

# REDMOND

## Мультиварка RMC-M36

### Руководство по эксплуатации



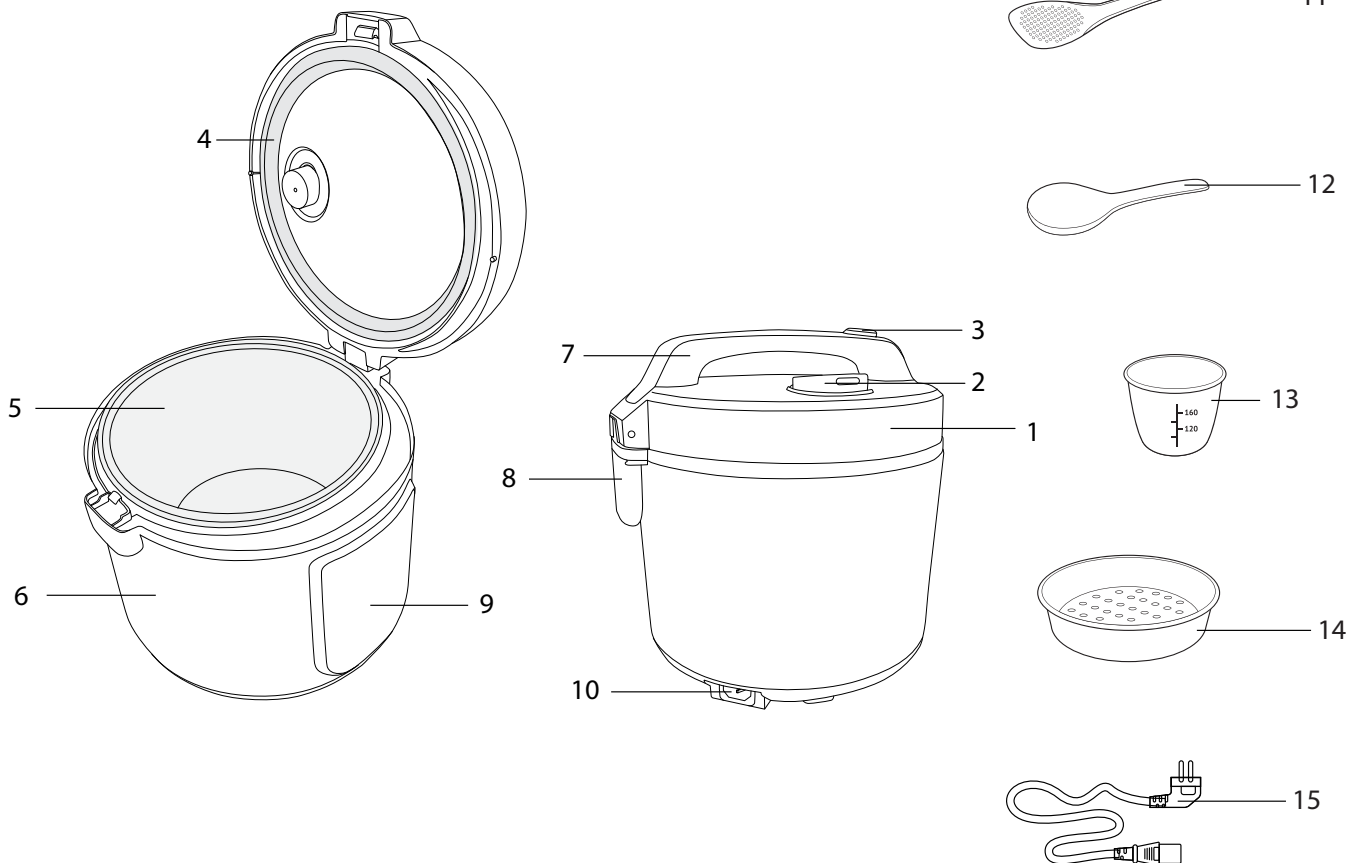
Если вы не получили требуемое качество обслуживания  
в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр  
по контактным данным, указанным в условиях гаран-  
тийного обслуживания

RUS	.....	7
UKR	.....	19
KAZ	.....	28

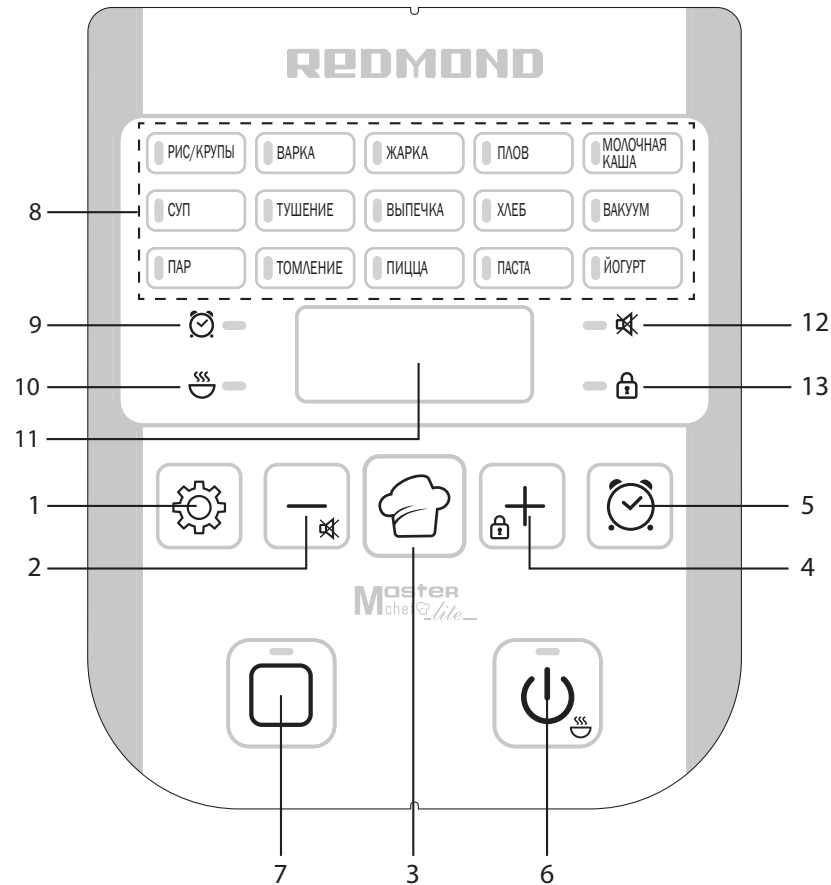
# СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности .....	7	Сводная таблица автоматических программ приготовления ( заводские установки).....	12
Технические характеристики .....	8	III. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ .....	13
Автоматические программы приготовления .....	8	Общие рекомендации.....	13
Функции.....	8	Ошибки при приготовлении и способы их устранения .....	14
Комплектация .....	8	Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару.....	15
Устройство прибора.....	9	Рекомендации по использованию температурных режимов.....	15
Панель управления .....	9	IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ.....	16
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	9	V. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ.....	16
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА .....	9	VI. УХОД ЗА ПРИБОРОМ .....	16
Отключение звуковых сигналов.....	9	Общие правила и рекомендации .....	16
Блокировка панели управления.....	10	Очистка корпуса .....	17
Общий порядок действий при использовании автоматических программ приготовления .....	10	Очистка съемного парового клапана .....	17
Установка времени приготовления.....	10	Очистка чаши .....	17
Программа «МУЛЬТИПОВАР»: установка температуры приготовления до старта .....	11	Удаление конденсата .....	17
Отсрочка старта программы.....	11	Очистка рабочей камеры.....	17
Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ».....	11	Хранение и транспортировка .....	17
Автоподогрев (поддержание температуры готовых блюд).....	12	VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР .....	17
Разогрев блюд .....	12	VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА .....	18

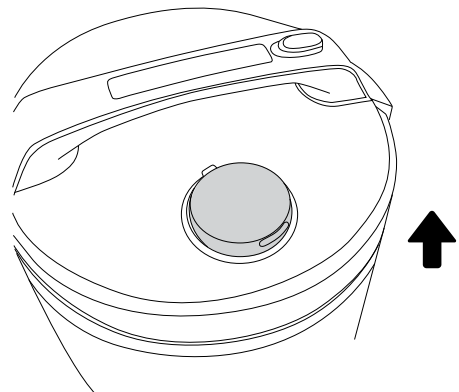
A1



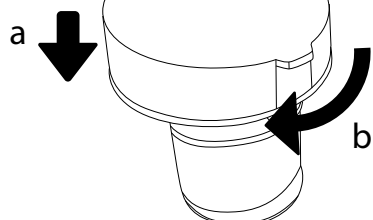
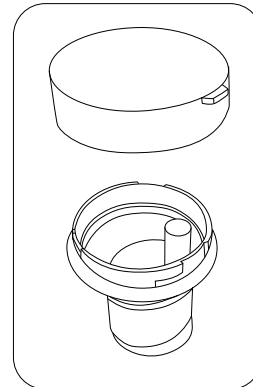
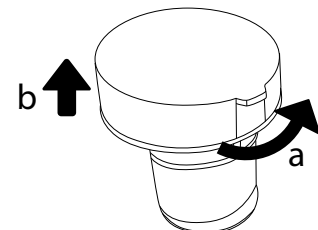
A2



A3

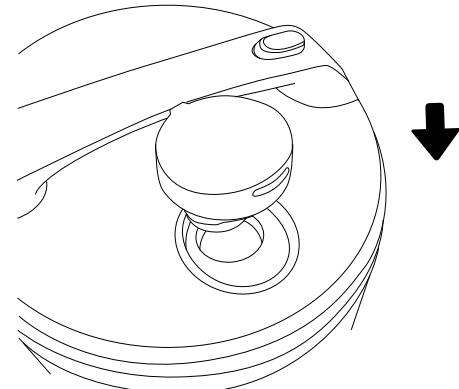


2



3

4



## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

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

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

Мультиварка RMC-M36 – современный многофункциональный прибор для приготовления пищи в домашних условиях.

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

Здесь вы найдете актуальную информацию о предлагаемой технике REDMOND 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 и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.**

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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



• Перед подключением прибора к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).

- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора, – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование защиты от поражения электрическим током. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.

**ВНИМАНИЕ! Во время работы прибора его корпус, чаша и металлические детали нагреваются! Будьте осторожны! Используйте кухонные рукавицы. Во избежание ожога горячим паром не наклоняйтесь над прибором 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 питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготавитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.

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

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса прибора 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. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

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

#### Технические характеристики

Модель.....	RMC-M36
Мощность.....	700 Вт
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком.....	класс I
Объем чаши .....	5 л
Покрытие чаши .....	антипригарное DAIKIN®
Дисплей.....	светодиодный
Паровой клапан .....	съемный
Шнур питания .....	съемный
Длина шнура питания.....	1 м
Габаритные размеры.....	260 × 260 × 285 мм
Вес нетто.....	2,4 кг

#### Автоматические программы приготовления

1. МУЛЬТИПОВАР	10. ПИЦЦА
2. РИС/КРУПЫ	11. ПЛОВ
3. СУП	12. ХЛЕБ
4. ПАР	13. ПАСТА
5. ВАРКА	14. МОЛОЧНАЯ КАША
6. ТУШЕНИЕ	15. ВАКУУМ
7. ТОМЛЕНИЕ	16. ЙОГУРТ
8. ЖАРКА	17. ЭКСПРЕСС
9. ВЫПЕЧКА	

#### Функции

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (изменение температуры и времени в процессе приготовления).....	есть
Поддержание температуры готовых блюд (автоподогрев).....	до 12 часов
Предварительное отключение автоподогрева.....	есть
Разогрев блюд .....	до 12 часов
Отложенный старт.....	до 24 часов
Отключение звуковых сигналов.....	есть
Блокировка панели управления.....	есть

#### Комплектация

Мультиварка .....	1 шт.
Чаша .....	1 шт.
Контейнер для приготовления на пару.....	1 шт.
Мерный стакан .....	1 шт.
Черпак .....	1 шт.
Плоская ложка .....	1 шт.

Шнур питания .....	1 шт.
Книга рецептов .....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка .....	1 шт.

**Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе постоянного совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10%.**

### Устройство прибора (схема A1, стр. 4)

1. Крышка прибора
2. Съемный паровой клапан
3. Кнопка открытия крышки
4. Уплотнительное кольцо
5. Чаша
6. Корпус прибора
7. Ручка для открытия крышки
8. Кондитер для сбора конденсата
9. Панель управления с дисплеем
10. Разъем для подключения сетевого шнура
11. Плоская ложка
12. Черпак
13. Мерный стакан
14. Кондитер для приготовления на пару
15. Сетевой шнур

### Панель управления (схема A2, стр. 5)

1. Кнопка – настройка температуры и времени приготовления.
2. Кнопка — – уменьшение значения параметра, переключение между программами, отключение звуковых сигналов.
3. Кнопка – быстрый запуск программы «МУЛЬТИПОВАР»
4. Кнопка – настройка времени отсрочки старта.
5. Кнопка + – увеличение значения параметра, переключение между программами, блокировка панели управления.
6. Кнопка – включение/отключение автоподогрева; запуск программы приготовления.
7. Кнопка – включение режима разогрева, прерывание работы программы приготовления; сброс сделанных настроек.
8. Индикаторы автоматических программ приготовления

9. Индикатор отсрочки старта
10. Индикатор автоподогрева/разогрева
11. Дисплей
12. Индикатор отключения звуковых сигналов
13. Индикатор блокировки панели управления

## I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно 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.**

Корпус прибора протрите влажной тканью, съемные детали промойте в теплой воде. Тщательно просушите прибор перед подключением к электросети.

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

Перед использованием убедитесь в том, что внешние и видимые внутренние части прибора и чаша не имеют повреждений, сколов и других дефектов. Подключите шнур питания к разъему на корпусе, убедитесь в прочности соединения.



**ВНИМАНИЕ! Поднимать прибор за ручку для открытия крышки ЗАПРЕЩЕНО.**

**Не включайте прибор без установленной внутрь чаши или с пустой чашей – при случайном запуске программы приготовления это приведет к критичному перегреву прибора или к повреждению антипригарного покрытия. Перед жаркой продуктов налейте в чашу немного растительного или подсолнечного масла.**

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

### Отключение звуковых сигналов

Вы можете включать/отключать звуковые сигналы в любом режиме работы прибора, кроме настройки программы до старта.

Для этого в любом режиме, кроме режима настройки программ, нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку . На дисплее загорится индикатор . Для включения звуковых сигналов повторно нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку . Прозвучит звуковой сигнал, индикатор погаснет.

## Блокировка панели управления

Для обеспечения дополнительной безопасности в приборе предусмотрена функция блокировки панели управления, предупреждающая случайное нажатие кнопок.

Заблокировать/разблокировать панель управления можно в любом режиме, кроме настройки программы до старта. Для этого нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку **+**. Если панель управления заблокирована, на дисплее горит индикатор .

## Общий порядок действий при использовании автоматических программ приготовления



**ВАЖНО!** Если вы используете прибор для кипячения воды (например, при варке продуктов), **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** устанавливать температуру приготовления выше 100°C. Это может привести к перегреву и поломке прибора. По той же причине **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать для кипячения воды программы «ЖАРКА», «ХЛЕБ», «Выпечка», «Пицца».

Если в программе «ЖАРКА» выход на заданные рабочие параметры составляет больше 15 минут, прибор подаст звуковой сигнал, на дисплее появится сообщение «E7». Нажмите кнопку  или отключите прибор от электросети.

- Подготовьте (отмерьте) необходимые ингредиенты.
- Разместите ингредиенты в чаше, следуя указаниям книги рецептов или Сводной таблицы программ приготовления (если вы готовите по своему рецепту). 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.



При работе с мультиваркой используйте только чашу, входящую в комплект. Использование другой посуды **ЗАПРЕЩЕНО!**

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** обрабатывать продукты непосредственно в чаше! Это может привести к повреждению антипригарного покрытия, деформации чаши и выходу прибора из строя.

- Закройте крышку прибора.



При использовании некоторых программ допускается приготовление при открытой крышке, следуйте указаниям книги рецептов.

**ВНИМАНИЕ!** Если вы готовите на высоких температурах с использованием большого количества растительного масла, всегда оставляйте крышку прибора открытой.

- Подключите сетевой шнур к разъему на корпусе.
- Подключите прибор к электросети. Прибор подаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания (на дисплее отображается **- - -**).
- Нажмите кнопки **+** и **-**, выберите необходимую программу приготовления. Переключение программ осуществляется по кругу, индикатор выбранной программы будет гореть.
- При необходимости измените время приготовления, установленное по умолчанию (см. раздел «Установка времени приготовления»). В программе «МУЛЬТИПОВАР»

также предусмотрена возможность регулировки температуры приготовления до старта (см. раздел «Программа «МУЛЬТИПОВАР»: установка температуры приготовления до старта»).

- При необходимости установите время отсрочки старта (см. раздел «Отсрочка старта программ»).



При настройке параметров приготовления измененное значение мигает на дисплее. При бездействии в течение 5 секунд измененное значение автоматически сохраняется. При бездействии в течение одной минуты во время настройки программы прибор переходит в режим ожидания.

Нажатие кнопки  во время настройки программы приготовления переведет прибор в режим выбора автоматических программ. Повторное нажатие кнопки  переведет прибор в режим ожидания.

На любом этапе настройки нажатие кнопки  приведет к запуску программы приготовления с текущими настройками. Неизмененные параметры останутся по умолчанию.

- Для запуска программы приготовления нажмите кнопку . Для запуска программы «ЭКСПРЕСС» нажмите кнопку  в режиме ожидания.
- Во время работы программы на дисплее ведется обратный поминутный отсчет времени приготовления. Горит индикатор выбранной программы, индикатор кнопки  горит постоянно. Если активна функция автоподогрева, горит индикатор  (см. раздел «Автоподогрев (поддержание температуры готовых блюд)»). В зависимости от выбранной программы приготовления обратный поминутный отсчет времени приготовления на дисплее начнется сразу или по достижении необходимой температуры в чаше.



В некоторых автоматических программах отсчет установленного времени приготовления начинается только после выхода прибора на заданные рабочие параметры. Например, в программе «ПАР» обратный отсчет заданного времени приготовления начнется только после закипания воды и образования достаточно плотного пара в чаше. В программе «ПАСТА» обратный отсчет времени приготовления начнется после закипания воды в чаше, закладки продуктов и повторного нажатия кнопки .

- О завершении программы приготовления вас оповестит звуковой сигнал. По окончании работы программы/автоподогрева на дисплее на несколько секунд появится надпись «End», затем прибор перейдет в режим ожидания.



Чтобы отменить введенную программу, прервать процесс приготовления или автоподогрев, нажмите кнопку .



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

## Установка времени приготовления

Вы можете самостоятельно устанавливать время приготовления для каждой программы, кроме программы «ЭКСПРЕСС». Шаг изменения и возможный диапазон задаваемого времени зависит от выбранной программы приготовления (см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления).

- Нажмите кнопку на дисплее начнет мигать значение часов. (При выборе программы «МУЛЬТИПОВАР» дважды нажмите кнопку .
- Нажимая кнопки + и -, установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу. Для быстрого изменения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
- Для сохранения изменений и перехода настройке минут нажмите кнопку .
- Аналогично установите значение минут. Не нажмайтe кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (цифры на дисплее перестанут мигать). Чтобы вернуться к настройке часов, до автосохранения еще раз нажмите кнопку (кроме программы «МУЛЬТИПОВАР»).

## Программа «МУЛЬТИПОВАР»: установка температуры приготовления до старта

При использовании программы «МУЛЬТИПОВАР» вы можете регулировать не только время, но и температуру приготовления до старта. Диапазон возможных значений – от 35 до 180°C с шагом в 1°C.

- Нажмите кнопку значение температуры по умолчанию на дисплее начнет мигать.
- Нажимая кнопки + и -, установите желаемое значение температуры. Переключение происходит по кругу. Для быстрого изменения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
- Не нажмайтe кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (дисплей вернется к отображению времени приготовления).

Для защиты от перегрева при установке температуры приготовления 150°C и выше максимальное время приготовления будет ограничено двумя часами.

Если вы используете программу «МУЛЬТИПОВАР» для кипячения воды (например, при варке продуктов), ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать температуру приготовления выше 100°C.

## Отсрочка старта программы

Функция «Отсрочка старта» позволяет установить время, по истечении которого начнется выполнение программы приготовления.

- Нажмите кнопку Загорится индикатор отсрочки старта, значение часов на дисплее начнет мигать.
- Нажимая кнопки + и -, установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу. Для быстрого изменения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
- Для сохранения изменений и перехода настройке минут нажмите кнопку .
- Аналогично установите значение минут. Не нажмайтe кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (погаснет индикатор , дисплей

вернется к отображению времени приготовления). Чтобы вернуться к настройке часов, до автосохранения еще раз нажмите кнопку .



Данная функция доступна не на всех программах (см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления).

Во время работы функции «Отсрочка старта» на дисплее ведется обратный поминутный отсчет до начала работы программы, горят индикатор выбранной программы и , индикаторы кнопок и на панели. Если активна функция автоподогрева, горит индикатор (см. раздел «Автоподогрев (поддержание температуры готовых блюд)»).



Во время работы функции «Отсрочка старта» на дисплее идет обратный отсчет времени, оставшегося до начала приготовления. Нажмите кнопку на дисплее на несколько секунд отобразится установленное время приготовления.

По окончании работы функции прибор подаст звуковой сигнал, индикатор на дисплее погаснет. Начнется выполнение выбранной программы приготовления.



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

## Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»

Откройте для себя еще больше возможностей для кулинарного творчества с новой функцией «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»! Используя функцию «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ», вы сможете изменять настройки программ прямо в процессе приготовления.

Вы всегда сможете настроить работу любой программы так, чтобы она соответствовала именно вашим пожеланиям. Выкапает суп? Молочная каша «кубетает»? 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.

Функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» позволяет изменять время и температуру приготовления во время выполнения любой автоматической программы, кроме программы «ЭКСПРЕСС».



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

## Изменение температуры в процессе приготовления

Диапазон изменения температуры приготовления – от 35 до 180°C с шагом изменения в 1°C. Регулировка температуры в процессе приготовления аналогична настройке температуры до старта в программе «МУЛЬТИПОВАР».

- В процессе приготовления нажмите кнопку значение температуры по умолчанию на дисплее начнет мигать.
- Нажимая кнопки + и -, установите желаемое значение температуры. Переключение происходит по кругу.

3. Не нажмите кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (дисплей вернется к отображению времени приготовления).

**i** Для защиты от перегрева при установке температуры приготовления 150°C и выше максимальное время приготовления будет ограничено двумя часами.

#### Изменение времени в процессе приготовления

Диапазон и шаг изменения времени приготовления зависит от выбранной программы (см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления). Регулировка времени в процессе приготовления аналогична установке времени до старта программы.

1. В процессе приготовления дважды нажмите кнопку ☀, цифровой индикатор на дисплее начнет мигать.
2. Нажимая кнопки + и -, установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу.
3. Для сохранения изменений и перехода к настройке минут нажмите кнопку ☀.
4. Аналогично установите значение минут. Не нажимайте кнопки на панели несколько секунд, изменения будут сохранены автоматически (цифры на дисплее перестанут мигать). Чтобы вернуться к настройке часов, до автосохранения еще раз нажмите кнопку ☀.

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

Во время работы функции «Отсрочка старта» функция «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна. При изменении температуры или времени приготовления во время выхода на рабочие параметры (если это предусмотрено заводскими настройками) процесс предварительного нагрева будет прерван, начнется обратный отсчет времени работы программы.

#### Автоподогрев (поддержание температуры готовых блюд)

Данная функция включается автоматически сразу по завершении работы программы приготовления и может поддерживать температуру готового блюда в пределах 70–75°C до 12 часов. При действующем автоподогреве горят индикаторы ☀ и кнопки □, на дисплее ведется прямой поминутный отсчет времени работы в данном режиме.

Чтобы выключить автоподогрев, нажмите и удерживайте кнопку □. Прибор перейдет в режим ожидания.

**i** Данная функция доступна не на всех программах (см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления).

#### Предварительное отключение автоподогрева

Включение автоподогрева по окончании работы программы приготовления не всегда желательно, с учетом этого в приборе предусмотрена возможность заблаговременного отключения данной функции. Для этого во время работы программы приготовления или функции отсрочки старта нажмите кнопку ⏺: индикатор ☀ погаснет. Чтобы снова включить автоподогрев, нажмите кнопку ⏺ еще раз.



Для вашего удобства при установке температуры приготовления ниже 80°C автоподогрев будет автоматически отключен. Если в процессе работы программы будет установлена температура выше 80°C, автоподогрев автоматически включится.

#### Разогрев блюд

Вы можете использовать прибор для разогрева блюд. Для этого:

1. Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус прибора.
2. Закройте крышку, подключите прибор к электросети.
3. Нажмите кнопку □. Загорятся индикаторы кнопки □ и индикатор ☀, таймер начнет прямой поминутный отсчет времени разогрева. Прибор разогреет блюдо до 70–75°C и будет поддерживать его горячим в течение 12 часов.
4. Для отключения разогрева повторно нажмите □. Прибор перейдет в режим ожидания.



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

#### Сводная таблица автоматических программ приготовления ( заводские установки)

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон регулировки времени приготовления / Шаг установки	Ожидание выхода на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автоподогрев
МУЛЬТИПОВАР	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры и времени приготовления	0:30	2 мин – 12 ч / 1 мин; Если температура выше 150°C: 2 мин – 2 ч	✓	✓	
ЭКСПРЕСС	Программа предназначена для приготовления риса и рассыпчатых каш на воде. Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды. Во время работы программы на дисплее отображается	Программное отключение после полного выкипания воды				

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон регулировки времени приготовления / Шаг установки	Ожидание выхода на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автоподогрев
РИС/КРУПЫ*	Приготовление различных круп и гарниров	0:25	1 мин – 4 ч / 1 мин		✓	✓
СУП	Приготовление холодца и заливного, приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	1:20	5 мин – 8 ч / 1 мин		✓	✓
ПАР	Приготовление на пару мяса, рыбы, птицы, овощей и других продуктов. Используйте специальный контейнер (входит в комплект). Если вы не используете автоматические настройки времени в данной программе, обратитесь к таблице «Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару»	0:35	5 мин – 2 ч / 1 мин	✓	✓	✓
ВАРКА	Варка мяса, рыбы, птицы, овощей и других продуктов	0:50	5 мин – 8 ч / 1 мин		✓	✓
ТУШЕНИЕ	Тушение мяса, птицы, рыбы, овощей, гарниров и многокомпонентных блюд, приготовление холодца и заливного, приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	1:00	5 мин – 12 ч / 1 мин		✓	✓
ТОМЛЕНИЕ	Приготовление тушенки, рульки	3:00	5 мин – 12 ч / 5 мин		✓	✓
ЖАРКА	Жарка овощей, мяса, рыбы и птицы. Во время работы данной программы крышка прибора должна оставаться открытой. По достижении необходимой температуры приготовления прибор подаст два коротких звуковых сигнала	0:18	1 мин – 2 ч / 1 мин	✓		✓
ВЫПЕЧКА	Выпечка кексов, бисквитов, пирогов из дрожжевого и слоенного теста, приготовление запеканок. Время автоподогрева ограничено 4 часами	1:00	1 мин – 4 ч / 1 мин		✓	✓
ПИЦЦА	Приготовление пиццы с различными начинками. Время автоподогрева ограничено 4 часами	0:20	1 мин – 1 ч / 1 мин		✓	✓
ПЛОВ	Приготовление различных видов плова	1:00	5 мин – 2 ч / 1 мин		✓	✓
ЙОГУРТ	Приготовление различных видов йогурта	8:00	10 мин – 12 ч / 5 мин		✓	

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон регулировки времени приготовления / Шаг установки	Ожидание выхода на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автоподогрев
ХЛЕБ	Приготовление хлеба из ржаной и пшеничной муки. Следует учитывать, что в течение первого часа работы программы идет расстойка теста, а затем – непосредственно выпекание. При установке времени приготовления менее 1 часа после запуска программы начнется процесс выпекания. Время автоподогрева ограничено 3 часами	3:00	5 мин – 4 ч / 1 мин		✓	✓
ПАСТА	Приготовление макаронных изделий из разных сортов пшеницы	0:08	1 мин – 1 ч / 1 мин		✓	
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготовление каш с использованием пастеризованного молока малой жирности	0:40	1 мин – 4 ч / 1 мин		✓	✓
ВАКУУМ	Приготовление продуктов в вакуумной упаковке	2:30	10 мин – 12 ч / 5 мин		✓	

\* Функция автоматического отключения программы после выкипания воды для приготовления рассыпчатых круп реализована в программе «ЭКСПРЕСС».

### III. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

#### Общие рекомендации

- Для приготовления овощей и других продуктов на пару залейте в чашу воду и установите контейнер для приготовления на пару. Отмерьте и подготовьте продукты согласно рецепту, равномерно разложите их в контейнере для приготовления на пару. Следуйте указаниям книги рецептов.
- Для приготовления молочных каш используйте пастеризованное молоко малой жирности, при использовании цельного молока разбавляйте его питьевой водой в пропорции 1:1. Перед приготовлением смазывайте чашу сливочным маслом. Тщательно промывайте все цельнозерновые крупы (рис, крупы, пшено и т. п.), пока вода не станет чистой. Стого соблюдайте пропорции, указанные в рецептах из прилагаемой книги. Уменьшайте или увеличивайте количество ингредиентов только пропорционально.
- Во время приготовления хлеба и выпечки следите за тем, чтобы исходные ингредиенты занимали не более половины объема чаши. Не рекомендуется использование функций «Отсрочка старта», так как это может повлиять на качество выпечки. Готовый продукт вынимайте из прибора сразу по приготовлению, чтобы он не стал влажным.

Если это невозможно, допускается оставить продукт в приборе на небольшой срок при включенном автоподогреве.

- Не открывайте крышку прибора на этапе расстойки теста! От этого зависит качество выпекаемого продукта.
- При приготовлении продуктов во фритюре помешайте корзину с продуктами (приобретается отдельно) в уже разогретое масло. Используйте в качестве фритюра только рафинированное растительное масло. Готовьте с открытой крышкой. Помните о том, что масло очень горячее! Во избежание ожога используйте кухонные рукавицы и не наклоняйтесь над прибором. Не используйте одно и то же масло для повторного приготовления продуктов во фритюре.
- Перед повторным использованием программы «ЖАРКА» дайте прибору полностью остыть.

### Ошибки при приготовлении и способы их устранения

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

### БЛЮДО НЕ ПРИГОТОВИЛОСЬ ДО КОНЦА

Возможные причины проблемы		Способы решения
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, которых можете действительно доверять. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать выбранному рецепту
При приготовлении на пару: в чаше слишком мало воды, чтобы обеспечить достаточную плотность пара		Наливайте в чашу воду обязательно в рекомендуемом рецептом объеме. Если вы сомневаетесь, проверьте уровень воды в процессе приготовления
При жарке	В чаше слишком много растительного масла	При обычной жарке достаточно, чтобы масло покрывало дно чашки тонким слоем. При жарке во фритюре следуйте указаниям соответствующего рецепта
	Избыток влаги в чаше	Не закрывайте крышку мультиварки при жарке, если это не прописано в рецепте. Свежезамороженные продукты перед жаркой обязательно разморозьте и слейте с них воду

При варке: выкипание бульона при варке продуктов с повышенной кислотностью	Некоторые продукты требуют специальной обработки перед варкой: промывки, пассерования и т. п. Следуйте рекомендациям выбранного вами рецепта				
При выпечке (тесто не пропеклось)	<table border="1"> <tr> <td>В процессе расстойки тесто пристало к внутренней крышке и перекрыло паровой клапан</td> <td>Закладывайте в чашу тесто в меньшем объеме</td> </tr> <tr> <td>В чаше слишком много теста</td> <td>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</td> </tr> </table>	В процессе расстойки тесто пристало к внутренней крышке и перекрыло паровой клапан	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
В процессе расстойки тесто пристало к внутренней крышке и перекрыло паровой клапан	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 немного 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 паровой 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 соблюденны 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 стеки 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 ПОДНЯЛАСЬ

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 долгоостояло 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 прибора от перегрева. 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

Продукт	Вес, г / Кол-во, шт.	Объем воды, мл	Время приготовления, мин
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



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.

### Рекомендации по использованию температурных режимов

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
35	Рассстойка теста и приготовление уксуса
40	Приготовление йогуртов
45	Закваска
50	Брожение
55	Приготовление помадки
60	Приготовление зеленого чая или детского питания
65	Варка мяса в вакуумной упаковке
70	Приготовление пунша
75	Пастеризация или приготовление белого чая
80	Приготовление глинтвейна
85	Приготовление творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления
90	Приготовление красного чая
95	Приготовление молочных каш
100	Приготовление беze или варенья
105	Приготовление холодца
110	Стерилизация
115	Приготовление сахарного сиропа
120	Приготовление рульки
125	Приготовление тушеного мяса

Рабочая температура, °C	Рекомендации по использованию
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	Выпечка изделий из дрожжевого теста
160	Жарка птицы
165	Жарка стейков
170	Приготовление в кляре
175	Приготовление куриных наггетсов
180	Приготовление картофеля фри



Также смотрите прилагаемую книгу рецептов.

## IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Приготовление сыра
- Приготовление творога
- Приготовление фондю
- Стерилизация
- Пастеризация жидких продуктов



Подробную информацию можно найти в книге рецептов или на сайте [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

## V. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

(приобретаются отдельно)

Приобрести дополнительные аксессуары к мультиварке REDMOND RMC-M36 и узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте [www.redmond.company](http://www.redmond.company) либо в магазинах официальных дилеров.

### RB-A503 – чаша с антипригарным покрытием

Внутреннее покрытие чаши довольно устойчиво к механическим повреждениям, обладает отличными антипригарными и теплопроводными свойствами, благодаря чему пища не прилипает к поверхности, прожаривается и тушиится равномерно в течение всего процесса приготовления. Данная чаша специально разработана для более качественной выпечки, жарки или варки молочных каш. Возможно использование чаши вне мультиварки для хранения продуктов и приготовления блюд в духовом шкафу. Можно мыть в посудомоечной машине. Емкость – 5 литров.

### RB-C508 – чаша с керамическим антипригарным покрытием

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

### 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

Предназначена для приготовления ветчины, рулетов и других деликатесов из мяса, птицы или рыбы с добавлением различных специй и наполнителей. Вы можете использовать ветчинницу в мультиварке, в духовом шкафу, аэрогриле или просто в кастрюле подходящего объема на плите.

## VI. УХОД ЗА ПРИБОРОМ



**ВНИМАНИЕ!** Перед очисткой убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл!

### 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 порезанного на кусочки лимона в программе «ПАР», предварительно налив в чашу 0,5 л воды.
- Не следует оставлять в закрытом приборе чашу с водой или приготовленной пищей больше чем на 24 часа. Чашу с готовым блюдом вы можете хранить в холодильнике и при необходимости разогреть пищу в приборе, используя соответствующую функцию.
- Если вы не используете прибор длительное время, отключите его от электросети. Рабочая камера, включая нагревательный диск, чаша, съемная внутренняя крышка, уплотнительное кольцо, контейнер для сбора конденсата и съемный паровой клапан должны быть чистыми и сухими.



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

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

- Будьте аккуратны при очистке резиновых деталей: их повреждение или деформация может привести к неправильной работе прибора.

### Очистка корпуса

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

 **ВНИМАНИЕ!** Будьте осторожны при очистке уплотнительной резинки: ее деформация приведет к выходу прибора из строя.

### Очистка съемного парового клапана

Съемный паровой клапан очищайте после каждого использования.

1. Паровой клапан потяните вверх и аккуратно снимите.
2. Разберите паровой клапан, как показано на рисунке A3 (стр. 6).
3. Промойте под струей воды все части парового клапана. Тщательно просушите перед сборкой.
4. Установите паровой клапан в прибор, как показано на рисунке A3 (стр. 6).

### Очистка чаши

Чашу прибора необходимо очищать после каждого использования. 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 прибора.

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

### Удаление конденсата

Контейнер для конденсата, расположенный на корпусе прибора, необходимо очищать после каждого использования мультиварки. Вымните за боковины контейнера, слегка потяните его на себя, снимите. Вылейте конденсат; вымойте контейнер и установите его на место. Иногда излишек конденсата может скапливаться в специальном углублении вокруг чаши на корпусе прибора. Используйте кухонные салфетки или полотенце для его удаления.

### Очистка рабочей камеры

При строгом соблюдении указаний данного руководства вероятность попадания жидкости, частичек пищи или мусора внутрь рабочей камеры прибора минимальна.

Если существенное загрязнение все же произошло, следует очистить поверхности рабочей камеры во избежание некорректной работы или поломки прибора.

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 иностранных 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 прибора 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.

## VII. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
На дисплее возникло сообщение о системной ошибке: "E", прибор подает 6 коротких звуковых сигналов	Системная ошибка, возможен выход из строя платы управления или нагревательного элемента	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Включите прибор в электросеть снова
На дисплее возникло сообщение о системной ошибке: E5-E7	Сработала автоматическая защита от перегрева	Не включайте прибор с пустой чашей! Отключите прибор от электросети, откройте крышку и дайте ему остыть в течение 10–15 минут, после чего продолжайте приготовление
		Не доливайте воду в чашу во время работы программ «МУЛЬТИПОВАР» (при установке температуры выше 100 °C) и «КАРКА»
		При установке температуры выше 120 °C в программе «КАРКА» и выше 130 °C в программе «МУЛЬТИПОВАР» готовьте с открытой крышкой

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается	Прибор не подключен к электросети Несправна электрическая розетка или в электросети нет тока	Удостоверьтесь, что прибор подключен к исправной электророзетке
Блюдо готовится слишком долго	Между чашей и нагревательным элементом попал посторонний предмет или частицы (мусор, крупка, кусочки пищи) Чаша в корпусе прибора установлена неровно	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Удалите посторонний предмет или частицы Установите чашу ровно, без перекосов
Во время приготовления из-под крышки прибора выходит пар	Нарушена герметичность соединения чаши и крышки прибора	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Очистите нагревательный диск Установите чашу ровно, без перекосов Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупки, кусочков пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Закройте крышку прибора до упора Уплотнительная резинка на крышке сильно загрязнена, деформирована или повреждена

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



Запчасти для постгарантийного ремонта можно найти на сайте <https://redmondsale.com/>

## VIII. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантитном 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 (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 прибора.

0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – месяц производства (01 – январь, 02 – февраль... 12 – декабрь)

2 – год производства (1 – 2011 г., 2 – 2012 г... 0 – 2020 г.)

3 – серийный номер модели

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

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



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

**ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ** та інструкції, що містяться в цьому посібнику, не охоплюють всі можливі ситуації, які можуть виникнути в процесі експлуатації приладу. Під час використання пристрою користувач повинен керуватися здоровим глуздом, бути обережним і уважним.

## ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Виробник не несе відповідальності за ушкодження, спричинені недотриманням вимог техніки безпеки і правил експлуатації виробу.
- Даний електроприлад є багатофункціональним пристроєм для приготування їжі в побутових умовах і може застосовуватися в квартирах, заміських будинках або в інших подібних умовах непромислової експлуатації. Промислове або будь-яке інше нецільове використання пристрою вважатиметься порушенням умов належної експлуатації виробу. У цьому випадку виробник не несе відповідальності за можливі наслідки.
- Перед увімкненням пристрою до електромережі перевірте, чи збігається її напруга з номінальною напругою живлення приладу (див. технічні характеристики або заводську таблицю виробу).
- Використовуйте подовжувач, розрахований на споживану потужність приладу, – невідповідність параметрів може привести до короткого замикання або спалахування кабелю.
- Підключайте прилад тільки до розеток, що мають заземлення, – це обов'язкова вимога захисту від ураження електричним струмом. Використовуючи подовжувач, переконайтесь, що він також має заземлення.

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



• Вимикайте прилад з розетки після використання, а також під час його чищення або переміщення. Витягайте електрошнур сухими руками, утримуючи його за вилку, а не за дріт.

- Не протягуйте шнур електроживлення в дверних отворах або поблизу джерел тепла. Стежте за тим, щоб електрошнур не перекручувався й не перегинається, не стикається з гострими предметами, кутами та краями меблів.



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

- Не встановлюйте прилад на м'яку поверхню, не накривайте рушником або серветкою під час роботи – це може привести до перегріву і поломки пристрою.
- Заборонено експлуатацію приладу на відкритому повітрі: потрапляння вологи або сторонніх предметів всередину корпуса пристрою може привести до його серйозних ушкоджень.
- Перед чищенням приладу переконайтесь, що він відключений від електромережі і повністю охолів. Чітко дотримуйтесь інструкцій щодо очищення приладу.



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

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

ладом, його комплектуючими, а також його заводським упакуванням. Очищення й обслуговування пристрою не можуть здійснюватися дітьми без догляду дорослих.

- Заборонено самостійний ремонт приладу або внесення змін до його конструкції. Усі роботи з обслуговування та ремонту мають здійснюватися авторизованим сервіс-центром. Некваліфіковано виконана робота може привести до поломки приладу, травм і ушкодження майна.

**УВАГА!** Заборонено використання приладу за будь-яких неправильностей.

#### Технічні характеристики

Модель.....	RMC-M36
Потужність.....	700 Вт
Напруга .....	220–240 В, 50 Гц
Захист від ураження електричним струмом .....	клас I
Об'єм чаши.....	5 л
Покриття чаши.....	антипригарне DAIKIN®
Дисплей.....	світлодіодний
Паровий клапан .....	змінний
Електрошнур .....	змінний
Довжина електрошнура.....	1 м
Габаритні розміри.....	260 × 260 × 285 мм
Ваганетто .....	2,4 кг

#### Автоматичні програми приготування

1. МУЛЬТИПОВАР	10. ПИЦЦА (ПІЦА)
2. РИС/КРУПЫ (РИС/КРУПИ)	11. ПЛОВ
3. СУП	12. ХЛЕБ (ХЛІБ)
4. ПАР	13. ПЛАСТА
5. ВАРКА (ВАРІННЯ)	14. МОЛОЧНА КАША (МОЛОЧНА КАША)
6. ТУШЕНИЕ (ГУШКУВАННЯ)	15. ВАКУУМ
7. ТОМЛЕНИЕ (ТОМЛІННЯ)	16. ЙОГУРТ
8. ЖАРКА (СМАЖЕННЯ)	17. ЭКСПРЕСС (ЕКСПРЕС)
9. ВИПЕЧКА (ВИПІКАННЯ)	

#### Функції

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (налаштування часу та температури під час приготування) .....	€
Підтримання температури готових страв (автопідігрів) .....	до 12 годин
Попереднє вимкнення автопідігріву .....	€
Розігрівання страв.....	до 12 годин
Відсторочка старта.....	до 24 годин
Вимкнення звукових сигналів.....	€
Блокування панелі управління .....	€

#### Комплектація

Мультиварка .....	1 шт.
Чаша .....	1 шт.
Контейнер для приготування на парі .....	1 шт.
Мірна склянка .....	1 шт.
Черпак .....	1 шт.
Плоска ложка .....	1 шт.
Електрошнур .....	1 шт.

Книга рецептів.....	1 шт.
Інструкція з експлуатації.....	1 шт.
Сервісна книжка.....	1 шт.

Виробник має право на внесення змін до дизайну, комплектації, а також до технічних характеристик виробу під час вдосконалення своєї продукції без додаткового повідомлення про ці зміни. У технічних характеристиках допускається похибка  $\pm 10\%$ .

### Будова приладу (схема A1, стор. 4)

1. Кришка приладу
2. Знімний паровий клапан
3. Кнопка відкриття кришки
4. Ущільнювальне кільце
5. Чаша
6. Корпус приладу
7. Ручка для відкриття кришки
8. Контеинер для збору конденсату
9. Панель управління з дисплеєм
10. Рознім для підключення електрошнуря
11. Плоска ложка
12. Черпак
13. Мірна склянка
14. Контеинер для приготування на парі
15. Електрошнур

### Панель управління (схема A2, стор. 5)

1. Кнопка – налаштування температури і часу приготування.
2. Кнопка — – зменшення значення параметра, перемикання між програмами, вимкнення звукових сигналів.
3. Кнопка – швидкий запуск програми «МУЛЬТИПОВАР».
4. Кнопка – налаштування часу відрочки старту.
5. Кнопка + – збільшення значення параметра, перемикання між програмами, блокування панелі управління.
6. Кнопка – включення/відключення автопідігріву, запуск програми приготування.
7. Кнопка – включення/відключення режиму розігрівання, переривання роботи програми приготування, скидання введеніх налаштувань.
8. Індикатори автоматичних програм приготування
9. Індикатор відрочки старту
10. Індикатор автопідігріву/розігрівання
11. Дисплей

12. Індикатор вимкнення звукових сигналів
13. Індикатор блокування панелі управління

## I. ПЕРЕД ПОЧАТКОМ ВИКОРИСТАННЯ

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



Обов'язково збережіть на місці застеженні наклейки, наклейки-показчики (за наявності) і таблицю з серійним номером виробу на його корпусі!

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

Протріть корпус пристрою вологовою тканиною та промийте чашу, дайте їм просохнути. Щоб уникнути появи стороннього запаху під час першого використання приладу, повністю очистьте його (див. «Догляд за приладом»).

Встановіть прилад 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 пошкодженими через підвищену вологість і температуру.

Перед приготуванням переконайтесь в тому, що зовнішні й види мі внутрішні частини приладу і чаші не мають пошкоджень, сколів та інших дефектів. Підключіть шнур живлення до розетки на корпусі, переконайтесь в міцності з'єднання.



**УВАГА!** Піднімати прилад за ручку для відкриття кришки ЗАБОРОНЕНО.

Не вмикайте прилад без встановленої всередину чаші або з порожньою чашею – у разі випадкового запуску програми приготування це призведе до критичного перегрівання приладу або до пошкодження антипригарного покриття. Перед смаженням продуктів налийте в чашу трохи рослинної або соняшникової олії.

## II. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИЛАДУ

### Вимкнення звукових сигналів

Ви можете вмикати/вимикати звукові сигнали в будь-якому режимі роботи приладу, крім налаштування програми до старту.

Для цього натисніть і утримуйте кілька секунд кнопку —. Загориться індикатор . Для ввімкнення звукових сигналів натисніть і утримуйте кілька секунд кнопку —. Пролунає звуковий сигнал, індикатор згасне.

### Блокування панелі управління

Для забезпечення додаткової безпеки передбачено функцію блокування панелі управління. Вона запобігає випадковому натисненню кнопок.

Заблокувати/розвільнити панель управління можна в будь-якому режимі, окрім налаштування програми до старту: для цього натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку **+**. Якщо панель управління заблоковано, на дисплей горить індикатор .

## Загальний порядок дій під час використання автоматичних програм приготування

 **ВАЖЛИВО!** Якщо ви використовуєте пристрій для кип'ятіння води (наприклад, при варінні продуктів), ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ встановлювати температуру приготування вище 100°C. Це може привести до перегріву і поломки пристрію. З тієї ж причини ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ використовувати для кип'ятіння води програми «ЖАРКА», «ХЛЕБ», «ВЫПЕЧКА», «ЛИЦЦА». Якщо в програмі «ЖАРКА» вихід на задані робочі параметри становить більше 15 хвилин, пролунає звуковий сигнал, на дисплей з'явиться повідомлення «E7». Натисніть кнопку  або відключіть пристрій від електромережі.

1. Підготуйте (відмірайте) необхідні інгредієнти.
2. Покладіть інгредієнти в чашу, дотримуючись вказівок книги рецептів або Зведеній таблиці програм приготування (якщо ви готуєте за своїм рецептами). Стежте за тим, щоб усі інгредієнти, зокрема рідина, знаходилися нижче за максимальну позначку на внутрішній поверхні чаши. Переконайтесь, що чаша встановлена без перекосів і щільно стикається з нагрівальним елементом.

 При роботі з мультиваркою використовуйте тільки чашу, що входить в комплект. Використання іншого посуду ЗАБОРОНЕНО!

ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ обробляти продукти безпосередньо в чаші! Це може привести до пошкодження антипригарного покриття, деформації чаши і виходу пристрію з ладу.

3. Закрійте кришку пристрію.

 При використанні деяких програм допускається приготування з відкритою кришкою, дотримуйтесь вказівок книги рецептів.

УВАГА! Якщо ви готовите на високих температурах з використанням великої кількості рослинного масла, завжди залишайте кришку пристрію відкритою.

4. Підключіть кабель живлення до розетки на корпусі.
5. Підключіть пристрій до електромережі. Пролунає звуковий сигнал і пристрій перейде в режим очікування (на дисплей відображається **- - - -**).
6. За допомогою кнопок **+ i -**, виберіть необхідну програму приготування. Переміканням програм здійснюється по колу, індикатор вибраної програми почне мерехтіти.
7. Якщо вас не влаштовує стандартний час приготування, ви можете змінити його значення (див. розділ «Встановлення часу приготування»). У програмі «МУЛЬТИПОВАР» також можливо змінити температуру приготування (див. «Програма «МУЛЬТИПОВАР»: встановлення температури приготування»).
8. За необхідності встановіть час відсточки старту (див. розділ «Відсточка старту програми»).



При налаштуванні параметрів приготування змінене значення блимає на дисплей. При бездіяльності протягом 5 секунд змінене значення автоматично зберігається.

При бездіяльності протягом однієї хвилини під час налаштування програми пристрій перейде в режим очікування.

Натиснення кнопки  під час налаштування програми приготування переведе пристрій у режим вибору автоматичних програм. Повторне натиснення кнопки  переведе пристрій у режим очікування.

На будь-якому етапі налаштування натиснення кнопки  призведе до запуску програми приготування з поточним налаштуванням. Незмінені параметри залишаться за замовчуванням.

9. Для запуску програми приготування натисніть кнопку  Для запуску програми «ЭКСПРЕСС» натисніть кнопку  в режимі очікування.
10. Під час роботи програми на дисплей ведеться зворотний щохвилинний відлік часу приготування. Горить індикатор обраної програми, індикатор кнопки  горить постійно. Якщо активна функція автопідігрівання, горить індикатор  (див. розділ «Автопідігрів» (підтримання температури готових страв»)). Залежно від вибраної програми приготування зворотний відлік часу почнеться відразу або після досягнення необхідної температури в чаши.



У деяких автоматичних програмах відлік встановленого часу приготування починається лише після виходу пристрію на задану робочі параметри. Наприклад, в програмі «ПАР» зворотний відлік заданого часу приготування почнеться тільки після закипання води і утворення досить щільної пари в чаши. У програмі «ПЛАСТА» зворотний відлік часу приготування почнеться після закипання води в чаши, закладки продуктів і повторного натиснення кнопки .

11. Після завершення програми приготування вас сповістить звуковий сигнал. По закінченню роботи програми/автопідігрівання на дисплей на декілька секунд з'явиться напис «End», потім пристрій перейде в режим очікування.



Для скасування введеної програми, переривання процесу приготування або автопідігрівання, натисніть і утримуйте декілька секунд кнопку .



Для отримання якісного результату пропонуємо скористатися рецептами приготування страв із доданою до мультиварки кулінарної книги, розробленої спеціально для цієї моделі. Відповідні рецепти ви також можете знайти на сайті [www.redmond.company](http://www.redmond.company).

## Встановлення часу приготування

У мультиварці можна самостійно встановлювати час приготування для кожної програми, окрім програми «ЭКСПРЕСС». Крок зміни та можливий діапазон часу, що задається, залежать від вибраної програми приготування (див. Зведені таблиці програм приготування (заводські установки)).

- Натисніть кнопку на дисплей почне близмати значення годин. (При виборі програми «МУЛЬТИПОВАР» двічі натисніть кнопку .
- Натискуючи кнопки  $+/-$ , встановіть бажане значення годин. Перемикання здійснюється по колу. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.
- Для збереження зроблених змін і переходу до налаштування хвилин натисніть кнопку .
- Аналогічно встановіть значення хвилин. Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (цифри на дисплей перестануть близмати). Щоб повернутися до налаштування годин, до автозбереження повторно натисніть кнопку (окрім програми «МУЛЬТИПОВАР»).



Ця функція доступна не на всіх програмах (див. Зведену таблицю автоматичних програм приготування).

Під час роботи функції «Відстрочка старту» на дисплей ведеться зворотний щохвильний відлік до початку роботи програми, горять індикатор обраної програми і індикатор на дисплей, індикатори кнопок та на панелі. Якщо активна функція автопідігрівання, горить індикатор (див. розділ «Автопідігрівання (підтримання температури готових страв)»).



Під час роботи функції «Відстрочка старту» на дисплей йде зворотний відлік часу, що залишився до початку приготування. Натисніть кнопку на дисплей на декілька секунд відобразиться встановлений час приготування.

По закінченню роботи функції пролунає звуковий сигнал, індикатор на дисплей згасне. Розпочнеться виконання обраної програми приготування.



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

### Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ»

Функція дозволяє змінювати температуру і час приготування безпосередньо в процесі виконання будь-яких програм (крім програми «ЕКСПРЕСС»).



Функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» може виявитися особливо корисною, якщо ви готовуєте страви за складними рецептами, що вимагають поєднання різних програм приготування.

### Для змінення температури приготування

Діапазон зміни температури – від 35 до 180°C із кроком зміні в 1°C. Регулювання температури в процесі приготування аналогічне налаштуванню температури до старту в програмі «МУЛЬТИПОВАР».

- Під час роботи програми натисніть кнопку . Значення температури за замовчуванням на дисплей почне близмати.
- Натискуючи кнопки  $+/-$ , встановіть бажане значення температури. Перемикання здійснюється по колу.
- Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд. Зміни будуть збережені автоматично (дисплей повернеться до відображення часу приготування).



Задля безпеки у разі встановлення температури понад 150°C час приготування буде обмежено 2 годинами.

### Для змінення часу приготування

Крок зміні та можливий діапазон часу, що задається, залежать від вибраної програми приготування (див. Зведенна таблиця програм приготування (заводські установки)). Регулювання часу в процесі приготування аналогічне налаштуванню часу до старту програми.

## Програма «МУЛЬТИПОВАР»: встановлення температури приготування до старту

При використанні програми «МУЛЬТИПОВАР» ви можете регулювати не тільки час, але і температуру приготування до старту. Діапазон можливих значень – від 35 до 180°C з кроком в 1°C.

- Натисніть кнопку , значення температури за замовчуванням на дисплей почне близмати.
- Натискуючи кнопки  $+/-$ , встановіть бажане значення температури. Перемикання здійснюється по колу. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.
- Не натискайте кнопки на панелі декілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (дисплей повернеться до відображення часу приготування).

Для захисту від перегрівання під час встановлення температури приготування понад 150°C максимальний час роботи програми обмежується 2 годинами.

Якщо ви використовуєте програму «МУЛЬТИПОВАР» для кип'ятіння води (наприклад, при варінні продуктів), ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ встановлювати температуру приготування вище 100 °C.

## Відстрочка старту програми

Функція «Відстрочка старту» дозволяє задати інтервал часу, після закінчення якого почнеться виконання програми приготування.

- Натисніть кнопку . Загориться індикатор відстрочки старту, значення годинника на дисплей почне мерехтіти.
- Натискуючи кнопки  $+/-$ , встановіть бажане значення годин. Перемикання здійснюється по колу. Для швидкого змінення натисніть і утримуйте потрібну кнопку.
- Для збереження зроблених змін і переходу до налаштування хвилин натисніть кнопку .
- Аналогічно встановіть значення хвилин. Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (згасне індикатор , дисплей повернеться до відображення часу приготування). Щоб повернутися до налаштування годин, до автозбереження повторно натисніть кнопку .

- Під час роботи програми приготування двічі натисніть кнопку цифровий індикатор на дисплей почне блимати.
- Натисніть кнопки **+ i**, встановіть бажане значення годин. Перемикання здійснюється по колу.
- Для збереження зроблених змін і переходу до налаштування хвилин натисніть кнопку .
- Аналогічно встановіть значення хвилин. Не натискайте кнопки на панелі кілька секунд, зміни будуть збережені автоматично (цифри на дисплей перестануть блимати). Щоб повернутися до налаштування годин, до автозбереження повторно натисніть кнопку .

Якщо встановити значення часу приготування 00:00, роботу програми буде зупинено.

Під час роботи функції «Відсточка старту» функція «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» недоступна.

При зміненні температури або часу приготування під час виходу на робочі параметри (якщо це передбачено заводськими налаштуваннями) процес попереднього нагрівання буде перевраний, почнеться зворотний відлік часу роботи програми.

### Автопідігрів (підтримання температури готових страв)

Дана функція вмікається автоматично відразу після закінчення роботи програми приготування та може підтримувати температуру готової страви в межах 70–75°C до 12 годин. При включеному автопідігріванні горить індикатор , кнопки на дисплей відображається прямий щохвильний відлік часу роботи в цьому режимі.

Щоб вимкнути автопідігрівання, натисніть і утримуйте кнопку . Прилад перейде в режим очікування.

Ця функція доступна не на всіх програмах (див. Зведену таблицю автоматичних програм приготування).

### Попереднє вимкнення автопідігріву

Якщо увімкнення автопідігріву небажане, дану функцію можна попередньо вимкнути. Для цього під час роботи програми приготування або функції відсточення часу натисніть кнопку : індикатор на дисплей згасне. Щоб знову включити автопідігрівання, натисніть у друге кнопку .

Для вашої зручності у разі встановлення температури приготування нижче за 80°C автопідігрів буде автоматично вимкнено. Якщо в процесі роботи програми буде встановлено температуру вище за 80°C, автопідігрів автоматично увімкнеться.

### Розігрівання страв

Ви можете використовувати прилад для розігрівання страв. Для цього:

- Перекладіть продукти в чашу, встановіть її в корпус приладу.
- Закрійте кришку, підключіть прилад до електромережі.
- Натисніть кнопку . Загориться індикатор , індикатор кнопки , таймер почне прямий щохвильний відлік часу розігрівання. Прилад розігріє страву до 70–75°C і підтримуватиме її в гарячому стані впродовж 12 годин.
- Для відключення розігрівання у друге натисніть кнопку . Прилад перейде в режим очікування.



Завдяки функціям автопідігрівання і розігрівання прилад може зберігати продукт гарячим до 12 годин, проте ми не рекомендуємо залишати страву в гарячому стані більш ніж на дві-три години, оскільки іноді це може привести до зміни її смакових якостей.

### Зведення таблиця програм приготування (заводські установки)

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування / Крок установки	Очікування виходу на робочі параметри	Відсточка старту	Автопідігрів
МУЛЬТИПОВАР	Приготування різноманітних страв з можливістю встановлення температури і часу приготування	0:30	2 хв – 12 год / 1 хв; Якщо температура вище 150°C: 2 хв – 2 год		✓	✓
ЭКСПРЕСС	Швидке приготування рису, розсипчастих каш на воді. Програма передбачає автоматичне вимкнення після повного википіння води. Під час роботи програми на дисплей відображується	Програма передбачає автоматичне вимкнення після повного википіння води				
РИС/КРУПЫ*	Приготування різноманітних круп і гарнірів	0:25	1 хв – 4 год / 1 хв		✓	✓
СУП	Приготування холодцю та заливного, бульйонів, заправників, овочевих і холодних супів	1:20	5 хв – 8 год / 1 хв		✓	✓
ПАР	Призначена для приготування на парі м'яса, птиці, риби, овочів і багатокомпонентних страв. Використовуйте спеціальний контейнер ( входить до комплекту )	0:35	5 хв – 2 год / 1 хв	✓	✓	✓
ВАРКА	Варіння м'яса, риби, овочів та інших продуктів	0:50	5 хв – 8 год / 1 хв		✓	✓
ТУШЕНИЕ	Програма призначена для тушкування м'яса, овочів, морепродуктів, птиці та багатокомпонентних страв	1:00	5 хв – 12 год / 1 хв		✓	✓

Програма	Рекомендації щодо використання	Стандартний час приготування	Діапазон часу приготування / Крок установки	Очищання виходу на робочі параметри	Відструнгастару	Автопідтримка
ТОМЛЕНИЕ	Програма призначена для томління м'яса, приготування рульки	3:00	5 хв – 12 год / 5 хв	✓	✓	
ЖАРКА	Призначена для смаження м'яса, птиці, риб та багатокомпонентних страв. Рекомендується обмежувати продукти з відкритою кришкою. Після досягнення необхідної температури прилад подасть 2 коротких звукових сигналу	0:18	1 хв – 2 год / 1 хв	✓		✓
ВЫПЕЧКА	Приготування кексів, бісквітів, запіканок і пирогів з дріжджового та листкового тіста. Максимальний час роботи функції автопідтримки у даній програмі обмежений 4 годинами	1:00	1 хв – 4 год / 1 хв	✓	✓	
ПИЦЦА	Приготування піци. Максимальний час роботи функції автопідтримки у даній програмі обмежений 4 годинами	0:20	1 хв – 1 год / 1 хв	✓	✓	
ПЛОВ	Приготування різних видів плову	1:00	5 хв – 2 год / 1 хв	✓	✓	
ЙОГУРТ	Приготування різних видів йогуртів	8:00	10 хв – 12 год / 5 хв	✓		
ХЛЕБ*	Приготування хліба з житнього і пшеничного борошна. Варто враховувати, що впродовж першої години роботи програми йде вистиковання тіста, а потім – безпосередньо випікання. У разі встановлення часу приготування менше ніж 1 година після натиснення кнопки почнеться процес випікання. Час автопідтримки обмежено 3 годинами	3:00	5 хв – 4 год / 1 хв	✓	✓	
ПАСТА	Приготування макаронних виробів з різних сортів пшениці	0:08	1 хв – 1 год / 1 хв	✓		
МОЛОЧНА КАША	Приготування каші з використанням пастеризованого молока малої жирності	0:40	1 хв – 4 год / 1 хв	✓	✓	
ВАКУУМ	Приготування продуктів у вакуумній упаковці	2:30	10 хв – 12 год / 5 хв	✓		

\* Функція автоматичного відключення програми після викидання води для приготування розсипчастих круп реалізована в програмі «ЭКСПРЕСС».

### III. ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

(купуються окремо)

Придбати додаткові аксесуари до мультиварці і дізнатися про новинки продукції REDMOND можна на сайті [www.redmond.company](http://www.redmond.company) або в магазинах офіційних дилерів.

### RB-A503 – чаша з антипригарним покриттям

Внутрішнє покриття чаші досить стійко до механічних пошкоджень, володіє чудовими антипригарними і тепlopровідними властивостями, завдяки чому їжа не прилипає до поверхні, прожарюється і гаситься рівномірно протягом всього процесу приготування. Ця чаша спеціально розроблена для більш якісної випічки, смаження або варіння молочних каш. Можливе використання чаші поза мультиварки для зберігання продуктів і приготування страв в духовій шафі. Можна мити в посудомийній машині. Ємність – 5 літрів.

### RB-C508 – чаша з керамічним покриттям

Володіє підвищеною стійкістю до механічних пошкоджень, чудовими антипригарними і тепlopровідними властивостями, завдяки чому їжа не прилипає до поверхні, прожарюється і гаситься рівномірно протягом всього процесу приготування. Дані чаша спеціально розроблена для більш якісного процесу випічки, смаження і варіння молочних каш. Можливе використання чаші поза мультиварки для зберігання продуктів і приготування страв в духовій шафі. Можна мити в посудомийній машині. Ємність – 5 літрів.

### RAM-G1 – комплект баночек для йогурту з маркерами (4 шт.)

Призначений для приготування різних йогуртів. Банки мають маркери дати, що дозволяють контролювати термін придатності. Можливе використання з мультиварками інших брендів.

### RHP-M02 – ветчинница

Призначена для приготування шинки, рулетів та інших делікатесів з м'яса, птиці або риби з додаванням різних спецій і наповнювачів. Ви можете використовувати шинку в мультиварці, в духовій шафі, аерогрилі або просто в каструлі відповідного обсягу на плиті.

## IV. ДОГЛЯД ЗА ПРИЛАДОМ

 УВАГА! Перш ніж розпочинати очищення виробу, переконайтесь, що він відключений від електромережі та повністю охолів!

### Загальні правила та рекомендації

- Перед першим використанням приладу, а також для видалення запаху їжі в мультиварці після приготування рекомендуємо обробити в ній протягом 15 хвилин половину порізаного на шматочки лимона в програмі «ПАР», попередньо налив в чашу 0,5 л води.
- 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.

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

**ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ** 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 контактиують з іхнім.

- Будьте обережні під час очищення гумових деталей мультиварки: їхнє пошкодження або деформація може привести до неправильної роботи приладу.

## Очищення корпусу

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

 **УВАГА!** Будьте обережні при очищенні ущільнюальної резинки: її деформація приведе до виходу приладу з ладу.

## Очищення знімного парового клапану

Знімний паровий клапан очищайте після кожного використання.

1. Вимітіть паровий клапан, обережно потягнувши його вгору.
2. Розберіть паровий клапан, як показано на схемі **A3** (стор. 6).
3. Промийте клапан під струменем чистої води. Ретельно просушіть перед складанням.
4. Встановіть паровий клапан в прилад, як показано на схемі **A3** (стор. 6).

## Очищення чаши

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 наливіть в чашу теплої води та залиште на деякий час відмокати, після чого очистіть. Обов'язково пропріть зовнішню поверхню чаши досуха, перш ніж встановити її в корпус мультиварки.

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

## Видалення конденсату

Контейнер для конденсату, розташований на корпусі приладу, необхідно очищати після кожного використання мультиварки. Візьміться за боковини контейнера, злегка потягніть його на себе, зніміть. Вилійте конденсат; вимійті контейнер і установіть його на місце. Іноді надлишок конденсату може накопичуватися в спеціальному поглибленні навколо чаши на корпусі приладу. Використовуйте кухонні серветки або рушник для його видалення.

## Очищення робочої камери

У разі чіткого дотримання вказівок даної інструкції ймовірність потрапляння рідини, час тинок іжі 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.

Бічні стінки робочої камери, поверхню нагрівального диска та кожух центрального термодатчика (розташований всередині нагрівального диска) можна очистити вологовою (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.

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

## Зберігання та транспортування

Перед зберіганням і повторною експлуатацією очистіть ѹ повністю просушіть усі частини приладу. Зберігайте прилад у сухому вентильованому місці подалі від нагрівальних приладів 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.

## V. ПЕРЕД ЗВЕРТАННЯМ ДО СЕРВІС-ЦЕНТРУ

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності
На дисплей виникло повідомлення про помилку: E-, прилад подає 6 коротких звукових сигналів	Системна помилка, можливий вихід з ладу плати управління або нагрівального елемента	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Шільно закріпте кришку, увімкніть прилад у електромережу знову
На дисплей виникло повідомлення про помилку: E-E7	Спрацював автоматичний захист від перегрівання	Не включайте прилад з порожньою чашею! Відключіть прилад від електромережі, відкрийте кришку і дайте їйому охолонути протягом 10–15 хвилин, після чого продовжуйте приготування
		Не доливайте воду в чашу під час роботи програм «МУЛЬТИПОВАР» (при установці температури вище 100 °C) і «ЖАРКА»
		При установці температури вище 120 °C в програмі «ЖАРКА» і вище 130 °C в програмі «МУЛЬТИПОВАР» готовьте з відкритою кришкою

Несправність	Можлива причина	Усунення несправності	
Прилад не вмикається	Шнур електро живлення не підключений до приладу та (або) електричної розетки Несправна електрична розетка. В електромережі немає струму	Увімкніть прилад у справну розетку	
Страва готується занадто довго	Між чашою та нагрівальним елементом потрапив сторонній предмет або частки (сміття, крупа, шматочки ікі)	Відключіть прилад від електромережі, дайте йому охолонути. Видаліть сторонній предмет або частки	
	Чаша в корпусі приладу 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-під кришки приладу виходить пара	Порушення герметичності з'єднання чаши та внутрішньої кришки	Встановіть чаши рівно, без перекосів  Кришка закрита нещільно або під кришку потрапив сторонній предмет  Ущільнювальна гумка на внутрішній кришці дуже забруднена, деформована або пошкоджена	Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочков пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Закрывайте крышку прибора до упора  Проверьте состояние уплотнительной резинки на внутренней крышке прибора. Возможно, она требует замены

**i** У разі, якщо несправність усунути не вдалося, зверніться до авторизованого сервісного центру.



Запчастини для післягарантійного ремонту можна знайти на сайті  
<https://redmondsale.com/>

## VI. ГАРАНТИЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

На даний виріб надається гарантія строком на 12 місяців із моменту його придбання. Упродовж гарантійного періоду виробник зобов'язується усунути будь-які заводські дефекти, відремонтувавши, замінивши деталі або весь виріб. Гарантія набуває чинності тільки в тому випадку, якщо дата купівлі підтверджена печаткою магазину та підписом продавця на оригінальному гарантійному талоні.

Ця гарантія визнається за умови, якщо виріб застосовувався відповідно до інструкції з експлуатації, не ремонтувався, не розбирався і не був пошкоджений у результаті неправильного поводження з ним, а також збережена його повна комплектність. Дані гарантія

не поширюється на природний знос виробу і видаткові матеріали (антипригарні покриття, ущільнювачі тощо).

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.

0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – місяць виробництва (01 – січень, 02 – лютий ... 12 – грудень)

2 – рік виробництва (1 – 2011 р., 2 – 2012 р... 0 – 2020 р.)

3 – серійний номер моделі

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

*Упаковку, посібник користувача, а також сам прилад необхідно утилізувати відповідно до місцевої програми з переробки відходів. Потурбуйтеся про навколошнє середовище: не викидайте такі вироби разом зі звичайним побутовим сміттям.*

 Осы бүйімді пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқыңыз және анықтамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындау мүмкін барлық жағдайларды қамтывымайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолданушы ақылға сүйеніп, абай әрі мұқият болуы тиіс.

## ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бүйімді пайдалану ережелерін ұстанбаудан туындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап тұрмыстық жағдайларда қолданарналған құрылғы болып табылады және пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде немесе өнеркәсіптік емес пайдаланудың басқа жағдайларында қолданыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатызы пайдалану бүйімді дұрыс пайдалану шарттарын бұзу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап коректенінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексеріріз (бүйімның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа тұйықталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соктыруы мүмкін.
- Аспапты тек жерлендірілген розеткаға қосыңыз – бұл тоқ соғуға қарсы қорғаныстың міндетті талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлендірілгеніне көз жеткізіңіз.



- 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 қөздерінің қасында жургізбеніз. Электр бауы бұралмауын және бүгілмеуін, өткір заттарға, жиһаздың бұрыштары мен шеттеріне тимеуін байқаңыз.

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

- Аспапты жұмсақ бетке орнатпаңыз, оны жұмыс кезінде жаппаңыз – бұл құрылғының қызыуна және бұзылуына әкеліп соктыруы мүмкін.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық сұғанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.



**Aспап корпусын суға батыруға немесе су ағынына түсіруге ТЫЙИМ САЛЫНАДЫ!**

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

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

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



**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!** Аспапты кез келген ақауы бар болғанда пайдалануға тыйым салынады.

## Техникалық сипаттамалар

Үлгі .....	RMC-M36
Қуаты.....	700 Вт
Кернеуі .....	220–240 В, 50 Гц
Электр тоғымен закымданудан корғау.....	I дареже
Тостаған көлемі .....	5 л
Тостаған жабыны .....	DAIKIN® қуығе қарсы жарықтық диодты алмалы
Дисплей.....	
Қакпағы.....	
Электркоректену бауы.....	алмалы
Электр сымның үзіндіғи.....	1 м
Габаритті өлшемдері .....	260 × 260 × 285 мм
Таза салмағы .....	2,4 кг

## Тамақ даярлаудың автоматты бағдарламалары

1. МУЛЬТИПОВАР	10. ПИЦЦА
2. РИС/КРУПЫ (КҮРІШ/ЖАРМАЛАР)	11. ПЛОВ (ПАЛАУ)
3. СУП (СОРПА)	12. ХЛЕБ (НАН)
4. ПАР (БУ)	13. ПАСТА
5. ВАРКА (ҚАЙНАТУ)	14. МОЛОЧНАЯ КАША (СҮТ БОТҚАСЫ)
6. ТУШЕНИЕ (БҮКТЫРУ)	15. ВАКУУМ
7. ТОМЛЕНИЕ (ЖҰМСАРТУ)	16. ЙОГУРТ
8. ЖАРКА (ҚУЫРУ)	17. ЭКСПРЕСС
9. ВЫПЕЧКА (ПИСИРМЕ)	

## Функциялар

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (әзірлеу кезінде температура мен уақытты өзгерту) .....	бар
Дайын тағамдардың температурасын сақтау (автожылдыту) .....	12 сағатқа дейін
Автожылдытуды алдын ала сөндіру .....	бар
Тағамдарды жылтыту .....	12 сағатқа дейін
Стартты кейінге қалдыру .....	24 сағатқа дейін
Дыбыстық сигналдарды сөндіру .....	бар
Басқару панелін құрсаулау .....	бар

## Жинақталу

Мультипісріш .....	1 дана
Тостағаны .....	1 дана
Буда пісіруге арналған контейнер .....	1 дана
Өлшеуіш стакан .....	1 дана
Шөміш .....	1 дана
Жаллак қасық .....	1 дана
Электркоректену бауы .....	1 дана

Рецепт кітабы.....	1 дана
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық.....	1 дана
Сервистік кітапша.....	1 дана

Өндіруші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдірү  
барсында дизайнға, жинақталуға, сонымен көтөр бүйімнің техникалық сипаттамаларына  
өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

### Құрылғысы (A1 сурет, 4 бет)

- |   |  |
|---|--|
| 1. Ұйдыстық қақпараты                     | 9. Дисплеймен басқарылатын панель      |
| 2. Алынбалы бұ құлақшасы                  | 10. Желі бауын қосуға арналған жалғашы |
| 3. Қақпакты ашу басқышы                   | 11. Жалпақ қасық                       |
| 4. Тығыздайтын сақина                     | 12. Шеміш                              |
| 5. Тостаған                               | 13. Өлшегіш стакан                     |
| 6. Құралдың корпусы                       | 14. Буда дайындаға арналған контейнер  |
| 7. Тұтқасы ашу басқышы                    | 15. Электрқуатының шнуры               |
| 8. Конденсатты жинауға арналған контейнер |  |

### Басқару тақтасы (A2 сурет, 5 бет)

- 1. батырмасы – баптау әзірлеу уақытын орнату, температура мәнін орнату.
- 2. — батырмасы – параметрдің мәнін азайту; бағдарламалар арасында ауысып қосылу, дыбыстық сигналдарды сөндіру.
- 3. батырмасы – «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын жылдам іске қосу.
- 4. батырмасы – уақытын қою режиміне отруди кейінге шегеру старты.
- 5. + батырмасы – параметрдің мәнін арттыру; бағдарламалар арасында ауысып қосылу, басқару панелін құрсаулау.
- 6. ⌂ батырмасы – әзірлеудің ұсынылған режимін қосу, автожылтыту қосу/сөндіру.
- 7.  батырмасы – жылтыту тәртіптемесін қосу/сөндіру, әзірлеу бағдарламасының жұмысын үзу, енгізілген баптауларды жою.
- 8. Бағдарламаны орындау индикаторлары
- 9. Стартты шегеру индикаторы
- 10. Автожылтыту/жылтыту режимінің индикаторы
- 11. Дисплей
- 12. Дыбыс сигналдарын өшіру индикаторы
- 13. Басқару панелін бұғаттау индикаторы

## I. ПАЙДАЛНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бұйым мен оның құрамастарын кораптан абаілап шығарыныз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жасырмаларды алып тастаңыз.

Корпустағы ескерткетін жасырма, жасырма-көрсеткіш (бар болса) және бұйымның сериялық номірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактаңыз!

Тасымалдау немесе төмөн температураларда сақтаған соң аспалты қосар алдында кем дегендеге 2 сағатқа болып температурасында ұстуа керек.

Бұйым корпусын ылғал матамен сүртіп, табақты жуыңыз және көптіріңіз. Аспалты алғашқы пайдаланылғанда бөтен иіс шықпау үшін оны тазалаңыз («Аспалты күтті» қаралызы).

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

Әзірлеудің алдында тостаған және мультипісріштің сыртқы және көзге көрінетін ішкі бөліктерінде закым, жарық және басқа ақаулоқтарына көз жеткізіңіз. Табак пен қыздыру элементі арасында бөтен зат болмауы керек. Қуа көзін корпустағы жалғашықта қосыңыз, қосылудың беріктігіне көз жеткізіңіз.

МАНЫЗДЫ! Қақпакты ашу үшін аспалты тұтқадан көтеруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!

Аспалты ішінен тостағансыз немесе бос тостағанмен жақланыз – тамақ дайындау бағдарламасын абысыздан қосқан кезде бұл аспалтың сиын қызуына немесе антикүгіш жабындының закындануына ақеліп соқтырады. Тағамды қуыру алдында, ыдысқа көкөніс немесе күнбағыс майын құыныз.

## II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

### Дыбыс белгілерін ажырату

Сіз дыбыстық дабылдарды аспалтың кез келген режимінде қоса/өшіре аласыз, тек бағдарлама баптауын стартқа дейін қосылудан басқа. Ол үшін барлық режимде, тек бағдарламаны баптау режимінен басқа, – батырмасын бірнеше секунд басып, ұстап тұрыңыз.

индикатор жанады. Дыбыстық сигналдарды сөндіру батырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз. Аспалтан дыбыстық сигнал естіледі де, индикаторы сонеді.

### Басқару панелін құрсаулау

Қосымша қауіпсіздікі қамтамасы ету үшін құрылғыда басқару панелін құрсаулау функциясы қарастырылған. Ол функция түймелердің кездейсок басылып кетуінің алдын алады. Басқару панелін, бағдарламаны бастаған сатке дейін баптаудан басқа, кез келген режимде бұғаттау/бұғаттан шығару және + түймешігін бірнеше секундта ұстап тұру. Егер де басқару панелі бұғаттаған болса, дисплейде индикатор жанады.

### Автоматты бағдарламаларды пайдаланғандағы әрекеттердің жалпы тәртібі

МАНЫЗДЫ! Егер сіз суды қайнатуға арналған құралды қолдансаныз (мысалы, өнімдерді пісіру үшін), дайындау температурасын 100°C-дан жоғары қояға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Бұл құралдың қызып кетуіне және сиынуна ақелуі мүмкін. Осы себеппен суды қайнату

үшін «ЖАРКА», «ХЛЕБ», «ВЫПЕЧКА», «ПИЦЦА» бағдарламаларын қолдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Егер «ЖАРКА» бағдарламасында берілген жұмыс параметрлеріне шығу 15 минуттан астам болса, құрылғыды даудыстық сигнал береді, дисплейде «E7» хабарламасы пайда болады.  батырмасын басыңыз немесе құрылғыны электр желісінен өшірініз.

1. Қажетті ингредиенттерді дайындаңыз (өлшемнәз).
  2. Коспаларды тостағанғанда рецепттер кітабының немесе тамақ дайындаудың Жиынтық кестесі бағдарламаларының нұсқауларына (егер сіз өз рецептіңіз бойынша даярласаныз) жүгіне отырып салыңыз. Барлық ингредиенттердің, соның ішінде сыйыкты тостағанғандың ішкі бетінде максималды белгісінен томен болуын бакылаңыз. Тостаған құраштықсыз орнатылғандағына және қыздырыштың элементтеп тызық жаңасатындығына көз жеткізіңіз.

**ТОР** Мультипісрігін жұмыс істегендегез, жиынтықтың кіретін тостағанды ғана пайдала-  
ныңыз. Басқа ыдыс пайдалануға **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

Өнімдердің тікелей тостағанда ондауғе **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!** Бұл күнде карсы жабынның  
булшынан, тостағанның деформациялануына және аспалтың істен шығуына апаруы мүмкін.

  3. Куралдың қақпағын жабыңыз.

STOP

**Мультипісіріш жұмыс істеген кезде, жыныстығына кіретін тостағанды ғана пайдаланыныз. Басқа ыдыс пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

Онімдерді тікелей тостағанда өңдеуге **ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!** Бұл күнде қарсы жабынның бүлінчіне тостағанның деформацияданында және аспалдың істен шығында оларды мумкін

- 3. Құралдың қақпағын жабыңыз.**

Кейір бағдарламаларды қолдану кезінде ашық қақпақпен дайындау да қарастырылған рецептер кітаптың нұсқасын оқыңыз.

КӨНІЛ АУДАРЫҢЫЗ! Егер сіз көп өсімдік майын қолданып, жоғары температурада тамак пісіретін болсаныз, онда құралдың қақпағын ашық қалырыныз.

  4. Күа көзін корпустағы жалғашқа қосыңыз.
  5. Құралды электр желісіне қосыңыз. Құрал дыбыс дәбылын береді және күту режиміне түседі (дисплейде - - - көрінеді).
  6. + және – батырмаларды арқылы дайындаудың керекті бағдарламасын таңдаңыз. Бағдарламаларды ауыстыру косу айналым бойынша жүреді, таңдалған бағдарлама-ның индикаторы жаңады.
  7. Егер сізді әдепті бойынша орнатылған аэзірлеу уақыты қанағаттандырmasа, сіз онын шамасын өзертеп аласыз. («әэзірлеу уақытын орнату» қараныз). «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында бағдарлама таңдау расталған соң қажетті аэзірлеу температурасын орнатады (««МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы: аэзірлеу температурасын орнату» қараныз).
  8. Қажет болса старттың кейинше калдыру уақытын орнатыңыз («Бағдарламаның басталуын кейінгі калдыру» қараныз).

i

*Дайындау өлшемдерін қалыпқа келтіру кезінде дисплейдегі өзгеріс мәні жанып-сөніп тұратын болады. Қосындылардың көзде бүкілік бойынша өзгеріс мәні автоматты түрде сакталады.*

Орнатуу кезинде бир минуттың ішінде ешқандай да әрекет жасалмаса қуран күтүрмөк мүмкүн.

- батырмасын азірлеу бағдарламасын баптау кезінде аспалты автоматастық бағдарламаларды таңдау режимінде аудыстырады.  батырмасын қайталап басу аспалты күтпелештескендегі режимінде аудыстырады.

Орнатудың кез келген кезеңінде Ⓛ батырмасын басу ағымдағы күйге келтірудің бағдарламасына ақеп соғады. Өзгертілмеген параметрлер адепті калпы бойынша калады.

9. Әзірлеу бағдарламасын іске қосу үшін Ⓢ батырмасын басыңыз. «ЭКСПРЕСС» бағдарламасын қосу үшін күті режимінде старт батырмасын басыңыз.
  10. Бағдарлама жұмыс істеп тұрган кезде дисплейде әзірлеу уақытының минуттық көрі санағы жүреді, таңдалған бағдарламаның индикаторы, Ⓣ батырмасының индикаторы ердайлым жаңып тұрады. Егер автотызу функциясы болса Ⓤ индикаторы жаңады («Автожылту» (дайын тағамдар температурасын сақтау) қараныз). Таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты уақыттық көрі санаға бірден немесе тостағандық қажетті температура жеткенмен кейін бағалады.

**i** Кейір автоматты бағдарламада орнатылған азірлеу үақытының есебі тек аспап тапсырылған жұмыс температурасына шыққандағанда басталады. Мысалы «ПАР» бағдарламасында дайындау берілген үақытын есебі тек су қайнаганнан кейін және тоғстаганда жеткілікті түрдегі қою будын пайды болынан бастап қана басталады. «ПАСТА» бағдарламасында азірлеуді үақытын көріп есептеп су қайнаганнан кейін, өнімдерді салып, 1 батырмасын қайтада басқаннан кейін басталады.

11. Бағдарламаның аяқталу туралы дабыл дыбысы хабарлайды. Автоысыту бағдарламасының жұмысы аяқталғаннан кейін дисплейде бірнеше секундқа «End» жазбасы пайда болады содан кейін курал күті режиміне ауысады.

**i** Енгізілген бағдарламаны, дайындау немесе автосызықтың процесін тоқтату үшін,  батырмасын басыңыз және бірнеше секунд үстап тұрыңыз.

 Сапалы нәтижеке алу үшін арнағы осы үлгілер үшін дайындалған мультипісіргіштеріне коса тіркелетін аспаздық кітаптағы тағамдар азірлеу жәніндең рецептерді пайдалануды ұсынымыз. Сайкес рецепттердің сіз [www.redmond.company](http://www.redmond.company) сайтында таба аласыз

## Әзірлеу үақытын орнату

Күршілғы пісіргіште «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа, әр бағдарлама үшін әзірлеу уақытын өздігінен орнатуға болады. Белгілген уақыттың өзегерү қадамы және ықтимал диапазоны тандалған әзірлеу бағдарламасына байланысты (әзірлеу бағдарламасының жыныстар кесте (запұтыншы параметрлерді калпын на келтіру) белімін караңыз).

1.  батырмасын басыңыз, сағат мәні жыптылқтап бастайды («МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын таңдау барысында >СОМЫН< батырмасын екі рет басыңыз).
  2. + және – батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыныз. Ауыстырып көсү әйналып жүріп отырады. Жылдам әзгерту үшін қажетті пернені басып үстап тұрыңыз.
  3. Енгізілген үзгерістердің сақтау және минутты баптаяға көшү үшін .
  4. Осынан үзксас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, әзгерістер автоматтады турде сакталады (дисплейда сандар жылтырылады).

тоқтатады). Сағатты баптауға қайта оралу үшін автосақталуға дейін батырмасын басыңыз («МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасынан баска).

## «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы: әзірлеу температурасын орнату

«МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасын пайдаланған кезде Сіз стартқа дейін әзірлеу уақытынға емес, сонымен қатар әзірлеу температурасын да реттей аласыз. Болжалды мәндер диапазоны – 35°C-ден 180°C-ге дейін, 5°C қадамымен.

1. батырмасын басыңыз, дисплейде үнсіздік бойынша температура мәні жыптықтай бастайды.
2. + және – батырмаларын баса отырып қажетті температурานы орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып үстап тұрыңыз.
3. Панельдегі пернелерді бірнеше секундқа баспай тұрыңыз, өзгертулер автоматты түрде сақталады (дисплей әзірлеу уақытын көрсетуге қайта оралады).

Әзірлеу температурасы 150°C жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан қорғау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты екі сағатпен шектеледі.

Егер сіз суды қайнатуға арналған «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы қолдансаныз (мысалы, өнімдерді пісіру үшін), дайындау температурасын 100°C-дан жоғары қюфә Тыйым САЛЫНАДЫ.

## Стартты кейінге қалдыру

«Стартты кейінге қалдыру» функциясы қызметті аяқталғаннан кейін әзірлеу бағдарламасының орындалуы басталытын уақыт аралығын белгілеуге мүмкіндік береді.

1. батырмасын басыңыз. Дисплейде стартты шегеру индикаторы жанып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз.
2. + және – батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып үстап тұрыңыз.
3. Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты баптауға көшү үшін .
4. Осыған үқсас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады ( индикаторы сөнеді, дисплей ас әзірлеудін уақыт қорсетіліміне оралады). Сағатты баптауға қайта оралу үшін автосақталуға дейін батырмасын басыңыз.

Осы функция барлық бағдарламаларда қарастырылмаған (Дайындаудың автоматты бағдарламаларының жиынтық кестесін қаранды).

«Стартты кейінге қалдыру» функциясы жұмыс істеп түрған кезде дисплейде бағдарлама жұмысының басталуына дейінгі минуттық көрінісін анықтауда, дисплейде таңдалған бағдарламаның индикаторы және индикаторы, панельдегі старт пернесінің индикаторы. Егер автожылтыу функциясы белсенді болса, индикаторы жанады («Автожылтыу» (дайын тағамның температурасын қолдан отыру)» бөлімін қаранды).



«Стартты кейінге қалдыру» функциясының жұмысы кезінде, дисплейде дайындауға дейінгі қалған уақыттың көрінісін анықтауда, дисплейде индикаторы сөнеді. Таңдалған дайындау бағдарламасының орындауда басталады.



Егер рецептіде жылдам бұзылатын өнімдер (жұмыртқалар, балғын сут, ет, ірімшік және т.б.) болса, стартты кейінге қалдыру функциясын пайдалану ұснылмайды.



## «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы

Функция тұра бағдарламаны орындау барысында температура мен әзірлеу уақытын өзгертуге мүмкіндік береді («ЭКСПРЕСС» бағдарламасы басқа).



«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы артүрлі әзірлеу бағдарламасын қамтитын курделі рецептер бойынша тағамды әзірлесеніз, асіресе пайдалы болуы мүмкін (мысалы, голубцы, бефстроганов, сорта мен езбені артүрлі рецепт бойынша, джемді және т. б. әзірлегенде).



## Әзірлеу температурасын өзгерту үшін

Температуралы өзгерту диапазоны – 35-ден 180°C-ге дейін 1°C-ге өзгерту қадамымен. Әзірлеу барысында температуралы реттеу – «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасындағы стартқа дейінгі температура баптамасына үксас.

1. Бағдарлама жұмыс істеп түрған кезде пернесін басыңыз. Дисплейде әдепті қалпы бойынша температуралыңың корсеткіші жыптықтай бастайды.
2. + және – батырмаларын баса отырып қажетті температуралы орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады.
3. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплей әзірлеу уақытын көрсетуге қайта оралады).



Әзірлеу температурасы 150°C жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан қорғау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты екі сағатпен шектеледі.



## Әзірлеу уақытын өзгерту үшін

Әзірлеу уақытын өзгерту диапазоны мен қадамы таңдалынған бағдарламаға байланысты (әзірлеу бағдарламасының жиынтық кестесін қаранды). Әзірлеу барысындағы уақытты реттеу – бағдарламаның басталуына дейінгі уақыт орнатуға үксас.

1. Әзірлеу бағдарламасының жұмысы барысында екі рет батырмасын басыңыз, дисплейде сандық индикатор жыптықтай бастайды.
2. + және – батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады.
3. Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты баптауға көшү үшін .
4. Осыған үқсас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды

тоқтатады). Сағатты баптауға қайта оралу үшін автосақталуға дейін ☀ батырмасын басыңыз.

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

«Стартты шегеру» функциясының жұмысы кезінде «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы өз жұмысын атқармайды.

Жұмыс параметрлеріне шығу кезінде тағам дайындау температурасын не уақытын өзгертер болса (егер бул зауыттық баптаулармен қарастырылса) алдын ало қызыдыру процесі тоқтайды, бағдарлама жұмысы уақытының көрінешін сағаты басталады.

### Автожылыту (дайын тағамдар температурасын сақтау)

Бұл функция әзірлеу бағдарламасы аяқталғаннан кейін бірден автоматты түрде қосылып, дайын тағам температурасын 12 сағат бойы 70–75 °C шектерінде сақтай алады. Автоқызыдыру жұмыс істеп тұрған кезде дисплейде ☀, □ батырмасын индикаторлары жанып тұрады, дисплейде сондай-ақ осы режимдегі уақытын тікелей минуттық саналы көрінеді. Автоыстықтың функциясын қосу үшін, □ батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз. Құрал күті режиміне аудысады.

**i Осы функция барлық бағдарламаларда қарастырылмаған (Дайындаудың автоматты бағдарламаларының жиынтық кестесін қаралып, қарастырылған).**

### Автожылытуды алдын ала сөндіру

Егер автоқызыдыруды қосу қажет емес болса, бұл функцияны уақытылы ажыратуға болады. Ол үшін дайындау бағдарламасының жұмысы немесе старттың шегерілуі функциясы кезінде ☀: батырмасын басыңыз: дисплейде ☀ индикаторы сөнді. Қайтадан автоыстықты қосу үшін ☀ батырмасын тағы бір рет басыңыз.

**i Сізге ынғайлы болу үшін 80 °C-тен төмен тағам дайындау температурасын орнатқан кезде, автожылыту автоматты түрде сөндіріледі. Егер бағдарламаның жұмысы кезінде 80 °C-тен жоғары температура орнатылса, автожылыту автоматты түрде қосылады.**

### Тағамдарды жылыту

Сіз құралды тамақтарды ысыту үшін пайдалана аласыз. Ол үшін:

1. Өнімдерді тостағанға салыңыз, оны мультипісрігіш корпусына орнатыңыз.
2. Қакпакты жауып, аспалты электр желисіне қосыңыз.
3. □ батырмасын басыңыз. ☀, ☁ индикаторы жанады, таймер жылыту уақытының тіке минуттық саналы бастайды. Аспал тағамды 70–75 °C дейін жылытып, оны ыстық күйінде 12 сағат бойы сақтайды.
4. ысытуды өшіруге үшін қайтадан □ батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз. Құрал күті режиміне аудысады.



Автожылыту және жылыту функцияларының арқасында, құрылғы азық-түлікті 12 сағатқа дейін ыстық күйінде сақтай алды, алайда тамақты екі-үш сағаттан астам уақытқа дейін оны ыстық күйінде қалдырмауға көнеш береміз, өйткені ол тамақтар бүлініп кетуі мүмкін.

### Әзірлеу бағдарламасының жиынтық кесте (зауыттық параметрлерді қалпына келтіру)

Бағдарлама	Көлдану жөніндегі нұсқаулық	Бастапқы күйі бойынша әзірлеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлеріне шындырылу	Стартты шегеру	Автожылыту
МУЛЬТИПОВАР	Температура мен пісіру уақытын орнату мүмкіндігімен артүрлі тағамдарды дайындау	0:30	2 мин – 12 сағ / 1 мин; 150 °C астам температура кезінде: 2 мин – 2 сағ	✓	✓	
ЭКСПРЕСС	Суға күріш, үгіліш боткаларды жылдам әзірлеу. Бағдарлама су толық қайнап тасыған соң атоматты түрде өшүді қарастырады. ☀ – дисплейде пайда болады	Бағдарлама су толық қайнап тасыған соң атоматты түрде өшүді қарастырады				
РИС/КРУПЫ*	Түрлі дән-дақылдарды, суға піскен үгіліш гарнирлерін әзірлеу	0:25	1 мин – 4 сағ / 1 мин	✓	✓	
СУП	Сорпа, қатықтар, көкністер мен сүкү, көжелерді дайындау	1:20	5 мин – 8 сағ / 1 мин	✓	✓	
ПАР	Ет, балық, көкністер мен баска өнімдерді бұға пісіру. Осы бағдарламада әзірлеу үшін аранайы контейнер көлданыныз (жеткізіл жиынтықта кіреді).	0:35	5 мин – 2 сағ / 1 мин	✓	✓	✓
ВАРКА	Бағдарлама көкністер мен етті, құсты, балықты әзірлеу арналған	0:50	5 мин – 8 сағ / 1 мин	✓	✓	
ТУШЕНИЕ	Көкністі, ет, құс еті, теніз өнімдерін бұктыруға, дірілек пен құмба азірлеуге көнеш береді	1:00	5 мин – 12 сағ / 1 мин	✓	✓	
ТОМЛЕНИЕ	Бағдарлама етті жұмсарту, пісірілген сүтті дайындауда арналған	3:00	5 мин – 12 сағ / 5 мин	✓	✓	
ЖАРКА	Ет, құс, балық, және көп құрамды тағамдарды құрылға арналған. Аспал дыбыстық екі сигнал береді және температура болғанда, НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Дыбыстық белгіден кейінған өнімдерді тостағанға салыңыз	0:18	1 мин – 2 сағ / 1 мин	✓		✓

Бағдарлама	Қолдану жөніндегі інсқаулық	Бастапқы күйі бойынша азартеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлеріне шығуды күту	Стертышегеру	Автодайыру
ВЫПЕЧКА	Кекс, тәтті нан, пісрмелер, ашытқы және кебапты қамырда дайындау. Осы бағдарламада «Автокөзідіру» функциясының максималды жұмыс уақыты 4 сағатпен шектелген	1:00	1 мин – 4 саф / 1 мин		✓	✓
ПИЦЦА	Пицца әзірлеу. Осы бағдарламада «Автокөзідіру» функциясының максималды жұмыс уақыты 4 сағатпен шектелген	0:20	1 мин – 1 саф / 1 мин		✓	✓
ПЛОВ	Бағдарлама палаудың артүрін әзірлеуге арналған	1:00	5 мин – 2 саф / 1 мин		✓	✓
ЙОГУРТ	Үй йогурттары ашыну әзірлеуге арналған	8:00	10 мин – 12 саф / 5 мин		✓	
ХЛЕБ	Бидай және қара бидай үншінан наанның артүрлі түрлерін пісіру үшін ұсынылады. Бағдарлама жұмысының бірнеше сағаттанда қамырда ашыту көтеді, сонын – пісіру. Әзірлеу уақытын 1 сағаттан кем орнату кезінде бағдарламаны баптаумен кейін пісіру іске қосқанда процесі басталады. Осы бағдарламада «Автодайорев» функциясының максималды жұмыс уақыты 3 сағатпен шектелген	3:00	5 мин – 4 саф / 1 мин		✓	✓
ПАСТА	Бидайдың артүрлі сұрыптарынан макарон бұйымдарын әзірлеу	0:08	1 мин – 1 саф / 1 мин	✓		
МОЛОЧНАЯ КАША	Майлылық аз пастрленген сүтті колдана отырып ботқа пісіру	0:40	1 мин – 4 саф / 1 мин		✓	✓
ВАКУУМ	Өнімді вакуум қантамада дайындау	2:30	10 мин – 12 саф / 5 мин		✓	

\* Суды қайнатқаннан кейін автоматты түрде өшіру функциясы «ЭКСПРЕСС» бағдарламасында іске асрылған.

### III. ҚОСЫМША АКСЕССУАРЛАР

(бөлек сатып алынады)

Мультиваркасына қосымша аксессуарлар сатып алып, REDMOND өнімдерінін жаңалықтары туралы [www.redmond.com](http://www.redmond.com) компания сайтынан немесе ресми дилерлер дүкенінен білуге болады  
**RB-A503 – қуюға қарсы жабыны бар тостаған**

Тостағаның ішкі жабыны механикалық закымдануларға ете тәзімді, күйіп кетуге қарсы және жылу өткігіш қасиеттерге ие, соның арқасында тағам бетіне жабыспайды, қуры-

лады және барлық дайындау процесі кезінде біркелкі сөндіріледі. Бұл тостаған сут ботқаларын сапалы пісіру, қуыру немесе пісіру үшін арнайы жасалған. Тостаған пайдаланылуы мүмкін тыс мультипісрігші үрлемелі шкафта тағамдарды сақтау және дайындау үшін. Ұдыс жуғыш машинада жууға болады. Сыйымдылыны – 5 литр.

### RB-C508 – қерамикалық жабыны бар тостаған

Механикалық закымдануларға тәзімділігі жоғары, қуюға қарсы және жылу өткігіш қасиеттерге ие, соның арқасында тамақ бетіне жабыспайды, қайнатылады және барлық дайындау процесі кезінде біркелкі сөндіріледі. Бұл тостаған сут ботқаларын пісіру, қуыру және пісіру үшін арнайы жасалған. Тағамдарды сақтау және үрлемелі шкафта тағамдарды дайындау үшін мультипісрігштеріне тыс тостағанды пайдалануға болады. Ұдыс жуғыш машинада жууға болады. Сыйымдылыны – 5 литр.

### RAM-G1 – қақпағы бар маркерлі йогуртқа арналған банкалар жиынтығы (4 дана)

Әртүрлі йогурттарды дайындауга арналған. Банклердің жарамдылық мерзімін бақылауға мүмкіндік беретін күні маркерлері болады. Басқа брендтердің мультиваркаларымен қолданылуы мүмкін.

### RHP-M02 – ветчинница

Түрлі дәмдеушістер мен толтырыштарды қоса отырып, ет, құс немесе балықтан жасалған Ветчина, рулеттер және басқа да деликатес дайындауга арналған. Сіз желішіншіт мультиваркада, үрлемелі шкафта, аэрогрильде немесе жайғана плитада қолайлы көлемде қарындағы пайдалана аласыз.

## IV. АСПАП КҮТИМІ

 **Бұйымды тазалауға кірісүдің алдында ол электр желісінен ажырап тұрғанына және толық сұығанына көз жеткізілі!**

### Жалпы ережелер мен кеңестер

- Аспапты алғашқы рет пайдаланар алдында, сондай-ақ мультипісрігштің ішінде дайындағаннан кейін тамақтың ісін кетіру үшін, тостағанға алдын ала 0,5 л су қуып, 15 минут ішінде кесекеп туралған жарты лимонды «ПАР» бағдарламасында өңдеуді ұсынамыз.
- Жабық мультипісрігші шағам бар немесе су толған табаны 24 сағаттан артық қалдырмау керек. Дайын тағамы бар табаны тоқаулықерамикалықта сақтай аласыз және қажет болғанда ысыту функциясын пайдаланып, тағамды мультипісрігшітеп ысыта аласыз.
- Егер аспапты үзак уақыт пайдаланбасаңыз, оны электр желісінен ажыратыңыз. Қызылдыру дисқісін қоса, жұмыс камера, таба, ішкі қақпа пен бу клапаны таза және күрғақ болуы керек.



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

Аспапты тазалағанда қатты майлышты немесе губканы, абразивті пастаны пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сонымен қатар, кез келген химиялық агрессивті немесе аска тиетін заттар үшін қолдануға көңес берілмеген басқа заттарды пайдалануға болмайды.

- Мультипісрігшітік резина бөлшектерін тазалағанда мұқият болыңыз: олар закымданса немесе майысса, аспап дұрыс жұмыс істемеүі мүмкін.

## Корпусты тазалау

Құрал корпусын ылғалдас әү сұлығымен немесе ықсышпен тазалаңыз. Жұмысқа тазартқыш құралдарды пайдалануға болады. Су ағын кетуін немесе ажырауды болдырмау үшін корпустың бетін құрғатып сурту ұсынылады.

 НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тығызыдауыш резенкені тазарту кезінде обай болыңыз: оның деформациясы құралың істен шығына екеліп соғады.

## Алмалы-салмалы бу қақпағын тазарту

Алмалы-салмалы бу қақпағын әр қолданған сайын тазартындар.

1. Бу қақпақшасын жоғары қарай ұқыпты тартыңыз және оны шешиіз.
2. Бу клапанын **A3** (6 бет) сызбасында көрсетілгендей бөлшектеніз.
3. Су ағының астында жуыңыз және құралға орнатар алдында кептірініз.
4. Бу клапанын **A3** (6 бет) сызбасында көрсетілгендей құралға орнатыңыз.

## Табаны тазалау

Құрылышын ыдысын әр қолданған сайын тазарту қажет. Сіз табаны жұмысқа губка мен ыдысты жуу құралын пайдаланып, қолмен де, ыдыс жуатын машинада да тазалай аласыз (өндіруші көнестеріне сәйкес).

Қатты кірлеңеден табаға жыны су құйып, біраz уақыт жібітіп қойыңыз, одан кейін тазалап шығыңыз.

Табаны мультипісрігш корпусына қоюдың алдында сыртқы беттін міндетті түрде кептіріп сүртіңіз. Табаны үнемі пайдаланғанда оның қүйікке қарсы ішкі жабындысының түсі толық немесе жартылай өзгеру мүмкін. Бул өзімен өзі таба ақауының белгісі болып табылмайды.

## Конденсатты жою

Аспап корпусында орналасқан конденсатқа арналған контейнерді мультипісрігшіті әр пайдаланған сайын тазарту қажет. Контеинердің бүйірінен үстап, оны ақырын өзінізге қарай тартып, шешіп алыңыз. Конденсатты төгіңіз; контейнерді жуып, орнина орналастырыңыз. Конденсаттың артыры кейде аспап корпусындағы табактың корпусындағы табак айналасындағы арнайы шүнқырда жиналуы мүмкін. Оны кетіру үшін ас үй майлыштарын немесе сұлғін қолданыңыз.

## Жұмыс камерасын тазалау

Осы нұсқаулықтың нұсқаулары қатаң үстанғанда сүйкітық, ас бөліктері немесе қоқыстың аспаптың жұмыс камерасының ішіне түсү мүмкіндігі аз. Егер қаты ластанса, аспаптың

қате жұмысынан немесе аспап бұзылуынан бас тарту үшін жұмыс камерасының беттерін тазалау керек.

Жұмыс камерасының бүйірлік қабырғаларын, қыздыру дисқісінің ортасында орналасқан ылғал (су емес) губкамен немесе майлышқен тазалауға болады. Егер сіз жуу құралын қолдансаныз, кейін ас әзірленгенде керексіз істі болдырмау үшін оның қалдықтарын мұқият кетіру керек.

Беттен заттар орталық термоқадаға айналасындағы қысқа түскенде оларды қадаға қабына баспай, пинцетпен мұқият алып тастаңыз.

Қыздыру дисқісінің бетін кірлегендеге ылғал орташа қатты губканы немесе синтетикалық қысқаремикалықты пайдалануға болады.

 Табаны үнемі пайдаланғанда оның қүйікке қарсы ішкі жабындысының түсі толық немесе жартылай өзгеру мүмкін. Бул өзімен өзі таба ақауының белгісі болып табылмайды.

## Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралдың күрғақ желденетін жерде жылыту аспаптыңан алыс және тіkelей күн саулелерден алыс сактаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтін-дігіне екеліу мүмкін құралды механикалық асерлерге ұшарытуға тыым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сүйкітылардан сақтау қажет.

## V. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себептері	Жою адісі
Дисплейде келесі кәтे тұра-лы хабарлама туындағы: E*, аспап 6 қысқа дыбыстық сиңиган береді	Жүйелік кәте, басқару платасы немесе қыздыру эле-ментті істен шығуы мүмкін	Аспапты зептір желісінен ажы-ратының және сұтының. Қақпағын тұғыз жаупып, аспапты электр желісінен қайта косыңыз
Дисплейде келесі кәте тұра-лы хабарлама туындағы: E5-E7	Күнде кетуден автоматты қорғаныс іске қосылған	Табағы бос аспапты қосыңыз! Аспапты электр желісінен ажы-ратып, қақпағын ашып, 10-15 минут бойы сұтылып, одан кейін дайындауды жалғастырыңыз
		«МУЛЬТИПОВАР» (100 °C жоғары температуралы орна-ту кезінде) және «ЖАРКА» бағдарламалары жұмыс істе-ген кезде тостағанға суды құйманыз
		«ЖАРКА» бағдарламасында 120 °C жоғары және 130 °C жоғары температуралы ор-наткан кезде «МУЛЬТИПО-ВАР» бағдарламасында шышқа қақлақпен пісріңіз

Ақау	Ықтимал себептері	Жою әдісі
Аспап қосылмайды	Электркоректену бары аспапқа және (немесе) электр розеткасына қосылмаған	Аспапты жөн розеткада қосыңыз
	Электр розеткасы ақаулы. Электр розеткасында тоқ жок	
Тағам ете үзақ аэирленеді	Таба мен қыздыру элементі арасына бетен зат немесе бөлшектер түсті (коқыс, жарма, ас кесектері)	Аспапты электр желісінен ажыратының, сұйытының, бетен затты немесе бөлшектерді алғы тастаңыз
	Таба мультипісрігіш корпусына қысық орнатылған	Табаны қисайттай тегіс орнатыңыз
Тағам ете үзақ аэирленеді	Қыздыру дисқісі қатты кірлеңен	Аспапты электр желісінен ажыратының, сұйытының. Қыздыру дисқісін тазалаңыз
	Таба мен мультипісрігіштің ішкі қақпағы ко- сынысының санылаусызы- дыры бұзылған	Таба аспап корпусына қисайып орнатылған
		Қақпак тыбыз жабыл- маганнемесе қақпақтың астына бетен зат түсті
		Ішкі қақпақтағы тыбызды- уш резина қатты кірле- ңен, майысқан немесе закымданған



Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.



Кепілдіктен кейінгі жондеуге арналған қосалқы бөлшектерді табуға болады сайтта қолжетімді <https://redmondsale.com/>

## VI. ГАРАНТИЙН ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындашу жәндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы колымен растилған жағдайда ғана құшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жонделмелеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нотижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына және шығын материалдарына таралмайды (қыш және тефлондық, тыбыздыдаштар және т.б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болмаса).

Аспаптың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сәйкестендіру жапсармасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды білдіреді.

0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – өндірілген ай (01 – кантар, 02 – ақпан ... 12 – желтоксан)

2 – өндірілген жыл (1 – 2011 ж., 2 – 2012 ж... 0 – 2020 ж.)

3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндірушүй бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бұйымның пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүргізу жағдайында сатып алынған күнінен 5 жылды құрайды.

Орамды, пайдалануши нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдала асуру керек. Мұндай бұйымдардың әдеметтегі тұрмыстық қырқыспен тастанаңыз.







Производитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» № 1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футъян, Шеньжень, Китай, 518049.

Виробник: «Пауэр Пойнт Інк. Лімітед» № 1202 Хай Юн Ге (B1) Лін Хай Шан Чжуан Сямейлін Футъян, Шеньжень, Китай, 518049.

Импортер в РФ: ООО «ОРЛИС», 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 11, офис 613.

Імпортер в Україні: ТОВ ПІІ «АСБІС-УКРАЇНА», 03061, м. Київ, вул. Газова, будинок 30.

Importer (EU): SIA "SPILVA TRADING", Jelgava, Meiju cels 43-62, LV-3007.

© REDMOND. Все права защищены. 2020.

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

[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-M36-CIS-UM-3