

ARG

МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

Инструкция по эксплуатации

модель: MC-255MB



Благодарим Вас за Ваш выбор!

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ

- (a) Не пытайтесь эксплуатировать эту печь при открытой дверце, так как это может привести к опасному воздействию электромагнитного излучения. Важно не повреждать или не вносить изменений в предохранительные устройства.
- (b) Не помещайте никакие предметы между передней панелью печи и дверцей или не допускайте накопления грязи или остатков чистящего средства на уплотнительных поверхностях.
- (c) **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** В случае повреждения дверцы или уплотнителя дверцы, эксплуатация печи запрещается до момента устранения неисправностей компетентным лицом.

ДОПОЛНЕНИЕ

Если не поддерживать надлежащую чистоту печи, ее поверхность может утратить свои свойства и повлиять на сокращение срока службы прибора, а также стать причиной опасной ситуации.

Спецификация

Модель:	MC-255MB	
Номинальное напряжение:	230 В~ 50 Гц	
Номинальная входная мощность (микроволновая):	1450 Вт	
Номинальная потребляемая мощность (микроволновая):	900 Вт	
Номинальная входная мощность (Гриль):	1000 Вт	
Объем камеры:	25 л	
Диаметр вращающейся платформы:	∅ 315 мм	
Габаритные размеры:	513 x 425 x 307 мм	
Масса нетто:	Около 15.44 кг	

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО СОБЛЮДЕНИЯ ИНСТРУКЦИЙ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Чтобы уменьшить риск возгорания, поражения электрическим током, получения травм или воздействия чрезмерного электромагнитного излучения печи при эксплуатации вашего прибора, соблюдайте основные меры предосторожности, включая следующие:

1. **Предупреждение:** Запрещается нагревать жидкости и другие продукты в герметичных контейнерах, поскольку они могут взорваться.
2. **Предупреждение:** Существует риск для любого лица, кроме лиц надлежащей квалификации, при проведении любых операций по обслуживанию или ремонту, предусматривающих снятие крышки, защищающей от воздействия электромагнитного излучения.
3. Этот прибор могут использовать дети в возрасте старше 8 лет, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или отсутствием опыта и знаний, если они находятся под присмотром или получили инструкции по использованию прибора безопасным способом и понимают связанные с этим риски. Детям запрещено играть с этим прибором. Дети могут проводить очистку и уход за прибором, если они достигли 8-летнего возраста и находятся под присмотром взрослых.
4. Храните прибор и его шнур в недоступном месте для детей, не достигших 8-летнего возраста.
5. Используйте только такую посуду, которая предназначена для использования в микроволновых печах.
6. Печь необходимо регулярно чистить и удалять любые остатки пищи.
7. Прочитайте и соблюдайте соответствующие «МЕРЫ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ».
8. Следите за печью во время нагревания пищевых продуктов в пластиковых или бумажных контейнерах из-за возможности их воспламенения.
9. В случае появления дыма выключите прибор или отключите прибор от электросети и оставьте дверцу закрытой, чтобы погасить любое возгорание.
10. Не превышайте время приготовления блюд, если они уже готовы.
11. Не используйте внутреннее пространство печи для хранения каких-либо предметов. Не храните внутри печи никакие продукты, в частности хлеб, печенье и т.д..

12. Снимите проволочные завязки и металлические ручки с бумажных или пластиковых контейнеров / мешков перед тем, как поместить их в печь.
13. Установите или расположите эту печь только в соответствии с предоставленными инструкциями по установке.
14. В микроволновых печах запрещено нагревать яйца в скорлупе и сваренные яйца, поскольку они могут взорваться даже после прекращения воздействия электромагнитного излучения.
15. Этот прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных условиях, таких как:
 - кухни для сотрудников в магазинах, офисах и других типах рабочих помещений;
 - клиентами в гостиницах, отелях и других заведениях для проживания;
 - загородные дома;
 - мини-гостиницы типа «ночлег и завтрак».
16. Если шнур электропитания этого прибора поврежден, его необходимо обязательно заменить, обратившись к производителю, в его авторизованный сервисный центр или к надлежащим образом уполномоченному лицу, чтобы избежать опасных ситуаций.
17. Не храните и не пользуйтесь этим прибором вне помещений.
18. Не эксплуатируйте эту печь рядом с водой, на мокрой поверхности или у бассейна.
19. Во время работы прибора его некоторые доступные поверхности могут быть горячими. Во время работы прибора его некоторые поверхности могут нагреваться. Держите шнур подальше от нагреваемых поверхностей, и не закрывайте никаких вентиляционных отверстий в печи.
20. Избегайте свисания шнура электропитания через кромку стола или тумбы.
21. Недостаточная чистота печи может привести к повреждению поверхности, что может сократить срок службы прибора и привести к опасной ситуации.
22. Содержание бутылочек для кормления и баночек с детским питанием необходимо перемешать или встряхнуть, а температуру проверить перед употреблением, чтобы избежать ожогов.
23. Нагрев в микроволновой печи напитков может вызвать замедленное закипание и разбрызгивание, поэтому следует соблюдать осторожность при обращении с емкостью, содержащей напиток.

24. Этот прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или отсутствием опыта и знаний, кроме случаев, когда они находятся под присмотром или получили инструкцию по эксплуатации прибора от лица, ответственного за их безопасность.
25. Дети должны находиться под присмотром, что обеспечит условия, при которых они не будут играть с прибором.
26. Приборы не предназначены для работы с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
27. Во время работы прибора его доступные части могут становиться горячими. Дети младшего возраста должны находиться в стороне от печи.
28. Для очистки прибора не используйте паровой очиститель.
29. Во время работы прибор нагревается. Необходимо следить за тем, чтобы не касаться нагревательных элементов внутри печи.
30. Используйте датчик температуры, рекомендованный только для этой печи (для печей, оснащенных разъемом для подключения щупа для измерения температуры).
31. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Во время работы прибор и его доступные части становятся горячими. Необходимо следить за тем, чтобы не касаться нагревательных элементов. Дети до 8 лет не должны находиться рядом с прибором, кроме случаев нахождения под постоянным присмотром.
32. Микроволновую печь необходимо эксплуатировать с открытой декоративной дверцей (для печей, оборудованных декоративной дверцей).
33. Прибор должен быть расположен тыльной поверхностью к стене.
34. Микроволновую печь нельзя устанавливать в шкафу / тумбе, если не проведены предварительные испытания по ее функционированию внутри шкафа.

ПРОЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

Уменьшение риска получения травм.

Установка заземления

ОПАСНОСТЬ

Существует опасность поражения электрическим током при прикосновении к некоторым внутренним компонентам, что может привести к серьезным травмам или смерти. Не разбирайте этот прибор.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность поражения электрическим током

Неправильно выполненное заземление может привести к поражению электрическим током. Не подключайте прибор к электросети до тех пор, пока прибор не будет установлен и заземлен надлежащим образом.

Этот прибор должен быть заземлен. В случае возникновения короткого замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током за счет наличия запасного провода для отвода электрического тока.

Этот прибор оснащен шнуром электропитания с заземляющим проводом и заземляющей штепсельной вилкой. Штепсельная вилка должна быть подключена к розетке, установленной и заземленной надлежащим образом.

Обратитесь за консультацией к квалифицированному электрику или специалисту сервисной службы, если вам не совсем понятны инструкции по заземлению или вы сомневаетесь в правильности выполненного заземления. Если необходимо использовать удлинитель, то используйте только 3-жильный удлинительный кабель.

1. Для уменьшения риска запутаться или споткнуться о более длинный шнур электропитания, прибор оснащен коротким шнуром электропитания.
2. Если используется комплект с длинным шнуром электропитания или удлинитель, то:
 - 1) Указанные электрические характеристики длинного шнура электропитания или удлинителя должны быть, по крайней мере, не ниже характеристик самого прибора.
 - 2) Удлинитель должен быть 3-жильным проводом с заземлением.
 - 3) Длинный шнур электропитания необходимо укладывать таким образом, чтобы он не располагался на поверхности стойки или стола, где его могут потянуть дети или его можно нечаянно зацепить.

ЧИСТКА

Обязательно отключите прибор от электросети.

1. С помощью влажной тряпки очистите внутренние поверхности печи после ее использования.
2. Промойте принадлежности обычным способом в мыльной воде.
3. Если дверная рама, уплотнитель и смежные детали загрязнены, их необходимо тщательно очистить влажной тряпкой.
4. Не используйте агрессивные абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки стекла дверцы печи, так как они могут оставить царапины на поверхности, или стать причиной трещин на стекле.

Совет по очистке - Для более легкой очистки внутренних стенок печи, с которыми может соприкоснуться приготовленная пища: Положите половинку лимона в миску, добавьте 300 мл воды (1/2 пинты) и нагрейте на 100% мощности микроволновой печи в течение 10 минут.

Протрите печь чистой мягкой сухой тканью.

ВНИМАНИЕ

Опасность получения травмы

Существует риск для любого лица, кроме компетентных лиц, при проведении любых операций по обслуживанию или ремонту, которые включают в себя снятие крышки, обеспечивающей защиту от воздействия электромагнитного излучения.

Смотрите инструкции по теме: «Материалы, которые разрешены или запрещены для использования в микроволновой печи». Существуют некоторые виды неметаллической посуды, которую опасно использовать в микроволновой печи. Если вы сомневаетесь, вы можете протестировать такую посуду в соответствии с приведенной ниже процедурой.

Испытания посуды для печи:

1. Поставьте в печь рядом с этой посудой емкость, пригодную для микроволновой печи, наполненную 1 стаканом (250 мл) холодной воды.
2. Нагрейте на максимальной мощности в течение 1 минуты.
3. Осторожно прикоснитесь к посуде.
4. Если пустая посуда нагрелась, ее нельзя использовать в микроволновой печи.
5. Продолжительность нагрева не должна превышать 1 минуту.

Материалы, которые вы можете использовать в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Лоток для запекания	Соблюдайте инструкции производителя. Днище лотка для запекания должно быть на 3/16 дюйма (5 мм) выше вращающейся платформы. Неправильное использование может привести к повреждению вращающейся платформы.
Столовая посуда	Только пригодная для микроволновой печи. Соблюдайте инструкции производителя. Не используйте блюда с трещинами или сколами.
Стеклянные банки	Всегда снимайте крышку. Используйте только для слабого нагрева пищи. Большинство стеклянных банок не являются жаропрочными и могут лопнуть.
Стеклопосуда	Только термостойкая стеклянная посуда, пригодная для микроволновой печи. Убедитесь, что на посуде отсутствует металлическая отделка. Не используйте блюда с трещинами или сколами.
Мешки для приготовления в печи	Соблюдайте инструкции производителя. Не закрывайте металлизированной проволоочной завязкой. Сделайте прорезы для выпуска пара.
Бумажные тарелки и стаканчики	Используйте только для краткосрочного приготовления / разогрева. Не оставляйте печь без присмотра во время приготовления.
Бумажные полотенца	Используйте для накрывания пищи при повторном нагреве и впитывания жира. Используйте только для краткосрочного приготовления под присмотром.
Пергамент	Используйте в качестве покрытия для предотвращения разбрызгивания или обертывания для пропаривания.
Пластиковая посуда	Только пригодная для микроволновой печи. Соблюдайте инструкции производителя. Должна иметь маркировку «Предназначена для использования в микроволновых печах». Некоторые пластиковые контейнеры становятся мягкими, так как пища внутри становится горячей. На «пакетах для варки» и плотно закрытых пластиковых пакетах необходимо сделать надрезы, проколы или вентиляционные отверстия в соответствии с указаниями на упаковке.
Пластиковая упаковка	Только пригодная для микроволновой печи. Используйте для накрывания пищи во время приготовления, чтобы сохранить влагу. Не допускайте соприкосновения пластиковой упаковки и пищи.
Термометры	Только для использования в микроволновой печи (термометры для мяса и кондитерские термометры).
Вощеная бумага	Используйте для накрывания, чтобы предотвратить разбрызгивание и сохранить влагу.

Материалы, которые не следует использовать в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Алюминиевый лоток	Может привести в образованию электрической дуги. Переложите пищу в блюдо, пригодное для использования в микроволновой печи.
Пищевая картонная коробка с металлическими ручками	Может привести в образованию электрической дуги. Переложите пищу в блюдо, пригодное для использования в микроволновой печи.
Металлическая посуда или посуда с металлической отделкой.	Металл защищает пищу от микроволновой энергии. Металлическая отделка может привести в образованию электрической дуги.
Металлизированные проволоочные завязки	Может привести в образованию электрической дуги и может стать причиной возгорания в печи.
Бумажные пакеты	Может стать причиной возгорания в печи.
Пенопласт	Под воздействием высокой температуры пенопласт может расплавиться или загрязнить жидкость, содержащуюся в нем.
Дерево	При использовании в микроволновой печи дерево высыхает и может расколоться или треснуть.

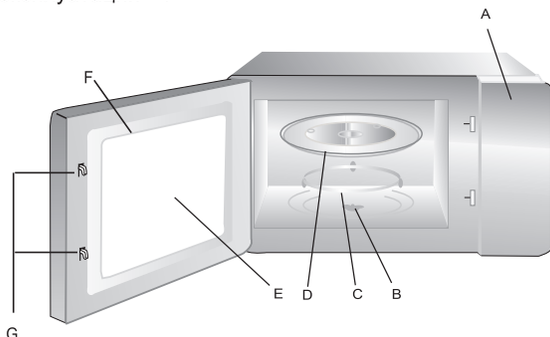
НАСТРОЙКА ВАШЕЙ ПЕЧИ

Названия частей и принадлежностей печи

Извлеките печь и все материалы из картонной коробки и полости печи.

Ваша печь поставляется со следующими принадлежностями:

Стеклоанное блюдо	1
Кольцо роликовое	1
Руководство по эксплуатации	1



Решетка для гриля (не предназначена для использования в микроволновой функции и должна быть установлена на стеклоанное блюдо)

- A) Панель управления
- B) Муфта вала мотора
- C) Кольцо роликовое
- D) Стеклоанное блюдо
- E) Окно печи
- F) Дверца
- G) Защелки двери

Установка вращающейся платформы



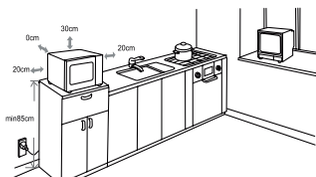
- а. Никогда не устанавливайте стеклоанное блюдо вверх дном. Стеклоанное блюдо никогда не должно иметь помех для вращения.
- б. Во время приготовления всегда должны использоваться как стеклоанное блюдо, так и кольцо роликовое.
- в. Для приготовления пищи любую пищу и контейнеры с пищей всегда необходимо помещать на стеклоанное блюдо.
- г. При возникновении трещин или повреждений стеклоанного блюда или кольца роликового, обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

Установки на поверхности стола

Снимите весь упаковочный материал и аксессуары. Проверьте печь на отсутствие каких-либо повреждений, в частности вмятин или разбитых дверей. Не устанавливайте печь при наличии в ней повреждений.

Установка

1. Выберите ровную поверхность, которая обеспечит достаточное пространство для циркуляции воздуха через впускные и / или выпускные отверстия.



(1) Минимальная высота для установки составляет 85 см.

(2) Прибор должен быть расположен тыльной поверхностью к стене.

Оставьте над печью пространство не менее 30 см, а между стенками печи и смежными стенами промежуток должен составлять не менее 20 см.

(3) Не удаляйте опорные ножки, расположенные на днище печи.

(4) Блокировка впускных и / или выпускных отверстий для циркуляции воздуха может привести к повреждению печи.

Внутреннее пространство печи. Снимите всю защитную пленку, имеющуюся внутри микроволновой печи.

Не удаляйте только слюдяную пластину светло-коричневого цвета, которая прикреплена к полости печи для защиты магнетрона.

(5) Выбирайте место для печи подальше от радиоприемников и телевизоров.

Функционирование микроволновой печи может повлечь за собой помехи для приема радиосигнала и телевизионного сигнала.

2. Подключите свою печь к стандартной бытовой розетке. Убедитесь, что напряжение и частота тока в вашей электрической сети соответствует напряжению и частоте, указанным на идентификационной табличке.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не устанавливайте печь на варочную поверхность плит или другие приборы, выделяющие тепло.

Если печь будет установлена рядом или над источником тепла, печь может выйти из строя, и гарантия будет аннулирована.

Инструкция по эксплуатации

1. Установка времени

При подключении микроволновой печи к электричеству, светодиодный индикатор покажет «0:00», один раз прозвонит зуммер.

- 1) Нажмите «**Часы/ Таймер**» один раз, цифры часов начнут мигать.
- 2) Нажмите «**▲** или **▼**» для настройки часовых значений, время ввода должно быть в пределах 0--23.
- 3) Нажмите «**Часы/ Таймер**», цифры минут начнут мигать.
- 4) Нажмите «**▲** или **▼**» для регулировки минутных цифр, время ввода должно составлять в пределах 0--59.
- 5) Нажмите «**Часы/ Таймер**», чтобы завершить настройку часов, будет мигать «:», будет высвечиваться время.

Примечание: 1) Если часы не установлены, то при включении питания часы не будут работать.

2) В процессе установки часов, если нажать кнопку «**Стоп/ Очистить**», настройки плиты автоматически вернуться к предыдущему состоянию.

2. Приготовление в микроволновой печи

Нажмите «**Микроволны**», на светодиодном дисплее отобразится «P100».

Нажмите «**Микроволны**» четыре раза или нажмите «**▲** или **▼**» чтобы выбрать нужную мощность, и «P100», «P 80», «P 50», «P 30» или «P 10» будет отображаться при каждом следующем нажатии. Затем нажмите

«**Старт/ +30 сек.**» для подтверждения и нажмите «**▲** или **▼**» чтобы установить время приготовления от 0:05 до 95:00.

Нажмите «**Старт/ +30 сек.**» снова, чтобы начать приготовление.

Пример: если вы хотите использовать 80% мощности СВЧ для приготовления в течение 20 минут, вы можете использовать печь в соответствии с описанием ниже.

- 1) Нажмите «**Микроволны**» один раз, на экране отобразится «P100».
- 2) Нажмите «**Микроволны**» еще раз или нажмите «**▲** или **▼**», чтобы выбрать 80% микроволновой мощности.
- 3) Затем нажмите «**Старт/ +30 сек.**» для подтверждения, и на экране отобразится «P 80».
- 4) Нажимайте «**▲** или **▼**», чтобы настроить время приготовления, пока на печи не отобразится «20:00».
- 5) Затем нажмите «**Старт/ +30 сек.**», чтобы начать приготовление.

Примечание: величины шага для настройки времени кодового переключателя:

- 0---1 мин. : 5 секунд
- 1---5 мин. : 10 секунд
- 5---10 мин. : 30 секунд
- 10---30 мин. : 1 минута
- 30 ---95 мин. : 5 минут

« Микроволны » Инструкции

Порядок	Дисплей	Микроволновую печь Мощность
1	P 100	100%
2	P 80	80%
3	P 50	50%
4	P 30	30%
5	P 10	10%

3. Гриль или комбинированный. Приготовление пищи

Нажмите « Гриль/Комби ». На индикаторе появится «G», нажмите « Гриль/Комби »

несколько раз или нажмите « ^ или v » для выбора желаемой мощности, при этом будет отображаться «G», «С-1» или «С-2» при каждом следующем нажатии.

Затем нажмите « Старт/ +30 сек. », чтобы подтвердить, и нажмите « ^ или v »,

чтобы установить время приготовления от 0:05 до 95:00. Затем нажмите

« Старт/ +30 сек. » еще раз, чтобы начать приготовление.

Пример: если вы хотите использовать 55% мощности СВЧ и 45% мощности гриля (С1) для приготовления в течение 10 минут, вы можете готовить в печи, выполнив следующие действия.

1) Нажмите « Гриль/Комби » один раз, на экране отобразится «G».

2) Нажмите « Гриль/Комби » еще раз или нажмите « ^ или v » чтобы выбрать комбинацию. 1 режим.

3) Затем нажмите « Старт/ +30 сек. » для подтверждения, и на экране отобразится "С-1".

4) Нажимайте « ^ или v » чтобы настроить время приготовления, пока на дисплее печи не отобразится «10:00».

5) Нажмите « Старт/ +30 сек. » чтобы начать приготовление.

«ГРИЛЬ / КОМБИ.» Инструкции

Порядок	Дисплей	Мощность микроволновой печи	Мощность гриля
1	G	0%	100%
2	С-1	55%	45%
3	С-2	36%	64%

Примечание: после того как пройдет половина времени, установленного в режиме «гриль», печь дважды издаст сигнал, это нормально. Для более эффективного приготовления пищи в режиме «гриль» необходимо переворачивать готовящееся блюдо, закройте дверцу и нажмите « Старт/ +30 сек. », чтобы продолжить приготовление.

Если не предпринимать никаких действий, печь продолжит работать.

4. Быстрый старт

- 1) В режиме ожидания нажмите « **Старт/ +30 сек.** », чтобы начать приготовление при мощности 100%, каждое дополнительное нажатие увеличивает время приготовления на 30 секунд до 95 минут.
- 2) В режиме «микроволновая печь», «гриль», «комби», «готовка» или «размораживание», при каждом нажатии кнопки « **Старт/ +30 сек.** » время приготовления может увеличиваться на 30 секунд.
- 3) В режиме ожидания нажмите « **∨** », чтобы установить время приготовления при 100% микроволновой мощности, затем нажмите « **Старт/ +30 сек.** », чтобы начать приготовление.

5. Размораживание по весу

- 1) Нажмите « **Вес разморозки** » один раз, на дисплее печи отобразится «dEF1».
- 2) Нажмите « **∧** или **∨** », чтобы выбрать вес продукта от 100 до 2000 г.
- 3) Затем нажмите « **Старт/ +30 сек.** », чтобы начать размораживание.

6. Разморозка по времени

- 1) Нажмите « **Время разморозки** » один раз, и на дисплее печи отобразится «dEF2».
- 2) Нажмите « **∧** или **∨** » чтобы выбрать время оттаивания. Максимальное время составляет 95 минут.
- 3) Затем нажмите « **Старт/ +30 сек.** », чтобы начать размораживание. Мощность установлена на P30, не регулируется.

7. Автоматическая программа

- 1) Нажмите « **∧** », чтобы выбрать программу, на дисплее отобразится от «A-1» до «A-8», что означает «пицца», «мясо», «овощи», «макароны», «картофель», «рыба», «напитки» и «попкорн».
- 2) Затем нажмите « **Старт/ +30 сек.** » для подтверждения.
- 3) Нажмите « **∧** или **∨** », чтобы выбрать вес по умолчанию в соответствии с таблицей программы.
- 4) Затем нажмите « **Старт/ +30 сек.** », чтобы начать приготовление.



Таблица программы:

Программа	Вес	Дисплей
А-1 Пицца	200 г	200
	400 г	400
А-2 Мясо	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
А-3 Овощи	200 г	200
	300 г	300
	400 г	400
А-4 Макаронные изделия	50 г (с 450 мл холодной воды)	50
	100 г (с 800 мл холодной воды)	100
А-5 Картофель	200 г	200
	400 г	400
	600	600
А-6 Рыба	250 г	250
	350 г	350
	450 г	450
А-7 Напитки	1 чашка (120 мл)	1
	2 чашки (240 мл)	2
	3 чашки (360 мл)	3
А-8 Попкорн	50 г	50
	100 г	100

8. Кухонный таймер

- 1) Нажмите « Часы/ Таймер » дважды, светодиодный индикатор отобразит 00:00.
- 2) Нажмите «  или  », чтобы ввести правильное время. (Максимальное время приготовления 95 минут.)
- 3) Нажмите « Старт/ +30 сек. », чтобы подтвердить настройку, загорится индикатор часов.
- 4) Когда будет достигнуто заданное время кухонного таймера, индикатор погаснет. Прозвучит звуковой сигнал 5 раз. Если часы были установлены (24-часовая система), светодиодный индикатор отобразит текущее время.

Примечание: Время кухонного таймера отличается от 24-часовой системы, Кухонный таймер кухни - это просто таймер.

9. Многосекционное приготовление

Для приготовления пищи можно установить максимум 2 секции. При приготовлении в несколько секций, если одна секция работает в режиме разморозки, продукты для разморозки следует поместить в первую секцию.

Пример. Если вы хотите разморозить продукт в течение 5 минут, а затем приготовить блюдо при микроволновой мощности 80% в течение 7 минут, используйте ее следующим образом:

- 1) Нажмите « Время разморозки » один раз, на дисплее печи отобразится «dEF2».
- 2) Нажимайте «  или  », чтобы выбрать время размораживания до тех пор пока не появится «5:00».
- 3) Нажмите « Микроволны » один раз, на экране отобразится «P100».
- 4) Нажмите « Микроволны » еще раз или нажмите «  или  », чтобы выбрать микроволновую мощность 80%.
- 5) Затем нажмите « Старт/ +30 сек. » для подтверждения, и на экране отобразится « P 80 ».
- 6) Нажимайте «  или  », чтобы настроить время приготовления, до тех пор пока на печи не отобразится «7:00».
- 7) Затем нажмите « Старт/ +30 сек. », чтобы начать приготовление, и звуковой сигнал сработает один раз для первой секции, отсчет времени разморозки; снова прозвучит звуковой сигнал для второй секции приготовления. По окончании приготовления звуковой сигнал прозвучит пять раз.

10. Функция запроса

- 1) В режимах микроволновой печи, гриля и комбинированного приготовления нажмите « **Микроволны** ». текущая мощность будет отображаться в течение 3 секунд. Через 3 секунды печь вернется в прежнее состояние;
- 2) В режиме приготовления нажмите « **Часы/ Таймер** », чтобы узнать время, время будет отображаться в течение 3 секунд.

11. Функция блокировки от детей

Блокировка: в режиме ожидания нажмите « **Стоп/Очистить** » на 3 секунды, прозвучит длинный звуковой сигнал, обозначающий переход в режим блокировки от детей, на дисплее появится текущее время, если время было установлено 0, в противном случае на светодиодном индикаторе отобразится "**---**".

Выход из блокировки: в заблокированном состоянии нажмите « **Стоп/Очистить** » на 3 секунды, прозвучит длинный звуковой сигнал, означающий, что блокировка снята.

Устранение неисправностей

Нормальное функционирование	
Воздействие ТВ-сигнала на работу микроволновой печи	При работе микроволновой печи могут создаваться помехи для приёма телевизионного сигнала. Это напоминает помехи от работы небольших электроприборов, таких как миксер, пылесос, электрический фен. Это нормальное явление.
Тусклый свет печи.	При приготовлении в режиме малой мощности свет печи может тускнеть. Это нормальное явление.
На дверце скапливается пар, из вентиляционных отверстий выходит горячий воздух.	Во время приготовления может образовываться пар. Большая его часть выйдет через вентиляционные отверстия. Но некоторая часть может конденсироваться в прохладных местах, например, на дверце печи. Это нормальное явление.
Случайное включение печи без продуктов в ней.	Запрещается работа печи без продуктов в ней. Это очень опасно.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Невозможно включить печь	1) Силовой кабель не вставлен достаточно плотно.	Вынуть штепсельную вилку из розетки. Затем через 10 секунд снова вставить её.
	2) Перегорел предохранитель или срабатывает прерыватель цепи.	Заменить предохранитель или переустановить прерыватель цепи (ремонт осуществляется компетентными специалистами сервисного центра).
	3) Проблема с розеткой.	Проверить розетку другим электроприбором.
Печь не греет	4) Плохо закрыта дверца.	Плотно закрыть дверцу.



В соответствии с директивой «Утилизация электротехнического и электронного оборудования» (WEEE), утилизируемое электротехническое и электронное оборудование следует собирать и обрабатывать отдельно. Если когда-либо в будущем вам потребуется выбросить этот прибор, НЕ выбрасывайте этот прибор вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, отправьте этот прибор в пункты сбора утилизируемого электротехнического и электронного оборудования, если таковые имеются.

PN:1617000A75551



