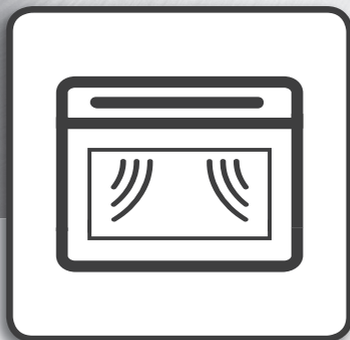


MF20SIXHA



www.hotpoint.eu

Hotpoint

ARISTON

УСТАНОВКА

- * **ВНИМАНИЕ!** Проверьте печь на наличие повреждений, таких как смещенная или погнутая дверца, повреждение уплотнений дверцы и уплотнительной поверхности, сломанные или ослабленные дверные петли и защелки, вмятины внутри камеры или на дверце. При наличии каких-либо повреждений не включайте печь и обратитесь к квалифицированному специалисту по техническому обслуживанию.
- * Несоблюдение правил использования вилки с заземляющим контактом может привести к поражению электрическим током.
- * Если Вы не совсем понимаете инструкции по заземлению или сомневаетесь в правильности подключения заземляющего провода, обратитесь к квалифицированному электротехнику или специалисту по техническому обслуживанию.
- * Заземление данного устройства обязательно. Изготовитель не несет ответственности за травмы, полученные людьми или животными, а также за материальный ущерб, возникший в результате невыполнения пользователем данного требования.
- * Изготовители не несут ответственности за неполадки, возникшие в результате несоблюдения пользователем данных инструкций.
- * Микроволновую печь необходимо размещать на плоской устойчивой поверхности, которая может выдержать вес печи с учетом веса приготавливаемых в ней продуктов.
- * Не размещайте печь в местах образования тепла, влаги или высокой влажности, а также вблизи легковоспламеняющихся веществ.
- * Не включайте печь при неправильном размещении вращающейся подставки и поворотной опоры в камере.
- * Розетка питания должна находиться в легкодоступном месте, чтобы в случае необходимости легко отключить печь от источника питания.
- * Убедитесь, что сетевой шнур не поврежден, не проходит под печью и не находится на горячих и острых поверхностях.
- * Не используйте печь на открытом воздухе.
- * Убедитесь, что напряжение на паспортной табличке соответствует напряжению домашней электросети.
- * Не снимайте защитные пластины на входных отверстиях, расположенные на стенках камеры микроволновой печи. Они защищают входные каналы микроволновой печи от попадания жира и частиц пищи.
- * Перед установкой печи убедитесь, что камера пуста.
- * Проверьте изделие на отсутствие повреждений. Дверца печи должна плотно закрываться, а уплотнитель дверцы должен быть без повреждений. Извлеките все из печи и протрите внутреннюю поверхность камеры мягкой влажной тканью.
- * Запрещается включать прибор в случае повреждения сетевого шнура или вилки, нарушений в работе прибора, при наличии повреждений или после падения прибора. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду. Не допускайте размещения шнура на горячих поверхностях; это может привести к поражению электрическим током, пожару или другим опасным ситуациям.
- * Не используйте удлинитель: если сетевой шнур слишком короткий, обратитесь к квалифицированному электрику или специалисту по техническому обслуживанию для установки сетевой розетки рядом с прибором.
- * Не устанавливайте прибор в кухонные шкафы без установленной задней вытяжной трубы 45 мм. Недостаточная вентиляция может ухудшить работу прибора и сократить срок его эксплуатации.

ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте и сохраните для дальнейшего использования

- * При воспламенении или образовании дыма внутри печи или рядом с ней не открывайте дверцу и отключите питание печи. Отсоедините кабель питания или отключите питание на панели предохранителей или с помощью автоматического выключателя.
- * Не оставляйте печь без присмотра, особенно при использовании бумажных, пластиковых или других горючих материалов во время приготовления пищи. Во время разогрева пищи бумага может обуглиться или загореться, а некоторые виды пластика расплавятся.

ВНИМАНИЕ!

- * При повреждении дверцы или ее уплотнителей запрещается работать с печью пока она не будет отремонтирована квалифицированным специалистом.

ВНИМАНИЕ!

- * Выполнение сервисных и ремонтных работ другими лицами помимо квалифицированных специалистов опасно. Эти работы связаны со снятием крышки, обеспечивающей защиту от микроволнового излучения.

ВНИМАНИЕ!

- * Если прибор работает в комбинированном режиме, из-за высоких температур дети должны пользоваться печью только под наблюдением взрослых.

⚠ ВНИМАНИЕ! * Запрещается разогревать жидкости и другие продукты в герметичных контейнерах, это может привести к взрыву.

- * Прибор и его комплектующие нагреваются в процессе эксплуатации. Не прикасайтесь к нагревательным элементам внутри печи.
- * Не допускайте к пользованию микроволновой печью детей в возрасте до 8 лет без присмотра.
- * Микроволновая печь предназначена для разогревания пищи и напитков. Сушка продуктов или одежды, нагревание грелок, тувель, салфеток, влажной ткани и аналогичных предметов могут привести к получению травм, возгоранию или пожару.
- * Дети старше 8 лет, лица с ограниченными физическими, осязательными или психическими возможностями, а также лица без опыта и навыков работы с прибором могут пользоваться прибором только под присмотром либо после получения инструкций по безопасному использованию прибора и при условии осознания ими возможных рисков.
- * Не разрешается доверять детям младше 8 лет чистку и обслуживание прибора, дети старше 8 лет могут осуществлять чистку и обслуживание прибора только под присмотром взрослых. Присмотр за детьми необходим для того, чтобы дети не играли с устройством. Храните устройство и сетевой шнур в местах, недоступных для детей младше 8 лет.
- * Не используйте микроволновую печь для приготовления или разогрева целых яиц, как без скорлупы, так и в скорлупе, так как они могут взорваться даже после окончания разогрева в микроволновой печи.
- * Данный прибор не предназначен для использования на высоте более 2000 м над уровнем моря.

⚠ Приборы не предназначены для управления с помощью внешнего таймера или отдельных систем дистанционного управления. Не оставляйте микроволновую печь без присмотра при использовании большого количества жира или растительного масла, так как они могут перегреться и привести к возгоранию!

- * Не размещайте нагревательные приборы и легковоспламеняющиеся вещества в печи или рядом с ней. Пары могут стать причиной пожара или взрыва.
- * Не используйте микроволновую печь для сушки ткани, бумаги, специй, трав, дерева, цветов и других горючих материалов. Это может привести к пожару.
- * Не применяйте едкие химикаты или летучие вещества в микроволновой печи. Печь данного типа предназначена исключительно для разогрева или приготовления пищи. Она не предназначена для использования в промышленных или лабораторных целях.
- * Не навешивайте и не устанавливайте на дверцу тяжелые предметы, которые могут повредить петли и затруднить открытие дверцы. Также запрещается вешать какие-либо вещи на ручку дверцы.

РУКОВОДСТВО ПО ПОИСКУ И УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если микроволновая печь не работает, прежде чем вызывать специалиста выполните следующие проверки!

- * Убедитесь, что вилка сетевого шнура надежно вставлена в розетку.
- * Убедитесь, что дверца плотно закрыта.
- * Проверьте состояние предохранителей и убедитесь в наличии напряжения.
- * Убедитесь в наличии достаточной вентиляции.
- * Подождите 10 минут и попробуйте снова включить микроволновую печь.
- * Перед повторной попыткой снова откройте и закройте дверцу.

Это необходимо для того, чтобы избежать ложного вызова, который вам придется оплатить.

При обращении в сервисную службу укажите заводской (серийный) номер и номер модели печи (см. паспортную табличку).

Дополнительные рекомендации находятся в буклете с технической гарантией.

Если необходимо заменить сетевой шнур, используйте только оригинальное изделие, которое можно заказать через нашу сервисную организацию. Замену сетевого шнура должен выполнять квалифицированный специалист.

⚠ ВНИМАНИЕ! * Техническое обслуживание должно выполняться обученным работником сервисной службы. Не снимайте крышки.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Данный прибор предназначен для работы только в домашних или в аналогичных домашних условиях, таких как:

- * кухонные зоны для сотрудников в магазинах, офисах и на других рабочих местах;
- * частные жилые дома;
- * отели, мотели и другие жилые помещения;
- * Спальные помещения и комнаты для завтрака.

Использование по другому назначению (например, для обогрева помещений) запрещается.

- * Не разрешается включать прибор без продуктов в камере печи. Это может привести к повреждению прибора.
- * Не разрешается закрывать вентиляционные отверстия на микроволновой печи. Перекрытие входных и выходных вентиляционных отверстий может привести к повреждению печи и ухудшению результатов приготовления пищи.
- * Поставьте в камеру стакан с водой. Вода поглощает микроволновую энергию и предотвращает повреждение печи. Запрещается включать пустую печь.
- * Не храните и не используйте устройство на открытом воздухе.
- * Не используйте изделие вблизи кухонной раковины, во влажном подвальном помещении или рядом с плавательным бассейном и т. п.
- * Запрещается использовать камеру печи для хранения каких-либо предметов.
- * Прежде чем положить в печь бумажный или пластиковый пакет, снимите с него скрепки.
- * Не используйте микроволновую печь для обжаривания во фритюре, так как при этом температура масла не контролируется.
- * Во избежание ожогов наденьте прихватки или рукавицы прежде чем прикасаться к емкостям, деталям печи и посуде после приготовления пищи.

ЖИДКОСТИ

Например, напитки или вода. Перегрев жидкости до температуры, превышающей точку кипения, может происходить без образования пузырьков. Это может привести к резкому выплескиванию горячей жидкости. Во избежание этого необходимо принять следующие меры:

- * не используйте емкости с ровными стенками и узким горлышком.
- * прежде чем поместить емкость в печь, перемешайте жидкость.
- * после нагревания подождите некоторое время, размешайте жидкость снова и аккуратно извлеките емкость из печи.

СОБЛЮДАЙТЕ ОСТОРОЖНОСТЬ

После разогрева детского питания или жидкостей в детской бутылочке или в емкости для детского питания перемешайте содержимое и проверьте его температуру перед кормлением. Это обеспечит равномерное распределение тепла и исключит риск получения ожогов.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- * Упаковочная коробка подлежит полной переработке, что подтверждается соответствующим символом. Следуйте местному законодательству по утилизации отходов. Храните потенциально опасные упаковочные материалы (полиэтиленовые пакеты, полистирол и т. п.) в недоступном для детей месте.
- * На данный прибор нанесена маркировка в соответствии с Директивой Европейского союза 2012/19/EC по утилизации отходов производства электрического и электронного оборудования (WEEE). Соблюдая рекомендованные нормы утилизации, вы помогаете избежать потенциально вредного влияния на окружающую среду и здоровье человека, связанного с нарушением правил утилизации данного продукта.
- * Следующий символ на изделии или в документе, сопровождающем данное изделие, означает, что данный прибор не подлежит утилизации вместе с прочими бытовыми отходами. Такие изделия следует сдавать в соответствующий пункт сбора для переработки электрического и электронного оборудования.
- * Утилизация должна выполняться в соответствии с региональным природоохранным законодательством по утилизации продуктов.
- * Подробную информацию по обращению с данным изделием, его восстановлению и переработке можно получить в местных органах управления, службе по утилизации бытовых отходов или по месту приобретения данного изделия.
- * Перед сдачей на переработку обрежьте сетевой шнур, чтобы устройство было невозможно подключить к электросети.



ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

- * Несоблюдение требований по поддержанию печи в чистоте может привести к повреждению ее поверхности и отрицательно повлиять на срок службы изделия и создать опасную ситуацию.
- * Не используйте щетки с металлической щетиной, абразивные моющие средства, металлические губки, наждачную бумагу и т. п., применение которых может привести к повреждению панели управления, а также внутренних и внешних поверхностей устройства. Используйте ткань с неагрессивным моющим средством либо бумажное полотенце и средство для очистки стекол в аэрозольной упаковке. Нанесите средство для очистки стекла на бумажное полотенце.
- * Используйте мягкую влажную ткань с неагрессивным моющим средством для очистки внутренних поверхностей, внутренней и внешней стороны дверцы и проема дверцы.
- * Не используйте устройства для паровой обработки для чистки микроволновой печи.
- * Необходимо регулярно проводить чистку печи и удалять остатки продуктов.
- * Регулярно, особенно в случае пролива жидкости, снимайте поворотную подставку, опору и протирайте основание камеры микроволновой печи.
- * Кроме чистки никаких других действий по обслуживанию изделия не требуется. Чистку необходимо выполнять только после отсоединения микроволновой печи от электросети.
- * Не распыляйте очиститель непосредственно на печь.
- * Данная микроволновая печь предназначена для работы циклами приготовления и с подходящими для них емкостями, устанавливаемыми непосредственно в камеру печи.
- * Не допускайте скопления жира или остатков пищи вокруг дверцы.
- * Данное устройство оснащено функцией АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА, обеспечивающей удобство при чистке камеры микроволновой печи. Подробное описание см. в разделе АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- * В продаже имеются дополнительные принадлежности. Перед покупкой убедитесь в том, что они пригодны для микроволновой печи.
- * При приготовлении пищи в микроволновой печи не разрешается использовать металлические контейнеры для продуктов питания и напитков.
- * Перед приготовлением убедитесь, что посуда, которую вы собираетесь использовать, подходит для применения в микроволновой печи и пропускает микроволны.
- * При размещении продуктов и принадлежностей в микроволновой печи проследите, чтобы они не соприкасались со стенкой камеры микроволновой печи.
- * Это особенно важно при использовании принадлежностей из металла или содержащих металлические детали.
- * Соприкосновение принадлежностей, содержащих металлические детали, с внутренними поверхностями печи во время работы может привести к искрообразованию и повреждению печи.
- * Чтобы добиться наилучших результатов при приготовлении пищи, рекомендуется размещать принадлежности посередине камеры печи.
- * Ниже приводится перечень принадлежностей микроволновой печи, которые можно использовать в режиме микроволн.



**СТЕКЛЯННАЯ
ПОДСТАВКА**



ПОВОРОТНАЯ ОПОРА

Технические характеристики

Параметр	MF20SIXHA
Напряжение питания	230–240 В~50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт
Наружные размеры (В x Ш x Г)	390 x 594 x 349
Внутренние размеры (В x Ш x Г)	220 x 340 x 344

ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ





РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ

Печь находится в режиме ожидания, когда отображаются часы (или дисплей показывает «:»), если часы не настроены).

РЕЖИМ ЭКОНОМНОГО ОЖИДАНИЯ ECO

STANDBY: Эта функция позволяет экономить энергию. Если устройство находится в режиме ожидания, нажмите кнопки + и - и удерживайте их в течение 3 секунд для входа в режим экономного ожидания ECO STANDBY.

По окончании приготовления пищи на дисплее высветится время или символ «:» в течение 10 секунд, и затем произойдет переход в режим ECO STANDBY. Нажимайте кнопки + и - одновременно для выхода из режима.



ЗАЩИТА ОТ ПУСКА / БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ

Функция автоматической защиты включается через минуту после возврата печи в режим ожидания.

При включении защитной функции для начала приготовления пищи необходимо открыть и закрыть дверцу, в противном случае на дисплее отобразится слово «door» (дверца).

door



ВРЕМЕННАЯ ОСТАНОВКА ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Временная остановка приготовления:

Приготовление можно временно приостановить, чтобы проверить, добавить, перевернуть или помешать продукты, простым открытием дверцы. Это состояние может удерживаться до 5 минут. Нажмите кнопку СТОП во время приготовления пищи, чтобы остановить работу устройства.

Продолжение приготовления пищи!

Закройте дверцу и нажмите кнопку ПУСК. Процесс приготовления будет возобновлен с момента остановки.

Если вы не хотите продолжать процесс приготовления, выполните следующее:

Извлеките продукты, закройте дверцу и нажмите кнопку Стоп.

Если приготовление завершено:

На дисплее отображается слово «Конец». Звуковой сигнал подается один раз в минуту в течение 2 минут. Обратите внимание, сокращение или остановка запрограммированного цикла приготовления не окажет отрицательного воздействия на работу устройства.



ДОБАВИТЬ/ПЕРЕМЕШАТЬ/ ПЕРЕВЕРНУТЬ ПРОДУКТЫ

В зависимости от выбранного режима приготовления может возникнуть необходимость добавить/перемешать/перевернуть продукты. В этом случае печь временно прекратит приготовление и запросит у вас выполнение необходимого действия.

При необходимости:

* Откройте дверцу.

* добавьте, перемешайте или переверните продукты (в зависимости от требуемого действия).

* Закройте дверцу и выполните повторный запуск нажатием кнопки ПУСК.

Примечания. Если пользователь не откроет дверцу в течение 2 минут после появления запроса Перемешать или Перевернуть продукты, печь продолжит процесс приготовления (в этом случае конечный результат может отличаться от желаемого). Если пользователь не откроет дверцу в течение 2 минут после появления запроса на добавление продукта, печь перейдет в режим ожидания.



ПУСК

Данная функция позволяет быстро включить микроволновую печь.

1 При нажатии кнопки ПУСК микроволновая печь включается на полную мощность (800 Вт) на 30 секунд.



Советы и рекомендации:

- Уровень мощности микроволнового излучения и время приготовления можно изменить даже после запуска процесса приготовления. Для установки мощности излучения последовательно нажимайте кнопку **Микроволны**. Для изменения времени приготовления.

Если нажать кнопку ПУСК один раз, время приготовления увеличивается на 30 секунд. Рекомендованное время приготовления: 90 минут.

🕒 ЧАСЫ

Чтобы настроить часы на устройстве:

- 1 В спящем режиме нажмите и удерживайте кнопку **Кухонный таймер** в течение 3 секунд. Дисплей покажет текущее время.
- 2 Нажмите кнопку **+/-** для установки часов.
- 3 Нажмите кнопку **ПУСК** для подтверждения.
- 4 Нажмите кнопку **+/-** для установки минут.
- 5 Нажмите **ПУСК** для подтверждения настроек.

📌 Советы и рекомендации:

- При подключении устройства в розетку экран показывает «12:00» («12» мигает), через 1 минуту устройство переходит в спящий режим (непосредственно перед переходом устройства в спящий режим можно настроить часы).
- В процессе приготовления нажмите кнопку **СТОП** один раз, чтобы поставить на паузу. Для продолжения приготовления нажмите кнопку **ПУСК**. Нажатие кнопки **СТОП** два раза приведет к отмене программы.

▶ МИКРОВОЛНЫ

Готовим с помощью микроволн по отдельности.

- 1 Нажмите кнопку **Микроволны**. На дисплее отобразится максимальная мощность (800 Вт), и начнет мигать значок мощности.
- 2 Нажмите последовательно кнопку **Микроволны** или попеременно кнопку **+/-**, чтобы выбрать нужную мощность приготовления, затем нажмите кнопку **ПУСК**.
- 3 Чтобы выбрать время приготовления, нажмите кнопку **+/-**, затем нажмите кнопку **ПУСК**, чтобы запустить процесс приготовления.

Повторно нажмите кнопку **Микроволны**, и можно будет выбрать желаемый уровень мощности.

МОЩНОСТЬ	РЕКОМЕНДОВАННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ
90 Вт	Размягчение мороженого, сливочного масла и сыра.
160 Вт	Размораживание.
350 Вт	Тушение, растапливание масла.
500 Вт	Более деликатное приготовление, например, соусов с высоким содержанием белка, блюд с сыром и яйцами, а также завершение процесса приготовления запеканки.
650 Вт	Приготовление блюд, не требующих перемешивания.
800 Вт	Разогрев напитков, воды, прозрачных супов, кофе, чая и других продуктов с высоким содержанием воды. Если в продуктах содержатся яйца или сметана, выберите меньшую мощность.

❄️ АВТОМАТИЧЕСКАЯ РАЗМОРОЗКА

Эта функция используется для размораживания мяса, птицы, рыбы и овощей автоматически.

- 1 Нажмите кнопку **Автоматическая разморозка**.
- 2 Последовательно нажимайте кнопку **Автоматическая разморозка** или нажимайте кнопку **+/-**, чтобы выбрать из категории продуктов, в указанной ниже таблице. Чтобы подтвердить выбор продукта нажмите кнопку **ПУСК**.
- 3 Нажмите кнопку **+/-**, чтобы установить вес, затем нажмите **ПУСК** для запуска.

ВИД ПРОДУКТОВ	ВЕС	РЕКОМЕНДОВАННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ
P1  Мясо	100–2000 г	Мясной фарш, котлеты, стейки или жареное мясо. Для получения оптимального результата после приготовления оставьте пищу в печи томиться на 5–10 минут.
P2  Овощи	100–1000 г	Крупно, средне и мелко нарезанные овощи. Для получения оптимального результата перед подачей к столу оставьте пищу в печи томиться на 3–5 минут.
P3  Рыба	100–2000 г	Целая, стейки или филе. Для получения оптимального результата после приготовления оставьте пищу в печи томиться на 5–10 минут.
P4  Птица	100–2000 г	Курица целиком, кусками или куриное филе. Для получения оптимального результата после приготовления оставьте пищу в печи томиться на 5–10 минут.

📌 Советы и рекомендации:

- Для получения наилучших результатов рекомендуется размораживать продукты непосредственно на дне камеры печи.
- Если продукт теплее, чем температура глубокой заморозки (–18 °C), выберите меньший вес продукта.
- Если продукт холоднее, чем температура глубокой заморозки (–18 °C), выберите больший вес продукта.
- По мере размораживания отделяйте куски продукта. Куски, находящиеся отдельно друг от друга, размораживаются легче.
- Время выдержки после размораживания улучшает результат, потому что при этом температура равномерно распределяется по всему блюду.

S СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

P1 ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА

Данная функция позволяет сохранить блюда теплыми в автоматическом режиме.

- 1 Нажмите кнопку **Special**. Нажмите кнопку **ПУСК** для подтверждения.
- 2 Нажмите кнопку **+/-** для выбора нужного времени, затем нажмите кнопку **ПУСК** для запуска.

Используйте в качестве контейнера блюдо, устойчивое к микроволнам. Результат будет лучше, если накрыть блюдо крышкой или пищевой пленкой.

P2 ПОДЪЕМ ТЕСТА

Эта функция позволяет поднять тесто для хлеба.

- 1 Нажмите последовательно кнопку **Special** или кнопку **+/-** для выбора P2.
- 2 Налейте в емкость 200 мл воды.
- 3 Поместите емкость на дно в центре камеры микроволновой печи.
- 4 Нажмите кнопку **ПУСК**. Функция запустится.

Когда часы отсчитают 30 минут, на дисплее появится слово **Добавить** (если в течение 5 минут не будет выполнено никаких действий, устройство перейдет в режим ожидания).

- 5 Откройте дверцу, достаньте емкость, поставьте тесто на вращающуюся подставку.
- 6 Закройте дверцу, нажмите кнопку **ПУСК** для запуска функции.

! ПРИМЕЧАНИЕ!

Не открывайте дверцу во время отсчета времени.

Объем емкости должен в 3 раза превышать объем теста.

P3 ЙОГУРТ

Данная функция позволяет приготовить натуральный и полезный йогурт.

- 1 Нажмите последовательно кнопку **Special** или кнопку **+/-** для выбора P3.
 - 2 Поместите 1000 г молока и 1 г йогуртовой закваски (теплостойкой) или 15 г йогурта в емкость, затем добавьте 50 г сахара и тщательно перемешайте. Поставьте емкость на дно в центр камеры.
 - 3 Нажмите кнопку **ПУСК** для запуска функции
- На приготовление продукта необходимо 5 часов 20 минут. Не открывайте дверцу во время обратного отсчета времени. Вкус йогурта улучшится, если поместить его после приготовления в холодильник на 24 часа.
- Все емкости необходимо стерилизовать кипятком или под ультрафиолетовым излучением.

P4–P8 РАЗМЯГЧЕНИЕ И ТАЯНИЕ

Выбор рецептов для автоматического приготовления с предварительно определенными параметрами для получения оптимальных результатов.

- 1 Нажмите последовательно кнопку **Special** для выбора от P4 до P8 (см. таблицу ниже).
- 2 Нажмите кнопку **ПУСК** для подтверждения рецепта, затем нажмите кнопку **+/-** для выбора веса, если в таблице указан вес.
- 3 Нажмите кнопку **ПУСК**. Функция запустится.

Выбранный рецепт будет подтвержден автоматически, если не нажимать на функциональную кнопку 3 секунды. Нажмите кнопку еще раз, чтобы сменить рецепт.

	ВИД ПРОДУКТОВ			ВЕС
P4	Плавление	 Шоколад	Комн. темп.	100–500 г / 50 г
P5	Плавление	 Сыр	Охлаждение	50–500 г / 50 г
P6	Плавление	 Паста	Комн. темп.	100–500 г / 50 г
P7	Размягченное	 масло	Охлаждение	50–500 г / 50 г
P8	Размягченное	 мороженое	Заморожено	100–1000 г / 50 г



НАПИТКИ

Функция **РАЗОГРЕВАНИЯ НАПИТКОВ** позволяет легко и быстро подогреть напиток и молоко для кормления детей.

- 1 Нажмите кнопку **Напитки**.
- 2 Нажмите последовательно кнопку **Напитки** или нажмите кнопку +/- для выбора нужного рецепта.
- 3 Нажмите кнопку **ПУСК** для подтверждения рецепта, затем нажмите кнопку +/- для выбора веса.
- 4 Нажмите кнопку **ПУСК** для запуска функции.

ВИД ПРОДУКТОВ		ВЕС	ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ
P1	 Вода	1–2 чашки	1–5 мин
P2	 Молоко (комн. темп.)	100–200 мл /50 мл	0,1–2 мин
P3	 Молоко (Охлаждение)	100–200 мл /50 мл	0,1–2 мин

! ПРИМЕЧАНИЕ.

- 1 После нагревания молока для кормления детей всегда взбалтывайте молоко в бутылочке перед кормлением для равномерного распределения температуры и проверяйте температуру, капнув молоком на поверхность кисти руки. Не капайте молоко на запястье (это наименее чувствительный к высокой температуре участок). Молоко для кормления детей должно быть слегка теплым.
- 2 Не допускайте разогревания пищи более одного раза; пища, соприкоснувшаяся с ртом младенца или столовыми приборами, может содержать бактерии.
- 3 Не оставляйте детскую смесь при комнатной температуре более чем на 2 часа. В таких продуктах питания могут быстро размножиться болезнетворные бактерии. Выбросьте детскую смесь, которая находилась при комнатной температуре более 2 часов.

- 4 Выберите режим микроволн, который наиболее подходит для разогревания молока в бутылочке для кормления, предварительно сняв крышку с соской. Поставьте бутылочку в центре поворотной подставки.



ПОПКОРН

ФУНКЦИЯ «ПОПКОРН» предназначена для приготовления попкорна в пакетах для микроволновой печи (масса нетто пакета должна быть 100 г.)

- 1 Нажмите кнопку **Попкорн**.
- 2 Нажмите кнопку **ПУСК** для запуска функции.



КУХОННЫЙ ТАЙМЕР

Эта функция используется, если вам необходим кухонный таймер для определения точного времени различных процессов, например подъема теста перед выпеканием и пр.

Обратите внимание, таймер НЕ запускает какой-либо цикл приготовления.

- 1 Когда устройство находится в спящем режиме, нажмите кнопку **Кухонный таймер**.
 - 2 Нажмите кнопку +/- для установки измерения времени в минутах.
 - 3 Нажмите кнопку **ПУСК**. Функция запустится. После завершения обратного отсчета времени подается звуковой сигнал.
- Примечание: после запуска таймера можно включить функцию приготовления.



АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА

Функция автоматической очистки позволяет очистить камеру микроволновой печи и избавиться от неприятных запахов.

Перед началом цикла:

- 1 Налейте в емкость 300 мл воды (см. наши предложения в разделе «Советы и рекомендации» ниже).
- 2 Поместите емкость на дно камеры печи посередине.

Запуск цикла:

- 1 Нажмите кнопку **Автоматическая очистка**, на дисплее отобразится продолжительность процедуры очистки.
- 2 Нажмите кнопку **ПУСК** для запуска функции.

По завершении цикла:

- 1 Нажмите кнопку **Стоп**.
- 2 Извлеките емкость.
- 3 С помощью мягкой ткани или бумажного полотенца и неагрессивного моющего средства очистите внутренние поверхности.

Советы и рекомендации!

- Для повышения качества очистки рекомендуется использовать емкость диаметром 17–20 см и высотой не более 6,5 см.
- Рекомендуется использовать емкость из легкого пластика, подходящую для применения в микроволновой печи.
- Так как после завершения цикла очистки емкость нагревается, рекомендуется использовать теплозащитные перчатки, чтобы извлечь емкость из микроволновой печи.
- Для повышения качества очистки и удаления неприятных запахов добавьте в воду немного лимонного сока или уксуса.



ШЕФ-МЕНЮ

Выбор рецептов для автоматического приготовления с предварительно определенными параметрами для получения оптимальных результатов.

- 1 Нажмите кнопку **Шеф-меню**.
- 2 Последовательно нажимайте кнопку **Шеф-меню** или нажмите кнопку **+/-**, чтобы выбрать нужный рецепт (см. следующую таблицу).
- 3 Нажмите кнопку **ПУСК** для подтверждения нужного рецепта, затем нажмите кнопку **+/-** для выбора веса, если в таблице, приведенной ниже, указан вес.
- 4 Нажмите кнопку **ПУСК**. Функция запустится.



ПРИМЕЧАНИЕ!

В зависимости от выбранного рецепта через определенное время на дисплее может отобразиться подсказка добавить, перевернуть или перемешать продукт.

Выбранный рецепт будет подтвержден автоматически по истечении 3 секунд после того, как вы отпустите кнопку. Нажмите кнопку **Шеф-меню** еще раз, чтобы сменить рецепт.



ЗВУК ВЫКЛ.

Данная функция позволяет включать/выключать все звуковые сигналы устройства, в том числе нажатия на кнопки, предупреждения, тревоги и окончания работы функций.

Нажмите и удерживайте кнопку **Автоматическая очистка** 3 секунды для отключения звука. Для включения звука нажмите ту же кнопку и удерживайте ее 3 секунды.

Эту функцию можно запустить в любое время.

ВИД ПРОДУКТОВ		НАЧАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ	ВЕС	ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ	ПРИГОТОВЛЕНИЕ
<i>P1</i>	 Бульон	Температура охлаждения	300–1200 г /300 г	3–12 мин	Закройте блюдо крышкой, чтобы не было циркуляции воздуха
<i>P2</i>	 Овощи	Комнатная температура	200–500 г /50 г	3–6 мин	Нарежьте овощи ломтиками, добавьте 2 столовые ложки воды, накройте крышкой, чтобы предотвратить циркуляцию воздуха
<i>P3</i>	 Рыбное филе	Температура охлаждения	200–500 г /50 г	4–7 мин	Накройте блюдо, чтобы избежать циркуляции воздуха
<i>P4</i>	 Калкейки	Комнатная температура	300 г (8 шт.)	5–11 мин	Поместите 125 г яиц и 170 г сахара в емкость, затем взбивайте 2–3 минуты, добавьте 170 г муки, 10 г разрыхлителя для теста, 100 г воды, 50 г сливочного масла, тщательно перемешайте, разложите тесто по чашкам. Выставьте чашки на вращающуюся подставку так, чтобы тесто пропеклось равномерно
<i>P5</i>	 Омлет	Комнатная температура	1–4/1	2–6 мин	Тщательно взбейте яйца с водой, накройте мерную чашку пищевой пленкой (15 мл воды на 1 яйцо)
<i>P6</i>	 Спаржевая фасоль	Комнатная температура	200–500 г /50 г	3–7 мин	добавьте 2 столовые ложки воды и накройте крышкой, чтобы не было циркуляции воздуха