

BORK

INDUSTRIAL

МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

MW IIEB 6117 BK

- 5 Меры безопасности, рекомендуемые компанией BORK
- 7 Технические характеристики
- 9 Эксплуатация микроволновой печи
- 19 Чистка и уход



Поздравляем

с приобретением новой микроволновой печи MW IIEB 6117 BK

Компания BORK уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать безопасным пользование ими. Кроме того, мы просим Вас соблюдать обычные меры безопасности при работе с электроприборами и выполнять следующие меры предосторожности:

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ И ДРУГИХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

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. 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:

- 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 ее от сети, вынув для этого вилку из розетки. Тяните за саму вилку, а не за провод.
- Во избежание утечки микроволновой энергии все ремонтные работы, связанные со

снятием крышки с корпуса должны производиться только специалистом.

- 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.
- Ни в коем случае не используйте печь с открытой дверцей или с неисправным предохранительным замком дверцы.
- В случае необходимости замены лампы обращайтесь к официальному дилеру фирмы-изготовителя.

- Не включайте печь, если между дверцей и печью что-нибудь зажато. Не давайте пище или загрязнениям скапливаться на внутренней поверхности дверцы и на уплотнительной прокладке.
- Не используйте печь с поврежденной дверцей или поврежденной уплотнительной прокладкой. Пользуйтесь печью только после того, как она была отремонтирована уполномоченной на техобслуживание и ремонт фирмой.
- Не включайте печь, если она пуста. Для опробования печи в нее следует поставить чашку с водой.
- Если в печи что-нибудь воспламенится, ни в коем случае не открывайте дверцу. Немедленно выключите печь и отключите ее от сети. Огонь при этом погаснет. Ни в коем случае не используйте воду для тушения огня.
- Не следует разогревать в микроволновой печи растительное масло и жир, так как их температуру трудно контролировать.
- Стеклооснование должно всегда находиться внутри печи.
- Вода или другая жидкость может нагреться выше 100 °С, даже не закипев. Жидкость может внезапно вскипеть при прикосновении к посуде. Во избежание этого жидкость

следует помешивать или положить в нее ложку на время разогрева.

- После разогрева жидкость нужно оставить в печи на 20 секунд, чтобы ее температура успела сбалансироваться.
- При вынимании из печи посуды пользуйтесь матерчатой прихваткой.
- Соблюдайте осторожность при разогревании пищи для младенцев. Снимите крышку с баночки или соску с бутылки. За температурой пищи или жидкости следует внимательно следить и проверить ее, перед тем как кормить ребенка.
- Не используйте для приготовления пищи металлическую посуду и посуду с металлической росписью. Это приводит к образованию искр и повреждению как печи, так и посуды.
- Проволочные зажимы упаковок также могут привести к образованию искр, поэтому их следует удалить перед помещением упаковок в печь.
- Удостоверьтесь в том, что банки и упаковки не слишком плотно закрыты, для того чтобы в них не возникло слишком высокого давления. Недостаточное кондиционирование печи может привести к порче внутренней камеры. Это, в свою очередь, может вызвать вредное излучение и сократить срок службы печи.
- Не готовьте еду в микроволновой печи дольше положенного времени. Аккуратно

используйте микроволновую печь, если бумажные, пластиковые или другие легковоспламеняющиеся материалы находятся внутри печи.

- Не храните внутри печи легковоспламеняющиеся продукты, такие как хлеб, печенье и т.д. Если печь не используется – не оставляйте в ней продукты и посуду.
- Освободите провод и внутреннюю камеру от упаковочной бумаги и пенопласта, перед тем как включить печь.
- Печь должна быть заземлена. Подключайте печь только к заземленным розеткам. См. «Подключение питания».
- Устанавливайте печь только согласно инструкции.
- 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 печью только под присмотром взрослых. Это касается и другой техники.
- Нельзя использовать эту печь, если неисправен провод или электрическая вилка.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия на печи. Не ставьте и не используйте микроволновую печь на свежем воздухе.

- Не используйте печь около воды, кухонной раковины, на влажной поверхности 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 неабразивные моющие средства.

СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешние размеры:	Высота – 280 мм Ширина – 461 мм Глубина – 355 мм
Вес:	~ 12,5 кг
Потребляемая мощность:	1150 Вт (Микроволны) 1000 Вт (Гриль)
Выходная мощность:	700 Вт
Частота:	2450 МГц
Напряжение:	220–240 В/50 Гц
Объем:	17 л
Диаметр системы вращения:	245 мм

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 1 году, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей Инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

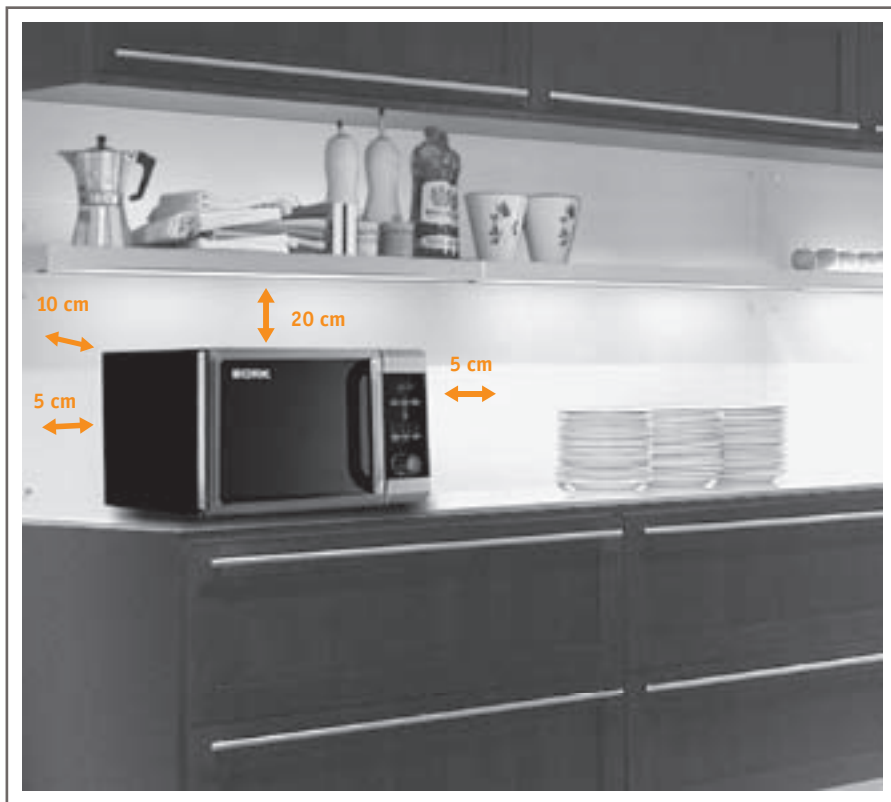
ВНИМАНИЕ!

Производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.



Эксплуатация





Удостоверьтесь в том, что ни упаковка, ни печь не были повреждены при транспортировке, наружная поверхность печи может быть покрыта защитной пленкой. Перед началом эксплуатации пленку следует удалить. В процессе распаковки следует удостовериться в том, что печь в порядке. Не давайте детям играть с упаковочным материалом.

УСТАНОВКА

- Печь устанавливается на ровную твердую поверхность, способную выдержать ее вес (с учетом находящихся в камере пищевых продуктов). 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.
- Не закрывайте вентиляционных отверстий печи. Это приведет к ее перегреву и срабатыванию предохранительного реле. Для обеспечения достаточной вентиляции расстояние от печи до стены должно быть не менее 5–10 см. Над печью должно оставаться не менее 10–20 см свободного пространства. Не снимайте ножки печи.
- Выньте из печи весь упаковочный материал и установите в нее стеклянное вращающееся основание. Ни в коем случае не используйте печь без вращающегося основания.
- Ни в коем случае не удаляйте светло-коричневую слюдяную крышку, которая находится в камере печи и служит для защиты магнетрона. Перед началом эксплуатации внутреннюю поверхность печи, дверцу и уплотнение следует протереть влажной тряп-

кой. Всегда следует удостовериться в том, что печь установлена на твердом горизонтальном основании, а также в том, что ножки печи находятся на месте и что вентиляция вокруг нее является достаточной.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

- Удостоверьтесь в том, что напряжение в сети совпадает с напряжением на табличке с техническими характеристиками печи.

ВНИМАНИЕ!

Микроволновую печь разрешается подключать только к заземленной розетке с напряжением 220–240 В частотой 50 Гц.



- Розетка должна находиться в непосредственной близости от микроволновой печи, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь от сети.
- Печь подключается к сети специальным кабелем питания. В случае его повреждения он должен быть заменен аналогичным. Кабель можно приобрести в полномочной на техобслуживание и ремонт фирме, которая также должна выполнить его монтаж.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



гриль, либо один из четырех комбинированных режимов приготовления пищи.

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РЕГУЛЯТОР

Используется для управления текущими настройками печи. Поверните многофункциональный регулятор «», чтобы установить текущее время на дисплее печи или задать время приготовления пищи. Поверните многофункциональный регулятор «», чтобы выбрать нужный вес, время и желаемую мощность.

ДИСПЛЕЙ

На дисплее отображается время приготовления пищи, текущее время, уровень мощности микроволн, индикаторы выбранных режимов приготовления.

MICROWAVE

Нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать нужную мощность микроволн для приготовления пищи.

GRILL/COMBI

Нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать режим

CLOCK/PRE-SET

Нажмите на эту кнопку и удерживайте ее в нажатом состоянии, чтобы установить текущее время на дисплее или задать вес пищевых продуктов. Нажмите на эту кнопку, чтобы запрограммировать включение печи в заданное время.

START/+30SEC./CONFIRM

Нажмите на эту кнопку, чтобы начать выполнение программы приготовления пищи или подтвердить введенные настройки.

AUTO MENU

Нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать функцию «автоматическое меню».

DEFROST BY W.T/BY TIME

Нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать режим автоматической разморозки продуктов по весу, либо активировать режим разморозки по времени.

AUTO REHEAT

Нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать функцию автоматического разогрева продуктов по весу.

STOP/CLEAR



Нажмите на эту кнопку, чтобы отменить предыдущие настройки печи перед выбором новой программы приготовления пищи. Нажмите на эту кнопку один раз, чтобы временно приостановить приготовление пищи; нажмите на эту кнопку дважды, чтобы полностью отменить заданную программу. Эта кнопка также используется для ввода/отмены функции «Замок от детей».

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ И ИХ РЕГУЛИРОВКА

При каждом прикосновении к кнопке будет раздаваться звуковой сигнал, подтверждающий ее срабатывание.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ



После того, как микроволновая печь будет подключена к сети, на дисплее появятся символы "0:00" и раздастся звуковой сигнал.

- Нажмите кнопку CLOCK/PRE-SET (Часы/Установка), начнут мигать цифры часов.
- Поверните многофункциональный регулятор , чтобы установить нужный час (введенное значение должно быть в пределах от 0 до 23).
- Нажмите кнопку CLOCK/PRE-SET, начнут мигать цифры минут.
- Поверните многофункциональный регулятор , чтобы установить нужное число минут (введенное значение должно быть в пределах от 0 до 59).
- Нажмите кнопку CLOCK/PRE-SET, чтобы завершить установку часов. Значок «:» будет мигать, на дисплее будет отображено текущее время.

ПРИМЕЧАНИЕ!


- Если часы не установлены, после включения печи они не будут работать.
- Если в процессе настройки часов, Вы нажмете кнопку STOP/CLEAR (Стоп/Сброс), печь автоматически вернется в предыдущее состояние.


ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ В РЕЖИМЕ МИКРОВОЛН

- Для приготовления пищи в режиме микроволн нажмите кнопку MICROWAVE (микроволны). На дисплее появятся символы «P100». Выберите нужную мощность микроволн – для этого либо несколько раз нажмите кнопку MICROWAVE, либо поверните многофункциональный регулятор  и выберите один из уровней мощности «P100, P80, P50, P30, P10», последовательно появляющихся на дисплее.
- Для подтверждения выбранной мощности нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM (старт/+30 сек./Подтверждение).
- Поверните многофункциональный регулятор , чтобы задать время приготовления пищи (до 95 минут). для подтверждения времени нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM.

Пример

Предположим, что Вам необходимо готовить блюдо в течение 20 минут при мощности микроволн 80%.

- Нажимайте кнопку MICROWAVE до появления на дисплее символов «P80».
- Для подтверждения нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, на дисплее появятся показания «P 80».
- Поверните многофункциональный регулятор  против часовой стрелки и установите время приготовления пищи, при этом на дисплее будет отображено «20:00».
- Нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать приготовление пищи.

- Поверните многофункциональный регулятор  и установите время приготовления пищи «20:00».



УСТАНОВКА МОЩНОСТИ МИКРОВОЛН

УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ	ПОКАЗАНИЯ ДИСПЛЕЯ	МОЩНОСТЬ МИКРОВОЛН
1	P100	100 %
2	P80	80 %
3	P50	50 %
4	P30	30 %
5	P10	10 %

- Нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать приготовление пищи. На дисплее появится значок «:».
- При установке времени шаг для разных временных интервалов имеет следующие значения:


ВРЕМЯ	ШАГ УСТАНОВКИ
0–1 минута	5 секунд
1–5 минут	10 секунд
5–10 минут	30 секунд
10–30 минут	1 минута
30–95 минут	5 минут


ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГРИЛЯ ИЛИ В КОМБИНИРОВАННОМ РЕЖИМЕ (ГРИЛЬ + МИКРОВОЛНЫ)

Нажмите кнопку GRILL/COMBI (Гриль/Комбинированный режим), на дисплее появятся показания «G», затем выберите желаемую мощность – для этого нажимайте кнопку GRILL/COMBI либо поворачивайте многофункциональный регулятор «» по часовой стрелке. На дисплее последовательно будут появляться показания «G», «C-1» и «C-2». Затем для подтверждения нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM и поверните многофункциональный регулятор «» по часовой стрелке, чтобы выбрать время приготовления от 0:05 до 95:00. После этого нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM еще раз, чтобы начать приготовление пищи.

Пример

Предположим, что Вы желаете готовить пищу в комбинированном режиме с использованием 55% мощности микроволн и 45% мощности гриля (комбинированный режим C-1) в течение 10 минут.

- Нажмите кнопку GRILL/COMBI, на дисплее появятся показания «G».
- Еще раз нажмите кнопку GRILL/COMBI, либо поверните многофункциональный регулятор «» по часовой стрелке, чтобы выбрать комбинированный режим C-1.
- Для подтверждения нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, на дисплее появятся показания «C-1».

- Поверните многофункциональный регулятор «» против часовой стрелки и установите время приготовления пищи, при этом на дисплее будет отображено «10:00:00».
- Нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать приготовление пищи.

ПРИМЕЧАНИЕ!

По истечении половины времени приготовления на гриле печь сделает паузу, при этом раздастся два звуковых сигнала – это нормальное явление. Для того, чтобы получить больший эффект от приготовления на гриле, советуем Вам перевернуть пищу. После того, как Вы закроете дверцу, приготовление пищи будет продолжено автоматически.



ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ ПО ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫМ ПРОГРАММАМ

Вы можете поместить пищевые продукты в печь и запрограммировать включение печи в определенный момент времени (по часам печи).

- 1 Сначала установите часы. (см. инструкции по установке часов.)
- 2 Введите программу приготовления пищи. Может быть задано не более двух этапов. В качестве программы приготовления не следует выбирать размораживание.

Пример

Предположим, Вы желаете приготавливать пищу в течение 7 минут при уровне мощности микроволн 80%.

- Нажмите кнопку MICROWAVE, на дисплее появятся показания «P100».
- Еще раз нажмите кнопку MICROWAVE, либо поверните многофункциональный регулятор «» по часовой стрелке и выберите 80% мощности микроволн. Для подтверждения нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, на дисплее появятся показания «P80».
- Поверните многофункциональный регулятор «» против часовой стрелки и установите время приготовления пищи, при этом на дисплее будет отображено «7:00».

УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ	ПОКАЗАНИЯ ДИСПЛЕЯ	МОЩНОСТЬ МИКРОВОЛН	МОЩНОСТЬ ГРИЛЯ
1	G	0%	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%

- Будьте внимательны – после выполненных этапов не нажимайте кнопку START/+30SEC./CONFIRM, иначе начнется приготовление пищи.
- 3. Введите время начала приготовления. Нажмите кнопку CLOCK/PRE-SET, начнут мигать цифры часов.
- 4. Поверните многофункциональный регулятор «👁» по часовой стрелке, чтобы установить нужный час (введенное значение должно быть в пределах от 0 до 23).
- 5. Нажмите кнопку CLOCK/PRE-SET, начнут мигать цифры минут.
- 6. Поверните многофункциональный регулятор «👁» против часовой стрелки, чтобы установить нужное число минут (введенное значение должно быть в пределах от 0 до 59).
- 7. Для завершения ввода настроек нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM. Если дверца закрыта, при наступлении заданного момента времени раздастся звуковой сигнал, затем автоматически начнется приготовление пищи.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ РАЗМОРАЖИВАНИЕ ПО ВЕСУ

- Нажмите один раз кнопку W.T/TIME DEFROST (Вес/Время размораживания), на дисплее появятся показания «DEF1».
- Поверните многофункциональный регулятор «👁» по часовой стрелке, чтобы выбрать вес пищевых продуктов (от 100 г до 2000 г).
- Нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать размораживание продуктов.

РАЗМОРАЖИВАНИЕ ПО ВРЕМЕНИ

- Дважды нажмите кнопку W.T/TIME DEFROST, на дисплее печи появятся показания «DEF2».
- Поверните многофункциональный регулятор «👁» по часовой стрелке и задайте время размораживания.
- Нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать размораживание продуктов.

ФУНКЦИЯ «АВТОМАТИЧЕСКОЕ МЕНЮ»

В этом режиме Вам не нужно устанавливать время приготовления и уровень мощности микроволн. Достаточно лишь задать категорию продукта, который Вы собираетесь готовить, и его вес либо количество продукта.

- Поверните многофункциональный регулятор по часовой стрелке и выберите меню – на дисплее будут последовательно появляться показания от «A-1» до «A-8», обозначающие приготовленные пиццы, картофеля, мяса, овощей, рыбы, макарон, супа, овсяной каши. нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM для подтверждения.
- Поверните многофункциональный регулятор «👁» по часовой стрелке и выберите вес (см. таблицу меню ниже), затем нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать приготовление пищи.

Пример

Предположим, Вы желаете приготовить 350 г рыбы.

- Когда печь находится в режиме ожидания, поворачивайте многофункциональный регуля-

тор «👁» по часовой стрелке до тех пор, пока на дисплее не появятся показания «A-5».

- Для подтверждения нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM.
- Поверните многофункциональный регулятор «👁» по часовой стрелке и задайте вес рыбы (350 г).
- Нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать приготовление пищи.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ В РЕЖИМЕ «АВТОМАТИЧЕСКОЕ МЕНЮ»


МЕНЮ	ВЕС	ПОКАЗАНИЯ ДИСПЛЕЯ
A-1 Пицца	200 г 400 г	200 г 400 г
A-2 Картофель	200 г 400 г 600 г	200 г 400 г 600 г
A-3 Мясо	250 г 350 г 450 г	250 г 350 г 450 г
A-4 Овощи	200 г 300 г 400 г	200 г 300 г 400 г

МЕНЮ	ВЕС	ПОКАЗАНИЯ ДИСПЛЕЯ
A-5	250 г	250 г
Рыба	350 г	350 г
	450 г	450 г
A-6 Макароны	50 г (с 450 г холодной воды)	50 г
	100 г (с 800 г холодной воды)	100 г
A-7 Суп	200 мл	200 мл
	400 мл	400 мл
A-8 Овсяная каша	550 г	550 г
	1100 г	1100 г


РЕЖИМ «ЭКСПРЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЕ»

При выполнении программы «экспресс приготовление» печь будет работать при самой большой мощности микроволн (100%).

- Когда печь находится в режиме ожидания, нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать выполнение программы приготовления пищи при 100% мощности микроволн. При каждом последующем нажатии на эту кнопку, время приготовления будет увеличиваться на 30 секунд – и так вплоть до 95 минут.

- При нажатии на кнопку START/+30SEC./CONFIRM в режимах микроволн, гриля, комбинированного приготовления и размораживания время приготовления будет увеличиваться на 30 секунд.
- Когда печь находится в режиме ожидания, поверните многофункциональный регулятор «» против часовой стрелки – и выберите время приготовления пищи при 100% мощности микроволн. Затем нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать приготовление пищи.

РЕЖИМ «АВТОМАТИЧЕСКИЙ РАЗОГРЕВ»




- Нажмите кнопку AUTO REHEAT (Авто-разогрев), на дисплее появятся показания «200».
- Выберите вес продуктов – для этого нажмите кнопку AUTO REHEAT, либо поверните многофункциональный регулятор «» по часовой стрелке. Доступные значения – 200, 400 и 600 г. Выберите нужное значение.
- Нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, чтобы начать приготовление пищи.

РЕЖИМ «ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ»

Система позволяет программировать поэтапное приготовление пищи. Если Вы зададите этот режим, то каждый последующий этап будет начинаться сразу после завершения предыдущего этапа. Максимальное число этапов, которое можно задать, равно 2. Если одним из этапов последовательного приготовления является размораживание, то этот этап должен быть первым.

Пример:

Предположим, Вы желаете размораживать пищу в течение 5 минут, а затем готовить ее 7 минут при уровне мощности микроволн 80%.

- Дважды нажмите кнопку W.T/TIME DEFROST, на дисплее печи появятся показания «dEF2».
- Поверните многофункциональный регулятор «» по часовой стрелке и задайте время размораживания, на дисплее при этом должны появиться показания «5:00».
- Нажмите один раз кнопку MICROWAVE, на дисплее появятся показания «P100».
- Еще раз нажмите кнопку MICROWAVE, либо поверните многофункциональный регулятор «» по часовой стрелке и выберите 80% мощности микроволн.
- Для подтверждения нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, на дисплее появятся показания «P80».
- Поверните многофункциональный регулятор «» против часовой стрелки и установите время приготовления пищи, при этом на дисплее будет отображено «7:00».
- Для того чтобы начать приготовление пищи, нажмите кнопку START/+30SEC./CONFIRM, при этом, при выборе первого этапа раздастся один звуковой сигнал и на дисплее будет отображаться обратный отсчет времени размораживания пищи. При переходе ко второму этапу приготовления пищи снова раздастся звуковой сигнал. После того, как приготовление пищи завершится, звуковой сигнал раздастся 5 раз.

ПЕРЫВАНИЕ РАБОТЫ ПЕЧИ В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Прервать процесс приготовления можно двумя способами.

1. Нажмите кнопку STOP/CANCEL. Приготовление остановится. Вы можете возобновить работу, нажав кнопку START/QUICK START. Если Вы нажмете на кнопку STOP/CANCEL 2 раза, Вы полностью остановите процесс приготовления.
2. Откройте дверцу печи. Вы можете возобновить работу, закрыв дверцу и нажав кнопку START/QUICK START.

ФУНКЦИЯ «ИНФОРМАЦИЯ»

1. В режиме «Микроволны», «Гриль» или комбинированном режиме – при нажатии кнопки MICROWAVE на дисплее в течение 3 секунд будет отображаться используемая в данный момент мощность. Спустя 3 секунды печь вернется в прежнее состояние.
2. В процессе приготовления пищи – при нажатии кнопки CLOCK/PRE-SET на дисплее в течение 3 секунд будет отображаться текущее время. Спустя 3 секунды печь вернется в прежнее состояние.
3. В процессе приготовления пищи по предустановленной программе – при нажатии кнопки CLOCK/PRE-SET на дисплее будет отображаться в течение 3 секунд установленное время начала приготовления пищи. Спустя 3 секунды печь вернется в прежнее состояние.

ФУНКЦИЯ «ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ»

Используется для предотвращения бесконтрольного использования печи детьми. Печь не будет работать до тех пор, пока эта функция не будет выключена.

- Для установки «ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ». В режиме ожидания нажмите кнопку STOP/CLEAR и удерживайте ее нажатой более 3 секунд. Раздастся длинный звуковой сигнал. Это означает, что функция «ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ» включена, на дисплее появится значок замка (если часы печи были установлены).
- Для отмены «ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ». Нажмите кнопку STOP/CLEAR и удерживайте ее нажатой в течение 3 секунд. Раздастся длинный звуковой сигнал, это означает, что функция «ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ» выключена.

ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ

Общие советы

- Для приготовления блюд в микроволновой печи можно использовать собственные рецепты. Количество соли, приправ и воды можно уменьшить.
- Большая часть продуктов готовится в собственном соку. Сухие продукты, такие как рис или фасоль, разумеется, требуют жидкости.
- На время приготовления или разогрева пищу следует накрыть, чтобы ее влажность оставалась на первоначальном уровне и чтобы меньше загрязнялась печь.
- Во избежание чрезмерного воздействия микроволн на открытые части приготавливаемой

пищи можно использовать узкие полоски алюминиевой фольги. Будьте осторожны, не используйте слишком много фольги и следите за тем, чтобы расстояние между фольгой и корпусом (дверцей) печи было не менее 2,5 см.

- Замороженную выпечку можно размораживать и подогревать, например, в хлебной корзинке (без металлической проволоки) или на пергаменте. Помните, что начинка булочки всегда нагревается сильнее.
- Не готовьте непосредственно на вращающемся основании – оно может повредиться вследствие большой разницы температур.
- Кожуру яблока или картофеля, а также оболочку колбасы, печени или яичного желтка следует перед приготовлением проткнуть, например вилкой, иначе она лопнет.
- Детское питание периодически встряхивайте и проверяйте его температуру.
- Проверяйте маркировку на упаковке продуктов питания, чтобы убедиться, подходит ли упаковка для использования в микроволновой печи.
- Удалите все зажимы с упаковок перед тем, как поместить продукты в печь.
- Не разогревайте жидкость и другие продукты в герметичной упаковке. Это может привести к их взрыву.

О чем следует помнить

- Чем больше количество приготавливаемой пищи, тем более продолжительным должно быть время приготовления или разогрева.

- Холодные продукты разогреваются и готовятся дольше, чем продукты комнатной температуры.
- Пористые продукты разогреваются и готовятся быстрее, чем плотные.
- Продукты с высоким содержанием воды готовятся медленнее обычного.
- Соль лучше добавлять после приготовления пищи, иначе она сушит пищу, например мясо становится жестким.
- После приготовления пищу желательно оставить в печи не менее чем на одну минуту для равномерного распределения температуры. Время зависит от количества и состава пищи.
- Сначала следует установить указанное в рецепте время, а затем при необходимости увеличивать его, при этом пища не подгорит.

Приготовление и разогрев пищи

- Перед началом приготовления следует удостовериться в том, что продукт полностью разморожен.
- С мяса следует удалить жир.
- Наиболее тонкие части продуктов следует помещать ближе к центру посуды.
- Переворачивайте и перемещайте от центра блюда к его краю такие продукты, как, например, тефтели и пр.
- Тушеные блюда, соусы и т.п. во время приготовления следует перемешивать.
- Время приготовления варьируется в зависимости от температуры продуктов, а также Вашего собственного вкуса.

Размораживание замороженных продуктов

- Мясо можно размораживать в упаковке, из которой следует удалить все металлические части.
- Тонкие части размораживаемых продуктов следует помещать ближе к центру посуды.
- После размораживания средняя часть продукта может все еще оставаться замороженной.

Поэтому продукт следует на некоторое время оставить в печи для равномерного распределения температуры.

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.

ТЕСТ ПОСУДЫ

1. Залейте в посуду 1 стакан воды (250 мг).
2. Подогревайте ее на максимальной мощности 1 минуту.
3. Осторожно дотроньтесь до посуды. Если она горячая, то ее нельзя использовать для готовки в микроволновой печи.
4. Не тестируйте посуду более 1 минуты. Фарфоровая посуда обычно подходит для приготовления пищи в микроволновой печи, за исклю-

чением посуды с металлической росписью, золотая и серебряная роспись может повредиться. Некоторые виды фарфоровой глазури также содержат металл, на всякий случай следует проверить фарфоровую посуду на пригодность к использованию в микроволновой печи согласно выше приведенной инструкции.

ВНИМАНИЕ!

Металлическую посуду в микроволновой печи использовать нельзя!

Фарфоровая посуда

Обычно подходит для приготовления пищи в микроволновой печи, за исключением посуды с металлической росписью. золотая и серебряная роспись может повредиться. Некоторые виды фарфоровой глазури также содержат металл. На всякий случай следует проверить фарфоровую посуду на пригодность к использованию в микроволновой печи согласно выше приведенной инструкции.

Пластмассовая посуда

Её можно использовать для разогрева, но не для приготовления пищи. Обычная бытовая пластмасса не выдерживает нагрева выше 90 °С. Рекомендуется проверять теплостойкость пластмассовой посуды перед ее использованием.

Стеклопосуда

Если она изготовлена из жаростойкого стекла, то обычно хорошо подходит для микроволновой печи. Хрусталь и цветное стекло использовать не следует.

Керамическая посуда

Может использоваться в печи. Керамическую посуду следует сначала смочить водой, как и при обычном использовании в духовке.

Бумажная посуда

Такую посуду можно использовать только для разогрева или кратковременного приготовления пищи. Бумажные салфетки используйте для подогрева и впитывания жира. Не оставляйте работающую печь без присмотра.

ЧЕГО НЕ СЛЕДУЕТ ГОТОВИТЬ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

- Готовить суфле.
- использовать обычный термометр для жарки. Для микроволновой печи имеются специальные термометры.
- Готовить и подогревать сырые яйца в скорлупе.

ПРИГОДНОСТЬ ПОСУДЫ И АКСЕССУАРОВ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

	МИКРОВОЛНЫ	ГРИЛЬ	КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ
Жаростойкое стекло	Да	Да	Да
Обычное стекло	Нет	Нет	Нет
Жаростойкая керамика	Да	Да	Да
Пластиковая посуда для микроволновой печи	Да	Нет	Нет
Пергамент	Да	Нет	Нет
Металлическое блюдо	Нет	Да	Нет
Решетка для гриля	Нет	Да	Нет
Алюминиевая фольга и контейнеры из фольги	Нет	Да	Нет



Чистка и уход

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 ее повреждению.
- Протирайте окно печи с обеих сторон.
- Панель управления не должна быть влажной. Протирайте ее мягкой, слегка влажной тканью.
- 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.

НОРМАЛЬНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ ПЕЧИ

Микроволновая печь создает помехи приему ТВ передач.

Когда микроволновая печь работает, она может создавать помехи радио и телевизионному приему. Помехи по своей структуре подобны помехам, создаваемыми другими электроприборами, например, миксерами, пылесосами, электрическими фенами. Это нормальное явление.

Пониженная освещенность печи.

При приготовлении пищи с малой мощностью микроволн освещение печи может становиться менее ярким. Это нормальное явление.

На дверце скапливается конденсат, из вентиляционных отверстий выходит горячий воздух.

При приготовлении пищи из нее может выходить пар. Большая часть пара удаляется через вентиляционные отверстия. Однако некоторая часть конденсируется на холодных поверхностях, например, на дверце. Это нормальное явление.

Печь случайно включили, когда в ней нет продуктов.

Включать пустую печь (без продуктов внутри) запрещается. Это очень опасно.

ПРИЗНАКИ НЕПОЛАДОК	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ
Печь не включается	Вилка сетевого шнура не до конца вставлена в розетку электросети.	Выньте вилку из розетки. Подождите 10 секунд, затем снова вставьте вилку в розетку электросети.
	Перегорел плавкий предохранитель, либо сработал автоматический выключатель.	Замените плавкий предохранитель или вновь включите автоматический выключатель.
	Неисправна розетка электросети.	Убедитесь в том, что розетка исправна. Для этого включите в нее другой электроприбор и проверьте, работает ли он.
	Повреждены провода печи.	Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Печь не нагревает пищу	Плохо закрыта дверца.	Хорошо закройте дверцу.
Стекланный поднос с поворотным устройством шумят во время работы печи.	Загрязнилось кольцо с роликами и нижняя часть печи.	О чистке загрязнившихся деталей см. раздел "Чистка и уход".

