

# REDMOND

## Мультиварка RMC-IHM301

### Руководство по эксплуатации



Зарегистрируйте ваш прибор  
и получите дополнительный  
год гарантийного обслуживания



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



RUS	.....	8
KAZ	.....	19



Товар сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016.

Изготовитель: «Паузр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуан Сянейлин Футьян, Шенъженъ, Китай, 518049.

Импортер в России: ООО «ИЛОТ», 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, к. 2, лит. А.

Importer (EU): SIA "SILVA TRADING", Edoles iela 5, Riga, Latvia, LV1055.

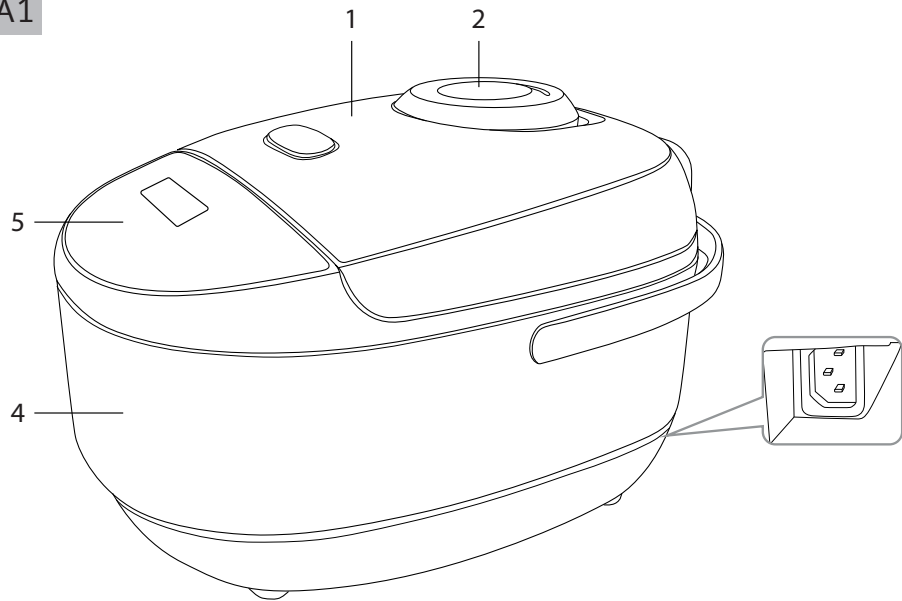
© REDMOND. Все права защищены. 2022

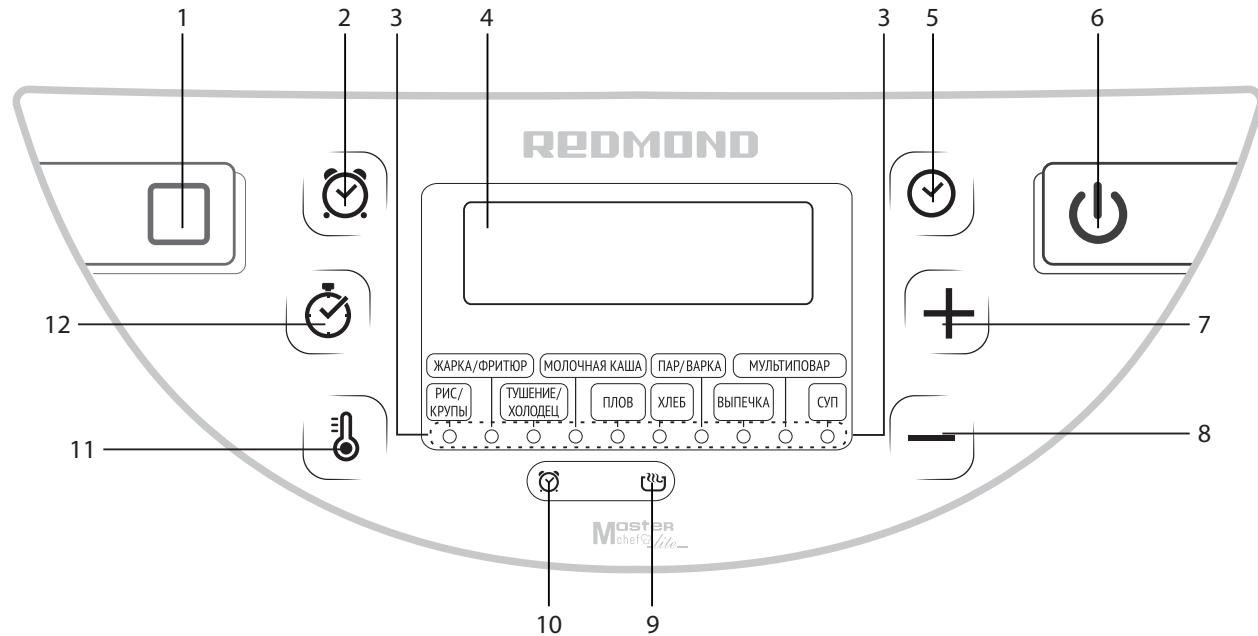
Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

# СОДЕРЖАНИЕ

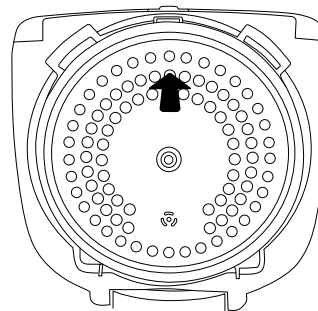
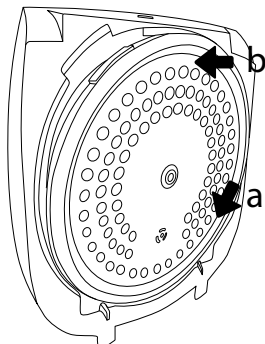
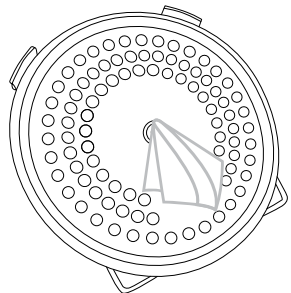
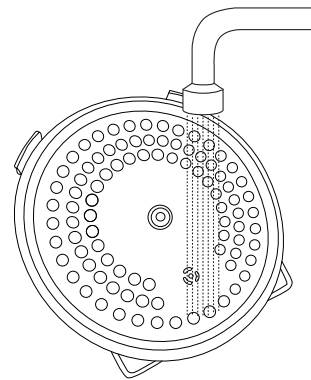
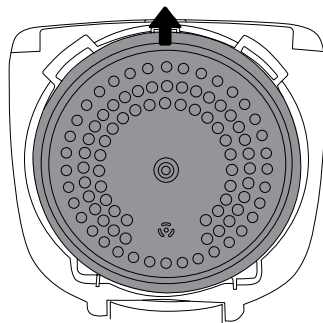
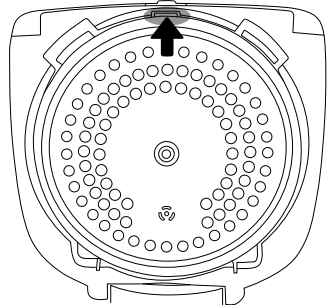
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	8	Сводная таблица автоматических программ приготовления (заводские установки).....	13
Технические характеристики .....	9	III. СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ .....	14
Автоматические программы приготовления .....	9	Общие рекомендации.....	14
Функции.....	9	Ошибки при приготовлении и способы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

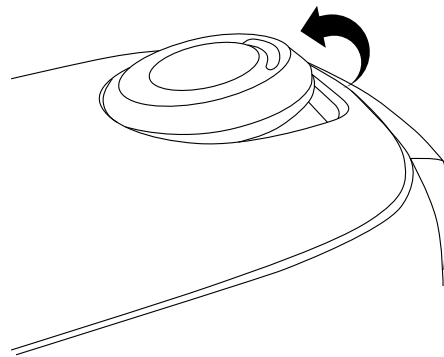
A1



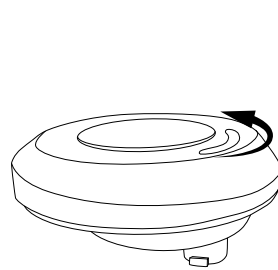


A3

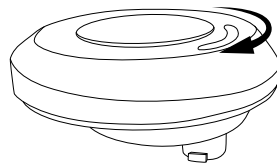
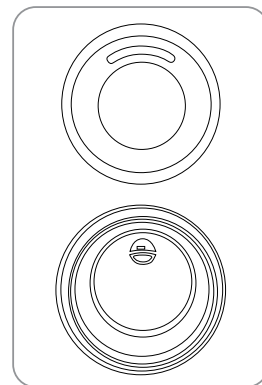




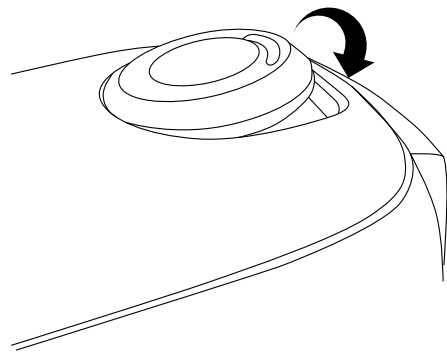
1



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-IHM301 с индукционным нагревом – 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: 8-800-600-90-21 (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.
- Используйте прибор на высоте не более 2000 м над уровнем моря.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Стого 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.

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

#### Технические характеристики

Модель.....	RMC-IHM301
Мощность.....	1250 Вт
Напряжение .....	220–240 В, 50 Гц
Защита от поражения электротоком .....	класс I
Тип нагревательного элемента.....	индукционный
Объем чаши .....	4 л
Покрытие чаши .....	антипригарное Daikin®
Дисплей.....	светодиодный
Панель управления.....	сенсорная
Внутренняя крышка .....	съемная
Паровой клапан .....	съемный
Габаритные размеры (Ш × В × Г) .....	305 × 255 × 400 мм
Вес нетто.....	4,7 кг

#### Автоматические программы приготовления

1. МУЛЬТИПОВАР
2. ЖАРКА/ФРИТЮР
3. МОЛОЧНАЯ КАША
4. ПАР/ВАРКА
5. РИС/КРУПЫ
6. ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ
7. ПЛОВ
8. ХЛЕБ
9. ВЫПЕЧКА
10. СУП
11. ЭКСПРЕСС

#### Функции

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (изменение температуры и времени приготовления в автоматических программах, кроме программы «ЭКСПРЕСС»).....	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.

Решетка 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 А1, стр. 4)

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 1. Крышка прибора                      | 7. Мерный стакан                      |
| 2. Съемный паровой клапан              | 8. Черпак                             |
| 3. Чаша                                | 9. Плоская ложка                      |
| 4. Корпус                              | 10. Электрошнур                       |
| 5. Панель управления с дисплеем        | 11. Решетка для приготовления на пару |
| 6. Контейнер для приготовления на пару |                                       |

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

- Кнопка – включение/отключение функции подогрева, прерывание работы программы приготовления, сброс установленных настроек
- Кнопка – установка времени отложенного старта
- Индикаторы автоматических программ
- Дисплей
- Кнопка – настройка времени приготовления
- Кнопка – запуск программы приготовления, отключение/включение автоподогрева
- Кнопка – увеличение значения параметра, переключение между программами приготовления, блокировка панели управления
- Кнопка – уменьшение значения параметра, переключение между программами приготовления, отключение звуковых сигналов
- Индикатор автоподогрева/разогрева
- Индикатор отсрочки старта
- Кнопка – настройка температуры приготовления.
- Кнопка – запуск программы «ЭКСПРЕСС».

## 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 приготовлением 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.

**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.**

**STOP ВНИМАНИЕ! Поднимать за ручку прибор с наполненной чашей ЗАПРЕЩЕНО.**

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

### Отключение звуковых сигналов

Для отключения звуковых сигналов в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку , пока прибор не подаст звуковой сигнал.

Для включения звуковых сигналов в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку , пока прибор не подаст звуковой сигнал.

### Блокировка панели управления

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

Для блокировки панели управления в любом режиме, кроме настройки программы до старта, нажмите и удерживайте кнопку , пока прибор не подаст звуковой сигнал. На дисплее появятся символы . При нажатии любой кнопки в режиме блокировки на дисплее будут появляться символы .

Чтобы снять блокировку, повторно нажмите и удерживайте кнопку , пока прибор не подаст звуковой сигнал. На дисплее появятся символы [ ].

**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/ФРИТЮР», «ХЛЕБ» и «ВЫПЕЧКА».

1. Подготовьте (отмерьте) необходимые ингредиенты.
2. 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 или совместимую с данной моделью. Совместимые чаши смотрите в разделе «Дополнительные аксессуары» и на сайте [www.redmond.company](http://www.redmond.company). Использование другой посуды ЗАПРЕЩЕНО! ЗАПРЕЩАЕТСЯ обрабатывать продукты непосредственно в чаше! Это может привести к повреждению антипригарного покрытия, деформации чаши и выходу прибора из строя.

3. Закройте крышку прибора.



**i** 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.

4. Подключите сетевой шнур к разъему на корпусе.
5. Подключите прибор к электросети. Прибор подаст звуковой сигнал и перейдет в режим ожидания (на дисплее отображается – – – –).
6. Нажимая на кнопки + и –, выберите необходимую программу приготовления. Переключение программ осуществляется по кругу, на дисплее горит значение времени приготовления по умолчанию, горит индикатор выбранной программы (кроме программы «ЭКСПРЕСС»), мигает индикатор кнопки ⏹.
7. При необходимости измените время приготовления, установленное по умолчанию (см. раздел «Установка времени приготовления»). При выборе программы «МУЛЬТИПОВАР» вы также можете изменить температуру приготовления (см. раздел «Установка температуры приготовления: программа «МУЛЬТИПОВАР»»).
8. При необходимости установите время отсрочки старта (см. раздел «Отсрочка старта программы»).



**i** При настройке параметров приготовления измененное значение мигает на дисплее. При бездействии в течение 5 секунд измененное значение автоматически сохраняется.

Нажатие кнопки □ во время настройки параметра программы приготовления до автоматического сохранения переведет прибор в режим выбора автоматических программ. Повторное нажатие кнопки □ переведет прибор в режим ожидания.

При бездействии в течение одной минуты во время настройки программы прибор перейдет в режим ожидания.

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

9. Для запуска программы приготовления нажмите и удерживайте кнопку ⏹. Во время работы программы горят индикаторы выбранной программы и кнопок □ и ⏹. Если активна функция автоподогрева, горит индикатор ⏹. 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 (сопровождается звуковым сигналом). Например, в программе «ПАР/ВАРКА» обратный отсчет заданного времени приготовления начнется только после закипания воды и образования достаточно плотного пара в чаше.

10. По окончании работы программы/автоподогрева на дисплее на несколько секунд появится надпись «End», затем прибор перейдет в режим ожидания.

Чтобы прервать процесс приготовления нажмите и удерживайте кнопку □.

**i** Для получения качественного результата предлагается 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 зависят от выбранной программы приготовления (см. Сводную таблицу автоматических программ приготовления).

1. Для настройки времени приготовления после выбора программы нажмите кнопку ⏹. Значение часов начнет мигать.
2. Нажимая на кнопки + и – установите желаемое значение часов. Для быстрого изменения нажмите и удерживайте нужную кнопку. 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, еще раз нажмите кнопку ⏹.

## 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 5°C.

- После выбора программы «МУЛЬТИПОВАР» нажмите кнопку . Цифровое значение температуры по умолчанию на дисплее начнет мигать.
- Нажимая кнопки и , установите желаемое значение температуры. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
- Не нажимайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены автоматически (значение на дисплее перестанет мигать).

Для защиты от перегрева при установке температуры приготовления 150°C и выше максимальное время работы программы 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 «Отсрочки старта» позволяет установить время, по истечении которого начнется выполнение программы приготовления.

- После выбора 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 значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
- Для сохранения изменений и перехода к настройке минут нажмите кнопку .
- Аналогично установите значение минут. Не нажмайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены. Чтобы вернуться к настройке часов, до автосохранения еще раз нажмите кнопку .

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

Во время работы функции «Отсрочка старта» горят индикаторы отсрочки старта, выбранной программы, кнопок и . Если активна функция автоподогрева, горит индикатор .

Во время работы функции «Отсрочка старта» на дисплее отображается время отсрочки старта. Нажмите кнопку : на дисплее на 5 секунд отобразится время работы программы.

По окончании работы функции индикатор отсрочки старта погаснет. Начнется выполнение выбранной программы приготовления.

Не рекомендуется использовать функцию «Отсрочка старта», если рецепт содержит скоропортящиеся 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. Выкипает суп? Молочная каша «убегает»? 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 установки в 1°C.

- Во время работы программы приготовления нажмите кнопку . На дисплее начнет мигать значение температуры по умолчанию.
- Нажимая кнопки и , установите желаемое значение температуры. Для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
- Не нажимайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены автоматически (значение на дисплее перестанет мигать).

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 зависят от выбранной программы (см. Сводную таблицу автоматических программ).

- Во время работы программы приготовления нажмите кнопку . Значение часов на дисплее начнет мигать.
- Нажимая кнопки и , установите желаемое значение часов. Переключение происходит по кругу, для быстрого изменения значения нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.
- Для сохранения изменений и перехода к настройке минут нажмите кнопку .
- Аналогично установите значение минут. Не нажмайте кнопки на панели управления в течение нескольких секунд: изменения будут сохранены автоматически (значение на дисплее перестанет мигать). Чтобы вернуться к настройке часов, еще раз нажмите кнопку .

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

Во время работы функции «Отсрочка старта» и программы «ЭКСПРЕСС» 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 отображается прямой поминутный отсчет времени работы в данном режиме. Чтобы выключить автоподогрев, нажмите кнопку . Прибор перейдет в режим ожидания.

Данная функция доступна не во 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 : индикаторы и кнопки погаснут. 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 мультиварку для разогрева блюд. Для этого:

- Переложите продукты в чашу, установите ее в корпус прибора.
- Закройте крышку, подключите прибор к электросети.
- Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку . Загорятся индикаторы и кнопки , таймер начнет прямой поминутный отсчет времени разогрева.
- По достижении температуры 70°C прибор подаст звуковой сигнал и будет поддерживать продукт горячим в течение 12 часов.
- Для отключения разогрева повторно нажмите и удерживайте кнопку . 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, ч
МУЛЬТИПОВАР	Приготовление различных блюд с возможностью установки температуры и времени приготовления. Диапазон возможных значений – от 35 до 180°C с шагом в 5°C	0:30	1 мин – 12 ч / 1 мин Если температура выше 150°C: 1 мин – 2 ч / 1 мин	✓		12
ЖАРКА/ФРИТЮР	Жарка овощей, мяса, рыбы и птицы и приготовление различных продуктов во фритюре. После выхода на рабочие параметры прибор подаст два коротких звуковых сигнала, поместите продукты в чашу. Во время работы данной программы крышка прибора должна оставаться открытой	0:18	1 мин – 1 ч / 1 мин	✓		12
МОЛОЧНАЯ КАША	Приготовление каш с использованием пастеризованного молока малой жирности	0:25	1 мин – 4 ч / 1 мин	✓		12
ПАР/ВАРКА	Приготовление на пару и варка мяса, рыбы, овощей и других продуктов. Для приготовления на пару используйте специальный контейнер (ходит в комплекте). Если вы не используете автоматические настройки времени в данной программе, обратитесь к таблице «Рекомендуемое время приготовления различных продуктов на пару»	0:20	1 мин – 2 ч / 1 мин	✓	✓	12
РИС/КРУПЫ*	Приготовление различных круп и гарниров	0:25	1 мин – 2 ч / 1 мин	✓	✓	12
ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЦЕ	Тушение мяса, птицы, рыбы, овощей, гарниров и многокомпонентных блюд, приготовление холодца и заливного	1:00	1 мин – 12 ч / 1 мин	✓		12
ПЛОВ	Приготовление различных видов плова	1:00	1 мин – 4 ч / 1 мин	✓		12
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	3:00	1 мин – 4 ч / 1 мин	✓		2

Программа	Рекомендации по использованию	Время приготовления по умолчанию	Диапазон регулировки времени приготовления / Шаг установки	Ожидание выхода на рабочие параметры	Отсрочка старта	Автоподогрев, ч
Выпечка	Выпечка кексов, бисквитов, пирогов из дрожжевого и слоеного теста, приготовление запеканок	1:00	1 мин – 4 ч / 1 мин		✓	12
Суп	Приготовление бульонов, заправочных, овощных и холодных супов	1:00	1 мин – 8 ч / 1 мин		✓	12
ЭКСПРЕСС	Программа предназначена для приготовления риса и рассыпчатых каш на воде. Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды. Для запуска программы нажмите кнопку . Во время работы программы на дисплее отображается .	Программа предусматривает автоматическое отключение после полного выкипания воды.				

\* 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 мультиварки 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 привлекаемой 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 мультиварки сразу по приготовлению, чтобы он не стал влажным.

Если это невозможно, допускается оставить продукт в мультиварке на небольшой срок при включеннном автоподогреве.

- Не открывайте крышку мультиварки на этапе расстойки теста! От этого зависит качество выпекаемого продукта.
- При приготовлении продуктов во фритюре помещайте 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 устройством. Не используйте одно и то же масло для повторного приготовления продуктов во фритюре.
- Перед повторным использованием программы «ЖАРКА/ФРИТЮР» 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 резина 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
Недачный подбор ингредиентов блюда. Данные ингредиенты не подходят для приготовления выбранным вами способом или была выбрана неверная программа приготовления. Ингредиенты нарезаны слишком крупно, нарушены общие пропорции закладки продуктов. Время приготовления было недостаточным	Желательно использовать проверенные (адаптированные для данной модели прибора) рецепты. Используйте рецепты, которым можете действительно доверять. Подбор ингредиентов, способ их нарезки, пропорции закладки, выбор программы и времени приготовления должны соответствовать выбранному рецепту
При приготовлении на пару: в чаше слишком мало воды, чтобы обеспечить достаточную плотность пара	Наливайте в чашу воду обязательно в рекомендумом 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 чаши тонким слоем. При жарке во фритюре следуйте указаниям соответствующего рецепта
Избыток влаги в чаше	Не закрывайте крышку мультиварки при жарке, если это не прописано в рецепте. Свежезамороженные продукты перед жаркой обязательно разморозьте и слейте с них воду

Возможные причины проблемы		Способы решения
При варке: выкипание бульона при варке продуктов с повышенной кислотностью		Некоторые продукты требуют специальной обработки перед варкой: промывки, пассерования и т. п. Следуйте рекомендациям выбранного вами рецепта
При выпечке (тесто не пропеклось)	В процессе расстойки тесто пристало к внутренней крышке и перекрыло 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.	Прежде чем начать готовить, убедитесь, что чаша хорошо вымыта и антипригарное покрытие не имеет повреждений
Общий объем закладки продукта меньше рекомендуемого в рецепте	Обратитесь к проверенному (адаптированному для данной модели прибора) рецепту
Слишком длительное время приготовления	Сократите время приготовления или следуйте указаниям рецепта, адаптированного для данной модели прибора

При жарке: в чаше отсутствует масло, продукты редко перемешивали или переворачивали	При обычной жарке налейте в чашу немного растительного масла – так, чтобы оно покрывало дно чаши тонким слоем. Для равномерной обжарки продукты в чаше следует периодически помешивать или переворачивать каждые 5–7 минут
При тушении: в чаше недостаточно влаги	Добавляйте в чашу больше жидкости. Во время приготовления не открывайте крышку прибора без необходимости
При варке: в чаше слишком мало жидкости (не соблюдены пропорции ингредиентов)	Соблюдайте правильное соотношение жидкости и твердых ингредиентов
При выпечке: внутренняя поверхность чаши не была смазана маслом перед приготовлением	Перед закладкой теста смазывайте дно и стенки 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. Стремайтесь использовать ингредиенты, содержащие слишком много влаги, в минимальных количествах
Готовая выпечка слишком долго находилась в закрытом приборе	Стремайтесь вынимать выпечку из прибора сразу же приготовлении. При необходимости можете оставить продукт в приборе на небольшой срок при включенном автоподогреве

## ВЫПЕЧКА НЕ ПОДНЯЛАСЬ

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

 В ряде моделей мультиварок REDMOND в программах «ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ» 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

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

 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

Температура, °C	Рекомендации по использованию	Температура, °C	Рекомендации по использованию
35	Расстойка теста и приготовление уксуса	110	Стерилизация
40	Приготовление йогуртов	115	Приготовление сахарного сиропа
45	Закваска	120	Приготовление рульки
50	Брожение	125	Приготовление тушеного мяса
55	Приготовление помадки	130	Приготовление запеканки
60	Приготовление зеленого чая или детского питания	135	Обжаривание готовых блюд для приготовления им хрустящей корочки
65	Варка мяса в вакуумной упаковке	140	Копчение
70	Приготовление пунша	145	Запекание овощей и рыбы (в фольге)
75	Пастеризация или приготовление белого чая	150	Запекание мяса (в фольге)
80	Приготовление глинтвейна	155	Выпечка изделий из дрожжевого теста
85	Приготовление творога либо блюд, требующих длительного времени приготовления	160	Жарка птицы
90	Приготовление красного чая	165	Жарка стейков
95	Приготовление молочных каш	170	Приготовление в кляре

Температура, °C	Рекомендации по использованию	Температура, °C	Рекомендации по использованию
100	Приготовление бефе или варенья	175	Приготовление куриных наггетсов
105	Приготовление холода	180	Приготовление картофеля фри

 Также смотрите прилагаемую книгу рецептов.

## IV. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Приготовление сыра
- Приготовление творога
- Приготовление фондю
- Стерилизация
- Пастеризация жидких продуктов
- Подогрев детского питания

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

## V. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

(приобретаются отдельно)

Приобрести дополнительные аксессуары к мультиварке REDMOND RMC-IHM301 и узнать о новинках продукции REDMOND можно на сайте [www.redmond.com](http://www.redmond.com) либо в магазинах официальных дилеров.

### RAM-CL1 – щипцы для чаши

Предназначаются для удобного и безопасного извлечения чаши из мультиварки. Возможно использование с мультиварками других брендов.

### RB-A433I – чаша для индукционной мультиварки

Выполнена из магнитного сплава с многослойным покрытием, что обеспечивает высокий уровень теплопроводности по всей поверхности чаши. Обладает повышенной устойчивостью к механическим воздействиям и отличными антипригарными свойствами, благодаря чему пища не прилипает к поверхности. Имеет форму, повторяющую очертания сковороды вок, которая позволяет сократить время обжарки овощей, мяса и рыбы. Возможно использование чаши вне мультиварки для хранения продуктов и готовых блюд в холодильнике. Можно мыть в посудомоечной машине.

### RAM-FB1 – корзина для жарки во фритюре

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

**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 после приготовления рекомендуем обработать в приборе в течение 15 минут половину порезанного на кусочки лимона в программе «ГЛАР/ВАРКА».
- 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, 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. Также 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.

**Очистка съемной внутренней крышки**

Съемную внутреннюю крышку и уплотнительную резинку рекомендуется очищать после каждого использования прибора. Тщательно промывайте крышку под струей воды, допу-

скается использование мягкого моющего средства. Порядок очистки приведен на схеме A3 (стр. 6).



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



**STOP** Не очищайте съемную внутреннюю крышку прибора в посудомоечной машине, поскольку моющие средства могут вызвать потемнение ее поверхности.

**Очистка съемного парового клапана**

Съемный паровой клапан очищайте после каждого использования.

- Извлеките паровой клапан, как показано на рисунке A4 (стр. 7).
- Промойте клапан под струей воды. Тщательно просушите перед сборкой.
- Установите паровой клапан на место.

**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.



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

**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.

Поверхность рабочей камеры и кожух центрального термодатчика (расположен в середине нагревательного диска) можно очистить увлажненной (не мокрой!) губкой или салфеткой. Если вы применяете моющее средство, необходимо тщательно удалить его остатки, чтобы исключить появление нежелательного запаха при последующем приготовлении пищи.

При попадании инородных тел в углубление вокруг центрального термодатчика аккуратно удалите их пинцетом, не надавливая на кожух датчика.

**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*	Системная ошибка, возможен выход из строя платы управления или нагревательного элемента	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Включите прибор в электросеть снова	
Прибор не включается	Прибор не подключен к электросети Неисправна 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, крупа, кусочки пищи)	Отключите прибор от электросети, дайте ему остыть. Удалите посторонний предмет или частицы	
	Чаша в корпусе прибора установлена неровно	Установите чашу ровно, без перекосов	
Во время приготовления из-под крышки прибора выходит пар	Нарушена герметичность соединения чаши и крышки прибора	Установите чашу ровно, без перекосов  Крышка закрыта неплотно или под крышку попал посторонний предмет Проверьте, нет ли посторонних предметов (мусора, крупы, кусочков пищи) между крышкой и корпусом прибора, удалите их. Закрывайте крышку прибора до упора  Уплотнительная резинка на крышке сильно загрязнена, деформирована или повреждена Проверьте состояние уплотнительной резинки на внутренней крышке прибора. Возможно, она требует замены	Установите чашу ровно, без перекосов



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



\* Стандартная гарантия 1 год. Дополнительный год гарантийного обслуживания предоставляется после регистрации в приложении Ready for Sky в разделе «Акции». Информация об условиях для вашей страны доступна на сайте <https://r4s.redmond.company/>

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 гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия 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 – 2021 г., 2 – 2022 г... 0 – 2030 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 применимыми техническими стандартами.



Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Проявите заботу об окружающей среде. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».



Осы бұйымды пайдаланудың алдында оны пайдалану бойынша нұсқаулыкты мұқият өкініз және анықтамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалансаныз, оның қызмет ету мерзімі көпке үзарады.

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

## ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасы талаптарын және бұйымды 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 мақсатсыз пайдалану бұйымды дұрыс пайдалану шарттарын бузу болып табылады. Бұл жағдайда өндіруші қытимал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Құрылғыны электр желіге қосудың алдында оның кернеуі аспап қоректенүінің номиналды кернеуіне сәйкес келетінін тексерініз (бұйымның техникалық сипаттамасын немесе зауыттық кестешесін қараңыз).
- Аспаптың тұтынылатын қуатына арналған ұзартқышты пайдаланыңыз. Бұл талапты ұстанбау қысқа түйікталуға немесе кабельдің тұтануына әкеліп соктыруы мүмкін.
- Аспаптың жерлендірілген розеткаға қосыңыз – бұл тоқ соғуға қарсы қорғаныстың міндетті талабы. Ұзартқышты пайдаланылғанда ол да жерлендірілгеніне көз жеткізіңіз.



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



**ЕСТЕ 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 қызына және бұзылуына әкеліп соктыруы мүмкін.
- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады – құрылғы корпусының ішіне ылғал немесе бөтен заттар тисе, қатты зақымдар болуы мүмкін.
- Бұл құрылғы теніз деңгейінен максималды 2000 метрге дейін болған биіктікте пайдалануға арналған.
- Аспапты тазалаудың алдында ол электр желіден ажыратылғанына және толық суығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқаулықтарды қатаң ұстаныңыз.



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

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай түлғалар қадағаланып, олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқа жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен,

оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнауына жол бермей мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны та-залау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жаса-маусы тиіс.

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

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

## Техникалық сипаттамалар

Үлгі .....	RMC-IHM301
Құаты.....	1250 Вт
Көрнегі .....	220–240 В, 50 Гц
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	І дареже
Қыздыру элементінің түрі .....	индукциялық
Тостаған көлемі .....	4 л
Тостаған жабыны .....	куюге қарсы Daikin®
Дисплей.....	жарықтық диодты
Басқару панелі .....	сенсорлық
Бу қақпақшасы.....	алмалы
Қаклағы.....	алмалы
Габаритті өлшемдері (ені × биіктігі × ұзындығы)	305 × 255 × 400 мм
Таза салмағы .....	4,7 кг

## Тамақ даяраудың автоматты бағдарламалары

1. МУЛЬТИПОВАР	6. ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ (БҰҚТЫРУ/ДІРІЛДЕК)
2. ЖАРКА/ФРИТЮР (ҚУЫРУ/ФРИТЮР)	7. ПЛОВ (ПАЛАУ)
3. МОЛОЧНАЯ КАША (СУТ БОТҚАСЫ)	8. ХЛЕБ (НАН)
4. ПАР/ВАРКА (БУ/ҚАЙНАТУ)	9. ВЫПЕЧКА (ПІСІРМЕ)
5. РИС/КРУПЫ (КУРІШ/ЖАРМАЛАР)	10. СУП (СОРПА)
	11. ЭКСПРЕСС (ЭКСПРЕСС)

## Функциялар

«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» (әзірлеу кезінде температура мен уақытты өзгерту, өз бағдарламаларын жасау және сақтау, «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа).....	бар
Дайын тағамдардың температурасын сақтау (автохожылыту).....	12 сағатқа дейін
Автохожылытуды алдын ала сөндіру.....	бар
Тағамдарды жылтыту .....	12 сағатқа дейін
Стартты кейінге қалдыру .....	24 сағатқа дейін
Дыбыстық сигналдарды сөндіру.....	бар
Басқару панелін құрсаулау.....	бар

## Жинақталау

Мультипісіргіш .....	1 дана
Тостағаны.....	1 дана
Буда пісірге арналған контейнер.....	1 дана
Буда пісірге арналған тіреуіш.....	1 дана
Өлшеуіш стакан.....	1 дана
Шөміш.....	1 дана
Жалпақ қасық .....	1 дана
Электрқоректену бауы .....	1 дана
Рецепт кітабы.....	1 дана

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық.....  
Сервистік кітапша.....

1 дана  
1 дана

Өндіруші келесі өзгерістер туралы қосымша хабарландырусыз өз өнімдерін жетілдіру барысында дизайнға, жинақтауға, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

**Құрылғысы** (A1) сурет; "Кепілдіктен кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлше имктерді табуға болады сайт <https://redmondsale.com>" on page 264 бет)

- |                                       |                                     |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Ұйдыстың қақпагы                   | 7. Өтшегіш стакан                   |
| 2. Алынбалы бұ құлақшасы              | 8. Шәміш                            |
| 3. Тостаған                           | 9. Жалпақ қасық                     |
| 4. Құралдың корпусы                   | 10. Электрқуатының шнуры            |
| 5. Дисплеймен басқарылатын панель     | 11. Буда пісіргуге арналған тіреуіш |
| 6. Буда дайындауға арналған контейнер |                                     |

**Басқару тақтасы** (A2) сурет; "Кепілдіктен кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлше имктерді табуға болады сайт <https://redmondsale.com>" on page 265 бет)

1.  батырмасы – жылтыу тәртіптемесін қосу/сөндіру, әзірлеу бағдарламасының жұмысын үзу, енгізілген балтауладарды жою
2.  батырмасы – уақытын қою режиміне өтуді кейінге шегеру старты
3. Бағдарламаны орындау индикаторлары
4. Дисплей
5.  батырмасы – балтау әзірлеу уақытын орнату
6.  батырмасы әзірлеудің ұсынылған режимін қосу, автожылтыуды қосу/сөндіру
7. + батырмасы – параметрдің мәнін арттыру; параметрлердің арасында ауысып қосылу, басқару панелін құрсаулау
8. — батырмасы – параметрдің мәнін азайту; параметрлердің арасында ауысып қосылу, дыбыстық сигналдарды сөндіру
9. Автожылтыу/жылтыу режімінің индикаторы
10. Стартты шегеру индикаторы
11.  батырмасы – температура мәнін орнату
12.  батырмасы – «ЭКСПРЕСС» бағдарламасын іске қосу

## I. ПАЙДАЛАНА БАСТАУ АЛДЫНДА

Бүйім мен оның құрамдастарын қораптан айналап шығарыңыз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды алғып тастаңыз.

 Корпустағы ескертептің жапсырма, жапсырма-қөрсеткіш (бар болса) және бүйімнің сериялық номірі бар кестешені орында міндетті түрде сактаңыз!

Тасымалдау немесе төмөн температурадарда сактаған соң аспалты қосар алдында кем дегенде 2 сағатта балме температурасында үстүн көрек.

Бүйім корпусын ылғал матамен сүртіп, табақты жуықыз және кептіріңіз. Аспалты алғашқы пайдаланылғанда ботен іс шықпау үшін оны тазалаңыз («Аспалты күтүді» қаралызы).

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

Әзірлеудің алдында тостаған және мультипісрігшітің сыртқы және көзге көрінетін ішкі бөліктінде закым, жарық және басқа ақаулоқтыяның көз жеткізініз. Табақ пен қыздыру элементі арасында ботен зат болмауы көрек. Қуа көзін корпустағы жалғаышқа қосыңыз, қосылудың беріктігіне көз жеткізініз.

Аспалты ішіне тостағансыз немесе бос тостағанмен жақланыз – тамак дайындау бағдарламасын абаізыдан қосқан кезде бұл аспалтың сиңи қызыгуна немесе антикүйгіш жабындының закымданынуна экеліп соктырайды. Тағамды қызуру алдында, ыдыска көкөніс немесе күнбағыс майын құйыныз.

 МАНЫЗДЫ! Үйдің толтырылған аспалты тұтқадан көтеруге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

## II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

### Дыбыс белгілерін ажырату

Дыбыстық сигналдарды қосу үшін күту режимінде — батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз, аспал дыбыстық дәбыл бергенге дейін.

Дыбыстық сигналдарды сөндіру үшін күту режимінде — батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз, аспал дыбыстық дәбыл бергенге дейін.

### Басқару панелін құрсаулау

Қосымша қауіпсіздікті қамтамасыз ету үшін құрылғыда басқару панелін құрсаулау функциясы қарастырылған. Ол функция түймелердің кездейсоқ басылып кетуінің алдын алады. Басқару панелін стартқа дейінгі бағдарламалардың орнатуынан басқа әр түрлі тәртіпте бұғаттауға/бұғаттан шығаруға болады.

Бул үшін + батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз, аспал дыбыстық дәбыл бергенге дейін. Дисплейде символдар жанады [ ]. Құрсаулау режимінде кез-келген түймени басқан кезде дисплейде символдар пайда болады [ ].

Құрсаулаудан шығару үшін, + батырмасын бірнеше секунд бойы басып және үстап тұрыңыз, аспал дыбыстық дәбыл бергенге дейін. Дисплейде символдар жанады [ ].

### Автоматты бағдарламаларды пайдаланғандағы әрекеттердің жалпы тәртібі

 МАНЫЗДЫ! Егер сіз суды қайнатуға арналған құралды қолдансаныз (мысалы, өнімдерді пісіру үшін), дайында температурасын 100°C-дан жоғары қрюға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ.

Бұл құралдың күзін кетуіне және сыйнына экелуі мүмкін. Осы себеппен суды қайнату үшін «ЖАРКА/ФРИТЮР», «ХЛЕБ», «ВЫПЕЧКА» бағдарламаларын қолдануға ТЫЙМ САЛЫНАДЫ.

1. Қажетті ингредиенттерді дайындаңыз (өлшемін).
2. Қоспаларды тостағанғанға рецепттер кітабының немесе тамақ дайындаудың Жиынтық кестесі бағдарламаларының нұсқауларына (егер сіз өз рецепттіңіз бойынша даярласаныз) жүгіне отырып салыңыз. Барлық ингредиенттердін, соның ішінде сұйықтық тостағанның ішкі белтінде максималды белгісінен төмен болуын бақылаңыз. Тостаған қиғаштықсыз орнатылғандының және қыздырыштық элементтен тызың жана сатындығына на көз жеткізіңіз.

**STOP** Мультипісрішпен жұмыс істегендеге тек қана жиынтықта кіретін немесе осы модельмен үйлесітін тостағандар пайдаланыңыз! Үйлесімді тостағандарды «Косымша аксессуарлар» тарауында және [www.redmond.com.tr](http://www.redmond.com.tr) сайтында қаралыңыз. Басқа ыдыс пайдалануға ТЫЙМ САЛЫНАДЫ!

Өнімдерді тікелей тостағанда өңдеуге ТЫЙМ САЛЫНАДЫ! Бұл қуығе қарсы жабының бүлінінде, тостағанның деформациялануына және аспалтың істен шығуына апаруы мүмкін.

3. Құралдың қақпағын жабыңыз.
4. Қуба көзін корпустағы жалғағышқа қосыңыз.
5. Құралды электр желісіне қосыңыз. Қурал дыбыс дабылын береді және күті режиміне түседі (дисплейде - - - көрінеді).
6. — және + батырмалары арқылы дайындаудың керекті бағдарламасын тандаңыз. Бағдарламаларды ауыстырып қосу айналым бойынша жүреді, дисплейде әдепті калпы бойынша әзірлеу мерзімінің көрсеткіші жынып тұрады, таңдалған бағдарламаларын индикаторлары («ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа), бастырмасы индикаторы белгі береді.
7. Егер сізді әдепті бойынша орнатылған әзірлеу уақыты қанағаттандырмаса, сіз оның шамасын өзгерте аласыз. («әзірлеу уақытын орнату» қаралыңыз). «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасында бағдарлама тандауда раставлен соң қажетті әзірлеу температурасын стартқа дейін орнатылған әзірлеу температурасын орнатып қаралыңыз.
8. Қажет болса стартты кейинше калдыру уақытын орнатыңыз («Бағдарламаның басталуын кейінге қалдыру» қаралыңыз).

**i** Дайындау өлшемдерін қалыпқа келтіру кезінде дисплейдегі өзгеріс мәні жынып-сонін тұратын болады. Қосылмаған кезде 5 секунд бойы өзгеріс мәні автомотты түрде сакталады.

Дайындау бағдарламасын автомотты түрде сактағанда өлшемді қалыпқа келтру кезінде бастырмасын басу аспалты автомотты бағдарламаларды тандау режиміне ауыстырайды. бастырмасын қайталаң басу аспалты күті режиміне ауыстырайды.

Орнату кезінде бір минуттың ішінде ешқандай да әрекет жасалмаса құрал күті режиміне ауысады.

Орнатудың кез келген кезеңінде бастырмасын басу ағымдағы қүйге келтірудің бағдарламасына әкел соғады. Өзгерілмеген параметрлер әдепті қалып бойынша қалады.

9. Әзірлеу бағдарламасын іске қосу үшін бастырмасын басыңыз, үстап тұрыңыз. Бағдарлама жұмыс істеп тұрган кезде дисплейде таңдалған бағдарламаның индикаторы, , пернелерінің индикаторлары жаңып тұрады. Егер автосыту функциясы болса индикаторы жанады. Таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты уақыттың көрінісінде жеткеннен кейін бағдарламалардың қажетті температура жеткілікті түрдегі қою будын пайда болуынан басталады.

Кейібір автомотты бағдарламада орнатылған әзірлеу уақыттың есебі тек аспалтасынан жұмыс температурасына шыққандаған басталады. Мысалы «ПАР/ВАРКА» бағдарламасында дайындауға берілген уақыттың есебі тек су қайнатыннан кейін және тостағанда жеткілікті түрдегі қою будын пайда болуынан бастап қана басталады.

10. Автосыту бағдарламасының жұмысы аяқталғаннан кейін дисплейде бірнеше секундқа «End» жазбасы пайда болады содан кейін құрал күті режиміне ауысады.

Дайындау процесін тоқтату үшін, бастырмасын басыңыз және үстап тұрыңыз.

**i** Сапалы нәтижеке алу үшін арналы осы үлгілер үшін дайындалған мультипісріштерінде коса тіркеletтін аспалдық кітаптаты тағамдар әзірлеу жөннідегі рецепттерінде пайдалануы үсінімді. Сәйкес рецепттерінде сіз [www.redmond.com.tr](http://www.redmond.com.tr) сайтында тоба аласыз.

## Әзірлеу уақытын орнату

RMC-IHM301 мультипісріш пісіріштеге «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан басқа, әр бағдарлама үшін әзірлеу уақытын вздігінен орнатуға болады. Белгіленген уақыттың өзгеру қадамы және ықтимал диапазоны таңдалған әзірлеу бағдарламасына байланысты.

1. бастырмасын басыңыз, сағат мәні жыныптың түрінде.
2. және батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып үстап тұрыңыз. Ауыстырып қосу айналып жүріп отырады.
3. Енізілген өзгерістерді сақтау және минутты баптауға көшү үшін .
4. Осыған үксас етіп минут мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сакталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады). Сағатты баптауға қайта оралу үшін бастырмасын басыңыз.

## «МУЛЬТИПОВАР» бағдарламасы: стартқа дейін әзірлеу температурасын орнату

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

- Ол үшін осы бағдарламаны таңдаған соң батырмасын басыңыз. Дисплейде әдепті қалпы бойынша температуралың сандық корсеткіші жыптылықтай бастайды.
- + және — батырмаларын баса отырып қажетті температуралы орнатыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
- Панельдегі пернелерді бірнеше секундқа баспағы тұрыңыз, өзгертулер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады).

**Әзірлеу температурасы 150°C жоғары орнатылған кезде шамадан тыс қызудан корғау үшін бағдарлама жұмысының максималды уақыты еki сағатпен шектеледі.**

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

### Стартты кейінге қалдыру

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

- Старттың уақытын шегіндіру үшін тамак, дайындаудың бағдарламасын таңдағаннан кейін батырмасын басыңыз. Дисплейде стартты шегеру индикаторы жанып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз.
- + және — батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып косу айналып жүріп отырады. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
- Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты балтауға көшү үшін .
- Осыған үкіс атқарып минутты мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады. Сағатты балтауға қайта оралу үшін автосақтауға дейін батырмасын басыңыз.

Осы функция барлық бағдарламаларда қарастырылаған (Дайындаудың автоматты бағдарламаларының жынтық кестесін қараңыз).

«Стартты кейінге қалдыру» функциясы жұмыс істеген кезде таңдалған бағдарламалың және бастырмаларының старттық мерзімін ұзарту индикаторлары жанады. Егер автожылтуғыш функциясы белсенді болса, басқару панеліндегі индикаторы жанады.

«Стартты кейінге қалдыру» функциясының жұмысы кезінде, дисплейде дайындауға дейінгі қалған уақыттың көрінісін санағы жүрөді. батырмасын басыңыз: дисплейде бір неше секунд да дайындаудың орнатылған уақыты шығады.

Функцияның жұмысы аяқталаған кезде құрал стартты шегеру индикаторы сөнеді. Таңдалған дайындау бағдарламасының орындауды басталады.

Егер рецепттіде жылдам бузылатын өнімдер (жұмыртқалар, балғын сут, ет, ірімшік және т.б.) болса, стартты кейінге қалдыру функциясын пайдалану үсінілмайды.

### «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы



«МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы әртүрлі әзірлеу бағдарламасын қамтитын курделі рецептерді бойынша тағамды әзірлесецін, әсіресе пайдалы болуы мүмкін (мысалы, голубцы, бефстроганов, сорпа мен езбені әртүрлі рецепт бойынша, фжемді және т. б. әзірлегендө).

### Әзірлеу температурасын өзгерту үшін:

Температуралы өзгерту диапазоны – 35-ден 180°C-ге дейін 1°C-ге өзгерту қадамымен.

- Бағдарлама жұмыс істеп түрган кезде пернесін басыңыз. Дисплейде әдепті қалпы бойынша температуралың сандық корсеткіші жыптылықтай бастайды.
- + және — батырмаларын баса отырып қажетті температуралы орнатыңыз. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
- Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады).

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

### Әзірлеу уақытын өзгерту үшін:

Әзірлеу уақытын өзгерту диапазоны мен қадамы таңдалынған бағдарламаға байланысты (әзірлеу бағдарламасының жынтық кестесін қараңыз).

- Әзірлеу бағдарламасының жұмысы барысында батырмасын басыңыз. Дисплейде сағат жыптылықтай бастайды.
- + және — батырмаларын баса отырып, сағаттың қалайтын мәнін орнатыңыз. Ауыстырып косу айналып жүріп отырады. Жылдам өзгерту үшін қажетті пернені басып ұстап тұрыңыз.
- Енгізілген өзгерістерді сақтау және минутты балтауға көшү үшін .
- Осыған үкіс атқарып минутты мәнін қойыңыз. Панельдегі батырмаларды бірнеше секунд баспаңыз, өзгерістер автоматты түрде сақталады (дисплейдағы сандар жылтырлауды тоқтатады). Сағатты балтауға қайта оралу үшін батырмасын басыңыз.

Егер әзірлеу уақытының шамасын 00:00 орнатыңыз, бағдарлама жұмысы тоқтатылады. «Стартты шегеру» функциясының жұмысы кезінде «ЭКСПРЕСС» бағдарламасынан «МАСТЕРШЕФ ЛАЙТ» функциясы өз жұмысын отқармайды.

Жұмыс параметрлеріне шығу кезінде тағам дайындау температурасын не уақытын өзгертер болса (егер бул зауыттық балтаудармен қарастырылса) алдын ала қыздыру процесі тоқтайды, бағдарлама жұмысы уақытының көрінісін санағы басталады.

### Автожылтуғыш (дайын тағамдар температурасын сақтау)

Бұл функция әзірлеу бағдарламасы аяқталағаннан кейін бірден автоматты түрде қосылып, дайын тағам температуралысын 12 сағат болы 70–75°C шектерінде сақтай алады. Автожылтуғыш жұмыс істеп түрган кезде дисплейде батырмасын индикаторлары жанып тұрады, дисплейде соңдай-ақ осы режимдегі уақыттың тікелей минуттық санагы көрінеді. Автожылтуғыш функциясын косу үшін, батырмасын басыңыз. Құрал күту режиміне ауысады.

**i** Осы функция барлық бағдарламаларда қарастырылмаған (Дайындаудың автоматтасы бағдарламаларының жиынтық кестесін қаранды).

### Автожылдытуды алдын ала сөндірү

Егер автокышыруды қосу қажет емес болса, бұл функцияны уақытылы ажыратуға болады. Ол үшін дайындау бағдарламасының жұмысы немесе старттың шегерілуі функциясы кезінде  батырмасын басыңыз: дисплейде  сөнеді,  батырмасын индикаторлары сөнеді. Қайтадан автосынкышты қосу үшін  батырмасын тағы бір рет басыңыз.

**i** Сізге ынғай болу үшін 80°C-тен төмен таңақ дайындау температурасын орнатқан кезде, автожылдыту автоматтасы түрде сөндіріледі. Егер бағдарламаның жұмысы кезінде 80°C-тен жоғары температура орнатылса, автожылдыту автоматтасы түрде қосылады.

### Тәғамдарды жиынты

Сіз құралды тамақтарды ыстыту үшін пайдалана аласыз. Ол үшін:

1. Өнімдерді тостағанға салыңыз, оны мультипісіргіш корпусына орнатыңыз.
2. Қакпакты жауып, аспалты электр желісінен қосыңыз.
3.  Батырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз. Дисплейде  перенесінің индикаторы және  индикаторы жаңады, таймер жиынтыу уақытының тіке минуттық санасын бастайды.
4. 70°C температурасына жеткенде аспал екі қысқа дыбыс сигналын береді, оны ыстық күйінде 12 сағат бойы сақтайды.
5. ыстыдуы өшіру үшін  батырмасын бірнеше секунд бойы басып және ұстап тұрыңыз. Құрал күттүрекимнә ауысады.

**💡** Біз тәғамды ыстық күйінде 2-3 сағаттан астам қалдыруды ұсынбаймыз, себебі бұл оның дәмдік қасиеттерінің өзгерініне алып келү мүмкін.

### Әзірлеу бағдарламасының жиынтық кесте (зауыттық параметрлерді қалпы на келтіру)

Бағдарлама	Қолдану жөніндегі нұсқаулық	Бастапқы күйі бойынша азірлеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметріне шаруада күттү	Стартты шегеру	Автодайыру, сағ
МУЛЬТИПО-ВАР	Осы бағдарлама пайдаланушы тапсынан азірлеу уақыты мен температура параметрлері бойынша тәғамды әзірлеуге арналған. Болжалды мәндер диапазоны – 35°C-ден 180°C-ге дейін, 5°C қадамымен	0:30	1 мин – 12 сағ / 1 мин Егер азірлеу температурасы 150°C-ден жоғары болса: 1 мин – 2 сағ / 1 мин	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12

Бағдарлама	Қолдану жөніндегі нұсқаулық	Бастапқы күйі бойынша азірлеу уақыты	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметріне шаруада күттү	Әзірлеу уақытының диапазоны / Орнату қадамы	Жұмыс параметрлеріне шаруада күттү	Стартты шегеру	Автодайыру, сағ
ЖАРКА/ФРИТОР	Ет, құс, балық және көп құрамды тағамдарды, фритюрде артүрлө өнімдер азірлеуге қызыға арналған. Аспал дыбыстық екі сигнал береді қажетті температура болғанда	0:18	1 мин – 1 сағ / 1 мин	<input checked="" type="checkbox"/>				12
МОЛОЧНАЯ КАША	Майныныз да пастерленген сүтті қолдана отырып ботка пісіру	0:25	1 мин – 4 сағ / 1 мин		<input checked="" type="checkbox"/>			12
ПАР/ВАРКА	Ет, балық, конөніс және басқа өнімдерді бұға пісіру. Осы бағдарламада әзірлеу үшін арнайы контейнер қолданыңыз (жеткізілім жиынтықтарына кіреді)	0:20	1 мин – 2 сағ / 1 мин	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			12
РИС/КРУПЫ*	Түрлі дән-дақылдарды, сұға піскен үгіліш гарнирлерін әзірлеу	0:25	1 мин – 2 сағ / 1 мин	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			12
ТУШЕНИЕ/ХОЛОДЕЦ	Көкніс, ет, құс, еті, теніз өнімелерін бұстыруға, дірлідек пен құмым азірлеуге кеңес беріледі, дірлідек және құйылын ұйытылған тәғамдар дайындауда арналған	1:00	1 мин – 12 сағ / 1 мин			<input checked="" type="checkbox"/>		12
ПЛОВ	Бағдарлама палаудың артүрлөн әзірлеуге арналған	1:00	1 мин – 4 сағ / 1 мин			<input checked="" type="checkbox"/>		12
ХЛЕБ	Бидай және кара бидай үннаннан наннның артүрлө түрлерін пісіру үшін ұсыннылады. Бағдарлама жұмысының бірінші сагатында камырды аштыту кетеді, сонын – пісіру, әзірлеу уақытын 1 сағаттан кем орнату кезінде бағдарламаны банттаумен кейін пісіру іске қосқанда процес басталады	3:00	1 мин – 4 сағ / 1 мин			<input checked="" type="checkbox"/>		2
ВЫПЕЧКА	Кекс, тәтті наң, пісірмелер, ашытқы және қабатты қамырды дайындау	1:00	1 мин – 4 сағ / 1 мин		<input checked="" type="checkbox"/>			12
СУП	Сорпа, катылар, көкністер мен сұйқ көкелдерді дайындау	1:00	1 мин – 8 сағ / 1 мин		<input checked="" type="checkbox"/>			12
ЭКСПРЕСС	Сұға күріш, үгіліш боткаларды жылдам азірлеу. Әзірлеу бағдарламасын іске косу  түмешігін басыңыз. Бағдарлама су толықтап тасыған соң автоматтың түрде өшүді қарастырады. Дисплейде пайда болады		Бағдарлама су толықтап тасыған соң автоматтың түрде өшүді қарастырады.					

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

### III. КОСЫМША АКСЕССУАРЛАР

(бөлек сатын алынады)

RMC-IHM301 мультипісрігштеріне косымша аксессуарлар сатып алып, REDMOND өнімдерінің жаңалықтары туралы [www.redmond.company](http://www.redmond.company) сайтынан немесе ресми дилерлер дүкенінен білуге болады

#### RAM-CL1 – тостағанға арналған қысқыштар

Мультиварқадан тостағанды ынғайлы алу үшін арналған. Басқа брендтердің мультиваркаларымен колданылуы мүмкін.

#### RB-A431 – индукциялық мультипісрігш үшін тостаған

Көп қабатты жабыны бар магнитті қорытпадан жасалған, бұл шыныңақ беттіңін жылу еткізгіштігінің жоғары деңгейін қамтамасыз етеді. Механикалық әсерлерге жоғары төзімділікке, сондай-ақ құйіп кетуге қарсы тамаша қасиеттерге ие, соның арқасында тамақ беттіне жабыспайды. Қеконистерді, ет пен балықты құрып уақытын қысқартуға мүмкіндік беретін вок табасын қайталайтын пішінге ие Точаңтықташа өнімдер мен дайын тағамдарды сактауышін мультиварқадан тыс тостағанды пайдалануға болады. Үдис жұыш машинада жууға болады.

#### RAM-FB1 – фритюрде қызығуға арналған сабет

Қатты қыздырылған немесе қайнаган майда (фритюре) әртүрлі өнімдерді дайындау үшін колданылады. 3 литрден кез келген кесе үшін қолайлы. Тот баслайтын болаттан жасалған, дайындалғаннан кейін артық майды қуоды женілдету үшін кесе үшін алмалы-салмалы қалам және бекіті ілгері бар. Қөлемі 3 литрден асатын басқа брендтер мультипісрігштеріне қолданылуы мүмкін. Үдис жұыш машинада жууға болады.

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

Әртүрлі йогурттарды дайындауға арналған. Банкілердің жарамдылық мерзімін бақылауға мүмкіндік беретін күні маркерлері болады. Басқа брендтердің мультипісрігштеріне қолданылуы мүмкін.

#### RHP-M02 – ветчинница

Түрлі дамдеуштер мен толтырыштарды қоса отырып, ет, құс немесе балықтан жасалған Ветчина, рулеттер және басқа да деликатес дайындауға арналған. Сіз желшінішті мультипісрігштеріне, үрлемелі шкафта, аэрогрильде немесе жайғана плитада қолайлы қолемде кастрюльде пайдалана аласыз.

### IV. АСПАП КҮТІМІ



Бұйымды тазалауға кірісудің алдында ол электр желісінен ажырап тұрғанына және толық суғанына көз жеткізіңіз!

#### Жалпы ережелер мен кеңестер

- Аспапты алғашқы рет пайдаланар алдында, сондай-ақ мультипісрігшітің ішінде дайындағаннан кейін тамақтың ісін кетіру үшін, тостағанға алдын ала 0,5 л су құйып, 15 минут ішінде кесектеп туралған жарты лимонды «ПАР/ВАРКА» бағдарламасында өңдеуді үсінамыз.
- Жабық мультипісрігшіте әзірленген тағам бар немесе су толған табаны 24 сағаттан артық қалдырмау керек. Дайын тағамы бар табаны тоңазыткерамикалықта сақтай аласыз және қажет болғанда ысыту функциясын пайдаланып, тағамды мультипісрігшіте ысыта аласыз.
- Егер аспапты үзак үақыт пайдаланбасаңыз, оны электр желісінен ажыратыңыз. Қызырдуру дискинің қоса, жұмыс камера, таба, ішкі қақпақ пен бу клапаны таза және құрғақ болуы керек.



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

Аспапты тазалағанда қатты майлықты немесе губканы, абразивті пастаны пайдалануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сонымен котар, кез келген химиялық агрессивті немесе ақса тиетін заттар үшін қолдануға кенес берілмеген басқа заттарды пайдалануға болмайды.

- Мультипісрігшітің резина бөлшектерін тазалағанда мүккіят болыңыз: олар зақымдана немесе майсыза, аспап дұрыс жұмыс істемеу мүмкін.

#### Корпусты тазалау

Құрал корпусын ылғалды ас үй сулығымен немесе ысқышпен тазалаңыз. Жұмсақ тазартқыш құралдарды пайдалануға болады. Су ағын кетуін немесе ажырауды болдырмау үшін корпустың беттің құрғатын сұрты үсіннелады.

#### Ішкі алмалы қақпақтың тазартылуы

Ішкі алмалы қақпақты және тығыздаушы резенкені құралдарды әрбір пайдаланғаннан кейін тазарту керек. Қақпақты су ағының астында жуыңыз, жұмсақ жуу құралын пайдалануға болады. Тазарту тәртібі A3 (6 беттінде) көрсетілген.



**НАЗАРАУДАРЫҢЫЗ! Тығыздаушы резенкені тазарту кезінде абал болыңыз: оның деформациясы құралдың істане шығуына екеліп сағады.**

Алмалы-салмалы ішкі қақпақты ыдис жуатын машинада тазартпаңыз.

#### Алмалы-салмалы бу қақпағын тазарту

Алмалы-салмалы бу қақпағын әр қолданған сайын тазартыңдар.

1. Бу клапанын A4 (7 бет) сызбасында көрсетілгендей құралға орнатыңыз.
2. Су ағының астында жуыңыз және құралға орнатар алдында кептіріңіз.
3. Бу қақпағын сол жерге орнатыңыз.

#### Табаны тазалау

Құрылғының ыдисын әр қолданған сайын тазарту қажет. Сіз табаны жұмсақ губка мен ыдисты жуу құралын пайдаланып, колмен де, ыдис жуатын машинада да тазалай аласыз (өндіруші кеңестеріне сәйкес).

Қатты кірлегенде табаға жылы су құйып, біраз уақыт жібітіп қойыңыз, одан кейін тазалап шығыңыз. Табаны мультипісіргіш корпусына қоюдың алдында сыртыкты бетін міндепті түрде кептіріп сұртіңіз.

**i** Табаны үнемі пайдаланғанды оның қүйікке қарсы ішкі жабындысының туғын толық немесе жартылай өзгеруі мүмкін. Бұл өзімен өзі таба ақауының белгісі болып табылмайды.

## Жұмыс камерасын тазалау

Осы нұсқаулықтың нұсқаулары қатаң үстәнғанда сыйықтық, ас бөліктері немесе қоқыстың аспалтың жұмыс камерасының ішіне тусу мүмкіндігі аз.

Егер қаты ластанса, аспалтың қате жұмысынан немесе аспал бұзылуынан бас тарту үшін жұмыс камерасының беттерін тазалау керек.

Жұмыс камерасының бүйірлік қабырғаларын, қыздыру дисқісінде аспалың термоқадаға қабығын (қыздыру дисқісінде ортасында орналасқан) ылғал (су емес) губкамен немесе майлайқенпен тазалауға болады.

Егер сіз жуу құралын қолдансаның, кейін ас әзірлегенде керексіз істі болдырмау үшін оның қалдықтарын мүккіт кетіру керек.

Бөтөн заттар орталық термоқадаға айналасындағы қысқа түскенде оларды қадаға қабығына баспай, пинцетпен мүккіт алып тастаңыз. Қыздыру дисқісінін беті кірлегенде ылғал орташа қатты губканы немесе синтетикалық ыскерамикалықты пайдалануға болады.

## Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құралды құрғак жеденетін жерде жылдам аспалтарынан алыс және тікелей күн сәулемерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және немесе ораманың бүтіндейгіне әкелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшарытуға тыйым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сыйықтыңдардан сақтау қажет.

## V. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақау	Үйкітімал себептері	Жою әдісі
Дисплейде келесі кате тұралы хабарлама түнінде: Е*	Жүйелік кате, басқару платасы немесе қыздыру элементі істен шығыу мүмкін	Аспалтың электр желисінен ажыратыныз және сұтыныз. Қаклағын тызың жауып, аспалтың электр желисінен қайта қосыңыз
Аспал қосылмайды	Электркоректену бауы аспалқа және (немесе) электр розеткасына қосылмаған	Аспалтың жөн розеткаға қосыңыз
Тағам өте үзақ әзірленеді	Таба мен қыздыру элементі арасына бетен зат немесе бөлшектер түсті (қоқыс, жарма, ас кесектері)	Аспалтың электр желисінен ажыратыныз, сұтыныз. Бетен затты немесе бөлшектерді алып тастаныз

Ақау	Үйкітімал себептері	Жою әдісі
Тағам өте үзақ әзірленеді	Таба мультипісіргіш корпусына кисық орнатылған	Табаны қысайтпай, тегіс орнатыңыз

**i** Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

 Кепілдіктен кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлше имктерді табуға болады сайты <https://redmondsale.com>



## VI. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР



\* Стандартты кепілдік 1 жыл. Қосымша кепілдік қызмет көрсету жылы Ready for Sky қосымшасында «Акция» белгімінде. Сіздің елініз үшін шарттар туралы ақпарат сайтында көлжетімді <https://rs4s.redmond.company/>

Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бүйімді ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндептеннеді. Кепілдік тек сатып алу күні түннүсқалық кепілдік талонында дүкен мерімен және сатуышы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бүйім пайдалану бойынша нұсқаулықта сәйкес қолданылған, жонделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданған, сонымен қатар бүйімнің толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бүйімнің табиғи тозуына және шынын материалдарын тараалмайды (кыш және телефондық тыйыздauыштар және т. б.). Бүйімнің қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бүйім жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болмаса).

Аспаптың өндірілген кезі бүйім корпусындағы сайдекстендіру жапсырмасында 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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – өндірілген айы (01 – қантар, 02 – ақпан ... 12 – желтоқсан)

2 – өндірілген жылы (1 – 2021 ж., 2 – 2022 ж. ... 0 – 2030 ж.)

3 – улғінің сериялық нөмірі

Өндіруші бекіткен аспаптың қызмет ету мерзімі бүйімнің пайдаланылуы осы нұсқаулық пен қолданылатын техникалық стандарттарға сәйкес жүруі жағдайында сатып алынған күнінен 5 жылды құрайды.

*Орамды, пайдалануышы нұсқаулығын, сонымен қатар аспаптың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес пайдалаға асыру керек. Мұндағы бүйімдарды әдеттегі тұрмыстық қоқыспен тастамаңыз.*

[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-IHM301-CIS-UM-6