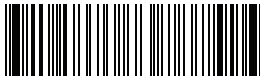




РУССКИЙ | КАЗАК

Важные инструкции по безопасности МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВАШЕЙ ПЕЧЬЮ,
ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ДАННОЕ
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.



MFL68029212

www.lg.com

Как работает микроволновая функция

Микроволны представляют собой форму энергии, подобно радиоволнам, телевизионному сигналу или обычному свету. Обычно микроволны распространяются наружу при их проходе через атмосферу и не вызывают какого-либо эффекта. Однако в данной печи установлен магнетрон, предназначенный для использования энергии микроволн. Электрический ток, поступающий в трубку магнетрона, используется для создания микроволновой энергии.

Через отверстия внутри печи эти микроволны поступают в зону приготовления. Внутри печи размещается поднос. Микроволны не могут пройти сквозь металлические стенки печи, но они проникают через такие материалы, как стекло, фарфор и бумага, материалы, из которых изготавливается посуда для безопасного приготовления с использованием энергии микроволн.

Микроволны не нагревают кухонные принадлежности, однако посуда для приготовления может нагреваться от тепла, исходящего от приготовленного блюда.

Совершенно безопасное устройство

Данная микроволновая печь является одним из самых безопасных бытовых приборов. Если дверца открывается, печь автоматически прекращает формирование микроволн. При попадании в продукты микроволновая энергия полностью преобразуется в тепло, не оставляя "остаточной" энергии, которая могла бы нанести вред здоровью при употреблении пищи.

! ПРИМЕЧАНИЕ

Если печь не используется, рекомендуется отключать ее от электрической розетки.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Пожалуйста, сохраните данную инструкцию для получения информации в дальнейшем. Для предотвращения риска возгорания, поражения электрическим током, травм и повреждения оборудования при использовании печи, прочитайте все инструкции до начала использования и соблюдайте все инструкции. Данное руководство не охватывает все ситуации, которые могут возникнуть. При возникновении вопросов, на которые Вы не можете найти ответ, всегда обращайтесь к агенту по обслуживанию или изготовителю.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Символ предупреждения об опасности. Этот символ предупреждает Вас о потенциальной опасности, которая может убить или травмировать Вас и окружающих. Все предупреждения по безопасности сопровождаются данным символом и одним из слов ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ или ВНИМАНИЕ. Эти слова означают:

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Данный символ предупреждает Вас об опасности или опасных действиях, которые могут привести к тяжелым травмам или смерти.

⚠ ВНИМАНИЕ

Данный символ предупреждает Вас об опасности или опасных действиях, которые могут вызвать травмы или материальный ущерб.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1 Не делайте попыток самостоятельной регулировки или ремонта дверцы, панели управления, блокировочных контактов или любых других частей печи. Опасно выполнять операции по обслуживанию или ремонту печи, сопряженные со снятием любых кожухов и крышек, обеспечивающих защиту от излучения микроволновой энергии. Ремонт должен осуществлять только квалифицированный специалист по ремонту микроволновой техники.

• В отличие от другой бытовой техники, микроволновая печь является прибором с высоким уровнем напряжения и электрического тока. Неправильное использование или ремонт могут вызвать опасное воздействие повышенного уровня микроволнового излучения или поражение электрическим током.

2 Не используйте печь с целью сушки (запрещено включение микроволновой печи с влажными газетами, одеждой, игрушками, электроприборами, домашними животными, ребенком и т.д.).

- Это может привести к серьезной опасности, такой как пожару, ожогу или внезапной смерти изза поражения электрическим током.

3 Разрешайте детям пользоваться печью без присмотра только в том случае, если ребенок умеет использовать печь безопасным образом и осознает опасность неправильной эксплуатации.

- Неправильное использование может вызвать ущерб, как, например, пожар, поражение электрическим током или ожог.

4 Принадлежности печи могут нагреваться во время использования. Дети младшего возраста не должны подпускаться к печи.

- Они могут получить ожоги.

5 Жидкости или другие продукты не должны нагреваться в герметичных сосудах, так как они могут взорваться при нагревании в герметичных сосудах, так как они могут взорваться при нагревании. Прежде чем готовить или размораживать продукты, удалите с них пластиковую упаковку. Однако, обратите внимание, что в некоторых случаях пища должна быть накрыта пластиковой пленкой при приготовлении или подогреве.

- Они могут взорваться от возникающего внутри давления.

6 Убедитесь, что для каждого режима работы Вы используете соответствующие принадлежности, как указано на странице 7 руководства.

- Неправильное использование может привести к порче Вашей печи и принадлежностей, или вызвать искрение и взгорание.

7 Нельзя позволять детям играть с принадлежностями и виснуть на ручке дверцы.

- Они могут получить травмы.

8 При повреждении дверцы или ее уплотнения микроволновой печью нельзя пользоваться до устранения данного повреждения квалифицированным специалистом.

9 Выполнение кем-либо, кроме подготовленного специалиста, любой операции технического обслуживания или ремонта, связанную со снятием защитной крышки, предотвращающей излучение микроволновой энергии, представляет собой опасность.

10 При использовании устройства в комбинированном режиме дети должны находиться под наблюдением взрослых, так как при этом происходит сильное тепловыделение.

⚠ ВНИМАНИЕ

1 Печь не может работать с открытой дверцей, так как в механизме дверцы встроено устройство защитной блокировки. Важно следить, чтобы защитная блокировка не была испорчена или изменена.

- Такое изменение может привести к вредному воздействию повышенного уровня микроволновой энергии. (Защитная блокировка автоматически выключает процесс приготовления, если дверца открыта).

2 Не помещайте никакие предметы (как, например, кухонное полотенце, салфетка) между лицевой поверхностью печи и дверцей и не позволяйте пище или остаткам чистящего средства скапливаться на поверхности уплотнителя.

- Это может привести к вредному воздействию повышенного уровня микроволновой энергии.

3 Не включайте печь, если она повреждена. Особенно важно следить, чтобы дверца закрывались правильно, и не были повреждены следующие детали:

(1) дверца (искривление) (2) петли и защелка (сломаны или ослаблены), (3) уплотнитель на дверце и ответная поверхность печи.

- Несоблюдение данного правила может привести к вредному воздействию повышенного уровня микроволновой энергии.

4 Убедитесь, что время приготовления пищи установлено правильно. Небольшие количества продуктов требуют более короткого времени приготовления или времени разогрева.

- Избыточное время приготовления может привести к возгоранию продуктов и повреждению печи.

5 При нагреве в микроволновой печи жидкостей, например, супов, соусов и напитков:

- * Избегайте использования емкостей с прямыми стенками и узким горлышком
- * Не перегревайте
- * Перемешайте жидкость перед установкой емкости в печь, а затем еще раз в середине времени нагрева.
- * После нагрева оставьте емкость в печи на непродолжительное время.
Аккуратно перемешайте или встряхните жидкость, перед употреблением проверьте температуру, чтобы избежать ожогов (в особенности, содержимое детских бутылочек и баночек детского питания). **Осторожно обращайтесь с емкостью.**
- Нагрев в микроволновой печи может привести к запаздывающему внезапно прорывающемуся кипению без признаков выделения пузырьков. При этом горячие жидкости могут внезапно выкипеть через край. Выпускное отверстие для воздуха может находиться в верхней, нижней части печи или сбоку. Не перекрывайте отверстие.

6 Перекрытие выпуска может привести к повреждению печи и плохому.

- приготовлению пищи.

7 Не включайте печь, когда она пуста.
Когда печь не используется, рекомендуется ставить в нее стакан с водой. Если вы случайно включите печь, вода безопасно поглотит всю микроволновую энергию.

- Неправильное использование может привести к повреждению печи.

8 Не готовьте продукты, обернув их в бумажные полотенца, за исключением случаев, когда в поваренной книге даны именно такие рекомендации по приготовлению какого-либо блюда. Не пользуйтесь газетами вместо бумажных полотенец при при-готовлении пищи.

- Неправильное использование может привести к взрыву или пожару.

9 Не пользуйтесь деревянной посудой. Не пользуйтесь керамической посудой с металлической отделкой (например, золотом или серебром). Всегда удаляйте закрученные проволочки, завязывающие пакеты с продуктами.

- Она может перегреться и обуглиться. Металлические предметы могут привести к возникновению электрической дуги, которая может вызвать серьезное повреждение печи.

10 Не пользуйтесь бумагой, изготовленной из переработанного вторичного сырья, так как в ней могут содержаться примеси, которые могут вызвать искрение и/или загорание при приго-твлении пищи.

11 Не промывайте противни и подставки водой сразу после приготовления пищи. Он может разломиться или треснуть.

- Неправильное использование может привести к поломке печи.

12 Чтобы случайно не опрокинуть печь на пол, обеспечьте, чтобы передний край дверцы располагался, по крайней мере, на 8 см вглубь от края поверхности, на которой установлена печь.

- Неправильное использование может привести к травме и повреждению печи.

13 Перед приготовлением проткните вилкой кожуру картофеля, яблок и других аналогичных овощей и фруктов.

- Они могут взорваться от возникающего внутри давления.

14 Не готовьте в печи яйца в скорлупе.
Яйца в скорлупе и сваренные вкрутую яйца нельзя разогревать в микроволновой печи, так как они могут взорваться, даже после окончания функции разогрева.

- Внутри яйца создастся давление и оно взорвется.

15 Не пытайтесь готовить в вашей печи блюда во фритюре.

- Это может привести к внезапному выкипанию горячей жидкости.

16 Если вы заметили дым, не открывайте дверцу печи, а выключи-те ее или отсоедините сетевой шнур печи от розетки, чтобы пламя погасло без поступления воздуха.

- Это может привести к серьезной аварии, например, к возгоранию или поражению электрическим током.

17 Когда пища готовится или подогревается в одноразовой посуде из пластика, бумаги или других горючих материалов, не оставляйте печь без присмотра, а почаще заглядывайте внутрь, чтобы убедиться в том, что с посудой ничего не происходит.

- Пища может вытечь из контейнера вследствие повреждения контейнера, что также может вызвать возгорание.

18 Температура доступных поверхностей при работе печи может быть высокой.

- Так как эти поверхности и предметы нагреваются, есть опасность получить ожог, если Вы не используете толстые кухонные рукавицы.

19 Остатки пищи необходимо удалять, а печь регулярно чистить.

- Содержание печи в грязном состоянии может привести к повреждению внешнего покрытия, что может негативно сказаться на сроке эксплуатации печи, а также привести к опасной ситуации.

20 Используйте только тот датчик температуры, который рекомендован для данной печи.

- При использовании неподходящего температурного датчика Вы не можете быть уверены, что температура измерена правильно.

21 Точно следите рекомендациям изготовителей по приготовлению воздушной кукурузы из их продукции. Не оставляйте печь без присмотра во время поджаривания кукурузных зерен.

Если по истечении рекомендованного времени кукуруза не лопается, прекратите процесс приготовления. Никогда не используйте пакеты из оберточной бумаги для приготовления воздушной кукурузы. Никогда не пытайтесь снова нагревать оставшиеся зерна.

- Избыточная обработка может привести к возгоранию зерен.

22 Это изделие должно быть заземлено. Провода в сетевом шнуре окрашены в соответствии со следующим кодом:

СИНИЙ ~ Нейтральный
КОРИЧНЕВЫЙ ~ Под напряжением
ЖЕЛТЫЙ И ЗЕЛЕНЫЙ ~ Земля

Так как эти цвета проводов могут не

соответствовать цветным меткам на вашей вилке, поступайте следующим образом:

Провод СИНЕГО цвета должен быть подсоединен к контакту вилки, помеченному буквой N или имеющему ЧЕРНЫЙ цвет. Провод КОРИЧНЕВОГО цвета должен быть подсоединен к контакту вилки, помеченному буквой L или имеющему КРАСНЫЙ цвет.

Провод ЖЕЛОГО И ЗЕЛЕНОГО цвета должен быть подсоединен к заземляющему контакту, который помечен буквой E или символом “ $\frac{1}{\underline{E}}$ ”. Если сетевой шнур изделия поврежден, то для обеспечения безопасности его должен заменить представитель фирмы-изготовителя, ее агент по обслуживанию или лицо, имеющее аналогичную квалификацию.

- Неправильное использование может привести к серьезным электроповреждениям.

23 Данная печь не должна использоваться для коммерческого общественного питания.

- Неправильное использование может привести к повреждению печи.

24 Если микроволновая печь установлена в шкафу, пользоваться ей следует при открытой дверце шкафа.

- Если при работе печи (декоративная) дверца закрыта, ухудшается циркуляция воздуха, что может привести к возгоранию или повреждению печи и шкафа.

25 Это соединение может быть обеспечено посредством вилки или выключателя, предусмотренного в шнуре.

- Использование несоответствующей штепсельной вилки или выключателя может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

26 Пользуйтесь только посудой, пригодной для использования в микроволновых печах.

27 Следует проследить за тем, чтобы дети не играли с данным устройством.

28 Данную микроволновую печь не следует размещать в шкафу, пока не будет проверена ее работа в шкафу.

29 Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими или умственными возможностями или с недостаточным опытом и знаниями, если они не находятся под наблюдением или не прошли инструктаж по использованию данного устройства у лица, ответственного за их безопасность. Очистку и обслуживание не следует поручать детям младше 8 лет, если они не находятся под постоянным наблюдением.

30 Микроволновая печь предназначена для использования встроенной в другое оборудование.

31 При работе устройства поверхность микроволновой печи может сильно нагреваться.

32 Храните устройство и кабель питания в месте, недоступном для детей младше 8 лет.

33 Дверца или внешняя поверхность печи может сильно нагреваться во время ее работы.

34 Данные устройства не предназначены для управления с помощью внешнего таймера или с отдельного пульта управления.

35 Это устройство предназначено для использования в домашних условиях.

36 Металлические контейнеры для продуктов и напитков не допускаются для приготовления в микроволновой печи. Это требование не применяется, если производитель указывает размер и форму металлических контейнеров, пригодных для приготовления в микроволновой печи.

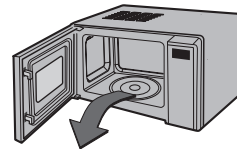
37 Микроволновая печь предназначена для разогрева пищи и напитков. Сушка продуктов питания или одежды и нагревание подушек, тапок, губок, влажной ткани и подобного может привести к риску повреждения, возгоранию или пожару.

38 Приборы не предназначены для работы с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.

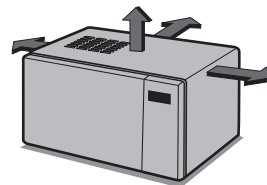
Распаковка и установка

Руководствуясь указаниями на следующих двух страницах, вы сможете быстро убедиться в надлежащей работе микроволновой печи. Особое внимание уделите месту размещения микроволновой печи. При распаковке печи извлеките все принадлежности и снимите упаковочные материалы. Убедитесь, что печь не получила повреждений при доставке.

1 Распакуйте печь и уложите ее на ровную поверхность.



2 Разместите печь на уровне не менее 85 см, оставив пространство не менее 20 см сверху и не менее 10 см от задней панели для обеспечения надлежащей вентиляции. Во избежание опрокидывания передняя панель печи должна располагаться на расстоянии не менее 8 см от края поверхности, на которой она установлена. Выпускное отверстие расположено на нижней или боковой стороне печи. Блокирование данного отверстия может привести к повреждению печи.



ОСТОРОЖНО

- ДАННАЯ МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ.

- 3 Подключите печь к обычной бытовой розетке питания. К данной розетке не следует подключать другие приборы.
- Если печь не работает надлежащим образом, отключите ее от розетки и подключите снова**
- 4 Откройте дверцу печи, потянув ее за ручку. Поместите в печь поворотное кольцо и установите на него стеклянный поднос.
- 5 Налейте в емкость, **предназначенную для использования в микроволновых печах**, 300 мл воды.
- Установите ее на стеклянный поднос и закройте дверцу печи. Если у вас возникли сомнения в возможности использования данной емкости, обратитесь к стр.).
- 6 Нажмите кнопку **Стоп**, затем нажмите один раз кнопку **Старт** для установки времени приготовления 30 секунд.
- 7 На **ДИСПЛЕЕ** начнется обратный отсчет с 30 секунд. Когда показания установятся на 0 будет подан **ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ**. Откройте дверцу и проверьте температуру воды. Если печь работает, вода должна нагреться.
- Соблюдайте осторожность при извлечении емкости, так как емкость может быть горячей.**
- ПОСЛЕ ЭТОГО МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ ГОТОВА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**
- 8 Содержимое бутылочек для кормления детей и детских консервированных продуктов следует перемешать или встряхнуть, а перед употреблением следует проверить температуру продукта во избежание ожогов.



Посуда для безопасного использования с микроволновой печью

Не используйте металлическую посуду или посуду с металлическим покрытием в режиме микроволнового приготовления

Микроволны не проходят сквозь металл. Они отражаются от металлических объектов и приводят к образованию электрической дуги, явлению, подобному молнии. В основном, любая неметаллическая жаропрочная посуда пригодна для безопасного использования в микроволновой печи. Однако, некоторые виды посуды могут содержать материалы, которые делают их непригодными для использования в микроволновой печи. Если у вас возникли сомнения по поводу данной посуды, вы можете легко проверить их пригодность для микроволновой печи. В режиме микроволнового приготовления разместите посуду, вызывающую сомнения, рядом со стеклянным бокалом, заполненным водой. Запустите режим HIGH микроволнового приготовления на 1 минуту. Если вода нагревается, а данная посуда остается холодной при прикосновении, она пригодна для использования в микроволновой печи. Однако, если температура воды не изменяется, а посуда нагревается, микроволны поглощаются данной посудой и она небезопасна для использования в микроволновой печи. Вероятно у вас на кухне имеется под рукой много предметов, которые можно использовать при приготовлении продуктов в микроволновой печи. Ознакомьтесь со следующим списком.

Мелкие тарелки

Многие виды столовой посуды пригодны для использования в микроволновой печи. В случае сомнений ознакомьтесь с документацией изготовителя или проведите испытания на пригодность к использованию в микроволновой печи.

Стеклянная посуда

Жаропрочная стеклянная посуда пригодна для использования в микроволновой печи. Сюда включается вся посуда из закаленного стекла. Тем не менее, не используйте хрупкую стеклянную посуду, например бокалы без ножки или фужеры для вина, так как они могут треснуть при нагревании продукта.

Пластиковая тара

Такая тара может использоваться для быстрого разогрева продуктов. Однако, ее не следует использовать с продуктами, для разогрева которых требуется значительное время, так как горячие продукты могут в конечном счете деформировать или расплавить пластик.

Бумага

Картонный тарелки и емкости удобны и безопасны в использовании в микроволновом режиме при условии, что время приготовления небольшое, а продукт не содержит много жира и влаги. Бумажные полотенца также очень полезны для заворачивания продуктов и в качестве подкладки противней при приготовлении жирных продуктов, например, при приготовлении бекона. Не используйте цветную бумагу, так как краска может потечь. Бумага, изготовленная из бумажных отходов, может содержать примеси, которые при использовании в микроволновой печи могут вызвать искрение и привести к взгоранию.

Пластиковые пакеты

В микроволновой печи можно использовать пластиковые пакеты, специально предназначенные для приготовления. Однако, не забудьте их прорезать для выпуска пара. Не используйте для приготовления обычные полиэтиленовые пакеты в режиме микроволнового приготовления, так как они могут расплавиться и порваться.

Пластиковая посуда для микроволновой печи

В продаже имеется посуда для использования в микроволновой печи самых различных форм и размеров. В большинстве случаев вы можете использовать уже имеющуюся под рукой посуду, а не тратить деньги на приобретение нового кухонного инвентаря.

Фаянс, глиняная посуда и керамика

Посуда из этих материалов обычно хорошо подходит для использования в микроволновой печи, но для уверенности их следует проверить.



ОСТОРОЖНО

- Некоторые изделия с высоким содержанием свинца или железа не годятся в качестве посуды для приготовления продуктов.
- Посуду следует проверять на пригодность использования в микроволновой печи.

СВОЙСТВА ПРОДУКТОВ И ПРИГОТОВЛЕНИЕ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Следите за приготовлением продуктов

Рецепты, представленные в этой инструкции, составлены очень тщательно, однако успех в приготовлении блюд зависит от вашей внимательности в процессе приготовления. Всегда следите за процессом приготовления блюда. В микроволновой печи установлена лампочка, автоматически включающаяся в момент начала работы печи, что позволяет вам следить за процессом приготовления в ней блюда. Указания по перемещению, перемешиванию продукта и т.п., приведенные в рецептах, следует принимать как минимальные рекомендации. Если вам кажется, что приготовление блюда происходит неравномерно, просто выполните необходимые настройки, чтобы устранить возникшую проблему.

Факторы, влияющие на время приготовления пищи в микроволновой печи

Существует множество факторов, определяющих время приготовления блюда. Температура ингредиентов, указанных в рецепте, оказывает большое влияние на время приготовления блюда. Например, выпечка торта из замороженного сливочного масла, молока и яиц занимает значительно больше времени, чем при использовании ингредиентов с комнатной температурой. Во всех рецептах, приведенных в данном руководстве, указан временной диапазон приготовления продукта. На практике вы убедитесь, что нижний предел временного диапазона оказывается недостаточным для окончательного приготовления продукта, и иногда в соответствии со своими вкусами вы можете даже превысить верхний предел указанного диапазона. Основная идея данного описания заключается в том, что при указании времени приготовления в рецепте лучше придерживаться консервативных позиций, чем передержать продукты в печи, в результате чего блюдо будет испорчено. В некоторых рецептах, в частности по приготовлению хлебцов, тортов и заварного крема, рекомендуется вынимать продукт из печи немного раньше, не доводя до полного его приготовления. И это не делается зря.

Ведь если продукту дать отстояться, обычно накрыв чем-нибудь, процесс его приготовления продолжается, поскольку тепло из наружных его слоев постепенно проходит внутрь. Если продукт оставить в печи на все указанное время, наружные слои будут передержаны и могут даже подгореть. Со временем вы научитесь самостоятельно определять необходимое время приготовления и выдержки различных блюд.

Плотность используемых продуктов

Легкие и пористые блюда, такие как торты и хлебцы, готовятся быстрее по сравнению с тяжелыми, плотными блюдами, такими как жаркое и запеченные блюда. При приготовлении в микроволновой печи пористых блюд необходимо следить за тем, чтобы наружные слои их не стали сухими и хрупкими.

Высота приготовляемого продукта

Верхняя часть высоких блюд, в частности жаркого, готовится быстрее, чем нижняя. Поэтому во время приготовления важно время от времени переворачивать продукт.

Содержание влаги в приготовляемом продукте

Поскольку тепло, выделяемое микроволнами, приводит к испарению влаги, относительно сухие блюда, такие как жаркое и некоторые овощи, необходимо перед приготовлением побрызгать водой или покрыть для удержания в них влаги.

Кости и сало в продукте

Кости проводят тепло, а сало готовится намного быстрее, чем мясо. Необходимо быть внимательным при приготовлении кусков мяса, содержащих кости и сало, чтобы добиться равномерного их приготовления и не передержать.

Объем продуктов

Объем микроволновой энергии в печи остается неизменным независимо от объема приготовляемого продукта. Поэтому, чем больше продуктов вы поместите в печь, тем больше времени потребуется на их приготовление. При уменьшении вдвое объема приготовляемых продуктов, указанного в рецепте, необходимо как минимум на одну треть уменьшить время приготовления.

Форма приготовляемого блюда

Микроволны проникают внутрь продуктов на глубину всего лишь 2 см, и обработка внутренней части продукта происходит за счет проникновения внутрь тепла, образующегося с наружной его стороны. За счет воздействия энергии микроволн происходит обработка лишь наружной части блюда, приготовление остальной части происходит за счет проникновения тепла. Самой неудобной формой продукта для приготовления в микроволновой печи является толстый квадрат. Его углы обогрят значительно раньше, чем прогреется его центральная часть. Продукты в виде тонких кругов или колец являются самыми оптимальными для приготовления в микроволновой печи.

Покрытие

При покрывании продукта удерживается тепло и пар, что ускоряет приготовление блюда. Во избежание разбрзгивания используйте крышку или пленку для пищевых продуктов, пригодную для использования в микроволновой печи, с отогнутым уголком.

Подрумянивание при поджаривании

Мясо и домашняя птица при приготовлении в течение 15 минут или больше, слегка подрумяниваются с собственным жиром. Для придания аппетитного вида продукты, приготовляемые в течение более короткого времени, можно смазывать специальным соусом для подрумянивания, например, вустерширским соусом, соевым соусом или соусом для барбекю. Так как для подрумянивания используется сравнительно небольшое количество соуса, оригинальный аромат блюда не изменяется.

Использование жиростойкой бумаги

Такая бумага обеспечивает более свободное покрытие по сравнению с крышкой или пленкой для пищевых продуктов, что может слегка подсушить продукт. Так как покрытие продукта при этом не такое плотное, как при использовании крышки или пленки для пищевых продуктов, продукт слегка подсыхает.

Размещение продуктов для приготовления

Отдельные продукты, такие как печенный картофель, небольшие кексы и закуски прогреваются более равномерно, если их

разместить в печи на равном расстоянии, предпочтительно по кругу. Не устанавливайте продукты друг на друга.

Перемешивание

Перемешивание является одной из самых важных операций при приготовлении в микроволновой печи. При традиционном приготовлении продукты перемешиваются для их смешения. Однако, при приготовлении в микроволновой печи продукты перемешиваются для распространения и перераспределения тепла. Перемешивайте продукт по направлению от края к центру, так как сначала нагревается внешняя сторона продукта.

Переворачивание

Большие высокие продукты, такие как жаркое и целиковые цыплята, следует переворачивать, чтобы верхняя и нижняя стороны готовились равномерно. Рекомендуется также переворачивать рубленые куски куриной грудки и отбивные котлеты.

Размещение толстых порций

Так как микроволновая энергия воздействует на внешнюю часть продукта, имеет смысл размещать более толстые порции мяса, домашней птицы и рыбы ближе к наружной стороне емкости для приготовления. Таким образом более толстые порции получат большее количество микроволновой энергии, а продукт приготовится более равномерно.

Экранирование

Для предотвращения передержки продуктов квадратной или прямоугольной формы по углам или краям продуктов можно поместить полосы алюминиевой фольги (которые блокируют микроволны). Не используйте слишком много фольги и убедитесь, что используемая фольга безопасна для использования с данной посудой, иначе в печи может образоваться электрическая дуга.

Приподнимание

Толстые или плотные куски продукта можно приподнимать, чтобы микроволны могли проникать в продукт снизу и по центру.

Прокалывание

Продукты, заключенные в скорлупу, кожуру, пленку, могут при приготовлении лопнуть, если их перед этим не проколоть. К таким продуктам относятся желток и белок яиц, моллюски и устрицы, целиковые овощи и фрукты.

Снятие пробы

Так как продукт готовится в микроволновой печи очень быстро, следует чаще снимать с блюда пробу. Некоторые продукты оставляют в микроволновой печи до полной готовности, но большинство продуктов, включая мясо и домашнюю птицу, извлекают из печи слегка недодержанными и их готовность достигается после определенной выдержки. Во время такой выдержки внутренняя температура продукта может возрасти на 3°~8° С.

Время выдержки

После извлечения из печи блюда часто оставляют на 3 ~ 10 минут. Обычно во время такого отстаивания продукт закрывают для сохранения тепла, если только не требуется его высушивание (например, некоторые торты и бисквиты). Такая выдержка позволяет завершить процесс приготовления, а также сохранить и раскрыть вкусовые качества блюда.

ОЧИСТКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

1 Очистка внутренней части печи

Брызги от продуктов или пролитая жидкость попадают на стекни печи и между уплотнением и дверцей. В таких случаях рекомендуется сразу же протереть такие места влажной тряпкой. Крошки и загрязнения поглощают микроволновую энергию и увеличивают время приготовления. Для удаления крошек, попавших между дверцей и рамой используйте влажную тряпку. Для обеспечения хорошей герметизации эту зону следует содержать в чистоте. Масляные брызги удалите намыленной тряпкой, затем промойте и просушите. Не пользуйтесь жесткими моющими средствами или абразивными очистителями. Металлический поднос можно промыть вручную или в посудомоечной машине.

2 Очистка внешней поверхности печи

Внешнюю поверхность микроволновой печи очистите мыльной водой, затем чистой водой и высушите с помощью мягкой тряпки или бумажного полотенца. Во избежание повреждения рабочих деталей внутри печи не следует допускать попадания воды в вентиляционные отверстия. Для очистки панели управления откройте дверцу во избежание случайного пуска печи, и проприте влажной, а затем сухой тряпкой. После очистки нажмите кнопку СТОП / СБРОС.

- 3 Если внутри или снаружи дверцы печи конденсируется влага, протрите эти поверхности мягкой тряпкой.
Это может произойти при работе микроволновой печи в условиях повышенной влажности и никоим образом не является признаком неисправности печи.
- 4 Дверца и ее уплотнение должны содержаться в чистоте. Пользуйтесь теплой мыльной водой, затем сполосните чистой водой и протрите досуха.
НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НАПРИМЕР, ЧИСТАЩИЕ ПОРОШКИ ИЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЛИ ПЛАСТИКОВЫЕ ПРЕДМЕТЫ. Металлические детали следует чаще протирать влажной тряпкой.

5 Не используйте пароочистители.

- 6 При очистке панели управления влажной тряпкой или разбрзгивании воды на стекло панели управления отключите микроволновую печь от сетевой розетки. В противном случае, при касании кнопки Быстрого запуска устройство может включиться.

ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

- В.** Почему не горит лампа в микроволновой печи?
- О.** Лампа в микроволновой печи может не гореть по разным причинам. Возможно, перегорела лампа или неисправна цепь ее питания.
- В.** Проходят ли микроволны через смотровое окно в дверце?
- О.** Нет. Данный экран пропускает световые лучи, но не пропускает микроволны.
- В.** Почему подается звуковой сигнал при касании кнопки на панели управления?
- О.** Звуковой сигнал свидетельствует, что параметр выбран правильно.
- В.** Не нарушается ли микроволновая функция при работе печи без продуктов?
- О.** Да. Никогда не используйте микроволновую печь без продуктов.
- В.** Почему яйца иногда лопаются?
- О.** При запекании, жарении или варке яиц без скорлупы желток может лопнуть изза скопления пара внутри оболочки желтка. Чтобы этого не произошло, просто проткните желток перед приготовлением. Никогда не готовьте яйца в скорлупе в микроволновом режиме.
- В.** Когда заканчивается рекомендованное время выдержки продукта после приготовления?
- О.** После завершения приготовления в микроволновом режиме продукт во время выдержки доходит до готовности. Такая выдержка обеспечивает равномерность приготовления продукта. Время выдержки зависит от плотности продукта.
- В.** Почему приготовление в микроволновой печи не происходит так быстро, как указано в рецептах?
- О.** Убедитесь, что вы точно следовали указаниям по использованию данного рецепта и определите возможную причину подобных отклонений по времени приготовления. Указанные время приготовления и температурный режим приведены в качестве рекомендации и призваны не допустить передержку продукта, основную проблему при использовании данной микроволновой печи. Различия в размере, форме, массе и размерах продукта могут потребовать больше времени на приготовление. При определении условий приготовления продукта пользуйтесь собственными суждениями, а также данными рекомендациями, точно так же, как при использовании обычной поваренной книги.

	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.
	Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.



<https://tm.by>
Интернет-магазин



ҚАЗАҚ

ПАЙДАЛАНУШЫҒА АРНАЛҒАН НҰСҚАУЛЫҚ МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШ

ПЕШІҢІЗДІ ПАЙДАЛАНАРДАН БҮРЫН ОСЫ ПАЙДАЛАНУШЫНЫҢ
НҰСҚАУЛЫҒЫН МҰҚИЯТ ОҚЫП ШЫҒУЫҢЫЗДЫ ӨТІНЕМІЗ.

www.lg.com



<https://tm.by>
Интернет-магазин

Микротолқынды пеш қалай жұмыс істейді

Микротолқындар радио және теледидар хабарларын таратуда пайдаланылатын электромагнитті толқындарға және әдеттегі күн жарығына ұксас энергия нысаны болып табылады. Әдetteтте электромагнитты толқындар сыртқы атмосфера арқылы тарайды және кеңістікте із-түсіз жоғалады. Алайда, микротолқынды пештерде микротолқындардың құрамындағы энергияны пайдалануға болатындей етіп құрылмаланған магнетрон бар. Магнетронға жіберілетін тоқ микротолқынды энергия өндіру үшін пайдаланылады. Ол микротолқындар пештің ішіндегі ойық арқылы ас дайындау ауданына жіберіледі. Пештің төменгі жағында айналатын немесе қозғалмайтын аста орналасқан. Микротолқындар пештің металл қабырғалары арқылы кіре алмайды, бірақ олар шыны, фарфор және қағаз секілді материалдар – микротолқынды пешті пайдалануға қауіпсіз ыдыс жасалатын материалдар арқылы кіре алады. Микротолқындар ыдысты қыздырмайды, солай болғанымен, ас дайындаудың ыдыстар ақыр аяғында аста өндірілетін жылудан қызады.

Ете қауіпсіз құрылғы

Сіздің микротолқынды пешініз тұрмыстық техника түрлерінің ең қауіпсіздерінің бірі болып табылады. Есікше ашылсымен, пеш микротолқындар өндіруді өздігінен тоқтатады. Асқа енген кезде микротолқынды энергия толығымен жылу болып кайта түрленеді, бұл орайда сізге ас ішкен кезде зиян келтіре алатын ешқандай "қалдық" энергия қалмайды.



ЕСКЕРТУ

Пеш пайдаланылмайтын кезде, оны электр розеткасынан ағытып қоюды ұсынамыз.

Қауіпсіздік туралы маңызды нұсқаулар

Болашақта қарау үшін сақтап қойыңыз. Пешті пайдаланған кезде өрт шығу, электр тоқ соғу, адамдарды жарақаттау немесе закым келтіру қатерін азайту үшін, оны пайдаланардан бұрын барлық нұсқауларды оқып шығыңыз және орындаңыз. Орын алуы мүмкін жағдайлардың бәрі бұл нұсқаулықта қамтылмаған. Өзінізге түсініккіз мәселелерге қатысты әрқашан да қызмет көрсетуші агентке немесе өндірушіге хабарласыңыз.

⚠️ ЕСКЕРТУ

Бұл қауіпсіздік туралы ескерту белгісі. Бұл белгі сіздің және басқа адамдарды казага ұшыратуы немесе закым келтіруі мүмкін ықтимап қатерлер туралы ескерtedі. Қауіпсіздік туралы барлық хабарлар "НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ" немесе "САҚ БОЛЫҢЫЗ" деген сөздерден кейін келеді. Бұл сөздер төмендегін білдіреді:

⚠️ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Бұл белгі денеге елеулі жаракат келтіруі немесе қазаға ұшыратуы мүмкін қатерлер немесе қатерлі іс-әрекеттер туралы ескерtedі.

⚠️ САҚ БОЛЫҢЫЗ

Бұл белгі денеге елеулі жаракат келтіруі немесе мұлікті закымдауы мүмкін қатерлер немесе қатерлі іс-әрекеттер туралы ескерtedі.

⚠️ ЕСКЕРТУ

1. Есіктерді, басқару панелін блокада жасайтын байланыстарды және пештің өзге де бөлшектерін жөндеуді және реттеуді өзініз жасауға талпынбаңыз. Пешке қызмет ету және жөндеу, қысқа толқынды қуаттың сәулеленуінен қорғауды қамтамасыз ететін кез-келген қабығы мен қалдықтарын алумен түйіндесетін операцияларын орындау қауіпті. Жөндеуді қысқа толқынды техниканы жөндейтін мамандандырылған маманғана жүргізуі қажет.

• Басқа аспаптардан өзгешелігі, микротолқынды пеш жогары кернеулі және жоғары электр тогы бар құрылғы түрі болып табылады. Оны дұрыс пайдаланбау немесе дұрыс жөндемеу шамадан тыс микротолқын қуатының, әсеріне ұшырауға немесе ток соғуына әкелі мүмкін.

2. Пешті зат кетіру мақсатында пайдалануға болмайды.(мысалы, микротолқынды пешті дымқыл газет, киім-кешек, ойыншық, электр абсұпла петратор шынығ, у үйі, жүйеініпү ақраллау рилемін енсеем зелсек бтра лтаонғызы с то.бғу. ыснаалны кле жнеутін қыласқаа боялсуу)

- Бұл өрт шығуы, күйіп қалу немесе электр тогы соғуынан кенет қаза болу сияқты, қауіпсіздікке елеулі қатер келуіне себеп болуы мүмкін.

3. Балаларға пешті қараусыз қолдануға тек қана оларды пешпен қауіпсіз қолдануға үйреткенде және бала бұрыс қолданудың қауіпптерін түсінгендеға пешті қараусыз етіңіз.

- Дұрыс пайдаланбау өрт шығуы, электр тогы соғуы немесе күйіп қалу сияқты зақымға себеп болуы мүмкін.

4. Пайдалану кезінде қол жететін бөлшектері ысып кетуі мүмкін.
Жас балаларды аулақ ұстая керек.

- Олар күйіп қалуы мүмкін.

5. Сұйықтықтар немесе өзге азық-түліктер герметикалық ыдыстарда қыздырылмауы қажет, өйткени олар қыздыру кезінде жарылтып кетуі мүмкін. Азық-түліктерді даярлау немесе еріту алдында, олардан пластикалық қораптарын алып тастаңыз. Бірақ кейбір жағдайларда даярлау немесе қыздыру кезінде тағам пластикалық пленкамен жабылған болуы керектігіне назар аударыңыз.

- Ер жұмыс режимінде арналған

6. Ер жұмыс режимінде арналған дұрыс керек-жарақтарды пайдаланыңыз, 7-ші беттегі нұсқауды қараңыз.

- Дұрыс пайдаланбау пеш пен оның керек-жарақтарына зақым келтіруі немесе ұшқын мен өрт шығаруы мүмкін.

7. Балалардың керек-жарақтармен ойнауына немесе есіктің тұтқасына асылуына рұқсат бермеу керек.

- Олар ысып кетуі мүмкін.

8. Есік немесе есік тығыздығыштары зақымдалса, пешті білікті, маман жөндегенше қолдануға болмайды.

9. Микротолқынды қуаттан қорғайтын қақпақты алуды қажет ететін кез келген қызмет көрсету немесе жөндеу әрекеттерін білікті маманнан басқа адамның орындау қауіпті.

10. Құрылғы аралас режимде қолданылған кезде, жоғары температуралық болуына байланысты балалар тек ересектердің бақылауымен ғана пешті қолдануы тиис.

⚠ АБАЙ БОЛЫҢЫЗ

1. Есіктің тетігіне орнатылған қауіпсіздік бекітпіштерге байланысты, есік ашық тұрғанда пештің жұмысқа пайдалану мүмкін емес. Қауіпсіздік бекітпелеріне тиіспеудің маңызы зор.

- Бұл шамадан тыс микротолқын қуатының әсеріне ұшырауға әкеліп соғуы мүмкін. (Қауіпсіздік бекітпелері есік ашық тұрған кезде) кез келген тамақ пісіру әрекетін автоматты түрде өшіреді).

2. Пештің алдыңғы жағы мен есігінің арасына ешқандай зат (ас үй сұлгілері, майлықтар, т.б. сияқты) қоймаңыз және тағамның не тазартқыш заттың қалдығының тығыздығаш беттерде жиналуына жол берменіз.

- Бұл шамадан тыс микротолқын қуатының әсеріне ұшырауға әкеліп соғуы мүмкін.

3. Микротолқынды пеш бүлінген болса, оны іске қоспаңыз. Пештің есігінің дұрыс жабылуының және төмендегілерге зақым келмеуінің ерекше маңызы бар: (1) есік (жапырылған), (2) топсалар мен ысырмалар (сынған немесе осал), (3) есік тығыздығыштары мен тығыздығаш беткі қабаттар.

- Бұл шамадан тыс микротолқын қуатының әсеріне ұшырауға әкеліп соғуы мүмкін.

4. Тамақ пісіру уақытының дұрыс орнатылуын қамтамасыз етіңіз. Тағамның шамалы мөлшері үшін қажетті пісіру немесе қыздыру уақыты азырақ болады.

- Артық пісіру тағамның күйіп кетіп, соның Нәтижесінде пештің бүлінуіне әкеліп соғуы мүмкін.

5. Сүйік тағамдарды, мысалы, көже, тұздық және сусындарды микротолқынды пеште жылтықтан кезде,

- * Тар мойынды тік қабыргалы ыдысты пайдаланбауға тырысыңыз.
- * Қатты қыздырып жіберменіз.
- * Ұйдысты пешке қоярдың алдында және қыздырудың орта тұсында сүйік тамақты араластырыңыз.
- * Қыздырганнан кейін пештің ішінде шамалы уақыт қалдырыңыз; күйіп қалаға жол бермес үшін оны тағы да еппен сапырыңыз немесе шайқаның да, пайдаланар алдында (әсіреле емізік шөлмектердің және балалар тағамы салынған қалбырлардың ішіндегісін) температурасын тексерініз.
- Ұйдысты ұстаған кезде абай болыңыз. Сусындарды микротолқынды пеште қыздыру олардың біраз уақыттан кейін көпірместен қайнап кетуіне әкелуі мүмкін. Бұл ыстық сүйік тағамның кенеттен тасып тегілуіне әкелуі мүмкін.

6. Шығыс саңылауы пештің үстінгі, астыңғы немесе бүйір жағында орналасады. Саңылауды бітеп тастамаңыз.

- Бұл пештің бұзылуына және тағамның нашар пісіүне әкелуі мүмкін.
- 7. Пештің іші бос кезде коспаңыз.** Пеш қолданылмай тұрган кезде, оның ішінен стакан су қоюға кенес беріледі. Егер сіз абысызда пешті қосып қойсаңыз, су барлық қысқатолқынды қуатты жұтып қояды.

 - Дұрыс пайдаланбау пештің бұзылуына әкеліп соғуы мүмкін.

8. Егер аспаз кітабында қандай да бір асты даярлау туралы осындағы көңестер берілмеген болса, азық-түліктерді қағаз шашыққа орап даярламаңыз. Тағамды даярлау кезінде қағаз шашықтардың орнына газеттерді қолданбаңыз.

- Дұрыс пайдаланбау жарылысқа немесе өрт шығуына себеп болуы мүмкін.
- 9. Ағаш ыдысты пайдаланбаңыз.** Ол қызып кетіп, көмірленуі мүмкін. Металмен өрнектелген (мысалы, алтынмен немесе күміспен) керамикалық ыдысты пайдаланбаңыз.

 - Олар қызып кетіп, куюі мүмкін. Атап айтқанда металл заттар пештің ішінде үшкіндей, елеулі зақым келтіруі мүмкін.

10. Екінші рет өндөлген шикізаттан жасалған қағазды қолданбаңыз, ейткені Олардың құрамында үшқын және/немесе күоді тудыратын қоспалар болуы мүмкін.

- ейткені олардың құрамында үшқын және/немесе күоді тудыратын қоспалар болуы мүмкін.

11. Табақ пен сөрені тамақты пісіріп болған бетте сұға салып жууга болмайды.

- Дұрыс пайдаланбау пештің бұзылуына әкеліп соғуы мүмкін.

12. Пеш абайсызда еденге аударылып кетпеу үшін есіктің алдыңғы жағы пеш орнатылған үстемеден ең болмағанда 8 см-ге арырақ орналасуын қамтамасыз етіңіз.

- Дұрыс пайдаланбау жарақат алуға және пештің бұзылуына әкеліп соғуы мүмкін.

13. Даирлау алдында қартоптың, алманың және өзге де осы сияқты көкністер мен жемістердің қабығын шанышқымен шаншыңыз.

- Олар жарылуы мүмкін.

14. Пеште жұмыртқаны қабығымен даярламаңыз. Қабығы бар жұмыртқаны және қатты қайнатылған жұмыртқаны қысқатолқынды пеште пеште қыздыруға болмайды, ейткені олар қыздыру функциясы аяқталған соң жарылып кетуі мүмкін.

- Жұмыртқаның ішінде қысым пайда болып, ол жарылып кетеді.

15. Өзініздің пешіңізде фритюр асын даярлауға талпынбаңыз.

- Бұл ыстық сүйік тағамның кенеттен тасып тегілуіне әкелуі мүмкін.

16. Егер сіз тұтінді байқап қалсаңыз, пештің есігін ашпаңыз, оның орнына от ауа түспеген күйде сөніп қалу үшін пештің желі сымын ток көзінен шығарыңыз.

- Бұл өрт шығуы немесе электр тогы соғуы сияқты елеулі зақымға себеп болуы мүмкін.

17. Тағы бір рет қолдануға жарайтын пластикалық, қағаз немесе өзге күйетін материалдан жасалған ыдысқа даярланып немесе қызырылып жатса, пешті қарасуыз қалдырмаңыз, қайта-қайта пештің ішін ашып, ыдысқа ештең болмағанын байқап тұрыңыз.

- Тағам ыдыстың ықтимал бұзылуының себебінен тасын тегілуі мүмкін, бұл да өрт шығаруы мүмкін.

18. Пеш жұмыс істеп тұрган кезде оның беткі қабаттарының температурасы өте жоғары болуы мүмкін.

- Олар ысып кетуі мүмкін болғандықтан, қалың аспаздық қолғап кимесе, күйіп қалу қатері бар.

19. Тағамның қалдықтарын алып тастау, ал пешті жіңі тазалау керек.

- Пешті кір күйінде ұстау сыртқы жабынды зақымдауға әкеп соқтыруы мүмкін, ал ол пешті қызмет ету мерзіміне кері әсерін тигізеді, сонымен қатар қауіпті жағдай тұдыруы мүмкін.

20. Осы пешке ұсынылған температура таратқышын (температура, таратқыш функциясы бар үлгілерге арналған) ғана қолданыңыз.

- Температураны дұрыс сыйнап көрмесеніз, оның дұрыс екеніне сенімді бола алмайсыз.

21. Эр өндірүшінің өз попкорн жасайтын өнімі бойынша берілетін нұсқауларын дөл орындаңыз. Жүгері қуырылып жатқан кезде пешті қарасуыз қалдырмаңыз. Егер жүгері ұсынылған уақыттан кейін жарылмаса, қуыруды тоқтатыңыз. Жүгеріні қуыру үшін қоңыр қағаз қапшақты пайдалануға болмайды. Шала піскен дәндерді қуыруға тырыспаңыз.

- Қатты қуырып жіберсө, жүгері жанып кетуі мүмкін.

22. Бұл өнім жерге қондырылуы керек.

- Желі сымындағы өткізгіштер келесі кодқа сай боялған:
КӨК – Нейтралды
ҚОНЫР – Кернеу үстінде
САРЫ ЖӘНЕ ЖАСЫЛ – Жер
Бұл түстер сіздің айырыныңда түсті белгілерге сай келмейтін болғандықтан, былай істеніз:

КӨК түсті өткізгіш N әрпімен белгіленген немесе ҚАРА түсі бар айырдың байланысына қосылуы керек.
САРЫ ЖӘНЕ ЖАСЫЛ немесе ЖАСЫЛ түсті өткізгіш E .

23. Бұл пешті коммерциялық тамақтандыру мақсаттары үшін пайдалануға болмайды.

- Дұрыс пайдаланбау пештің бұзылуына екеліп соғуы мүмкін.

24. Микротолқынды пеш шкаф ішіне койылған болса, оны қолданған кезде есем есігін ашып қою керек.

- Егер жұмыс істеп тұрган кезде есік жабылса, ауа ағыны нашар өтіп, өрт шығуна немесе пеш пен оның қаптамасын бұлдіруі мүмкін.

25. Бұл байланысты қамтамасыз ету үшін пайдалануға ыңғайлы штепсель болуы тиіс немесе негізгі электр желісінде электр сымдарын жүргізу ережелеріне сәйкес орнатылған ажыратқыш болуы тиіс.

- Дұрыс келмейтін ашаны немесе қосқышты пайдалану электр тогы соғуына немесе өрт шығуна әкелуі мүмкін.

26. Тек микротолқынды пеште қолдануға болатын ыдыстарды қолданыңыз.

27. Балалар құрылғымен ойнамауы үшін оларды үнемі қадағалап отыру керек.

28. Микротолқынды пеш шкафта тексерілмеген болса, оны шкафқа орналастыруға болмайды.

29. Бұл құрылғы физикалық, сезу немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі адамдарға арналған. Олар тек қауіпсіздігіне жауапты адамның бақылауымен немесе құрылғыны пайдалану жөнінде нұсқау алдып, құрылғыны пайдалана алады. 8 жасқа толмаған балалар бақылаусыз тазалау және қызмет көрсету жұмыстарын орындауы тиіс.

30. Пештің үстінгі жағында қалатын бос орынның минималды білктігі.

31. Микротолқынды пеш бөлек койылып пайдаланылуға арналған.

32. Құрылғы жұмыс істеп тұрган кезде оның қол жетерлік беттері қызыу мүмкін.

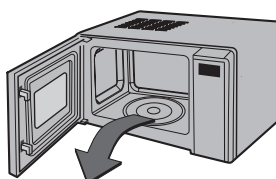
33. Құрылғы мен оның сымын 8 жасқа толмаған балалардан аулақ ұсташыз.
34. Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда есіктің сыртқы бету қызызы мүмкін.
35. Құрылғылар сыртқы таймер немесе жеке басқарушы құрал ретінде пайдалануға арналмайды.
36. Бұл құрылғы үйде пайдалануға арналған.
37. Микро толқындармен әзірлеу кезінде тамаққа және сусындарға арналған металл ыдыстарға рұқсат етілмеген. Өндіруші микро толқындармен әзірлеуге жарамды металл ыдыстардың өлшемі мен пішінін көрсетсе, бұл талап тиісті емес.
38. Микро толқынды пеш тамақ пен сусындарды қыздыруға арналған. Тамақты немесе күімді көптіру және жылыту тәсемелерін, шеркені, губкаларды, дымқыл күімді және сол сияқтыларды қыздыру жарақат алу, тутану немесе өртену қаупіне әкелуі мүмкін.

39. Құрылғылар сыртқы таймер немесе бөлек қашықтан басқару жүйесі арқылы басқаруға арналмаған.

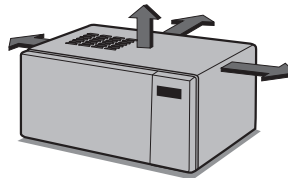
Пешті орамнан алу және орнату

Төмендегі екі бетте берілген базалық нұсқаулықтарды ұстана отырып, сіз пешті жылдам орната және оның жұмысқа жарамдылығын тексере аласыз. Пешті орнату орны туралы нұсқаулыққа ерекше назар аударуды өтінеміз. Пешті орамнан алған кезде одан өзініздің онымен бірге жеткізілетін керек-жарақтар мен орамдау материалдарының барлығын шығарғаныңызға көз жеткізіңіз. Сіздің пешініздің жеткізу кезінде закымдалмағанына көз жеткізіңіз.

1. Пешті орамнан алыныз да, оны тегіс горизанталды бетке орнатыңыз.



2. Пешті өзініз таңдаған жерде тегіс горизанталды бетке еденнен кем дегенде 85 см білктікте орнатыңыз, бірақ жеткіліккі жедел ушін пештің үстінен кем дегенде 30 см және артынан 10 см санылауды қамтамасыз етіңіз. Пешті кездейсоқ еденге аударып алмау ушін, есікшенің алдыңғы шетінен пеш орнатылған беттің шетінен кем дегенде 8 см кейін қарай орналасуын қамтамасыз етіңіз. Пештің үстінгі жағында немесе бүйір қабыргаларында жедеткіш ойыктар орналаскан. Ол ойықтарды бітеп пештің закымдалуына әкеліп соғуы мүмкін.



ЕСКЕРТУ

БҰЛ БҮЙІМ КОММЕРЦИЯЛЫҚ МАҢСАТТАРДА АС ДАЙЫНДАУ УШІН ПАЙДАЛАНЫЛМАУҒА ТИІС.

3. Микротолқынды пешінізді айнымалы ток желісінің стандартты ұшырына қосыңыз. Пештің қорегі бөлек желіден жүзеге асырылуын қамтамасыз етіңіз. Егер сіздің пешінің тиісті түрде жұмыс істемесе, желілік ашаны ұшықтан ажыратыныңыз да, содан кейін ашаны қайтадан ұшыққа салыңыз.
4. Есікті басып ашыныз. Пешке АЙНАЛАТЫН САҚИНАНЫ орнатыңыз және сақинаға ШЫНЫ АСТАУДЫ қойыныз.
5. Микротолқынды пешті пайдалануға қауіпсіз ыдысқа 300 мл су құйыныз. Оны ШЫНЫ АСТАУДА қойыныңыз да, есікшені жабыңыз. Егер сізде қандай ыдысты пайдалануға болатынына қатысты күмән болса, 7-ши беттен қарауды өтінеміз.



6. Стоп батырмасын басыңыз да, содан кейін 30 секундқа тен пештің жұмыс істеу уақытын белгілеу үшін бір мәрте Старт батырмасын басыңыз.

7. ДИСПЛЕЙДЕ 30 секундтық интервал үшін уақытты кері санау басталады. Ол нөл белгісіне жеткен уақытта, дыбыстық сигнал естіледі.

Пештің есікшесін ашыңыз да, судың температурасын тексеріңіз. Егер сіздің пешіңіз қалыпты жұмыс істесе, су жылы болуға тиіс. Үйдісты шығарған уақытта абай болыңыз, ейткені ол ыстық болуы мүмкін.

ЕНДІ СІЗДІН ПЕШІҢІЗ ЖҰМЫСҚА ДАЙЫН

8. Балалардың шөлмектері мен бала тағамы бар баекалардың ішіндегіні балаларға берерден бұрын күйіп қалмас үшін, арапастыру немесе шайқау және температурасын тексеру керек.

Микротолқынды пешке арналған ыдыс

Өзініздің микротолқынды пешінізде ешқашан металл ыдысты немесе металмен әрленген ыдысты пайдаланбаңыз. Микротолқындар металл арқылы ете алмайды. Олар пешке қойылған кез келген металл заттан шағылышын болады және өзінің жаратылсызы жағынан жай отына үкссас электр дөғасының пайда болуына себеп болады.

Термотөзімді металл емес ас ыдыстарының көпшілігі микротолқынды пеште пайдалану үшін жарамды. Алайда, кейір ыдыстардың құрамында оны микротолқынды пеш үшін жарамсыз қылатын материалдар болуы мүмкін. Егер сізде қандай да бір нақты ыдыстың жарамдылығына күмәнің болса, ол ыдыстың микротолқынды пеш үшін жарамдылығын айқындаудың қарапайым тәсілі бар.

Сөзде күмән туғызатын ыдысты микротолқынды пешке бір стакан судың жанына қойыңыз. Микротолқындар режимін 1 минутқа ЖОҒАРЫ қуаттылыққа қосыңыз. Егер су жылып, ал ыдыс ұстағанда салқын күйінде қалса, ол микротолқынды пеште қолдану үшін қауіпсіз. Алайда, егер судың



температурасы өзгермese, ал ыдыс жылыса, бұл оның микротолқындарды жұтатынын және оны микротолқынды пеште пайдалану қауіпті екендігін білдіреді. Сіздің ас үйіңіздегі микротолқынды пеште ас адайындағанк езде пайдалануға болатын ыдыс жеткілікті болар. Тек төменде берілген тізбекті оқып шығыңыз.

Ас тәрелкелері

Ас ыдысының көптеген түрлері микротолқынды пеште пайдалану үшін қауіпсіз. Күмән болған жағдайда, ыдыстың өндірушінің құжаттамасын қараныз немесе микротолқынды пеш үшін жарамдылығын тексеру жүргізіңіз.

Шыны ыдыс

Термотөзімді шыны ыдыс микротолқынды пеш үшін қауіпсіз. Бұл, сондай-ақ, шынықтырылған шыныдан жасалған ас ас үйлік ыдыстың барлық маркаларына да қатысты. Алайда, бакал немесе шарапқа арналған стакандар секілді қүйрек шыны ыдысты пайдаланбаңыз, ейткені олар ас жылытқан кезде сыйып кетуі мүмкін.

Өнімдерді сақтауға арналған пластик ыдыс

Оларды асты жылдам дайындау үшін пайдалануға болады. Алайда, олар асты ұзақ уақыт бойы дайындау үшін пайдаланылмауы қажет, ейткені ыстық ас ақыр аяғында олардың деформациясына немесе балқуына әкеліп соғады.

Қағаз

Қағаз тәрелкелер мен ыдыстар дайындау уақыты қысқа және астың құрамында май мен ылғал аз болу шартында микротолқынды пеште пайдалану үшін ыңғайлы және қауіпсіз болып табылады. Қағаз сұлғілер де, сондай-ақ, өнімдерді орау және бекон сияқты майлар тағамдар дайындалатын қаңылтыр табалардың көршаша үшін ете ыңғайлы. Әдетте боялған қағазды пайдаланбауға тырысының, ейткені бояу асқа жүгүү мүмкін. Қайтарма шикізаттан кейір қағаз бүйімдардың құрамында электр дөғасының пайда болуына немесе тұтануға әкеліп соға алатын қоспалар болуы мүмкін.

Ас дайындауға арналған пластик пакеттер

Олар микротолқынды пеште пайдалану үшін олар ас дайындауға арналған

шартта қауіпсіз. Алайда, будың пакеттен шығуға мүмкіндігі болу үшін, пакетте міндетті түрде тілік жасаңыз. Өзініздің микротолқынды пешінізде ас дайындау үшін ешқашанда әддегі пластик пакеттерді пайдаланбаңыз, ейткені олар балықп, жыртылып қалады.

Микротолқынды пешке арналған пластмасс ас ыдысы

Әртүрлі нысандағы және мөлшердегі микротолқынды пешке арналған ас ыдысы сатылады. Көбіне сіз жаңа ыдыс сатып алмай, өзініздің ас үшінізде барын пайланған аласыз.

Фаянс, балшық ыдыс және қыш Бұл материалдардан жасалған ыдыстар әддете микротолқынды пеште пайдалануға әбден жарамды, бірақ, толық сенімді болу үшін оларды жоғарыда айтылған тәсілмен сыйнақ жақет.



ЕСКЕРТУ

Қорғасын немесе темір құрамы жоғары кейір ыдыстар микротолқынды пеште пайдалану үшін жарамсыз. Үйдисти микротолқынды пеште пайдалануға болатынына сенімді болу үшін, сіз оны сыйнауға тиіссіз.

Өнімдердің сипаттамалары және микротолқынды энергияны пайдаланып дайындау

Дайындау процесsein қадағалаңыз Аспаздық кітаптағы рецептер мүқият өзірленген, бірақ сіздің оларды пайдаланып тағамдар дайындауға табысыңыз сіздің оларды дайындау процесsein қаншалықты мүқият қадағалаітыныңзға байланысты. Әрқашада ас дайындаған кезде оны қадағалаңыз. Сіздің пешінізге ас дайындау кезінде жанатын шам орнатылған, сондықтан сіз ішіне қарап, дайындаудың қалай жүріп жатқанын тексере аласыз. Рецепттерде берілген асты қашан көтеру, арапастыру керектігі және т.б. туралы нұсқаулар қажетті әрекеттердің минимумы болып саналуға тиіс. Егер сізге ас біркелкі дайындалмайтын секілде көрінсе, өзініздің пікіріңіз бойынша жағдайды түзететін шараларды қабылдаңыз.

Ас дайындау үақытына ықпал ететін факторлар

Дайындау үақыты көптеген факторларға байланысты. Рецептте дайындалатын ингредиенттердің температурасы дайындау үақытына ете көп ықпал етеді. Мысалы, жаңа фана тоңазытқыштан алынған майдан, сүттен және жұмыртқадан дайындалатын бәліш тап сондай, тек бәлме температурасындағы ингредиенттерден дайындалатын бәлішке қарағанда едәуір ұзақ піседі. Осы Нұсқаулықта берілген барлық тағамдардың рецепттерінде дайындау үақытының ауқымы көрсетілген. Жалпы, егер сіз тағамды рецептте көрсетілген минималды үақыттың ішінде дайындасаныз, оның әддете ақырына дейін дайын болмайтынын, ал кейде тағамды өз талғамыңыз бойынша дайындау үшін тіпті максималды көрсетілген үақыттан асыруға тұра келетіні көресіз. Ол аспаздық кітабында қабылданған негізгі қағида дайындау үақытын көрсетуге консервативті көзқарасқа негізделген. Әйткені егер ас күйіп кетсе, оны түзету мүмкін емес. Кейір рецепттерде, әсіресе, наң, бәліштер және қайнатылған крем дайындау рецепттерінде тағамды пештен сөл дайын емес күйінде алуға кеңес беріледі. Бұл қателік емес. Егер тағамды біраға, әсіресе жабылған күйінде қоя тұрса, ол пештен алғы шыққаннан кейін де дайындаудың жалғастырады, ейткені астың сыртқы қабаттары сіңірген жылу біртіндеп ішіне бойлайды. Егер тағам бүкіл көлемі бойынша дайын болғанға дейін пеште қалса, сыртқы қабаттар қатты кеүіп кетеді, тіпті күйеді. Сіз әртүрлі тағамдарды дайындау және сұйту үақытын айқындауда барған сайын шебер бола бересіз.

Өнімдердің тығыздығы

Торт немесе наан секілді жеңіл, кеүекті тағамдар ростбиф немесе бұқтырылған ет секілді ауыр, тығыз тағамдарға қарағанда жылдам дайындалады. Кеүекті тағамдар дайындаған кезде сіз олрадың сырт жақ шеттерінің тым құрғақ және күйрек болмауын бақылауға тиіс боласыз.

Астың білктігі

Биік өнімдердің, соның ішінде ростбифтің үстінгі бәлігі астыңғысына қарағанда жылдам дайындалады. Соның себебінен білктігі көбірек тағамды дайындау кезінде кейде бірнеше мәрте аударып отырған жән.

Өнімдердегі ылғалдың құрамы

Микротолқындар өндіретін жылу ылғалды буландыруға бейім болғандықтан, қуыруға арналған ет және кейбір көкеніс түрлері секілді біршама құргақ өнімдерді дайындаудың алдында сүмен бұрку, не болмаса буды ұстап қалу үшін жабық түрде дайындау қажет.

Өнімдердегі сүйектер мен майдың құрамы

Сүйектер жылу өткізеді, ал май еттен көрі жылдамырақ дайындалады. Сол себепті сүйекті немесе майлы ет кесектерін дайындаған кезде, еттің біркелкі дайындалуын және шектен тыс қуырылмауын бақылау керек.

Өнімдердің мөлшері

Сіздің микротолқынды пешініздеңі микротолқындар мөлшерін дайындалатын өнімдердің мөлшерінен төуелсіз өзгеріссіз қала береді. Демек, сіз микротолқынды пешке неғұрлым көп өнім салсаныз, олар соғұрлым ұзақ дайындалады. Сіз салмағы рецептте көрсетілгеннен екі есе кем өлдебір тағамды дайындаған үақытта, рецептте көрсетілген дайындау үақытын кем дегенде уштен біріне кемітуді ұмытпаңыз.

Өнімдердің нысаны

Микротолқындар өнімдерге тек 2 см терендікке бойлайды; қалың тағамның ішкі бөлігі сырттан өндірілетін жылудың ішке ауыстырылу есебінен дайындалады. Кез келген тағамның тек сыртық қабаттары микротолқынды энергияның есебінен дайындалады. Одан микротолқынды пеште дайындау кезінде тағамның ең ыңғайсыз нысаны қалың шаршы болатынын көреміз. Бұрыштар өлдекашан дайын, ал ортасы әлі жылымаган.

Микротолқынды пеште дәнгелеқ жұқа тағамдар мен сақина нысанды тағамдар ен жақсы дайындалады.

Жабу

Қақпақ жылу мен буды тұтады, соның есебінен ас жылдамырақ дайындалады. Жабу үшін қақпақты немесе будың қысымымен оны жарып жібермеу үшін, бір бұрышын сәл көтеріп, тығыз жанасатын таспаны пайдаланыңыз.

Күреніту

15 минут немесе одан ұзақ дайындалатын ет және құс еті өздерінің майының есебінен сәл күренітеді. Одан көрі қысқа үақыт дайындалатын тағамдарға күреніту үшін вустершир тұздығы немесе барбекюге арналған

тұздықты жағуға болады, бұл тәбетті түске кірушіге мүмкіндік береді.

Тағамдарға күреніту үшін тұздықтың біршама шағын мөлшері үстелетін болғандықтан, тағамдардың бастапқы хош иісі өзгермей қала береді.

Май өткізбейтін қағазбен жабу

Май өткізбейтін қағаз шашыраудың алдын тиімді алады және асқа жылудың бір бөлігін ұстап қалуға көмектеседі. Бірақ, ол қақпаққа немесе тығыз жанасатын таспаға қарағанда асты оншалық тығыз жаппайтындықтың, бұл асқа сәл кебуге мүмкіндік береді.

Орналастыру және аралықтарды қамтамасыз ету

Қақталған картоп, қалыпшалардағы кесектер, тіске басарлар секілді дара өнімдер егер оларды микротолқынды пеште бір бірінен бірдей қашықтықта, дұрысы шенберлеп орналастыrsa, анағұрлым біркелкі жылтылатын болады. Ешқашанда өнімдерді бірінің үстінен бірін қаламаңыз.

Арапастыру

Арапастыру микротолқынды пеште ас дайындаған кезде неғұрлым маңызды тәсілдердің бірі болып табылады.

Әдеттегідей дайындаған кезде тағамдар ингредиенттерді ауыстыру мақсатында арапастырылады. Алайда, микротолқындардың көмегімен дайындаған кезде тағамдар жылуды тарату және қайта бөлу мақсатында арапастырылады. Әрқашанда асты шеттерінен ортасына қарай арапастырыныз, өйткени шеттері бірінші кезекте жылиды.

Аудару

Улken кесекті ет және тұтас балапан секілді үлкен білік тағамдарды үстінгі және астыңы бөліктері біркелкі дайындалу үшін, аударып отыру қажет. Сондай-ақ балапан етінің кесектері мен жанышма котлеттерді аударып отырган жән.

Анағұрлым қалың үлестерді сыртында орналастыру

Микротолқындар астың сыртықы бөліктеріне «тартылатын» болғандықтан, еттің, құстың немесе балықтың анағұрлым қалың үлестерін олар дайындалып жатқан тағамның шеттеріне жақын орналастырайған жән. Бұл жағдайда анағұрлым қалың үлестер көбірек микротолқынды энергия алады және ас анағұрлым біркелкі дайындалатын болады.

Экрандау

Шаршы немесе тікбұрыш нысанды тағамдардың бұрыштары мен шеттері шамадан тыс қырылуының алдын алу үшін, олар кейде микротолқындарды бұғаттайтын алюминий фольгандың кесекшелерімен жабылады.

Ешқашанда фольгандың тыс көлемін пайдаланбаңыз және фольгандың тағамда сенімді ұсталуын қамтамасыз етіңіз, өйтпеген жағдайда электр доғасы пайда болуы мүмкін.

Көтерінкіреу

Қалың және тығыз тағамдарды тағамның астынғы белігі және ортасы микротолқындарды сініру үшін, көтерінкіреп қоюға болады.

Тесу

Қабықтың, қабықшаның немесе жарғақтың ішіндегі өнімдер егер сіз оларды дайындаудың алдында тесіп қоймасаныз, пеште жарылып кетуі мүмкін. Ондай өнімдерге жұмыртқалардың сарысы мен уызы, моллюскілер мен ашасандар, сондай-ақ, тұтас көкністер мен жемістер жатады.

Дайындығын тексеру

Микротолқынды пеште астың жылдам дайындалатыны соншалық, оның дайындығын жіңі тексеріп отыру қажет. Кейбір тағамдар пеште олар толық дайын болғанға дейін қалдырылады, бірақ тағамдардың көпшілігі, соның ішінде еттен және құс етінен жасалған тағамдар пештен сөл дайын болмай алынады және тұру уақытында дайын болу үшін қойылады. Тұрган уақытында астың ішкі температурасы 3°C-8°C шамасына дейін көтеріледі.

Тұру уақыты

Асты микротолқынды пештен шығарылғаннан кейін әдette 3 минуттан 10 минутқа дейін қоя тұру керек. Әдette ас тұрган уақытында оның сырты кебу керек жағдайларды қоспағанда (мысалы, кейбір беліштер мен бисквиттер), жылуды сақтау үшін жабылады. Тұру асты дайындықа дейін жеткізуге, сондай-ақ оның хош істестер шоғырына араласуға және нығаюға береді.

Сіздің пешіңізді тазалау

1. Пештің ішкі беттерін таза ұстаңыз Астың немесе төгілген сұйықтықтың тамшылары пештің қабыргаларына жабысады және тығыздатқыштар мен есікшениң беттерінің арасына туседі. Ең дұрысы оларды ылғалды шуберектің көмегімен бірден кетіріп отыру керек. Астың ұнтақтары мен тамшылар микротолқынды энергияны сіңіріп, дайындау уақытын ұлттайтады. Ылғалды шуберектің көмегімен есікше мен тығыздарғыш беттердің арасындағы барлық ұнтақтар мен ас қалдықтарын кетіріңіз. Ол жерлерді есікшениң сенімді жабылуын қамтамасыз ету үшін мүқият тазалап отыру қажет. Ишкі беттердегі май тамшылары сабынды шуберекпен кетіріңіз, содан кейін сабынды шуберекпен кетіріп, күрғатып сүртіңіз. Қатқыл жуғыш құралдарды немесе түрлілік тазартқыш құралдарды пайдаланбаңыз. Шыны табақты қолмен немесе ыдыс жуғыш машинада жууға болады.

2. Пештің сыртқы беттерін таза ұстаңыз Сыртқы беттерді жұмсақ сабын мен жылы суды пайдаланып, тазаланыз, содан кейін сабынды шайып тастап, корпусты жұмсақ шуберекпен немесе қағаз сүлтімен күрғатып сүртіңіз. Пештің ішкі элементтерінің закымдалуының алдын алу үшін, судың желдету санылауарына агуына жол берменіз. Басқару панелін тазалау үшін, пеш кездейсоқ қосылмау үшін есікшени ашып, панельді ылғалды шуберекпен сүртіңіз, содан оны дереу жұмсақ шуберекпен күрғатып сүртіп алыңыз. Тазалап болғаннан кейін, Стоп/Тастау батырмасын басыныз.

3. Егер есікшениң периметрі бойынша пештің ішінде немесе сыртында шоғырланса, панельдерді жұмсақ шуберекпен сүртіп алыңыз. Ол микротолқынды пеш жоғары ылғалдылық шарттарында істеген уақытта орын алуы мүмкін және ешбір турде пештің ақаулығын білдірмейді.

4. Есікше мен есікшениң тығыздарғыштары тазалықта ұсталуы тиіс. Тазалау үшін тек жұмсақ шуберек пен сабынды жылы суды пайдаланыңыз.

ТАЗАРТҚЫШ ҰНТАҚТАР, МЕТАЛЛ ЖӨКЕЛЕР МЕН ПЛАСТИКА КӨПШІКТЕР СЕКІЛДІ ТҮРПІЛІК

МАТЕРИАЛДАРДЫ ПАЙДАЛАНБАҢЫЗ.

Металл беттерді егер оларды ылғалды шүберекпен жиірек сұртіп алып отыrsa, таза қүйінде сақтау оңайырақ болады.

Негұрлым жиі туындастын сұрақтарға жауаптар

С. пештің камерасындағы жарық неге жабайды?

Ж. Оған бірнеше себеп болуы мүмкін: пештегі шам жаңып кеткен. Пештің есікшесі жабылмаған.

С. Пештің терезесіндегі қарауыл терезесі микротолқында энергияны өткізе мей?

Ж. Жоқ. Экранның жабылатын терезесіндегі ойықтар жарықтың етуіне мүмкінді беретін, бірақ микротолқынды энергияға өтуге мүмкіндік бермейтіндей шамада жасалған.

С. Неге басқару панеліндегі батырманы басқан кезде дыбыстық сигнал беріледі?

Ж. Дыбыстық сигнал сіздің басқарушы сигналдарыңыздың пештің жадына енгізілгенін көрсетеді.

С. Егер микротолқынды пешті ол бос болған уақытта қосса, ол зақымдала ма?

Ж. Иә. Ешқашан да пеш бос болған уақытта немесе оған шыны табақты орнатпай, қоспаңыз.

С. Неге жұмыртқалар кейде “жарылады”?

Ж. Сіз жұмыртқаларды пісірген, қуырган немесе пашот жұмыртқа дайындаған уақытта сарысы оның жарғағының ішінде бу жинақталу себебінен “жарылып” кетуі мүмкін. Оны болдырмас үшін, жұмыртқаны дайындар алдында сарысын тесініз. Ешқашанда қабығы аршилмаған жұмыртқаны дайындаңыз.

С. Неге асты пеште дайындау уақыты аяқталғаннан кейін оны қоя тұруға кенес беріледі?

Ж. Асты микротолқынды энергия пайдаланып, дайындау аяқталғаннан кейін, ол “тұру” уақытында дайындалуын жалғастырады. Ол тұру уақыты асқа оның бүкіл көлемі бойынша дайындыққа жетуге мүмкіндік береді. Тұру уақытының ұзактығы астың тығыздығына байланысты.

С. Микротолқынды пеште мамық жүгеріні дайындауға бола ма?

Ж. Иә, тәмende берілген екі әдістің көмегімен дайындауға болады.

1. Микротолқынды пеш үшін арнағы әзірленген мамық жүгері дайындауға арналған ыдысты пайдаланып.

2. Сатылатын, микротолқынды пешке арналған орамдалған мамық жүгеріні пайдаланып, дайындауға болады.

ӨNІМДІ ӨНДІРУШІГЕ БЕРГЕН ОНЫ ДАЙЫНДАУ ЖӘНІДЕГІ НҰСҚАУЛАРДЫ ДӘЛ ОРЫНДАҢЫЗ. МАМЫҚ ЖҮГЕРІ ДАЙЫНДАҒАН УАҚЫТТА ПЕШТІ ҚАРАУСЫЗ ҚАЛДЫРМАҢЫЗ. ЕГЕР ЖҮГЕРІ ОРАМДА ҚӨРСЕТИЛГЕН УАҚЫТТЫҢ ШІШІНДЕ МАМЫҚҚА АЙНАЛМАСА, ДАЙЫНДАУДЫ ТОҚТАТЫҢЫЗ. ДАЙЫНДАУДЫ ЖАЛҒАСТАРЫУ ЖҮГЕРІНІҢ ЖАНЫНА ӘКЕЛІП СОҒУЫ МҮМКІН.

⚠️ ЕСКЕРТУ

ЕШҚАШАНДА МАМЫҚ ЖҮГЕРІ ДАЙЫНДАУ ҮШІН ОРАМДЫҚ ҚАҒАЗ ПАКЕТТЕРДІ ПАЙДАЛАНБАҢЫЗ. ЕШҚАШАНДА ЖАРЫЛМАҒАН ДӘНДЕРДІ ҚАЙТАДАН ДАЙЫНДАУҒА ТАЛПЫНБАҢЫЗ.

С. Неге менің пешім микротолқынды пешке арналған аспаздық кітапта көрсетілген әркез жылдам дайындалмайды?

Ж. Сіз барлық берілген нұсқаулықтарды дәл орындағаныңызды тексеру және дайындау уақытының өзгерүне қандай себептер болғанын анықтау үшін, өзініздің аспаздық кітабыңызды тағы бір қарал шығыңыз. Аспаздық кітапта көрсетілген дайындау уақыттар мен қуаттылық деңгейлері астың шектен тыс қуырылуының және күйінің – микротолқынды пеште ас дайындау тәсілдерін итеру кезеңінде жиі негұрлым туындастын проблеманың алдын алууды ескере отырып, ұсынылған. Мөлшердің, нысанының, салмақтың және қалыңдықтың нұсқалары анағұрлым ұзақ дайындау уақытына әкеліп соғуы мүмкін. Әдеттегі ас үй плитасын пайдалану жағдайындағыдай, астың дүрыс дайындалуын қамтамасыз ету үшін, аспаздық кітаптың нұсқауларын өзініздің әқылыңызбен және тәжірибелізбен толықтырып отырыңыз.

	Символ Кедендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыбым салынады.
	Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түрінде қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.

Россия

Транспортировка

Изделие транспортируют любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

- Транспортировка должна осуществляться в условиях, исключающих повреждения.
- Запрещается подвергать изделие ударным нагрузкам при погрузочно-разгрузочных работах.

Хранение

Не храните устройство вне помещений или в местах, подверженных прямому воздействию погодных условий (прямой солнечный свет, ветер, дождь или температура ниже нуля градусов).

Реализация

Продажа продукции осуществляется в соответствии с правилами, установленными действующим законодательством страны, на территории которой она реализуется.

Утилизация

Старые электронные изделия могут содержать опасные вещества, поэтому правильная утилизация старого оборудования поможет предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека. Использованное оборудование может содержать детали, которые могут быть повторно использованы для ремонта других изделий, а также другие ценные материалы, которые можно переработать, чтобы сохранить ограниченные ресурсы.

Для получения более подробной информации об утилизации старого оборудования, пожалуйста, обратитесь в соответствующие городские службы, пункты утилизации или в магазин, где был приобретен данный продукт.

Қазақстан

Жұкті тасыма ладау

Бұйымды көліктің қағидаларына сәйкес кез келген түрімен тасымалдауға болады.

- Тасымалдау зақымды келдірмейтіндегі жүзеге асырылуы тиіс.
- Тиеу-түсіру жұмыстары кезінде бұйымға зақым келтіруге тыйым салынады.

Жұкті сақтау

Құрылғыны үй-жайлардан тыс немесе аяу райының қолайсыздығына орай, тікелей әсерге ұшырайтын (тікелей құн сөүлесі, жел, жауын-шашын немесе аяу температурасы нөл градустан төмен) жерге сақтамаңыз.

Тауарды өткізу

Өнімдерді сату және өткізу еліміздің заңнамасында белгіленген ережелерге сай жүзеге асырылады.

Қалдықтарды қедеге жарату

Электронды бұйымдар қауіпті заттарды қамтамасыз ету мүмкіндігі болғаннан ескі жабдықтардың қедеге жаратынан, қоршаған ортага және адамның денсаулығына жағымсыз салдардың ықпал етуін алдын ала алды. Ескі жабдықтар шектелген ресурстарды сақтай алатын, басқа бұйымдар және бағалы материалдарды жөндеу және өндіріске пайдалы бөлшектерді қамтамасыз етеді. Ескі жабдықтардың қедеге жарату туралы сәйкес қалалық қызметтіне, қедеге жарату орталықтар немесе өнімді сатып алған жерге етініш етіңіз.



EAC

Страна происхождения: Китай
Дата производства: Смотрите на рейтинг этикеток



РУССКИЙ

ҚАЗАҚ

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

Перед использованием внимательно прочтите данное руководство пользователя.

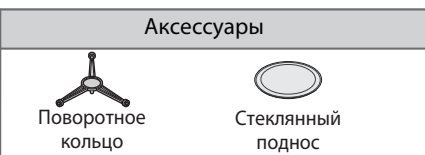
Серия MS204 *** MS20R4 *** MS20F4 *** MW20R4***
MS20M4 *** MS20C4 *** MS20B4 ***
(дополнительно, проверьте спецификацию модели)



MFL68119956_05

www.lg.com

Панель управления



Установка часов

Когда вы первый раз подсоединили печь к сети или, когда после временного отключения в сети вновь появляется напряжение, дисплей будет показывать '0'; вам потребуется вновь установить часы.

Убедитесь в том, что вы правильно установили вашу печь, как описано выше в данном Руководстве.

(1). Нажмите кнопку **11**.

(2). Один раз нажмите кнопку **1** два раза.
(Если вы хотите, чтобы часы работали в 12-часовой системе, нажмите кнопку **1** еще раз. Если после установки часов вы захотите перейти к другой системе отсчета времени, вам будет необходимо отсоединить сетевой шнур от розетки и затем подсоединить его вновь).

(3). Нажмите кнопку **10**(10 МИН), чтобы установить часы;

Нажмите кнопку **10**(1 МИН/10СЕК), чтобы установить минуты;

(4). Нажмите кнопку **1** для подтверждения введенного времени.

Если на часах (или дисплее) появились имеющие странный вид символы, отсоедините сетевой шнур печи от розетки, затем вновь подсоедините его и повторите установку часов. Во время установки часов на дисплее будет мигать двоеточие. После установки часов двоеточие перестанет мигать.



Орган управления

- 1 Часы** (См. стр. 2)
Установка времени приготовления пищи и часы
- 2 СВЧ** (См. стр. 3)
В вашей печи можно выбирать пять уровней микроволновой мощности.
- 3 Русский повар** (См. стр. 3)
Режим Русский повар позволяет приготовить большинство любимых блюд, выбрав вид продукта и указав его вес.
- 4 Французский повар** (См. стр. 4)
Режим Французский повар позволяет приготовить большинство любимых блюд, выбрав вид продукта и указав его вес.
- 5 Итальянский повар** (См. стр. 6)
Режим Итальянский повар позволяет приготовить большинство любимых блюд, выбрав вид продукта и указав его вес.
- 6 Восточный повар** (См. стр. 7)
Режим Восточный повар позволяет приготовить большинство любимых блюд, выбрав вид продукта и указав его вес.
- 7 Авто размораживание** (См. стр. 8)
Выбор требующейся категории производится последовательными нажатиями кнопки Авто размораживание.
- 8 Быстрое размораживание** (См. стр. 9)
Эта функция подходит для очень быстрого размораживания 0,5 кг. рубленого мяса, кусочков курицы или рыбного филе.
- 9 Меньше и Больше**
Установка времени приготовления и вес пищи.
- 10 Установка времени**
Установка времени приготовления пищи и часы.
- 11 СТОП / СБРОС / ECO ON**
 - Выключение и очистка всех параметров приготовления, за исключением текущего времени.
 - Энергосбережение
- 12 Старт / Быстрый старт**
 - Для запуска выбранного режима приготовления нажмите данную кнопку один раз.
 - Функция быстрого запуска позволяет устанавливать 30-секундные интервалы для режима ВыСОКОЙ мощности прикосновением к кнопке быстрого запуска.

Блокировкой детей

В вашей печи имеется предохранительное устройство, которое позволяет предотвратить случайное включение печи. После включения блокировки от детей вы не сможете пользоваться никакими функциями печи и не сможете ничего готовить в ней до снятия блокировки. Однако, ребенок все равно сможет открыть дверцу печи.

(1). Нажмите кнопку **11**.



(2). Нажмите и удерживайте **11**, пока на экране не появится "L" и не прозвучит сигнал. Режим блокировки от детей установлен. Если вы ранее устанавливали часы, дисплей перестанет показывать текущее время
(3). Чтобы отменить режим блокировки от детей , нажмите и удерживайте кнопку **11** , пока дисплей не перестанет показывать букву "L". Печь сделает остальное.

Энергосбережение

С помощью функции **ECO ON** вы можете съэкономить электроэнергию, за счет уменьшения расхода энергии на дисплей.

Нажмите кнопку **11**.
На экране появится "0". Функция экономии электроэнергии **ECO ON** включена.



Функция экономии электроэнергии **11** включается автоматически через 5 минут после завершения работы с печью, даже если дверь остается открытой.
Дисплей возвращается в обычный режим работы при нажатии любой из клавиш на панели управления.

Приготовление с использованием микроволновой энергии

В вашей печи можно выбирать пять уровней микроволновой мощности. Автоматически выбирается максимальный уровень

мощности, но последовательными нажатиями кнопки ② можно выбирать другие уровни мощности.

Убедитесь в том, что вы правильно установили вашу печь, как описано выше в данном Руководстве.

(1). Нажмите кнопку ⑪.

(2). Нажмите кнопку ② повторно, чтобы выбрать микроволновую мощность.

(3). Нажмите кнопку ⑩, чтобы установить время приготовления.

(4). Нажмите кнопку ⑫.



УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ	ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ВЫСОКИЙ	700 Вт (100%)	<ul style="list-style-type: none"> Кипячение воды Говяжий фарш Куски домашней птицы, рыба, овощи Приготовление нежных кусков мяса
СРЕДНИЙ ВЫСОКИЙ	560 Вт (80%)	<ul style="list-style-type: none"> Разогревание Поджаривание мяса и домашней птицы Приготовление грибов и моллюсков Приготовление блюд с сыром и яйцами
СРЕДНИЙ	420 Вт (60%)	<ul style="list-style-type: none"> Выпечка кексов и лепешек Приготовление яиц Приготовление крема Приготовление рисовых блюд, супов
СРЕДНИЙ НИЗКИЙ	280 Вт (40%)	<ul style="list-style-type: none"> Оттаивание Расплавление сливочного масла и шоколада Приготовление менее нежных кусков мяса
НИЗКИЙ	140 Вт (20%)	<ul style="list-style-type: none"> Размягчение сливочного масла и сыра Размягчение мороженого Заквашивание дрожжевого теста

Приготовление в два этапа

Во время приготовления в два этапа вы можете открывать дверцу печи, чтобы проверить пищу. Закройте дверцу печи,

нажмите кнопку ⑫ и текущий этап приготовления продолжится. В конце 1 этапа подается звуковой сигнал и начинается 2 этап.

Если вы захотите стереть программу приготовления из

памяти печи, дважды нажмите кнопку ⑪.

(1). Нажмите кнопку ⑪.

(2). Задайте уровень мощности и время приготовления для **1 этапа**.

Нажмите кнопку ② повторно, чтобы выбрать микроволновую мощность.

(3). Нажмите кнопку ⑩, чтобы установить время приготовления.

(4). Задайте уровень мощности и время приготовления для **2 этапа**.

Нажмите кнопку ② повторно, чтобы выбрать микроволновую мощность.

(5). Нажмите кнопку ⑩, чтобы установить время приготовления.

(6). Нажмите кнопку ⑫.



Быстрый старт

Режим **Старт** позволяет вам задавать время приготовления пищи на ВыСОКОМ уровне микроволновой мощности 30 секундными интервалами нажатием кнопки ⑫.

(1). Нажмите кнопку ⑪.

(2). Нажмите кнопку ⑫, чтобы выставить время приготовления.

Ваша печь будет автоматически ворк.

В режиме ⑫ последовательными нажатиями

кнопки ⑫ вы можете увеличить время приготовления максимум до 10 минут.



Русский повар

(1). Нажмите кнопку ⑪.

(2). Нажмите кнопку ③ повторно, чтобы выбрать Продукт.

(3). Нажмите кнопку ⑫.



Картофель в мундире (rc-3):

(1). Нажмите кнопку ⑪.

(2). Нажмите кнопку ③ три раза.

На дисплее отобразятся символы "rc-3".
(3). Задайте желаемый вес картофеля. Нажмите на сектор

⑨

кнопки ввода веса.
Если сектор [+] или [-] удерживается в нажатом положении, вес будет увеличиваться быстро.

(4). Нажмите кнопку ⑫.



Рецепты от Русский повар

1. Борщ (rc-1)

- Вес : 1,7 кг
Температура продукта : комнатная
- Посуда : чаша для микроволновой печи
Ингредиенты
300 г говядины, нарезанной кубиками; 1/2 измельченной свеклы; 1/2 измельченной морковки; 1/2 измельченной луковицы; 1 измельченной картошки; 1 измельченный помидор; 100 г нарезанной капусты; 1 измельченный зубчик чеснока; 1 столовая ложка томатной пасты; 3 столовых ложки измельченной с; 2 чашки воды или бульона; 1 чайная ложка уксуса; Соль и перец по вкусу.

Инструкции

1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.

2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

Рецепты от Русский повар

2. Мясная солянка Ингредиенты

(rc-2)	100 г колбасных изделий, нарезанных ломтиками;
- Вес : 1,7 кг	1 измельченная луковица;
Температура продукта :	1 измельченный помидор
комнатная	3 измельченных маринованных огурца;
- Посуда :	10 измельченных черных маслин без косточек;
чаша для микроволновой печи	2 столовые ложки томатной пасты;
	3 чашки воды или бульона;
	Соль и перец по вкусу.

Инструкции

1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.
2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

3. Картофель в

мундире

(rc-3)

- Вес : 0,2 ~ 0,8 кг	1. Выберите средние картофелины по 180-220 г. Вымойте и высушите картофелины. Проколите картофелины в нескольких местах вилкой.
Температура продукта :	2. Поместите картофелины в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.
комнатная	3. После приготовления накройте продукт фольгой на 5 минут.
- Посуда :	
Стеклянный поднос	

4. Мясо в

горшочках

(rc-4)

- Вес : 1,0 кг	400 г курицы, нарезанной на куски ;
Температура продукта :	1 столовая ложка майонеза;
комнатная	Соль и перец по вкусу;
- Посуда :	2 измельченные картофелины;
чаша для микроволновой печи	1 измельченная луковица;
	1 измельченный помидор;
	100 г тертого сыра.

Инструкции

1. Перемешайте куски курицы, майонез, соль и перец.
2. Сложите оставшиеся ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Покройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.
3. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

5. Пельмени

Ингредиенты

(rc-5)

- Вес : 0,3 кг	15 ~ 20 замороженных пельменей;
Температура продукта :	2 1/2 чашки воды;
Замороженные	Лавровый лист, 1 штука;
- Посуда :	Соль и перец по вкусу;

Инструкции

1. Сложите все ингредиенты в большую и глубокую миску и тщательно перемешайте. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.
2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.

6. Стейк лосося

на пару (rc-6)

- Вес : 0,4 кг

Температура продукта :	Соль и перец по вкусу;
Комнатная	Любые специи для рыбы
- Посуда :	Блюдо для микроволновой печи

Рецепты от Французский повар

Инструкции

1. Натрите стейк лосося солью, перцем, специями и присправьте лимонным соком, положите на блюдо.
2. Налейте в блюдо воду.
3. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.

7. Форель с

овощами

(rc-7)

- Вес : 0,3 кг	10 г масла;
Температура продукта :	250 г кусок форели;
комнатная	Соль и перец по вкусу;
- Посуда :	1 чайная ложка лимонного сока;
чаша для микроволновой печи	50 г замороженной овощной смеси;

Инструкции

1. Смажьте маслом пергаментную бумагу.
2. Приправьте форель солью, перцем и лимонным соком.
3. Накройте форель и овощи пергаментной бумагой.
4. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска.

8. Гречневая каша

Инструкции

(rc-8)	1. Промойте и высушите 300 г гречневой крупы. Налейте 600 мл воды с солью в глубокую и большую миску, оставьте на 15 минут, накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.
- Вес : 0,3 кг	2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.
Температура продукта :	3. После приготовления оставьте блюдо под крышкой на 15 минуты.

Французский повар

(1). Нажмите кнопку ⑪.

(2). Нажмите кнопку ⑭ повторно, чтобы выбрать Продукт.

(3). Нажмите кнопку ⑫.



Рецепты от Французский повар

1. Французский

луковый суп

(Fc-1)

- Вес : 1,5 кг	4 луковицы, нарезанные тонкими кольцами;
Температура продукта :	50г сливочного масла;
комнатная	1 чайная ложка белого сахара;
- Посуда :	1 столовая ложка муки общего назначения;
чаша для микроволновой печи	3 чашки говяжьего бульона;
	1/2 чашки красного вина;
	8 ломтиков подсущенного французского хлеба;
	1 чашка тертого сыра.

Инструкции

1. Обжарьте лук в сковородке со сливочным маслом и сахаром, пока он не приобретет золотисто-коричневый цвет.
2. Сложите обжаренный лук и муку в глубокую и большую миску хорошо перемешайте и добавьте говяжий бульон и красное вино. Покройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.
3. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.
4. После приготовления перемешайте суп и налейте в сервировочные миски.
5. Положите 1 ломтик подсущенного хлеба сверху в каждую миску с супом, ломтики посыпьте сыром. Готовьте 2~3 минуты в микроволновке на мощности 800 Вт, пока сыр не расплавится.

Рецепты от Французский повар

2. Сырный крем-суп с мидиями (Fc-2)	Ингредиенты
- Вес : 1,2 кг	1 нацинкованная картошка;
Температура продукта :	1/2 нацинкованной луковицы;
комнатная	2 столовые ложки измельченной свежей зелени;
- Посуда :	1 измельченный стебель сельдерея;
чаша для микроволновой печи	800 г мидий помыть щеткой и удалить бородки и наросты;
	1/2 чашки белого вина;
	Соль и перец по вкусу;
	600 г крем-супа.

Инструкции

- Сложите картофель, лук, свежую зелень, сельдерей, мидии, белое вино, соль и перец в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.
- После окончания приготовления добавьте крем-суп и хорошо перемешайте.

*** Крем-суп**

1/2 чашки сливочного масла;	Ингредиенты
6 столовых ложек муки общего назначения;	1/2 чашки куриного бульона;
2 чашки молока;	2 столовых ложки сливочного масла;
1 куриный бульонный кубик.	1 чашка сливок;
1. Растигните масло на сковородке, добавьте муку и перемешайте до однородного состояния.	Мускатный орех, соль и перец по вкусу.
2. Добавьте молоко и куриный бульонный кубик, варите на медленном огне до загустения.	

3. Крем-суп из шпината

(Fc-3)	Ингредиенты
- Вес : 1,2 кг	600 г овощного пюре;
Температура продукта :	1 1/2 чашки куриного бульона;
комнатная	2 столовых ложки муки общего назначения;
- Посуда :	2 столовых ложки сливочного масла;
чаша для микроволновой печи.	1 чашка сливок;

Инструкции

- Сложите все ингредиенты в глубокую и большую миску и хорошо перемешайте. Наройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

*** Овощное пюре**

400 г измельченного шпината;	Ингредиенты
2 измельченные луковицы;	1/2 чашки сливочного масла;
4 столовые ложки воды.	Измельченные оставшиеся ножки грибов;
1. Положите овощи в миску для микроволновой печи. Добавьте воду и закройте пищевой пленкой.	1/4 чашки красного вина;
2. Поместите блюдо в печь Готовьте в течение 9~11 минут в микроволновке на мощности 700 Вт.	30 г хлебных крошек;
3. После приготовления смешайте готовые овощи блендером или в кухонном комбайне, пока пюре не обретет гладкую и однородную консистенцию.	3 столовые ложки измельченной свежей зелени;

4. Рататуй (Fc-4) Ингредиенты

- Вес : 1,5 кг	Ингредиенты
Температура продукта :	1 луковица, нарезанная кубиками;
комнатная	1 баклажан, нарезанный кубиками;
- Посуда :	1 цуккини, нарезанный кубиками;
блюдо для микроволновой печи	1 сладкий перец, нарезанный кубиками;
	3 измельченных помидора;
	1 столовая ложка томатной пасты;
	2 измельченный зубчик чеснока;
	1 столовая ложка измельченной свежей зелени;
	2 столовые ложки уксуса;
	1 чайная ложка сахара;
	Добавьте соль и перец по вкусу.

Инструкции

- Сложите все ингредиенты в большую и глубокую миску и хорошо перемешайте. Покройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и на жмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

Рецепты от Французский повар

5. Фаршированные помидоры (Fc-5)	Ингредиенты
- Вес : 1,2 кг	4 средних помидора;
Температура продукта :	Соль и перец по вкусу;
комнатная	400 г говяжьего фарша;
- Посуда :	1/2 чашки хлебных крошек;
блюдо для микроволновой печи	2 измельченных зубчика чеснока;
	1 столовая ложка дижонской горчицы;
	1 столовая ложка сушеной зелени;
	1 столовая ложка сыра пармезан.

Инструкции

- Срежьте верхушки помидоров, сделав из них шляпки, выньте семена, стараясь не повредить мякоть и кожице. Сбрзните каждый помидор солью и перцем.
- Сложите оставшиеся ингредиенты в миску, хорошо перемешайте.
- Наполните помидоры смесью с говяжим фаршем и накройте шляпками.
- Уложите фаршированные помидоры на блюдо и накройте пищевой пленкой.
- Поместите блюдо впечь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.

6. Фаршированные шампиньоны (Fc-6)	Ингредиенты
- Вес : 0,5 кг	15~20 шампиньонов, без ножек;
Температура продукта :	Начинка;
комнатная	50 г тертого сыра.
- Посуда : Жаропрочное стеклянное блюдо на решетке	

Инструкции

- Удалите ножки у каждого гриба и положите на блюдо.
- Заполните шляпку каждого гриба начинкой.
- Посыпьте сыром каждый фаршированный гриб.
- Поместите блюдо на решетку. Выберите меню и нажмите кнопку пуска.

Начинка

2 столовые ложки сливочного масла;	Ингредиенты
Измельченные оставшиеся ножки грибов;	4~5 булочек;
1/4 чашки красного вина;	Начинка;
30 г хлебных крошек;	50 г тертого сыра.
3 столовые ложки измельченной свежей зелени;	
1/2 чашки сливок;	
Соль и перец по вкусу.	

- Обжарьте ножки грибов на сливочном масле в сковородке. Добавьте красное вино, хлебные крошки и.petрушку, хорошо перемешайте.
- Добавьте сливки и тушите на медленном огне до загустения сливок. Приправьте солью и перцем.

7. Жюльен в булочках (Fc-7)	Ингредиенты
- Вес : 0,8 кг	4~5 булочек;
Температура продукта :	Начинка;
комнатная	50 г тертого сыра.
- Посуда : Жаропрочное стеклянное блюдо на решетке	

Инструкции

- Срежьте верхушки булочек и выньте мякиш, стараясь не проткнуть корку.
- Заполните каждую булочку начинкой и положите булочки на блюдо.
- Сверху каждую булочку посыпьте сыром.
- Поместите блюдо на решетку. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.

Начинка

2 столовые ложки сливочного масла;	Ингредиенты
200 г нарезанных куриных грудок;	4~5 булочек;
100 г измельченных грибов;	Начинка;
1 нацинкованная луковица;	50 г тертого сыра.
1 чашка сливок;	
Соль и перец по вкусу.	

- Обжарьте куриные грудки, грибы и лук на сковородке со сливочным маслом.
- Добавьте сливки и тушите на медленном огне до загустения сливок. Приправьте солью и перцем.

Рецепты от Французский повар

8. Куриные ножки с черносливом (Fc-8)

- Вес : 1,2 кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : Чаша для микроволновой печи

Инструкции

- Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

Ингредиенты

1 нарезанная кольцами луковица;
1 морковь, нарезанная ломтиками ;
500 г куриных ножек ;
15 половинок чернослива, без косточек;
1 чашка куриного бульона;
Соль и перец по вкусу.

Итальянский повар

(1). Нажмите кнопку ⑪.

(2). Нажмите кнопку ⑤ повторно, чтобы выбрать Продукт.

(3). Нажмите кнопку ⑫.



Рецепты от Итальянский повар

1. Крем-суп с

Ингредиенты

морепродуктами (lc-1)
- Вес : 0,5 кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : чаша для микроволновой печи

Инструкции

- Сложите картофель, лук, свежую зелень, сельдерей, морепродукты, масло, соль и перец в большую глубокую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделайте в ней отверстия.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.
- После окончания приготовления добавьте крем-суп и хорошо перемешайте.

* Крем-суп

1/2 чашки сливочного масла;
6 столовых ложек муки общего назначения;
2 чашки молока;
1 куриный бульонный кубик.
1. Растирайте масло на сковородке, добавьте муку и перемешайте до однородной массы.
2. Добавьте молоко и куриный бульонный кубик, варите на медленном огне до загустения.

2. Пьемонтский суп

Ингредиенты

(lc-2)
- Вес : 1,5 кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : чаша для микроволновой печи

Инструкции

- Добавьте все ингредиенты в большую и глубокую чашу и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой и сделайте в ней отверстия.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Перемешайте как минимум дважды во время приготовления.

Ингредиенты

2 яйца;
4 столовые ложки сухарной муки;
2 столовые ложки нарезанного сыра;
5 чашек воды;
Мускатный орех, соль и перец по вкусу.

Рецепты от Итальянский повар

3. Баклажаны с помидорами и сыром

(lc-3)
- Вес : 1,0 кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : блюдо для микроволновой печи

Инструкции

- Нарежьте баклажаны и помидоры ломтиками толщиной 1,5 см и заправьте солью и перцем.
- Разложите баклажаны и помидоры на блюдо и посыпьте сыром сверху каждый помидор.
- Поместите блюдо на решетку. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.

Ингредиенты

1~2 баклажана;
1~2 помидора;
Соль и перец по вкусу;
100 г тертого сыра.

4. Перец, фаршированный тунцом и хлебом

(lc-4)
- Вес : 1,5 кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : блюдо для микроволновой печи

Инструкции

- Срежьте верхушки с перцев, выньте семена.
- Смешайте тунец, хлеб, чеснок, сыр пармезан, соль и перец.
- Наполните перцы смесью с тунцом и положите фаршированные перцы на блюдо.
- Добавьте сверху томатную пасту и закройте пищевой пленкой.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.

Ингредиенты

4 разноцветных сладких перца;
2 банки консервированного тунца;
2 измельченный кусок сухого черного хлеба;
1 измельченный зубчик чеснока;
100 г сыра пармезан;
Соль и перец по вкусу;
200 г томатного пюре.

5. Спагетти болоньез

(lc-5)
- Вес : 1,0 кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : чаша для микроволновой печи

Инструкции

- Добавьте все ингредиенты соуса болоньез в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.
- После завершения приготовления перемешайте и добавьте соус болоньез в сваренную пасту, перед подачей гарнируйте сыром пармезан или по вкусу.

Ингредиенты соуса болоньез

1 столовая ложка оливкового масла;
1 нацинкованная луковица;
1 измельченный зубчик чеснока;
400 г говяжьего фарша;
100 г томатной пасты;
2 помидора, нарезать;
1 столовая ложка сущеной зелени;
Соль и перец по вкусу.

Ингредиенты для приготовления пасты

150 г пасты, сварить согласно указаниям на упаковке;
1 столовая ложка сыра пармезан.

Инструкции

1. Добавьте все ингредиенты соуса болоньез в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.

2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

3. После завершения приготовления перемешайте и добавьте соус болоньез в сваренную пасту, перед подачей гарнируйте сыром пармезан или по вкусу.

6. Спагетти карбонара

(lc-6)
- Вес : 0,4кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : чаша для микроволновой печи

Инструкции

- Обжарьте бекон с чесноком в смазанной растительным маслом сковородке, пока он не зарумянится, удалите излишки жира.

Ингредиенты соуса болоньез

100 г нарезанного копченого бекона;
1 измельченный зубчик чеснока;
1/2 чашки сливок;
4 яичных желтка;
100 г сыра пармезан;
Соль и перец по вкусу.

Ингредиенты для приготовления пасты

150 г пасты, сварить согласно указаниям на упаковке;
1 столовая ложка сыра пармезан.

Инструкции

1. Обжарьте бекон с чесноком в смазанной растительным маслом сковородке, пока он не зарумянится, удалите излишки жира.

Рецепты от Итальянский повар

2. Сложите обжаренный бекон, сливки, яичные желтки, сыр пармезан, соль и перец в большую глубокую миску и хорошо перемешайте. Покройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.
3. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.
4. Завершив приготовление, перемешайте и добавьте соус карбонара в сваренную пасту, перед подачей гарнируйте сыром пармезан, или по вкусу.

7. Ризotto (lc-7) Ингредиенты

- Вес : 1,2 кг	200 г риса для ризotto;
Температура продукта :	1 1/2 чашки воды или бульона;
Комнатная	1/2 чашки молока;
	200 г говядины, нарубить;
	2 яйца;
- Посуда :	1 нацинкованная луковица;
чаша для микроволновой печи	50 г зеленого горошка;
	100 г тертого сыра;
	Соль и перец по вкусу.

Инструкции

1. Сложите все ингредиенты в глубокую и большую миску и хорошо перемешайте. Покройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.
2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

8. Яблочные чипсы (lc-8) Ингредиенты

- Вес : 1	1/2 яблока;
Температура продукта :	1 чашка сладкой воды (1 чашка воды + 2 столовые ложки сахара)
Комнатная	
- Посуда :	Стеклянный поднос

Инструкции

1. Нарежьте яблоко самыми тонкими ломтиками, используя шинковку «мандolina» или овощечистку, и положите их в сладкую воду на 1~2 часа.
2. Высушите ломтики яблока полотенцем и уложите на пергамент. Для получения наилучшего результата укладывайте в один слой.
3. Поместите блюдо в печь.
4. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.
5. После приготовления подождите 1~2 минуты.

Восточный повар

(1). Нажмите кнопку ⑪.

(2). Нажмите кнопку ⑯ повторно, чтобы выбрать Продукт.

(3). Нажмите кнопку ⑫.

**Рецепты от Восточный повар****1. Суп харчо (Ос-1) Ингредиенты**

- Вес : 1,5 кг	400 г говядины или баранины, нарезать кубиками;
Температура продукта :	100 г длиннозерного риса, промыть и высушить;
Комнатная	50 г измельченных гречихи орехов;
- Посуда :	1 нацинкованная луковица;
чаша для микроволновой печи	3 измельченных зубчика чеснока;
	1 измельченный красный перец;
	2 чайные ложки молотого красного перца;
	3 столовой ложки измельченной свежей зелени;
	2 1/2 чашки воды или бульона;
	Соль и перец по вкусу.

Рецепты от Восточный повар**Инструкции**

1. Сложите все ингредиенты в глубокую и большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.
2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

2. Азу (Ос-2)

- Вес : 1,5 кг	500 г говядины или свинины, нарезанной кубиками;
Температура продукта :	1 маринованный огурец, нарезанный кубиками;
Комнатная	2 картошки, нарезанные кубиками;
- Посуда :	1 луковица, нарезанная кубиками;
чаша для микроволновой печи	2 измельченных зубчика чеснока;
	2 столовые ложки томатной пасты;
	2 столовые ложки растительного масла;
	1 чашки воды или бульона;
	Лавровый лист, 1 штука;
	Соль и перец по вкусу.

Ингредиенты

1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.
2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

Инструкции

1. Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.
2. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

3. Долма (Ос-3)

- Вес : 1,0 кг	1 банка виноградных листьев;
Температура продукта :	200 г сваренного риса;
Комнатная	500 г говяжьего фарша;
- Посуда :	1 луковица, нацинковать;
чаша для микроволновой печи	Соль и перец по вкусу;
	1/2 чашки воды;
	1/2 чашка сметаны.

Ингредиенты

1. Сложите вареный рис, говяжий фарш, лук, соль и перец в миску и хорошо перемешайте.
2. Разложите виноградные листья на плоскую поверхность и положите в центр каждого листа 1 1/2 чайные ложки рисовой смеси. Заверните фарш в лист.
3. Положите рядами все завернутые листья в глубокую большую миску и добавьте воды. Накройте пищевой пленкой.
4. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.
5. После окончания приготовления подавайте со сметаной, или по вкусу.

Инструкции

1. Сложите вареный рис, говяжий фарш, лук, соль и перец в миску и хорошо перемешайте.
2. Разложите виноградные листья на плоскую поверхность и положите в центр каждого листа 1 1/2 чайные ложки рисовой смеси. Заверните фарш в лист.
3. Положите рядами все завернутые листья в глубокую большую миску и добавьте воды. Накройте пищевой пленкой.
4. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.
5. После окончания приготовления подавайте со сметаной, или по вкусу.

4. Плов (Ос-4)

- Вес : 1,2 кг	300 г говядины, нарезать кубиками;
Температура продукта :	1 нацинкованная луковица;
Комнатная	1 нацинкованная морковь;
- Посуда :	3 измельченных зубчика чеснока;
чаша для микроволновой печи	1 чайная ложка куркумы;
	Соль и перец по вкусу;
	200 г длиннозерного риса, промыть и высушить;
	2 чашки воды или бульона.

Ингредиенты

1. Обжарьте говядину, лук, морковь и чеснок в смазанной растительным маслом сковороде до светло-коричневого цвета. Добавьте куркуму, соль и перец, тщательно перемешайте.
2. Сложите готовую смесь в глубокую большую миску, добавьте рис и воду. Накройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.
3. Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

5. Курица в карри Ингредиенты

- (Оc-5)
- Вес : 1,5 кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : чаша для микроволновой печи
- 400 г куриных грудок, нарезать кубиками;
1/4 чашки оливкового масла;
2 нацинкованные луковицы;
4 измельченных зубчика чеснока;
1 натертый корень имбиря;
1 палочка корицы;
2 сущеных красных перца чили;
1 чайная ложка измельченной куркумы;
400 г томатного соуса;
1/2 чашка воды или бульона;
1/2 чашки простого йогурта;
1 ст. л. лимонного сока;
Соль и перец по вкусу.

Инструкции

- Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску и хорошо перемешайте. Покройте пищевой пленкой, проделав в ней отверстия.
- Поместите в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.

6. Шаурма

- (Оc-6)
- Вес : 0,8 кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : блюдо для микроволновой печи

Ингредиенты

- 4~6 лаваша или тонких пшеничных лепешек;
200г куриных грудок, сваренных и измельченных;
1 помидор, измельчить;
1 огурец, измельчить;
3 столовые ложки измельченной свежей зелени;
Соус:
1 столовая ложка майонеза;
1 столовая ложка сметаны;
1 столовая ложка кетчупа;
1 измельченный зубчик чеснока

Инструкции

- Сложите куриные грудки, помидор, огурец и зелень в большую глубокую миску и тщательно перемешайте.
- Перемешайте все ингредиенты для соуса в другой миске.
- Положите лаваш на плоскую поверхность и уложите на него соус и смесь с курицей. Заверните в виде рулетов.
- Положите рулеты на блюдо и закройте пищевой пленкой.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.

7. Баклажанная икра

- (Оc-7)
- Вес : 1,2 кг
Температура продукта : Комнатная
- Посуда : блюдо для микроволновой печи

Ингредиенты

- 2 очищенных от кожи измельченных баклажана;
1 измельченный сладкий перец;
1 нарезанная тонкими кольцами луковица;
1 мелко измельченный помидор;
2 столовые ложки измельченной свежей зелени;
2 измельченных зубчика чеснока;
1 столовая ложка оливкового масла;
1 чайная ложка сахара;
Соль и перец по вкусу.

Инструкции

- Сложите все ингредиенты в глубокую большую миску, тщательно перемешайте. Накройте пищевой пленкой, сделав в ней отверстия.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление. Во время приготовления перемешайте как минимум дважды.
- После завершения приготовления порируйте овощи в кухонном комбайне или при помощи блендера.

8. Хинкали (Оc-8)

- Вес : 0,6 кг
Температура продукта : Замороженные
- Посуда : блюдо для микроволновой печи

Ингредиенты

- Положите замороженное хинкали на блюдо. Для получения наилучшего результата разложите в один слой. Закройте пищевой пленкой.
- Поместите блюдо в печь. Выберите меню и нажмите кнопку пуска, чтобы начать приготовление.

Автоматическое размораживание продуктов

Так как температура и плотность продуктов могут быть различными, мы рекомендуем вам проверить продукты перед началом приготовления. Особенное внимание обращайте на большие куски мяса и птицы, так как некоторые продукты не должны быть полностью оттаявшими перед приготовлением. Например, рыба готовится так быстро, что иногда лучше начинать приготовление тогда, когда она еще слегка заморожена. Программа Хлеб подходит для размораживания небольших хлебных изделий, таких как рогалики или маленькие батоны. Для хлеба потребуется время отстоя, чтобы он полностью оттаял в центре.

(1). Нажмите кнопку 11.

Взвесьте продукты, которые вы собираетесь размораживать. Обязательно удалите металлические завязки или обертки, затем поместите продукты в печь и закройте дверцу.

(2). Нажмите кнопку 7.

Выбор требующейся категории производится последовательными нажатиями;

(3). Задайте желаемый вес. Нажмите на сектор 9 кнопки ввода веса.

(4). Нажмите кнопку 12.



В процессе размораживания ваша печь подаст звуковой сигнал, после которого откройте дверцу печи, переверните продукты и разделите куски для обеспечения равномерного оттаяния. Выньте оттаявшие куски или экранируйте их фольгой для замедления оттаяния. После проверки продуктов закройте дверцу и нажмите кнопку Старт для продолжения размораживания.

Ваша печь будет продолжать размораживать продукты (даже после звукового сигнала об окончании размораживания), пока вы не откроете дверцу.

Продукт**Рецепт приготовления**

Мясо (dEF1)	Мясо: Говяжий фарш, file, нарезка для тушения, стейк, бифштекс, гамбургеры, свинные отбивные, отбивные из баранины, колбаски (сосиски), котлеты (2 см).
ПТИЦА (dEF2)	Птица: Целиком (до 2 кг), грудки (бескостные), ножки. Грудки (до 2,5 кг)
РЫБА (dEF3)	Рыба: Филе, большие куски, целиком, Крабовое мясо, хвосты омаров, креветки, гребешки
- Вес : 0,1~4,0 кг	ХЛЕБ (dEF4)
- Посуда :	- Вес : 0,1~0,5 кг
Посуда для микроволн. печи	- Посуда :
(плоская тарелка)	Бумажное полотенце или
	плоская тарелка

• Пищевой продукт, требующий размораживания, должен быть помещен в подходящую для микроволновой печи посуду, которую, не закрывая, следует поместить в печь на стеклянный поворотный стол.

• Если некоторые части продуктов оттаивают быстрее других, прикройте их небольшими кусочками фольги. Это поможет замедлить процесс размораживания, предотвращая продукт от пересыхания. Проверьте, чтобы фольга не касалась стенок печи и кусочки фольги не соприкасались друг с другом.

• Такие продукты, как мясной фарш, отбивные котлеты, колбаски (сосиски) и бекон, по возможности следует отделять друг от друга. Когда прозвучит ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, откройте дверцу и переверните продукты. Если есть уже размороженные куски, выньте их. Верните еще замороженную часть в печь и продолжите размораживание. После размораживания, дайте продукту постоять до полного оттаяния.

• Например, куски мяса и целые тушицы цыплят должны ПОСТОЯТЬ не менее 1 часа перед началом приготовления.

Быстрое размораживание

В процессе размораживания ваша печь подаст звуковой сигнал, после которого откройте дверцу печи, переверните продукты и разделите куски для обеспечения равномерного оттаивания. Выньте оттаившие куски или экранируйте их фольгой для замедления оттаивания. После проверки продуктов закройте дверцу и нажмите кнопку Старт для продолжения размораживания.

Ваша печь будет продолжать размораживать продукты (даже после звукового сигнала об окончании размораживания), пока вы не откроете дверцу.

(1). Нажмите кнопку ⑪

Взвесьте продукты, которые вы собираетесь размораживать. Обязательно удалите металлические завязки или обертки, затем поместите продукты в печь и закройте дверцу.

(2). Нажмите один раз кнопку ⑧.

Печь сделает остальное.



ИНСТРУКЦИИ ПО БЫСТРОЙ РАЗМОРОЗКЕ

* Полностью удалите упаковку мяса.

* Положите фарш в посуду для микроволновой печи. Когда прозвучит звуковой сигнал, откройте дверцу, выньте фарш из печи, переверните его и положите обратно в печь. Нажмите кнопку СТАРТ, чтобы продолжить разморозку. В конце программы выньте фарш из микроволновой печи, накройте фольгой и оставьте постоять 5-15 минут до полного оттаивания.

Технические характеристики

Серия MS204 *** MS20R4 *** MS20F4 ***		
MS20M4 *** MS20C4 *** MS20B4 ***		
MW20R4***		
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	
Выходная мощность	700 Вт (номинальное значение согласно стандарту IEC60705)	
Частота микроволн (СВЧ)	2450 МГц +/- 50 МГц (Группа 2/Класс В)	
Наружные размеры	455 (Ш) x 260 (В) x 330 (Г) мм	
Потребляемая мощность	Макс.	1000 Вт
	Микроволновый режим	1000 Вт

Продукт	Рецепт приготовления
Фарш	- Вес : 0,5 кг - Посуда : Посуда для микроволн. печи (плоская тарелка)

Увеличение и уменьшение времени приготовления

Если при использовании какой-либо программы автоматического приготовления вы обнаружили, что пища недожарена или пережарена, вы можете увеличить или уменьшить время приготовления нажатием кнопок

⑨.

При приготовлении пищи в автоматическом и ручном режиме вы можете в любой момент увеличить или уменьшить время приготовления нажатием кнопок

⑩.

При этом нет необходимости останавливать процесс приготовления.

(1). Нажмите кнопку ⑪.

(2). Выберите требующуюся программу **Международная кухня**, Задайте вес продуктов.

(3). Нажмите кнопку ⑫.

Нажмите кнопку ⑨ При каждом нажатии кнопки время приготовления будет увеличиваться / уменьшаться на 10 секунд.





ҚАЗАҚ

ПАЙДАЛАНУШЫҒА АРНАЛҒАН НҰСҚАУЛЫҚ МИКРОТОЛҚЫНДЫПЕШ

ПЕШІҢІЗДІ ПАЙДАЛАНАРДАН БҮРЫН ОСЫ ПАЙДАЛАНУШ
ЫНЫНҰСҚАУЛЫҒЫН МҰҚИЯТ ОҚЫП ШЫҒУЫҢЫЗДЫ ӨТІНЕМІЗ

MS204 *** MS20R4 *** MS20F4 *** MW20R4***

MS20M4 *** MS20C4 *** MS20B4 *** сериясы

(қосымша, үлгі сипаттамасын тексеріңіз)

www.lg.com

Басқару панелі



Сағатты орнату

Сіз пешті желіге алғаш қосқан уақытта немесе желіде уақытша ажыратудан кейін кернеу қайтадан пайда болатын уақытта дисплей '0' уақытын көрсетеді; сізге сағатты қайтадан орнату қажет болады.

Әзініздің осы Нұсқаулықта жоғарыда суретtelгендей дұрыс орнатқанызыға көз жеткізіңіз.

- ⑪ батырмасын басыңыз.
- ① батырмасын бір мәрте басыңыз
(Егер сіз сағаттың 12 сағаттық жүйеде жұмыс істегенін қаласаңыз, ① батырмасын тағы бір мәрте басыңыз. Егер сағатты орнатқаннан кейін сіз басқа уақыт санау жүйесін көшуді қаласаңыз, сізге желілік бауды ұяшықтан ажырату және оны қайтадан қосу қажет болады).
- Сағатты орнату үшін ⑩(10 МИН), түймешігін бірнеше рет басыңыз және минутты орнату үшін ⑩ (1 МИН/10СЕК), түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- Енгізілген уақытты раставу үшін Сағат батырмасын басыңыз. ① жүре бастайды.

Егер сағатта (немесе дисплейде) әлпепті біртүрлі рәміздер пайда болса, желілік бауды ұяшықтан ажыратыңыз, содан кейін оны қайтадан қосыңыз да, сағатты қайта орнатыңыз.



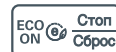
Бөлік

- Часы (2- беттегі)**
12 сағаттық немесе 24 сағаттық режимді орнатуға болады.
- СВЧ (3- беттегі)**
Бұл пеш тамақ пісіру үшін барынша икемді әрі жақсы басқарылатын 5 қуат деңгеймен жарапталған.
- Русский повар(3- беттегі)**
Аспаз рецептері функциясы тағам түрі мен тағамның салмағын таңдау арқылы сүйікті тағамдарынызды пісіруге мүмкіндік береді.
- Французский повар(4- беттегі)**
Аспаз рецептері функциясы тағам түрі мен тағамның салмағын таңдау арқылы сүйікті тағамдарынызды пісіруге мүмкіндік береді.
- Итальянский повар (6 беттегі)**
Аспаз рецептері функциясы тағам түрі мен тағамның салмағын таңдау арқылы сүйікті тағамдарынызды пісіруге мүмкіндік береді.
- Восточный повар(7- беттегі)**
Аспаз рецептері функциясы тағам түрі мен тағамның салмағын таңдау арқылы сүйікті тағамдарынызды пісіруге мүмкіндік береді.
- Авто размораживание(8- беттегі)**
Қажетті санатты таңдау Авто жібіту.
Түймесін біртіндеп басу арқылы жасалады.
- Быстрое размораживание (9- беттегі)**
Бұл функция 0,5 кг шабылған етті, тауық етінің кесекшелерін немесе балықтың қон етін ете жылдам жібіту үшін жарамады
- Меньше и Больше**
 - Дайындау уақытын
- Установка времени**
 - Пісіру уақытын,
- СТОП / СБРОС / ECO ON**
 - Тәулік уақытынан басқа, енгізілген кез келген мәндерді тоқтатуға немесе өшірге болады.
 - Энергияны үнемдеу
- Старт / Быстрый старт**
 - Таңдалған пісіру режимін бастау үшін батырманы бір рет басыңыз.
 - Тез бастау функциясы тез бастау батырмасын басу арқылы жоғары қуатпен пісірудің 30 секундтық аралықтарын орнатуға мүмкіндік береді.

Балалардан бұғаттау

Сіздің пешінізде пештің кездесік қосылуының алдын алуға мүмкіндік беретін сақтандырыш Құрылғы бар. Балалардан бұғаттауды қосқаннан кейін сіз одан бұғаттауды алғанға дейін пештің ешқандай функцияларын пайдалана алмайсyz және ондай ешнэрсө дайындаі алмайсyz. Алайда сәби бәрібір пештің есікшесін аша алады.

- ⑪ батырмасын басыңыз.
- ⑪ батырмасын басыңыз да, оны дисплейде "L" әрпін (бұғаттау) пайда болғанға және пеш дыбыстық сигнал бергенге дейін басулы қуйінде үстап тұрыңыз БАЛАЛАРДАН БҰҒАТТАУ режимі орнатылды.
- БАЛАЛАРДАН БҰҒАТТАУ режимінің күшін жою үшін, дисплей "L" әрпін көрсетуді тоқтатқанға дейін батырмасын басыңыз да, үстап тұрыңыз. Бұғаттау алынғаннан кейін сіз дыбыстық сигналды естісіз.



Энергияны үнемдеу

Есо on функциясы есік ашық не жабық кезінде автоматтaн түрде 5 минуттан кейін дисплейдің өшүіне байланысты энергияны үнемдеуге мүмкіндік береді

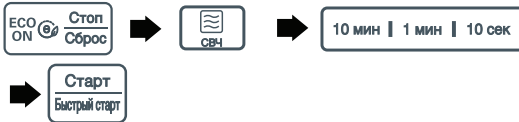
- ⑪ батырмасын басыңыз.
- Дисплейде "0" жазуы пайда болады экономии электроэнергии ECO ON включена.
- ⑪ түймесін болыңыз немесе есік ашық не жабық тұрса 5 минуттaн кейін дисплей өшеді.
- Есо on статусы кезінде, кезкелген түймені бассаңыз дисплей жанады



Энергияны пайдаланып дайындау

Сіздің пешіңізде бес қуаттылық деңгейі бар. Ең жоғары қуаттылық автоматты түрде таңдалады, бірақ Микро батырмасын көзектес басу арқылы басқа қуаттылық деңгейлерін таңдауга болады
Пешіңізді жоғарыда осы Нұсқаулықта суреттегендей, дұрыс орнатқаныңызға көз жеткізіңіз.

- (1). ① батырмасын басыңыз.
- (2). Әзірлеу уақытын орнату үшін ② түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- (3). Әзірлеу уақытын орнату үшін ⑩ түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- (4). ⑫ батырмасын басыңыз.

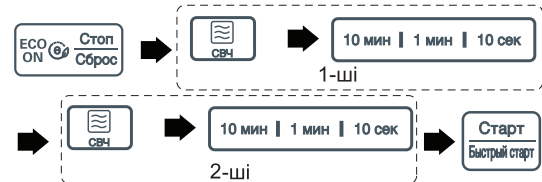


Қуаттылық деңгейі	Шығыстық қуаттылық	Пайдалану
ЖОҒАРЫ	700 Вт (100%)	<ul style="list-style-type: none"> Су қайнату. Ет толтырмасынан тағамдарды күреніту Құс, балық, кекенің кесектерін дайындау Қатыл емес ("нәзік") ет кесектерін дайындау
ОРТАША ЖОҒАРЫ	560 Вт (80%)	<ul style="list-style-type: none"> Барлық тағамдарды жылдыту Етті ірі кесек жөне құсты туласа қуыру Саңырауқұлактар мен тенізәнімдерін (моллюскілер мен шаянтұқымдастарды) дайындау Құрамында ірімшік пен жұмыртқа бар тағамдарды дайындау
ОРТАША	420 Вт (60%)	<ul style="list-style-type: none"> Беліштер мен таба наңдар пісіру Жұмыртқа дайындау Тәтті крем дайындау Күріш, көже дайындау
ЖІБІТУ/ОРТАША/ТӨМЕН	280 Вт (40%)	<ul style="list-style-type: none"> Барлық өнімдерді жібіту Сарымай мен шоколадты еріту Біршама қатты ет кесектерін дайындау
ТӨМЕН	140 Вт (20%)	<ul style="list-style-type: none"> Сарымай мен ірімшікті жұмсаңту Балмұздакты жұмсаңту Ашаңтылық қамырды көтеру

Екі сатыда дайындау

Екі сатыда дайындау уақытында сіз асты тексеру үшін пештің есікшесін аша аласыз. Пештің есікшесін жауып, Старт батырмасын басыңыз, сонда ағымдағы дайындау сатысы жалғастырылады, 1-ші сатының соңында дыбыстық сигнал беріледі де, 2-ші саты басталады. Егер сіз дайындау бағдарламасын пештің жадысынан ешіруді қаласаңыз, Стоп батырмасын екі мәрте басыңыз.

- (1). ⑪ батырмасын басыңыз.
- (2). 1-ші саты үшін қуаттылық деңгейі мен дайындау уақытын беріңіз.
ЖОҒАРЫ қуаттылық деңгейін таңдау үшін ② батырмасын басыңыз
- (3). Қуатты таңдау үшін ⑩ түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- (4). 2-ші саты үшін қуаттылық деңгейі мен дайындау уақытын беріңіз
ЖОҒАРЫ қуаттылық деңгейін таңдау үшін ② батырмасын басыңыз
- (5). Қуатты таңдау үшін ⑩ түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- (6). ⑫ батырмасын басыңыз.



Жылдам старт

Жылдам старт режимі сізге ас дайындау уақытын микротолқынды қуаттылықтың ЖОҒАРЫ деңгейіндегі Старт батырмасын басып 30 секундтық интервалмен беруге мүмкіндік береді.

- (1). ⑪ батырмасын басыңыз.
- (2). Әзірлеу уақытын ЖОҒАРЫ қуатқа орнату үшін ⑫ түймешігін бірнеше рет басыңыз.

Сіздің пешіңіз сіз батырманы төр мәрте басып үлгергенше, жұмыс істей бастайды.

КАЗАК

Русский повар

- (1). ⑪ батырмасын басыңыз
- (2). Тағам түрін таңдау үшін ③ түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- (3). ⑫ батырмасын басыңыз.



Қабықты картоп(гс-3):

- (1). ⑪ батырмасын басыңыз
 - (2). ③ түймесін үш мәрте басыңыз. Дисплейде "гс-3" хабарламасы пайда болады. Осы мысалда үш рет Қабықты картоп түймесін басыңыз.
 - (3). Тағам салмағын таңдау үшін ⑨ түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- Егер [+] немесе [-] секторын басып тұра берсеңіз, салмаға жылдам еседі.
- (4). ⑫ батырмасын басыңыз.



Санат

- | | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| 1.Борщ (гс-1) | Құрамы |
| -Шекті салмағы: 1,7 кг | 300 г сиыр еті, бөліктеге кесілген |
| -Тағам темп.: Бөлме | 1/2 қызылша, туралған |
| -Үйдіс-аяқ: | 1/2 сәбіз, туралған |
| Микротолқынға тәзімді тостаған | 1/2 пияз, туралған |
| | 1 картоп, туралған |
| | 1 қызанак, туралған |
| | 100 гр. қырықабат, туралған |
| | 1 сарымсақ белілі, ұнтақталған |
| | 1 ас қасық томат пастасы |
| | 3 ас қасық кекеніс, туралған |
| | 2 шынаяқ су немесе сорпа |
| | 1 шай қасық укус |
| | Деміне қарай тұз берін бұрыш |

Нұсқаулар

1. Барлық құрамдастарды үлкен терең шараға салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
2. Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

Санат

2.Етті тұздықты сорпа (гс-2)	Құрамы
-Шекті салмағы: 1,7 кг	100 гр. сосиска, туралған
-Тағам темп.: Бөлме	1 пияз, туралған
-Ыдыс-аяқ:	1 қызанак, туралған
Микротолқынға тәзімді тостаған	3 тұзды қияр, туралған 10 дәнсіз зәйтүн, туралған 2 ас қасық томат пастасы 3 шынақ сү немесе сорпа Дәміне қарай тұз бен бұрыш

Нұсқаулар

- Барлық құрамдастарды үлкен терең шарага салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

3.Қабықты картоп (гс-3) Нұсқаулар

-Шекті салмағы: 0,2~0,8 кг	1. Орташа көлемді (180 -220 г)
-Тағам темп.: Бөлме	картоп таңдаңыз. Картопты жуып, құргатыңыз. Картоп түйнектерін шанышқымен бірнеше жерден тесініз.
-Ыдыс-аяқ: Шыны табақ	2. Картопты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.
Микротолқынға тәзімді тостаған	3. Пісіріп болғаннан кейін алюминий фольгамен бетін жауып, 5 минут қоя тұрыңыз.

4.Кұтылардағы ет (гс-4) Құрамы

-Шекті салмағы: 1,0 кг	400 г тауық бөліктери
-Тағам темп.: Бөлме	1 ас қасық майонез
-Ыдыс-аяқ:	Дәміне қарай тұз бен бұрыш
Микротолқынға тәзімді тостаған	2 картоп, туралған
	1 пияз, туралған
	1 қызанак, туралған
	100 гр. үгілген сірне

Нұсқаулар

- Тауық бөліктерін, майонез, тұз бен бұрышты арапастырыңыз.
- Барлық қалған құрамдастарды үлкен терең шарага салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

5. Тұшпара (гс-5) Құрамы

-Шекті салмағы: 0,3 кг	15~20 мұздатылған тұшпара
-Тағам темп.:	2 1/2 шынақ су
Мұздатылған	1 лавр жапырағы
-Ыдыс-аяқ:	Дәміне қарай тұз бен бұрыш

шара

Нұсқаулар

- Барлық құрамдастарды үлкен терең шарага салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.

6.Буланған арқан балық еті (гс-6) Құрамы

-Шекті салмағы: 0,4 кг	400 г арқан балық еті
-Тағам темп.:	1 ас қасық лимон шырыны
Мұздатылған	1 ас қасық су
-Ыдыс-аяқ:	Дәміне қарай тұз бен бұрыш

Микротолқынға тәзімді тостаған

Нұсқаулар

- Арқан балықты тұз, бұрыш, дәмдеуіш және лимон шырынмен бірге асқа салыңыз. Асқа су құйыңыз.
- Асқа су құйыңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.

Санат

7. Көкеністермен форель Құрамы (гс-7)	Құрамы
-Шекті салмағы: 0,3 кг	10 гр. май
-Тағам темп.: Бөлме	250 гр. форель еті
-Ыдыс-аяқ:	Дәміне қарай тұз бен бұрыш
Микротолқынға тәзімді тостаған	1 ас қасық лимон шырыны
	50 гр. мұздатылған шара
	араластырылған көкеністер

Нұсқаулар

- Пергамент қағазына май жағыңыз.
- Форельге тұз, бұрыш және лимон шырынын қосыңыз.
- Форель мен көкеністерді пергамент қағазымен ораныз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, Старт (бастау) түймешігін басыңыз.

8.Қарамақтан істелген ботқа (гс-8) Нұсқаулар

ботқа (гс-8)	Нұсқаулар
-Шекті салмағы: 0,3 кг	1. 300 г қарақұмықты жуып, кептіріңіз. 600 мл су мен тұзды үлкен терең шарага салып, 15 минутқа қалдырыңыз, пластик орауышпен жауып жедетініз.
-Тағам темп.: Бөлме	2. Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.
-Ыдыс-аяқ:	3. Пісіннен кейін 15 минут қоя тұрыңыз.
Микротолқынға тәзімді шара	

Французский повар

- (1). ⑪ батырмасын басыңыз
- (2). Тағам түрін таңдау үшін ④ түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- (3). ⑫ батырмасын басыңыз



Санат

1.Француз пияз сорпасы (Fc-1)	Құрамы
-Шекті салмағы: 1,5 кг	4 пияз, жіңішке туралған
-Тағам темп.: Бөлме	50 гр. май
-Ыдыс-аяқ:	1 шай қасық ақ қант
Микротолқынға тәзімді тостаған	1 ас қасық көп мақсатты ұн
	3 шынақ ет сорпасы
	1/2 шынақ қызыл шарал
	8 тілім құрылған Француз наны
	1 шынақ үгілген сірне

Нұсқаулар

- Пиязды табада алтын қоңыр түске боялғанша маймен және қантпен құрыңыз.
- Құрылған пияз бен ұнды үлкен терең шарага салып, жақсылап арапастырыңыз және ет сорпасы мен қызыл шарал қосыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.
- Пісіннен кейін арапастырып, сорпаны ас ішетін шараларға құйыңыз.
- Құрылған наның 1 тілімін әрбір шарадағы сорпаға қойыңыз және құрылған нанға сірне себіңіз. Микротолқынды пеште 700 ваттпен сірне ерігенше 2~3 минут пісіріңіз.

Санат**2.Мидия қосылған сірнелі крем сорпасы (Fc-2)**

- Шекті салмағы: 1,2 кг
-Тағам темп.: Бөлме
-Ыдыс-аяқ:
Микротолқынға тәзімді тостаған
- Құрамы**
1 картоп, туралған
1/2 пияз, туралған
2 ас қасық көкеніс, туралған
1 ішті желкен сабағы, туралған
800 гр. мидия, тазартылған және сақалдары алынған
1/2 шынақай әк шарап
Дәміне қарай тұз бен бұрыш 600 гр. крем сорпасы

Нұсқаулар

1. Үлкен терең шараға картоп, пияз, жана піскен көкеністерді, желкен, мидия, әк шарап, тұз бен бұрыш қосыныз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
2. Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, Старт (бастау) түймешігін басыңыз.
3. Пісіріп болғаннан кейін қабықтарын алыңыз және крем сорпасын қосып, жақсылап арапастырыңыз.

*** Крем сорпасы**

- 1/2 шынақай май
6 ас қасық көп мақсатты ұн
2 шынақай сут
1 кесек тауық бұльоны
1. Майды табада ерітіңіз, ұн қосып, паста жасаңыз.
2. Сүт жене тауық бұльоны кесегін қосыңыз және қюоланғанша бәсек отпен пісіріңіз.

3.Саумалдық қосылған Құрамы

- крем сорпасы (Fc-3)** 600 гр. көкеніс езбесі
-Шекті салмағы: 1,2 кг 1 1/2 кесек тауық бұльоны
-Тағам темп.: Бөлме 2 ас қасық көп мақсатты ұн
-Ыдыс-аяқ:
Микротолқынға тәзімді тостаған
- 1 шынақай крем
Дәміне қарай жұпар жаңғақ, тұз бен бұрыш

Нұсқаулар

1. Барлық құрамдастарды үлкен терең шараға салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
2. Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

*** Көкеніс езбесі**

- 400 гр. саумалдық, туралған
2 пияз, туралған
4 ас қасық су
1. Көкеністерді микротолқынға тәзімді шараға салыңыз. Су қосып, пластик орауышпен жабыңыз.
 2. Асты пешке салыңыз. Микротолқынды пеште 700 ваттпен 9~11 минут пісіріңіз.
 3. Пісіннен кейін блендер немесе асуylік комбайнды пайдаланып піскен көкеністерді езбе тегіс және біркелкі болғанша арапастырыңыз.

4.Рататуй (Fc-4)

- Шекті салмағы: 1,5 кг
-Тағам темп.: Бөлме
-Ыдыс-аяқ:
Микротолқынға тәзімді шара
- Құрамы**
1 пияз, кесектеп туралған
1 баклажан, кесектеп туралған
1 цуккини, кесектеп туралған
1 түсті төтті бұрыш, кесектеп туралған
3 қызанак, туралған
1 ас қасық томат пастасы
2 сарымсақ белілі, ұнтақталған
1 ас қасық көкеніс, туралған
2 ас қасық сірке
1 шай қасық қант
Дәміне қарай тұз бен бұрыш

Нұсқаулар

1. Барлық құрамдастарды үлкен терең шараға салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
2. Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

Санат**5.Фарш салынған қызанактар (Fc-5)**

- Шекті салмағы: 1,2 кг
-Тағам темп.: Бөлме
-Ыдыс-аяқ:
Микротолқынға төзімді шара
- Құрамы**
4 орташа қызанак
Дәміне қарай тұз бен бұрыш 400 гр. сиыр еті фарши
1/2 шынақай нан қызымдары 2 сарымсақ белілі, ұнтақталған
1 ас қасық дижон қышасы 1 ас қасық кептірілген
көкеністер 1 ас қасық пармезан сірнесі

Нұсқаулар

1. Қызанактардың басын кесіп алып, қалпақ пішінін жасаңыз және жұмсағы немесе терісін тесіп алмай дәндөрін абайлап алыңыз. Одан кейін әрбір қызанакқа тұз бен бұрыш себіңіз.
2. Қалған құраластарды шараға салып, жақсылап арапастырыңыз.
3. Қызанактарды сиыр еті қоспасымен толтырып, қалпакты орнына қойыңыз.
4. Толтырылған қызанактарды ыдысқа салып, пластик орауышпен жабыңыз.
5. Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.

6.Фарш салынған қозықүйрый (Fc-6)

- Шекті салмағы: 0,5 кг
-Тағам темп.: Бөлме
-Ыдыс-аяқ: Сөредегі
- Құрамы**
15~20 қозықүйрый санырауқұлақтары, сабақтары бар
Толтыру ыстыққа тәзімді шынақ 50 гр. үгілген сірне

Нұсқаулар

1. Әрбір санырауқұлақтың сабағын алып, ыдысқа салыңыз.
2. Әрбір санырауқұлақ қалпағын толтырыңыз.
3. Әрбір толтырылған санырауқұлақтың үстіне сірне қосыңыз.
4. Тағамды сөреге қойыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.

*** Толтыру**

- 2 ас қасық май \ Қалған санырауқұлақ сабақтары, туралған
1/4 шынақай қызыл шарап \ 30 гр. нан қызымдары
3 ас қасық көкеніс, туралған \ 1/2 шыныңай крем
Дәміне қарай тұз бен бұрыш
1. Санырауқұлақ сабақтарын табада майға қуырыңыз. Қызыл шарап, нан қызымдарын және ақжелкен қосып, жақсылап арапастырыңыз.
2. Крем қосып, бәсек отпен крем қюоланғанша пісіріңіз. Тұз бен бұрыш дәмдеуіштерін қосыңыз.

7.Бөлкө ішіндегі Жульєн Құрамы**(Fc-7)** 4~5 белке

- Шекті салмағы: 0,8 кг
-Тағам темп.: Бөлме
-Ыдыс-аяқ: Сөредегі
- 50 гр. үгілген сірне
ыстыққа тәзімді шынақ

Нұсқаулар

1. Бөлкелердін бастарын кесіп, нан қызымдарын абайлап, нан қыртысын тесіп алмай алыңыз.
2. Әрбір бөлкені толтырыңыз және толтырылған бөлкелерді ыдысқа салыңыз.
3. Әрбір бөлкенин үстіне сірне қосыңыз.
4. Тағамды сөреге қойыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.

*** Толтыру**

- 2 ас қасық май
200 гр. тауық төсі, туралған
100 гр. санырауқұлақ, туралған
1 пияз, туралған
1 шынақ крем
Дәміне қарай тұз бен бұрыш
1. Тауық төстерін, санырауқұлақтарды және пиязды табада майға қуырыңыз.
2. Крем қосып, бәсек отпен крем қюоланғанша пісіріңіз. Тұз бен бұрыш дәмдеуіштерін қосыңыз.

Санат

- 8.Қара ерік қосылған тауық аяқтары (Fc-8)** **Құрамы**
 -Шекті салмағы: 1,2 кг 1 пияз, туралған
 -Тағам темп.: Бөлме 1 туралған сәбіз
 -Ыдыс-аяқ: 500 гр. тауық аяқтары
 Микротолқынға тәзімді 15 сүйектері алынған қара
 тостаған ерік, ортасынан бөлінген
 1 шынақ тауық бульоны
 Дәміне қарай тұз бен бұрыш

Нұсқаулар

- Барлық құрамдастарды ұлken терең шарага салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

Итальянский повар

- ❶ батырмасын басыңыз
- Тағам түрін таңдау үшін ❷ түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- ❸ батырмасын басыңыз



Санат

- 1.Теніз өнімдері қосылған крем сорпасы (Ic-1)** **Құрамы**
 -Шекті салмағы: 0,5 кг 1 картоп, туралған
 -Тағам темп.: Бөлме 1/2 пияз, туралған
 -Ыдыс-аяқ: 2 ас қасық көкеніс, туралған
 Микротолқынға тәзімді 1 ишті желкен сабагы, туралған
 тостаған 200 гр. теніз өнімдері, тазартылған және тамыры алынған
 2 ас қасық май
 Дәміне қарай тұз бен бұрыш 600 гр. крем сорпасы

Нұсқаулар

- Улken терең шарага картоп, пияз, жаңа піскен көкеністерді, желкен, теніз өнімдері, май, тұз бен бұрыш косыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.
- Пісіріп болғаннан кейін крем сорпасын қосып, жақсылап арапастырыңыз.

* Крем сорпасы

- 1/2 шынақ май \ 6 ас қасық көп мақсатты ұн
- 2 шынақ сут \ 1 кесек тауық бульоны
- Майды табада ерітің, ұн қосып, паста жасаңыз.
- Сут және тауық бульоны кесегін косыңыз және қюлапнанша бәсек, оттеп пісіріңіз.

- 2.Пъемонт сорпасы (Ic-2)** **Құрамы**
 -Шекті салмағы: 1,5 кг 2 жұмыртқа
 -Тағам темп.: Бөлме 4 ас қасық кептірілген нан
 -Ыдыс-аяқ: 2 ас қасық үгілген сірне
 Микротолқынға тәзімді 5 шынақ су
 тостаған Дәміне қарай жұпар жаңғақ, тұз бен бұрыш

Нұсқаулар

- Барлық құрамдастарды ұлken терең шарага салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

Санат

- 3.Қызынақ және сірне қосылған баклажан (Ic-3)** **Құрамы**
 -Шекті салмағы: 1,0 кг 1~2 баклажан
 -Тағам темп.: Бөлме 1~2 қызынақ
 -Ыдыс-аяқ: Дәміне қарай тұз бен бұрыш

- 100 гр. үгілген сірне
 Микротолқынға тәзімді шара

Нұсқаулар

- Баклажандар мен қызынақтарды 1,5 см-лік тілімдерге кесінің және сұз бен бұрыш қосыңыз.
- Баклажандар мен қызынақтарды ыдысқа қабаттан салыңыз және әрбір қызынақтың үстінен сірне салыңыз.
- Тағамды сөреге қойыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.

4.Тунец пен нан салынған бұрыш (Ic-4)

- Құрамы**
 -Шекті салмағы: 1,5 кг 4 түсті тәтті бұрыш
 -Тағам темп.: Бөлме 2 консервіленген тунец
 -Ыдыс-аяқ: 2 кесек құрғақ қара нан,
 Микротолқынға тәзімді туралған
 шара 1 сарымсақ бөлігі, ұнтақталған
 100 гр. пармезан сірнесі
 Дәміне қарай тұз бен бұрыш
 200 гр. қызынақ езбесі

Нұсқаулар

- Бұрыштардың басын кесіп, дәндерді алыңыз.
- Тунец, нан, сарымсақ, пармезан сірнесі, тұз және бұрышты арапастырыңыз.
- Бұрыштарды арапасқан тунецпен толтырыңыз және толтырылған бұрыштарды ыдысқа салыңыз.
- Үстінен қызынақ езіндісін қосып, пластик орауышпен жабыңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.

5.Спагетти болоньез (Ic-5)

- Құрамы**
 -Шекті салмағы: 1,0 кг 1 ас қасық зәйтүн майы
 -Тағам темп.: Бөлме 1 пияз, туралған
 -Ыдыс-аяқ: 1 сарымсақ бөлігі, ұнтақталған
 Микротолқынға тәзімді тостаған 400 гр. сиыр еті фаршы
 100 гр. томат пастасы
 2 туралған қызынақ
 1 ас қасық кептірілген көкеністер

- Дәміне қарай тұз бен бұрыш
Пастаға арналған құраластар
 150 гр. паста, бума нұсқауы
 бойынша пісіріледі
 1 ас қасық пармезан сірнесі

Нұсқаулар

- Барлық құрамдастарды ұлken терең шарага салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. пластик орауышпен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.
- Піскеннен кейін арапастырып, піскен пастаға болоньез тұздығының қосыңыз және бермestен бұрыш пармезан сірнесін немесе қалаған гарнир қосыңыз.

6.Спагетти карбонара (Ic-6)

- Құрамы**
 -Шекті салмағы: 0,4 кг 100 гр. қақталған бекон,
 -Тағам темп.: Бөлме туралған
 -Ыдыс-аяқ: 1 сарымсақ бөлігі, ұнтақталған
 Микротолқынға тәзімді 4 жұмыртқа сарыуызы
 тостаған 100 гр. пармезан сірнесі
 Дәміне қарай тұз бен бұрыш

- Пастаға арналған құраластар**
 150 гр. паста, бума нұсқауы
 бойынша пісіріледі
 1 ас қасық пармезан сірнесі

Санат**Нұсқаулар**

- Беконды сарымсақпен шамалы майланған табада, аздап қызарғанша қуырыңыз және артық майды төгіп тастаңыз.
- Піскен беконды, кремді, жұмыртқа сарыуызын, пармезан сірнесін, түз бен бұрышты үлкен терең шараға салып, жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.

7.Рисotto (Іc-7)

- Шекті салмағы: 1,2 кг
 -Тағам темп.: Бөлме
 -Ыдыс-аяқ:
 Микротолқынға тәзімді тостаған
- Құрамы**
 200 гр. рисotto күріші
 1 1/2 шынақ су немесе сорпа
 1/2 шынақаң сүт
 200 гр. сиыр еті, туралған
 2 жұмыртка
 1 пияз, туралған
 50 гр. жасыл бұршақ
 100 гр. үгілген сірне
 Дәміне қарай түз бен бұрыш

Нұсқаулар

- Барлық құрамдастарды үлкен терең шараға салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

8.Майға қуырылған алма (Іc-8)

- Шекті салмағы: 1,0 кг
 -Тағам темп.: Бөлме
 -Ыдыс-аяқ: Шыны табақ

Нұсқаулар

- Үккішті немесе көкөніс пышағын пайдаланып алманы мүмкін болғанша жінішке етіп тұраңыз және 1~2 сағатқа қантты суға салып қойыңыз.
- Туралған алманы шуберекпен құрғатыңыз және пергамент қагазына орналастырыңыз. Жақсы қуырылуы үшін жеке сөреде пісіріңіз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, Старт (бастау) түймешігін басыңыз.
- Піскеннен кейін 1 - 2 минут қоя тұрыңыз.

Восточный повар

- (11) батырмасын басыңыз
- (2) Тағам түрін таңдау үшін (6) түймешігін бірнеше рет басыңыз.
- (12) батырмасын басыңыз

**Санат****1.Харчо сорпасы (Оc-1) Құрамы**

- Шекті салмағы: 1,5 кг
 -Тағам темп.: Бөлме
 -Ыдыс-аяқ:
 Микротолқынға тәзімді тостаған
- Құрамы**
 400 гр. сиыр немесе қой еті, кесекеп туралған
 100 гр. ұзын дәнді күріш, жуылған және көптірілген
 50 гр. түйе жаңғақ, туралған
 1 пияз, туралған
 3 сарымсақ белілі, ұнтақталған
 1 қызы бұрыш, туралған
 2 шай қасық қызыл бұрыш ұнтағы
 3 ас қасық көкөніс, туралған
 2 1/2 шынақ су немесе сорпа
 Дәміне қарай түз бен бұрыш

Санат**Нұсқаулар**

- Барлық құрамдастарды үлкен терең шараға салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

2.Азу (Оc-2)

- Шекті салмағы: 1,5 кг
 -Тағам темп.: Бөлме
 -Ыдыс-аяқ:
 Микротолқынға тәзімді тостаған
- Құрамы**
 500 гр. сиыр немесе шошқа еті, кесекеп туралған
 1 тұздалған қияр, кесекеп туралған
 2 картоп, кесекеп туралған
 1 пияз, кесекеп туралған
 2 сарымсақ белілі, ұнтақталған
 2 ас қасық томат пастасы
 2 ас қасық май
 1 шынақ су немесе сорпа
 1 лавр жапырағы
 Дәміне қарай түз бен бұрыш

Нұсқаулар

- Барлық құрамдастарды үлкен терең шараға салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

3.Долма (Оc-3)

- Шекті салмағы: 1,0 кг
 -Тағам темп.: Бөлме
 -Ыдыс-аяқ:
 Микротолқынға тәзімді тостаған
- Құрамы**
 1 құты жүзім жапырақтары
 200 гр. піскен күріш
 500 гр. сиыр еті фаршы
 1 пияз, туралған
 Дәміне қарай түз бен бұрыш
 1/2 шынақ су
 1/2 шынақ қаймак

Нұсқаулар

- Шараға піскен күрішті, сиыр етін, пиязды, түз бен бұрышты қосыңыз және жақсылап арапастырыңыз.
- Жүзім жапырағын тегіс бетке қойып, 1 1/2 қасық күріш қоспасын жапырақтың ортасына салыңыз. Күріш қоспасын жапырақпен ораныз.
- Барлық оралған жапырақтарды ретімен үлкен терең шараға қойып, су қосыңыз. Пластик орауышпен жабыңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.
- Дайын болғанда қалауыңыз бойынша қаймақ қосыңыз.

4.Палау (Оc-4)

- Шекті салмағы: 1,2 кг
 -Тағам темп.: Бөлме
 -Ыдыс-аяқ:
 Микротолқынға тәзімді тостаған
- Құрамы**
 300 г сиыр еті, бөліктерге кесілген
 1 пияз, туралған
 1 сәбіз, туралған
 3 сарымсақ белілі, ұнтақталған
 1 шай қасық күркүм
 Дәміне қарай түз бен бұрыш
 200 г жуылып көптірілген ұзын дәнді күріш
 2 шынақ су немесе сорпа

Нұсқаулар

- Сиыр еті, пияз, сәбіз және сарымсақты шамалы май қосылған табада қызарғанша қуырыңыз. Күркүм, түз бен бұрыш қосып, жақсылап арапастырыңыз.
- Піскен сиыр етінің қоспасын үлкен терең шараға салып, күріш пен су қосыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

Санат

5.Карри тауығы (Ос-5)

-Шекті салмағы: 1,5 кг
-Тәғам темп.: Бөлме
-Ыдыс-аяқ:
Микротолқынға тәзімді тостаған

Құрамы

400 гр. тауық төстері, кесектеп туралған
1/4 шынақ зәйтүн майы
2 пияз, туралған
4 сарымсак белігі, ұнтақталған
1 зімбір тамыры, тазаланған
1 дәм қабық таяқшасы
2 кептірілген қызыл бұрыш
1 шай қасық күркүм ұнтағы
400 гр. қызанақ тұздығы
1/2 шыныңақ су немесе сорпа
1/2 шынақ таза йогурт
1 ас қасық лимон шырыны
Дәміне қарай тұз берен бұрыш

Нұсқаулар

- Барлық құрамдастарды үлкен терен шараға салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.

6.Шаурма (Ос-6)

-Шекті салмағы: 0,8 кг
-Тәғам темп.: Бөлме
-Ыдыс-аяқ:
Микротолқынға тәзімді шара

Құрамы

4~6 лаваш немесе жұқа наң 200 гр. піскен және туралған тауық төсі
1 қызанақ, туралған
1 қияр, туралған
3 ас қасық кекөніс, туралған Тұздық:
1 ас қасық майонез
1 ас қасық қаймақ
1 ас қасық кетчуп
1 сарымсак белігі, ұнтақталған

Нұсқаулар

- Үлкен терен шараға тауық төсін, қызанақ, қияр және кекөністерді салып, жақсылап арапастырыңыз.
- Тұздықтын барлық құраластарын басқа шарада арапастырыңыз.
- Лавашты тегіс бетке қойып, тұздық пен тауық қоспасын салыңыз. Рулеттерге ораныз.
- Рулетті ыдыса қойып, пластик орауышпен жабыңыз.

7.Баклажан икрасы (Ос-7)

-Шекті салмағы: 1,2 кг
-Тәғам темп.: Бөлме
-Ыдыс-аяқ:
Микротолқынға тәзімді тостаған

Құрамы

2 баклажан, тазаланған және туралған
1 тәтті бұрыш, туралған
1 пияз, жұқа туралған
1 қызанақ, жұқа туралған
2 ас қасық кекөніс, туралған
2 сарымсак белігі, ұнтақталған
1 ас қасық зәйтүн майы
1 шай қасық қант
Дәміне қарай тұз берен бұрыш

Нұсқаулар

- Барлық құрамдастарды үлкен терен шараға салыңыз және жақсылап арапастырыңыз. Орауыш қағазбен жауып, тесік жасаңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз. Пісіру барысында кемінде екі рет арапастырыңыз.
- Дайын болғанда, піскен кекөністерді блендер немесе асуылік комбайн көмегімен арапастырыңыз.

8.Хинкали (Ос-8)

-Шекті салмағы: 0,6 кг
-Тәғам темп.: Мұздатылған
-Ыдыс-аяқ:
Микротолқынға тәзімді шара

Нұсқаулар

- Мұздатылған хинкалиді ыдыса қойыңыз. Жақсы қуырылуы үшін жеке сөреде пісіріңіз. Пластик орауышпен жабыңыз.
- Асты пешке салыңыз. Мәзірді таңдаңыз да, старт (бастау) түймешігін басыңыз.

Авто размораживание

Өнімдердің температурасы мен тығыздығы әртүрлі болуы мүмкін болғандықтан, біз сізге өнімді дайындауда бастамас бұрын, оны тексеруге кеңес береміз. Үлкен ет және құс еті кесектеріне ерекше назар аударыңыз, ейткени кейір өнімдер дайындар алдында толық жибемен болуға тиіс. Мысалы, балықтың жылдам дайындалатыны сонша, оны кейде оп елі сіл мұздаган қүйде болған үақытта дайындауда бастаған дұрыс. Төмөндегі мысалдан біз сізге 1,4 кг мұздаган құсты қалай дайындау көрек екенін көрсетеміз.

(1). ⑪ батырмасын басыңыз

Жібітейін деп тұрган өнімнің салмағын өлшемін.

Міндетті тұрде металдан жасалған бұйымдарды немесе орауларды алып тастаңыз, содан кейін барып өнімді пешке салып, есігін жабыңыз.

(2).Тәғам түрін таңдау үшін ⑦ түймешігін бірнеше рет басыңыз.

(3). Сіз жібітейін деген мұздатылған өнімнің салмағын беріңіз. Тәғам салмағын таңдау үшін ⑨ түймешігін бірнеше рет басыңыз.

(4). ⑫ түймесін басыңыз.



Жібіту барысында пешініз дыбыс белгісін береді, содан кейін пеш есігін ашып, өнімді аударып қойыңыз және тепе-төң жібітуді қамтамасыз ету үшін бөліктерді бөліңіз. Жібітілген бөліктерді алып, жібітуді баяулату үшін оларды фольгага ораныз. Өнімдерді тексергеннен кейін пеш есігін жабыңыз және жібітуді жалғастыру үшін Старт түймесін басыңыз. Сіз пеш есігін ашқанға дейін сіздің пешініз өнімдерді өрі қарай жібіте береді (жібіту аяқталды деген дыбыс белгісі берілгеннен кейін де).

Санат

1. Ет (dEF1)

-Шекті салмағы: 0,1 ~ 4,0 кг
-Ыдыс-аяқ:
Қысқатолқынды пешке арналған ыдыс-аяқ(жалпақ тарелке)

Нұсқаулар

Тартылған сиыр еті, бұжыруға арналған кесінді, стейк, стейк, бифштекс, гамбургерлер, шошқа еті, қой еті, шұлқытар(сосискалар), котлеттер(2 см)
Дыбыс белгісі берілгеннен кейін өнімді аударып қойыңыз. Жібігеннен кейін өні 5 р 15 минут тұра тұрсын

2.Птица (dEF2)

-Шекті салмағы: 0,1 ~ 4,0 кг
-Ыдыс-аяқ:
Қысқатолқынды пешке арналған ыдыс-аяқ(жалпақ тарелке)

Нұсқаулар

Бүтіндей (2 кг-ға дейін), төс еті (сүйексіз), сан еттері. Тес еті (2,5 кг-ға дейін)

3.Риба (dEF3)

-Шекті салмағы: 0,1 ~ 4,0 кг
-Ыдыс-аяқ:
Қысқатолқынды пешке арналған ыдыс-аяқ(жалпақ тарелке)

Нұсқаулар

Жон еті, үлкен кесектер, бүтіндей. Таңқышаяндар еті, омар құйрықтары, асшаяндар, тарақ балықтар

4. Хліб (dEF4)

-Шекті салмағы: 0,1 ~ 0,5 кг
-Ыдыс-аяқ: Қағаз орамал немесе жалпақ тарелке

Інструкції з приготування

Нарізаний скибками хліб, булочки, багет і т.д.

Жылдам жібіту

Бұл функция 0,5 кг шабылған етті, тауық етінің кесекшелерін немесе балықтың қон етін ете жылдам жібіту үшін жарамады. Ортасы да жібү үшін өнімді біразға қоя тұрыңыз. Тәмендеңі мыйсалда біз сізге 0,5 кг тауықтың қон етін қалай жібіту керек екенін көрсетеңіз.

(1). ⑪ батырмасын басыңыз.

(2). ⑬ батырмасын басыңыз.

Пеш қалғанын істейді.

Жылдам жібіту функциясы автоматты түрде қосылады.



ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ЖӨНІНДЕ НҰСҚАУЛЫҚТАР

* Еттің орамын түгел алып тастаңыз.

* Толтырманы микротолқынды пешке арналған ыдысқа салыңыз. Дыбыстық сигналы естілген уақытта есікшени ашип, толтырманы пештен алып шығыңыз, оны аударыңыз да, қайтадан пешке салыңыз.
Жібітуді жалғастыру үшін Старт батырмасын басыңыз. Бағдарламаның аяғында толтырманы микротолқынды пештен алып шығып, фольгамен жабыңыз да, толықжібігенге дейін 5-15 минутқа қоя тұрыңыз.

Санат

1. Толтырма

-Шекті салмағы: 0.5 кг
-Тағам темп.: жалпақ тарелке
-Ыдыс-аяқ:
Микроролқынды пешке арналған ыдыс

Нұсқаулықтар

Толтырма
Дыбыстық сигналдан кейін өнімді аударыңыз. Жібіткеннен кейін 5~15 минутқа коя тұрыңыз.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

MS204 *** MS20R4 *** MS20F4 *** MS20M4 *** MS20C4 *** MS20B4 *** MW20R4*** сериясы	
Куат кірісі	230 В~ 50 Гц
Куат шығысы	700 ватт (IEC60705 атапты стандартты)
Микротолқын жиілігі	2450 МГц +/- 50 МГц (2-топ/В класы)
Сыртқы өлшемдері	455 мм (Е) x 260 мм (Б) x 330 мм (Т)
Куат тұтынуы	Ең көп. Микротолқын режимі
	1000 ватт 1000 ватт

Дайындау уақытын үлгайту және азайту

Егер қандай да бір автоматты дайындау бағдарламасын пайдаланған кезде сіз астың жете қуырылмағанын немесе шектен тыс қуырылғанын анықтасаңыз, онда сіз ⑨ батырмаларын басу арқылы дайындау уақытын үлгайта немесе азайта аласыз.

Автоматты және қол режимінде дайындаған кезде Сіз кез келген уақытта ⑩ батырмаларын басу арқылы дайындау уақытын үлгайта немесе азайта аласыз.

Бұл орайда дайындау процесін тоқтатудың қажеті жоқ.



(1). ⑪ батырмасын басыңыз.

(2). Авто аспаз бағдарламасын таңдаңыз.

Өнімдердің салмағын беріңіз.

⑫ батырмасын басыңыз.

(3). ⑨ (+) батырмасын басыңыз. Батырманы әрбір басқан сайын дайындау уақыты 10 секундқа үлгайды.
⑨ (-) батырмасын басыңыз.
Батырманы әрбір басқан сайын дайындау уақыты 10 секундқа азайды

ҚАЗАҚ



EAC

Страна происхождения: Китай
Дата производства: Смотрите на рейтинг этикеток

	Интернет	Телефон
Россия	ru.lgservice.com	8-800-200-7676
Украина	http://www.lg.com/ua	0-800-303-000
Казахстан	kz.lgservice.com	8-8000-805-805
Казахстан с мобильного GSM	kz.lgservice.com	2255
Кыргызстан ~ ~ ~ ~ ~	www.lg.com	0-800-805-8050 0-800-120-22-22 (с Город. и UzMobile) 8-800-120-22-22 (с Моб и Buzton Бесплатный звонок с любого региона Узбекистана)
Беларусь	ru.lgservice.com	8-820-0071-1111
Молдова	www.lge.md	00-800-0071-0005

«ЛГ Электроникс Тяньцзинь Эпллаенсис Ко., Лтд.» Джин Вей Роад, 9, Бей Чен Дистрикт, Тяньцзинь, 300402, Китай,
Тел:86-22-2699-1061

Импортер: ЛГ Электроникс РУС.

Адрес импортера: 143160, Российская Федерация, Московская область, Рузский район, сельское поселение
Дороховское, 86 км. Минского шоссе, д.9, Тел:+7-495-785-1313