

Руководство по эксплуатации

МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

RS

Русский, 1

MWK 222-212/HA

Содержание


Информация для потребителя, 2
Предупреждения пользователю, 3-4
Установка, 5
Описание оборудования, 6
Панель управления, 7
Установка часов / установка мощности СВЧ, 8
Дисплей, 9
Селекторные рукоятки / Программирование, 10
Программирование СВЧ, 11
Функция быстрого размораживания, 12
Решетка для жарки* / Функция «Гриль»*, 13
Программирование функций «Гриль»* / «СВЧ + гриль»*, 14
Функция «Пицца»*, 15-16
Блюдо для приготовления пиццы*, 17
Комбинирование программ, 18
Рекомендации, 19
Обслуживание и уход, 20
Устранение неисправностей, 21
Послепродажное обслуживание, 22



Информация для потребителя

RS

Изделие:	Микроволновая печь
Торговая марка:	
Торговый знак изготовителя:	
Модель:	MWK 222-212/HA
Модели, сертифицированные в России	MWK 222 X HA, MWK 212 K HA, MWK 212 X HA
Изготовитель:	Indesit Company
Страна-изготовитель:	Франция
Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения	230–240 В ~
Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока	50 Гц
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс защиты I
Объем духового шкафа	24 л
Максимальная выходная мощность	900 Вт
Поглощаемая мощность	2750 Вт
В случае необходимости получения информации по сертификатам соответствия или получения копий сертификатов соответствия на данную технику, Вы можете отправить запрос по электронному адресу cert.rus@indesit.com .	    АЮ 77
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера, расположенного под штрих-кодом (S/N XXXXXXXXXX * XXXXXXXXXX), следующим образом:	<ul style="list-style-type: none"> - 1-я цифра в S/N соответствует последней цифре года; - 2-я и 3-я цифры в S/N — порядковому номеру месяца года, - 4-я и 5-я цифры в S/N — числу определенного месяца и года.
<p>Производитель оставляет за собой право без предупреждения вносить изменения в конструкцию и комплектацию, не ухудшающие эффективность работы оборудования. Некоторые параметры, приведенные в этой инструкции, являются приблизительными. Производитель не несет ответственности за незначительные отклонения от указанных величин. Изготовитель не несет ответственности за возможные неточности в этой брошюре из-за печати или копирования ошибок.</p>	
Производитель:	Indesit Company S.p.A. Виале А. Мерлони 47, 60044, Фабриано (АН), Италия
Импортер:	ООО «Индезит РУС»
С вопросами (в России) обращаться по адресу:	Россия, 127018, Москва, ул. Двинцев, дом 12, корп. 1

 Данное руководство должно быть в комплекте с оборудованием при его продаже или передаче новому владельцу. Перед установкой и использованием микроволновой печи, пожалуйста, прочтите данные рекомендации по безопасному использованию оборудования.

• РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Микроволновая печь предназначена исключительно для приготовления, разогрева и размораживания продуктов в домашних условиях. Производитель не несет ответственности в случае использования оборудования в иных целях.

Оборудованием не должны пользоваться лица (включая детей) со сниженными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также не знакомые с инструкциями данного руководства. Использование ими оборудования допускается только под контролем лиц, ответственных за их безопасность или после получения инструкций по работе оборудования. Следите, чтобы дети не играли с оборудованием.

Удостоверьтесь, что кухонная посуда подходит для использования в микроволновой печи.

Во избежание повреждения оборудования никогда не включайте печь, когда она пуста или поворотный столик в ней не установлен.

Не преграждайте отверстия в передней части печи, это может привести к повреждению оборудования, что потребует его ремонта.

Уплотнитель и рамку дверцы следует регулярно проверять; в случае их повреждения не используйте оборудование — обратитесь в сервисный центр за специализированной помощью.

Во избежание риска воспламенения контролируйте нагрев пищи в пластиковых или бумажных емкостях.

Для режимов «СВЧ» и «СВЧ + вентилируемый нагрев» не рекомендуется использовать в печи металлические емкости, вилки, ложки, ножи, металлические предметы, а также упаковки с замороженными продуктами, которые имеют металлические зажимы / скрепки.

Содержимое бутылочек или баночек с детским питанием следует встряхнуть / размешать и, прежде чем дать ребенку, во избежание ожогов проверить его температуру.

Чтобы бутылочка с детским питанием не лопнула, никогда не нагревайте ее вместе с соской.

Следите, чтобы дети не играли с оборудованием. Пока дети не будут знать инструкций по безопасному использованию оборудования, не позволяйте им пользоваться микроволновой печью без присмотра.

Вынимая посуду из печи, обязательно пользуйтесь кухонными рукавицами / прихватками — посуда может быть очень горячей.

Не разогревайте в микроволновой печи жидкости и другие продукты в герметичных контейнерах — они могут взорваться.

Не разогревайте в микроволновой печи яйца в скорлупе и яйца, сваренные вкрутую, — они могут лопнуть даже после завершения микроволнового нагрева.

При нагреве напитков в микроволновой печи они могут внезапно и/или позже выплескиваться при кипении, вынимая емкости с ними, будьте предельно осторожны.

При разогреве небольшого количества продуктов (напр., 1 сосиска, 1 круассан и т.д.) поместите рядом стакан воды.

Избыточное время приготовления может привести к подсыханию и пригоранию продуктов. Чтобы этого избежать, никогда не руководствуйтесь временем, рекомендуемым для приготовления в обычной духовке.

При появлении задымления выключите печь, отключите ее от электросети и оставьте дверцу оборудования закрытой, чтобы исключить риск воспламенения.

Предупреждения пользователю

RS

• ПРИНЦИП РАБОТЫ

Микроволны, используемые для приготовления пищи, являются электромагнитными волнами, которые существуют в окружающей среде в виде радио-электронов, световых или инфракрасных лучей с диапазоном частоты 2450 МГц.

Их свойства:

- отражаются металлами;
- проникают сквозь все иные материалы;
- поглощаются молекулами воды, жира и сахара.

Молекулы пищи, подвергнутой воздействию микроволн, начинают быстро перемещаться, нагревая таким образом пищу.

Глубина проникновения волн в пищу составляет примерно 2,5 см; если слой пищи более толстый, ее средняя внутренняя часть будет приготовлена при теплопроводности, аналогичной традиционному приготовлению.

Необходимо отметить, что микроволны просто нагревают пищу и безвредны для здоровья.

• ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Упаковочные материалы этого оборудования пригодны для повторного использования.

Правильно утилизируя их (помещая в специальные муниципальные контейнеры), Вы участвуете в защите окружающей среды.



Ваше оборудование произведено из материалов, пригодных для повторного использования. Это подтверждено специальным логотипом, указывающим, что утилизация данного оборудования должна производиться отдельно, т. е. согласно европейской директиве 2002/96/ЕС «Утилизация электрического и электронного оборудования». Информацию о правильной утилизации старого оборудования и адреса ближайших к Вам пунктов утилизации можно узнать в органах местного самоуправления или, обратившись в фирму-поставщик.

Мы благодарим Вас за помощь в защите окружающей среды.

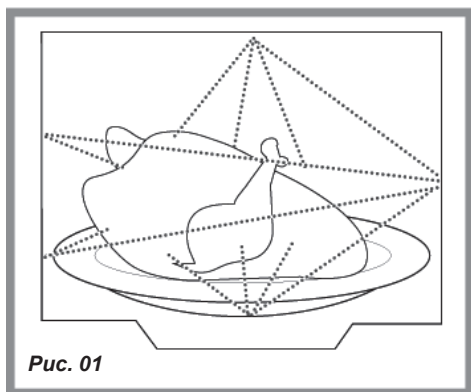



Рис. 01

• ПЕРЕД ПОДКЛЮЧЕНИЕМ

 **Предупреждение:**
Удостоверьтесь, что оборудование не было повреждено во время транспортировки (не деформированы дверца или уплотнитель и т.д.). Если Вы заметили какие-либо повреждения, немедленно свяжитесь с продавцом оборудования. Отметьте информацию о повреждениях в соответствующих графах гарантийного документа.

• ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

Удостоверьтесь в том, что:


- электросеть выдерживает нагрузку оборудования;
- электропроводка в надлежащем состоянии;
- сечение проводов соответствует требованиям установки;
- электросистема оснащена 16-амперным автоматом защиты.

В случае сомнений проконсультируйтесь с квалифицированным электриком.

Все работы по электроподключению должны быть выполнены перед установкой оборудования на место.

Правильная установка (встраивание) оборудования гарантирует его электробезопасность. Во время проведения работ по установке и обслуживанию оборудования оно должно быть отключено от электросети; пробки / автомат защиты на распределительном щитке также следует отключить.

Печь должна подключаться стандартным трехжильным питающим кабелем с сечением проводов 1,5 мм² (1 фаза + 1 N [нейтраль] + земля) к однофазной сети 220–240 В, через стандартную штепсельную розетку СЕI 60083 (1 фаза + 1 N [нейтраль] + земля) или в соответствии с требованиями установки.


Зелено-желтый провод заземления , подсоединенный к контакту оборудования, должен быть подключен к линии заземления электросети.

При подключении через электророзетку она должна оставаться доступной после установки оборудования.

Синий провод кабеля оборудования (нейтраль) подсоединяется к аналогичному проводу (нейтраль) сети.

Электроподключение должно быть произведено таким образом, чтобы пользователь мог отключить оборудование от электропитания (автомата защиты / выключателя, расстояние между разведенными контактами которого составляет не менее 3 мм).

В целях безопасности замена поврежденного питающего кабеля должна производиться только специалистами сервисного центра или лицами подобной квалификации.

 **Предупреждение:**
производитель не несет ответственности в случае несоблюдения указанных норм установки (отсутствия или неправильного, дефектного заземления оборудования и т.д.).

При любой неисправности обязательно отключите печь от электросети или удалите соответствующий предохранитель на входе питающего кабеля печи.

Описание оборудования

RS



• ПОВОРОТНЫЙ СТОЛИК:

обеспечивает равномерное приготовление пищи по всему объему без необходимости ее перемешивания / переворачивания.

- Может использоваться как блюдо для приготовления.
- Вращение столика управляется ведущим валом и роликовой опорой.
- Поворотный столик вращается в обоих направлениях.
- Если столик не вращается, проверьте, что все детали установлены правильно.
- Чтобы столик было легче снять, с обеих его сторон имеются углубления.

• КНОПКА ОТКЛЮЧЕНИЯ (ОСТАНОВКИ) ПОВОРОТНОГО СТОЛИКА

останавливает вращение поворотного столика, чтобы использовать большие блюда, занимающие весь объем печи.

• РОЛИКОВАЯ ОПОРА:

- Не пытайтесь повернуть роликовое кольцо вручную — Вы можете повредить систему двигателя. Если кольцо плавно не поворачивается, проверьте, что под столиком нет никаких посторонних предметов.

Окно дисплея:

простое программирование — дисплей отображает время дня, виды продуктов и функции, минуты / секунды или вес продуктов.

Селекторная рукоятка :

выбор вида продуктов или режима.

Селекторная рукоятка | :

выбор продолжительности работы программы или веса продуктов.

Кнопки АВТО , , :

автоматическая установка времени работы программы в соответствии с весом и видом выбранных продуктов.

Кнопка РЕЖИМ :

выбор подходящей функции.

Кнопка ГРИЛЬ / ПИЦЦА *:

непосредственное программирование функций ГРИЛЬ / СВЧ + ГРИЛЬ / ПИЦЦА.

Кнопка ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА :

сохранение блюда теплым.

Кнопка ПАУЗА / ОТМЕНА С:

прерывание (однократное нажатие) или отмена (двухкратное нажатие) программы, а также установка часов.

Кнопка отключения (остановки) поворотного столика :

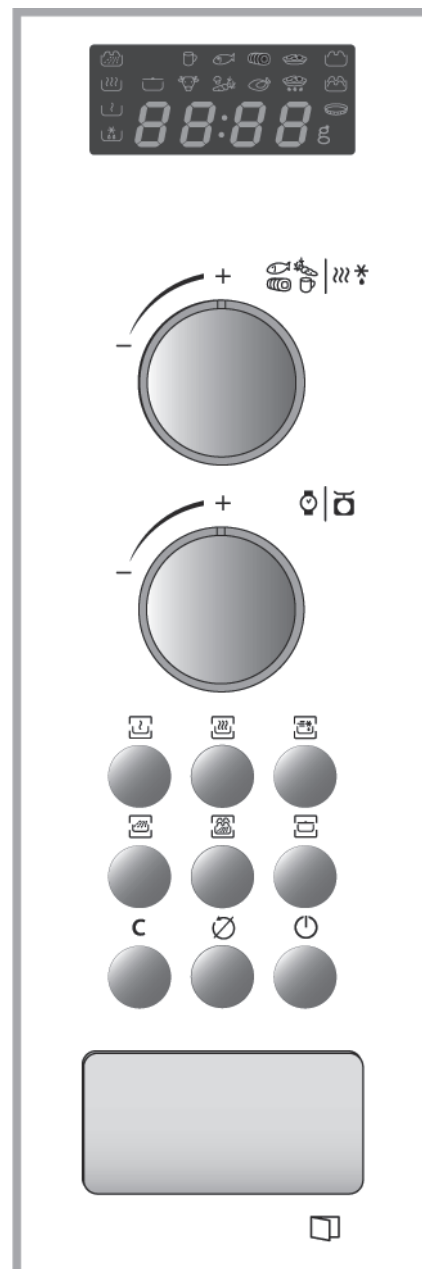
остановка вращения поворотного столика.

Кнопка ПУСК :

запуск всех программ.

Кнопка открывания ДВЕРЦЫ:

нажмите эту кнопку, чтобы открыть дверцу или остановить работу оборудования.



* Только для некоторых модификаций моделей.


Установка часов

RS

После первого включения микроволновой печи или сбоя в подаче электропитания часы будут показывать 00:00 с мигающим двоеточием.

00:00

Чтобы установить часы:

- Нажимайте 5 секунд кнопку ПАУЗА / ОТМЕНА С. «00:00» начнет мигать, тональный звуковой сигнал обозначит требование установить часы.
- Для отображения точного времени вращайте селекторную рукоятку .
- Подтвердите установку нажатием кнопки ПАУЗА / ОТМЕНА С. Теперь часы установлены.

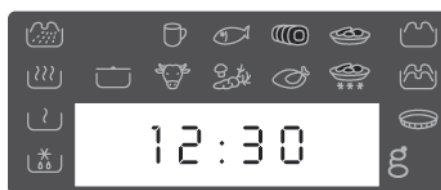
00:00

12:00

Установка мощности СВЧ

Установка мощности СВЧ	Применение
 РАЗМОРАЖИВАНИЕ 150 Вт	Размораживание всех замороженных продуктов; завершение приготовления деликатных блюд; очень медленное приготовление.
 МЕДЛЕННОЕ КИПЯЧЕНИЕ 500 Вт	Приготовление рыбы и домашней птицы. Завершение программ, запуск которых начинался с установки «Приготовление сильным теплом», например: бобы, чечевица или молочные продукты. (Это установка мощности доступна при программировании функции с помощью кнопки РЕЖИМ  .
 РАЗОГРЕВ 700 Вт	Разогрев всех жидкостей и предварительно приготовленных свежих или замороженных блюд.
 ПРИГОТОВЛЕНИЕ СИЛЬНЫМ ТЕПЛОМ 900 Вт	Приготовление овощей и супов.
Выходная мощность СВЧ: 900 Вт	

RS










Дисплей и селекторные рукоятки помогут Вам сделать выбор:

продукты питания

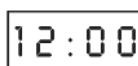
- | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| напитки | рыба | свинина,
телятина,
индейка | свежие
готовые блюда | говядина,
баранина | овощи | домашняя
птица | замороженные
готовые блюда |

функции

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| РАЗМОРАЖИВАНИЕ | МЕДЛЕННОЕ КИПАЧЕНИЕ
ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА | РАЗОГРЕВ | ПРИГОТОВЛЕНИЕ |
|  |  |  |  |
| ГРИЛЬ
МАЛОЙ
МОЩНОСТИ | ГРИЛЬ
БОЛЬШОЙ
МОЩНОСТИ | СВЧ + ГРИЛЬ | ПИЦЦА |

вес для автоматических [AUTO] программ 

продолжительность программы (или время дня)



Пиктограмма выбранного вида продуктов / функции будет вспыхивать на дисплее.

Селекторные рукоятки

RS

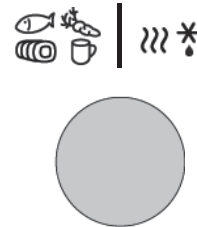
Две селекторные рукоятки используются для программирования.

Первой рукояткой выбираются:

- вид продуктов
- функция



ВИД ПРОДУКТОВ / ФУНКЦИЯ



Второй рукояткой устанавливаются:

- продолжительность программы
- вес продуктов




ВРЕМЯ / ВЕС



Программирование




Условие: микроволновая печь включена и часы установлены.

Откройте дверцу. Поместите блюдо в печь и закройте дверцу. При плохо закрытой дверце печь работать не будет.

- 3 звуковых сигнала известят о завершении программы. Звуковые сигналы будут повторяться каждую минуту в течение 10 минут, пока Вы не откроете дверцу.
- Если Вы считаете, что внутреннее пространство печи недостаточно для свободного вращения блюда, то до запуска программы или во время ее выполнения нажмите кнопку остановки поворотного столика .
- При ошибке в программировании дважды нажмите кнопку отмены **C**.

Доступные программы:








Экспресс-программирование

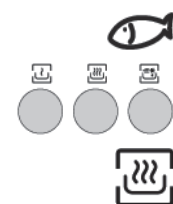
- ▼ Установите желаемую продолжительность программы селекторной рукояткой  (например, 2 минуты).
- ▼ Нажмите кнопку ПУСК . Установка максимальной мощности  программируется непосредственно для быстрого нагрева.

2:00



Автоматическое программирование веса кнопками АВТО, продолжительность программы рассчитывается автоматически.





- ▼ Селекторной рукояткой  установите вид продуктов (напр., рыба).
- ▼ Нажмите одну из кнопок программирования СВЧ ,  или  (например, приготовление сильным теплом ).
- ▼ На дисплее мигает «50 г»; с помощью селекторной рукоятки  установите вес продуктов (например, 500 г).
- ▼ Нажмите кнопку ПУСК . Подходящий уровень мощности запрограммирован, на дисплее автоматически будет отображена соответствующая продолжительность программы (напр., 5 минут), и программа начнет работать.



500 g

5:00



Автоматическое программирование функции

- ▼ Нажмите кнопку РЕЖИМ , чтобы выбрать желаемую функцию, например, нажмите 4 раза для выбора функции кипячение. Отобразится символ функции .
- ▼ Установите желаемую продолжительность программы селекторной рукояткой  (напр., 5 минут).
- ▼ Нажмите кнопку ПУСК .



5:00

Программирование функции поддержания тепла

- ▼ Нажмите кнопку ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА, отобразится время 10:00, символ  будет вспыхивать.
- ▼ Нажмите кнопку ПУСК , если вы хотите сохранить тепло в печи в течение 10 минут.




10:00


Функция быстрого размораживания

RS

С помощью кнопки **БЫСТРОГО РАЗМОРАЖИВАНИЯ** Вы можете быстро размораживать все виды замороженных продуктов. Для получения оптимальных результатов используйте быстрое размораживание для продуктов / блюд, вес которых не превышает 500 г. Чтобы разморозить продукты весом более 500 г, используйте кнопку СВЧ.


- ① Для быстрого размораживания мяса, домашней птицы, рыбы, овощей и напитков нажмите кнопку быстрого размораживания :

отобразится **S d1**.

Для быстрого размораживания хлеба, булочек и макаронных изделий дважды нажмите кнопку быстрого размораживания :

отобразится **S d2**.

Подождите, пока не начнет вспыхивать **100 g**.

- ② С помощью селекторной рукоятки  введите вес продуктов (до 500 г).

например, **400 g**.

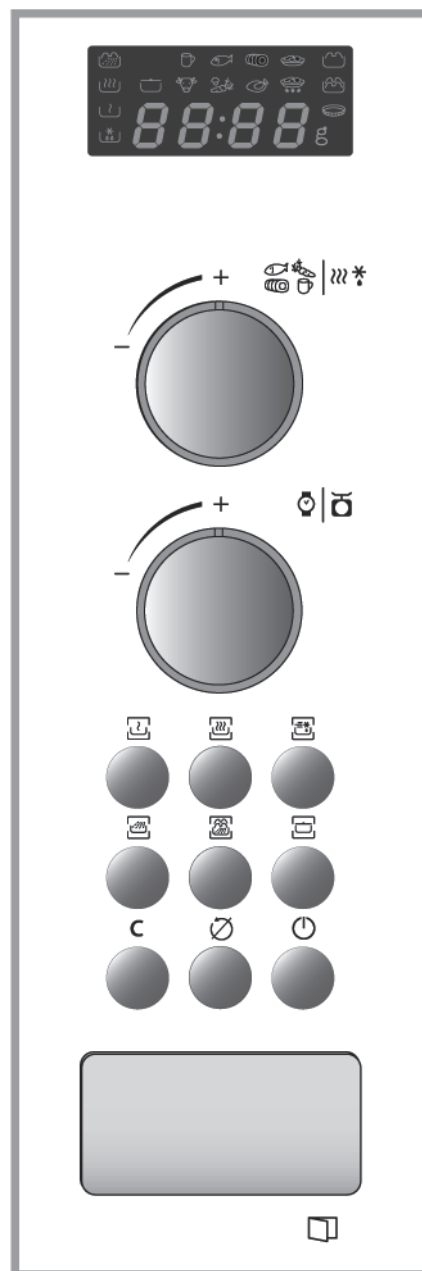
- ③ Нажмите кнопку ПУСК .

Время размораживания рассчитывается автоматически в соответствии с весом продуктов.

- Требуемое время может меняться в зависимости от начальной температуры продуктов (по умолчанию время размораживания рассчитано для продуктов, замороженных при $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$).

Время размораживания будет отображено на дисплее, и программа начнет выполняться.

- Когда используется **БЫСТРОЕ РАЗМОРАЖИВАНИЕ** или функция размораживания, в середине выполнения программы будет подан звуковой сигнал (печь продолжит работать). Для получения наилучших результатов размораживания в этот момент переверните продукты, закройте дверцу и нажмите кнопку ПУСК, чтобы продолжить выполнение второй половины программы.



- Всегда проверяйте, что решетка размещена в центре поворотного столика.
- Никогда не используйте с решеткой металлическую посуду, когда задействуете функции «СВЧ», «СВЧ + гриль» или «Вентилятор + СВЧ».
- Тем не менее Вы можете разогреть пищу в алюминиевом лотке, если между лотком и решеткой поместите тарелку.

Складная решетка

Чтобы сложить решетку:
надавите на ножки-скобы и сложите их.

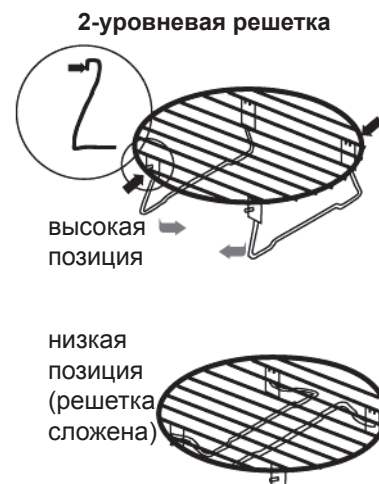
С функциями «Гриль» или «СВЧ + гриль»:

выберите уровень решетки в соответствии с блюдом, которое Вы хотите жарить:

- высокая позиция — для жарки достаточно плоских блюд;
- низкая позиция — для других блюд.

С функциями «Вентилятор*» или «Вентилятор* + СВЧ»:



всегда размещайте блюда на решетке, сложенной в нижнюю позицию.



Функция «Гриль*»

Функция позволяет приготовить мясо или поджарить блюдо также, как на решетке. Функция может использоваться до или после приготовления, как указано в рецепте.

- После жарки не забудьте надеть рукавицы, чтобы вынуть блюда из печи; используйте только жаростойкую посуду — из керамики или жаропрочного стекла.






- В моделях, оснащенных функцией «Вентилятор», имеются 2 уровня мощности гриля: ГРИЛЬ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ  и ГРИЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ . Как правило, ГРИЛЬ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ используется для жарки мяса и рыбы, а ГРИЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ — для обжаривания деликатных блюд.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: определенные открытые части печи могут нагреваться во время использования гриля. Держите детей на безопасном расстоянии.

* Только для некоторых модификаций моделей.

Программирование функции «Гриль»*

RS





Использование 2-х уровней мощности гриля

- ▼ Нажмите кнопку : один раз, чтобы выбрать ГРИЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ ; дважды, чтобы выбрать ГРИЛЬ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ .
- ▼ Установите желаемую продолжительность программы селекторной рукояткой  и нажмите кнопку ПУСК .

Функция «СВЧ + гриль»*

Функция позволяет для быстрого приготовления одновременно использовать микроволновое излучение и гриль.

Использование функции «СВЧ + гриль»

- ▼ Выберите функцию «СВЧ + гриль», 4 раза нажав кнопку .
Запрограммированы средний уровень мощности СВЧ и гриль большой мощности.
- ▼ Установите желаемую продолжительность программы селекторной рукояткой ,
например, 10 минут .
- ▼ Нажмите кнопку ПУСК .

* Только для некоторых модификаций моделей.

Готовя Ваши любимые блюда с помощью функции «ПИЦЦА», Вы можете сэкономить время и энергию, получить хрустящее, румяное блюдо, как при готовке в обычной духовке.

- Использование кнопки ПИЦЦА вместе со специальной посудой для пиццы позволяет одновременно пользоваться функциями «Гриль» и «СВЧ».
- Посуда для пиццы имеет специальное покрытие, которое поглощает микроволны через ее дно.
- Микроволны («СВЧ») излучают тепло под пищей, чтобы приготовить ее или разогреть, придавая блюду необходимый цвет и рассыпчатость, в то время как «Гриль» обжаривает поверхность блюда.

2 способа приготовления:

- Без предварительного нагрева — при использовании функции «ПИЦЦА» Вы можете приготовить и поджарить сильно замороженные и свежие продукты, а также изделия из теста, предварительно не подогревая блюдо для пиццы. Они получаются хрустящими, подобно приготовленным в обычной духовке.
- С предварительным нагревом — используя кнопку «ПИЦЦА», блюдо для пиццы можно предварительно нагреть в течение максимум 2-х минут. Предварительный нагрев рекомендуется для приготовления или поджаривания небольших порций мяса или рыбы, а также запекания некоторых изделий из теста, замороженных или свежих.

Рекомендации:

- Перед приготовлением или разогревом с использованием функции «ПИЦЦА» выньте продукты из металлической или пластиковой упаковки.
- Советуем программировать небольшое время приготовления и, в случае необходимости, увеличить его.
- Все продукты с кожурой (картофель) или в пленке (сосиски) перед приготовлением следует проколоть.
- Куски мяса следует полностью оттаять и обсушить перед готовкой с функцией «ПИЦЦА».
- Контролируйте цвет блюда так же, как при готовке в обычной духовке.
- Пользуйтесь кухонными рукавицами или прихватками при извлечении блюда из печи — оно может быть очень горячим.
- Не подавайте сразу на стол блюда с начинкой (например, пироги с яблоками) — их поверхность может быть теплой, а начинка оставаться очень горячей.
- Не готовьте и не разогревайте яйца с использованием функции «ПИЦЦА».
- Если Вы хотите последовательно приготовить несколько блюд с функцией «ПИЦЦА», то для лучших результатов приготовления перед помещением следующего блюда дайте печи остыть в течение 10 минут.

RS

* Только для некоторых модификаций моделей.


Функция «Пицца»*

RS

Пример: приготовление замороженной пиццы (350 г)

Поместите замороженную пиццу прямо в блюдо для пиццы и поставьте его на середину поворотного столика.

Программирование

① Нажмите 3 раза кнопку :

на дисплее отобразится .

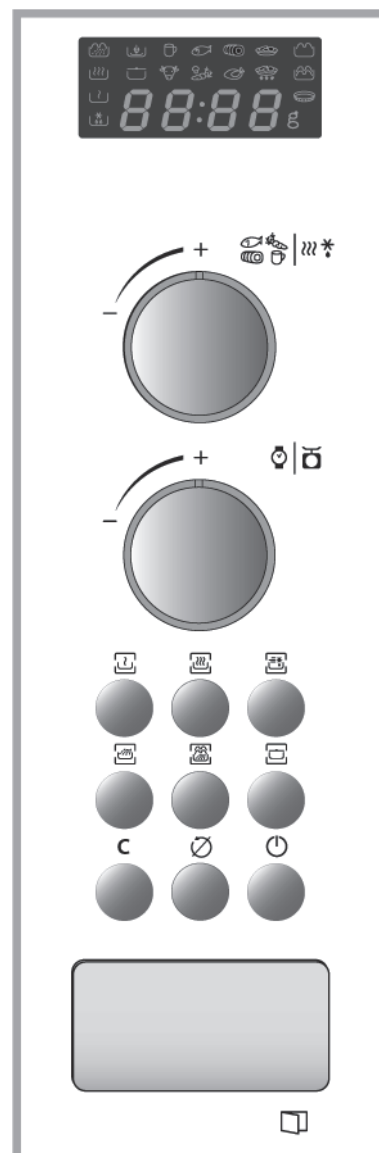
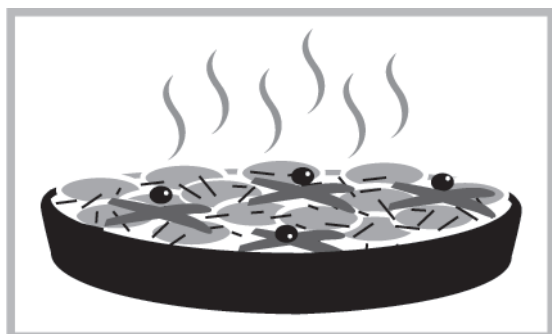
② Запрограммируйте 6 минут:

дисплей покажет .

③ Нажмите кнопку ПУСК .

Поворотный столик начнет вращаться, в печи загорится освещение.

► Используйте рукавицы / прихватки, вынимая блюдо с пиццей.



* Только для некоторых модификаций моделей.

Уход за блюдом для пиццы

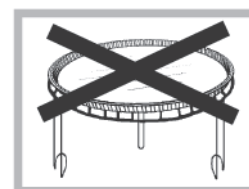
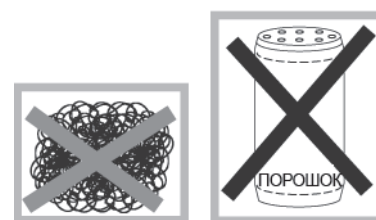
- Внутренняя часть блюда покрыта антипригарным покрытием, таким образом нет необходимости смазывать его жиром перед использованием.
- Не режьте пищу прямо в блюде для пиццы — это может повредить его антипригарное покрытие.
- Блюдо для пиццы можно мыть в посудомоечной машине.
- Мойте блюдо с помощью губки, горячей воды и жидкости для мытья посуды. Не используйте металлические губки или абразивные порошки.



RS

Рекомендации

- Не ставьте блюдо для пиццы на решетку: это может безвозвратно повредить печь.
- Не помещайте блюдо для пиццы в обычную духовку (газовую, электрическую и пр.) или на любую очень горячую поверхность.
 - Блюдо для пиццы можно предварительно нагреть при необходимости, но никогда не нагревайте его дольше 2-х минут.
- Не оставляйте кухонные приборы в горячем блюде для пиццы — высокая температура может повредить их.
 - Если Вы хотите последовательно приготовить несколько блюд с функцией «ПИЦЦА», то для лучшего запекания перед помещением следующего блюда дайте печи остыть в течение 10 минут.



* Только для некоторых модификаций моделей.

Комбинирование программ

RS

Вы можете соединить 2 различные программы, комбинируя любую из доступных функций: «СВЧ» / «Гриль» / «СВЧ + гриль» / «Пицца» / «Поддержание тепла».



Пример комбинированного программирования: размораживание 10 минут, затем 20 минут программа «СВЧ + гриль» при уровне мощности «Медленное кипячение».


① Действуйте, как при установке только программы размораживания:

– нажмите кнопку РЕЖИМ  и выберите функцию размораживания;

– установите время работы программы (например, 10 минут) .

② Вместо нажатия кнопки ПУСК запрограммируйте следующую операцию:




– нажмите 4 раза кнопку гриля , чтобы выбрать функцию «СВЧ + гриль» .

– установите продолжительность программы, добавив ко времени размораживания время выполнения программы «СВЧ + гриль» (например, 20 минут) .


③ Нажмите кнопку ПУСК .

Комбинированная программа «СВЧ + гриль» начнется автоматически после завершения программы размораживания.

ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ ПЕЧИ ВОЗМОЖНО:

- Остановить или запустить поворотный столик, вращающийся во время программы, нажав кнопку остановки поворотного столика .
- Изменить выбранные вид продуктов или функцию, дважды нажав кнопку отмены **C** и запрограммировав их снова.
- Если Вы открыли дверцу до окончания программы, то чтобы продолжить ее, закройте дверцу и нажмите кнопку ПУСК .
- При использовании функции размораживания звуковой сигнал указывает на середину выполнения программы (печь продолжает работать); для лучших результатов размораживания переверните в этот момент пищу, закройте дверцу и нажмите кнопку ПУСК , чтобы продолжить выполнение второй половины программы.
- Если Вы удалили блюдо до окончания программы, дважды нажмите кнопку отмены **C**, чтобы стереть программу из памяти оборудования.

КОММЕНТАРИИ:

- Если после введения программы Вы не нажали в течение 4-х минут кнопку ПУСК , программа будет отменена (на дисплее отобразится текущее время).
- Если Вы хотите разморозить замороженные продукты после использования одной из функций гриль, для лучших результатов размораживания дайте сначала печи остыть в течение примерно 10 минут.

RS

Обслуживание и уход

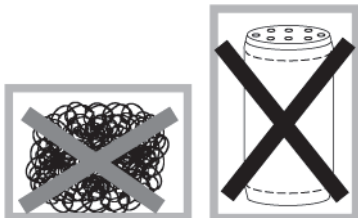
RS

- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Рекомендуем регулярно очищать печь и удалять все остатки пищи изнутри и снаружи оборудования. Используйте мыло и влажную ткань. Если не поддерживать печь в чистом состоянии, ее поверхность может испортиться, что сократит срок эксплуатации оборудования и может привести к опасной ситуации. Если дверца или ее уплотнители повреждены, до их ремонта / замены квалифицированным специалистом печью пользоваться нельзя.



- Не применяйте для уборки печи пароочистители.

- Не используйте для чистки абразивные средства, спирт или растворители — они могут повредить печь.



- В случае образования в печи неприятных запахов или нагара, поместите в печь чашку с водой, добавив в нее лимонный сок или уксус, и вскипятите в течение 2-х минут, затем очистите стенки с небольшим количеством жидкости для мытья посуды.

- В печах, имеющих функции «Гриль» и «Конвекционный нагрев», во время работы этих функций верхние и задние вентиляционные отверстия становятся очень горячими. Не касайтесь этих частей после использования печи; прежде чем очистить печь после готовки, подождите, пока она остынет. Для чистки металлических элементов используйте специальную тонкую металлизированную губку.

- Поворотный столик можно удалить для чистки. Чтобы столик было легче снять, с обеих его сторон имеются углубления.




Если Вы сняли ведущий вал, следите, чтобы вода не попала в отверстие вала двигателя.

После чистки проверьте, что поворотный столик, ведущий вал и роликовая опора правильно установлены на место.

Проблема

- ▼ Время отсчитывается в обратном порядке, но оборудование не работает (не вращается поворотный столик, не горит освещение, пища не нагревается).
- ▼ Печь шумно работает.
- ▼ На стекле дверцы формируется конденсат.
- ▼ Поворотный столик плохо вращается.
- ▼ Неудовлетворительные результаты работы микроволновых программ.
- ▼ Печь искрит.

Решение

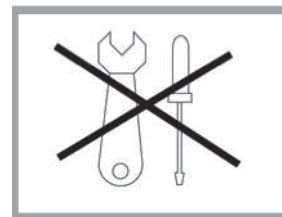
- ▼ Нажимайте кнопку отключения поворотного столика  в течение 5 секунд.
- ▼ Отрегулируйте переднюю левую ножку. Прочистите ролики и углубление под поворотным столиком.
- ▼ Очистите вентиляционные отверстия под оборудованием.
- ▼ Прочистите ролики и углубление под поворотным столиком.
- ▼ Очистите вентиляционные отверстия под оборудованием. Удостоверьтесь, что используемая посуда подходит для приготовления в микроволновой печи.
- ▼ Проверьте, правильно ли установлена роликовая опора.
Тщательно очистите печь:
удалите все остатки жира и пищи от готовки.
Уберите все металлические предметы от стенок печи.
Никогда не используйте металлические контейнеры / посуду вместе с решеткой.

RS

Послепродажное обслуживание

RS

- Если оборудование неисправно работает:
проверьте, что дверца не деформирована.
- Если печь не работает, перед обращением в авторизованный сервисный центр:
 - проверьте электропитание печи;
 - убедитесь, что дверца закрыта должным образом;
 - проверьте правильность сделанного Вами программирования.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: никогда не пытайтесь самостоятельно чинить оборудование.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: любой ремонт микроволновой печи, в том числе работы, требующие снятия покрытия оборудования, обеспечивающего защиту от микроволнового излучения, являются опасными и должны выполняться **только специалистами авторизованного сервисного центра.**