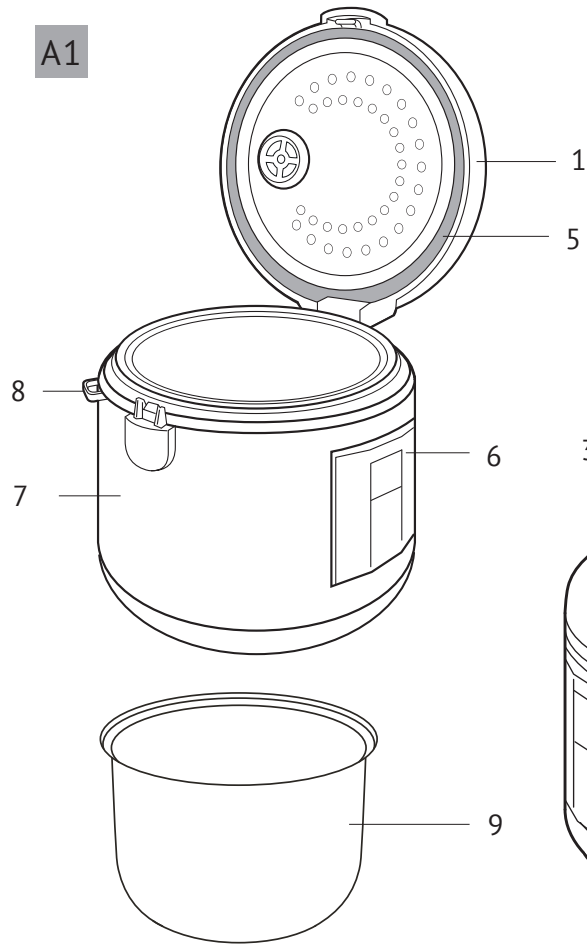
Если вы не получили требуемое качество обслуживания в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр по контактным данным, указанным в условиях гарантийного обслуживания

RUS	.....	6
UKR	.....	20
KAZ	.....	29
UZB	.....	38
ROU	.....	47

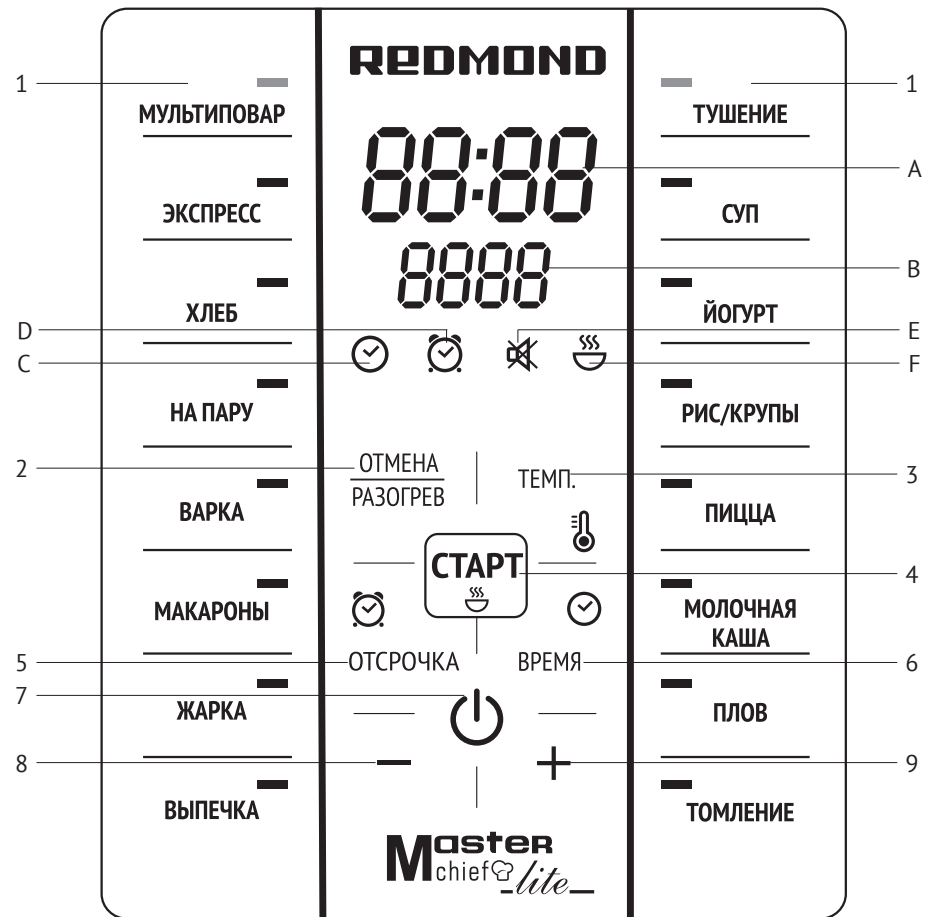
# СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ .....	6	Программа «ТОМЛЕНИЕ».....	13
Технические характеристики.....	7	III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.....	13
Программы .....	7	IV. УХОД ЗА ПРИБОРОМ .....	13
Функции .....	7	Общие правила и рекомендации.....	13
Комплектация .....	7	Очистка корпуса.....	13
Устройство мультиварки .....	8	Очистка чаши .....	13
Панель управления .....	8	Очистка внутренней крышки .....	13
Устройство дисплея.....	8	Очистка съемного парового клапана .....	13
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ .....	8	Удаление конденсата .....	14
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МУЛЬТИВАРКИ .....	8	Очистка рабочей камеры .....	14
Отключение звуковых сигналов .....	8	Хранение и транспортировка .....	14
Установка времени приготовления .....	8	V. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ .....	14
Отсрочка старта программы.....	9	Ошибки при приготовлении и способы их устранения.....	14
Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев).....	9	Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару.....	16
Предварительное отключение автоподогрева.....	9	Сводная таблица программ приготовления (заводские установки) .....	16
Разогрев блюд.....	9	Рекомендации по использованию температурных режимов в программе «МУЛЬТИПОВАР» .....	17
Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ».....	9	VI. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ .....	17
Общий порядок действий при использовании автоматических программ .....	10	VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР .....	18
Программа «МУЛЬТИПОВАР».....	11	VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	18
Программа «ЭКСПРЕСС».....	11		
Программа «ХЛЕБ».....	11		
Программа «НА ПАРУ».....	11		
Программа «ВАРКА» .....	11		
Программа «МАКАРОНЫ» .....	11		
Программа «ЖАРКА» .....	12		
Программа «ВЫПЕЧКА» .....	12		
Программа «ГУШЕНИЕ» .....	12		
Программа «СУП» .....	12		
Программа «ЙОГУРТ» .....	12		
Программа «РИС/КРУПЫ» .....	12		
Программа «ПИЦЦА» .....	12		
Программа «МОЛОЧНАЯ КАША» .....	12		
Программа «ПЛОВ» .....	12		

A1



A2



## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике от компании REDMOND. REDMOND – это новейшие разработки, 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-M26 – современное многофункциональное устройство для приготовления пищи в домашних условиях.

*Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.redmond.company](http://www.redmond.company).*

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике и ожидаемых новинках, сможете 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 изделие, внимательно прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением требований по технике безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор представляет собой многофункциональное устройство для приготовления пищи в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.

- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора, – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. 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. При повреждении шнура электропитания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.

- Не устанавливайте прибор на мягкую поверхность, не накрывайте его во время работы – это может привести к перегреву и поломке устройства.

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе – попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

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

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Не-профессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

**STOP** ВНИМАНИЕ! Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

#### Технические характеристики

Модель.....	RMC-M26
Мощность.....	700-830 Вт
Напряжение .....	220-240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком.....	класс I
Объем чаши.....	5 л
Покрытие чаши .....	антипригарное Daikin® (Япония)
Дисплей.....	светодиодный
Паровой клапан.....	съемный

#### Программы

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

#### Функции

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (изменение температуры и времени приготовления во время работы программы).....	есть
Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев).....	до 12 часов
Предварительное отключение автоподогрева.....	есть
Разогрев блюд.....	до 12 часов
Отсрочка старта .....	до 24 часов
Отключение звуковых сигналов.....	есть

#### Комплектация

Мультиварка .....	1 шт.
Чаша.....	1 шт.
Контейнер для приготовления на пару.....	1 шт.
Черпак.....	1 шт.
Плоская ложка.....	1 шт.
Мерный стакан .....	1 шт.
Книга рецептов .....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка .....	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.

### Устройства мультиварки (схема А1, стр. 4)

1. Крышка прибора
2. Ручка для открывания крышки
3. Кнопка открытия крышки
4. Съемный паровой клапан
5. Уплотнительное кольцо
6. Панель управления с дисплеем
7. Корпус
8. Держатель для черпака/ложки
9. Чаша
10. Контейнер для сбора конденсата
11. Плоская ложка
12. Черпак
13. Мерный стакан
14. Контейнер для приготовления на пару
15. Шнур электропитания

### Панель управления (схема А2, стр. 5)

1. Кнопки выбора автоматических программ
2. Кнопка «Отмена/Разогрев» – включение/отключение функции разогрева, прерывание работы программы приготовления, сброс пользовательских настроек
3. Кнопка «Темп.» – переход в режим установки температуры приготовления
4. Кнопка «Старт» – включение заданного режима приготовления
5. Кнопка «Отсрочка» – переход в режим установки отсрочки старта
6. Кнопка «Время» – переход в режим установки времени приготовления, переключение между установкой часов и минут
7. Кнопка  – включение/выключение прибора
8. Кнопка «-» – уменьшение значения параметра
9. Кнопка «+» – увеличение значения параметра

### Устройство дисплея (схема А2, стр. 5)

- A. Индикатор значения времени
- B. Индикатор значения температуры, работы программы «ЭКСПРЕСС»
- C. Индикатор режима приготовления
- D. Индикатор режима отсрочки старта
- E. Индикатор отключения звуковых сигналов
- F. Индикаторы режима автоподогрева/разогрева

## I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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



**Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на его корпусе!**

*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»).

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.



**ВНИМАНИЕ! Поднимать за ручку прибор с наполненной чашей запрещено.**

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ МУЛЬТИВАРКИ

### Отключение звуковых сигналов

1. Подключите прибор к электросети и нажмите кнопку . Нажмите и удерживайте кнопку «Время». Вместо индикатора значения температуры на дисплее загорится надпись **SOff**.
2. Для отключения звуковых сигналов нажмите кнопку «+» или «-». На дисплее появится надпись **SOff** и индикатор . Чтобы включить звуковые сигналы нажмите кнопку «+» или «-» (на дисплее загорится надпись **SOn**, индикатор  погаснет).
3. Не нажмите кнопки на панели в течение 5 секунд. Настройки будут сохранены автоматически.

### Установка времени приготовления

В мультиварке REDMOND RMC-M26 можно самостоятельно устанавливать время приготовления для каждой программы, кроме программы «ЭКСПРЕСС». Шаг изменения и возможный диапазон задаваемого времени зависят от выбранной программы приготовления.

1. После выбора автоматической программы нажмите кнопку «Время». Начнет мигать значение часов индикатора времени.
2. Для увеличения значения параметра нажмите кнопку «+», для уменьшения – кнопку «-».

- Повторно нажмите кнопку «Время» и установите значение минут с помощью кнопок «+» и «-».

Изменения значений часов и минут происходят независимо друг от друга. По достижении максимального/минимального значения параметра установка продолжится с начала диапазона. Для быстрого изменения значения параметра нажмите и удерживайте нужную кнопку.

**i** 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 достаточно плотного пара в чаше.

### Отсрочка старта программы

Функция «Отсрочки старта» позволяет задать интервал времени, по истечении которого начнет работать программа приготовления. Таким образом, вы можете отложить стар트 программы до 24 часов. Шаг установки времени отсрочки старта – 1 минута.

- Для изменения времени отсрочки старта после выбора автоматической программы нажмите кнопку «Отсрочка». На дисплее появится индикатор , начнет мигать значение часов на индикаторе времени.
- Чтобы увеличить значение параметра, нажмите кнопку «+», для уменьшения – кнопку «-».
- Нажмите кнопку «Время» и установите значение минут с помощью кнопок «+» и «-».

Изменения значений часов и минут происходят независимо друг от друга. По достижении максимального (минимального) значения параметра установка продолжится с начала (конца) диапазона. Для быстрого изменения значения параметра нажмите и удерживайте нужную кнопку.

**i** Функция отсрочки старта доступна для всех автоматических программ приготовления, за исключением программ «ЖАРКА», «МАКАРОНЫ» и «ЭКСПРЕСС». Не рекомендуется использовать функцию «Отсрочка старта», если рецепт содержит скоропортящиеся продукты (рыба, свежее молоко, мясо, сыр и т. д.).

### Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев)

Данная функция включается автоматически сразу по завершении работы программы приготовления и может поддерживать температуру готового блюда в пределах 70–75°C в течение 12 часов. При действующем автоподогреве на дисплее горит индикатор и отображается прямой отсчет времени работы в данном режиме. При необходимости автоподогрев можно выключить, нажав кнопку «Отмена/Разогрев».

### Предварительное отключение автоподогрева

Включение автоподогрева по окончании работы программы приготовления не всегда желательно. С учетом этого, в мультиварке REDMOND RMC-M26 предусмотрена возможность заблаговременного отключения данной функции во время работы основной программы приготовления. Для этого во время старта или работы программы нажмите кнопку «Старт». Чтобы снова включить автоподогрев, повторно нажмите кнопку «Старт».

**i** Функция автоподогрева недоступна при использовании программ «ЙОГURT», «МАКАРОНЫ», «ЭКСПРЕСС» и при установке в программе «МУЛЬТИПОВАР» температуры приготовления ниже 80°C.

### Разогрев блюд

Мультиварку REDMOND RMC-M26 можно использовать для разогрева холодных блюд. Для этого:

- Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус мультиварки.
- Закройте крышку мультиварки до щелчка. Подключите прибор к электросети, нажмите кнопку .
- Нажмите кнопку «Отмена/Разогрев». Загорятся соответствующие индикаторы на дисплее. Таймер начнет прямой отсчет времени разогрева.

Прибор разогреет блюдо до 70–75°C и будет поддерживать его в горячем состоянии в течение 12 часов. При необходимости разогрев можно остановить, нажав кнопку «Отмена/Разогрев».

Благодаря функциям автоподогрева и разогрева мультиварка может сохранять продукт горячим до 12 часов, однако мы не рекомендуем оставлять блюдо в горячем состоянии более чем на 2–3 часа, так как иногда это может привести к изменению его вкусовых качеств.

### Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»

Откройте для себя еще больше возможностей для кулинарного творчества с новой функцией «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»! Если программа «МУЛЬТИПОВАР» позволяет задавать параметры работы программы до ее запуска, то, используя функцию «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ», вы сможете изменять настройки прямо в процессе приготовления.

Вы всегда сможете настроить работу любой программы так, чтобы она соответствовала именно вашим пожеланиям. Выкипает суп? Молочная каша «кубогает»? Овощи на пару готовятся слишком долго? Измените температуру или время приготовления, не прерывая работу программы, как если бы вы готовили на плите или в духовом шкафу.

**i** Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна при использовании автоматических программ «ЭКСПРЕСС» и «ЙОГURT».

Изменение температуры при использовании функции «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» возможно в диапазоне от 35 до 160°C с шагом в 1°C. Минимальное время приготовления – 1 ми-

нута, максимальное время приготовления зависит от выбранной программы, шаг установки – 1 минута.

Вы можете использовать функцию «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» только во время приготовления. Во время работы функции отсрочки старта и ожидания выхода на рабочий режим во время работы программ функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна.



**Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» может оказаться особенно полезной, если вы готовите блюда по сложным рецептам, требующим сочетания различных программ приготовления (например, при приготовлении голубцов, бефстроганова, супов и пасты по различным рецептам, джема и т. д.).**

#### Для изменения температуры приготовления:

1. Во время работы программы приготовления нажмите кнопку **«Темп.»**. Индикатор значения температуры на дисплее начнет мигать.
2. Установите желаемую температуру. Для увеличения нажмите кнопку **«+»**, для уменьшения – кнопку **«-»**. Для быстрого изменения нажмите и удерживайте нужную кнопку. По достижении максимального (минимального) значения установка продолжится с начала (конца) диапазона.
3. Не нажмите кнопки на панели управления в течение 5 секунд. Изменения будут сохранены автоматически. Установленная температура будет отображаться до окончания работы программы или до нового изменения.



**Для защиты от перегрева при установке температуры приготовления выше 130°С максимальное время работы программы ограничивается двумя часами.**

#### Для изменения времени приготовления:

1. Во время работы программы приготовления нажмите кнопку **«Время»**. Индикатор значения часов на индикаторе времени начнет мигать. Отобразится значение температуры по умолчанию.
2. Установите желаемое время приготовления. Чтобы увеличить значение часов, нажмите кнопку **«+»**, чтобы уменьшить – кнопку **«-»**.
3. Повторно нажмите кнопку **«Время»** и установите значение минут с помощью кнопок **«+»** и **«-»**. Изменения значений часов и минут происходят независимо друг от друга. По достижении максимального значения установка продолжится с начала диапазона. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте нужную кнопку.
4. Не нажмите кнопки на панели управления в течение 5 секунд. Изменения будут сохранены автоматически.



**Если установить значение времени приготовления 00:00, работа программы будет остановлена.**

#### Общий порядок действий при использовании автоматических программ

1. Подготовьте (отмерьте) необходимые ингредиенты.
2. Разместите ингредиенты в чаше мультиварки в соответствии с программой приго-

тования 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 установлена без перекосов и плотно соприкасается с нагревательным элементом.

3. Закройте крышку мультиварки до щелчка. Подключите прибор к электросети, нажмите кнопку
4. Для выбора программы приготовления нажмите соответствующую кнопку на панели управления. Загорится индикатор рядом с кнопкой, на дисплее появится значение времени приготовления по умолчанию и индикатор . При выборе программы «МУЛЬТИПОВАР» на дисплее также отобразится значение температуры по умолчанию.
5. При необходимости измените время приготовления, установленное по умолчанию.



**В программе «МУЛЬТИПОВАР» также можно установить желаемую температуру приготовления блюда. Для изменения температуры нажмите кнопку **«Темп.»** и установите желаемое значение. Используйте кнопку **«+»** для увеличения значения, кнопку **«-»** – для уменьшения.**

6. При необходимости установите время отсрочки старта.
7. Для запуска программы приготовления нажмите кнопку **«Старт»**, загорится индикатор на дисплее (если активна функция автоподогрева). Обратный отсчет времени приготовления, в зависимости от выбранной программы приготовления, начнется сразу после нажатия кнопки **«Старт»** или по достижении необходимой температуры в чаше.



**В программе «МАКАРОНЫ» обратный отсчет времени приготовления начнется после закипания воды в чаше, закладки продуктов и повторного нажатия кнопки **«Старт»**.**

При необходимости можно заранее отключить функцию автоподогрева, нажав кнопку **«Старт»**, погаснет индикатор режима автоподогрева. Повторное нажатие кнопки **«Старт»** снова включит данную функцию.

8. О завершении программы приготовления вас оповестит звуковой сигнал, на дисплее появится надпись **End**, прибор перейдет в режим ожидания. Если была включена функция автоподогрева, прибор перейдет в режим поддержания температуры готового блюда (горит индикатор на дисплее).
9. Чтобы отменить введенную программу, прервать процесс приготовления или автоподогрев, нажмите кнопку **«Отмена/Разогрев»**.



**Для получения качественного результата предлагаем воспользоваться рецептами по приготовлению блюд из прилагаемой к мультиварке REDMOND RMC-M26 кулинарной книги, разработанной специально для этой модели. Соответствующие рецепты вы также можете найти на сайте [www.redmond.company](http://www.redmond.company).**

## Программа «МУЛЬТИПОВАР»

Данная программа предназначена для приготовления блюд по заданным пользователем параметрам температуры и времени приготовления. Благодаря программе «МУЛЬТИПОВАР» мультиварка REDMOND RMC-M26 сможет заменить целый ряд кухонных приборов и позволит приготовить блюдо практически по любому заинтересовавшему вас рецепту, найденному в старой кулинарной книге или взятому из интернета.

 Если температура приготовления блюда не превышает 80°C, функция автоподогрева будет отключена без возможности включения вручную.

По умолчанию в программе «МУЛЬТИПОВАР» время приготовления составляет 30 минут, температура приготовления – 100°C. Диапазон ручной установки температуры в программе составляет 35-160°C с шагом в 5°C. Диапазон ручной установки времени – от 2 минут до 12 часов с шагом в 1 минуту.

 **ВНИМАНИЕ!** В целях безопасности при установке температуры более 130°C время приготовления будет ограничено двумя часами.

 В программе «МУЛЬТИПОВАР» возможно приготовление множества различных блюд. Воспользуйтесь прилагаемой кулинарной книгой от наших профессиональных поваров либо специальной таблицей рекомендованных температур для приготовления различных блюд и продуктов. Также вы можете найти нужные рецепты на сайте [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

## Программа «ЭКСПРЕСС»

Программа предназначена для приготовления риса и рассыпчатых каш на воде. Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды. Возможность ручной установки времени приготовления, а также использование функций «Отсрочка старта» и «Автоподогрев» в данной программе недоступны. Для запуска программы приготовления в режиме ожидания нажмите кнопку «Старт».

 Также можно выбрать программу «ЭКСПРЕСС», нажав соответствующую кнопку на панели управления и запустить нажатием кнопки «Старт».

## 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. По умолчанию в программе время приготовления составляет 3 часа. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 4 часов с шагом установки в 5 минут.

Максимальное время работы функции «Автоподогрев» в данной программе ограничено тремя часами.

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

 При закладке ингредиентов следите за тем, чтобы они занимали не более половины полезного объема чаши.

При установке времени приготовления менее 1 часа после нажатия кнопки «Старт» начнется процесс выпекания. Не открывайте крышку мультиварки на этапе расстойки теста! От этого зависит качество выпекаемого продукта.

Следует учитывать, что в течение первого часа работы программы идет расстойка теста, а затем – непосредственно выпекание. При запуске программы с настройками по умолчанию по истечении 2 часов работы прибор подаст звуковой сигнал. Откройте крышку мультиварки и переверните хлеб. Если в настройки программы были внесены изменения, звуковой сигнал подаваться не будет.

 **ВНИМАНИЕ!** Используйте кухонные рукавицы для извлечения хлеба из прибора.

 Перед тем как использовать муку, ее рекомендуется просеять для насыщения кислородом и устранения примесей. Для сокращения времени и упрощения приготовления рекомендуем использовать готовые смеси для приготовления хлеба.

## Программа «НА ПАРУ»

Предназначена для приготовления на пару мяса, птицы, рыбы, овощей и многокомпонентных блюд. По умолчанию время приготовления в программе составляет 35 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 2 часов с шагом в 5 минут. Для приготовления в данной программе используйте специальный контейнер (входит в комплект).

 Помните, что обратный отсчет времени работы программы «НА ПАРУ» начинается после закипания воды и достижения достаточной плотности пара в чаше.

 Если вы не используете автоматические настройки времени в данной программе, обратитесь к таблице «Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару».

## Программа «ВАРКА»

Программа предназначена для приготовления овощей и бобовых. Время приготовления по умолчанию составляет 40 минут. Диапазон ручной установки времени приготовления – от 5 минут до 8 часов с шагом в 5 минут.

## Программа «МАКАРОНЫ»

Программа предусматривает доведение воды до кипения, загрузку ингредиентов и их дальнейшее приготовление. О моменте закипания воды и необходимости загрузки продуктов вас оповестит звуковой сигнал. Обратный отсчет времени приготовления начнется после повторного нажатия кнопки «Старт».

По умолчанию время приготовления в программе составляет 8 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 2 минут до 1 часа с шагом в 1 минуту. Функции «Отсрочка старта» и «Автоподогрев» в данной программе недоступны.

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

### Программа «ЖАРКА»

Предназначена для жарки мяса, птицы, рыбы и многокомпонентных блюд. Рекомендуется обжаривать продукты с открытой крышкой. По умолчанию время приготовления в программе составляет 18 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 2 часов с шагом в 1 минуту. Функция отсрочки старта в данной программе недоступна.

 **Во избежание пригорания ингредиентов рекомендуем следовать инструкциям из книги рецептов и периодически помешивать содержимое чаши. Перед повторным использованием программы «ЖАРКА» дайте прибору полностью остывть.**

### Программа «ВЫПЕЧКА»

Предназначена для приготовления кексов, запеканок и пирогов из дрожжевого теста. По умолчанию время приготовления в программе составляет 1 час. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 4 часов с шагом в 5 минут.

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

**При приготовлении выпечки рекомендуется отключать функцию автоматического подогрева блюда. Готовый продукт вынимайте из мультиварки сразу по приготовлению, чтобы он не стал влажным. Если это невозможно, допускается оставить продукт в мультиварке на небольшой срок при включенном автоподогреве.**

### Программа «ТУШЕНИЕ»

Предназначена для приготовления гуляша, жаркого и рагу. По умолчанию время приготовления в программе составляет 50 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 12 часов с шагом в 5 минут.

### Программа «СУП»

Предназначена для приготовления бульонов, заправочных, овощных и холодных супов из мяса, рыбы, птицы или овощей. По умолчанию время приготовления в программе составляет 40 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 8 часов с шагом в 5 минут.

### Программа «ЙОГУРТ»

Предназначена для приготовления домашних йогуртов и расстойки теста. По умолчанию время приготовления в программе составляет 8 часов. Возможна ручная установка

времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 12 часов с шагом в 5 минут. При закладке ингредиентов следите за тем, чтобы они занимали не более половины полезного объема чаши. Функция автоподогрева в данной программе недоступна.

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

### Программа «РИС/КРУПЫ»

Программа предназначена для приготовления различных круп и гарниров, а также варки рассыпчатых каš на воде. Время приготовления по умолчанию составляет 25 минут. Диапазон ручной установки времени приготовления – от 5 минут до 4 часов с шагом в 1 минуту.

### Программа «ПИЦЦА»

Программа предназначена для приготовления пиццы с мясом, птицей, сыром и другими видами начинки. Время приготовления по умолчанию составляет 10 минут. Диапазон ручной установки времени приготовления – от 5 минут до 1 часа с шагом в 5 минут.

### Программа «МОЛОЧНАЯ КАША»

Программа предназначена для приготовления каши с использованием пастеризованного молока малой жирности. Время приготовления по умолчанию составляет 25 минут. Диапазон ручной установки времени приготовления – от 5 минут до 4 часов с шагом в 1 минуту.

Чтобы избежать выкипания молока и получить необходимый результат, рекомендуется:

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

**Свойства молока и круп в зависимости от производителя и места происхождения могут различаться, что иногда оказывается на результатах приготовления.**

**Если желаемый результат в программе «МОЛОЧНАЯ КАША» не был достигнут, воспользуйтесь универсальной программой «МУЛЬТИПОВАР». Оптимальная температура приготовления молочной каши составляет 95°С. Количество ингредиентов и время приготовления установите согласно рецепту.**

### Программа «ПЛОВ»

Программа предназначена для приготовления различных видов плова. По умолчанию время приготовления в программе составляет 30 минут. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 2 часов с шагом в 5 минут.

## Программа «ТОМЛЕНИЕ»

Программа предназначена для приготовления тушеники, рульки. По умолчанию время приготовления в программе составляет 3 часа. Возможна ручная установка времени приготовления в диапазоне от 5 минут до 12 часов с шагом в 10 минут.

-  Если при использовании автоматических программ желаемый 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

- Рассстойка теста
- Приготовление фондю
- Приготовление творога, сыра
- Приготовление детского питания
- Стерилизация посуды
- Пастеризация жидких продуктов

-  Рецепты указанных в разделе блюд вы можете найти в книге рецептов, а также на сайте [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

## IV. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

### Общие правила и рекомендации

- Перед первым использованием прибора, а также для удаления запаха пищи в мультиварке после приготовления рекомендуем обработать в ней в течение 15 минут половину лимона в программе «НА ПАРУ».
- Не следует оставлять в закрытой мультиварке чашу с приготовленной пищей или наполненную водой больше чем на 24 часа. Чашу с готовым блюдом вы можете хранить в холодильнике и при необходимости разогреть пищу в мультиварке, используя функцию разогрева.
- Если вы не используете прибор длительное время, отключите его от электросети. Рабочая камера, включая нагревательный диск, чаша, внутренняя крышка и паровой клапан должны быть чистыми и сухими.
- Прежде чем приступить к очистке изделия, убедитесь, что оно отключено от электросети и полностью остыло. Для очистки используйте мягкую ткань и деликатные средства для мытья посуды.

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



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

- Будьте аккуратны при очистке резиновых деталей мультиварки: их повреждение или деформация может привести к неправильной работе прибора.
- Корпус изделия можно очищать по мере загрязнения. Чашу, внутреннюю крышку и съемный паровой клапан необходимо очищать после каждого использования прибора. Конденсат, образующийся в процессе приготовления пищи в мультиварке, удаляйте после каждого использования устройства. Внутренние поверхности рабочей камеры очищайте по необходимости.

### Очистка корпуса

Очищайте корпус изделия мягкой влажной кухонной салфеткой или губкой. Возможно применение деликатного чистящего средства. Во избежание появления подтеков от воды и разводов на корпусе рекомендуем протереть его поверхность насухо.

### Очистка чаши

Вы можете очищать чашу как вручную, используя мягкую губку и средство для мытья посуды, так и в посудомоечной машине (в соответствии с рекомендациями ее производителя). При сильном загрязнении налейте в чашу теплой воды и оставьте на некоторое время отмокать, после чего произведите очистку. Обязательно протрите внешнюю поверхность чаши насухо, прежде чем установить ее в корпус мультиварки.

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

### Очистка внутренней крышки

1. Откройте крышку мультиварки.
2. Протрите поверхность внутренней крышки влажной кухонной салфеткой или губкой.
3. Вытрите крышку насухо.

### Очистка съемного парового клапана

Паровой клапан установлен с внешней стороны крышки прибора.

1. Извлеките паровой клапан, аккуратно потянув его вверх. Внутренний кожух клапана поверните против часовой стрелки и снимите его.
2. Промойте клапан под струей чистой воды. При необходимости аккуратно снимите резинку клапана и промойте ее отдельно.
3. Проведите сборку клапана в обратном порядке и плотно установите его в гнездо на крышке прибора.



**ВНИМАНИЕ!** Во избежание деформации резинки клапана не скручивайте и не вытягивайте ее при очистке.

## Удаление конденсата

В данной модели конденсат скапливается в специальной полости на корпусе прибора вокруг чаши и стекает в специальный контейнер, расположенный с правой стороны прибора.

1. Откройте крышку, извлеките чашу.
2. При необходимости немного наклоните мультиварку, чтобы конденсат полностью стек в контейнер.
3. Снимите контейнер, слегка потянув его на себя.
4. Вылейте конденсат. Промойте контейнер, следуя вышеупомянутым правилам, и вставьте на место до щелчка. Оставшийся в полости вокруг чаши конденсат удаляется с помощью кухонной салфетки.

## Очистка рабочей камеры

При строгом соблюдении указаний данного руководства вероятность попадания жидкости, частиц пищи или мусора внутри рабочей камеры прибора минимальна. Если существенное загрязнение все же произошло, следует очистить поверхности рабочей камеры во избежание некорректной работы или поломки прибора.

 **Прежде чем очищать рабочую камеру мультиварки, убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл!**

Боковые стенки рабочей камеры, поверхность нагревательного диска и кожух центрального термодатчика (расположен в середине нагревательного диска) можно очистить увлажненной (не мокрой!) губкой или салфеткой. Если вы применяете моющее средство, необходимо тщательно удалить его остатки, чтобы исключить появление нежелательного запаха при последующем приготовлении пищи. При попадании инородных тел в углубление вокруг центрального термодатчика аккуратно удалите их пинцетом, не надавливая на кожух датчика. При загрязнении поверхности нагревательного диска допустимо использовать увлажненную губку средней жесткости или синтетическую щетку.

 **При регулярной эксплуатации прибора со временем возможно полное или частичное изменение цвета нагревательного диска. Само по себе это не является признаком неисправности устройства и не влияет на правильность его работы.**

## Хранение и транспортировка

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки.

Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

## V. 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	Способы решения
Крышка прибора была не закрыта или закрыта неплотно, поэтому температура приготовления была недостаточно высока	Во время приготовления не открывайте крышку прибора 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	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
Неудачный подбор ингредиентов блюда. Данные ингредиенты не подходят для приготовления выбранным вами способом или была выбрана неверная программа приготовления. Ингредиенты нарезаны слишком крупно, нарушены общие пропорции закладки продуктов. Время приготовления было недостаточным	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 рекомендаемом рецептом объеме. Если вы сомневаетесь, проверьте уровень воды в процессе приготовления
При жарке	При обычной жарке достаточно, чтобы масло покрывало дно чаши тонким слоем. При жарке во фритюре следуйте указаниям соответствующего рецепта
В чаше слишком много растительного масла	

При жарке	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
	В чаше слишком много теста	Извлеките выпечку из чаши, переверните и снова поместите в чашу, после чего продолжите приготовление. В дальнейшем при выпечке закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме

#### ПРОДУКТ ПЕРЕВАРИЛСЯ

Слишком малые размеры ингредиентов или слишком длительное время приготовления	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 прибора 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 немножко разбавить питьевой водой
Ингредиенты перед варкой были не обработаны либо обработаны неправильно (плохо промыты и т.д.). Не соблюдены пропорции ингредиентов или неверно выбран тип продукта	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

Продукт образует пену	Рекомендуется тщательно промывать продукт, снимать клапан или готовить при открытой крышке
-----------------------	--

#### 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
Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора
При жарке: в чаше отсутствует масло, продукты редко перемешивали или переворачивали	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 каждые 5-7 минут
При тушении: в чаше недостаточно влаги	Добавляйте в чашу больше жидкости. Во время приготовления не открывайте крышку прибора без необходимости
При варке: в чаше слишком мало жидкости (не соблюдены пропорции ингредиентов)	Соблюдайте правильное соотношение жидкости и твердых ингредиентов
При выпечке: внутренняя поверхность чаши не была смазана маслом перед приготовлением	Перед закладкой теста смазывайте дно и стени чаши сливочным или растительным маслом (не следует наливать масло в чашу!)

#### ПРОДУКТ ПОТЕРЯЛ ФОРМУ НАРЕЗКИ

Продукты перемешивали слишком часто	При обычной жарке перемешивайте блюдо не чаще чем через каждые 5-7 минут
Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления, используйте рецепты, адаптированные 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. Стремитесь использовать ингредиенты, содержащие слишком много влаги, в минимальных количествах
Готовая выпечка слишком долго находилась в закрытом приборе	Стремитесь вынимать выпечку из прибора сразу по приготовлению. При необходимости можете оставить продукт в приборе на небольшой срок при включенном автоподогреве

**ВЫПЕЧКА НЕ ПОДНЯЛСЬ**

Яйца с сахаром были плохо взбиты	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту. Подбор ингредиентов, способ их предварительной обработки, пропорции закладки должны соответствовать его рекомендациям
Тесто долго простояло с разрыхлителем	
Мука не была просеяна или плохо вымешено тесто	
Неправильно заложены ингредиенты	

**i** 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.

**Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару**

Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
Филе свинины/говядины (кубиками по 1,5-2 см)	500	800	30/40
Филе баранины (кубиками по 1,5-2 см)	500	800	40
Филе куриное (кубиками по 1,5-2 см)	500	800	20
Фрикадельки/котлеты	500	800	25/40
Рыба (филе)	300	800	15
Морской коктейль (свежезамороженный)	300	800	5
Манты/хинкали	5 шт.	800	25/30
Картофель (разрезанный на 4 части)	500	800	20
Морковь (кубиками по 1,5-2 см)	500	800	35
Свекла (разрезанная на 4 части)	500	1500	90
Овощи (свежезамороженные)	500	800	5
Яйцо куриное	5 шт.	800	10

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

**Сводная таблица программ приготовления (заводские установки)**

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Отсрочка старта	Ожидание выхода на рабочий режим	Автоподогрев
МУЛЬТИ-ПОВАР	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры и времени приготовления	0:30	2 мин – 12 ч / 1 мин; Если температура выше 130°C: 2 мин – 2 ч / 1 мин	+	+	+
ЭКСПРЕСС	Быстрое приготовление риса, рассыпчатых каш на воде	–	–	–	–	–
ХЛЕБ	Приготовление хлеба из ржаной и пшеничной муки (включая этап расстойки теста)	3:00	5 мин – 4 ч / 5 мин	+	–	+
НА ПАРУ	Приготовление на пару мяса, рыбы, овощей и других продуктов	0:35	5 мин – 2 ч / 5 мин	+	+	+
ВАРКА	Варка овощей и бобовых	0:40	5 мин – 8 ч / 5 мин	+	+	+
МАКАРОНЫ	Приготовление макаронных изделий из разных сортов пшеницы; варка сосисок, пельменей и других полуфабрикатов	0:08	2 мин – 1 ч / 1 мин	–	+	–
ЖАРКА	Жарка мяса, птицы, рыбы и много-компонентных блюд	0:18	5 мин – 2 ч / 1 мин	–	+	+
ВЫПЕЧКА	Выпечка кексов, бисквитов, запеканок, пирогов из дрожжевого и слоенного теста	1:00	5 мин – 4 ч / 5 мин	+	–	+
ТУШЕНИЕ	Тушение мяса, рыбы, овощей, гарниров и многокомпонентных блюд	0:50	5 мин – 12 ч / 5 мин	+	+	+
СУП	Приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	0:40	5 мин – 8 ч / 5 мин	+	+	+
ЙОГУРТ	Приготовление различных видов йогурта	8:00	5 мин – 12 ч / 5 мин	+	–	–
РИС/КРУПЫ	Приготовление рассыпчатых каш и различных гарниров из круп	0:25	5 мин – 4 ч / 1 мин	+	+	+

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон времени приготовления / Шаг установки	Отсрочка старта	Ожидание выхода на рабочий режим	Автоподогрев
ПИЦЦА	Приготовление пиццы с различными начинками	0:10	5 мин – 1 ч / 5 мин	+	+	+
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготовление каш на молоке	0:25	5 мин – 4 ч / 1 мин	+	+	+
ПЛОВ	Приготовление различных видов плова (с мясом, рыбой, птицей, овощами)	0:30	5 мин – 2 ч / 5 мин	+	+	+
ТОМЛЕНИЕ	Приготовление тушеники, рульки, холода, заливного	3:00	5 мин – 12 ч / 10 мин	+	-	+

#### Рекомендации по использованию температурных режимов в программе «МУЛЬТИПОВАР»

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
35	Расстойка теста, приготовление уксуса
40	Приготовление йогуртов
45	Закваска
50	Брожение
55	Приготовление помадки
60	Приготовление зеленого чая, детского питания
65	Варка мяса в вакуумной упаковке
70	Приготовление пунша
75	Пастеризация, приготовление белого чая
80	Приготовление глинтвейна
85	Приготовление творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления
90	Приготовление красного чая

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
95	Приготовление молочных каш
100	Приготовление бефе или варенья
105	Приготовление холодца
110	Стерилизация
115	Приготовление сахарного сиропа
120	Приготовление рульки
125	Приготовление тушеного мяса
130	Приготовление запеканки
135	Обжаривание готовых блюд для придания им хрустящей корочки
140	Копчение
145	Запекание овощей и рыбы в фольге
150	Запекание мяса в фольге
155	Жарка изделий из дрожжевого теста
160	Жарка птицы, мяса, рыбы

 Также смотрите прилагаемую книгу рецептов.

## VI. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Дополнительные аксессуары не входят в комплект поставки мультиварки REDMOND RMC-M26. Приобрести их, а также узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте [www.redmond.company](http://www.redmond.company) или в магазинах официальных дилеров.

### RAM-G1 – комплект баночек для йогурта с маркерами на крышках (4 шт.)

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

### RHP-M02 – ветчинница

Устройство для приготовления ветчины, колбас, рулетов и других деликатесов из мяса, птицы или рыбы с добавлением различных специй и наполнителей. Принцип приготовления основан на температурной обработке продуктов при одновременном их сжатии внутри пресс-формы. Ветчинница изготовлена из высококачественной нержавеющей стали и имеет регулируемый рабочий объем (максимальный – 1,4 л).

**RAM-ST5 – стальной контейнер для приготовления на пару**

Используется для приготовления различных продуктов на пару. Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали, не подвержен деформации, не впитывает запахи и не выделяет токсичных веществ при воздействии высокой температуры.

**RAM-CL2 – универсальная съемная ручка**

Ручка из термостойкого пластика защищает от ожогов. Надежная фиксация ручки на чаше позволяет вынимать и переносить наполненную чашу легко и безопасно.

**RAM-SS3 – набор силиконовых аксессуаров**

В комплект входят плоская ложка, двусторонняя крышка для чаши и подставка, изготовленные из термостойкого силикона.

**RAM-KS1 – набор силиконовых ложек**

В комплект входят ложка, шумовка иоварешка, изготовленные из термостойкого силикона. Набор подходит для посуды с антипригарным покрытием.

**VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР**

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается	Системная ошибка, возможен выход из строя платы управления или нагревательного элемента	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Плотно закройте крышку, включите прибор в электросеть снова
	Шнур электропитания не подключен к прибору и (или) электрической розетке	Убедитесь, что съемный электрошнур подключен к соответствующему разъему на приборе и включен в розетку
	Неисправна электрическая розетка	Включите прибор в исправную розетку
Блюдо готовится слишком долго	В электросети нет тока	Проверьте наличие напряжения в электросети. Если оно отсутствует, обратитесь к обслуживающей ваш дом организации
	Перебои с питанием от электросети (уровень напряжения тока нестабилен или ниже нормы)	Проверьте наличие стабильного напряжения тока в электросети. Если оно нестабильно или ниже нормы, обратитесь к обслуживающей ваш дом организации
	Между чашей и нагревательным элементом попал посторонний предмет или частицы (мусор, крупа, кусочки пищи)	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Удалите посторонний предмет или частицы
	Чаша в корпусе мультиварки установлена неровно	Установите чашу ровно, без перекосов

Блюдо готовится слишком долго	Нагревательный диск сильно загрязнен	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Очистите нагревательный диск
	Чаша неровно установлена в корпус прибора	Установите чашу ровно, без перекосов
	Нарушена герметичность соединения чаши и внутренней крышки мультиварки	Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочков пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Всегда закрывайте крышку мультиварки до щелчка
	Крышка закрыта не плотно или под крышкой купол попал посторонний предмет	Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочков пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Всегда закрывайте крышку мультиварки до щелчка
	Уплотнительная резинка на внутренней крышке сильно загрязнена, деформирована или повреждена	Проверьте состояние уплотнительной резинки на внутренней крышке прибора. Возможно, она требует замены

**i** В случае если неисправность устраниить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

**VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты, вызванные недостаточным качеством материалов или сборки. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (фильтры, лампочки, антипригарные покрытия, уплотнители и т.д.).

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

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

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

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

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

## 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 живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську табличку виробу).
- Використовуйте подовжувача, розрахований на споживану потужність пристрою, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або загоряння кабелю.
- Підключайте пристрій 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 пристріду 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 пристрій 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 електроживлення в дверних прорізах або поблизу джерел тепла. Стежіте за тим, щоб електрошнур не перекручувався і не перегинається, не стикається з гострими предметами, кутами і крайками меблів.



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

- Не встановлюйте пристрій на м'яку поверхню, не накривайте рушником або серветкою під час роботи – це може привести до перегріву і поломки пристрою.
- Заборонено експлуатацію пристріду на відкритому повітрі – попадання вологи або сторонніх предметів всередину корпуса пристрою може привести до його серйозних ушкоджень.
- Перед чищенням пристріду переконайтесь, що він відключений від електромережі і цілком охолів. Суворо дотримуйтесь інструкцій з очищенню пристріду.



**ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** занурювати корпус пристріду у воду або помішати його під струмінь води!

- Даний пристрій не призначений для використання людьми (включаючи дітей), у яких є фізичні, нервові або психічні відхилення або брак досвіду і знань, за винятком випадків, коли за такими особами здійснюється нагляд або проводиться їхнє інструктування щодо використання даного пристріду особою, що відповідає за їхню безпеку. Необхідно здійснювати нагляд за дітьми з метою недопущення їхніх ігор

із пристроям, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищення й обслуговування пристроя не повинні вироблятися дітьми без догляду дорослих.

- Заборонено самостійний ремонт пристроя або внесення змін у його конструкцію. Усі роботи з обслуговування і ремонту повинні виконуватися авторизованим сервіс-центром. Непрофесійно виконана робота може привести до поломки пристроя, травм і ушкодженню майна.

**STOP** **УВАГА!** Заборонено використання пристроя за будь-яких неправильностей.

### Технічні характеристики

Модель.....	RMC-M26
Потужність.....	700-830 Вт
Напруга.....	220-240 В, 50 Гц
Захист від ураження електричним струмом.....	клас I
Об'єм чаши .....	5 л
Покриття чаши.....	антипригарне Daikin® (Японія)
Дисплей.....	світлодіодний
Паровий клапан.....	знімний

### Програми

1. МУЛЬТИПОВАР	9. ТУШЕНИЕ (ТУШКУВАННЯ)
2. ЭКСПРЕСС (ЕКСПРЕСС)	10. СУП
3. ХЛЕБ (ХЛІБ)	11. ЙОГУРТ
4. НА ПАРУ (НА ПАРІ)	12. РИС/КРУПЫ (РИС/КРУПИ)
5. ВАРКА (ВАРІННЯ)	13. ПИЦЦА (ПІЦА)
6. МАКАРОНЫ (МАКАРОНИ)	14. МОЛОЧНА КАША (МОЛОЧНА КАША)
7. ЖАРКА (СМАЖЕННЯ)	15. ПЛОВ
8. ВЫПЕЧКА (ВИПІЧКА)	16. ТОМЛЕНИЕ (ТОМЛІННЯ)

### Функції

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (змінення температури та часу приготування під час роботи програми) .....	€
Підтримання температури готових страв (автопідігрів) .....	до 12 годин
Попереднє вимкнення автопідігріву.....	€
Розігрівання страв.....	до 12 годин
Відстрочка старта.....	до 24 годин
Вимкнення звукових сигналів .....	€

### Комплектація

Мультиварка .....	1 шт.	Мірна склянка .....	1 шт.
Чаша .....	1 шт.	Книга рецептів .....	1 шт.
Контейнер для приготування на парі.....	1 шт.	Інструкція з експлуатації .....	1 шт.
Черпак.....	1 шт.	Сервісна книжка .....	1 шт.
Плоска ложка .....	1 шт.	Шнур електроживлення .....	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 цю зміну.**

### Будова мультиварки (схема А1, стор. 4)

1. Кришка пристроя	9. Чаша
2. Ручка для відкриття кришки	10. Контейнер для збирання конденсату
3. Кнопка відкриття кришки	11. Плоска ложка
4. Знімний паровий клапан	12. Черпак
5. Ущільнювальне кільце	13. Мірна склянка
6. Панель управління з дисплеєм	14. Контейнер для приготування на парі
7. Корпус	15. Шнур електроживлення
8. Тримач для черпака/ложки	

### Панель управління (схема А2, стор. 5)

1. Кнопки вибору автоматичних програм	
2. Кнопка «Отмена/Разогрев» («Скасування/Розігрів») – увімкнення/вимкнення функції розігрівання, переривання роботи програми приготування, скидання користувачами налаштувань	
3. Кнопка «Темп.» – перехід у режим встановлення температури приготування	
4. Кнопка «Старт» – увімкнення заданого режиму приготування	
5. Кнопка «Отсрочка» («Відстрочка») – перехід у режим встановлення відстрочки старта	
6. Кнопка «Время» («Час») – перехід у режим встановлення часу приготування, перемінання між налаштуванням годин і хвилин	
7. Кнопка ⏴ – увімкнення/вимкнення пристроя	
8. Кнопка «-» – зменшення значення параметра	
9. Кнопка «+» – збільшення значення параметра	

### Будова дисплея (схема А2, стор. 5)

A. Індикатор значення часу	
B. Індикатор значення температури, роботи програми «ЭКСПРЕСС»	
C. Індикатор режиму приготування	
D. Індикатор режиму відстрочки старта	
E. Індикатор вимкнення звукових сигналів	
F. Індикатори режиму автопідігріву/розігрівання	

## I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

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

 **Обов'язково збережіть на місці застежені наклейки, наклейки-покажчики (за наявності) і табличку з серійним номером виробу на його корпусі!**

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

Протріть корпус пристрою вологою тканиною та промийте чашу, дайте їм просохнути. Щоб уникнути появи стороннього запаху під час першого використання приладу, повністю очистіть його (див. «Догляд за пристроями»). Встановіть пристрій на тверду, рівну, горизонтальну поверхню так, щоб гаряча пара, що виходить з парового клапана, не потрапляла на шпалери, декоративні покриття, електронні прилади та інші предмети або матеріали, які можуть бути пошкодженіми через підвищеною вологістю і температурою. Перед приготуванням переконайтесь в тому, що зовнішній видимі внутрішні частини мультиварки не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів. Між чашею та нагрівальним елементом не має бути сторонніх предметів.

 **ВАЖЛИВО! Не піднімайте пристрій за ручку на кришці!**

## II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ МУЛЬТИВАРКИ

### Вимкнення звукових сигналів

- Підключіть пристрій до електромережі та натисніть кнопку . Натисніть і утримуйте кнопку «Время». Замість індикатора значення температури на дисплеї спалахне напис «SON».
- Для вимкнення звукових сигналів натисніть кнопку «+» або «-». На дисплеї з'явиться напис «SOFF» і індикатор . Щоб увімкнути звукові сигнали, натисніть кнопку «+» або «-» (на дисплеї спалахне напис «SON», індикатор  згасне).
- Не натискайте кнопки на панелі впродовж 5 секунд. Налаштування будуть збережені автоматично.

### Встановлення часу приготування

У мультиварці REDMOND RMC-M26 можна самостійно встановлювати час приготування для кожної програми, окрім програми «ЭКСПРЕСС». Крок зміни і можливий діапазон часу, що задається, залежить від вибраної програми приготування.

- Після вибору автоматичної програми натисніть кнопку «Время». Почне мерехтіти значення годин індикатора часу.
- Для збільшення значення параметра натисніть кнопку «+», для зменшення – кнопку «-».
- Натисніть кнопку «Время» і встановіть значення хвилин за допомогою кнопок «+» і «-».

Змінення значень годин і хвилин відбуваються незалежно одне від одного. Після досягнення максимального/мінімального значення параметра налаштування продовжиться з початку діапазону. Для швидкої зміни значення параметра натисніть і утримуйте потрібну кнопку.

 У деяких автоматичних програмах відлік встановленого часу приготування починається лише після виходу приладу на задану робочу температуру. Наприклад, якщо запустити холодну воду встановити в програмі «НА ПАРУ» час приготування 5 хвилин, то запуск програми та зворотний відлік заданого часу приготування почнуться лише після закінчення води й утворення досить густої пари в чаші.

### Відстрочка старта програми

Функція відстрочки старта дозволяє задати інтервал часу, після закінчення якого почне працювати програма приготування. Максимальний час відстрочки старта становить 24 години. Крок встановлення часу відстрочки старта – 1 хвилина.

- Для зміни часу відстрочки старта після вибору автоматичної програми натисніть кнопку «Отсрочка». На дисплеї з'явиться індикатор , почне мерехтіти значення годин на індикаторі часу.
- Щоб збільшити значення параметра, натисніть кнопку «+», для зменшення – кнопку «-».
- Натисніть кнопку «Время» і установіть значення хвилин за допомогою кнопок «+» і «-». Змінення значень годин і хвилин відбуваються незалежно одне від одного. Після досягнення максимального/мінімального значення параметра налаштування продовжиться з початку діапазону. Для швидкої зміни значення параметра натисніть і утримуйте потрібну кнопку.

 Функція відстрочки старта доступна для всіх автоматичних програм приготування, за винятком програм «ЖАРКА», «МАКАРОНЫ» й «ЭКСПРЕСС». Не рекомендується використовувати функцію відстрочки старта, якщо рецепт містить швидкокисувні продукти (яйця, свіже молоко, м'ясо, сир тощо).

### Автопідігрів

Дана функція вмикається автоматично відразу після закінчення роботи програми приготування й може підтримувати температуру готової страви в межах 70-75°C упродовж 12 годин. Під час автопідігріву на дисплеї горить індикатор  і відображується прямий відлік часу роботи в даному режимі. За необхідності автопідігрів можна вимкнути, натиснувши кнопку «Отмена/Разогрев».

### Попереднє вимкнення автопідігріву

Увімкнення автопідігріву після закінчення роботи програми приготування не завжди бажане. Із врахуванням цього в мультиварці REDMOND RMC-M26 передбачено можливість попереднього вимкнення даної функції під час роботи основної програми приготування. Для цього під час старта або роботи програми натисніть кнопку «Старт». Щоб знову увімкнути автопідігрів, повторно натисніть кнопку «Старт».

**i** Функція автопідігріву недоступна в разі використання програм «ЙОГУРТ», «МАКАРОНЫ», «ЭКСПРЕСС» і встановлення в програмі «МУЛЬТИПОВАР» температури приготування нижче ніж 80°C.

## Розігрівання страв

Мультиварку REDMOND RMC-M26 можна використовувати для розігрівання холодних страв. Для цього:

1. Перекладіть продукти в чашу, встановіть її в корпус мультиварки.
2. Закрійте кришку до класання. Підключіть прилад до електромережі, натисніть кнопку .
3. Натисніть кнопку «Отмена/Разогрев». Спалахнуть відповідні індикатори на дисплей. Таймер почне прямий відлік часу розігрівання.

Прилад розігріє страву до 70-75°C і підтримуватиме її в гарячому стані впродовж 12 годин. За необхідності розігрівання можна зупинити, натиснувши кнопку «Отмена/Разогрев».

**i** Завдяки функціям автопідігріву та розігрівання мультиварка може зберігати продукт гарячим до 12 годин, проте ми не рекомендуємо залишати страву гарячою більш ніж на 2-3 години, оскільки інколи це може привести до зміни її смакових якостей.

## Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»

Використовуючи функцію «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ», ви зможете змінювати налаштування прямо в процесі приготування. Данна функція може виявится особливо корисною, якщо ви готуєте страви за складними рецептами, що потребують поєднання різних програм приготування (наприклад, під час приготування голубців, бефстроганов, супів і пасті за різними рецептами, джему тощо).

**i** Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна під час використання автоматичних програм «ЭКСПРЕСС» і «ЙОГУРТ».

Зміна температури під час використання функції «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» можлива в діапазоні від 35 до 160°C із кроком в 1°C. Мінімальний час приготування – 1 хвилина, максимальний час приготування залежить від вибраної програми, крок зміни – 1 хвилина. Ви можете використовувати функцію «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» лише під час приготування. Під час роботи функції «Відріочка старту» й очікування виходу на робочий режим під час роботи програм функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна.

### Для змінення температури приготування:

1. Під час роботи програми приготування натисніть кнопку «Темп.». Індикатор значення температури на дисплей почне мерехтіти.
2. Встановіть бажану температуру. Для збільшення натисніть кнопку «+», для зменшення – кнопку «-». Для швидкої зміни натисніть і утримуйте потрібну кнопку. Після досягнення максимального (мінімального) значення налаштування продовжиться з початку (кінця) діапазону.

3. Не натискайте кнопки на панелі управління впродовж 5 секунд. Зміни будуть збережені автоматично. Встановлена температура відобразиться до закінчення роботи програми або до нового змінення.

**i** Для захисту від перегрівання під час встановлення температури приготування понад 130°C максимальний час роботи програми обмежується 2 годинами.

### Для змінення часу приготування:

1. Під час роботи програми приготування натисніть кнопку «Время». Індикатор значення годин на індикаторі часу почне мерехтіти. Відобразиться стандартне значення температури.
2. Встановіть бажаний час приготування. Щоб збільшити значення годин, натисніть кнопку «+», щоб зменшити – кнопку «-».
3. Повторно натисніть кнопку «Время» та встановіть значення хвилин за допомогою кнопок «+» і «-». Зміни значень годин і хвилин відбуваються незалежно одна від одної. Після досягнення максимального значення налаштування продовжиться з початку діапазону. Для швидкої зміни значення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.
4. Не натискайте кнопки на панелі управління впродовж 5 секунд. Зміни будуть збережені автоматично.

**i** Якщо встановите значення часу приготування 00:00, роботу програми буде зупинено.

### Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм

1. Підгответіть (відміряйте) необхідні інгредієнти.
2. Розмістіть інгредієнти в чаші мультиварки відповідно до програми приготування та вставте її в корпус приладу. Стежте за тим, щоб усі інгредієнти, включаючи рідину, знаходилися нижче за максимальну позначку на внутрішній поверхні чаши. Переконайтесь, що чаша встановлена без перекосів і щільно стикається з нагрівальним елементом.
3. Закрійте кришку мультиварки до класання. Підключіть прилад до електромережі, натисніть кнопку .
4. Для вибору програми приготування натисніть відповідну кнопку на панелі управління. Спалахне індикатор поряд з кнопкою, на дисплей з'явиться стандартне значення часу приготування й індикатор . У разі вибору програми «МУЛЬТИПОВАР» на дисплей також відобразиться стандартне значення температури.
5. За необхідності змініть стандартний час приготування.

У програмі «МУЛЬТИПОВАР» також можна встановити бажану температуру приготування страви. Для зміни температури натисніть кнопку «Темп.» і встановіть бажане значення. Використовуйте кнопку «+» для збільшення значення, кнопку «-» – для зменшення.

6. За необхідності встановіть час відріочки старту.
7. Для запуску програми приготування натисніть кнопку «Старт», спалахне індикатор  на дисплей (якщо активна функція автопідігріву). Зворотний відлік часу приго-

тuvannia, zalezhno vіd vibranoi programi prigotuvannia, pochnetsya vіdrazu pіslja natisneniya knopki «Start» abo pіslja doсяgnennya neobхіdnoї temperaturi v chasi.

**i** U programi «МАКАРОНЫ» zvortomnyj vіdlіk chasu prigotuvannia pochnetsya pіslja zakypaniia vodi v chasi, zakladannya produktiv i povtorного natisneniya knopki «Start».

Za neobхіdnoсті можна zazdalegід vymknuti funkciю avtopidіgrivu, natisnuyvши knopku «Start» (індикатор  na displei згасне). Powtornye natisneniya knopki «Start» znovu uвімкne danu функцію.

- Pro zaverrshennya programi prigotuvannia vas spovistyst' zvukoviy signal, na displei z'явиться napis «End», prilad perейde v reжim очікування. Yakoш buла uвіmknena funkciя avtopidіgrivu, prilad perейde v reжim pidtrimanня temperaturi gotovoї stavri (gorityn іndikator  na displei).
- Щоб skasuvati vvedenu programu, perervari proces prigotuvannia abo avtopidіgrivu, natisnits' knopku «Otmena/Razogrev».

 Dlia otrimanня yakісnogo rezul'tatua proponeyemo skoristatisya receptami prigotuvannia strav iz dodaonoi do multivarki REDMOND RMC-M26 kulinarnoi knigi, rozroblenoї speциal'no dla ciєi modeli. Vidovalni recepti vi takож можете znayti na saite [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

## Програма «МУЛЬТИПОВАР»

Dana programma priзначena dla prigotuvannia strav za zadanimi koristuvachem parametrami temperaturi i часу prigotuvannia. Zavdяki programi «МУЛЬТИПОВАР» multivarka REDMOND RMC-M26 zможe замінiti ціlu nizku kuchonixh priladiv i dozvolit' prigotuvati stravu praktichno za будь-яkim receptom, що buв знайдений u kulinarniй knizi abo vziytiu iz Internetu ta vas zaicakivis.

**i** Якош temperatura prigotuvannia stravu ne peresiyyue 80°C, funkciю avtopidіgrivu буде vymkneno bez mozliwosti uвіmknennya vruchnu.

U programi «МУЛЬТИПОВАР» standardnyj час prigotuvannia становить 30 xvilin, temperatura prigotuvannia – 100°C. Diапazon ruchnoho vstanoveniya temperaturi v programi становить 35-160°C iz krokom u 5°C. Diапazon ruchnoho vstanoveniya chasu – vіd 2 xvilin do 12 godin iz krokom v 1 xvilinu.

 УВАГА! Zdiala bezpeki u razi vstanoveniya temperaturi ponad 130°C час prigotuvannia буде obmежeno 2 godinami.

 U programi «МУЛЬТИПОВАР» можливе prigotuvannia bezlіchi rіznomanіtnih strav. Skoristayteся dodaonou kulinarnou knigoju vіd naixih profesiynikh kuxhariv abo speциal'noyu tabliiceyu rekomenedovanih temperatur dla prigotuvannia rіznomanіtnih strav i produktiv. Takож vi можете znayti potprubni recepti na saite [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

## Програма «ЭКСПРЕСС»

Programa priзначena dla prigotuvannia rysu ta rozskipchastix kash na vodi. Programa передбачaє automatične vymknennya pіslja povnogo vikipanня vodi. Mozhliwost' ruchno-

go vstanoveniya chasu prigotuvannia, a takож vikoristannia funkciij vіdstrochki startu i avtopidіgrivu v danii programi nedostupni. Dla zapusku programi prigotuvannia v reжimі очікування natisnits' knopku «Start».

**i** Також можна vybrati programu «ЭКСПРЕСС», natisnuyvши vіdpovidnu knopku na panele upravleniya, ta zapustiti natisneniem knopki «Start».

## Програма «ХЛЕБ»

Rekomenduyetsya dla vikipanija rіznomanіtnih vidiv chiba z pшenichnogo borošna ta z dodavanjem zhitynogo. Programaпередбачaє povnijy цикл prigotuvannia – vіd vystoovanija tista do vikipanija. U programi standartnyj час prigotuvannia становить 3 godini. Mozhliwe ruchne vstanoveniya chasu prigotuvannia v diапazoni vіd 5 xvilin do 4 godin iz krokom установки v 5 xvilin.

Maksimalnyj час roboti avtopidіgrivu u danii programi obmezhenyj 3 godinam. Ne rekomenduetsya vikoristovuvati vіdstrochku startu, oskільki ce moze vplinutu na yakost' vipikchi.

**i** Pіd chas zakladanija іngredientiv stejte za tym, щob voni zajimali ne більше nіж polovinu korisnogo obemu chash.

U razi vstanoveniya chasu prigotuvannia менше nіж 1 godina pіslja natisneniya knopki «Start» pochnetsya proces vikipanija. Ne vіdkrivajte krišku multivarki na etape vystoovanija tista! Bіd цього zalezheti jaкість produktu, щo vikipaetsya.

Neobхіdno враховuvati, щo vprodovzj perшoi godini roboti programi yde vystoovanja tista, a potim – bezposeredno vikipanija. Pіd chas zapusku programi zі standartnymi nalaшtuванniamis pіslja zakіncheniya 2 godin roboti prilad podastь zvukoviy signal. Vіdkrijte krišku multivarki, dіstansuite chashu ta perevernіt' u nіj chib. Yakoш do nalaшtuwanja programi buли vneseni zmіni, zvukoviy signal ne prolonuas.

 ! УВАГА! Pіd chas vymannia chiba z chash vikoristovujte kuchonnі rukavici.

 Perш nіж vikoristovuvati borošno, його рекомenduyetsya просiaty dla nasicheniya kissem i usunenya domišok. Dla skorochennya chasu ta спрошенya prigotuvannia rekomen-dyuetsya vikoristovuvati готовi sumiši dla prigotuvannia chiba.

## Програма «НА ПАРУ»

Priзначena dla prigotuvannia na pari m'ysa, ptiци, ribi, ovochiv i bagatokomponentnih strav. Standartnyj час prigotuvannia v programi становить 35 xvilin. Mozhliwe ruchne vstanoveniya chasu prigotuvannia v diапazoni vіd 5 xvilin do 2 godin iz krokom u 5 xvilin. Dla prigotuvannia v danii programi vikoristovujte specijalnyj kontejner (vходить do kompletu postavki).

## Програма «ВАРКА»

Programa priзначena dla prigotuvannia ovochiv i bobovix. Standartnyj час prigotuvannia становить 40 xvilin. Diапazon ruchnoho vstanoveniya chasu prigotuvannia – vіd 5 xvilin do 8 godin iz krokom u 5 xvilin.

## Програма «МАКАРОНЫ»

Програма передбачає доведення води до кипіння, завантаження інгредієнтів і їхне подальше приготування. Про момент закипання води та необхідність завантаження продуктів вас сповістить звуковий сигнал. Зворотний відлік часу приготування почнеться після повторного натиснення кнопки «Старт».

Стандартний час приготування в програмі становить 8 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 2 хвилин до 1 години з кроком в 1 хвилину. Відстрочка старту та автопідігрів у даній програмі недоступні.

 Під час приготування деяких продуктів (наприклад, макаронів, пельменів тощо) утворюється піна. Щоб запобігти її можливому витіканню з чаші, відкрийте кришку через декілька хвилин після завантаження продуктів у киплячу воду.

## Програма «ЖАРКА»

Призначена для смаження м'яса, птиці, риби та багатокомпонентних страв. Рекомендується обмажувати продукти з відкритою кришкою. Стандартний час приготування в програмі становить 18 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 2 годин із кроком в 1 хвилину. Відстрочка старту в даній програмі недоступна.

 Для уникнення пригорання інгредієнтів рекомендуємо дотримуватися інструкції із книги рецептів і періодично поміщувати вміст чаші. Перед повторним використанням програми «ЖАРКА» дайте приладу повністю охолонути.

## Програма «ВЫПЕЧКА»

Призначена для приготування кексів, запіканок і пирогів з дріжджового тіста. Стандартний час приготування в програмі становить 1 годину. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 4 годин із кроком у 5 хвилин.

 Під час приготування випічки рекомендується вимикати функцію автопідігріву. Готовий продукт вийдіть з мультиварки відразу після приготування, щоб він не став вологим. Якщо це неможливо, допускається залишити продукт у мультиварці на нетривалий час із увімкненим автопідігрівом.

## Програма «ТУШЕНИЕ»

Призначена для приготування гуляшу, печені та рагу. Стандартний час приготування в програмі становить 50 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 12 годин із кроком у 5 хвилин.

## Програма «СУП»

Призначена для приготування бульйонів, заправних, овочевих і холодних супів з м'яса, риби, птиці або овочів. Стандартний час приготування в програмі становить 40 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 8 годин із кроком у 5 хвилин.

## Програма «ЙОГУРТ»

Призначена для приготування домашніх йогуртів і вистоювання тіста. Стандартний час приготування в програмі становить 8 годин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 12 годин із кроком у 5 хвилин. Під час закладання інгредієнтів стежте за тим, щоб вони займали не більше ніж половину корисного об'єму чаші. Функція автопідігріву в даній програмі недоступна.

 Для приготування йогуртів ви можете використати спеціальний комплект баночек для йогурту REDMOND RAM-G1 (купується окремо).

## Програма «РИС/КРУПЫ»

Програма призначена для приготування різноманітних круп і гарнірів, а також варіння розсипчастих каш на воді. Стандартний час приготування становить 25 хвилин. Діапазон ручного встановлення часу приготування – від 5 хвилин до 4 годин із кроком в 1 хвилину.

## Програма «ПИЦЦА»

Програма призначена для приготування піци з м'ясом, птицею, сиром і іншими видами начинки. Стандартний час приготування становить 10 хвилин. Діапазон ручного встановлення часу приготування – від 5 хвилин до 1 години з кроком у 5 хвилин.

## Програма «МОЛОЧНА КАША»

Програма призначена для приготування каші з використанням пастеризованого молока малої жирності. Стандартний час приготування становить 25 хвилин. Діапазон ручного встановлення часу приготування – від 5 хвилин до 4 годин із кроком в 1 хвилину. Щоб уникнути википання молока та отримати необхідний результат, рекомендується:

- ретельно промивати всі цільнозернові крупи (рис, гречка, пшено тощо), поки вода, що зливається в процесі, не стане прозорою;
- перед приготуванням змущувати чашу мультиварки вершковим маслом;
- чітко дотримувати пропорції, відміряючи інгредієнти згідно з вказівками з книги рецептів (зменшувати або збільшувати кількість інгредієнтів лише пропорційно);
- у разі використання незбираного молока розбавляти його питною водою в пропорції 1:1.

Властивості молока й круп, залежно від виробника та місця походження, можуть різнятися, що інколи позначається на результатах приготування. Якщо бажаного результату в програмі «МОЛОЧНА КАША» не було досягнуто, скористуйтесь універсальною програмою «МУЛЬТИПОВА». Оптимальна температура приготування молочної каші становить 95°C. Кількість інгредієнтів і час приготування встановіть відповідно до рецепта.

## Програма «ПЛОВ»

Програма призначена для приготування різних видів плову. Стандартний час приготування в програмі становить 30 хвилин. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 2 годин із кроком у 5 хвилин.

## Програма «ТОМЛЕНИЕ»

Програма призначена для приготування тушкованого м'яса, рульки. Стандартний час приготування в програмі становить 3 години. Можливе ручне встановлення часу приготування в діапазоні від 5 хвилин до 12 годин із кроком у 10 хвилин.

## ІІІ. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

### Загальні правила та рекомендації

- Перед першим використанням приладу, а також для видалення запаху їжі в мультиварці після приготування рекомендуємо обробити в ній упродовж 15 хвилин половину лимона в програмі «НА ПАРУ».
- Не варто залишати в закритій мультиварці чашу з приготованою їжею або наповнену водою більш ніж на 24 години. Чашу з готовою стравою ви можете зберігати в холодильнику та за необхідності розігріти їжу в мультиварці, використовуючи функцію розігрівання.
- Якщо ви не використовуєте прилад тривалий час, відключіть його від електромережі. Робоча камера, включаючи нагрівальний диск, чаша, внутрішня кришка та паровий клапан мають бути чистими й сухими.
- Перш ніж розпочинати очищення виробу, переконайтесь, що він відключений від електромережі та повністю охолол. Для очищення використовуйте м'яку тканину та ділікатні засоби для миття посуду.



**ЗАБОРНОЯТЬСЯ** використання під час очищення приладу грубих серветок або губок, абразивних паст. Також не можна використовувати будь-які хімічно агресивні або інші речовини, не рекомендовані для застосування з предметами, що контактують з їжею.



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

- Будьте обережні під час очищення гумових деталей мультиварки: їхне пошкодження або деформація може привести до неправильної роботи приладу.
- Корпус виробу можна очищувати в міру забруднення. Чашу, внутрішню кришку та змінний паровий клапан необхідно очищувати після кожного використання приладу. Конденсат, що утворюється в процесі приготування їжі в мультиварці, видаляйте після кожного використання пристрою. Внутрішні поверхні робочої камери очищуйте у разі потреби.

### Очищення корпусу

Очищуйте корпус виробу м'якою кухонною серветкою або губкою. Можливе застосування ділікатного очищувального засобу. Щоб уникнути можливих патофіків від води та плям на корпусі, рекомендуємо протерти його поверхню досуха.

### Очищення чаші

Ви можете очищувати чашу як уручну, використовуючи м'яку губку та засіб для миття посуду, так і в посудомийній машині (відповідно до рекомендацій її виробника).

У разі сильного забруднення налийте в чашу теплої води та залиште на деякий час відмокати, після чого очистіть. Обов'язково пропріті зовнішню поверхню чаші досуха, перед тим як встановити її в корпус мультиварки.

У разі регулярної експлуатації чаші можлива повна або часткова зміна кольору її внутрішнього антипригарного покриття. Це не є ознакою дефекту чаші.

### Очищення внутрішньої кришки

- Відкрийте кришку мультиварки.
- Протріть поверхню внутрішньої кришки вологою кухонною серветкою або губкою.
- Витріть кришку досуха.

### Очищення змінного парового клапана

Паровий клапан встановлено із зовнішнього боку кришки приладу.

- Вийміть паровий клапан, обережно потягнувши його вгору. Внутрішній кожух клапана поверніть проти годинникової стрілки та зніміть його.
- Промийте клапан під струменем чистої води. За необхідності обережно зніміть гумку клапана та промийте її окремо.
- Зберіть клапан у зворотному порядку та щільно встановіть його в гніздо на кришці приладу.



**УВАГА!** Щоб уникнути деформації гумки клапана, не скручуйте її під час очищення.

### Видалення конденсату

У даній моделі конденсат скупчується в спеціальній порожнині на корпусі приладу довокола чаші й стікає в спеціальний контейнер, розташований праворуч приладу.

- Відкрийте кришку, вийміть чашу.
- За необхідності трохи нахиліть мультиварку, щоб конденсат повністю стік у контейнер.
- Зніміть контейнер, злегка потягнувши його на себе.
- Вилійте конденсат. Промийте контейнер, дотримуючись вищезазначених правил, і вставте на місце до класання.

Конденсат, що залишився в порожнині навколо чаші, видаліть за допомогою кухонної серветки.

### Очищення робочої камери

У разі чіткого дотримання вказівок даної інструкції ймовірність потрапляння рідини, частинок їжі або сміття всередину робочої камери приладу мінімальна. Якщо суттєве забруднення все ж сталося, необхідно очистити поверхні робочої камери, щоб уникнути некоректної роботи або поломки приладу.



**Перш ніж очищувати робочу камеру мультиварки, переконайтесь, що прилад відключений від електромережі й повністю охолол.**

Бічні стінки робочої камери, поверхню нагрівального диска та кожух центрального термодатчика (розташований всередині нагрівального диска) можна очистити вологою (не мокрою!)

губкою або серветкою. Якщо ви застосовуєте мийний засіб, необхідно ретельно видалити його залишки, щоб уникнути появи небажаного запаху під час подальшого приготування їжі.

У разі потрапляння чужорідних тіл у заглиблення довкола центрального термодатчика обережно видаліть їх пінцетом, не натискуючи на кожух датчика.

У разі забруднення поверхні нагрівального диска можна використовувати вологу губку середньої жорсткості або синтетичну щітку.

**i** У разі регулярної експлуатації приладу з часом можлива повна або часткова зміна коліору нагрівального диска. Це не є ознакою несправності пристроя та не впливає на правильність його роботи.

### Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистьте й повністю просушіть усі частини приладу. Зберігайте прилад у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних пристрій і прямих сонячних променів.

Під час транспортування та зберігання забороняється піддавати прилад механічному впливу, який може привести до пошкодження пристроя та/або порушення цілісності упаковки. Необхідно берегти упаковку приладу від потрапляння води й інших рідин.

## IV. МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ ТА СПОСОБИ ЇХНЬОГО УСУНЕННЯ

Несправність	Можливі причини	Способ усунення
На дисплей виникло повідомлення про помилку: E1-E4	Системна помилка, можливий вихід з ладу плати управління або нагрівального елемента	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Шільно закрийте кришку, увімкніть прилад у електромережу знову
Прилад не вмикається	Шнур електроживлення не підключений до приладу та (або) електричної розетки	Переконайтесь, що змінний електрошнур підключений до відповідного розніму на приладі та увімкнений у розетку
	Несправна електрична розетка	Увімкніть прилад у справну розетку
	В електромережі немає струму	Перевірте наявність напруги в електромережі. Якщо воно відсутнє, зверніться до організації, що обслуговує ваш будинок

Страва готується занадто довго	Перебої з живленням від електромережі (рівень напруги струму нестабільний або нижче за норму)	Перевірте наявність стабільної напруги струму в електромережі. Якщо воно нестабільне або нижче за норму, зверніться до організації, що обслуговує ваш будинок
	Між чашею та нагрівальним елементом потрапив сторонній предмет або частки (сміття, крупа, шматочки їжі)	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Видаліть сторонній предмет або частки
	Чаша в корпусі мультиварки встановлена нерівно	Встановіть чашу рівно, без перекосів
	Нагрівальний диск дуже забруднений	Вимкніть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Очистіть нагрівальний диск
Під час приготування з'єднання чаші та внутрішньої кришки мультиварки	Чаша нерівно встановлена в корпус приладу	Встановіть чашу рівно, без перекосів
	Кришка закрита нещільно або під кришкою потрапив сторонній предмет	Перевірте, чи немає сторонніх предметів (сміття, крупи, шматочків їжі) між кришкою та корпусом приладу, видаліть їх. Завжди закривайте кришку мультиварки до класання
<b>i</b> У разі, якщо несправність усунути не вдалося, зверніться до авторизованого сервісного центру.	Ущільнювальна гумка на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена	Перевірте стан ущільнювальної гумки на внутрішній кришці приладу. Можливо, вона потребує заміни

## V. ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія терміном на 12 місяців з моменту придбання. Протягом гарантійного періоду виготовлювач зобов'язується усунути шляхом ремонту, заміни деталей або заміни усього виробу будь-які заводські дефекти, викликані недостатністю якістю матеріалів або зборки.

Гарантія набирає сили 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

гарантія не поширюється на природний знос виробу і видаткові матеріали (фільтри, лампочки, антипригарні покриття, ущільнювачі і т.д.).

Термін служби виробу і термін дії гарантійних зобов'язань на нього обчислюються з дня продажу або з дати виготовлення виробу (у 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 пристроя.

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

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



Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және аныкташылған реттінде сактап койыныз. Аспапты дұрыс пайдаланыңыз, оның қызмет етү мерзімі көтө ұзарыда.

## ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Қауіпсіздік техникасы талаптары мен бұйымды пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған закымдар үшін өндіруші жаупкершілікке тартылмайды.
- Аспап тек тұрмыстық пайдалануға арналған. Құрылғының өндірістік немесе кез келген басқа пайдаланылуы бұйымды дұрыс пайдалану ережелерінің бұзылысы болып табылады.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенуінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынұлатын куатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз – параметрлердің сәйкес келмеуі 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.



**НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ!** Аспап жұмыс істеп тұрғанда оның корпусы, табағы мен металдық бөлшектері қыздады! Абай болыңыз! Асханалық қолғапты пайдаланыңыз. Ыстық буға күйіп қалмау үшін қақпақты ашқанда құрылғының үстінде еңкейменіз.

- Аспапты пайдаланған соң, сонымен қатар оны тазалау немесе жылжыту кезінде розеткадан ажыратыңыз. Электр бауды сымынан ұстамай, ашасынан құрғақ қолмен ұстап шығарыңыз.
- Электр қоректену бауын есіктен немесе жылу көздерінің қасында жүргізбеніз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.



**Есте сақтаңыз:** электр қоректену кабелін кездейсоқ зақымдасаңыз, кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін қауаларға, 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 закымдар болуы мүмкін.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық сұығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.



**Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТИЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

- Бұйым қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлғалардың байқауында болмаған балалардың, тиісті беліктілік пен тәжірибесі жоқ, сонымен қатар физикалық, сенсорлық, ақыл-ой қабілеттері шектелген адамдардың пайдалануына арналмаған. Балаларды қосылып тұрған аспаптың қасында қараусыз қалдырмаңыз.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуға тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды авторландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.



**НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ!** Аспапты кез келген ақау болғанда пайдалануға тыйым салынады.

**Техникалық сипаттамалар**

Үлгісі.....	RMC-M26
Куаты .....	700-830 Вт
Көрнеуі.....	220-240 В, 50 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғай.....	I дәреже
Тостаған көлемі.....	5 л
Тостаған жабыны.....	күйікке қарсы Daikin® (Жапония)
Дисплей.....	жарықтық диодты алмалы
Бұқақпакшасы .....	

**Бағдарламалар**

1. МУЛЬТИПОВАР
2. ЭКСПРЕСС (ЭКСПРЕСС)
3. ХЛЕБ (НАН)
4. НА ПАРУ (БУДА)
5. ВАРКА (ҚАЙНАТУ)
6. МАКАРОНЫ (МАКАРОН)
7. ЖАРКА (ҚҰЙЫРУ)
8. ВЫПЕЧКА (ПІСІРМЕ)
9. ТУШЕНИЕ (БҰҚТЫРУ)
10. СУП (СОРПА)
11. ЙОГУРТ (ЙОГУРТ)
12. РИС/КРУПЫ (КУРИШ/ЖАРМАЛАР)
13. ПИЦЦА (ПИЦЦА)
14. МОЛОЧНАЯ КАША (СҮТТИ БОТҚА)
15. ПЛОВ (ПАЛАУ)
16. ТОМЛЕНИЕ (ЖҰМСАРТУ)

**Функциялар**

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (әзірлеу кезінде температура мен уақытты өзгерту).....бар
Дайын тағамдардың температурасын сақтау (автожылту) .....12 сағатқа дейін
Автожылтууды алдын ала сөндіру.....бар
Тағамдарды жылту .....12 сағатқа дейін
Стартты кейінге қалдыру .....24 сағатқа дейін
Дыбыстық сигналдарды сөндіру .....бар

**Жиынтық**

Мультипісрігіш.....	1 шт.
Қазандыры.....	1 шт.
Бұмен әзірлеуге арналған ыдыс.....	1 шт.
Қауға.....	1 шт.
Теріс қасық.....	1 шт.

Өлшеуіш стакан.....	1 шт.
Рецептілерінің кітабы .....	1 шт.
Пайдалану бойынша нұсқаулық .....	1 шт.
Сервистік кітапша .....	1 шт.
Электрмен қоректендіретін .....	1 шт.

Өндіруші келесі өзгерістер туралы қосынша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайнға, жинақталуға, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқыла.

**Мультипісріштің құрылымы (A1 сурет, 4 бет)**

1. Құрылғының қақпағы
2. Тұтқасы ашу басқышы
3. Қақпакты ашу басқышы
4. Суырылғып алынатын буландырыш қақпак
5. Тығыздығыш сакина
6. Дисплеймен бірге басқару пернесі
7. Корпус
8. Ожауға арналған ұстағыш
9. Тостаған
10. Конденсатты жинауға арналған контейнер
11. Теріс қасық
12. Ожау
13. Өлшеуіш стакан
14. Бу үстінде әзірлеуге арналған контейнер
15. Элтер қоректендіріш шнур

**Басқару тақтасы (A2 сурет, 5 бет)**

1. Автоматты бағдарламаны таңдау батырмасы
2. «Отмена/Разогрев» («Болдырмау/Жылтыу») батырмасы – жылтыу функциясын қосу/сондай, әзірлеу бағдарламасының жұмысын тоқтату, жасалған балтауларды өшіру
3. «Темп.» батырмасы – әзірлеу температурасын орнату режиміне өту
4. «Старт» батырмасы – әзірлеудің үсінген режимін қосу
5. «Отсрочка» («Кейінге қалдыру») батырмасы – кейінге қалдырылған старт уақытын орнату тәртібін қосу
6. «Время» («Уақыт») батырмасы – әзірлеу уақытын орнату режиміне өту
7. ⌂ батырмасы – құрылғыны қосу/сондай
8. «-» батырмасы – параметрдің мәнін азайту
9. «+» батырмасы – параметрдің мәнін арттыру

**Дисплей құрылымы (A2 сурет, 5 бет)**

- A. Уақыт шамасының индикаторы
- B. Температура шамасының, «ЭКСПРЕСС» бағдарламасының жұмыс индикаторы

- C. Әзірлеу режимінің индикаторы
- D. Стартты кейінге қалдыру режимінің индикаторы
- E. Дыбыстық сигналды сөндіру индикаторы
- F. Автоожылыту/жылдыту режимінің индикаторы

## I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бүйім мен оның құрамдастарын кораптан абайлап шығарыңыз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсирмаларды алып тастаңыз.

 Корпустағы ескерткіт жапсирма, жапсирма-қорсеткіш (бар болса) және бұйымның сериологиялық номірі бар кестешені орнында міндетті түрде сақтаңыз!

Тасымалдауда немесе төмен температураларда сақтаган соң аспалты қосар алдында кем дегенде 2 сағатқа болған температурасында ұстау керек.

Бүйім корпусын ылғал матамен суртіп, табақты жұнызын және кептіріңіз. Аспалты алғашқы пайдаланылғанда бөтен иіс шықпау үшін оны тазалаңыз («Аспал қутімі» қараңыз).

Аспалты бу клапанынан шығатын ыстық бу түсқағаз, декоративті жабындылар, электрондық аспалтар мен жоғары ылғалдылық пен температурадан зардал шегуі мүмкін басқа заттарға немесе материалдарға тимейтіндей қатты теріс көлденен бетке орнатыныз.

Әзірлеудің алдында мультипісрігшітің сыртқы және көзге көрінетін ішкі бөліктірінде закым, жарық және басқа ақау жоқтығына көз жеткізіңіз. Табақ пен қыздыру элементі арасында бөтен зат болмауы керек.

 МАНЫЗДЫ! Аспалты қақпақтағы тұтқадан ұстап көтерменеңі!

## II. МУЛЬТИПІСРІГШІТІ ПАЙДАЛАНУ

### Дыбыс сигналдарын сөндіру

1. Аспалты электр желісіне қосыныз және  басқышын басыңыз. «Время» батырмасын басыңыз және ұстап тұрыңыз. Дисплейдегі температура индикаторының орнына «SOpt» жазбасы жанады.
2. Дыбыс сигналдарын сөндіру үшін «+» немесе «-» батырмасын басыңыз. Дисплейде «SOFF» жазбасы мен  индикаторы пайда болады. Дыбыс сигналдарын қосу үшін «+» немесе «-» батырмасын басыңыз (дисплейде «SOpt» жазбасы жанады,  индикаторы сөнеді).
3. Тәктада батырмаларды 5 секунд бойы басып тұрманыз. Баптаулар автоматты түрде сақталады.

### Әзірлеу уақытын орнату

REDMOND RMC-M26 мультипісрігшітерінде «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа, әр бағдарлама үшін әзірлеу уақытын өздігінен орнатуға болады. Белгіленген уақыттың өзгеру қадамы және ықтимал диапазоны таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты.

1. Автоматты бағдарламаны таңдағаннан кейін «Время» батырмасын басыңыз. Диспектіде сағат шамасының индикаторы жыптылықтай бастайды.
2. Параметр шамасын арттыру үшін «+» батырмасын басыңыз, ал кеміту үшін «-» батырмасын басыңыз.
3. «Время» батырмасын басыңыз және минут шамасын «+» және «-» батырмаларының көмегімен орнатыңыз.

Сағат және минут шамаларының өзгеруі бір-бірінен тәуелсіз жүреді. Диапазонның максималды (минималды) шамасына қол жеткізгеннен кейін орнату диапазон басынан басталады. Шаманды жылдам өзгерту үшін қажетті батырманды басып, ұстап тұрыңыз.

 Кейір автоматты бағдарламаларда орнатылған әзірлеу уақытын есептеве аспал белгіленген жұмыс температурасын шығындан кейін басталады. Мысалы, егер салыну су үйін, «НА ПАРУ» бағдарламасында 5 минут әзірлеу уақытын орнатсақ, онда бағдарламанды іске қосу және белгіленген уақыттың көрінісінен кейін жаңа жаңа тәсілдерден жеткілікті тәсілдерден 5 минут әзірлеу уақытын орнатады.

### Бағдарламаның басталуын кейінге қалдыру

«Отсрочка старта» функциясы әзірлеу бағдарламасы жұмысы бастағанда дейінгі уақыт аралығын белгілеуге мүмкіндік береді. Стартты кейінге қалдырудың максималды уақыты 24 сағат. Стартты кейінге қалдыру уақытын орнату қадамы – 1 минут.

1. Автоматты бағдарламаны таңдағаннан кейін стартты кейінге қалдыру уақытын өзгерту үшін «Отсрочка старта» батырмасын басыңыз. Диспектіде  индикаторы пайда болады, уақыт индикаторында уақыт шамасы жыптылықтауды бастайды.
2. Параметр шамасын көбейту үшін, «+» батырмасын басыңыз, азайту үшін «-» батырмасын басыңыз.
3. «Время» батырмасын басыңыз және минут шамасын «+» және «-» батырмаларының көмегімен орнатыңыз.

Сағаттар мен минуттарды арттыру бір-бірінен тәуелсіз жүреді. Диапазонның максималды шамасына қол жеткізгеннен кейін орнату диапазон басынан басталады. Шаманды жылдам өзгерту үшін қажетті батырманды басып, ұстап тұрыңыз.

 Стартты кейінге қалдыру функциясы, «ЖАРКА», «МАКАРОНЫ» және «ЭКСПРЕСС» бағдарламаларын қосағанда, барлық автоматты әзірлеу бағдарламалары үшін қол жетімді. Егер рецептіде жылдам бузылатын өнімдер (жұмыртқалар, балын сұт, ет, ірімшік және т.б.) болса, «Отсрочка старта» функциясын пайдалану ұсынылмайды.

### Дайын тағамдар температурасын сақтау (автоожылыту)

Бул функция әзірлеу бағдарламасы аяқталғаннан кейін бірден автоматты түрде қосылып, дайын тағам температурасын 12 сағат бойы 70-75°C шектерінде сақтай алады. Автоожылыту жұмыс жасаған кезде «Отмена/Разогрев» батырмасының жарықтық индикаторы жанады.

Қажет кезде «Отмена/Разогрев» батырмасын басып, автоожылытуды сөндіруге болады.

## Автожылтыуды алдын ала сөндіру

Әзірлеу бағдарламасының жұмысы аяқталған бойда автожылтыуды қоспаған жән. Осыны ескерумен, REDMOND RMC-M26 мультипісрігштерінде негізгі әзірлеу бағдарламасын іске қосу немесе жұмыс жасау кезінде осы функцияны алдын ала сөндіру функциясы қарастырылған. Осы мақсатта старт уақыты кезінде немесе бағдарлама жұмысы барысында «Старт» батырмасын басыңыз. Автожылтыуды қайта қосу үшін «Старт» батырмасын қайта басыңыз.

**i** «ЙОГУРТ», «МАКАРОНЫ», «ЭКСПРЕСС» бағдарламаларын пайдалану барысында автожылтыу қызметі жұмыс жасамайды және «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын орнату барысында әзірлеу температурасы 80°C-тан төмен.

## Тағамдарды жылтыу

REDMOND RMC-M26 мультипісрігін салқын тағамдарды жылтыу үшін пайдалануға болады. Бұл мақсатта:

1. Өнімдерді тостағанға салыңыз, оны мультипісріш корпусына орнатыңыз.
2. Қақпакты жауып, асплатып электр желісіне қосыңыз, Ⓜ баскышын басыңыз.
3. «Отмена/Разогрев» батырмасын басыңыз. Дисплейде тиісті индикатор жанады.

Таймер жылтыу үақытын тікелей санай бастайды.

Аспап тағамды 70-75°C дейін жылтып, оны ыстық күйінде 12 сағат бойы сақтайды. Қажет болған жағдайда «Отмена/Разогрев» батырмасын басу арқылы жылтыуды тоқтатуға болады.

**i** Автожылтыу және жылтыу функциялары арқасында мультипісріш өнімдерді 12 сағатқа дейін ыстық күйінде сақтай алады, алайда біз тағамды ыстық күйінде 2-3 сағаттам астам қалғыруды ұсынбаймыз, себебі бұл оның дәмдік қасиеттерінің өзгеруіне алып келу мүмкін.

## «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы

Өзініз үшін жаңа «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясымен бірге аспаздық шығармашылық үшін мол мүмкіндіктер ашыны! Егер «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы іске қосканға дейін бағдарлама жұмысының параметрлерін белгілеуге мүмкіндік берсе, «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясын пайдаланып, сіз балтауарларды тікелей әзірлеу барысында өзгерте аласыз.

**i** «ЭКСПРЕСС» және «ЙОГУРТ» автоматты бағдарламаларын пайдалану кезінде «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы колжетімді емес.

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясын колдану кезінде температуралы өзгерту – 1°C қадаммен 35-160°C диапазонында мүмкін. Әзірлеудің минималды уақыты – 1 минут, әзірлеудің максималды уақыты таңдалынған бағдарламаға байланысты, орнату қадамы – 1 минут.

**i** «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы сіз әр түрлі әзірлеу бағдарламаларының үйлесімін қажет етептің күрделі рецептілер бойынша тағамды әзірлеген жағдайда айрықша пайдала болуы мүмкін.

Сіз «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» қызметтің тек әзірлеу барысында ғана пайдалана аласыз. «Бастауды кейінге қалдыру» қызметтіңін жұмысы кезінде және жұмыс режиміне шығуды күттеде «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» қызметті қол жетімді болмайды.

## Әзірлеу температурасын өзгерту үшін:

1. Әзірлеу бағдарламасының жұмысы барысында «Темп.» батырмасын басыңыз. Ди-слейдің температура шамасының индикаторы жылдықтай бастайды.
2. Қалаулы температуралы орнатыңыз. Арттыру үшін «+» батырмасын, азайту үшін – «-» батырмасын басыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті батырманы басып, ұстап тұрыңыз. Максималды (минималды) шамаға қол жеткізгеннен кейін орнату диапазон басынан басталады.
3. 5 секунд ішінде басқару тақтасында батырма баспаңыз. Өзгерістер автоматты түрде сақталады. Орнатылған температура бағдарлама жұмысы аяқталғанша не-месе жаңа өзгертуге дейін көрсетіліп тұрады.

Әзірлеу температурасы 130°C жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан қорғау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты еki сағатпен шектеледі.

## Әзірлеу уақытын өзгерту үшін:

1. Әзірлеу бағдарламасының жұмысы барысында «Время» батырмасын басыңыз. Ди-слейдіде уақыт шамасының индикаторы жылдықтай дайды.
2. Қалаулы әзірлеу уақытын орнатыңыз. Сағат шамасын арттыру үшін «+» батырмасын, азайту үшін – «-» батырмасын басыңыз.
3. «Время» батырмасын қайта басыңыз және «+» және «-» батырмаларының көмегімен минут шамасын орнатыңыз. Сағаттар мен минуттарды арттыру бір-бірінен тәуелсіз жүреді. Диапазонның максималды шамасына қол жеткізгеннен кейін орнату диапазон басынан басталады. Шаманы жылдам өзгерту үшін қажетті батырманы басып, ұстап тұрыңыз.
4. 5 секунд бойы басқару тақтасында батырма баспаңыз. Өзгертулер автоматты түрде сақталады.

**i** Егер әзірлеу уақытының шамасын 00:00 орнатсаңыз, бағдарлама жұмысы тоқтатылады.

## Автоматты бағдарламаларды қолданған кездеңі әрекеттердің жалпы тәртібі

1. Қажетті ингредиенттерді дайындаңыз (өлшеңіз).
2. Ингредиенттерді мультипісрігін тостағанында әзірлеу бағдарламасына сәйкес орналастырып, оны аспап корпусына салыңыз. Барлық ингредиенттердің, соның ішінде сүйкіткіш тостағанының ішкі бетінде максималды белгісінен төмөн болуы бақылаңыз. Тостаған қыаштықсыз орнатылғандыбына және қызылдырыш элементтен тығыз жанасатындығына көз жеткізіңіз.
3. Мультипісрігін қақпағын тарсылға дейін жабыңыз. Аспапты электр желісіне қосыңыз, Ⓜ баскышын басыңыз.

4. Эзірлеу бағдарламасын таңдау үшін басқару панелінде сәйкес батырманы басыңыз. Батырма жаңындағы индикатор жаңады, дисплейде әдепті әзірлеу уақыты мен  индикаторы пайда болады. «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын таңдау кезінде дисплейде температуралың әдепті шамасы шығады.

5. Қажет болғанда әзірлеу уақытының мәнін өзгертіңіз.

 «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында сіз бағдарлама басталғанша сіз қалаулы әзірлеу температурасын орнатып аласыз. «Темп.» батырмасын баса отырып параметрдің қажетті мәнін орнатыңыз. Мәнді арттыру үшін «+» батырмасын, азайту үшін «-» батырмасын пайдаланыңыз.

6. Қажет кезде стартты кейінге қалдыру уақытын орнатып аласыз.
7. Дайындау бағдарламасын іске қосу үшін, «Старт» батырмасын басыңыз, автожылыту  индикаторы жаңады (егер бұл функция қосулы болса). Әзірлеу уақытының көрісанға, таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты, «Старт» батырмасын басқаннан кейін бірден немесе тостағанда қажетті температураға қол жеткізгеннен кейін басталады.

 «МАКАРОНЫ» бағдарламасында әзірлеу уақытының көрісанға тостағандағы су қайнаганнан кейін, онімдер салынғаннан кейін және «Старт» батырмасын қайта басқаннан кейін басталады.

Қажет кезде «Старт» батырмасын баса отырып, автожылыту функциясын алдын ала сондруге болады, автожылыту индикаторы сөнеді. «Старт» батырмасын қайталап басу, осы функцияны қайта қосады.

8. Эзірлеу уақытының аяқталуы туралы сізге дыбыстық белгі хабар береді, дисплейде «End» жазбасы пайда болады. Әрі қарай, таңдалған бағдарламаға немесе ағымдағы баптауларға байланысты, аспал автожылыту режіміне (дисплейде  индикаторы жаңады) немесе күту режіміне ауысады.
9. Енгізілген бағдарламаны өзертегі үшін, әзірлеу бағдарламасын немесе автожылыту тоқтату үшін «Отмена/Разгрев» батырмасын басыңыз

 Сапалы нәтижеке алу үшін арнайы осы углілер үшін дайындалған мультипісіргіштерінен коса тіркеleтін аспаздық кітаптағы тағамдар әзірлеу жөніндегі рецептілерді пайдалануды ұсынамыз. Сәйкес рецептілерді сіз [www.redmond.company](http://www.redmond.company) сайтында таба аласыз.

### «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы

Осы бағдарлама тағамдарды пайдаланушы белгілеген әзірлеу температурасы мен уақытының параметрлері бойынша әзірлеуге арналған. «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы себебінен REDMOND RMC-M26 мультипісіргіштері бірқатар асханалық аспаптарды ауыстыра алғады және есекі аспаздық кітапта табылған немесе Интернеттеген алғынған, сізді қызықтырыған кез келген дерлік рецепт бойынша тағам әзірлеуге мүмкіндік береді.

 Егер ас дайындау температурасы 80°С-тан аспайтын болса, автожылыту функциясын пайдалану ұсынмылады.

Тағайындалу бойынша «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында әзірлеу уақыты 30 минут құрайды, әзірлеу температурасы – 100°С. Бағдарламада температуралың орнатау диапазоны – 5°C қадаммен 35-160°C құрайды. Уақыттың орнатау диапазоны – 1 минуттық қадаммен 2 минуттан 12 сағатқа дейін.

 НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Әзірлеу температурасы 130°С жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан қорғау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты 2 сағатпен шектеледі.

 «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында көлтеген артүрлі тағамдар әзірлеуге болады. Біздің көсібі мамандарымыз ұсынтын аспаздық кітапты қолданыңыз немесе артүрлі тағамдар мен өнімдерді дайындау үшін ұсынылған температурарап бар арнайы кестешені қолданыңыз. Сондай-ақ қажетті рецептілерді [www.redmond.company](http://www.redmond.company) сайтында таба аласыз.

### «ЭКСПРЕСС» бағдарламасы

Бағдарлама күріш пен суда сусынмалы ботқаларды пісірге арналған. Бағдарлама су толық қайнаганнан кейін автоматты сондирілуді қарастырады. Осы бағдарламада әзірлеу уақытын орнатау және «Стартты кейінге қалдыру» және «Автоподогрев» функциялары қол жеткісіз. Күтіп тартібінде әзірлеу бағдарламасын іске қосу үшін «Старт» батырмасын басыңыз.

 Сондай-ақ басқару тақтасында сәйкес батырманы баса отырып «ЭКСПРЕСС» бағдарламасын таңдауға және «Старт» батырмасын басумен іске қосуға болады.

### «ХЛЕБ» бағдарламасы

Бидай және қара бидай ұнынан наанның артүрлі түрлерін пісірге үшін ұсынлады. Бағдарлама қамырдың ашынуан піскенше әзірленуінің толық циклін қарастырады. Бағдарламада әдепті әзірлеу уақыты 3 сағат. Әзірлеу уақытын 5 минуттық қадаммен 5 минуттан 4 сағатқа дейінгі диапазонда орнатуға болады.

Осы бағдарламада «Автоподогрев» функциясының максималды жұмыс уақыты үш сағатпен шектелген.

Пісріме сапасына асер ететін болғандықтан, «Отсрочка старта» функциясын қолдануға кеңес берілмейді.

 Ингредиенттерді салу кезінде, олар тостағаннан пайдалы колемінің жартысынан аспауын қадағалаңыз. Әзірлеу уақытын 1 сағаттан кем орнату кезінде «Старт» батырмасын басқаннан кейін пісірге процесі басталады. Қамырды ашыту кезеңінде мультипісіргіш қақлағын ашпаңыз. Пісрілетін өнім сапасы осыған байланысты.

Бағдарлама жұмысының бірінші сағатында қамырды ашыту кетеді, сосын – пісірге. Бағдарламаны әдепті баптаумен іске қосқанда 2 сағаттық жұмыс аяқталғаннан кейін құрал дыбыстық сигнал береді. Мультипісіргіш қақлағын ашыңыз және наңды аударыңыз. Егер бағдарлама баптауына өзертепулер енгізілген болса, дыбыстық сигнал берілмейді.



**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Нанды құралдан шығару үшін ас үй қолғабын қолданыңыз.



Үнәді қолданар алдында оттегігө қанығу үшін және қоспаларды жою үшін елеу керек. Үқытты қысқарту үшін және әзірлеуді женілдему үшін нанды әзірлеуге арналған дайын қоспаны қолданубы ұсынамыз.

### «НА ПАРУ» бағдарламасы

Етті, құсты, балықты, көкөністерді және көп құрамды тағамдарды буда әзірлеуге арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 35 минуттық құрайды. Әзірлеу уақытын 5 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 2 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады. Осы бағдарламада әзірлеу үшін арнайы контейнер (жинаққа кіреді) пайдаланылады.

### «ВАРКА» бағдарламасы

Бағдарлама көкөністер мен буршак тұқымдастарды әзірлеуге арналған. Әдепті әзірлеу уақыты 40 минут. Әзірлеу уақытын қолмен орнату диапазоны – 5 минуттық қадаммен 5 минуттан 8 сағатқа дейін.

### «МАКАРОНЫ» бағдарламасы

Бағдарлама су қайнаганша жетікізу, ингредиенттерді салу мен олардың әр қарайғы әзірлеуін қарастырады. Суды қайнату уақыты мен өнімдерді салу қажеттігі туралы дыбыстық, сигнал хабарлайды. Әзірлеудің кері санағы «Старт» батырмасын қайталап басқаннан кейін басталады.

Бағдарламадағы әдепті әзірлеу уақыты 8 минут. Әзірлеу уақытын қолмен орнату 1 минуттық қадаммен 2 минуттан 1 сағатқа дейінгі диапазонда мүмкін. Осы бағдарламада «Отсрочка старта» және «Автоподогрев» функциялары қол жетімсіз.



Кейір өнімдерді (мысалы, макарон, түшшара және т.б.) әзірлеу кезіндегі көбік пайда болады. Оның тостағаннан ағын болдырмас үшін, өнімді қайнап түрган суға салғаннан кейін бірнеше минут қаклақты ашып қояға болады.

### «ЖАРКА» бағдарламасы

Ет, құс, балық және көп құрамды тағамдарды куыруға арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 18 минуттық құрайды. Әзірлеу уақытын 1 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 2 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады.

«Отсрочка старта» функциясы үшін бағдарламада қол жетімсіз.



Ингредиенттердің күтіп қалуының алдын алу үшін рецепттер кітабындағы нұсқаулықтарды сактап, тостаған курамын мерзімді арапастыру қажет. «ЖАРКА» бағдарламасын қайта пайдалану алдында аспап тольғы салқындағанша күтіңіз.

### «ВЫПЕЧКА» бағдарламасы

Аштылыған қамырдан кекстер, пісірмелер және бәліштер әзірлеуге арналған. Тағайын-

далу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 1 сағаттық құрайды. Әзірлеу уақытын 5 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 4 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады.

Пісірмені әзірлеген кезде тағамды автоматты жылыту функциясын сөндөрү ұсынылады. Дайын өнімді ылғалды болмас үшін әзірленген бойдан бірден мультипісріштен шығарыңыз. Егер бұл мүмкін болмаса, өнімді мультипісріште автожылыту қосылу болғанда шағын мерзімге қалдыруға болады.

### «ТУШЕНИЕ» бағдарламасы

Гуляш, қуырдақ және рагу әзірлеуге арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 50 минуттық құрайды. Әзірлеу уақытын 5 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 12 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады.

### «СУП» бағдарламасы

Сорпа, тұздықтар, кекөністік және еттен, балықтан, құс етінен немесе көкөністерден салқын көкелер әзірлеуге арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 40 минуттық құрайды. Әзірлеу уақытын 5 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 8 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады.

### «ЙОГУРТ» бағдарламасы

Үй йогурттары мен қамырдың ашуын әзірлеуге арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 8 сағаттық құрайды. Әзірлеу уақытын 5 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 12 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады. Ингредиенттердің салу кезінде, олар тостаган көлемінің жартысынан аспауын қадағалаңыз. «Автоподогрев» функциясы бұл бағдарламада қол жетімсіз.

Йогурттарды әзірлеу үшін сіз йогуртқа арналған арнағы REDMOND RAM-G1 банкілер жиһінтығын қолдана аласыз (жеке сатып алынады).

### «РИС/КРУПЫ» бағдарламасы

Әртүрлі жармалар мен гарнирлер әзірлеуге, сондай-ақ суда сусындалы ботқаларды бұқтыруға арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 25 минуттық құрайды. Әзірлеу уақытын 1 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 4 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады.

### «ПИЦЦА» бағдарламасы

Пиццаңын етпен, тауық етімен, ірімшікпен және ішіне басқа да нәрселерді салумен әзірлеуге арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 10 минуттық құрайды. Әзірлеу уақытын 5 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 1 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады.

## «МОЛОЧНАЯ КАША» бағдарламасы

Майлылының тәмем пастерленген сүтті қолданумен ботқа әзірлеуге арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 25 минуттық құрайды. Әзірлеу уақытын 1 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 4 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады.

Сүттің қайнап төгілінің алдын алу үшін және қажетті нәтиже алу үшін әзірлеу алдында келесі әрекеттер орындау ұсынылады:

- үрдіс барысында төгілетін су болғанша барлық тұтас дәнді жармаларды (куріш, қарақұмық, тары және т.б.) мүкіят күзу керек;
- әзірлеу алдында мультипісрігіш тостағанын сарымаймен майлау керек;
- ингредиенттерді рецептілер кітабындағы нұсқауларға сәйкес өлшеп, пропорцияларды қатаң сактау керек (ингредиенттер мөлшерін қатаң пропорционалдықта азайту немесе арттыру);
- қайтама альянбаған сүтті пайдаланған кезде оны ауыз сүмен 1:1 пропорциясында араластыру керек.

Сүт пен жармалар қасиеттері, өндіруші мен шығарылған жеріне байланысты, ерекшелену мүмкін, бұл кейде әзірлеу нәтижелеріне әсер тигізеді.



**Егер «МОЛОЧНАЯ КАША» бағдарламасында қалауда нәтижеге қол жеткізілмесе, «МУЛЬТИПОВАР» әмбебап бағдарламасын пайдаланыңыз. Сүтті ботқаны әзірлеудің онтайлы температурасы 95°C құрайды. Ингредиенттер мөлшері мен әзірлеу уақытын рецептіге сәйкес орнатыңыз.**

## «ПЛОВ» бағдарламасы

Бағдарлама палаудың әртүрін әзірлеуге арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 30 минуттық құрайды. Әзірлеу уақытын 5 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 2 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады.

## «ТОМЛЕНИЕ» бағдарламасы

Бағдарлама тушенка, рулька әзірлеуге арналған. Тағайындалу бойынша бағдарламадағы әзірлеу уақыты 3 сағаттық құрайды. Әзірлеу уақытын 10 минуттық қадаммен 5 минуттан бастап 12 сағатқа дейінгі диапазонда қолмен орнатуға болады.

## III. АСПАП КҮТИМІ

### Жалпы ережелер мен көзестер

- Аспапты алғашкы пайдаланар алдында, сонымен қатар мультипісрігіште әзірлеген соң ас іісін көтіру үшінде «НА ПАРУ» бағдарламасында 15 минуттың ішінде жарты лимон ендеуге кеңес береміз.
- Жабық мультипісрігіште әзірленген тағам бар немесе су толған табаны 24 сағattan артық қалдырмау керек. Дайын тағамы бар табаны тоназықтерамикалықта сақтай аласыз және қажет болғанда ысыту функциясын пайдаланып, тағамды мультипісрігіште ысыта аласыз.

- Егер аспапты үзак уақыт пайдаланбасаңыз, оны электр желісінен ажыратыңыз. Қызыдыру дисқісін қоса, жұмыс камера, таба, ішкі қақпақ пен бу клапаны таза және құрғақ болуы керек.
- Бұйымды тазалауға кірісудің алдында ол электр желісінен ажырап түрғанына және толық сұығанына көз жеткізіңіз. Тазалау үшін жұмысқа мата мен ыдыс жууға арналған жұмысақ құралдарды пайдаланыңыз.



**Аспапты тазалағанда қатты майлышты немесе губканы, абразивті пастаны пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сонымен қатар, кез келген химиялық агрессиянан немесе ақса тиетін заттар үшін қолдануға кеңес берілмеген басқа заттарды пайдалануға болмайды.**



**Аспап корпусын сұға батыруға немесе су ағыны астына салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

- Мультипісрігіштің резина бөлшектерін тазалағанда мүкіят болыңыз: олар зақымдана са немесе майысс, аспап дұрыс жұмыс істемеү мүмкін.
- Бұйым корпусын ластанған сайын тазалауға болады. Таба, ішкі қақпақ және шешілмелі бу клапаны аспапты пайдаланған сайын тазалау керек. Мультипісрігіште ас әзірлену барысында қалыптасатын конденсаттың құрлығы пайдаланылған сайын кетіріңіз. Жұмыс камераның ішкі беттерін қажет болғанда тазалаңыз.

### Корпусты тазалау

Бұйым копусын жұмысқа ылғал асханалық майлышпен немесе губкамен тазалаңыз. Жұмысқа тазалау құралын қолдануға болады. Корпуста аққан су іздері мен айызыздарды болдырмау үшін оның бетін құрғатып сұртуғе кеңес береміз.

### Табаны тазалау

Сіз табаны жұмысқа ғұбка мен ыдысты жуу құралын пайдаланып, қолмен де, ыдыс жуатын машинада да тазалай аласыз (өндіруші көнестеріне сәйкес). Қатты кірлегендеге табаға жылы су құйып, бірақ уақыт жібітіп қойыңыз, одан кейін тазалап шығыңыз. Табаны мультипісрігіш корпузына қоюдың алдында сырты өтін міндетті түрде көтіріп сұртіңіз.

Табаны үнемі пайдаланғанда оның қуйікке қарсы ішкі жабындысының түсі толық немесе жартылай өзгеруі мүмкін. Бұл өзімен өзі таба ақауының белгісі болып табылмайды.

### Ішкі қақпақты тазалау

1. Мультипісрігіш қақпағын ашиныңыз.
2. Ішкі қақпақ бетін ылғалды ас үй майлышын немесе ысқышпен сұртіңіз.
3. Қақпақты құрғатып сұртіңіз.

### Алмалы бу қақпақшасын тазалау

Бу қақпақшасы құралдың ішкі қақпағында орнатылған.

1. Бу қақпағын ағабайлан өзінізге қары тартыңыз.
2. Қақпақшаны таза су ағынында жууыңыз. Қажет болған жағдайда бу шығуға арналған тесікті ас үй майлышын немесе ысқышпен сұртіңіз.
3. Бу қақпақшасын құрал қақпағындағы ұшырыққа ынығыздан орнатыңыз.



**НАЗАРАУДАРЫНЫЗ!** Клапан резинасы майысып қалмау үшін оны шешу, тазалау және орнату кезінде бұрнаңыз және тартаптыңыз.

### Конденсатты жою

Осы үлгіде конденсат тостаған айналасында аспап корпусының арнайы куысында жи-нақталауды және аспалтың, артқы боллігінде орналасқан арнайы контейнерге ағады.

1. Қақпақты ашып, тостағанды шығарыңыз.
2. Қажет кезде конденсатты толықтай контейнерге ағызу үшін мультипісрігшітің алдыңы боллігін аздап еңкейтіңіз.
3. Шықпдан аздап өзініңе қарай тартып, контейнерді шешініз.
4. Конденсатты төгіңіз. Жоғарыда аталған ережелерді сақтап, контейнерді жуыңыз және орнына орнатыңыз. Тостаған айналасындағы куыста қалған конденсатты ас үй майлыны көмегімен тазартыңыз.

### Жұмыс камерасын тазалу

Осы нұсқаулықтың нұсқаулары қатан ұстанғанда сыйықтық, ас боліктепірі немесе қоқыстың аспалтың жұмыс камерасының ішіне тусу мүмкіндігі аз. Егер каты ластанса, аспалтың қате жұмысынан немесе аспап бұзылуынан бас тарту үшін жұмыс камерасының беттерін тазалуа керек.



**Мультипісрігшіттің жұмыс камерасын тазалаудың алдында аспап электр желісінен ажыратылып, толық сұяғанына көз жеткізіңіз!**

Жұмыс камерасының бүйірлік қабырғаларын, қыздыру дисқісінің орталық термоқадаға қабығын (қыздыру дисқісінің орталасқан) ылғал (су емес) губкамен немесе майлайқен тазалалауға болады. Егер сіз жуу құралын қолдансаныз, кейін ас аэзірлегендеге керекзіс істі болдырымау үшін оның қалдықтарын мұқият кетіру керек.

Бөтен заттар орталық термоқадаға айналасындағы күйік түскенде оларды қадаға қабығына баспай, пинцетпен мүқият алып тастаңыз. Қыздыру дисқісінің беті кірлеменде ылғал орташа қатты губканы немесе синтетикалық, ыскерамикалықты пайдалануға болады.



**i Аспалты үнемі пайдаланғанда қыздыру дисқісінің түсі уақыт оте келе толық немесе жартылай өзгеру мүмкін. Бұл өзімен өзі құралығы ақауының белгісі болып табылмайды және оның дұрыс жұмысына әсер еттепейді.**

### Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық боліктепірін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралдың күргәк жеденетін жерде жылтыу аспаптарынан алыс және тіке-лей күн саулерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне әкеліу мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сыйықтықтардан сақтау қажет.

## IV. ҮІҚТИМАЛ АҚАПУЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ ӘДІСТЕРИ

Ақау	Үіқтимал себептері	Жою әдісі
Дисплейде келе-сі кате туралы хабарлама туындауды: E1 – E4	Жүйелік кате, басқару платасы немесе қыздыру элементі істен шығын мүмкін	Аспалты электр желісінен ажыратыныз және сұтыныз. Қақлағын тыбыз жауып, аспалты электр желісіне қайта қосыңыз
Аспап қосылмайды	Электркоректену бауы аспалқа және (немесе) электр розеткасына қосылмаған	Шешілмелі электр бауы аспалтағы түтікте: ажыратқерамикалық және розеткаға қосылғанына көз жеткізіңіз
	Электр розеткасы ақаулы	Аспалты жөн розеткаға қосыңыз
	Электр розеткасында тоқ жоқ	Электр желісінде керне барын тексеріңіз. Егер ол жоқ болса, үйнізге қызмет көрсететін үйімға жолыныз
Тағам өте үзак аэзірленеді	Электр желісінен коректену жаңылысы (тоқ кернеүінің деңгейі тұрақсыз немесе нормасынан томен)	Электр желісінде тоқтың тұрақты кернеүін тексеріңіз. Егер ол тұрақсыз немесе нормасынан томен болса, үйнізге қызмет көрсететін үйімға жолыныз
	Таба мен қыздыру элементі арасына бөтен зат немесе бөлшектер түсті (коқыс, жарма, ас кесектері)	Аспалты электр желісінен ажыратыныз, сұтыңыз. Бөтен затты немесе бөлшектерді алып тастаңыз
	Таба мультипісрігшік корпусына кисық орнатылған	Табаны қисайтпай тегіс орнатыңыз
	Қыздыру дисқісі қатты кірлемен	Аспалты электр желісінен ажыратыныз, сұтыңыз. Қыздыру дисқісін тазалаңыз
Әзірлеу кезінде аспалтың қақлағынан бу шығады	Таба аспап корпусына кисайтын орнатылған	Табаны қисайтпай, тегіс қойыңыз
	Қақлақ түфі жабылмаған немесе қақлағының астынан санылаусызыдығы бұзылған	Қақлақ пен аспап корпусы арасында бөтен зат (коқыс, жарма, ас кесектері) жоктың тексеріңіз, оларды алып тастаңыз. Мультипісрігшік қақлағын ылғысыртыл естілгенше жабыңыз
	Ішкі қақпақтағы түфіздәудүш резина қатты кірлемен, майықан немесе зақымданған	Аспалтың ішкі қақлағындағы түфіздәудүш резина жағдайын тексеріңіз. Оны ауыстыру керек болуы мүмкін



**Егер қателікти дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.**

## V. КЕПІЛДІКТІ МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бүйімға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүгіл бүйімды ауыстыру жолымен материалдар немесе жинау сапасының жетіспеушілігінен туындаған кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттеннеді. Кепілдік тек сатып алу күні тұпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мерзімен және сатышы қолымен расталған жағдайда фана қүшіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бүйімның толық жинағы сакталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімның табиғи тозуына және шығын материалдарына тараалмайды (сузгілер, шамдар, қыш және тефлондық тығыздауыштар және т. б.).

Бүйімның қызмет мерзімі мен оған кепілдікті міндеттемелердің қолданыс мерзімі бүйім сатылған немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса).

Аспап өндірілген күнді бүйім корпусының сыйкестендіру жапсырмасындағы сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-шы және 7-ші белгілер айды, 8-ші – құрылғының шығарылған жылын билдіреді.

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бүйімның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүзеге асырылғанда, сатып алынған күнінен бастап 5 жылды құрайды.

*Орамды, пайдалануышы нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламалға сәйкес пайдала асыру керек. Коршаған ортаға қамкорлық білдірініз: мұндай бүйімдарды әдемтегі тұрмыстық қоқыспен мастанамаыз.*

 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'stish 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 kvartrida, shahardan tashqaridagi uyldarda, mehmonxonalarda, do'konlarning maishiy xonalarida, ofislarda yoki nosanoat maqsadlarida foydalanishning boshqa shunga o'xshash sharoitlarida qo'llanilishi mumkin. Qurilmadan sanoat maqsadlarida yoki qurilma mo'ljallanmagan boshqa istalgan maqsadlarda foydalanish mahsulotdan tegishli tarzda foydalanish shartlarining buzilishi hisoblanadi. Bunday hollarda ishlab chiqaruvchi bo'lishi mumkin bo'lgan oqibatlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.
- Qurilmani elektr tarmog'iga ularshdan avval undagi kuchlanishning jihoz ta'minoti nominal kuchlanishiga mos ekanligini tekshiring (mahsulot texnik xususiyatlari yoki zavodda yopishitirlgan yorliqqa qarang).
- Jihoz iste'mol qiladigan kuchlanishga mo'ljallangan uzaytirgichdan foydalaning. Ushbu talabga amal qilmaslik qisqa tutashuv yoki kabelning kuyishiga olib kelishi mumkin.
- Jihozni faqat yerga ulangan rozetkaga ulang – bu elektr toki urishidan himoya qilishning amal qilinishi shart bo'lgan talabidir. Uzaytirgichdan foydalanganda uning ham yerga ulanganligiga ishonch hosil qiling.

 **DIQQAT!** Jihoz ishlagan vaqtida uning korpusi, jom va metall detallari qiziydi! Ehtiyyot bo'ling! Oshxona qo'lqoplaridan

foydalaning. Qaynoq bug'dan kuyishni oldini olish uchun qopqoqni ochgan vaqtida jihoz ustiga engashmang.

- Foydalanib bo'lgandan so'ng hamda uni tozalash yoki ko'chirish vaqtida jihozni rozetkadan uzib qo'ying. Elektr tarmog'iga ularsh shnurini quruq qo'l yordamida o'tkazgichdan emas, balki vilkadan ushlagan holda sug'uring.
- Elektr ta'minot shnurini eshik tirqishlaridan yoki issiqlik manbalari yaqinidan o'tkazmang. Elektr ta'minot shnurining buralib golmasligi va bukilmasligi, o'tkir buyumlarga, mebellarning burchaklari va qirralariga tegib turmasligini kuzatib boring.



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

- Jihozni yumshoq yuza ustiga o'rnatmang, uni ishslash vaqtida yopib qo'y mang – bu qurilmaning qizib ketishi va ishdan chiqishiga olib kelishi mumkin.
- Jihozdan ochiq havoda foydalanish ta'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'sratmalarga qat'iy amal qiling.



**Jihoz korpusini suvg'a 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 ehtiyoq qismalari hamda uning qadog'i bilan o'ynashlariga yo'l go'ymaslik uchun bolalar ustidan nazoratni amalga oshirish lozim. Qurilmani tozalash va unga xizmat ko'satish bolalar tomonidan kattalar nazoratisiz o'tkazilishi mumkin emas.

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

**STOP** *DIQQAT! Jihozdan istalgan turdag'i nosozlik mayjud bo'lgan holda foydalanish ta'qiqlanadi.*

#### Texnik xususiyatlari

Modeli.....	RMC-M26
Quvvati.....	700-830 Vt
Kuchlanish.....	220-240 V, 50 Gts
Elektr toki urishidan himoyalash.....	I sinif
Jom hajmi.....	5 l
Jom qoplamasi.....	kuyishga qarshi Daikin® (Yaponiya)
Display.....	yorug'lik diodli
Bug' klapani.....	olinuvchi

#### Dasturlar

- МУЛЬТИПОВАР
- ЭКСПРЕСС (EKSPRESS)
- ХЛЕБ (NON)
- НА ПАРУ (BUG'DA)
- ВАРКА (QAYNATIB PISHIRISH)
- МАКАРОНЫ (MAKARONLAR)
- ЖАРКА (QOVURISH)
- ВЫПЕЧКА (PISHIRIQ)
- ТУШЕНИЕ (DIMLASH)
- СУП (SHO'RVA)
- ЙОГУРТ (YOGURT)
- РИС/КРУПЫ (GURUCH/YORMALAR)
- ПИЦЦА (PITSTSIA)
- МОЛОЧНАЯ КАША (SUTLI BO'TQA)
- ПЛОВ (PALOV)
- ТОМЛЕНИЕ (DIMLAB PISHIRISH)

#### Funksiyalar

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (dastur ishlayotgan vaqtida harorat va vaqtini o'zgartirish) .....	bor
Tayyor taomlar haroratini ushlab turish (avtomatik isitish).....	12 soatgacha
Avtomatik isitishni avvaldan o'chirib qo'yish.....	bor
Taomlarni isitish .....	12 soatgacha
Ishga tushirishni kechiktirish .....	24 soatgacha
Tovush signallarini o'chirish.....	bor

#### Majmua to'plami

Multipishirgich .....	1 dona	O'lchov stakani .....	1 dona
Jomi .....	1 dona	Resept kitobi .....	1 dona
Bug'da tayyorlash uchun konteyner .....	1 dona	Foydalanish bo'yicha qo'llanma .....	1 dona
Cho'mich .....	1 dona	Xizmat ko'satish kitobchasi .....	1 dona
Yassi qoshiq .....	1 dona	Elektr ta'minot shnuri .....	1 dona

*Ishlab chiqaruvchi o'z mahsulotini takomillashtirish davomida bunday o'zgarishlar to'q'isida avvaldan xabardor qilmagan holda mahsulot dizayni, majmular to'plami hamda texnik xususiyatlari o'zgarishlar kiritish huquqiga ega.*

#### Multipishirgich tuzilishi (sxemasi A1, p. 4)

- Jihoz qopqoqi
- Qopqoqni ochish uchun dasta
- Qopqoqni ochish tugmachasi
- Olinuvchi bug' klapani
- Zichlovchi halqa
- Displayli boshqaruv paneli
- Korpus
- Cho'mich/qoshiq uchun ushlagich
- Jom
- Kondensatni yig'ish konteyneri
- Yassi qoshiq
- Cho'mich
- O'lchov stakani
- Bug'da tayyorlash uchun konteyner
- Elektr ta'minot shnuri

#### Boshqaruv paneli (sxemasi A2, p. 5)

- Avtomatik dasturlarni tanlash tugmachasi
- «Отмена/Разогрев» («Bekor qilish / Isitish») tugmachasi – isitish funksiyasini yoqish/o'chirish,tayyorlash dasturi ishini to'xtatib qo'yish, kiritilgan parametrlarni bekor qilish
- «Темп.» («Harorat») tugmachasi – tayyorlash haroratini o'rnatish rejimiga o'tish
- «Старт» («Ishga tushirish») tugmachasi – berilgan tayyorlash rejimini yoqish
- «Отсрочка» («Ishga tushirishni kechiktirish») tugmachasi – kechiktirilgan ishga tushirish vaqtini o'rnatish rejimiga o'tish

6. «Время» («Vaqt») tugmachasi – tayyorlash vaqtini орнатиш rejimiga отish
7. ⓧ tugmachasi – jihozni yoqish/o'chirish
8. «-» tugmachasi – parametr qiyamatini kamaytirish
9. «+» tugmachasi – parametr qiyamatini orttirish

#### Display tuzilishi (sxemasi A2, p. 5)

- A. Vaqt qiyomi indikatori
- B. Harorat qiyomi, «ЭКСПРЕСС» dasturining ishlayotganligini ko'ssatuvchi indikator
- C. Tayyorlash rejimi indikatori
- D. Ishga tushirishni kechiktirish rejimi indikatori
- E. Tovush signallarini o'chirish indikatori
- F. Avtomatik isitish/iltish rejimi indikatorlari

## I. FOYDALANISHNI BOSHLASHDAN AVVAL

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



*Ogohlantiruvchi nakleykalar, ko'satkili nakleykalar (mavjud bo'lganda) va uning korpusidagi mahsulot seriya raqami ko'satilgan yorilqni albatta o'z joyida saqlang!*

*Tashigandan yoki quyi haroratlarda saqlagandan keyin jihozni yoqish oldidan xona haroratida kamida 2 soat ishlatsidan saqlab turish kerak.*

Jihoz korpusini nam latta bilan arting va jomni yuving, ularni quriting. Jihozdan dastlabki foydalansh vaqtida noxush hidlar paydo bo'lshining oldini olish uchun uni to'liq tozalashni amalga oshiring («jihoz ustidan qarova bo'limiga qarang»).

Jihozni qattiq tekis yuzaga shunday оrnatingki, bug' klapanidan chiqadigan qaynoq bug' gulqoq'ozlar, bezakli qoplamalar, elektron jihozlar va ortiqcha namlik va haroratdan shikastlanishi mumkin bo'lgan boshqa buyumlar yoki materiallarga tushmasin.

Tayyorlashdan avval multipishirgich-tezpishirgichning tashqi va ko'zga ko'rindigan ichki qismlarida shikastlanishlar, siniq joylar va boshqa nuqsontarning yo'qligiga ishonch hosil qiling. Jom va qizdirish elementi orasida begona buyumlar bo'lmasligi kerak.



*DIQQAT! Jihozni qopqoqdagi dastasi orqali ko'tarmang!*

## II. MULTIPISHIRGICH DAN FOYDALANISH

#### Tovush signallarini o'chirish

1. Jihozni elektr tarmog'iغا ulang va ⓧ tugmasini bosing. «Время» tugmachasini bosing va ushlab turing. Harorat qiyomi indikatorining оrнига displayda «SOn» yozuvini yonadi.
2. Tovushli signallarni o'chirib qo'yish uchun «+» yoki «-» tugmasini bosing. Displayda «SOFF» yozuvni va ☓ indikatori paydo bo'ladi. Tovushli signallarni yoqish uchun «+» yoki «-» tugmasini bosing (displayda «SOn» yozuvini yonadi, ☓ indikatori o'chadi).

3. Boshqaruv panelidagi tugmachalarni 5 soniya davomida bosmang. Sozlanmalar avtomatik ravishda saqlanadi.

#### Tayyorlash vaqtini оrnatish

REDMOND RMC-M26 multipishirgichi «ЭКСПРЕСС» dasturidan boshqa har bir dastur uchun tayyorlash vaqtini mustaqil оrnatishi mumkin. Berilayotgan vaqtning o'zgarish qadami va mumkin bo'lgan diapazoni tanlangan tayyorlash dasturiiga bog'liq bo'ladi.

1. Avtomatik dasturni tanlagandan so'ng «Время» tugmasini bosing. Vaqt indikatorining soat qiyomi miltillay boshlaysidi.
2. Parametr qiyamatini orttirish uchun «+» tugmasini, kamaytirish uchun esa – «-» tugmasini bosing.
3. «Время» tugmasini qaytadan bosing va «+» va «-» tugmalari yordamida daqiqa qiyamatini оrnatish.

Soat va daqiqa qiymatlarining o'zgarishi bir-birga bog'liq bo'lмаган holda sodir bo'ladi. Parametrnинг maksimal/minimal qiyatiga yetganda оrnatish diapazonning boshidan boshlanadi. Parametr qiyamatini tez o'zgartirish uchun kerakli tugmachani bosing va ushlab turing.



*Ayrim avtomatik dasturlarda оrnatilgan tayyorlash vaqtining hisobi faqat jihoz berilgan ish haroratiga chiqqanidan keyin boshlanadi. Masalan, sovuq suv quyilsa va «НАПАРУ» dasturida tayyorlash vaqt 5 daqiqaga оrnatsila, dasturni ishga tushirish va berilgan tayyorlash vaqtining teskarri hisobi faqat suv qaynaganidan va jomda yetarli darajadagi zich bug'hosil bo'lganidan keyin boshlanadi.*

#### Dasturni ishga tushirishni kechiktirish

«Отсрочка спарт» funksiyasi tayyorlash dasturining bajarilishi boshlangunicha оtishi kerak bo'lgan vaqtini berishga imkon beradi. Ishga tushirishni maksimal kechiktirish vaqt 24 soatni tashkil qiladi. Ishga tushirishni kechiktirish vaqtini оrnatish qadami – 1 daqiqa.

1. Ishga tushirishni kechiktirish vaqtini о'zgartirish uchun avtomatik dastur tanlangandan keyin «Отсрочка» tugmachasini bosing. Displayda ☓ indikatori paydo bo'ladi, vaqt indikatoridagi soat qiyomi miltillay boshlaysidi.
2. Parametr qiyamatini orttirish uchun «+» tugmasini, kamaytirish uchun esa – «-» tugmasini bosing.
3. «Время» tugmasini bosing va «+» va «-» tugmalari yordamida daqiqa qiyamatini оrnatish.

Soat va daqiqa qiymatlarining o'zgarishi bir-birga bog'liq bo'lмаган holda sodir bo'ladi. Parametrnинг maksimal/minimal qiyatiga yetganda оrnatish diapazonning boshidan boshlanadi. Parametr qiyamatini tez o'zgartirish uchun kerakli tugmachani bosing va ushlab turing.



*Ishga tushirishni kechiktirish funksiyasidan «ЖАРКА», «МАКАРОНЫ» va «ЭКСПРЕСС» dasturlaridan boshqa barcha tayyorlash dasturlarida foydalish mumkin. Resept tarkibida tez buziluvchi mahsulotlar (tuxum, yangi sut, go'sht, pishloq va boshq.) mavjud bo'lgan hollarda ishga «Омсрочка смарма» funksiyasidan foydalish tavsija qilinmaydi.*

## Tayyor taomlar haroratini ushlab turish (avtomatik isitish)

Bu funksiya tayyorlash dasturi ishi yakunlanishi bilan darhol isitish rejimi avtomatik ravishda yonadi va tayyor taom haroratin 12 saat davomida 70-75°C doirasida ushlab turadi. Avtomatik isitish ishlayotgan vaqtida «Отмена/Разогрев» tugmachasi indikatori yonadi, displayda esa ushbu rejimdag'i ishlash vaqtining to'g'ri hisobi aks ettiriladi. Zarur bol'gan hollarda «Отмена/Разогрев» tugmachasini bosgan holda avtomatik isitishni o'chirib qo'yish mumkin.

## Avtomatik isitishni avvaldan o'chirib qo'yish

Avtomatik isitishni avvaldan o'chirib qo'yish tayyorlash dasturi ishi yakunlangandan keyin avtomatik isitishni yoqib qo'yish har doim ham zarur bo'lavermaydi. Shuni hisobga olgan holda REDMOND RMC-M26 multipishirgichida asosiy tayyorlash dasturi ishlayotgan vaqtida bu funksiyasini avvaldan o'chirib qo'yish imkoniyati ko'zda tutilgan. Buning uchun ishga tushirish vaqtida yoki dastur ishlayotgan vaqtida «Старт» tugmachasini bosing. Avtomatik isitish funksiyasini yana yoqish uchun «Старт» tugmachasini qayta bosing.

- Avtomatik isitish funksiyasidan «ЙОГУРТ», «МАКАРОНбл», «ЭКСПРЕСС» dasturlaridan foydalanganda va «МУЛЬТИПОВАР» dasturida tayyorlash harorati 80°C dan pastga o'nataliganda foydalaniib bo'lmaydi.**

## Taomlarni isitish

REDMOND RMC-M26 multipishirgichidan taomlarni isitish uchun foydalinish mumkin. Buning uchun:

1. Mahsulotlarni jomga joylashtiring, uni multipishirgich korpusiga o'rnatiting.
2. Qopqoqni yoping, multipishirgichni elektr tarmog'iga ulang, tugmasini bosing.
3. «Отмена/Разогрев» tugmachasini bosing. Displayda tegishli indikator yonadi. Taymer isitish vaqtining to'g'ri hisobini boshlaydi.

Jihoz taomni 70-75°C haroratgacha isitadi va uni 12 saat davomida issiq holda ushlab turadi. Zarur bol'gan hollarda «Отмена/Разогрев» tugmachasini bosgan holda isitishni to'xtatish mumkin.

- Avtomatik isitish va isitish funksiyalari tufayli multipishirgich mahsulotlarni 12 soatgacha isitilgan hold saqlab turishi mumkin, biroq biz taomlarni 2-3 soatdan ortiq vaqt davomida isitilgan holda saqlashni tavsija qilinmaymiz, chunki ayrim hollarda bu uning ta'mining o'zgarishlariga olib kelishi mumkin.**

## «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasi

Yangi «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasi bilan o'zingiz uchun pazandachilik ijodkorligining yanada ko'proq imkoniyatlарини очинг! Agar «МУЛЬТИПОВАР» dasturi dastur parametrlarini ishga tushgunicha berishga imkon bersa, «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasidan foydalangan holda siz sozlanmalarni bevosita tayyorlash jarayonida o'zgartirishingiz mumkin.

- «ЙОГУРТ» va «ЭКСПРЕСС» avtomatik dasturlaridan foydalanganda «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasidan foydalaniib bo'lmaydi**

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasidan foydalanganda haroratni 1°C qadam bilan 35°C dan 160°C gacha bo'lgan diapazonda o'zgartirish mumkin. Minimal tayyorlash vaqtı – 1 daqiqa, maksimal tayyorlash vaqtı tanlangan dasturga bog'liq bo'ladi, o'rnatish qadami – 1 daqiqa.

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasidan faqat tayyorlash vaqtida foydalanishingiz mumkin. «Ishga tushirishni kechiktirish» funksiyasi ishlayotgan va dastur ishlayotganda ishchi rejimga chiqish kutilayotganda «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasidan foydalaniib bo'lmaydi.

**«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» funksiyasi turli tayyorlash dasturlaridan birgalikda foydalinishni talab qiluvchi murakkab reseptlar bo'yicha taomlar tayyorlashda ayniqa foydali bo'lishi mumkin.**

## Tayyorlash haroratini o'zgartirish uchun:

1. Tayyorlash dasturi ishlayotgan vaqtida «Время» tugmachasini bosing. Displayda harorat qiymati indikatori miltillay boshlaydi.
2. Kerakli haroratni o'rnatiting. Ortitrish uchun «+» tugmachasini, kamaytirish uchun esa – «» tugmachasini bosing. Qiymatni tez o'zgartirish uchun kerakli tugmachi bosing va ushlab turing. Maksimal qiymatga yetganda vaqtini o'rnatish diapazonning boshidan boshlanadi.
3. Boshqaruv panelidagi tugmachalarni 5 soniya davomida bosmang. O'zgarishlar avtomatik ravishda saqlanadi. O'rnatilgan harorat dastur ishi tugagunicha yoki yangidan o'zgartirish kiritilguncha aks ettiriladi.
4. Ortiqcha qizib ketishdan himoya qilish uchun tayyorlash harorati 130°C dan balandga o'rnatilganda dasturning maksimal ishlash vaqtini ikki saat bilan cheklanadi.

## Tayyorlash vaqtini o'zgartirish uchun:

1. Tayyorlash dasturi ishlayotgan vaqtida «Время» tugmachasini bosing. Displayda vaqt indikatoridagi saat qiymati miltillay boshlaydi. Haroratning standart bo'yicha qiymati aks ettiriladi.
2. Kerakli tayyorlash vaqtini o'rnatiting. Soat qiymatini ortitrish uchun «+» tugmasini, kamaytirish uchun esa – «» tugmasini bosing.
3. «Время» tugmasini qaytadan bosing va «+» va «-» tugmalari yordamida daqiqa qiymatini o'rnatiting. Soat va daqiqa qiymatlarining o'zgarishi bir-birga bog'liq bo'lмаган holda sodir bo'ladi. Maksimal qiymatga yetganda vaqtini o'rnatish diapazonning boshidan boshlanadi. Qiymatni tez o'zgartirish uchun kerakli tugmachi bosing va ushlab turing.
4. Boshqaruv panelidagi tugmachalarni 5 soniya davomida bosmang. O'zgarishlar avtomatik ravishda saqlanadi.

- Agar tayyorlash vaqtı qiymati 00:00 ga o'natsa, dasturning ishlashi to'xtatiladi.**

## Avtomatik dasturlaridan foydalangandagi harakatlarning umumiylarini tartibi

1. Kerakli masaliqlarni tayyorlang (ol'chang).
2. Masaliqlarni tayyorlash dasturiga muvofiq tarzda multipishirgich jomiga joylashtiring va uni jihoz korpusiga qo'ying. Barcha masaliqlar, jumladan suyuqlikning jom ichki

yuzasidagi maksimal belgidan ortib ketmasligini kuzatib boring. Jomning nuqsonlarsiz o'rnatilganligiga va qizdirish elementiga zich tegib turganligiga ishoch soslil qiling.

3. Multipishirgich qopqog'ini tiziqlagan tovush chiqqargan holda yoping. Jihozni elektr tarmog'iga ulang, ⚡ tugmasini bosing.
4. Tayyorlash dasturini tanlash uchun boshqaruv panelidagi tegishli tugmachani bosing. Tugmacha yonidagi indikator yonadi, displayda standart bo'yicha tayyorlash vaqtining qiymati va ⚡ indikatori paydo bo'ladi. «МУЛЬТИПОВАР» dasturi tanlanganda displayda haroratning standart bo'yicha qiymati ham aks ettiriladi.
5. Zarur bo'lgan hollarda standart o'rnatilgan tayyorlash vaqtini o'zgartiring.

**i** «МУЛЬТИПОВАР» dasturida yana dastur ishga tushgunicha kerakli tayyorlash haroratini o'rnatish ham mumkin. Haroratni o'zgartirish uchun «Темп.», tugmacha sini bosing va kerakli qiymatni o'rnatish. Qiymatni orttirish uchun «+» tugmacha sidan, kamaytirish uchun esa «-» tugmacha sidan foydalaning.

6. Zarur bo'lgan hollarda ishga tushirishni kechiktirish vaqtini o'rnatish.
7. Tayyorlash dasturini ishga tushirish uchun «Срапт» tugmacha sini bosing, avtomatik isitish indikatori ☰ yonadi (agar bu funksiya yoqilgan bo'lsa). Tayyorlash vaqtining teskari hisobi tanlangan tayyorlash dasturiga bog'liq ravishda «Срапт» tugmacha sini bosilganidan keyinoq darhol yoki jomda kerakli haroratga erishilganidan keyin boshlanadi.

**i** «МАКАРОНбл» dasturida tayyorlash vaqtining teskari hisobi jomdag'i suv qaynaganidan, mahsulotlar solinganidan va «Cmapr» tugmacha sini qaytadan bosilganidan keyin boshlanadi.

Zarur bo'lgan hollarda «Cmapr» tugmacha sini bosish orqali avtomatik isitish funksiyasini avvaldan o'chirib qo'yish mumkin, avtomatik isitish indikatori o'chadi. «Cmapr» tugmacha sini qayta bosish ushbu funksiyani yana yoqadi.

8. Tayyorlash dasturining yakunlanganligi to'g'risida sizni tovushli signal xabardor qiladi, displayda «End» yozuvni paydo bo'ladi, jihoz kutish rejimiga o'tadi. Agar avtomatik isitish funksiyasi yoqilgan bo'lsa, jihoz tayyor taom haroratini ushlab turish rejimiga o'tadi (displayda ☰ indikatori yonadi).
9. Kiritilgan dasturni bekor qilish, tayyorlash yoki avtomatik isitish jarayonini to'xtatish uchun «Отмена/Разгорев» tugmacha sini bosing.

**i** Sifatlari natijani olish uchun REDMOND RMC-M26 multipishirgichiga ilova qilinadigan, ushbu model uchun maxsus ishlab chiqilgan pazandachilik kitobidan olinigan taom tayyorlash bo'yicha reseptlardan foydalanishni taklif qilamiz. Tegishli reseptlarni siz yana [www.redmond.company](http://www.redmond.company) saytidan ham topishingiz mumkin.

## «МУЛЬТИПОВАР» dasturi

«МУЛЬТИПОВАР» dasturi harorat va tayyorlash vaqtining foydalanuvchi tomonidan berilgan parametrlari bo'yicha taomni tayyorlash uchun mo'ljallangan. «МУЛЬТИПОВАР» dasturi tufayli REDMOND RMC-M26 multipishirgichi bir qator oshxonasi jihozlarining o'rnni egallashi va eski pazandachilik kitobidan topilgan yoki Internetdan olinagan deyarli har qanday sizni

qiziqtirgan resept bo'yicha taom tayyorlashga imkon berishi mumkin.

**i** Agar taom tayyorlash harorati 80°C dan baland bo'lsa, avtomatik isitish funksiyasidan foydalanish tavsija qilinmaydi.

Standart holatda «МУЛЬТИПОВАР» dasturida tayyorlash vaqt 30 daqiqani, tayyorlash harorati esa – 100°C ni tashkil qiladi. Dasturda haroratni o'rnatish diapazoni 5°C qadam bilan 35-160°C ni tashkil qiladi. Vaqtini qo'lda o'rnatish diapazoni – 1 daqiqa qadam bilan 2 daqiqadan 12 soatgacha.

**⚠ DIQQAT!** Harorat 130°C dan balanda o'rnatilgan hollarda xavfsizlikni ta'minlash maqsadlarida tayyorlash vaqtini 2 soat bilan cheklanadi.

**📖** «МУЛЬТИПОВАР» dasturida ko'pgina turli taomlarni tayyorlash mumkin. Illova qilinayotgan professional oshpazlarimizning oshpazlik kitobidan yoki turli taomlar va mahsulotlarni tayyorlash uchun tavsija qiligan haroratlar maxsus jadvalidan foydalaning. Siz kerakli reseptlarni yana [www.redmond.company](http://www.redmond.company) saytidan ham topishingiz mumkin.

## «ЭКСПРЕСС» dasturi

Dastur guruch va sochilma bo'tqalarni suvda tayyorlash uchun mo'ljallangan. Dastur suv to'liq qaynaganidan keyin avtomatik o'chirishni ko'zda tutadi. Bu dasturda tayyorlash vaqtini qo'lda o'rnatish hamda «Отсрочка старта» va «Автоподогрев» funksiyalaridan foydalanish mumkin emas. Tayyorlash dasturni ishga tushirish uchun kutish rejimida «Срапт» tugmacha sini bosing.

**i** «ЭКСПРЕСС» dasturini yana boshqaruv panelidagi tegishli tugmacha sini bosgan holda tanlash va «Cmapr» tugmacha sini bosgan holda ishga tushirish ham mumkin.

## «ХЛЕБ» dasturi

Bug'doy unidan va javdar uni qo'shgan holda nonning turli turlarini pishirish uchun tavsija qilinadi. Dastur xamir tindirishdan boshlab pishirishgacha bo'lgan tayyorlashning to'liq siklini ko'zda tutadi. Standart holatda ushbu dasturdagi tayyorlash vaqtini 3 soatni tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 4 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.

Bu dasturda «Автоподогрев» funksiyasining maksimal ishlash vaqtini uch soat bilan cheklangan.

«Отсрочка старта» funksiyasidan foydalanish tavsija qilinmaydi, chunki bu pishiriq sifatiga ta'sir ko'rsatishi mumkin.

**i** Masalliglarni solganda ularning jom foydalai hajmining yarmidan ko'p qismini egallamasligini kuzatib turing. Tayyorlash vaqtini 1 soatdan kamroqqa o'rnatilganda «Cmapr» tugmacha sini bosilganidan keyin pishirish jarayoni boshlanadi. Xamiri tindirish bosqichida multipishirgich qopqog'ini ochmang! Tayyorlanayotgan mahsulotning sifati shunga bog'liq bo'ladi.

Dastur ishining birinchi soatida xamirni tindirish boradi, keyin bevosita pishirishga o'tiladi. Dastur parametrlarning standart qiymatlari bilan ishga tushirlanganda 2 soat ishlagandan keyin jihoz tovushli signal beradi. Multipishirgich qopqog'ini oching va nonni ag'daring. Agar dastur parametrlariga o'zgarishlar kiritilgan bo'ssa, tovushli signal berilmaydi.

 **DIQQAT!** Tayyor nonni jihozdan olish vaqtida oshxonha qo'lqoplaridan foydalaning.

 Undan foydalanishdan avval kislorod bilan to'yintirish va turli aralashmalarni yo'qotish uchun uni elakdan o'tkazish tavsya qilinadi. Vagrni qisqartirish va tayyorlashni soddalashtirish uchun non tayyorlashga mo'ljallangan tayyor aralashmalardan foydalanishni tavsya qilamiz.

### «НА ПАРУ» дастuri

Go'shtli taomlar, baliq, tovuq go'shti, sabzavotlar va ko'p masalliqli taomlarni bug'da tayyorlash uchun mo'ljallangan. Standart holatda ushbu dasturdagi tayyorlash vaqtini 35 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin. Ushbu dasturda tayyorlash uchun maxsus konteynerdan foydalaning (majmular to'plamiga kiradi).

### «ВАРКА» дастuri

Dastur sabzavotlar va dukkanliklarni tayyorlash uchun mo'ljallangan. Standart tayyorlash vaqtini 40 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 8 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.

### «МАКАРОН» дастuri

Dastur sunvi qaynashgacha olib borish, masalliqlarni solish va ularni keyingi tayyorlashni ko'zda tutadi. Suvning qaynaganligi va masalliqlarni solish kerakligi to'g'risida tovushli signal xabar qiladi. Tayyorlash vaqtining teskarisi hisobi «Старт» tugmachasi qayta bosingandan keyin boshsanadi.

Standart holatda ushbu dasturdagi tayyorlash vaqtini 8 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 2 daqiqadan 1 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin. Ushbu dasturda «Отсрочка старта» va «Автоподогрев» funksiyalaridan foydalanim bo'lmaydi.

 Ayrim mahsulotlarni (masalan, makaron, chuchvara) tayyorlaganda ko'p hosl bo'ladi. Uning jomdan oqib ketishining oldini olish uchun mahsulotlarni qaynayotgan suvgaga solgandan bir necha daqqaqat qolgandan keyin qopqoqni ochib qo'yish mumkin.

### «ЖАРКА» дастuri

Go'sht, tovuq go'shti, baliq va ko'p masalliqli taomlarni qovurish uchun mo'ljallangan. Mahsulotlarni qopqoq ochilgan holda qovurish tavsya qilinadi. Standart holatda ushbu dasturdagi tayyorlash vaqtini 18 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin. Ushbu dasturda ishga tushishni kechiktirish funksiyasidan foydalanim bo'lmaydi.



Masalliqlarning kuyib ketishini oldini olish uchun reseptlar kitobidagi ko'satmlariga amal qilish va jomdag'i masalliqlarni vaqt-i vaqt bilan aralashtrib turishni tavsya qilamiz. «ЖАРКА» dasturidan takror foydalanishdan avval jihozni to'liq sovitib oling.

### «ВЫПЕЧКА» дастuri

Achitqili xamirdan kekslar, pishirqlar va piroqlar tayyorlash uchun mo'ljallangan. Standart holatda ushbu dasturdagi tayyorlash vaqtini 1 soatni tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 4 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.



Pishirqi tayyorlaganda taomni avtomatik isitish funksiyasini o'chirib qo'yish tavsya qilinadi. U nam bo'lib qolmasligi uchun tayyor mahsulotni darhol multipishirgichdan chiqarib oling. Agar buning iloji bo'lmasa, mahsulotni avtomatik isitish funksiyasi yoqilgan holda multipishirgichda oz vaqtga qoldirishga yo'l qo'yiladi.

### «ТУШЕНИЕ» дастuri

Gulyash, jarkoye va ragu tayyorlash uchujin mo'ljallangan. Standart holatda ushbu dasturdagi tayyorlash vaqtini 50 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 12 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.

### «СУП» дастuri

Bulonlar, go'sht, baliq, tovuq go'shti yoki sabzavotlardan ziravorli, sabzavotli va sovuq sho'rvalar tayyorlash uchun mo'ljallangan. Standart holatda ushbu dasturdagi tayyorlash vaqtini 40 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 8 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.

### «ЙОГУРТ» дастuri

Uy yogurtini tayyorlash va xamir tindirish uchun mo'ljallangan. Standart holatda ushbu dasturdagi tayyorlash vaqtini 8 soatni tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 12 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin. Masalliqlarni solganda ularning jom foydali hajiming yarmidan ko'p qismini egallamasligini kuzatib turing. Bu dasturda avtomatik isitish funksiyasidan foydalanim bo'lmaydi.



Yogurt tayyorlash uchun siz REDMOND RAM-G1 maxsus bankalar to'plamidan foydalanishingiz mumkin (alohiba xarid qilinadi).

### «РИС/КРУПЫ» дастuri

Dastur turli yormalar va garnirlar tayyorlash hamda suvda uvalanuvchan bo'tqalar pishirish uchun mo'ljallangan. Standart tayyorlash vaqtini 25 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 4 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lda o'rnatish mumkin.

### «ПИЦЦА» дастuri

Dastur go'shtli, tovuq go'shtli, pishloqli va masalliqlarning boshqa turlari bilan pitstsalar tayyorlash uchun mo'ljallangan. Standart tayyorlash vaqtini 10 daqiqani tashkil qiladi.

Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 1 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lда о'rnatish mumkin.

### **«МОЛОЧНАЯ КАША» dasturi**

Dastur past darajadagi yog'likka ega bo'lgan tozalangan suttan foydalanib bo'tqalar tayyorlash uchun mo'ljallangan. Standart tayyorlash vaqtி 25 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 1 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 4 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lда о'rnatish mumkin.

Sutning qaynab ketishini oldini olish va kerakli natijaga erishish uchun tayyorlashdan avval quyidagi harakatlarni bajarish tavsija qilinadi:

- butun donli (guruch, grechixa, oqlangan tariq va boshq.) barcha yormalarni jarayonda quylayotgan suv toza bo'lmaqunicha yaxshilab yuvish;
- tayyorlashdan avval multipishirgich jomini sariyog' bilan yog'lash;
- reseptlar kitobidagi ko'satmalarga ko'ra masalliqlarni ol'chagan holda nisbatlarga qat'iy amal qilish (masalliqlar miqdorini qat'iy mutanosib tarzda kamaytirish yoki ortitish);
- qaymog'i olinmagani suttan foydalanganda uni 1:1 nisbatda ichimlik suvi bilan aralsatishirish.



*Sut va yormalarning xususiyatlari kelib chiqishi va ishlab chiqaruvchiga bog'liq ravishda farq qilishi mumkin, bu esa ayrim hollarda tayyorlash natijalariga ta'sir ko'ssatadi.*

Agar «МОЛОЧНАЯ КАША» dasturida kutilgan natijaga erishilmagan bo'lsa, «МУЛЬТИПОВАР» universal dasturidan foydalaning. Sutli bo'tqa tayyorlash uchun optimal harorat bo'llib 95°C hisoblanadi. Masalliqlar miqdori va tayyorlash vaqtini reseptga ko'ra o'rnatish.

### **«ПЛОВ» dasturi**

Dastur palovning turli turlarini tayyorlash uchun mo'ljallangan. Standart holatda ushbu dasturdagи tayyorlash vaqtı 30 daqiqani tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 5 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 2 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lда о'rnatish mumkin.

### **«ТОМЛЕНИЕ» dasturi**

Dastur konservlashtirib dimlangan go'sht, rulka uchun mo'ljallangan. Standart holatda ushbu dasturdagи tayyorlash vaqtı 3 soatni tashkil qiladi. Tayyorlash vaqtini 10 daqiqali o'zgartirish qadami bilan 5 daqiqadan 12 soatgacha bo'lgan diapazonda qo'lда о'rnatish mumkin.

## **III. JIHOZ USTIDAN QAROV**

### **Umumiy qoidalar va tavsiyalar**

- Jihozdan dastlabki foydalanishdan avval hamda tayyorlashdan keyin taom hidirlarni ketkazish uchun yarimta limonni «НА ПАРУ» dasturida 15 daqqa davomida qaynatishni tavsija qilamiz
- Tayyorlangan taom bilan yoki suv to'ldirilgan jomni 24 soatdan ortiq vaqt yopiq multipishirgichda qoldirmang. Tayyor taomli jomni muzlatgichda saqlash va zarur bo'lgan

hollarda isitish funksiyasidan foydalanib multipishirgichda taomni isitish mumkin.

- Agar jihozdan uzoq vaqt foydalanmasangiz, uni elektr tarmog'idan uzib qo'ying. Ishchi kamera, jumlidan qizdirish diskisi, jom, ichki qopqoq va bug' klapani toza va quruq bo'lishi kerak.
- Jihozni tozalashga kirishishdan avval uning elektr tarmog'idan uzilganligiga va to'liq sovuganligiga ishonch hosil qiling. Tozalash uchun yumshoq latta va abraziv bo'lмаган idish yuvish vositalaridan foydalaning.



*Jihozni tozalashda dag'al salfetkalar yoki gubkalar, abraziv pastalardan foydalanish TA'QIQLANADI. Yana kimyoiyi jihatdan faol bo'lgan yoki taomga tegib turuvchi buyumlar bilan qol'lash uchun tavsija qilib maydigan istalgan moddalaridan foydalanishga ham yo'l qoyilmaydi.*



*Jihoz korpusini suvga botirish yoki uni suv oqimi ostiga joylashtirish TA'QIQLANADI!*

- Multipishirgichning rezinali qismalarni tozalashda juda ehtiyoj bo'ling; ularning shikastlanishi yoki deformatsiyalarini jihozning noto'rii ishshiga olib kelishi mumkin.
- Jihoz korpusini ifloslanganlik darajasiغا ko'ra tozalash mumkin. Jom, ichki qopqoq va olinuvchi bug' klapanini jihozdan har safar foydalangandan keyin tozalash lozim. Multipishirgichda tayyorlash jarayonida hosil bo'lvuvchi kondensatni jihozdan har safar foydalangandan keyin chiqarib tashlang. Ishki kameraning ichki yuzalarini zaruratga ko'ra tozalang.

### **Korpusni tozalash**

Mahsulot korpusini yumshoq nam oshxona salfetkasi yoki gubka bilan tozalang. Nozik tozalash vositasidan foydalanish mumkin. Suv dog'lari va korpusdagi ko'chishlarning hosil bo'lishi oldini olish uchun biz uning sirtini quruq qilib artishni tavsija qilamiz.

### **Jomni tozalash**

Jomni yumshoq gubka va idish yuvish vositasidan foydalangan holda qo'lда hamda idish yuvish mashinasida (uning ishlab chiqaruvchisining tavsiyalariga mos holda) tozalash mumkin.

Kuchli ifloslangan holarda jormga iliq suv quyying va erishi uchun ma'lum vaqt qoldiring, keyin tozalashni bajaring. Uni multipishirgich korpusiga o'rnatishdan avval jom tashqi sirtini albatta quruq qilib arting.

Jomdan muntazam ravishda foydalanganda uning ichki kuyishga qarshi qoplamasi to'liq yoki qisman rangini o'zgartirishi mumkin. Buning o'zi jomning nuqsonli ekantiligining belgisi hisoblanmaydi.

### **Ichki qopqoqni tozalash**

1. Multipishirgich qopqoq'ini oching.
2. Ichki qopqoq yuzasini yumshoq nam oshxona salfetkasi yoki gubka bilan arting.
3. Qopqoqni quruq qilib arting.

### **Olinuvchi bug' klapanini tozalash**

Bug' klapani jihozning ichki qopqoq'iga o'rnatilgan.

1. Bug' klapanini ehtiyojtik bilan o'zingizga torting.
2. Klapanni toza suv oqimi ostida yuvining. Zarur bo'lgan hollarda bug' chiqish tirkishini oshxona salfetkasi yoki gubka bilan arting.
3. Bug' klapanini jihoz qopqoq'idiagi uyachaga zich qilib joylashtiring.

 DIQQAT! Klapan rezinkalarining deformatsiyalanishini oldini olish uchun uni olganda, tozalaganda va o'rnatganda buramang va chozmang.

### Kondensatni chiqarib yuborish

Ushbu modelda kondensat jihoz korpusidagi maxsus bo'shlida jom atrofida to'planadi va jihozning o'ng tomonida joylashgan maxsus konteynerga oqadi.

- Qopqog'ini oching, jomni chiqarib oling.
- Zarur bo'lgan hollarda kondensat konteynerga to'liq oqishi uchun multipishirgichni biroz qishaytiring.
- Uni bo'ttiq joyida o'zingizga engil tortgan holda konteynerni oling.
- Kondensatni quyib chiqaring. Yuqorida esga olib o'tilgan qoidalarga amal qilgan holda konteynerni yuvинг va joyiga qo'yинг. Jom atrofidagi bo'shlida qolgan kondensatni oshxona salfetkasi yordamida ketkazing.

### Ishchi kamerani tozalash

Ushbu qo'llanmadagi ko'satmalarga qat'iy amal qilingan hollarad ishchi kameraga suyuqlik, taom zarrachalari yoki qizqindilarning tushish ehtimoli juda kam. Agar baribir jiddiy ifloslanish yuz beragan bo'lса, jihozning noto'g'ri ishlashi yoki jihozning ishdan chiqishining oldini olish uchun ishchi kamera yuzasini tozalash lozim.

 Multipishirgich ishchi kamerasini tozalashga kirishishdan avval uning elektr tarmog'idan uziqlanligiga va to'liq sovuganligiga ishchon hosil qiling!

Ishchi kameraning yon devorlari, qizdirish diskini yuzasi va markaziy termodatchik (tub qismining o'rtasida joylashgan) kojuxini nam (xo'l emas!) gubka yoki salfetka bilan tozalash mumkin. Agar siz yuvish vositasidan foydalanayotgan bo'l sangiz, keyingi taom tayyorlash vaqtida noxush hid paydo bo'lmasligi uchun uning qoldiqqlarini ya xshilab ketkazish lozim.

Markaziy termodatchik atrofidagi chuqurchaga begona jismlar tushib qolgan hollarda ularni pinsep yordamida datchik kojuxiga bosmagan holda olib tashlang. Qizdirish diskining yuzasi ifloslangan hollarda o'rtaча qattiqlikdagi namlangan gubka yoki sintetik chyotkadan foydalanish mumkin.

 Jihozdan mutazam ravishda foydalanilganda vaqt otishi bilan qizdirish diskining rangi to'liq yoki qisman o'zgarishi mumkin. Buning o'zi qurilmaning nosoz ekanligini bildirmaydi va uning to'g'ri ishslashiga ta'sir ko'satmaydi.

### Saqlash va tashish

Saqlashdan va qayta foydalanishdan avval jihozning barcha qismlarini tozalang va to'liq quriting. Jihozni isitish jihozlaridan uzoqda bo'lgan va to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlari tushmardigan quruq, shamollatilagan joyda saqlang.

Tashish va saqlash vaqtida jihozni uning shikastlanishiga va/yoki qadoqning butunligining buzilishiha olib kelishi mumkin bo'lgan mexanik ta'sirlar ostiga qo'yish ta'qilqanadi.

Jihoz qadog'ini suv va boshqa suyuqliklar tegishidan saqlash lozim.

## IV. MUMKIN BO'LGAN NOSOZLIKLER VA ULARNI BARTARAF QILISH USULLARI

Nosozlik	Mumkin bo'lgan sabablari	Bartaraf qilish usuli
Jihoz yonmayaptid	Tizim xatosi, boshqaruv platasi yoki qizdirish elementi ishdan chiqqan bo'lishi mumkin.	Jihozni elektr tarmog'idan uzing, sovuting. Qopqog'ni zich qilib yoping, jihozni qaytadan elektr tarmog'iga ulang
	Elektr ta'minoti jihozga va (yoki) elektr rozetkasiga ullanmagan	Olinuvchi elektr shnurining jihodagi tegishli razemga va rozetkaga ullanqantligiga ishchon hosil qiling
	Elektr rozetkasi nosoz	Jihozni nosoz bo'lмаган rozetkaga ulang
	Elektr tarmog'ida tok yoq	Elektr tarmog'idiagi kuchlanish borgilini tekshiring Agar u bolmasa, uyingizga xizmat ko'satuvchi tashkilotga murojaat qiling
Taom xaddan tashqari uzoq vaqt tayyorlayapti	Elektr tarmog'idaqgi ta'minotda uzilishlar mayjud (tok kuchlanishi darajasi turg'un emas yoki me'yordan past)	Elektr tarmog'ida bargoror tok kuchlanishi borgilini tekshiring Agar u bargoror bo'lmasa yoki me'yordan past bo'lса, uyingizga xizmat ko'satuvchi tashkilotga murojaat qiling
	Jom bilan qizdirish elementi o'tsasiga begona buyum yoki zarrachalar (axlat, yormalar, taom bo'laklari) tushib qolgan	Jihozni elektr tarmog'idan uzing, sovuting. Begona buyumlar yoki zarrachalarni olib tashlang
	Multipishirgich korpusidagi jom notejis o'rnatilgan	Jomni tekis, nuqsonlarsiz o'rnatning
	Qizdirish diskini kuchli darajada kirlangan	Jihozni elektr tarmog'idan uzing, sovuting. Qizdirish diskini tozalang
Tayyorlash vaqtida jihoz qopqog'i ostidan bug chiqadi	Jom jihoz korpusiga notejis o'rnatilgan	Jomni tekis, nuqsonlarsiz o'rnatning
	Multipishirgich jomi va i c h k i q o p q o g ' i o'rtaSIDagi birlashuvning germetikligi buzilgan	Qopqoq bilan jihoz korpusi orasida begona buyumlarning (axlat, yormalar, taom bo'laklari) yo'qligini tekshiring, ularni olib tashlang. Multipishirgich qopqog'in doimo tiqillagan tovush chiqargan holda yoping
	Ichki qopqoqdagagi zichlovchi kuchli darajada kirlangan, deformatsiyalangan yoki shikastlangan	Jihoz ichki qopqog'idiagi zichlovchi rezinka holatini tekshiring. Uni almashtirish talab qilinishi mumkin

 *Nosozlikni bartaraf qilib bo'lмаган hollarda vakolatli servis markaziga murojaat qiling.*

## V. KAFOLAT MAJBURIYATLARI

Ushbu mahsulotga u xarid qilingga sanadan boshlab 12 oy muddatga kafolat taqdim etiladi. Kafolat muddati davomida ishlab chiqaruvchi ta'mirlash, detallarni almashtirish yoki butun mahsulotni almashtirib berish yo'li bilan materiallarning yoki yig'ishning yetarli darajada sifatli emasligi natijasida vujudga kelgan har qanday nuqsонларни bartaraf qilish majburiyatini o'z zimmasiga oladi. Kafolat faqat xarid qilish sanasi asl kafolat talonida do'kon muhri va sotuvchi imzosi bilan tasdiqlangan hollardagina kuchga kiradi. Ushbu kafolat faqat mahsulotdan foydalanan bo'yicha qo'llanmaga muvofiq foydalanilgan, ta'mirlanmagan, qismalarga ajaratilmagan va u bilan noto'g'ri muomala qilish natijasida shikastlanmagan 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.) tabiiy eskirishiga nisbatan qo'llanilmaydi.

Mahsulotning xizmat qilish muddati va unga nisbatan kafolat majburiyatlarining amal qilish muddati mahsulotni sotish yoki ishlab chiqarish sanasidan (sotish sanasini aniqlash mumkin bo'lмаган hollarda) boshlab hisoblanadi.

Jihozni ishlab chiqarish sanasini mahsulot korpusidagi identifikatsion nakleykada joylashgan seriya raqamidan topish mumkin. Seriya raqami 13 ta belgidan tashkil topadi. 6 va 7-belgilari qurilma ishlab chiqarilgan oyini, 8-belgi esa yilini bildiradi.

Jihozning ishlab chiqaruvchi tomonidan or'natilgan xizmat qilish muddati mahsulotdan foydalanish ushbu yo'riqnomha va tegishli texnik standartlarga muvofiq holda amalga oshirilishi sharti bilan u xarid qilingga sanadan boshlab 5 yilni tashkil qiladi.

*Qadoq, foydalanuvchi qo'llanmasi hamda jihozning o'zini chiqindilarni qayta ishslash bo'yicha mahalliy dasturga muvofiq chiqitga chiqarish lozim. bunday mahsulotlarni oddiy maishiy chiqindilar bilan birgalikda tashlab yubormang.*

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

## MĂSURI DE SECURITATE

- Producătorul nu este responsabil pentru nici o defecțiune provocată de nerespectarea cerințelor 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 tară, 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 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 – necorespunzerea 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 utilizati 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 mânușile 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

curătați sau de plasat într-un alt loc. Scoateti cablul de alimentare cu mâinile uscate, ținându-l de fișă și nu de cablu.

- Nu trageți cablul de alimentare prin golurile de sub uși sau în apropierea surselor de căldură. Nu permiteți răscuirea, 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 supraîncălzi 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 rețea 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 copii nesupravegheați de adulți.

- Este interzisă repararea independentă a aparatului sau introducerea modificărilor în construcția acestuia. Toate lucrările de deservire și reparatie 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.

**STOP ATENȚIE!** Este interzisă folosirea aparatul care prezintă defecțiuni.

### Caracteristicile Tehnice

Model .....	RMC-M26
Putere.....	700-830 W
Tensiune.....	220-240 V, 50 Hz
Protectie împotriva electrocutării.....	clasa I
Volumul boloului.....	5 l
Acoperirea castronului.....	antiaderentă Daikin® (Japonia)
Afișaj.....	LED-uri
Supapa de abur .....	detașabilă

### Programele

- |                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| 1. МУЛЬТИПОВАР       | 9. ТУШЕНИЕ (FIERBERE ÎNĂBUȘITĂ)    |
| 2. ЭКСПРЕСС (EXPRES) | 10. СУП (SUPĂ)                     |
| 3. ХЛЕБ (PÂINE)      | 11. ЙОГУРТ (IAURT)                 |
| 4. НА ПАРУ (ÎN ABUR) | 12. РИС/КРУПЫ (OREZ/CEREALE)       |
| 5. ВАРКА (FIERBERE)  | 13. ПИЦЦА (PIZZA)                  |
| 6. МАКАРОНЫ (PASTE)  | 14. МОЛОЧНАЯ КАША (TERCI DE LAPTE) |
| 7. ЖАРКА (PRÄJIRE)   | 15. ПЛОВ (PILAF)                   |
| 8. ВЫПЕЧКА (COACERE) | 16. ТОМЛЕНИЕ (COACERE ÎNCEATĂ)     |

### Functii

- „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ” (schimbarea temperaturii și timpului de pregătire în timpul activității programului) ..... este  
 Menținerea temperaturii bucătelor pregătite (autoîncălzirea) ..... până la 12 ore este  
 Deconectarea preliminară a autoîncălzirii..... este  
 Încălzirea bucătelor ..... până la 12 ore  
 Amânarea startului..... până la 24 ore  
 Dezactivarea sunetelor..... este

### Echipamente

Multifierbător .....	1 buc.	Pahar gradat .....	1 buc.
Castron .....	1 buc.	Cartea „120 rețete“ .....	1 buc.
Container pentru pregătirea în abur.....	1 buc.	Manual de utilizare .....	1 buc.
Căuș .....	1 buc.	Cartea de servicii.....	1 buc.
Lingură plată .....	1 buc.	Cablu de alimentare .....	1 buc.

Producătorul are dreptul la efectuarea schimbărilor în design, echipamente, și deosemenea în caracteristicile tehnice ale produsului cu scopul perfecționării producției sale fără notificarea suplimentară a acestor schimbări.

### Dispozitivul multifierbătorului (schemă A1, pag. 4)

- |  |   |
|--|---|
| 1. Capacul dispozitivului                | 9. Castron                                  |
| 2. Mânerul pentru deschidere a capacului | 10. Recipient pentru colectarea condensului |
| 3. Butonul de deschidere a capacului     | 11. Lingură plată                           |
| 4. Supapa de abur detașabilă             | 12. Căuș                                    |
| 5. Inel de etanșare                      | 13. Pahar gradat                            |
| 6. Panou de control cu afișaj            | 14. Container pentru pregătirea în abur     |
| 7. Carcasă                               | 15. Cablu de alimentare                     |
| 8. Suport pentru căuș/lingură            |   |

### Panoul de control (schemă A2, pag. 5)

- Butoanele alegerii programelor automate
- Butonul „Отмена/Разорея“ („Anulare/Încălzire“) – conectarea/deconectarea funcției de încălzire, întreruperea lucrului programei de gătit, resetări setările utilizatorului
- Butonul „Темп.“ („Temp.“) – trecerea la regimul de setare a temperaturii de pregătire
- Butonul „Старт“ („Start“) – activarea regimului setat de gătit
- Butonul „Отсрочка“ („Înțârzire“) – trecerea la regimul setării startului întârziat
- Butonul „Время“ („Timpul“) – trecerea la regimul setării timpului de gătit
- Butonul  $\Delta$  – conectarea/deconectarea dispozitivului
- Butonul „–“ – micșorarea valorii parametrului
- Butonul „+“ – creșterea valorii parametrului

### Dispozitivul de afișare (schemă A2, pag. 5)

- Indicatorul valorii timpului.
- Indicatorul valorii temperaturii, activității programului „ЭКСПРЕСС“.
- Indicatorul regimului de pregătire.
- Indicatorul regimului startului întârziat.
- Indicatorul deconectării semnalelor sonore.
- Indicatorii regimului de autoîncălzire/încălzire.

## I. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

Scoateți cu grijă dispozitivul și accesorile acestuia din cutie. Înlăturați toate materialele de ambalare și autocolantele promotionale.

 Păstrați obligatoriu la locurile lor autocolantele de avertizare, autocolantele-indicatoare (în cazul prezenței lor) și plăcuța cu numărul de serie al dispozitivului pe corpul lui!

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

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

Instalați dispozitivul pe o suprafață plană, dură, orizontală, astfel încât aburul fierbințe careiese din supapa de aburi să nu nimerească pe tapete, acoperiri decorative, dispozitive electronice și alte obiecte sau materiale, care se pot deteriora de la temperaturi și umiditate înalte.

Înainte de preparare asigurați-vă, că părțile interne și vizibile externe ale multi-cookerului nu au deteriorări, spargeri și alte defecte. Într-vasul și elementul de încălzire nu trebuie să fie obiecte străine.

 ATENȚIE! Nu ridicăți aparatul de mânerul de pe capac!

## II. OPERAȚIUNILE MULTIFIERBĂTORULUI

### Deconectarea semnalelor sonore

1. Conectați aparatul la sursa de alimentare și apăsați butonul  Apăsați și țineți apăsat butonul „**Время**“. În loc de valorile indicatorului temperaturii pe afișaj va clipea inscripția „**SO**n“.
2. Pentru deconectarea semnalelor sonore apăsați butonul „+“ sau „-“. Pe afișaj va apărea inscripția „**SOFF**“ și indicatorul  Pentru a conecta semnalele sonore apăsați butonul „+“ sau „-“ (pe afișaj va clipea inscripția „**SO**n“, indicatorul  se va stinge).
3. Nu apăsați butoanele pe panou timp de 5 secunde. Setările vor fi salvate automat.

### Setarea timpului de gătit

În multifierbătorul REDMOND RMC-M26 puteți instala independent timpul de pregătire pentru fiecare program, cu excepția programului „**ЭКСПРЕСС**“. Pasul schimbării și intervalul posibil al timpului setat depinde de programul de gătit ales.

1. După alegerea programului de gătit automat apăsați butonul „**Время**“. Va începe cliptarea valorii orelor a indicatorului timpului.
2. Pentru creșterea valorii parametrului apăsați butonul „+“, pentru micșorare – butonul „-“.
3. Apăsați din nou butonul „**Время**“ și setați valoarea minutelor cu ajutorul butoanelor „+“ și „-“.

Schimbarea valorilor orelor și minutelor are loc independent una de cealaltă. La atingerea valorii maxime/minime a parametrului setarea va continua de la începutul intervalului. Pentru schimbarea rapidă a valorii parametrului apăsați și țineți apăsat butonul necesar.

 În unele programe automate numărătoarea inversă a timpului setat de gătit va începe numai după ieșirea dispozitivului la temperatura de activitate setată. De exemplu, dacă turnați apă

rece și setați programul „**HA ПАРУ**“ timpul de pregătire 5 minute, atunci lansarea programului și numărătoarea inversă a timpului setat de gătit vor începe numai după fierberea apei și acumularea suficientă a aburului dens în castron.

### Startul întârziat al programului

Funcția „Întârzirea startului“ permite setarea intervalului de timp, la sfârșitul căruia va începe activitatea programul de gătit. Timpul maximal al startului întârziat constituie 24 ore. Pasul setării timpului și startului întârziat – 1 minut.

1. Pentru schimbarea timpului startului întârziat după alegerea programului automat apăsați butonul „**Отсрочка**“. Pe afișaj va apărea indicatorul  va începe a clipe valoarea orelor pe indicatorul timpului.
2. Pentru a mări valoarea parametrului, apăsați butonul „+“, petru a micșora – butonul „-“.
3. Apăsați butonul „**Время**“ și setați valoarea minutelor cu ajutorul butoanelor „+“ și „-“.

Schimbarea valorilor orelor și minutelor are loc independent unele de celelalte. La atingerea valorii maxime/minime a parametrului setarea va continua de la începutul intervalului. Pentru schimbarea rapidă a valorii parametrului apăsați și țineți apăsat butonul necesar.

 Funcția întârzierii startului este disponibilă pentru toate programele automate de gătit, cu excepția programelor „**ХАРКА**“, „**МАКАРОНЫ**“ și „**ЭКСПРЕСС**“. Nu se recomandă să folosiți funcția „Startului întârziat“, dacă rețeta conține produse perisabile (ouă, lapte proaspăt, carne, cașcaval și.m.d.).

### Menținerea temperaturii bucătelor gata (autoîncălzirea)

Funcția dată se activează automat imediat după finalizarea activității programului de gătit și poate menține temperatura bucătelor gata în cadrul valorilor de 70-75°C timp de 12 ore. În timpul activității autoîncălzirii arde indicatorul  butoanelor „**Отмена/Разорвев**“, pe afișaj se afișează numărătoarea inversă directă a activității în regimul dat. În caz de necesitate autoîncălzirea poate fi deconectată, apăsând butonul „**Отмена/Разорвев**“.

### Deconectarea preliminară a autoîncălzirii

Conectarea autoîncălzirii la finalizarea activității programului de gătit nu este întotdeauna de dorit. Înțând cont de aceasta, în multifierbătorul REDMOND RMC-M26 este prevăzută posibilitatea de deconectare în avans a funcției date în timpul activității programului de gătit principal. Pentru aceasta în timpul startului sau activității programului apăsați butonul „**Старт**“. Pentru ca iarăși să conectați autoîncălzirea, apăsați din nou butonul „**Старт**“.

 Funcția autoîncălzirii nu este disponibilă la utilizarea programelor „**ЙОГУРТ**“, „**МАКАРОНЫ**“, „**ЭКСПРЕСС**“ și la setarea în programul „**Мультиовар**“ a temperaturii de pregătire mai jos de 80°C.

### Încălzirea bucătelor

Multifierbătorul REDMOND RMC-M26 poate fi folosit pentru încălzirea bucătelor reci. Pentru aceasta:

1. Puneți produsele în castron, introduceți-l în carcasa multifierbătorului.
2. Înhideți capacul, conectați dispozitivul la sursa de alimentare, și apăsați butonul 

- Apăsați butonul „Отмена/Разогрев“. Se va aprinde indicatorul corespunzător pe afișaj. Cronometrul va începe numărătoarea inversă directă a timpului de încălzire.

Dispozitivul va încălzi bucatele până la 70-75°C și le va menține în stare fierbinte timp de 12 ore. În caz de necesitate încălzirea poate fi opriță, apăsând butonul „Отмена/Разогрев“.

 *Datorită funcțiilor de autoîncălzire și încălzire multifierbătorul poate păstra produsul fierbinte până la 12 ore, însă noi nu recomandăm să lăsați bucatele în stare fierbinte mai mult de 2-3 ore, pentru că ceea ce urmărește aceasta poate duce la schimbarea calității gustului acestora.*

### Funcția „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“

Deschideți pentru dumneavoastră și mai multe posibilități pentru arta culinară cu noua funcție „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“! Dacă programul „МУЛЬТИПОВАР“ permite setarea parametrilor activității programului până la lansarea acestuia, atunci, folosind funcția „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“, dumneavoastră veți putea schimba setările direct în procesul de pregătire.

 *Funcția „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“ nu este disponibilă la utilizarea programelor automate „ЭКСПРЕСС“ și „ЙОУРТ“.*

Schimbarea temperaturii la utilizarea funcției „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“ este posibilă în intervalul de la 35 până la 160°C cu pasul de 1°C. Timpul minim de pregătire – 1 minut, timpul maxim de pregătire depinde de programul ales, pasul instalării – 1 minut.

Puteți folosi funcția „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“ doar în modul de pregătire. Programul „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“ nu este disponibil în timpul modului de start cu întârziere și nici atâtă timp cât procesul programului nu este finalizat.

 *Funcția „МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ“ poate fi deosebit de utilă, dacă dumneavoastră gătiți bucate după rețete complicate, care necesită combinarea diverselor programe de gătit.*

### Pentru schimbarea temperaturii de gătit:

- În timpul activității programului de gătit apăsați butonul „Темп.“ Indicatorul valorii temperaturii pe afișaj va începe a clipești.
- Setați temperatura dorită. Pentru creștere apăsați butonul „+“, pentru descreștere – butonul „-“. Pentru schimbarea rapidă apăsați și țineți apăsat butonul necesar. La atingerea valorii maxime (minime) setarea va continua de la începutul intervalului.
- Nu apăsați butoanele pe panoul de control timp de 5 secunde. Schimbările vor fi salvate automat. Temperatura setată va fi afișată până la sfârșitul activității programului sau până la noua schimbare.

 *Pentru protecția împotriva supraîncălzirii la setarea temperaturii de gătit mai sus de 130°C timpul maxim al activității programului va fi limitat cu două ore.*

### Pentru schimbarea timpului de gătit:

- În timpul activității programului de gătit apăsați butonul „Время“. Indicatorul valorii orelor pe indicatorul timpului va începe să clipească. Va fi afișată valoarea temperaturii în mod implicit.
- Setați timpul dorit pentru gătit. Pentru a mări valoarea orelor, apăsați butonul „+“, pentru a micșora – butonul „-“.

- Din nou apăsați butonul „Время“ și setați valoarea minutelor cu ajutorul butoanelor „+“ și „-“. Schimbarea valorilor orelor și minutelor are loc independent unele de celelalte. La atingerea valorii maximale setarea va continua de la începutul intervalului. Pentru schimbarea rapidă a valorii apăsați și țineți apăsat butonul necesar.
- Nu apăsați butoanele de pe panoul de control timp de 5 secunde. Schimbările vor fi salvate automat.

 *Dacă setați valoarea timpului de gătit 00:00, activitatea programului va fi opriță.*

### Ordinea generală a operațiunilor la utilizarea programelor automate

- Pregătiți (măsurăți) ingredientele necesare.
- Puneți ingredientele în castronul multifierbătorului în corespondere cu programul de gătit și instalati-l în carcasa dispozitivului. Asigurați-vă, ca toate ingredientele, inclusiv lichidul, să se afle mai jos de linia marcajului maxim pe suprafață interioară a castronului. Asigurați-vă, că castronul este instalat fără inclinări și este bine fixat cu elementul de încălzire.
- Închideți capacul multifierbătorului până la fixare. Conectați dispozitivul la sursa de alimentare, și apăsați butonul .
- Pentru alegerea programului de gătit apăsați butonul corespunzător pe panoul de control. Se va aprinde indicatorul alături de buton, pe afișaj va apărea valoarea timpului de gătit în mod implicit și indicatorul . La alegerea programului „МУЛЬТИПОВАР“ pe afișaj deasemenea se va afișa valoarea temperaturii în mod implicit.
- În caz de necesitate schimbați timpul de pregătire, setat în mod implicit.

 *În programul „МУЛЬТИПОВАР“ deasemenea puteți seta temperatura dorită de pregătire a bucătelor. Pentru schimbarea temperaturii apăsați butonul „Темп.“ și setați valoarea dorită. Folosiți butonul „+“ pentru creșterea valorii, butonul „-“ – pentru micșorare.*

- În caz de necesitate setați timpul startului întârziat.
- Pentru lansarea programului de gătit apăsați butonul „Старт“, se va aprinde indicatorul  autoîncălzirii (dacă funcția dată este activată). Numărătoarea inversă a timpului de pregătire, în dependență de programul ales de gătit, va începe imediat după apăsarea butonului „Старт“ sau la atingerea temperaturii necesare în castron.

 *În programul „МАКАРОНи“ numărătoarea inversă a timpului de gătit va începe după fierberea apei în castron, marcajul produselor și apăsarea repetată a butonului „Старт“.*

*În caz de necesitate puteți deconecta din timp funcția de autoîncălzire, apăsând butonul „Старт“, se va stinge indicatorul autoîncălzirii. Dublu click pe butonul „Старт“ iarăși va activa această funcție.*

- Despre finalizarea programului de gătit o să vă informezem semnalul audio, pe afișaj va apărea inscripția „End“, dispozitivul va trece în regimul de aşteptare. Dacă ar fi conectată funcția de autoîncălzire, dispozitivul va trece în regimul de menținere a temperaturii bucătelor gata (arde indicatorul  pe afișaj).
- Pentru a anula programul introdus, întrerupe procesul de gătit sau autoîncălzirea, apăsați butonul „Отмена/Разогрев“.

 Pentru obținerea rezultatului de calitate vă propunem să utilizați rețetele pentru pregătirea bucătelor din cartea culinară propusă pentru multifierbătorul REDMOND RMC-M26, elaborată special pentru acest model. Rețete relevante dumneavoastră deasemenea puteți găsi pe saitul [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

## Programul „МУЛЬТИПОВАР”

Acest program este destinat pentru pregătirea bucătelor după parametrii temperaturii și timpului de gătit setați de către utilizator. Datorită programului „МУЛЬТИПОВАР” multifierbătorul REDMOND RMC-M26 va putea înlocui o gamă întreagă de aparete de bucătărie și permite pregătirea bucătelor practic după oricare rețetă care vă interesează, găsită în cartea culinară veche sau luată din Internet.

 **Nu se recomandă să folosiți funcția de autoîncălzire, dacă temperatura de pregătire a bucătelor nu depășește 80°C.**

În mod implicit în programul „МУЛЬТИПОВАР” timpul de pregătire constituie 30 minute, temperatura de pregătire – 100°C. Intervalul setării manuale a temperaturii în program constituie 35-160°C cu pasul de 5°C. Intervalul setării manuale a timpului – de la 2 minute până la 12 ore cu pasul de 1 minut.

 **ATENȚIE! Cu scopul securității la setarea temperaturii mai sus de 130°C timpul de pregătire va fi limitat cu două ore.**

 În programul „МУЛЬТИПОВАР” este posibilă pregătirea unor variații de bucate. Folosiți-vă de cartea de culinărie propusă de către bucătării noștri profesionali sau de tabelul special al temperaturilor recomandate pentru pregătirea diverselor bucate și produse. Deasemenea dumneavoastră puteți găsi rețetele necesare pe saitul [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

## Programul „ЭКСПРЕСС”

Programul este destinat pentru pregătirea orezului și terciurilor sfărâmicioși pe apă. Programul oferă deconectarea automată după fierberea completă a apei. Posibilitatea setării manuale a timpului de pregătire, și deasemenea utilizarea funcției „Întârzierii startului” și „Autoîncălzirea” în acest program nu sunt disponibile. Pentru lansarea programului de gătit în regimul de aşteptare apăsați butonul „Crapr”.

 Deasemenea puteți alege programul „ЭКСПРЕСС”, apăsând butonul corespunzător pe panoul de control și să lansați apăsând butonul „Cmaprm”.

## Programul „ХЛЕБ”

Se recomandă pentru coacerea diverselor tipuri de pâine din făină de grâu și cu adăos de făină de secară. Programul prevede ciclul complet de pregătire de la creșterea aluatului până la coacere. În mod implicit în program timpul de pregătire constituie 3 ore. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 5 minute până la 4 ore cu pasul instalării de 5 minute.

Timpul maxim al activității funcției de „Autoîncălzire” în acest program este limitat cu 3 ore. Nu se recomandă utilizarea funcției „Startul întâziat”, deoarece aceasta poate influența la calitatea copturii.

 **i La stabilirea ingredientelor asigurați-vă, că acestea au ocupat nu mai mult de jumătatea volumului util al castronului.**

**La setarea timpului de pregătire mai puțin de 1 oră după apăsarea butonului „Cmaprm” va începe procesul de fierbere. Nu deschideți capacul multifierbătorului la etapa creșterii aluatului! De aceasta depinde calitatea produsului cop特.**

Luați în considerare, că în timpul primei ore de activitate a programului are loc creșterea aluatului, și după aceea – coacerea directă. La lansarea programului cu setările în mod implicit după 2 ore de activitate dispozitivul va emite un semnal sonor. Deschideți capacul multifierbătorului și întoarceți pâinea. Dacă în setările programului eu fost efectuate schimbări, nu se va emite semnalul sonor.

 **ATENȚIE! Folosiți mănușile de bucătărie pentru scoaterea pâinii din dispozitiv.**

 Înainte să folosiți făină, se recomandă să o cerneți pentru oxigenare și îndepărtarea impurităților. Pentru reducerea timpului și simplificarea pregăririi vă recomandăm să utilizați amestecurile pregătite pentru pregătirea pâinii.

## Programul „ХА ПАРУ“

Este recomandat pentru pregătirea în abur a carnei, carniei de pasăre, pește, legume și bucate multicompONENTE. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 35 minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 5 minute până la 2 ore cu pasul de 5 minute. Pentru pregătirea în acest program folosiți containerul special (intră în set).

## Programul „БАРКА“

Programul este destinat pentru pregătirea legumelor și fasolelor. Timpul de pregătire în mod implicit constituie 40 minute. Intervalul setării manuale a timpului de pregătire – de la 5 minute până la 8 ore cu pasul de 5 minute.

## Programul „МАКАРОНЫ“

Programul prevede aducerea apelui până la fierbere, încărcarea ingredientelor și pregătirea lor ulterioră. Despre momentul fierberii apel și necesitatea încărcării produselor o să vă informeze semnalul sonor. Numărătoarea inversă a timpului de pregătire va începe după apăsarea repetată a butonului „Crapr”.

În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 8 minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 2 minute până la 1 oră cu pasul de 1 minut. Funcțiile „Startul întâziat” și „Autoîncălzirea” în acest program nu sunt disponibile.



*La pregătirea unor produse(de exemplu, paste, ravioli și altele.) se formează spuma. Pentru a o preveni este posibilă scurgerea din castron puteți deschide capacul după câteva minute după încărcarea produselor în apa clocoță.*

### **Programul „ЖАРКА“**

Destinat pentru prăjirea carniei, carnei de pasăre, pește și produse multicomponente. Se recomandă să prăjiți produsele cu capacul deschis. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 18 minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 5 minute până la 2 ore cu pasul de 1 minut. Funcția startului întârziat în acest program nu este disponibilă.



*Pentru a evita arderea ingredientelor recomandăm să urmați instrucțiile din carte de rețete și periodic să amestecați conținutul castronului. Înainte de folosirea repetată a programului „ЖАРКА“ lăsați dispozitivul să se răcească complet.*

### **Programul „ВЫПЕЧКА“**

Destinat pentru pregătirea prăjiturilor, caserolelor și prăjiturilor făcute din aluat cu drojdie. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 1 oră. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 5 minute până la 4 ore cu pasul de 5 minute.



*La pregătirea copturii se recomandă să deconectați funcția Încălzirii automate a bucatelor. Produsul pregătit scoateți-l din multifierbător imediat după pregătire, pentru ca acesta să nu devină umed. Dacă aceasta nu este posibil, se permite să lăsați produsul în multifierbător pe o durată scurtă de timp cu autoîncălzirea conectată.*

### **Programul „ТУШЕНИЕ“**

Destinat pentru pregătirea gulașilor, fripturii și tocanei. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 50 minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 5 minute până la 12 ore cu pasul de 5 minute.

### **Programul „СУП“**

Este destinat pentru pregătirea ciorbelor, umpluturilor, supelor din legume, reci și din carne, pește, carne de pasăre și legume. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 40 minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 5 minute până la 8 ore cu pasul de 5 minute.

### **Programul „ЙОГURT“**

Destinat pentru pregătirea iaurturilor de casă și creșterii aluatului. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 8 ore. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 5 minute până la 12 ore cu pasul de 5 minute. Atunci când așezați ingredientele aveți grijă ca, acestora să ocupe nu mai mult de jumătate din volumul util al castronului. Funcția autoîncălzirii în acest program nu este disponibilă.



*Pentru pregătirea iaurturilor dumneavoastră puteți folosi setul special de borcane pentru iaurturi REDMOND RAM-G1 (sunt vândute separat).*

### **Programul „РИС/КРУПЫ“**

Programul este destinat pentru pregătirea diverselor cereale și garnituri, și deosemenea fierberea terciurilor sfărâmicioși pe apă. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 25 minute. Intervalul de setare manuală a timpului de pregătire – de la 5 minute până la 4 ore cu pasul de 1 minut.

### **Programul „ПИЦЦА“**

Programul este destinat pentru pregătirea pizzei cu carne, carne de pasăre, cașcaval și alte tipuri de umpluturi. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 10 minute. Intervalul de setare manuală a timpului de pregătire – de la 5 minute până la 1 oră cu pasul de 5 minute.

### **Programul „МОЛОЧНАЯ КАША“**

Programul este destinat pentru pregătirea terciului cu utilizarea laptelui pasteurizat cu conținut redus în grăsimi. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 25 minute. Intervalul de setare manuală a timpului de pregătire – de la 5 minute până la 4 ore cu pasul de 1 minut.

Pentru a evita fierberea în uscat a laptelui și pentru a obține rezultatul necesar, se recomandă înainte de pregătire să efectuați următoarele acțiuni:

- spălați foarte bine toate cerealele integrale (orezul, hrișca, meiul și.m.d.), până când apa scursă va deveni limpede;
- înainte de pregătire ungeti castronul multifierbătorului cu unt;
- respectați strict proporțiile, măsurând ingredientele conform instrucțiunilor din carte de rețete (micșorăți sau măriți cantitatea ingredientelor strict proporțional);
- la utilizarea laptelui integral diluați-l cu apă potabilă în proporție de 1:1.



*Proprietățile laptelui și cerealelor îն dependentă de producător și locul de origine pot să se diferențieze, ceea ce poate afecta rezultatul preparatului. Dacă rezultatul dorit în programul „МОЛОЧНАЯ КАША“ nu a fost obținut, utilizați programul universal „МУЛЬТИПЛАВАР“. Temperatura optimă de pregătire a terciului de lapte constituie 95°C. Cantitatea ingredientelor și timpul de pregătire setați conform rețetei.*

### **Programul „ПЛОВ“**

Programul este destinat pentru pregătirea diverselor tipuri de pilaf. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 30 minute. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 5 minute până la 2 ore cu pasul de 5 minute.

### **Programul „ТОМЛЕНИЕ“**

Programul este destinat pentru pregătirea tocanei, ruletei. În mod implicit timpul de pregătire în program constituie 3 ore. Este posibilă setarea manuală a timpului de pregătire în intervalul de la 5 minute până la 12 ore cu pasul de 10 minute.

### III. ÎNTREȚINEREA DISPOZITIVULUI

#### Recomandări și reguli generale

- Înainte de prima utilizare a dispozitivului, precum și pentru înălțarea miroșurilor bucator din multicooker după preparare, se recomandă fierberea în acesta timp de 15 de minute a unei jumătăți de lămâie în programul „HA PAPY”.
- Nu lăsați în multicookerul închis vasul cu bucatele gata sau umplut cu apă mai mult de 24 ore. Vasul cu bucatele gata îl puteți păstra în frigider și, în caz de necesitate, le puteți încălzi în multicooker utilizând funcția de încălzire.
- Dacă nu utilizați dispozitivul o perioadă îndelungată, deconectați-l de la rețea electrică. Camera de lucru, inclusiv și elementul de încălzire, vasul, capacul intern și supapa de evacuare a aburului trebuie să fie curăță și uscate.
- Înainte de a începe curățarea dispozitivului, asigurați-vă că acesta este deconectat de la rețea electrică și s-a răcit complet. Pentru curățarea dispozitivului, utilizați o cârpă moale și soluții delicate pentru spălarea vaselor.



**NU UTILIZAȚI ÎN TIMPUL CURĂȚĂRII DISPOZITIVULUI ȘERVEȚELE SAU BURETE DURE, PASTE ABRASIVE. LA FEL, NU UTILIZAȚI ORICE SUBSTANȚE CHIMICE ABRASIVE SAU ALTE SUBSTANȚE CARE NU SUNT RECOMANDATE PENTRU CURĂȚAREA OBIECTELOR CARE INTRA ÎN CONTACT CU PRODUSELE ALIMENTARE.**



**NU SCUFUNDĂȚI CORPUL DISPOZITIVULUI ÎN APĂ ȘI NU-L PLASĂȚI SUB JET DE APĂ!**

- Fiți atenți la spălarea pieselor din cauciuc ale multicookerului: deteriorarea sau deformarea acestora poate duce la funcționare incorrectă a dispozitivului.
- Curătați corpul dispozitivului după necesitate. Curătați vasul, capacul interior și supapa detașabilă de evacuare a aburului după fiecare utilizare a dispozitivului. Condensatul care se formează în procesul de preparare a bucatorilor în multi-cooker înălțați după fiecare utilizare a dispozitivului. Suprafețele interioare ale camerei de lucru curătați-le după necesitate.

#### Curățarea corpului

Curătați corpul dispozitivului cu un șervețel de bucătărie moale și umed sau cu un burete. Puteți utiliza un detergent delicat. Pentru a evita scurgeri posibile de apă sau urme pe corpul dispozitivului, se recomandă stergerea suprafeței lui pînă la uscat.

#### Curățarea vasului

Puteți curăta vasul atât manual, utilizând un burete moale sau o soluție pentru spălat vase, cât și în mașina de spălat vase (în conformitate cu recomandările producătorului acestuia).

În cazul impurificării considerabile turnați în vas apă caldă și lăsați-l la înmuiaț pentru o perioadă de timp după care curătați-l. Stergeți obligatoriu suprafața exterioară a vasului pînă la uscat, înainte de a-l instala în corpul multi-cookerului.

La utilizarea frecventă a vasului este posibilă modificarea ușoară sau totală a culorii suprafeței interioare antiaderente. Acest lucru nu reprezintă un defect al vasului.

#### Curățarea capacului interior

- Deschideți capacul multiferbătorului.
- Stergeți suprafața capacului interior cu un prosop de bucătărie umed sau cu un burete.
- Stergeți capacul cu uscat.

#### Curățarea supapei de abur detașabile

Supapa de abur este situată pe capacul interior al dispozitivului.

- Trageți ușor supapa de abur spre sine.
  - Spălați supapa sub jetul de apă. În caz de necesitate stergeți cu un prosop de bucătărie sau burete găurile de eliberare a aburului.
  - Instalați strâns supapa de abur în soclu pe capacul dispozitivului.
- ATENȚIE! Pentru a evita deformarea inelului pe supapa nu-l răsuciți și nu-l trageți în timpul scoaterii, curățării și instalării.**

#### Eliminarea condensului

În modelul dat condensul condens este colectat într-o cavitate specială în carcasa dispozitivului în jurul castronului și se scurge într-un container special, situat în dreapta dispozitivului.

- Deschideți capacul, scoateți castronul.
- În caz de necesitate înclinați puțin multiferbătorul, pentru ca condensul să se scurgă total în container.
- Scoateți containerul, trăgând ușor de pervaș spre sine.
- Turnați condensul. Spălați containerul, ținând cont de regulile mai sus menționate, și puneti-l la loc. Condensul rămas în cavitatea din jurul castronului este eliminat cu ajutorul unui prosop de bucătărie.

#### Curățarea camerei de lucru

La respectarea strictă a indicațiilor prezentei instrucțiuni de utilizare, posibilitatea nimeririi lichidului, particulelor de alimente sau a murdăriei în interiorul camerei de lucru a dispozitivului este minimă. Dacă impurificarea esențială totuși a avut loc, curătați suprafața camerei de lucru pentru a evita funcționarea incorrectă sau defectarea dispozitivului.



**ÎNAINTE DE CURĂȚAREA CAMEREI DE LUCRU A MULTI-COOKERULUI, ASIGURAȚI-VĂ CĂ ACESTA ESTE DECONECTAT DE LA REȚEA ELECTRICĂ ȘI S-A RĂCIT COMPLET!**

Pereții laterali ai camerei de lucru, suprafața elementului de încălzire și manta traductorului termic central (situat în mijlocul elementului de încălzire) pot fi curătați cu un burete sau un șervețel umed (dar nu umed!). În cazul utilizării detergentului îndepărtați toate resturile lui, pentru a evita apariția miroșului nedorit la prepararea ulterioră a bucatorilor.

La nimerirea obiectelor străine în adâncitura din jurul traductorului termic central, îndepărtați-le cu grijă cu o pensă, fără a apăsa pe manta traductorului. La impurificarea suprafeței elementului de încălzire utilizați bureta umezită de o duritate medie sau perie sintetică.



**LA UTILIZAREA REGULATĂ A DISPOZITIVULUI, CU TIMPUL, ESTE POSIBILĂ DECOLORAREA TOTALĂ SAU PARȚIALĂ**

a elementului de încălzire. Acesta nu este un indicator al defecțiunii dispozitivului și nu influențează corectitudinea funcționării lui.

### Păstrarea și transportarea

La utilizarea repetată sau păstrare uscată în totalitate toate părțile dispozitivului. Păstrați dispozitivul într-un loc uscat ventilat departe de razele solare și dispozitivelor încălzitoare.

La transportarea și păstrarea dispozitivului se interzice să-l expuneți la șocuri mecanice, care pot duce la deteriorarea aparatului și/sau încălcarea integrității pachetului.

Este necesar să aveți grijă de ambalajul dispozitivului să nu pătrundă apă și alte lichide.

## IV. DEFECȚIUNI POSIBILE ȘI METODELE DE ÎNLĂTURARE ALE ACESTORA

Defectul	Cauze posibile	Metoda de înlăturare
Pe display a apărut un mesaj de eroare: E1 – E4	Eroare de sistem, este posibilă defectarea platei de control sau a elementului de încălzire	Deconectați dispozitivul de la rețea electrică, lăsați-l să se răcească. Închideți compact capacul, conectați din nou dispozitivul la rețea electrică
Dispozitivul nu se conectează	Cablul de alimentare nu este conectat la dispozitiv și (sau) la priza electrică	Asigurați-vă, că cablul de alimentare deținabil este conectat la conectorul corepunzător pe dispozitiv și la priză
	Priza electrică nu este în stare de funcționare	Conectați dispozitivul la priza electrică în stare de funcționare
	Lipsește energia electrică în rețea electrică	Verificați prezența tensiunii în rețea electrică. Dacă aceasta lipsește, adresați-vă la ogranizația de deservire a casei Dvs
Bucatele se prepară prea mult timp	Întreruperi în alimentarea de la rețea electrică (nivelul tensiunii curentului nu este stabil sau mai jos de valoarea normală)	Verificați prezența tensiunii stabile în rețea electrică. Dacă aceasta este instabilă sau mai joasă de valoarea normală, adresați-vă la ogranizația de deservire a casei Dvs
	Între vasul și elementul de încălzire a nimerit un obiect sau particule străine (murdărie, cruce, reziduuri de alimente)	Deconectați dispozitivul de la rețea electrică, lăsați-l să se răcească. Înlăturați obiectul străin sau particulele
	Vasul în corpul multi-cookerului este instalat cu înclinații	Instalați vasul drept, fără înclinații
	Elementul de încălzire este foarte murdar	Deconectați dispozitivul de la rețea electrică, lăsați-l să se răcească. Curătați elementul de încălzire

	Nu se respectă etanșarea conectorii vasului și capacul interior al multi-cookerului:	Vasul este instalat cu înclinații în corpul dispozitivului	Instalați vasul drept, fără înclinații
	în timpul preparării ieșe aburul de sub capac	capacul nu este închis compact sau sub capac a nimerit un obiect străin	Verificați dacă nu sunt obiecte străine (murdărie, cruce, reziduuri de alimente) între capac și corpul dispozitivului, înlăturați-le. Închideți întotdeauna capacul multi-cookerului pînă se va auzi un click

**i** În cazul, dacă defecțiunea nu a fost rezolvată, adresați-vă la centrul de servicii autorizat.

## V. OBLIGAȚIUNI DE GARANȚIE

Pentru prezentul produs este disponibilă garanția de 12 luni de la achiziție. Pe parcursul perioadei de garanție producătorul se angajează să eliminate, prin reparări, înlocuirea de piese sau de înlocuire a întregului produs orice defecțiuni din fabrică, cauzate de calitate insuficientă de material sau de asamblare. Garanția intră în vigoare numai în cazul, în care date de cumpărare este confirmată de imprimarea magazinului și semnătura vânzătorului în certificatul original de garanție. Prezenta garanție este recunoscută doar în cazul, în care produsul a fost folosit în conformitate cu instrucțiunile de exploatare, nu a fost reparat, nu a fost desfăcut și nu a fost deteriorat ca urmare a manipulării necorespunzătoare cu el, dar, de asemenea, este păstrată integralitatea completă a produsului. Această garanție nu se aplică la uzura naturală a produsului și materiale consumabile (filtre, becuri, ceramică, teflon și alte acoperiri antiaderente, compacțoare etc).

Durata de viață a produsului și termenul de valabilitate a garanției pe el se calculează de la data vânzării sau de la data fabricației produsului (în cazul în care data de vînzare e imposibil de determinat).

Data de fabricație a aparatului poate fi găsită în numărul de serie, situat pe o etichetă de identificare pe carcasa produsului. Numărul de serie este format din 13 simboluri. Al 6-lea și al 7-lea simboluri indică luna, a 8-a – anul de producere a dispozitivului.

Durata de viață a aparatului stabilită de producător este de 5 ani de la data achiziției, cu condiția că exploatarea produsului se face în conformitate cu prezența instrucțiune și standardele tehnice aplicabile.

Ambalajul, ghidul de utilizare, precum și aparatul trebuie eliminate în conformitate cu programele locale de prelucrare a deșeurilor. Nu aruncați aceste produse împreună cu gunoiul casnic.



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

Импортер: ООО «АльФА», 198099, Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, корп. 2, литера А.

© REDMOND. Все права защищены. 2017

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

Produced by Redmond Industrial Group LLC  
One Commerce Plaza, 99 Washington Ave, Ste. 805A  
Albany, New York, 12210, United States  
[www.redmond.company](http://www.redmond.company)  
[www.multivarka.pro](http://www.multivarka.pro)  
[www.store.redmond.company](http://www.store.redmond.company)  
[www.smartredmond.com](http://www.smartredmond.com)  
Made in China

RMC-M26-CIS-UM-5