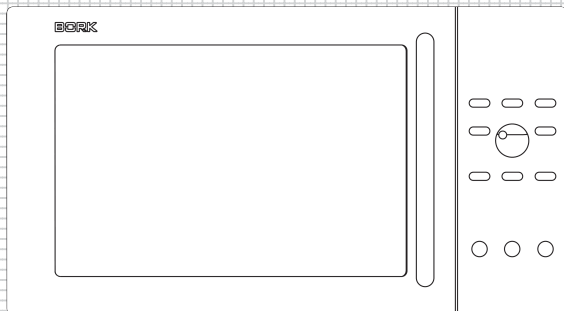


BORK

Инструкция
по эксплуатации



МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

MW III EI 4725 IN



ЭКСПРЕСС РАЗМОРАЖИВАНИЕ

Использование новой технологии позволяет значительно сократить время размораживания продуктов. Продукты размораживаются равномерно и быстро.



ЭКСПРЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Запрограммированные в СВЧ печи режимы для быстрого приготовления различных продуктов. Вы сможете приготовить блюда гораздо быстрее и сэкономить свое время



РЕЖИМ КОНВЕКЦИИ

В режиме конвекции горячий воздух циркулирует внутри камеры печи для равномерного подрумянивания продукта и образования хрустящей корочки



КОМБИНИРОВАННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Комбинированный режим используется для задания режима приготовления с использованием микроволн и гриля



СРОК СЛУЖБЫ 7 ЛЕТ

Срок службы для данного изделия равен 7 годам с даты изготовления



ЗАЩИТНОЕ СТЕКЛО

Окно камеры изготовлено из стекла — минимальная пропускная способность микроволн и долговечность.



ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ

Блокировка панели управления. Функция предотвращает случайное включение печи.



36 МЕСЯЦЕВ БЕСПЛАТНОГО СЕРВИСА

Повышенный срок бесплатного сервиса на свч печи.

Уважаемый покупатель, уважаемая покупательница! Поздравляем Вас с приобретением новой микроволновой печи. При правильном использовании она прослужит Вам долгие годы.

Пожалуйста, внимательно изучите нижеследующую информацию. Она содержит важные указания по безопасности, а также по эксплуатации микроволновой печи и уходу за ней. Позаботьтесь о сохранности настоящей Инструкции и, если микроволновая печь перейдет к другому хозяину, передайте ее вместе с прибором.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешние размеры	Высота	307 мм
	Ширина	512 мм
	Глубина	441 мм
Вес		18,9 кг
	Потребляемая мощность	1450 Вт (Микроволны)
		1000 Вт (Гриль)
Выходная мощность		1000 Вт (Конвекция)
		850 Вт
Частота		2450 МГц
Объем		25л
Диаметр системы вращения		315 мм

Внимание!

Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель имеет право вносить изменения в технические характеристики без дополнительного уведомления об этих изменениях.



МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании Вашей печи соблюдайте нижеперечисленные требования. Если Вы используете печь не по назначению или не соблюдаете требования инструкции, фирма-производитель не несет ответственности за работу микроволновой печи.

Внимание

- Печь предназначена для приготовления пищи в домашних условиях. Использование печи по иному назначению может привести к травмам и повреждению Вашего имущества.
- Ни в коем случае не используйте неисправную печь. Отключите от нее питание, вынув для этого вилку из розетки. Тяните за саму вилку, а не за провод.
- В случае неисправности или ненормального функционирования печи обратитесь в уполномоченную на техобслуживание и ремонт фирму. Используйте только продаваемые данной фирмой запчасти.
- Если печь неисправна, не пытайтесь отремонтировать ее самостоятельно. Монтажные работы, удлинение кабеля питания и т.п. должны выполняться профессионалом.
- Непрофессионально выполненная работа может привести к неправильному функционированию печи, а также к травмам и повреждению имущества.
- Печь предназначена для использования взрослыми. Не давайте детям играть с ней и не оставляйте маленьких детей вблизи печи во время ее работы.
- Не пытайтесь использовать печь с открытой дверцей. В этом случае Вы можете подвергнуть себя вредному излучению. Не трогайте предохранительный замок во время работы печи.

- Не включайте печь, если плотному закрыванию дверцы что-либо мешает. Не давайте пище или загрязнениям скапливаться на внутренней поверхности дверцы и на уплотнительной прокладке.
- Ни в коем случае не используйте неисправную печь. Особенно важно чтобы дверца печи была правильно закрыта. Перед началом эксплуатации следует проверить, не повреждены ли:
 - Дверца
 - Петли и фиксаторы
 - Дверные уплотнители
- Печь должна эксплуатироваться на ровной поверхности.
- Вращающаяся платформа и подставка вращающейся платформы должны находиться в печи в течение готовки. Во избежание поломки продукты следует класть на вращающуюся платформу без усилий.
- Использование неподходящей посуды для микроволновой печи может привести к её поломке.
- При готовке попкорна используйте специальную ёмкость.
- Печь имеет несколько встроенных предохранителей, обеспечивающих отключение питания, если дверь открыта. Не трогайте эти предохранители.
- Не включайте пустую микроволновую печь. Использование микроволновой печи без продуктов или с очень малым количеством продуктов может привести к возгоранию, обугливанию или возникновению искр.
- Не готовьте прямо на вращающейся платформе. Избыточный нагрев вращающейся платформы может привести к поломке печи.

- Не следует нагревать детские бутылочки или детское питание в микро-волновой печи.
- Не следует использовать посуду с узким горлышком.
- Не следует пережаривать продукты в микроволновой печи.
- Не следует использовать керамическую или металлическую посуду в микроволновой печи, так как это не даст Вам уверенности, что все содержимое посуды равномерно прогреется.
- Во избежание ожогов следует взбалтывать приготавливаемую жидкую пищу перед тем, как поместить его в микроволновую печь.
- Чтобы избежать подгорания, вынимайте вовремя продукты из микроволновой печи.
- Дети могут использовать микроволновую печь только под присмотром взрослых.
- Никогда не включайте печь, если она пуста. Для опробования печи в нее следует поставить чашку с водой.
- Недостаточное кондиционирование печи может привести к порче внутренней поверхности. Это, в свою очередь, может вызвать вредные излучения и нанести вред здоровью.
- Не готовьте еду в микроволновой печи дольше положенного времени. Аккуратно используйте микроволновую печь, если бумажные, пластиковые или другие легковоспламеняющиеся материалы находятся внутри печи.
- Не используйте микроволновую печь для других целей. Не храните внутри печи легковоспламеняющиеся продукты, такие как хлеб, печенье и т.д. Если проводка стала искрить, необходимо тут же отключить печь от сети.

- Освободите провод и металлические ручки от упаковочной бумаги и пластика перед тем как включить печь.
- Печь должна быть заземлена. Подключайте печь только к заземленным розеткам. См. «Подключение питания».
- Устанавливайте печь только согласно инструкции.
- Такие продукты как сырые яйца, масло или жир, герметизированные контейнеры и закрытые банки не следует разогревать в микроволновой печи, так как это может привести к ее механическому повреждению.
- Используйте эту печь только по назначению (См. инструкцию). Эта печь специально рассчитана только для разогрева или приготовления пищи, а не для промышленного или лабораторного использования.
- Дети могут пользоваться печкой только под присмотром взрослых. Это касается и другой техники.
- Нельзя использовать эту печь, если есть неисправности в проводке или электрической вилке.
- Не накрывайте вентиляционные отверстия на печке.
- Не ставьте и не используйте микроволновую печь на открытом воздухе.
- Не используйте печь около воды, кухонной раковины, на нормом основании или около бассейна.
- Не опускайте провод или вилку в воду.
- Держите провод вдали от нагреваемых поверхностей.
- Не позволяйте проводу свешиваться с края стола. Это может быть опасно для Ваших детей.
- При чистке дверцы или поверхности печи пользуйтесь куском мягкой ткани. При этом выбирайте только очень мягкие моющие средства.



УСТАНОВКА И ПЕРВОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

Чтобы снизить риск возгорания, электрического удара, вреда здоровью или избыточного облучения от микроволновой печи соблюдайте основные меры предосторожности:

1. Перед использованием печи внимательно прочитайте инструкцию.
2. Изучите меры безопасности.
3. Не оставляйте работающую печь без присмотра.

Если возникло возгорание

1. Держите дверцу печи закрытой.
2. Выключите печь и отключите ее от сети.

Установка

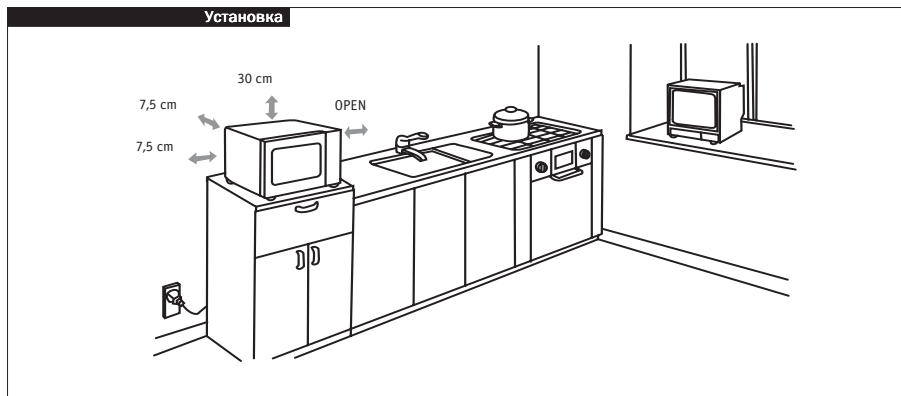
Разберите все комплектующие части. Проверьте чтобы не было каких-либо видимых повреждений корпуса. Не устанавливайте поврежденную печь. В случае обнаружения повреждений немедленно сообщите о них продавцу.

Снимите защитную пленку с поверхности корпуса.

Не снимайте специальное коричневое внутреннее покрытие, нанесенное на внутреннюю поверхность печи.

Не позволяйте детям играть с упаковочным материалом.

- Печь устанавливается на ровную твердую поверхность. Со всех сторон к ней должен быть обеспечен доступ воздуха для вентиляции. Не ставьте печь рядом с другими источниками тепла, такими как кухонная плита или батарея, или легковоспламеняющимися веществами. Это может привести к поломке печи. В этом случае гарантия будет не действительна.
- Не устанавливайте печь в местах с повышенной влажностью.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия печи. Свободное расстояние над печью должно составлять не менее 30 см, с задней стороны печи – не менее 7,5 см, и не менее 7,5 см с правой и левой сторон микроволновой печи. Не снимайте ножки микроволновой печи.



- Выньте из печи весь упаковочный материал и установите в нее стеклянное вращающееся основание. Ни в коем случае не используйте печь без вращающегося основания.
- Перед началом эксплуатации внутреннюю -поверхность печи, дверцу и уплотнение следует протереть влажной салфеткой.
- Не откручивайте ножки от днища печи.
- Блокировка забора воздуха или электровывода может повредить печь.
- Устанавливайте печь как можно дальше от радио или телевизора. Работа микроволновой печи может вызывать помехи в их работе.
- Вставьте вилку в розетку. Удостоверьтесь в том, что напряжение в сети совпадает с напряжением на табличке с техническими характеристиками печи.

Подключение питания

Прикосновение к некоторым внутренним деталям может привести к серьёзным последствиям и даже смерти. Не разбирайте самостоятельно корпус печи.

Следствием неверного подключения заземления может стать электрический удар. Не вставляйте вилку в розетку, пока система не будет собрана и заземлена.

Микроволновую печь разрешается подключать только к заземленной розетке с напряжением 220 В частотой 50 Гц.

- Удостоверьтесь в том, что напряжение в сети совпадает с напряжением на табличке с техническими характеристиками печи.
- Розетка должна находиться в непосредственной близости от микроволновой печи, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь от сети.
- Вставьте вилку в розетку. Загорится дисплей микроволновой печи, что свидетельствует о ее готовности к эксплуатации.
- Печь подключается к сети специальным кабелем питания. В случае его повреждения он должен быть заменен аналогичным. Кабель можно приобрести в уполномоченной на техобслуживание и ремонт фирме, которая также должна выполнить его монтаж.

Осторожно

Опасные травмы

Плотно закрытые контейнеры могут взорваться. Закрытые контейнеры должны быть открыты, а пластиковые пакеты проколоты перед готовкой.

Печь должна быть заземлена. В случае короткого замыкания заземление снижает риск электрического удара. Для этого печь оснащена заземленными проводами и розетками. Вилка электрического провода должна быть вставлена в заземленную розетку.

Проконсультируйтесь с квалифицированным специалистом, если инструкция по заземлению до конца непонятна или имеются какие-либо сомнения. Если длины штатного провода не достаточно, используйте трехжильный удлинитель.

1. Помните, что короткий электрический шнур более безопасен при использовании.
2. Внимательно следите, чтобы провода не были спутаны.
3. Если Вы используете длинный провод или удлинитель, помните, что:
 - Мощностные характеристики обоих проводов должны совпадать.
 - Удлинитель должен быть заземлен.
 - Длинный провод не должен быть перекинут через край стола. Дети неумышленно могут потянуть или отключить его.

Установка вращающейся платформы

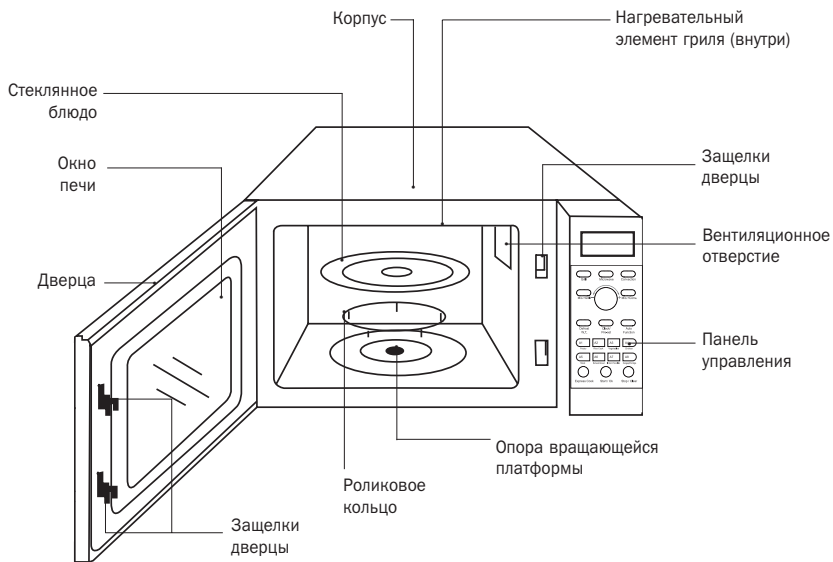
- Не устанавливайте блюдо вверх дном
- Во время готовки Вы должны всегда использовать стеклянное блюдо и роликое кольцо.
- Все продукты и контейнеры с продуктами должны устанавливаться только на стеклянное блюдо для готовки.
- Стеклянное блюдо вращается по часовой стрелке.
- Если стеклянное блюдо или роликое кольцо треснуло или сломалось, свяжитесь с авторизованным центром.



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Печь	1
Роликое кольцо	1
Стеклянное блюдо	1
Инструкция по эксплуатации	1

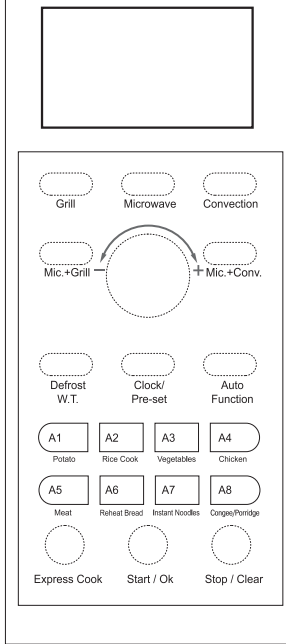
Устройство печи





ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Панель управления



Дисплей. Показывает время суток, уровень мощности, время приготовления, а также режимы работы печи.

Микроволны/Microwave. Используется для установки уровня мощности микроволн.

Гриль/Grill. Используется для установки режима Гриль.

Конвекция/Convection. Используется для установки температуры в режиме Конвекция.

Микроволны + Гриль/Microwave + Grill. Используется для задания одной из двух программ комбинированного приготовления с использованием этих режимов.

Микроволны + Конвекция/ Microwave + Convection. Используется для задания одной из четырех программ комбинированного приготовления с использованием этих режимов.

Поворотный переключатель **Время/Меню (Time/Menu)**. Используется для установки времени приготовления или выбора рецепта автоматического приготовления.

Размораживание вес/время (Defrost W.T.). Кнопка запуска программ размораживания по весу и времени.

Часы/Установка (Clock/Preset). Используется для установки времени суток или таймера.

Экспресс приготовление (Express Cook). Кнопка запуска программы экспресс приготовления.

Старт/Да (Start/Ok). Кнопка запуска программ приготовления, а также подтверждения выбранных параметров.

Стоп/Сброс (Stop/Clear). Используется для сброса настроек перед установкой программы приготовления, а также для приостановки или отмены заданной программы.

Авторежимы (Auto Function). Используется для сброса программ автоматического приготовления по типу продукта.

A1	Potato	Картошка
A2	Rice Cook	Рис
A3	Vegetables	Овощи
A4	Chicken	Курица
A5	Meat	Мясо
A6	Reheat Bread	Теплый хлеб
A7	Instant Noodles	Лапша
A8	Congee/Porridge	Напитки

Каждый раз, когда Вы нажимаете на какую-либо кнопку микроволновой печи, раздается звуковой сигнал, подтверждающий ввод. Если печь подает двойной звуковой сигнал, это означает, что введенная Вами настройка не была принята. Проверьте правильность ввода и попробуйте еще раз.

> ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЕЧИ

Установка часов



Установка часов






Подключите печь к сети. На дисплее высветится «0:00».

- Нажмите «CLOCK/PRE-SET», дисплей высветит 0:00, часовой индикатор засветится, и верхние 4 цифры загорятся; «:» и «0» загорится.
- Введите показатель часа на верхнем дисплее, указатель часа на нижнем дисплее замигает.
- Введите значение часа на нижнем дисплее, указатель минут на верхнем замигает.
- Введите минуты на верхнем дисплее. Указатель минут на нижнем дисплее замигает.
- Введите показания минут на нижнем дисплее. Набранное время замигает. Нажмите «CLOCK/PRE-SET» чтобы закончить установку времени. Часовой индикатор должен погаснуть. «:» замигает и часовой индикатор будет подсвечиваться.
- Если время не входит в границы 0:00-23:59, то индикатор не будет работать до правильного набора времени.
- Для переустановки времени следует нажать «CLOCK/PRE-SET». Запрограммируйте нужное время, следуя вышеперечисленным пунктам (2)-(5).

Примечание

Если в процессе установки времени нажать «STOP» или если в течение 1 минуты не будет никаких команд, то печь автоматически вернется в предыдущее положение.

Уровни мощности (5 рабочих уровней мощности)

	1	2	3	4	5
Уровни мощности	высокий	средний высокий	средний	средний низкий	высокий
Экран					

Микроволны + Гриль

Гриль работает с использованием полной мощности печи. Эта функция позволяет комбинировать при приготовлении режимы Гриль + Микроволны

Кнопка	Функция	Экран
Нажмите кнопку GRILL один раз	Гриль	
Нажмите кнопку COMBY один раз	Комбинация 1	
Нажмите кнопку COMBY два раза	Комбинация 2	



Конвекция

Ваша печь позволяет устанавливать десять различных температур приготовления: 140 °С, 150 °С, 160 °С, 170 °С, 180 °С, 190 °С, 200 °С, 210 °С, 220 °С, 230 °С.

Микроволны + Конвекция


В этом режиме можно установить две разные температуры: 180 °С и 200 °С.

Приготовление в режиме Микроволны

- Нажмите кнопку «MICROWAVE» и выберите уровень мощности 1 ~ 5, «» загорится.
- Используйте цифровой переключатель для задания времени приготовления. Максимальное время приготовления в пределах 95 мин.
- Для начала приготовления нажмите кнопку «START/OK», «» загорится.

Приготовление в режиме Гриль



- Нажмите кнопку «GRILL», «» загорится и на дисплее высветится «G-1».
- Используйте цифровой переключатель для задания времени приготовления. Максимальное время приготовления в пределах 95 мин.
- Для начала приготовления нажмите кнопку «START/OK».

Примечание

Когда начинается приготовление в режиме Гриль, индикатор температуры выключится.

Приготовление в режиме Конвекция**С функцией подогрева**

- Для приготовления в этом режиме нажмите кнопку «CONVECTION». «☼», «☺», «°C» высветятся и загорится цифра «140» на дисплее, которая обозначает температуру. (Температурный индикатор мигает).
- Используйте цифровой переключатель для выбора температуры подогрева в пределе 230 °C.
- Чтобы подтвердить температурную установку нажмите «START/OK». (Температурный индикатор засветится).
- Для начала подогрева нажмите «START/OK». Когда температура достигнута, печь прекратит работу и даст звуковой сигнал 5 раз.
- Откройте дверцу и поставьте туда еду, затем закройте ее. Используйте цифровой переключатель для выбора температуры.
- Нажмите кнопку «START/OK». Температурный индикатор и «☼», «☺» засветятся.

Примечание

Максимальное время приготовления в этом режиме 95 минут. Если не получилось достигнуть температуры подогрева после 30 минут, разогревательный поддув будет выключен.

Без подогрева



- Для приготовления в этом режиме нажмите кнопку «CONVECTION», «☼», «☽», «°C» загорятся и на дисплее появится цифра «140», которая обозначает температуру подогрева. (Температурный индикатор загорится).
- Используйте цифровой переключатель для выбора желаемой температуры в пределах 230 С. (Если Вы не выбрали другую температуру, то используется температура 140 °С)
- Чтобы подтвердить температуру нажмите кнопку «START/OK». (Температурный индикатор загорится).
- Используйте цифровой переключатель для установки времени приготовления.
- Нажмите кнопку «START/OK». Температурный индикатор и «☼», «☽» загорятся.

Приготовление в режиме Микроволны + Гриль









- Нажмите один или два раза кнопку «MIC.+GRILL». «G-2» или «G-3», и «☼», «☽» высветятся.
- Используйте цифровой переключатель для установки времени приготовления.
- Нажмите кнопку «START/OK», «☼», «☽» засветятся.

Примечание

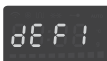
Когда печь начинает работать в этом режиме, температурный индикатор выключается.

Приготовление в режиме Микроволны + Конвекция

Есть две комбинации приготовления:

- Нажмите «MIC. + CONV.» чтобы выбрать одну из комбинаций. , ,  засветятся.
- Используйте цифровой переключатель для установки времени приготовления.
- Нажмите кнопку «START/OK». Температурный индикатор, , ,  замигают.

Автоматическая разморозка



- Нажмите кнопку «DEFROST BY WEIGHT», на дисплее высветится «dEF1»;
- Используйте цифровой переключатель чтобы установить вес размораживаемого продукта. , , **AUTO**,  засветятся.
- Нажмите «START/OK»,  загорится.

Быстрая разморозка




- Нажмите кнопку «DEFROST BY WEIGHT», на экране высветится «Def2».
- Используйте цифровой переключатель чтобы установить вес. , , **AUTO**,  засветятся.
- Нажмите кнопку «START/OK»,  загорится.

Сверхмощное приготовление



В этой функции может быть установлен двухуровневый мощностной режим.

Разморозка может быть использована только как первая стадия приготовления.



Быстрое приготовление

Нажмите кнопку «EXPRESS COOK» чтобы начать приготовление в течение 1 минуты. В этом режиме используется максимальная мощность печи. Каждое дополнительное нажатие на кнопку «start» продлевает время готовки на 1 минуту. «» загорится.

Авто-меню

- Нажмите кнопку «AUTO FUNCTION», «AUTO», «» загорится.
- Используйте цифровой переключатель чтобы выбрать режим. На экране высветится «A-1», «A-2»,«A-8» последовательно. (A-1 илиA-8 замигает)
- Нажмите кнопку «START/OK» чтобы подтвердить режим. (A-1 илиA-8 засветится)
- Используйте цифровой переключатель чтобы выбрать вес продукта.
- Нажмите кнопку «START/OK». «» замигает.

Функция защиты от детей

- Блокировка: в режиме ожидания подержите 3 секунды кнопку «STOP/CLEAR». Прозвучит звуковой сигнал и загорится индикатор «».
- Разблокировка: подержите кнопку 3 секунды «STOP/CLEAR». Прозвучит звуковой сигнал и погаснет индикатор «».

Режимный запрос

- Микроволновый режим. В процессе готовки нажмите кнопку «MICRO». Индикатор высветит текущий режим. Через 3 секунды печь вернется в этот режим.
- Конвекционная температура. В процессе готовки нажмите кнопку «CONVECTION», текущая температура будет отображена. Через 3 секунды печь вернется в этот режим.
- Микроволны + Гриль. В процессе готовки нажмите кнопку «MIC.+GRILL». На дисплее отобразится текущая комбинация. Через 3 секунды печь вернется в этот режим.
- Микроволны + Конвекция. В процессе готовки нажмите кнопку «MIC.+CONV.» На дисплее отобразится текущая комбинация. Через 3 секунды печь вернется в этот режим.
- Автоматическое меню. В процессе готовки нажмите кнопку «AUTO FUNCTION». На экране отобразится текущий режим. Через 3 секунды печь вернется в этот режим.

Таймер включения печи

- Установите желаемую программу.
- Нажмите «CLOCK/PRE-SET» чтобы отобразить текущее время, часовой индикатор загорится и верхний часовой индикатор мигает. «:», другие «0» загорятся.
- Установите желаемый интервал времени. При установке часа на верхнем экране нижний начнет мигать.
- При установке часа на нижнем экране на верхнем начнут мигать минуты.
- При установке минут на верхнем экране на нижнем начнут мигать минуты.
- Введите минуты на нижнем экране и нажмите кнопку «START/SPEED COOK» чтобы подтвердить данную функцию. Часовой индикатор и «:» загорятся.
- Когда эта функция начнёт работу, Вы услышите два сигнала, которые проинформируют Вас о начале готовки.

Примечание

- Максимальные границы времени 0:00-23:59
- Если в процессе набора нажать кнопку «STOP» или если не будет никаких операций в течение 1 минуты, то печь вернется в предыдущий режим автоматически.
- Если таймер печи не был запрограммирован на приготовление пищи и было введено только время, печь может быть использована как будильник.

Специальные примечания

- Максимальное время готовки в режимах Микроволны, Гриль, Конвекция, Микроволны + Гриль -95 минут.
- В режиме Гриль, когда половина времени готовки прошла, два звуковых сигнала напомнят о том, что необходимо перевернуть приготавливаемую пищу. Если в течение 1 минуты не будет никаких команд, то она продолжит работу.

Защитные функции

- Функция защитного термостата. Когда температурный термостационарный разъем открыт, микроволновая печь автоматически прекращает работу, и на дисплее отобразится «E-1». Температурный индикатор высветится. Когда разъем замкнут, на дисплее отобразится «E-2» и температурный индикатор замигает.
- Защита от чрезмерно высокой температуры. Во время готовки температура в центре печи достигает 250 С (1.37К), Когда микроволны или гриль закончат работу, только вентилятор будет продолжать работать. Когда температура в центре печи понизится до 220 С (3.16К), микроволны и гриль возобновят свою работу.
- Завершенность готовки контролирует таймер.
- (3) В процессе конвекции, если установленная температура не может быть достигнута более чем за 30 минут, то печь прекратит работу и на дисплее высветится «E-3».

Тест посуды

1. Залейте в посуду 1 стакан воды (250 мг)
2. Подогревайте её максимум 1 минуту.
3. Осторожно дотроньтесь до посуды. Если она теплая, то её нельзя использовать для готовки в микроволновой печи.
4. Не тестируйте посуду более 1 минуты.

Выбор посуды

Пригодность посуды к использованию в микроволновой печи определяется материалом, из которого она изготовлена. Некоторые виды пластмасс при нагревании размягчаются. Другие виды пластмасс и керамическая посуда могут треснуть, особенно при разогревании небольших порций пищи.

Рекомендуется использовать круглую или овальную посуду.

Посуда, разрешенная к использованию в микроволновой печи

АЛЮМИНЕВАЯ ФОЛЬГА Во избежание чрезмерного воздействия микроволн на открытые части приготавливаемой пищи можно использовать алюминиевую фольгу. Будьте осторожны – не используйте слишком много фольги, так как это может привести к возникновению искрения. Следите за тем, чтобы расстояние между фольгой и корпусом (дверцей) было не менее 2,5 см

ПОСУДА С ПОКРЫТИЕМ Дно такой посуды должно быть не менее 5 мм. Неверное использование может привести к поломке вращающейся платформы. Следуйте инструкции.

ОБЕДЕННАЯ ПОСУДА Подходит для микроволновой печи. Не используйте сколотую посуду или посуду с трещинами.

СТЕКЛЯННЫЕ БАНКИ Всегда снимайте крышку. Используйте только для подогрева пищи. Многие стеклянные банки не жаростойкие и могут треснуть.

СТЕКЛЯННАЯ ПОСУДА Используйте только жаростойкое стекло. На посуде не должно быть металлических отделок. Не используйте сколотую посуду или посуду с трещинами.

ПАКЕТЫ ДЛЯ ГОТОВКИ В ПЕЧИ Следуйте инструкции. Снимите все металлические проволоки с упаковки. Сделайте прорези, чтобы позволить выходить пару.

БУМАЖНЫЕ ТАРЕЛКИ И ЧАШКИ Ставьте в печь на очень короткое время. Не ставьте в режим автоматического приготовления.

БУМАЖНЫЕ САЛФЕТКИ Используйте для подогрева пищи и впитывания жира. Используйте только на короткое время приготовления и не оставляйте без присмотра.

ПЕРГАМЕНТНАЯ БУМАГА Используйте для пропаривания пищи.

ПЛАСТИК Подходит для использования в микроволновой печи. Следуйте инструкции. Ищите маркировку «Microwave Safe». Некоторые пластиковые контейнеры становятся мягкими, когда еда становится горячей. «Boiling bags» и контейнеры, которые туго закрыты, следует приоткрыть.

ПЛАСТИКОВАЯ ПЛЕНКА Подходит для использования в микроволновой печи. Накрывайте пищу во время готовки для сохранения влаги.

ТЕРМОМЕТРЫ Только специальные термометры для применения в микроволновой печи.

ПАРАФИНОВАЯ БУМАГА Накрывайте пищу во время готовки для сохранения влаги.

Посуда, запрещённая к использованию в микроволновой печи

АЛЮМИНЕВАЯ ТАРЕЛКА Может вызвать искрение. Переложите пищу в посуду пригодную для микроволновой печи.

ПИЩЕВОЙ КАРТОН С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ Может вызвать искрение. Переложите пищу в посуду, пригодную для микроволновой печи.

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПОСУДА ИЛИ ПОСУДА С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОТДЕЛКОЙ. Металлическая отделка может вызвать искрение.

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОВОЛОКИ Могут вызывать искрение и возгорание.

БУМАЖНАЯ ТАРА Может вызвать возгорание в печи.

ПЕНОПЛАСТ При воздействии высоких температур он может плавиться внутри и испачкать рабочую поверхность.

ДЕРЕВЕО Деревянная посуда может расколоться или треснуть.



ЧИСТКА И УХОД

- Выключите печь и отключите ее от сети.
- Удаляйте загрязнения влажной салфеткой с использованием нейтральных моющих средств. Не используйте спреи и концентрированные моющие средства, так как они могут оставлять разводы и пятна.
- Следите за тем, чтобы вода не попадала в вентиляционные отверстия печи, так как это может привести к повреждению печи.
- Протирайте окно печи с обеих сторон.
- Панель управления не должна быть влажной.
- Во время очистки панели управления оставляйте дверцу печи открытой.
- Если внутри или снаружи печи образуется конденсат, удалите его мягкой салфеткой. Появление конденсата может быть обусловлено тем, что прибор используется в условиях повышенной влажности.

- Для очистки стеклянного блюда выньте его из печи, вымойте в мыльной воде и вытрите насухо. Допускается мыть стеклянный поднос в посудомоечных машинах.
- Регулярно производите очистку роликового кольца и дна камеры микроволновой печи во избежание сильного шума. Протрите дно печи влажной салфеткой с использованием нейтральных моющих средств. Роликовое кольцо вымойте в мыльной воде или посудомоечной машине. Следите за правильностью установки роликового кольца.
- Чтобы избавиться от неприятного запаха в камере, поставьте в печь глубокую миску с водой, положите в воду дольку лимона, установите режим Микроволны и включите печь на 5 минут. Затем тщательно протрите камеру микроволновой печи.
- Если необходимо заменить лампочку в печи, обратитесь к дилеру или в авторизованный сервисный центр.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Руководствуясь данной Инструкцией, Вы самостоятельно можете устранить только самые мелкие неисправности. Если приведенная ниже информация недостаточна для устранения неисправности, не следует предпринимать никаких других действий с печью.

Внимание!

Ремонт микроволновой печи должен выполняться только квалифицированным персоналом. Неквалифицированный ремонт может сделать печь небезопасной для использования. При выходе печи из строя обращайтесь, пожалуйста, в авторизованные изготовителем сервисные центры.

Это не является неисправностью

Микроволновая печь вызывает помехи в работе телевизора	Микроволновая печь может вызывать помехи в работе радио и телевизора. Аналогичные помехи могут вызывать мелкие электрические приборы, такие как миксер, пылесос, вентилятор и т.д.
Тусклая подсветка	При готовке с низкой мощностью, подсветка может быть тусклой. Это нормально.
Накопление конденсата	Во время готовки еда может выделять влагу. Большое количество влаги выходит через вентиляционное отверстие. Но часть ее может конденсироваться на холодных поверхностях, таких, как дверца. Это нормально.
Случайное включение микроволновой печи	Ничего страшного, если печь поработает пустой небольшое количество времени. Но лучше этого избегать.

Неполадки	Возможные причины	Способ устранения
Печь не работает.	Нет напряжения в сети, печь не подключена к сети.	Проверьте напряжение в сети. Вставьте вилку в розетку. Если печь подключена неправильно, выньте вилку и снова подключите печь через 10 секунд.
	Неплотно закрыта дверца.	Откройте дверцу и плотно закройте ее, иначе микроволны не будут поступать в камеру печи.
	Задана неправильная программа, или неправильно установлен таймер.	Прочтите соответствующие разделы в инструкции по эксплуатации и произведите настройки еще раз.
Работа прибора вызывает радио- и тепломехи.	Микроволновая печь расположена на пути радиоволн. Микроволновая печь включена в одну розетку с другими приборами.	Микроволновая печь расположена на пути радиоволн. Микроволновая печь включена в одну розетку с другими приборами. Переместите антенну радио или телевизора. Переместите микроволновую печь. Подключите микроволновую печь в отдельную розетку



ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Установленный производителем в соответствии с п.2 ст.5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия равен 7 годам с даты изготовления при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.



Товар сертифицирован в соответствии
с законом «О защите прав потребителей»



АЯ46