

ERISSON

Руководство по эксплуатации

микроволновая печь

MW-17DD



Настоящее Руководство по эксплуатации содержит важную информацию, которую необходимо тщательно изучить перед началом эксплуатации микроволновой печи.

ВНИМАНИЕ:

Не соблюдение правил, изложенных в этом Руководстве по эксплуатации, или внесение изменений в устройство микроволновой печи, позволяющих ей работать с открытой дверцей, может повлечь за собой серьезный ущерб для здоровья.

К СВЕДЕНИЮ ПОКУПАТЕЛЯ!

В связи с тем, что конструкция микроволновой печи постоянно совершенствуется, производитель оставляет за собой право без предупреждения вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие эффективность работы оборудования, поэтому возможны незначительные расхождения между конструкцией и Руководством по эксплуатации, не влияющие на технические характеристики.

Некоторые параметры, приведенные в этой инструкции, являются приблизительными и не могут служить основанием для претензий.

Поздравляем Вас с приобретением новой микроволновой печи!

Благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на продукции ERISSON. Мы уверены в том, что Ваша новая микроволновая печь будет Вам полезным и надежным помощником на кухне. Поначалу, как это всегда бывает при появлении нового бытового прибора, Вам понадобится время, чтобы изучить все его функции и особенности, но скоро микроволновая печь станет для Вас просто незаменимой.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	2
Руководство пользователя	2
Технические характеристики	2
Рекомендации покупателю	2
Комплектность	2
Указания мер безопасности	3
Предупреждение опасности возгорания	3
Правила техники безопасности	4
Предупреждение опасности взрыва и внезапного закипания	5
Предотвращение ожогов	5
Установка и подключение	7
Распаковка	7
Установка	7
Подключение к электросети	8
Микроволновая печь и комплект принадлежностей	9
Панель управления и функции	10
Эксплуатация печи	12
Дополнительные функции	15
Уход и техническое обслуживание микроволновой печи	16
Устранение неисправностей	17
Руководство по выбору посуды	18
Кулинарный справочник	20
Электромагнитные волны сверхвысоких частот	20
Приготовление	20
Разогревание	23
Разогревание детского питания	23
Размораживание	26
Для заметок	27
Хранение, транспортирование, ресурс, утилизация	30
Гарантийные обязательства	30
Список авторизованных сервисных центров	31
Гарантийный талон	32

ВВЕДЕНИЕ

Настоящее Руководство по эксплуатации распространяется на микроволновую печь бытовую ERISSON MW - 17DD ТУ 3468-007-51793539-2005 и содержит информацию, необходимую потребителю для правильной безопасной эксплуатации аппаратуры, а также сведения о гарантиях изготовителя. Микроволновая печь ERISSON MW - 17DD по условиям безопасности и эксплуатации соответствует требованиям класса защиты I ГОСТ Р МЭК 60065-2002. Микроволновая печь бытовая ERISSON MW - 17DD соответствует всем требуемым европейским и Российским стандартам безопасности и гигиены. Соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ Р МЭК 335-2-25-97, ГОСТ Р 51318.11-99, ГОСТ 51318.14.2-99, ГОСТ Р 51318.14.1-99, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность:	230 В~50 Гц. 1200 Вт
Выходная мощность:	700 Вт
Частота излучения:	2450 МГц
Внешние размеры (ШхГхВ):	452 x 341 x 262 мм
Камера печи (ШхГхВ):	315 x 279 x 210 мм
Объём камеры печи:	17 литров
Система приготовления:	Поворотный столик диаметром 245 мм
Вес нетто:	Примерно 10.5 кг

РЕКОМЕНДАЦИИ ПОКУПАТЕЛЮ

- При покупке микроволновой печи проверьте:
 - Нет ли повреждений и царапин.
 - Не поврежден ли дверной изолирующий слой.
 - Нет ли трещины в дверце.
 - Не поврежден ли шнур.
- Проверьте работоспособность, убедитесь, что в гарантийном талоне поставлен штамп магазина, разборчивая подпись и дата продажи.
- Проверьте соответствие комплекта поставки и данных в разделе «Комплектность».
- Проверьте соответствие заводских номеров на микроволновой печи и в гарантийном талоне.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

СВЧ-печь	1 шт
Роликовый люнет, уже закрепленный на валу электродвигателя	1 шт
Поворотный столик	1 шт
Упаковочная тара	1 шт
Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном	1 экз

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ - ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ СПРАВОЧНОГО МАТЕРИАЛА.

Предупреждение опасности возгорания

! Не оставляйте микроволновую печь без присмотра во время эксплуатации. Использование чрезмерно высокой мощности работы или выбор слишком продолжительного времени приготовления пищи может привести к перегреванию продуктов и, как следствие, к возгоранию.

Данная микроволновая печь не предназначена для встраивания в кухонную мебель. Обеспечьте беспрепятственный доступ к розетке электросети для того, чтобы в случае необходимости быстро отсоединить вилку от розетки.

Напряжение электропитания - 230 В 50 Гц переменного тока с использованием в распределительной сети плавкого предохранителя номиналом не ниже 8 А или автоматического выключателя того же номинала.

Для микроволновой печи рекомендуется использовать отдельную цепь электропитания. Не устанавливайте микроволновую печь вблизи источников тепла, например, около духового шкафа.

Не устанавливайте печь в местах высокой влажности и там, где может собираться влага. Не храните и не используйте микроволновую печь на открытом воздухе.

! В случае появления дыма при разогревании пищи **ОТКРЫВАТЬ ДВЕРЦУ ЗАПРЕЩАЕТСЯ**. Выключите микроволновую печь, отсоедините вилку от розетки и подождите, пока не прекратиться образование дыма. Открывание дверцы печи во время образования дыма, вызванного подгоранием пищи, может привести к ее возгоранию. Используйте только емкости и посуду, пригодные для использования в микроволновых печах.

Не оставляйте микроволновую печь без присмотра при использовании одноразовых пластмассовых, бумажных или других легко воспламеняющихся емкостей.

После приготовления пищи произведите очистку крышки волновода, камеры печи, поворотного столика и роликового люнета для удаления влаги и жировых загрязнений.

Перегрев жировых скоплений может явиться причиной образования дыма и вызвать возгорание.

Не располагайте горючие материалы вблизи микроволновой печи или ее вентиляционных отверстий. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Удаляйте все металлические скрепки, проволочные зажимы и любые другие подобные металлические предметы с пищевых продуктов и их упаковок. Образование электрической дуги между металлическими поверхностями может вызвать возгорание.

Не используйте микроволновую печь для разогрева масла для жарки во фритюре, поскольку в этом случае невозможно контролировать температуру масла, что может привести к его возгоранию.

Не храните пищу и другие предметы в микроволновой печи.

После включения микроволновой печи проверьте установки и убедитесь в том, что печь работает в нужном режиме.

Правила техники безопасности



ВНИМАНИЕ:

Не пользуйтесь микроволновой печью при наличии механических повреждений или в случае ее неисправной работы. Перед началом работы проверьте следующее:

- а) Дверца – убедитесь в том, что дверца должным образом закрывается, и отсутствуют ее перекос и деформация.
- б) Петли и предохранительные защелки дверцы – убедитесь в том, что они не сломаны и не шатаются.
- в) Дверные уплотнения и уплотняемые поверхности – убедитесь в том, что они не имеют механических повреждений.
- г) Внутренние поверхности камеры печи и дверца – убедитесь в том, что на них нет вмятин и зазубрин.
- д) Сетевой шнур и вилка - убедитесь в том, что они не имеют механических повреждений.

Никогда не пытайтесь самостоятельно отрегулировать и починить микроволновую печь или внести изменения в ее конструкцию. Это

! Представляет серьезную опасность для вашего здоровья. Любое обслуживание или ремонт, для производства, которых требуется демонтаж крышки корпуса, обеспечивающего защиту от воздействия микроволнового излучения, разрешается производить только квалифицированным специалистам.

Не пользуйтесь микроволновой печью с открытой дверцей и не вносите никаких изменений в устройство предохранительных защелок дверцы.

Не пользуйтесь микроволновой печью, если между дверным уплотнением и уплотняемой поверхностью зажат какой-либо предмет.



Не позволяйте жиру и грязи скапливаться на дверных уплотнениях и на прилегающих поверхностях. Следуйте инструкциям по уходу и чистке, приведенным на странице 16.

Люди, использующие КАРДИОСТИМУЛЯТОРЫ, должны проконсультироваться у своего врача или производителя кардиостимулятора по поводу мер предосторожности при пользовании микроволновыми печами.

Предотвращение опасности поражения электрическим током

Ни при каких обстоятельствах не снимайте наружный корпус микроволновой печи. Избегайте попадания жидкостей и каких-либо предметов в отверстия замка дверцы или в вентиляционные отверстия. В случае попадания жидкости в эти отверстия, немедленно выключите печь, выдерните вилку из штепсельной розетки и вызовите представителя авторизованного сервисного центра. Не погружайте сетевой шнур или вилку в воду или любую другую жидкость. Не допускайте свисания сетевого шнура с края стола или другой рабочей поверхности. Следите за тем, чтобы сетевой шнур находился на достаточном удалении от нагреваемых поверхностей, в том числе от задней стенки микроволновой печи. Не пытайтесь самостоятельно заменить лампу подсвета печи и не позволяйте никому сделать это. Замена лампы должна производиться электриком уполномоченного сервисного центра. В случае перегорания лампы подсвета печи проконсультируйтесь по этому поводу у Вашего дилера или у представителя авторизованного сервисного центра. При повреждении сетевого шнура микроволновой печи замените его в авторизованном сервисном центре.

Предупреждение опасности взрыва и внезапного закипания



ВНИМАНИЕ!

Не разогревайте жидкие и твердые пищевые продукты, находящиеся в герметичных емкостях, так как существует вероятность их взрыва.

Никогда не помещайте в печь герметичные емкости. Перед использованием снимайте с емкостей герметичные уплотнения и крышки. Герметичные емкости могут взорваться в результате возрастания давления даже после выключения печи. Проявляйте осторожность при разогревании с помощью микроволновой энергии жидких продуктов. Пользуйтесь сосудами с широким горлышком, для того чтобы дать выход пузырькам воздуха.



После разогревания в микроволновой печи напитков, возможно, их интенсивное вскипание. В связи с этим необходимо проявлять осторожность при вынимании сосуда из печи.

Для предупреждения внезапного выброса кипящей жидкости и возможного получения ожога:

1. Перемешайте жидкость перед нагреванием или разогреванием.
2. Во время разогревания рекомендуется поместить в сосуд с жидкостью стеклянную палочку или аналогичный предмет.
3. Дайте жидкости постоять в печи, по меньшей мере, 20 секунд после окончания времени приготовления во избежание ожогов в результате интенсивного вскипания.



Не готовьте яйца в скорлупе. Не разогревайте в микроволновых печах сваренные вкрутую яйца целиком, так как они могут взорваться даже после их микроволновой обработки.

Для приготовления или разогревания яиц целиком (не в виде омлета или яичницы-болтуни) прокалывайте желтки и белки яиц для предотвращения их взрыва.

Перед разогревом в печи сваренных вкрутую яиц удалите скорлупу и нарежьте яйца на части.

Во избежании взрыва протыкайте кожуру картофеля, сосисок и фруктов перед помещением их в микроволновую печь.

Предотвращение ожогов

При извлечении емкостей с пищей из микроволновой печи пользуйтесь прихватами или рукавицами. Для предотвращения ожогов паром при открывании емкостей, специальной посуды для приготовления воздушной кукурузы, упаковок для микроволнового приготовления пищи и т. д. направляйте их в сторону от лица и рук.



Во избежание ожогов всегда проверяйте температуру пищевых продуктов и перемешивайте их перед подачей на стол. Обращайте особое внимание на температуру пищи и напитков, приготовленных для грудных и маленьких детей и для пожилых.

По температуре емкости нельзя судить о температуре содержимого. Всегда проверяйте температуру непосредственно содержимого емкости.

При открывании дверцы печи стойте от нее на достаточном расстоянии, чтобы избежать ожогов от вырывающихся наружу пара и тепла.

Нарезайте на части запеченные фаршированные продукты после их приготовления, чтобы выпустить из них пар и избежать ожогов.

В микроволновой печи можно приготовить попкорн, но только используя специальные емкости или упаковку. При приготовлении попкорна нельзя оставлять печь без присмотра. Продукты с непористой кожурой, коркой или мембранами (яблоки, картофель, внутренности птицы, яичные желтки и т.п.) во избежание сильного давления пара и взрыва нужно протыкать.

Содержимое бутылочек и баночек с детским питанием необходимо перемешивать, а также обязательно проверять его температуру перед употреблением, чтобы избежать ожогов.



ВНИМАНИЕ: жидкости и другие продукты нельзя разогревать в запечатанных контейнерах, иначе они могут взорваться.



ВНИМАНИЕ: при нагревании в микроволновой печи напитков они могут нагреваться долго и закипеть внезапно, поэтому будьте крайне осторожны во время выемки контейнера из печи.



ВНИМАНИЕ: при нагревании в микроволновой печи жидкостей, например, супов, соусов и напитков имейте в виду, что жидкости могут нагреться до температуры кипения без видимых признаков кипения (т.е. без образования пузырьков). Это может повлечь за собой внезапное закипание и переливание горячей жидкости через край. Чтобы избежать подобного явления, поступайте следующим образом:

Старайтесь не использовать емкости с вертикальными краями и узким горлышком. Не позволяйте жидкости перегреваться.

Перемешайте жидкость перед тем, как поставить ее в печь и в середине времени разогревания.

После нагревания оставьте жидкость постоять какое-то время в печи, опять помешайте и аккуратно выньте емкость из печи.



ВНИМАНИЕ: некоторые продукты, такие как яйца и закупоренные контейнеры – например, закрытые стеклянные банки, могут взорваться, поэтому их не следует нагревать в данной микроволновой печи. Иногда яйца-пашот (сваренные без скорлупы в кипятке) могут взорваться во время приготовления. Всегда протыкайте желток, закрывайте крышкой и по окончании приготовления открывайте крышку только по истечении примерно 1 минуты.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Не пытайтесь рукой привести в движение врачающееся основание. Вы можете повредить прибор.

Возникновение дугового разряда в микроволновой печи обычно связано с использованием металлических предметов. Продолжительный дуговой разряд может повредить прибор. Остановите программу и проверьте посуду.

Внимательно следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия сверху, сзади, по бокам и внизу не были закрыты.



Совершенно нормально, что из-под дверцы печи выделяется пар и циркулирует вокруг дверцы. Нормально также и то, что из-под дверцы в процессе приготовления появляются капли воды. Это результат конденсации пара, он не влияет на эффективность работы Вашего прибора. Дверца не прилегает к прибору абсолютно герметично.

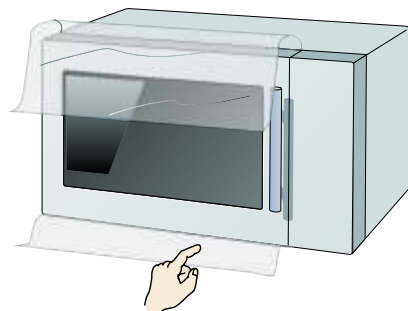


ВНИМАНИЕ: не используйте данную микроволновую печь в коммерческих целях. Она предназначена только для домашнего использования.

Распаковка

Распакуйте микроволновую печь и удалите все упаковочные материалы из камеры микроволновой печи. Извлеките и удалите в отходы полиэтиленовую пленку с корпуса печи если она наклеена и находящуюся между дверцей и камерой микроволновой печи и с корпуса печи если она наклеена. Снимите товарную наклейку (если она имеется) с наружной стороны дверцы микроволновой печи.

Проверьте печь на наличие таких повреждений и дефектов, как вмятины, неисправность запоров дверцы, трещины в дверце. При обнаружении каких-либо неисправностей сразу же обратитесь к Вашему дилеру. Не производите установку печи, имеющей неисправности или повреждения.



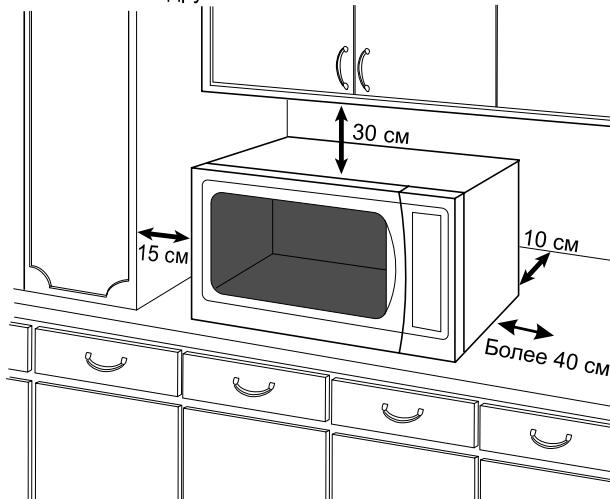
Не снимайте крышку волновода и защитную пленку с внутренней стороны дверцы микроволновой печи

Установка

1. Установите печь на ровную устойчивую поверхность на высоте не ниже 85 см от пола.
2. Проследите, чтобы установленную печь было легко отключить от электросети путем отсоединения вилки шнура питания от розетки или активации прерывателя цепи.
3. Для нормальной работы прибора необходимо обеспечить достаточную циркуляцию воздуха.

При установке на кухонном столе:

Оставьте 30 см свободного пространства над печью, 10 см за печью, 15 см с одной стороны печи и более 40 см с другой.



- Не размещайте микроволновую печь вблизи электрической или газовой плиты.
- Не допускается снятие ножек.
- Данная печь предназначена только для бытового применения. Не используйте ее вне помещения.
- Не рекомендуется пользоваться микроволновой печью при повышенной влажности воздуха.
- Шнур питания не должен касаться внешней поверхности корпуса. Не допускайте его соприкосновения с горячей поверхностью. Шнур питания не должен свисать с края стола. Не опускайте саму печь, шнур питания или его вилку в воду.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ! Печь можно ставить практически в любом месте кухни. Печь должна стоять на ровной плоской поверхности. Вентиляционные отверстия, а также поверхность под печью не должны быть заблокированы (это необходимо для должной вентиляции).

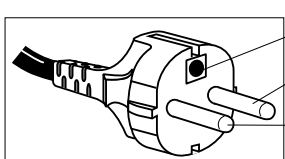
Подключение к электросети

Печь поставляется с кабелем питания и вилкой, рассчитанной на заземленную розетку 230В, 50 Гц. Заземление сводит для Вас к минимуму риск в случае короткого замыкания.

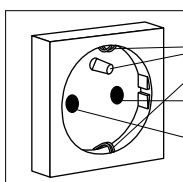
Обязательно проверьте, соответствует ли напряжение Вашей электросети напряжению, на которое рассчитан прибор.

ВАЖНО: Если печь подключена к электросети через удлинительный кабель, то этот кабель должен быть обязательно заземлен.

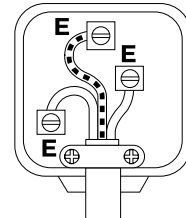
ВНИМАНИЕ! Данное устройство предназначено для подключения к сетевой розетке, имеющей заземление. Не пренебрегайте данной мерой безопасности, поскольку при отсутствии заземляющего провода в цепи устройство не будет отвечать требованиям защиты от поражения электрическим током.
Вы должны обратиться к квалифицированному специалисту для установки розетки с заземлением, показанной на рисунке ниже.



Земля
Нейтраль
Фаза



Земля
Фаза
Нейтраль



ВАЖНО: электрические провода имеют следующую цветовую маркировку:

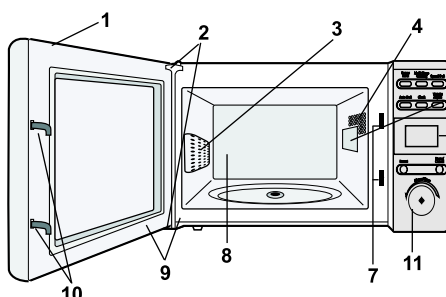
зелено-желтый	— заземление (E)*;
синий или черный	— нейтраль (N, $\frac{1}{2}$);
коричневый или красный	— фаза (L)*.

! Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать какие-либо части печи. Ремонт должен производиться только квалифицированным сервисным инженером из авторизованного сервисного центра.

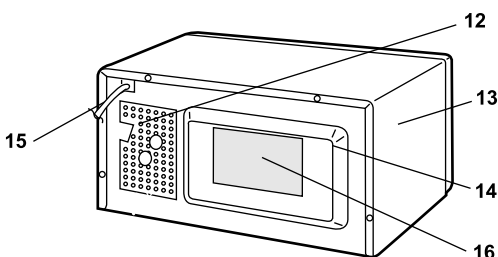
! Если кабель питания поврежден, во избежание ущерба он должен быть заменен специалистом авторизованного сервисного центра или иным квалифицированным специалистом.

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СНИМАЕТ С СЕБЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СЛУЧАИ,
ПРОИЗОШЕДШИЕ ИЗ-ЗА НЕСОБЛЮДЕНИЯ ДАННЫХ ПРАВИЛ.**

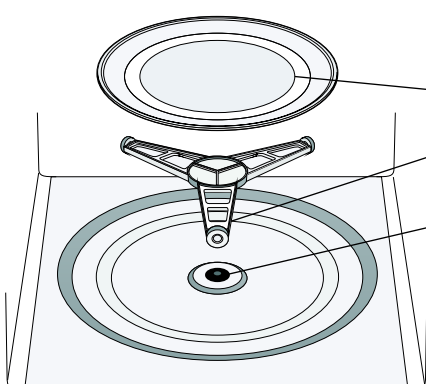
МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ И КОМПЛЕКТ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ



- 1 Дверца
- 2 Петли дверцы
- 3 Вентиляционные отверстия
- 4 Лампа подсветки
- 5 Крышка волновода
- 6 Панель управления
- 7 Отверстия замков дверцы
- 8 Камера печи
- 9 Уплотнения дверцы и уплотняемые поверхности
- 10 Защелки дверцы
- 11 Кнопка открывания дверцы



- 12 Вентиляционные отверстия
- 13 Верхний кожух
- 14 Задний кожух
- 15 Шнур питания
- 16 Идентификационная табличка

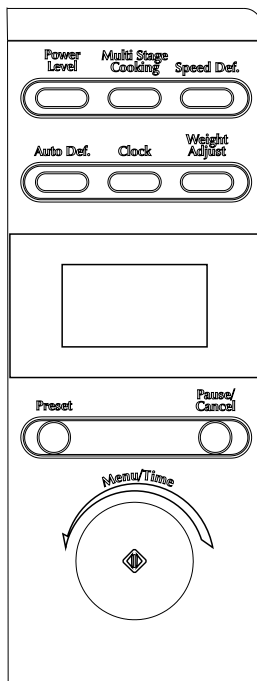


КОМПЛЕКТ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ:

Убедитесь в наличии следующих принадлежностей микроволновой печи:

- 17 (17) поворотный столик,
 - (18) роликовый люнет,
 - (19) сальниковое уплотнение,
- Установите роликовый люнет на вал двигателя поворотного столика печи.
- 19 Поставьте поворотный столик на роликовый люнет. Во избежание повреждения поворотного столика следите за тем, чтобы тарелки и другие емкости не задевали за края поворотного столика во время их извлечения из микроволновой печи.

ДИСПЛЕЙ



Индикатор текущую операцию соответствующими символами, время приготовления, мощность и текущее время.

Кнопка “POWER”

Функция предназначена для задания мощности и проверки уровня мощности во время работы.

Кнопка “SPEED DEFROST”

Используется для разморозки мяса, птицы и морепродуктов по времени, независимо от массы размораживаемых продуктов.

Кнопка “MULTI STAGE COOKING”

Используется для программирования 2-х и более этапов приготовления

Кнопка “AUTO DEFROST”

Используется для включения режима автоматического размораживания мяса, птицы и морепродуктов по весу. Время размораживания и уровень мощности задаются автоматически после ввода вида продукта и его веса.

Регулятор “TIME / MENU”

Поворотом этой ручки устанавливаются текущее время или вводится время приготовления. Выбор продукта в режиме автоматического приготовления. После выбора продукта в режиме автоматического приготовления, этой ручкой можно установить вес или количество порций.

Кнопка “CLOCK”

Вход в режим установки текущего времени.

Кнопка “WEIGHT ADJ.”

Используется для ввода веса пищи.

Кнопка “STOP / CANCEL”

Отмена установок или сброс перед началом установки программы приготовления. Одно нажатие временно прерывает текущую программу приготовления, повторное - сбрасывает все текущие установки. Также используется для установки предохранительной блокировкой, которая предотвращает случайное включение печи детьми.

Кнопка “START / QUICK START”

Нажатием этой кнопки запускается программа приготовления. С помощью этой кнопки можно немедленно запустить печь на полную мощность на время, соответствующее количеству нажатий.

ДИСПЛЕЙ

В процессе работы на дисплее отображается индикация, соответствующая текущему режиму работы печи.



-  Режим первого этапа приготовления продуктов
-  Режим «Размораживание».
-  Режим «Автоменю».
-  Режим «Микроволны».
-  Блокировка.
-  Режим «Часы».

-  Режим второго этапа приготовления продуктов «Высокая мощность».
-  «Средняя низкая мощность».
-  Режим «Ввода данных».
-  Обдув камеры.
-  Процент мощности.
-  Масса.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЕЧИ

Нажатие на любую кнопку функциональной панели сопровождается звуковым сигналом.

Установка текущего времени

Ваша микроволновая печь имеет встроенные часы. Время может отображаться как в 12-часовом, так и в 24-часовом формате. Часы необходимо устанавливать в следующих случаях:

- При первоначальной установке микроволновой печи.
- После отключения питания.
- Не забывайте заново настраивать часы, когда осуществляется переход от зимнего времени к летнему и наоборот.

При включении прибора в сеть на дисплее появится “1:01” и пиктограмма часов . Если Вы хотите узнать текущее время во время работы печи, нажмите кнопку **CLOCK**, и в течение 5 секунд будет показано время.

Например, Вам надо установить текущее время 14:35. Для этого:

1. Нажмите кнопку **STOP/CANCEL**
2. Дважды нажмите кнопку.
3. Поворотом ручки **TIME/MENU** установите часы текущего времени 14.
4. Повторно нажмите кнопку **CLOCK**.
5. Поворотом ручки **TIME/MENU** установите минуты текущего времени 35.
6. Нажмите кнопку **CLOCK** для подтверждения введенного времени
7. Чтобы проверить показания часов в режиме приготовления, нажмите один раз кнопку **CLOCK**, и текущее время отобразится на 5 секунд.

Примечание:

в процессе регулировки часов, если нажата кнопка **STOP/CANCEL**, или если не было никакого действия в течение одной минуты, единица времени возвратится к предыдущему статусу автоматически.

Уровни мощности. Режимы работы

Нажмите кнопку **POWER**, каждое нажатие устанавливает определенный режим работы (уровень мощности), о чем свидетельствует показания дисплея, и затем используя регулятор **TIME / MENU** установите желаемое время приготовления.

Максимальное время приготовления - 60 минут.

Количество нажатий на кнопку POWER	1 раз	2 раза	3 раза	4 раза	5 раз	6 раз
Показания дисплея						
Уровень мощности Вт	700	560	420	280	140	установка таймера

Например, предположим, что Вы хотите готовить в течение 1 минуты на уровне мощности 60 %.

1. Нажмите кнопку **STOP / CANCEL** для очистки дисплея от предыдущих настроек.
2. Три раза нажмите кнопку **POWER**.
3. Поворотом ручки **TIME / MENU** установите время приготовления 1:00.
4. Нажмите кнопку **START/QUICK START..**.

Автоматическое размораживание

Вам нужно только выбрать вес продуктов, которые Вы хотите разморозить (мясо, птицу, морепродукты), а печь сама выберет надлежащую программу и автоматически разморозит продукты. Этот вес может варьироваться от 100 г. до 1800 г.

Пример: допустим, Вы хотите разморозить креветку. Для этого:

1. Нажмите кнопку **STOP / CANCEL** для очистки дисплея от предыдущих настроек.
2. Нажмите кнопку **AUTO DEFROST**.
3. Поверните регулятор **TIME / MENU** по часовой стрелке на дисплее отобразятся пиктограммы , , , и "100", продолжая вращение регулятора **TIME / MENU** устанавливаем приблизительный вес креветки в граммах.
4. Нажмите кнопку **START/QUICK START**.

Быстрая разморозка

Режим быстрой разморозки продуктов, по установленному времени.

ПРИМЕР: Предположим, вы хотите разморозить креветки.

1. Положите креветки в камеру печи.
2. Нажмите один раз кнопку **SPEED DEFROST**.
3. Поворотом регулятора **TIME/MENU** установите время разморозки.
4. Нажмите один раз кнопку **START/QUICK START**.

Программирование приготовления

Некоторые рецепты предполагают несколько этапов приготовления, включая этап разморозки и этапы с различными уровнями мощности.

Рассмотрим пример программирования приготовления продуктов, состоящий из нескольких этапов:

1. Нажмите кнопку **SPEED DEFROST** поворотом ручки **TIME/MENU** установите время разморозки.
2. Нажмите кнопку **MULTI STAGE COOKING**.
3. Нажмите кнопку **POWER**, установите требуемую мощность первого режима микроволнового приготовления поворотом ручки **TIME/MENU** установите время приготовления.
4. Нажмите кнопку **MULTI STAGE COOKING**.
5. Нажмите кнопку **POWER**, установите требуемую мощность второго режима микроволнового приготовления поворотом ручки **TIME/MENU** установите время приготовления.
6. Нажмите кнопку **START/QUICK START**.

Примечание:

Во время процесса приготовления пищи по заданной программе, на дисплее появляются индикаторы 1S или 2S в зависимости от стадии, на которой находится процесс приготовления.

Экспресс-приготовление

В режиме экспресс приготовления микроволновая печь работает на максимальной (100%) мощности. Каждым нажатием на кнопку прибавляется 30 секунд (максимальное время 12 мин.). Вы можете запрограммировать печь на экспресс приготовление в течение следующего времени:

Нажмите кнопку START/QUICK START	Время
1 раз	0:30
2 раза	1:00
3 раза	1:30
...	...

Пример: Экспресс-приготовление в течение 2 минут при 100 % мощности микроволновой печи. Нажмите кнопку **START/QUICK START** 4 раза.

Автоматическое приготовление

Режим АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ позволяет вам легко готовить большинство ваших любимых блюд посредством выбора соответствующей категории блюда. В вашей печи имеются восемь предустановленных программ, автоматически задающие время приготовления для этих категорий блюд. Для этого:

1. Поворотом регулятора **TIME/MENU** установите код категории продукта.
2. Нажатиями на кнопку **WEI.ADJ**, установите приблизительный вес продукта.
3. Нажмите кнопку **START/QUICK START**.

ПРИМЕР: Предположим, Вы хотите приготовить 400 грамм рыбы.

1. Поворотом регулятора **TIME/MENU** установите на дисплее код **A-6**
2. Нажимая на кнопку **WEI. ADJ.** и устанавливая вес 400 грамм.
3. Нажмите кнопку **START/QUICK START**.

Таблица, представленная ниже, поможет Вам при использовании автоматического меню:

Коды/режимы автоматического приготовления.

КОД	Автоменю	Количество нажатий на кнопку WEIGHT ADJ.						
		1	2	3	4	5	6	7
A-1	Молоко/Кофе (каждые 200мл)	1чашка	2 чашки	3 чашки				
A-2	Рис (г)	150	300	450				
A-3	Спагетти (г)*	100	200	300				
A-4	Картофель (каждые 230г)	1 порция	2 порции	3 порции				
A-5	Автоподогрев (г)	200	300	400	500	600	700	800
A-6	Рыба (г)	200	300	400	500	600		
A-7	Пицца (г)	150	300	450				
A-8	Воздушная кукуруза (г)	99						

*Перед приготовлением добавьте кипяток.

Результат автоприготовления зависит от разных факторов типа формы и размера продукта, вашего личного предпочтения относительно приготовления некоторых пищевых продуктов и даже как хорошо Вы, размещаете продукты в печи. Если Вы находите конечный продукт не совсем удовлетворительным, пожалуйста, откорректируйте время приготовления.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Блокировка панели управления

Этот режим позволяет предотвратить вмешательство детей в работу печи, когда они остаются без присмотра.

Как включить блокировку:

Нажмите кнопку **STOP / CANCEL** и не отпускайте 3 секунды. Прозвучит звуковой сигнал и загорится пиктограмма . Если режим блокировки включен, нельзя воспользоваться ни одной кнопкой панели управления.

Как выключить блокировку:

Нажмите кнопку **STOP / CANCEL** и не отпускайте 3 секунды. Прозвучит звуковой сигнал, и пиктограмма погаснет.

Прерывание работы печи

Эффективность приготовления зависит от ряда факторов, среди которых – форма пищи, и даже расположение ее в печи. Некоторые блюда необходимо переворачивать в процессе приготовления. Будьте осторожны с очень горячей пищей.

Для прерывания процесса приготовления (или разморозки), чтобы, например, перевернуть продукт другой стороной, просто откройте дверцу.

Для продолжения прерванного процесса приготовления следует снова закрыть дверцу печи и нажать кнопку **START/QUICK START**.

Таймер

Предназначен только для отсчета промежутков времени (НЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ТЕКУЩЕГО ИЛИ ВРЕМЕНИ ГТОВКИ).

1. Нажмите кнопку **POWER** 6 раз; дисплей покажет «00».
2. Поворотом регулятора **TIME / MENU** введите необходимое время.
3. Нажмите кнопку **START/QUICK START**.

В течение всего заданного отрезка времени будут включены только внутреннее освещение и вентиляция.

По истечении установленного времени печь автоматически отключится и раздастся звуковой сигнал.

Автонапоминание

После окончания программы приготовления или размораживания каждые две минуты микроволновая печь автоматически будет подавать звуковые сигналы до тех пор, пока не будет открыта дверца печи или не будет нажата кнопка **STOP/CANCEL**.

Внимание

Для очистки любой части микроволновой печи запрещается применять промышленные и жесткие абразивные чистящие средства, а также использовать жесткие губки для мытья посуды.

Внешняя поверхность печи

Внешняя поверхность печи легко чистится мягким мылом и водой. После очистки удалите остатки мыла влажной тряпкой и насухо протрите внешнюю поверхность печи мягким полотенцем.

Панель управления

Перед началом очистки откройте дверцу печи, чтобы блокировать работу панели управления. При очистке панели управления соблюдайте осторожность. Смоченной в воде тряпкой осторожно протрите панель управления до полного удаления грязи. Избегайте использования чрезмерного количества воды.

Запрещается применять любые химические и абразивные чистящие средства.

Внутренняя поверхность печи

1. После каждого использования, пока печь еще теплая, удалите следы брызг и пролитой жидкости с помощью мягкой и влажной тряпочки или губки. Для удаления более трудных пятен используйте мягкое мыло и влажную тряпку. Несколько раз протрите места загрязнения до полного удаления налета.
2. Следите за тем, чтобы мыло не попадало в отверстия на стенах камеры, поскольку это может вызвать повреждение печи.
3. Для очистки внутренней поверхности печи запрещается использовать чистящие средства аэрозольного типа.

Поворотный столик и роликовый люнет

Извлеките поворотный столик и роликовый люнет из печи. Промойте поворотный столик и роликовый люнет в мыльной воде. Протрите насухо мягкой тряпкой. Поворотный столик и роликовый люнет можно мыть в посудомоечной машине.

Дверца

Для удаления следов грязи регулярно протирайте дверцу с обеих сторон, уплотнения и поверхности дверцы мягкой влажной тряпкой.