



**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

www.meferi-home.ru

ВСТРАИВАЕМАЯ МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

**MM06020BK SLIM POWER
MM06020IX SLIM POWER**

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение бытовой техники MEFERI. Мы уверены, что данная микроволновая печь займет достойное место на Вашей кухне и станет не просто прибором для разогрева и приготовления продуктов, а сердцем Вашей кухни и будет радовать Вас долгие годы. Микроволновая печь MEFERI соответствует самым высоким требованиям и отвечает мировым стандартам качества.

Для правильного и безопасного использования устройства, пожалуйста, ознакомьтесь со всеми пунктами данной инструкции по эксплуатации. Просим Вас сохранять его на весь срок службы. В инструкции даны полезные советы по уходу и чистке микроволновой печи, по её использованию, а также содержатся рекомендации по приготовлению продуктов и выбору посуды.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без предварительного уведомления с целью улучшения характеристик продукции. Бытовая техника MEFERI постоянно совершенствуется, обновляется дизайн и функционал, поэтому рисунки и обозначения, приведенные далее, могут несколько отличаться от приобретенной Вами модели.

В случае, если в процессе эксплуатации возникнут неполадки, на последних страницах Вы сможете найти советы, как самостоятельно устранить мелкие неисправности. Подробная информация указана в гарантийном талоне внутри упаковки.

Перед использованием микроволновой печи внимательно прочтите руководство и сохраните его. При продаже или передаче микроволновой печи другому лицу приложите руководство к устройству. Изготовитель не несет ответственности за поломки, возникшие из-за неправильного использования микроволновой печи.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
При работе с электричеством.....	4
Общие положения	5
Радиопомехи.....	8
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ	8
Схема устройства	8
УСТАНОВКА ПРИБОРА	9
Перед установкой	9
Установка	9
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	11
Первый запуск устройства.....	11
Панель управления.....	11
Дисплей	12
Описание кнопок.....	12
Кнопка включения / Регулятор времени и веса	12
Настройка часов.....	13
Рекомендации по приготовлению продуктов в микроволновой печи.....	13
Экспресс-приготовление (быстрый старт).....	14
Приготовление пищи в микроволновой печи.....	14
Гриль	15
Комби	15
Разморозка продуктов.....	15
Отсрочка старта.....	16
АВТОМЕНЮ	17
Защита от детей	17
Рекомендации по выбору посуды	18

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ	19
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	20
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	21
ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ.....	22
Перемещение и транспортировка	22
Утилизация	23
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	24

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе с электричеством

- Вид тока, напряжение и частота на месте установки устройства должны соответствовать данным, указанным на его паспортной табличке.
- Если идет дым, выключите прибор или отсоедините его от сети и держите дверцу закрытой, чтобы подавить пламя.
- Перед каждым проведением технического обслуживания вынимайте вилку из сетевой розетки. Не тяните за шнур, а держитесь вместо этого за вилку.
- По соображениям безопасности не ремонтируйте прибор самостоятельно. Ремонт, выполняемый лицами, не имеющими требуемой квалификации, может привести к серьезной опасности для пользователя.
- Если шнур питания был поврежден, его следует заменить в авторизованном сервисном центре MEFERI.
- Розетка должна находиться в легкодоступном месте, а штепсельная вилка устройства - в свободном доступе. Не включайте другие электроприборы в эту же розетку.
- Запрещается использовать автономные преобразователи или энергосберегающие разъемы.
- Запрещается использовать удлинители шнура питания или электрические разветвители. Подключать устройство к розетке для нескольких устройств нельзя – это может привести к возгоранию.
- Этот прибор должен быть заземлен. Эта печь оснащена шнуром с заземляющим проводом и заземляющей вилкой. Он должен быть подключен к настенной розетке, которая правильно установлена и заземлена. В случае короткого замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая отводной провод для электрического тока. Рекомендуется предусмотреть отдельный контур, обслуживающий только печь. Использование высокого напряжения опасно и может привести к пожару или другим несчастным случаям, которые могут привести к повреждению печи.
- Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или специалистом по обслуживанию, если инструкции по заземлению не совсем понятны или если есть сомнения в том, что прибор правильно заземлен.
- Провода в этой кабельной магистрали окрашены в соответствии со следующим кодом: зеленый и желтый - заземление, синий - ноль, коричневый - фаза.

Внимание!

Неправильное использование заземляющей вилки может привести к поражению электрическим током.

Прикосновение к некоторым внутренним компонентам прибора может привести к серьёзной травме или к смерти.

Во избежание травм перед заменой лампы необходимо отключить прибор от сети.

Ремонт и техническое обслуживание прибора может производить только специалист, потому что в этом случае необходимо снимать крышку, обеспечивающую защиту от микроволнового излучения. Это относится и к замене шнура питания или освещения. В таких случаях отправьте прибор в сервисный центр MEFERI.

Общие положения

- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате несоблюдения инструкций, содержащихся в данном руководстве.
- Сохраните это руководство для дальнейшего использования или для передачи его следующему пользователю.
- Не используйте прибор в неотапливаемых помещениях осенью и зимой.
- Используйте этот прибор только по назначению, как описано в руководстве. Не используйте коррозионно-активные химические вещества или пары в этом приборе. Этот тип печи специально разработан для разогрева и приготовления продуктов.
- Микроволновая печь не предназначена для промышленного или лабораторного использования.
- Не включайте пустую микроволновую печь.
- Данное устройство не предназначено для использования людьми (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также теми, кому не хватает опыта или знаний об этом, за исключением случаев, когда они находились под наблюдением или получили инструкции по использованию устройства от кого-либо, кто отвечает за их безопасность.
- Разрешайте детям пользоваться микроволновкой без присмотра только после того, как были даны соответствующие инструкции, чтобы ребенок мог пользоваться микроволновой печью безопасным образом и осознавал опасность неправильного использования.
- Когда прибор работает в комбинированном режиме, дети должны пользоваться им только под присмотром взрослых из-за создаваемой температуры.
- Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором

- Для снижения риска возгорания в камере печи:
 - ▶ При разогреве пищи в пластиковой или бумажной посуде следите за микроволновкой, так как есть возможность воспламенения.
 - ▶ Удалите проволочные стяжки с бумажных и пластиковых пакетов перед помещением пакета в печь.
 - ▶ Если наблюдается дым, выключите прибор или отсоедините его от сети и держите дверцу закрытой, чтобы подавить пламя.
 - ▶ Не используйте полость для хранения. Не оставляйте бумажные изделия, кухонную утварь или продукты в камере, когда они не используются.
 - ▶ Микроволновая печь предназначена для разогрева пищи и напитков. Сушка одежды и нагревание грелок, тапочек, губок, влажной ткани и т. п. может привести к травме, воспламенению или возгоранию.
- Запрещается нагревать жидкость или другие продукты в закрытых емкостях, так как они могут взорваться.
- Нагрев напитка в микроволновой печи может привести к задержке бурного кипения, поэтому необходимо соблюдать осторожность при обращении с контейнером.
- Не жарьте пищу в микроволновой печи. Горячее масло может повредить детали микроволновки и посуды и даже привести к ожогам кожи.
- Яйца в скорлупе и целые яйца, сваренные вкрутую, нельзя нагревать в микроволновых печах, так как они могут взорваться даже после прекращения нагрева в микроволновой печи.
- Перед приготовлением прокалывайте продукты с толстой кожицей, такие как картофель, целые кабачки, яблоки и каштаны.
- Содержимое бутылочек для кормления и детских баночек необходимо размешать или встряхнуть, а также проверить температуру перед подачей ребенку во избежание ожогов.
- Кухонная посуда может нагреться из-за тепла, передаваемого от разогретой пищи. Для работы с горячей посудой используйте прихватки.
- Необходимо проверить посуду, чтобы убедиться, что она пригодна для использования в микроволновой печи (см. пункт «Рекомендации по выбору посуды»).
- Эта микроволновая печь соответствует стандарту EN 55011/CISPR 11, согласно этому стандарту она относится к классу В, группы 2. Оборудование группы 2: группа 2 включает все радиочастотное оборудование ПНМ, в котором радиочастотная энергия в диапазо-

не частот от 9 кГц до 400 ГГц намеренно генерируется и используется или используется только локально в виде электромагнитного излучения, индуктивной и/или емкостной связи, для обработки материала, для проверки/анализа или для передачи электромагнитной энергии. Оборудование класса В – это оборудование, пригодное для использования в жилых помещениях и в учреждениях, напрямую подключенных к сети электропитания низкого напряжения, питающей здания, используемые для бытовых нужд.

- Не устанавливайте печь над плитой или другим нагревательным прибором. В противном случае, печь может быть повреждена, и на товар перестают действовать условия гарантии, производитель ответственности не несет.
- Микроволновая печь предназначена для встраивания в шкаф.
- Дверца или внешняя поверхность могут нагреваться во время работы прибора. Следует соблюдать осторожность, чтобы не прикасаться к нагревательным элементам внутри микроволновой печи, при приготовлении пищи в микроволновой печи
- Если дверца или уплотнители дверцы повреждены, печь нельзя эксплуатировать до тех пор, пока она не будет отремонтирована компетентным лицом.
- Не помещайте никакие предметы между передней поверхностью печи и дверцей, не допускайте остатков чистящего средства на уплотнительных поверхностях.
- Не пытайтесь эксплуатировать печь с открытой дверцей, это может привести к вредному воздействию микроволновой энергии. Важно не ломать и не вмешиваться в работу защитных блокировок.
- Устройство не предназначено для управления с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Микроволновая печь предназначена только для домашнего использования, а не для коммерческого использования.
- Никогда не снимайте дистанционный держатель сзади или по бокам, так как он обеспечивает минимальное расстояние от стены для циркуляции воздуха.
- Во избежание повреждений закрепите подвижные части перед перемещением устройства.
- Микроволновая печь предназначена только для размораживания, приготовления и приготовления пищи на пару.
- Используйте варежки или прихватки, если берёте нагретую пищу.
- Пар будет выходить при открывании крышек или заворачивании в фольгу.

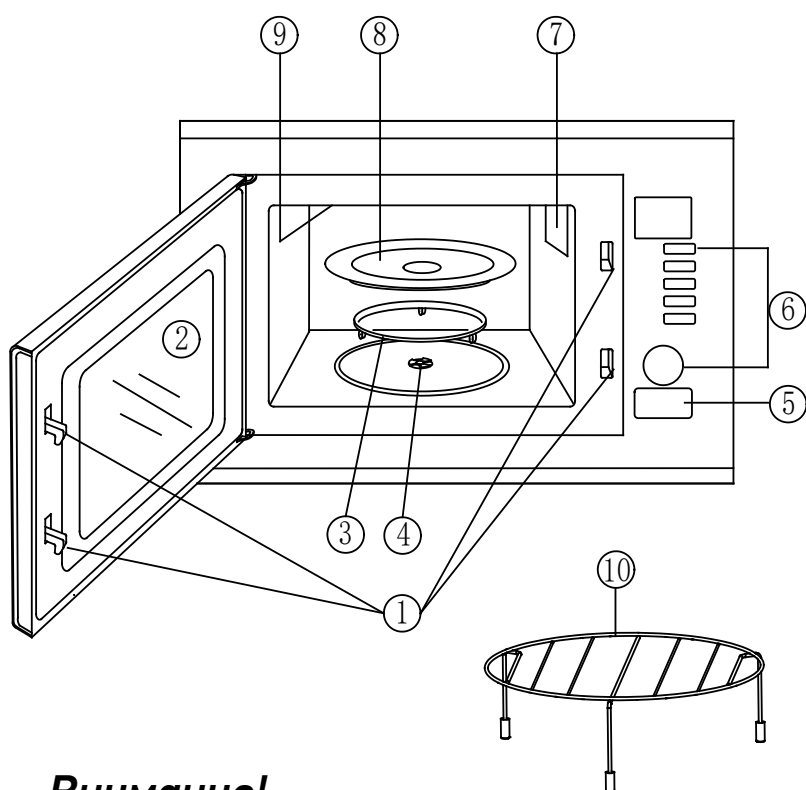
Радиопомехи

Работа микроволновой печи может создавать помехи для вашего радиоприемника, телевизора или аналогичного оборудования. При наличии помех их можно уменьшить или устранить, приняв следующие меры:

1. Очистите дверцу и уплотняющую поверхность печи.
2. Переориентировать приемную антенну радио или телевидения.
3. Переместите микроволновую печь относительно приемника.
4. Отодвиньте микроволновую печь от приемника.
5. Включите микроволновую печь в другую розетку, чтобы микроволновая печь и приемник находились на разных параллельных цепях.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Схема устройства



1. Система блокировки дверей
2. Окно дверцы
3. Роликовая подставка
4. Узел поворотного кольца
5. Кнопка открытия дверцы
6. Панель управления
7. Волновод
8. Стеклянный поддон
9. Кварцевый гриль
10. Решётка для гриля

Внимание!

Расположение элементов устройства может быть изменено без предварительного уведомления и может выглядеть не так, как показано на схеме.

Внешний вид и характеристики фактического продукта могут отличаться в зависимости от модели.

Не снимайте слюдяную пластину, закрывающую волновод.

УСТАНОВКА ПРИБОРА

Перед установкой

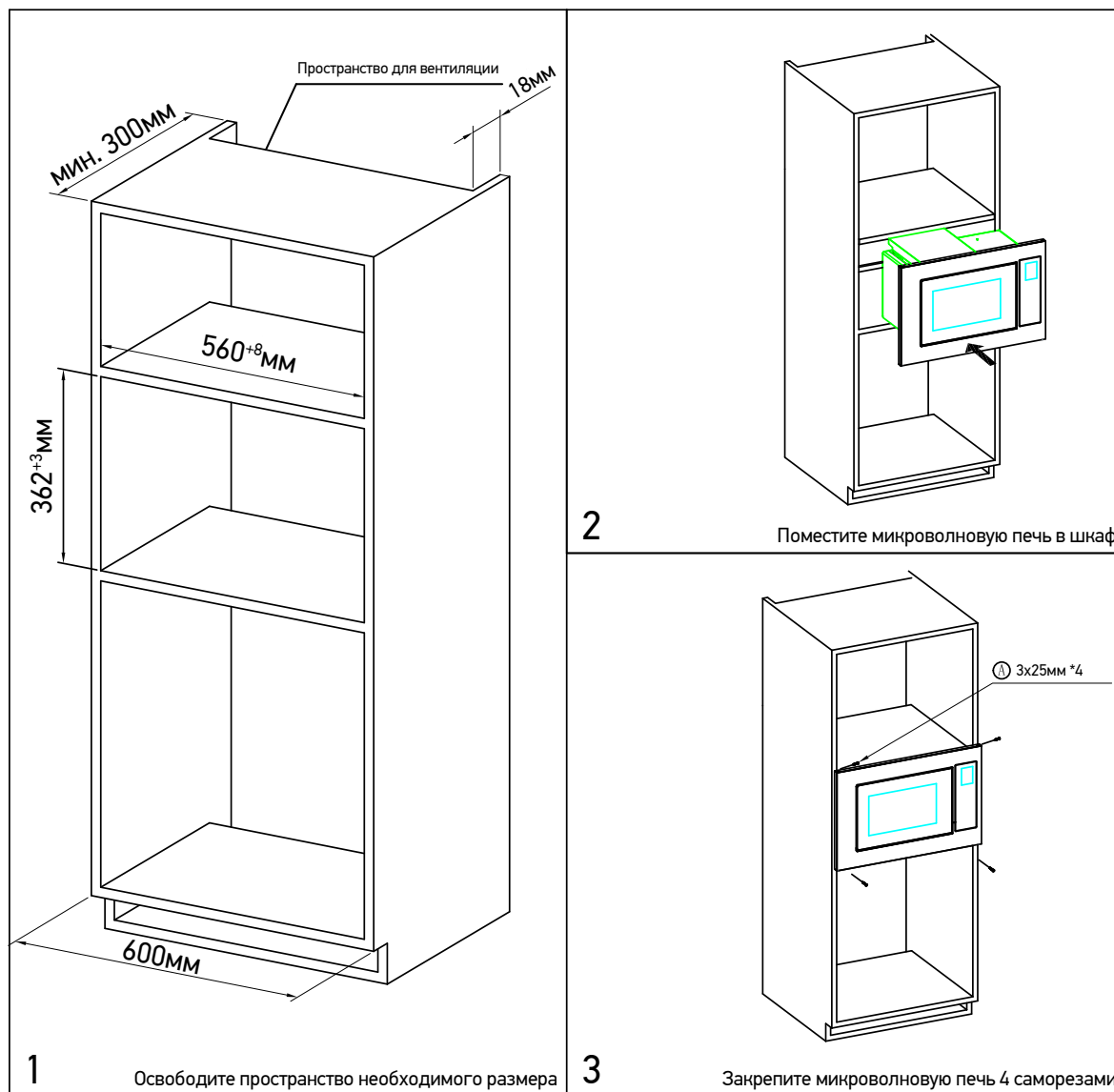
1. Убедитесь, что все упаковочные материалы удалены с внутренней стороны дверцы.
2. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! - Проверьте печь на наличие повреждений, таких как смещенная или погнутая дверца, поврежденные уплотнения дверцы и уплотняющая поверхность, сломанные или ослабленные дверные петли и защелки, а также вмятины внутри полости или на дверце. При наличии повреждений не включайте печь и обратитесь к квалифицированному специалисту.
3. Эта микроволновая печь должна быть размещена на плоской, устойчивой поверхности, чтобы выдержать ее вес и самые тяжелые продукты, которые могут быть приготовлены в микроволновке.
4. Не устанавливайте печь в местах, где выделяется тепло, влага или высокая влажность, или рядом с горючими материалами.
5. Не используйте печь, если стеклянный поддон, роликовая подставка и узел поворотного кольца не находятся в надлежащем положении.
6. Убедитесь, что шнур питания не поврежден и не проходит под печью или по какой-либо горячей или острой поверхности.
7. Розетка должна быть легкодоступной, чтобы ее можно было легко отключить в экстренной ситуации.
8. Не используйте печь на открытом воздухе.

Установка

Данная печь предназначена только для встраивания. Она не предназначена для использования на столе или в шкафу.

Прибор может быть установлен в навесной шкаф шириной 56 см (глубиной не менее 30 см).

Схема установки:



Примечания:

- *Прибор предназначен только для встроенного использования и не предназначен для использования на столе или внутри кухонного шкафа.*
- *Прибор предназначен только для использования в домашних условиях.*
- *Прибор должен подключаться только к правильно установленной заземлённой розетке; напряжение и частота сети должны соответствовать маркировке прибора.*
- *При установке микроволновой печи проверьте выравнивание по левому и правому краю и убедитесь, что задняя панель не закрыта задней стенкой кухонной мебели.*
- *Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия микроволновой печи не оказались заблокированы – это может привести к неправильной работе или поломке прибора.*
- *Располагайте шнур питания так, чтобы его нельзя было случайно задеть или повредить или опрокинуть прибор.*

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Первый запуск устройства

После установки микроволновой печи подключите шнур питания к сети.

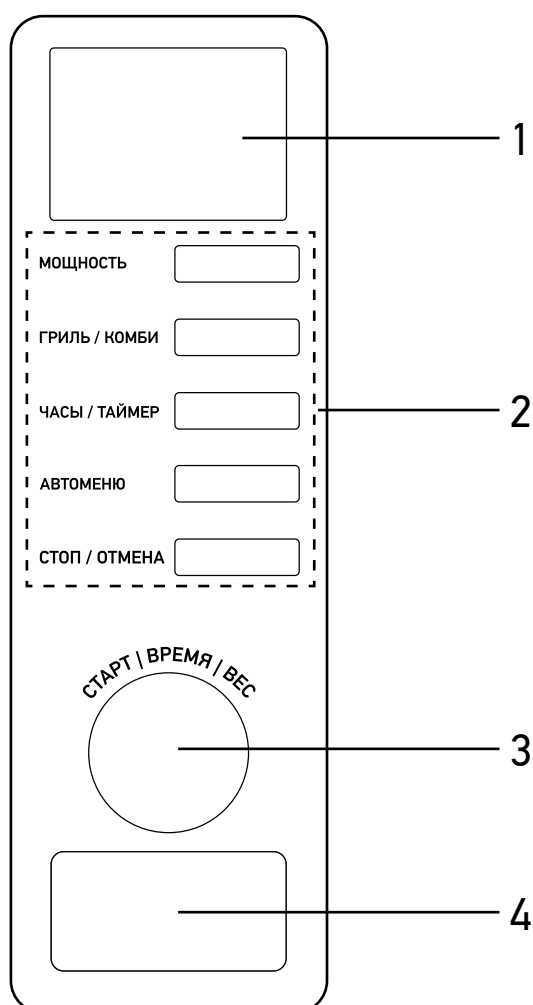
При первом включении печи раздастся звуковой сигнал и на дисплее появится «⌚» и «1:01».

В дальнейшем, если ничего не делать более 30 секунд, микроволновая печь вернется в режим ожидания.

Примечание:

При первом использовании микроволновой печи с функцией гриля может появиться легкий дым и запах. Это нормальное явление, потому что печь изготовлена из стального листа, покрытого смазочным маслом, и новая печь будет выделять дым и запах, возникающие при сгорании смазочного масла. Специфический запах гари исчезнет после небольшого периода использования микроволновой печи.

Панель управления



1. Дисплей (стр. 13)
2. Кнопки (стр. 13)
3. Кнопка включения / Регулятор времени и веса (стр. 13)
4. Кнопка открытия дверцы

Дисплей

На дисплее отображаются оставшееся время приготовления, мощность, индикаторы программ и текущее время.

Описание кнопок

1. «МОЩНОСТЬ»

Нажмите на эту кнопку для выбора необходимой мощности приготовления. Каждое нажатие уменьшает мощность. Всего доступно 6 мощностей (от 700 Вт до 0 Вт).

Во время приготовления или приостановки программы однократное нажатие на эту кнопку отобразит на дисплее текущий уровень мощности.

2. «ГРИЛЬ / КОМБИ»

Нажмите на эту кнопку, чтобы настроить приготовление на гриле или комбинированное приготовление. Максимальное время приготовления в этом режиме составляет 95 минут.

3. «ЧАСЫ / ТАЙМЕР»

Эта кнопка позволяет установить текущее время на дисплее, а также отложенный старт приготовления.

4. «АВТОМЕНЮ»

Нажмите на эту кнопку, чтобы запустить автоматическую программу приготовления в зависимости от типа и веса блюда, а также количества порций.

5. «СТОП / ОТМЕНА»

Однократное нажатие на эту кнопку поставит программу приготовления на паузу. Двукратное нажатие остановит программу полностью.

Кнопка включения / Регулятор времени и веса

Поверните регулятор, чтобы установить необходимое время приготовления и вес порции, после чего нажмите на кнопку для запуска программы.

Нажмите на кнопку для запуска экспресс-программы.

Настройка часов

Доступна установка текущего времени в 12- и в 24-часовом формате.

1. Когда микроволновая печь находится в режиме ожидания, нажмите кнопку «ЧАСЫ / ТАЙМЕР», чтобы выбрать 12- или 24-часовой формат соответственно.
2. Поверните регулятор времени и веса, чтобы выбрать необходимый параметр часов.
3. Нажмите кнопку «ЧАСЫ / ТАЙМЕР», чтобы подтвердить показания часов и перейти к выбору минут.
4. Поверните регулятор времени и веса, чтобы выбрать необходимый параметр минут.
5. Нажмите кнопку «ЧАСЫ / ТАЙМЕР», чтобы подтвердить показания минут и завершить настройку.

Примечание:

Во время работы программы или паузы нажатие кнопки «ЧАСЫ / ТАЙМЕР» отобразит на дисплее текущее время.

Рекомендации по приготовлению продуктов в микроволновой печи

1. Разложите продукты в тарелке равномерно перед приготовлением.
2. Следите за временем приготовления. Новое блюдо готовьте на минимальном времени, при необходимости добавляя дополнительное время. Если продукты готовятся дольше положенного времени, они могут задымиться или воспламениться.
3. Накрывайте продукты крышкой во время приготовления. Крышка предотвращает разбрызгивания и способствует равномерному приготовлению пищи.
4. При приготовлении большого блюда большого объёма его необходимо перевернуть/перемешать хотя бы один раз в процессе приготовления.
5. Блюда, состоящие из маленьких кусочков (например, фрикадельки) следует перемешать в процессе приготовления как сверху вниз, так и из центра наружу.

Экспресс-приготовление (быстрый старт)

Эта функция запускает приготовление на полной мощности и не требует дополнительных настроек. В режиме ожидания нажмите кнопку включения в быстрой последовательности, чтобы установить время приготовления (каждое нажатие увеличивает время приготовления на 30 секунд, максимальное время составляет 10 минут). Печь начнет работать автоматически.

Примечание:

Во время программы экспресс-приготовления вы можете добавить время приготовления нажатием кнопки включения.

Приготовление пищи в микроволновой печи

1. Когда микроволновая печь находится в режиме ожидания, нажмите кнопку «МОЩНОСТЬ» для выбора необходимого уровня мощности:

Нажатие	Мощность
1	700 Вт
2	560 Вт
3	420 Вт
4	280 Вт
5	140 Вт
6	0 Вт

2. Поверните регулятор времени и веса, чтобы установить требуемое время приготовления. Максимально возможное время приготовления составляет 95 минут.
3. Нажмите кнопку включения для запуска программы.

Примечание:

Для просмотра текущего уровня мощности во время работы программы приготовления нажмите на кнопку «МОЩНОСТЬ». Текущий уровень мощности отобразится на дисплее.

Внимание!

Не включайте пустую микроволновую печь.

Гриль

1. Когда микроволновая печь находится в режиме ожидания, однократно нажмите кнопку «ГРИЛЬ / КОМБИ».
2. Поверните регулятор времени и веса, чтобы установить требуемое время приготовления. Максимально возможное время приготовления составляет 95 минут.
3. Нажмите кнопку включения для запуска программы.

Комби

Данный режим представляет собой комбинацию режима «Гриль» и подогрева микроволнами, которые работают поочередно.

1. Когда микроволновая печь находится в режиме ожидания, нажмите кнопку «ГРИЛЬ / КОМБИ» два или три раза (для выбора режимов КОМБИ 1 или КОМБИ 2 соответственно).
2. Поверните регулятор времени и веса, чтобы установить требуемое время приготовления. Максимально возможное время приготовления составляет 95 минут.
3. Нажмите кнопку включения для запуска программы.

Таблица режимов Гриль и Комби

Режим	Мощность микроволн	Мощность гриля
Гриль	0%	100%
Комби 1	45,5%	54,5%
Комби 2	54,5%	45,5%

Разморозка продуктов

1. Один раз поверните Регулятор времени и веса против часовой стрелки, на дисплее отобразятся «100», «г», «AUTO» и «❖❖».
2. Поверните Регулятор времени и веса, чтобы ввести вес продукта. Диапазон допустимого веса составляет от 100 г до 1800 г.
3. Нажмите кнопку включения для подтверждения.

Примечание:

Во время программы разморозки система делает паузу, чтобы напомнить вам о необходимости перевернуть продукты. После того как вы перевернули продукты, закройте дверцу и нажмите кнопку включения повторно, чтобы возобновить разморозку.

Отсрочка старта

Функция отложенного старта позволяет отложить запуск программы приготовления на необходимое время.

1. Установите необходимую программу приготовления.
2. Нажмите кнопку «ЧАСЫ / ТАЙМЕР».
3. Поверните регулятор времени и веса для установки необходимого количества часов.
4. Нажмите кнопку «ЧАСЫ / ТАЙМЕР».
5. Поверните регулятор времени и веса для установки необходимого количества минут.
6. Нажмите кнопку «ЧАСЫ / ТАЙМЕР».

По истечении заданного времени раздастся звуковой сигнал, и программа запустится.

После установки времени отсрочки можно проверить заданное время нажатием кнопки «ЧАСЫ / ТАЙМЕР».

Для отмены отсрочки старта нажмите кнопку «СТОП / ОТМЕНА», когда на дисплее отображается заданное время.

Примечание:

Функция отложенного старта несовместима с программами Разморозка и Экспресс-приготовление.

АВТОМЕНЮ

При использовании режима «Автоменю» нет необходимости устанавливать мощность и время приготовления вручную; достаточно выбрать тип продуктов, а также вес/количество порций блюда.

1. Когда микроволновая печь находится в режиме ожидания, нажмите кнопку «АВТОМЕНЮ» несколько раз для выбора типа продукта.
2. Поверните регулятор времени и веса, чтобы выбрать необходимый вес блюда / количество порций.
3. Нажмите кнопку включения для запуска программы.

Меню автоматических программ:

Код	Тип продукта	Примечания
01	Напитки (не более 3 чашек по 200 мл)	1. Для кодов 07–08 система делает паузу, чтобы напомнить вам о необходимости перевернуть продукты. После того как вы перевернули продукты, закройте дверцу и нажмите кнопку включения повторно, чтобы возобновить разморозку. 2. Результат автоматического приготовления зависит от таких факторов, как колебания напряжения, форма и размер продуктов, ваши личные предпочтения в отношении готовности определенных продуктов и от того, как вы размещаете продукты в камере. Если вы находите результат не совсем удовлетворительным, пожалуйста, немного отрегулируйте время приготовления соответствующим образом.
02	Рис (150-600 г)	
03	Паста и макаронные изделия (100-300 г)	
04	Картофель (230-690 г)	
05	Разогрев (200-800 г)	
06	Рыба (200-600 г)	
07	Курица (800-1400 г)	
08	Мясо кусочками (200-600 г)	

Защита от детей

Используйте для предотвращения неконтролируемой эксплуатации печи детьми.

Для установки блокировки от детей: В режиме ожидания, если в течение одной минуты не выполняется никаких операций, микроволновка автоматически перейдет в режим блокировки от детей, и загорится индикатор блокировки. В состоянии блокировки все функции отключены.

Для отмены блокировки от детей: В режиме блокировки от детей откройте или закройте дверцу микроволновки, чтобы отменить программу, и индикатор блокировки погаснет.

Рекомендации по выбору посуды

Тестирование посуды:

1. Наполните емкость, пригодную для микроволновой печи, 1 чашкой холодной воды (250 мл).
2. Разогревайте на максимальной мощности в течение 1 минуты.
3. Осторожно потрогайте посуду. Если посуда теплая, не используйте ее в микроволновой печи.
4. Используйте только посуду, подходящую для использования в микроволновых печах. Использование металлических контейнеров для еды и напитков во время приготовления пищи в микроволновой печи не допускается. Это требование не применяется, если изготовитель указывает размер и форму металлических контейнеров, подходящих для приготовления пищи в микроволновой печи.
5. Микроволны не могут проникнуть в металл, поэтому нельзя использовать металлическую посуду или посуду с металлической окантовкой.
6. Не используйте изделия из переработанной бумаги при приготовлении пищи в микроволновой печи, так как они могут содержать мелкие металлические фрагменты, которые могут вызвать искры и/или возгорание.
7. Рекомендуется круглая/овальная посуда, а не квадратная/продолговатая, так как в углах еда может пережариться.
8. Можно использовать узкие полоски алюминиевой фольги, чтобы предотвратить пережаривание открытых участков. Но будьте осторожны, не используйте слишком много и соблюдайте расстояние 1 дюйм (2,54 см) между фольгой и полостью.

Приведенный ниже список представляет собой общее руководство, которое поможет вам выбрать правильную посуду.

Посуда	Микроволновка	Гриль	Комбинация
Термостойкое стекло	Да	Да	Да
Нетермостойкое стекло	Нет	Нет	Нет
Термостойкая керамика	Да	Да	Да
Пластик посуда (безопасная для печи)	Да	Нет	Нет
Пергаментная бумага	Да	Нет	Нет
Металлический поднос	Нет	Да	Нет
Металлическая стойка	Нет	Да	Нет
Алюминиевые фольга/контейнеры	Нет	Да	Нет

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Выключите микроволновую печь и отсоедините шнур питания от розетки при очистке.
2. Держите микроволновую печь в чистоте. При попадании брызг пищи или пролитой жидкости на стенки камеры протрите их влажной тканью. Если печь сильно загрязнилась, можно использовать мягкие моющие средства. Избегайте использования спрея или других агрессивных чистящих средств. Они могут оставить пятна, полосы или потускнеть на поверхности двери.
3. Внешнюю поверхность микроволновой печи следует протирать влажной тряпкой. Во избежание повреждения рабочих частей внутри камеры нельзя допускать попадания воды в вентиляционные отверстия.
4. Часто протирайте дверь с обеих сторон, уплотнители двери и прилегающие детали влажной тканью, чтобы удалить пролитую жидкость или брызги. Не используйте абразивный очиститель.
5. Нельзя использовать пароочиститель.
6. Не допускайте намокания панели управления. Протрите мягкой влажной тканью. При очистке панели управления оставьте дверцу печи открытой, чтобы предотвратить случайное включение печи.
7. Если пар скапливается внутри или снаружи дверцы печи, протрите ее мягкой тканью. Такая ситуация может произойти, если микроволновая печь работает в условиях высокой влажности. Это нормально.
8. Время от времени необходимо снимать стеклянный поддон для очистки. Вымойте поддон в теплой мыльной воде или в посудомоечной машине.
9. Роликовое кольцо и дно печи необходимо регулярно очищать, чтобы избежать чрезмерного шума. Просто протрите нижнюю поверхность микроволновки мягким моющим средством. Роликовое кольцо можно мыть в мягкой мыльной воде или в посудомоечной машине. При снятии роликового кольца убедитесь, что оно установлено в правильном положении.
10. Удалите запахи из микроволновой печи, смешав чашку воды с соком и кожурой одного лимона в миске, которую можно использовать в микроволновой печи и поставьте в камеру на 5 минут. Тщательно протрите и высушите мягкой тканью.
11. Если лампочка перегорела, обратитесь в службу поддержки клиентов, чтобы заменить ее.
12. Печь следует регулярно чистить и удалять любые остатки пищи. Если печь не поддерживать в чистоте, это может привести к порче поверхности, что отрицательно скажется на сроке службы устройства и может привести к возникновению опасной ситуации.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Устройство изготовлено с учётом длительного срока службы без выхода из строя. Если во время использования микроволновой печи Вы обнаружили проблему, проверьте, возможно ли её решение в соответствии с нижеприведённой таблицей. Если предложенное решение не принесло результата и неисправность не удаётся устранить своими силами, обратитесь в авторизованный сервисный центр MEFERI.

Проблема	Возможные причины	Решение
Микроволновая печь мешает приему ТВ-сигнала	При работе микроволновой печи могут возникать помехи для приема радио и телевидения. Это похоже на помехи, создаваемые небольшими электроприборами, такими как миксер, пылесос и электрический вентилятор	Устройство исправно
Тусклый свет в камере микроволновой печи	При приготовлении в микроволновой печи на низкой мощности свет в печи может стать тусклым	
Пар скапливается на двери, горячий воздух выходит из вентиляционных отверстий	При приготовлении пищи из нее может выходить пар. Большая часть пара выходит через вентиляционные отверстия. Но часть может скапливаться в прохладном месте, например, на дверце	
Микроволновка включилась, когда в ней не было продуктов		Запрещается эксплуатировать устройство без продуктов внутри. Это очень опасно
Тусклый свет в камере микроволновой печи	Тусклый свет в камере микроволновой печи	Тусклый свет в камере микроволновой печи
Микроволновая печь не включается	Шнур питания вставлен неплотно	Выньте вилку из розетки и вставьте повторно через 10 секунд
	Перегорание предохранителя или срабатывание автоматического выключателя	Замените предохранитель или сбросьте автоматический выключатель
	Неполадки с розеткой	Проверьте розетку с другими электроприборами на исправность
Программа не запускается / Блюда не нагреваются	Дверца неплотно закрыта	Плотно закройте дверцу
Стекланный поворотный стол издаёт шум во время вращения	Грязь на роликовой подставке или дне камеры	Очистите загрязнённые детали в соответствии с настоящей инструкцией

Внимание!

Если после выполнения вышеупомянутых способов проблема не исчезла, отключите устройство от электросети и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ММ06020IX SLIM POWER ММ06020BK SLIM POWER
Торговая марка	MEFERI
Номинальная потребляемая мощность, напряжение и частота	1200 Вт (микроволны)
	900 Вт (гриль)
	230 В / 50 Гц
Номинальная выходная мощность	700 Вт
Частота	2450 МГц
Внешние габариты (ШхГхВ)	595x329x382 мм
Внутренние габариты (ШхГхВ)	315x296x175 мм
Объём	20 л
Вес нетто	13,6 кг
Комплектация	Устройство, стеклянный поддон, решётка для гриля, саморезы (4 шт.), гарантийный талон, руководство по эксплуатации

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Правила и условия монтажа устройства описаны в данном руководстве в разделе «Установка».
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 10 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Перемещение и транспортировка

Для обеспечения корректной транспортировки устройства необходимо соблюдение следующих требований:

- извлеките из устройства все внутренние принадлежности, если они есть, и упакуйте их отдельно;
- убедитесь в правильности упаковки устройства для сохранения его работоспособности и внешнего вида (крупногабаритную технику необходимо обернуть в полиэтиленовую или пузырчатую плёнку с подкладками из гофрированного картона в критических местах);
- надёжно зафиксируйте устройство ремнями, чтобы исключить возможность его перемещения по транспортному средству;
- для полного исключения воздействия внешней среды используйте только крытый транспорт;
- обеспечьте крайне осторожное обращение с упаковкой при выполнении погрузочно-разгрузочных работ.

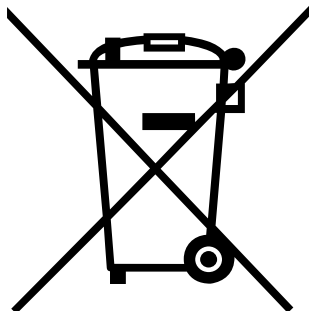
ПРИМЕЧАНИЕ

Транспортировка устройства должна осуществляться в вертикальном положении. Если транспортировка устройства осуществлялась в горизонтальном положении, то перед последующим включением он должен простоять в вертикальном положении не менее шести часов, в противном случае это может привести к поломке устройства.

Утилизация

- Старые микроволновые печи имеют остаточную стоимость. Экологический способ утилизации гарантирует, что ценное сырье будет переработано и использовано вторично. Информация о способах утилизации старой микроволновой печи и упаковки от новой микроволновой печи может быть получена в местных муниципальных органах.
- В целях безопасности детей перережьте кабель питания и сломайте запорный механизм загрузочной дверцы, чтобы он не функционировал, прежде чем утилизировать изделие.
- Более подробную информацию о переработке изделия можно получить в местном муниципальном управлении или в магазине, где был приобретен товар.

Правильная утилизация



Данная маркировка на товаре или его упаковке означает, что данный товар не должен утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами.

Правильная утилизация изделия поможет предотвратить потенциальное негативное влияние на окружающую среду и здоровье людей, а повторная переработка материалов помогает сохранять природные ресурсы.

Для экологически безопасной утилизации старого оборудования воспользуйтесь специальной системой сбора использованных приборов или обратитесь в магазин, где был приобретен товар.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы – 10 лет.

Гарантия – 36 месяцев.

Изготовитель: Мефери Технолоджиз Ко., ЛТД

Китай, № 4501, 45/Ф, Блок А, № 530, Средняя часть проспекта Тяньфу,
Зона Хай-Тек Чэнду, Китай (Сычуань) Пилотная зона свободной торговли
Сделано в Китае

Manufacturer: Meferi Technologies CO., LTD

China, No. 4501, 45/F, Block A, No. 530, Middle Section of Tianfu Avenue,
Chengdu Hi-tech Zone, China (Sichuan) Pilot Free trade Zone

Импортер в России/уполномоченное изготовителем лицо:

ООО «МЕФЕРИ».

107023, Россия, Москва город, вн.тер.г. муниципальный округ Преображенское, Малая Семёновская ул., д. 11/2, стр. 7, этаж/помещение/комната 1/III/3.2