

Elenberg

электроустановка

Данные производителя:



МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ MG-2550D ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Перед началом эксплуатации изделия внимательно прочитайте эту инструкцию.

Если следовать нашим инструкциям, Ваша микроволновая печь прослужит долго.

ВО ИЗБЕЖАНИЕ УГРОЗЫ ЗДОРОВЬЮ, ВЫЗВАННОЙ ЭНЕРГИЕЙ МИКРОВОЛН, ЗАПОМНИТЕ СЛЕДУЮЩЕЕ:

- (а) Не пытайтесь использовать печь с открытой дверцей – это может привести к травмам. Не блокируйте и не ломайте безопасные замки дверцы.
- (б) Не оставляйте никаких предметов перед микроволновой печью или ее дверцей. Не позволяйте пыли или остаткам чистящего средства оставаться на уплотнениях.
- (в) ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Если дверца или уплотнения повреждены – не используйте печь. Ремонт должен производиться специалистом.
- (г) Печь предназначена для использования взрослыми. Не давайте детям играть с ней и не оставляйте маленьких детей вблизи печи во время ее работы.
- (д) Запрещено использовать печь без пищи внутри. Это крайне опасно.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Меры предосторожности	3
Технические характеристики	4
Поиск и устранение неисправностей	4
Установка микроволновой печи	4
Заземление микроволновой печи	5
Искажение радиоволн	5
Рекомендации по приготовлению пищи в микроволновой печи	6
Рекомендации по использованию материалов в микроволновой печи	6
Внешний вид микроволновой печи	6
Панель управления	7
Эксплуатация микроволновой печи	8
Звуковой сигнал	8
Установка часов	8
Приготовление пищи с помощью микроволн	8
Приготовление пищи в режиме гриля	8
Приготовление пищи в комбинированном режиме	8
Автоматическое приготовление пищи	9
Размораживание продуктов по весу	9
Размораживание продуктов по времени	9
Приготовление пищи в несколько этапов	10
Автопуск	10
Экспресс-приготовление пищи	10
Рекомендации по уходу за микроволновой печью	11

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Данное изделие относится к классу электро-приборов, при обращении с которыми необходимо соблюдать меры предосторожности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Во избежание угрозы пожара, а также ожогов, поражения электрическим током, избыточного воздействия энергии микроволн следует приведенным ниже рекомендациям:

1. Перед началом эксплуатации микроволновой печи прочитайте инструкцию по эксплуатации.
2. Микроволновая печь предназначена только для приготовления пищи. Не эксплуатируйте микроволновую печь не по прямому назначению, в том числе в лабораторных или производственных целях. Не используйте при эксплуатации изделия или для ухода за ним химические вещества.
3. Не эксплуатируйте микроволновую печь, не поместив в нее приготавливаемую пищу.
4. Не эксплуатируйте микроволновую печь, если в работе изделия имеются неисправности либо изделие повреждено или подверглось падению, а также если повреждены шнур питания изделия. Если шнур питания или вилка шнура питания микроволновой печи повреждены, обратитесь для замены в сервисный центр.
5. Предостережение: при включении комбинированных режимов не оставляйте детей возле микроволновой печи без присмотра взрослого.
6. Предостережение: не позволяйте детям эксплуатировать микроволновую печь без присмотра взрослого, если не было проведено разъяснений, а также если ребенок не понял всех правил эксплуатации.
7. Во избежание опасности возгорания в камере микроволновой печи: при приготовлении пищи в пластиковой или бумажной посуде присматривайте за ней, так как в данном случае существует возможность воспламенения; удаляйте любые металлические предметы с помещаемых в камеру емкостей; при появлении дыма отключите микроволновую печь или выдерните шнур питания из сетевой розетки и не открывайте дверцу микроволновой печи, чтобы не дать пламени разгореться; не используйте камеру для хранения продуктов, освобождайте камеру микроволновой печи от посуды и остатков пищи после ее приготовления.
8. Предосторожение: запрещается нагревать жидкости или иную пищу в замкнутых емкостях, так как это может привести к взрыву.
9. Нагревание напитков может закончиться замедленным закипанием, поэтому будьте осторожны, вынимая их из микроволновой печи.
10. Микроволновая печь не предназначена для жарки пищи. Горячее масло может вызвать повреждение микроволновой печи и посуды, а также ожоги.
11. В микроволновой печи запрещается нагревать яйца в скорлупе или сваренные вскруты, так как они могут взорваться.
12. Измельчите продукты с толстой кожурой, такие как: картофель, тыквенные, яблоки, каштаны – перед приготовлением в микроволновой печи.
13. Перед употреблением нагретого в микроволновой печи содержимого бутылок для детского питания оно должно быть перемешано, а также должна быть проверена его температура, иначе оно может вызвать ожоги.
14. Используемая в микроволновой печи посуда может нагреваться в результате контакта с нагретой пищей. Используйте прихватки, вынимая посуду из микроволновой печи.
15. Используйте только посуду для микроволновой печи.
16. Предосторожение: для любого человека, кроме специалиста сервисной службы, осуществление ремонта микроволновой печи, предусматривающее снятие защищающей от воздействия микроволн крышки, чревато угрозой здоровью.
17. Микроволновая печь относится к группе 2 ISM-изделий класса В. Группа 2 ISM-изделий включает в себя изделия, генерирующие энергию радиочастот и (или)^{*} использующие ее в форме электромагнитного излучения для обработки каких-либо материалов. Изделия класса В определяются как изделия, предназначенные для использования в жилых помещениях и помещениях, для которых предусмотрено энергоснабжение низкой мощности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание:	220В ~ 50Гц, 1400Вт (микроволны) 1050Вт (гриль)
Номинальная выходная мощность микроволн:	900 Вт
Частота микроволн:	2450МГц
Внешние габариты (ШХГХВ):	483ммХ360ммХ281мм
Габариты камеры (ШХГХВ):	340ммХ320ммХ220мм
Обеспечение равномерности приготовления пищи:	вращающийся поднос Ø 270мм
Вес нетто:	~ 14.1кг

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и технические характеристики изделия изменения без предварительного уведомления.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Существует несколько причин неисправностей микроволновой печи:

1. Удостоверьтесь, что микроволновая печь подключена к питанию с соблюдением всех необходимых мер предосторожности. Если микроволновая печь по-прежнему не запускается, отключите шнур питания микроволновой печи от сетевой розетки и подключите его снова через 10 сек.
2. Проверьте сетевой предохранитель. Если питание не было отключено предохрани-
В том случае если применение вышеописанных мер не привело к устранению неисправностей, обратитесь в сервисную службу. Ремонт микроволновой печи должен осуществляться только квалифицированным персоналом.

УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

1. Удалите все упаковочные материалы из камеры микроволновой печи.
2. Предупреждение: проверьте микроволновую печь на отсутствие каких-либо повреждений, таких как: неплотно прилегающей или погнутой дверцы, поврежденных уплотняющих поверхностей, сломанных или ослабленных петель или замков безопасности дверцы, повреждений камеры или внутренней поверхности дверцы; в случае каких-либо повреждений микроволновой печи не приступайте к установке и обратитесь в сервисную службу.
3. Установите микроволновую печь на плоскую устойчивую поверхность, достаточно
- прочную, для того чтобы выдержать вес изделия вместе с приготавливаемым блюдом наибольшего веса.
4. Не эксплуатируйте микроволновую печь рядом с источниками тепла или влаги, а также горючими материалами.
5. Во время эксплуатации микроволновой печи необходимо обеспечить достаточную вентиляцию. Над изделием должно оставаться 20см свободного пространства, с задней стороны - 10см, по бокам - 5см. Не накрывайте и не закрывайте вентиляционные отверстия изделия.
6. Ось вращающегося подноса, роликовое кольцо-подставка и стеклянный поднос

должны быть в сборе перед началом эксплуатации микроволновой печи.

7. Удостоверьтесь, что шнур питания микроволновой печи не поврежден, не проходит под изделием или по какой-либо горячей

либо острой поверхности.

8. Обеспечьте свободный доступ к сетевой розетке.
9. Не эксплуатируйте микроволновую печь вне помещения.

ЗАЗЕМЛЕНИЕ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Примечания:

1. Если у вас имеются какие-либо вопросы по заземлению или подключению электрооборудования, проконсультируйтесь с электриком или специалистом сервисной службы.
2. Ни производитель, ни продавец не несут ответственности за повреждение микроволновой печи или причинение вреда здоровью в результате несоблюдения рекомендаций по подключению электрооборудования.

Жилы шнура питания микроволновой печи имеют следующую цветовую маркировку: желто-зеленый – земля, синий – 0, коричневый – фаза.

ИСКАЖЕНИЕ РАДИОВОЛН

При эксплуатации микроволновой печи возможно искажение телевизионных или радиосигналов; для его уменьшения или устранения попробуйте следующие меры:

1. Произведите очистку дверцы и уплотняющих поверхностей микроволновой печи.
2. Измените положение антенны телевизора или радиоприемника.

3. Измените положение микроволновой печи относительно антенны телевизора или радиоприемника.

4. Отодвиньте микроволновую печь от антенн телевизора или радиоприемника.
5. Подсоедините питание к микроволновой печи и телевизору или радиоприемнику от розеток в разных контурах сети.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПИЩИ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

1. Аккуратно выложите приготавливаемое блюдо на посуду. Располагайте наиболее толстые части продуктов по краю посуды.
2. Следите за временем приготовления пищи. Следуя рецепту, выберите наименьшую продолжительность времени приготовления блюда; увеличивайте время по мере необходимости. В случае чрезмерного перегрева пища может задымиться и воспламениться.
3. Накрывайте приготавливаемое блюдо: тем самым в ходе приготовления пищи будет обеспечен равномерный нагрев и предотвращено разбрызгивание.
4. Для ускорения приготовления такой пищи, как птица или гамбургеры, рекомендуется перевернуть приготавливаемое блюдо. Крупные продукты, такие как ростбиф, рекомендуется перевернуть по крайней мере один раз.
5. При приготовлении такой пищи, как фрикадельки, перераспределите приготавливаемое блюдо на посуде от центра к краю и от поверхности ко дну.

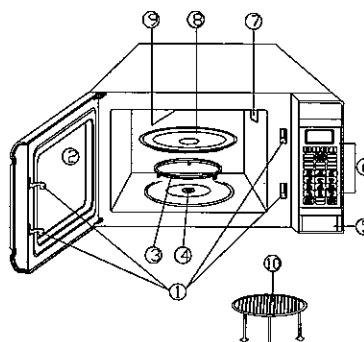
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ МАТЕРИАЛОВ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

1. Для того чтобы обеспечить нагрев пищи в микроволновой печи, используйте посуду, проницаемую для микроволн.
2. Не используйте металлическую посуду или посуду с металлической отделкой, так как металл непроницаем для микроволн.
3. Не пользуйтесь бумажной посудой, изготовленной из переработанного вторичного сырья, так как она может содержать примеси металла, которые могут вызвать искрение и (или) загорание при приготовлении пищи.
4. Рекомендуется использовать круглую или овальную посуду, нежели квадратную или прямоугольную, так как по углам посуды происходит перегрев приготовляемой пищи.
5. Вы можете использовать небольшие кусочки алюминиевой фольги для предотвращения перегрева выступающих участков приготовляемой пищи. Никогда не используйте слишком большое количество фольги и обеспечьте зазор величиной не менее 2.5 см между фольгой и стенками камеры микроволновой печи.

Воспользуйтесь приведенной ниже таблицей, содержащей рекомендации по использованию материалов в микроволновой печи.

Материал	Использование для приготовления пищи за счет энергии микроволн	Использование для приготовления пищи в режиме гриля	Использование для приготовления пищи в комбинированном режиме
Жаропрочное стекло	Да	Да	Да
Не жаростойкое стекло	Нет	Нет	Нет
Жаростойкая керамика	Да	Да	Да
Пластиковая посуда, предназначенная для использования в микроволновой печи	Да	Нет	Нет
Бумажные полотенца	Да	Нет	Нет
Металлический поднос	Нет	Да	Нет
Металлическая сетка	Нет	Да	Нет
Металлическая фольга и емкости из алюминиевой фольги	Нет	Да	Нет

ВНЕШНИЙ ВИД МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ



1. Замки безопасности дверцы
2. Окно камеры
3. Роликовое кольцо-подставка
4. Ось вращающегося подноса
5. Кнопка для открывания дверцы
6. Панель управления
7. Вентиляционное отверстие камеры
8. Стеклянный поднос
9. Нагревательный элемент гриля
10. Решетка для гриля

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Дисплей

На дисплее отображаются часы, индикаторы, а также информация о времени приготовления пищи и мощности микроволн.

Цифровые кнопки

Используйте данные кнопки, для того чтобы настроить время приготовления пищи или выбрать вес приготовляемого блюда.

СВЧ

Используйте данную кнопку, для того чтобы настроить время приготовления пищи с помощью микроволн. Максимальное время приготовления пищи – 99 минут 99 секунд.

Гриль/Комби

Используйте данную кнопку, для того чтобы настроить время приготовления пищи в режиме гриля или одном из двух комбинированных режимов. Максимальное время приготовления пищи – 99 минут 99 секунд.

Размор. по врем.

Используйте данную кнопку для размораживания продуктов по времени. В ходе цикла размораживания последовательно используются микроволны высокой, низкой и минимальной мощности.

Запомнить

Используйте данную кнопку в режиме приготовления пищи в несколько этапов, для того чтобы запрограммировать первый и второй этапы приготовления пищи.

Размор. по весу

Используйте данную кнопку для размораживания продуктов по весу, установив один из трех режимов по типу продуктов (мясо, птица, морепродукты).

Кнопки автоматического приготовления пищи
Используйте данные кнопки для выбора наиболее распространенных режимов приготовления блюд.

Часы

Используйте данную кнопку, для того чтобы установить часы.

Отмена

Используйте данную кнопку для сброса произведенных настроек.

Используйте данную кнопку во время приготовления пищи или размораживания продуктов для приостановления (однократное нажатие) или отмены (двухкратное нажатие) программы.

Нажмите и удерживайте данную кнопку, для того чтобы установить защиту от детей.

Старт

Используйте данную кнопку для запуска программы приготовления пищи или размораживания продуктов.

Экспресс

Используйте данную кнопку для приготовления пищи с помощью максимальной мощности микроволн.

Более подробная информация об использовании различных режимов микроволновой печи приведена в следующем разделе.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Звуковой сигнал

- При каждом нажатии кнопок панели управления раздается звуковой сигнал.
- По окончании программ приготовления пищи или размораживания продуктов через каждые две минуты будет раздаваться трехкратный звуковой сигнал, до тех пор пока не будет открыта дверца микроволновой печи или не будет нажата кнопка «Стоп/Отмена».

Установка часов

Нажмите кнопку «Часы» один раз (для моделей с 12-часовой системой отсчета времени) или два раза (для моделей с 24-часовой системой отсчета времени), после чего установите текущее время с помощью цифровых кнопок.

Пример: Для того чтобы установить текущее время 6:35, необходимо выполнить следующее:

1. Нажмите кнопку «Часы», появится индикация дисплея.
2. Нажмите цифровую кнопку 1-МИН, до тех пор пока на дисплее не отобразится «6:00».
3. Нажмите цифровую кнопку 10-СЕК три раза, после чего нажмите цифровую кнопку 1-СЕК 5 раз.
4. Нажмите кнопку «Часы» еще раз.

Примечание

Используйте кнопку «Часы» во время приготовления пищи, для того чтобы отобразить часы на дисплее.

Приготовление пищи с помощью микроволн

Данный режим позволяет настроить время приготовления пищи и выбрать мощность микроволн.

Пример: Для того чтобы приготовить пищу в течение 5 минут с использованием 60% мощности микроволн, необходимо выполнить следующее:

1. Нажмите кнопку «СВЧ» 3 раза.
2. Нажмите цифровую кнопку 1-МИН 5 раз.
3. Нажмите кнопку «Старт».

Примечание

Используйте кнопку «СВЧ» во время приготовления пищи, для того чтобы отобразить показатель мощности микроволн на дисплее.

Данная модель микроволновой печи позволяет выбрать один из шести уровней мощности микроволн, что обеспечивает наибольшую гибкость в управлении приготовлением пищи. Описание уровней

мощности микроволн приведено в следующей таблице:

Количество нажатий кнопки «СВЧ»	Выходная мощность микроволн	Описание мощности микроволн
1	100%	Наибольшая
2	80%	Большая
3	60%	Средняя
4	40%	Малая
5	20%	Наименьшая
6	0%	Нулевая

Приготовление пищи в режиме гриля

Приготовление в режиме гриля особенно подходит для тонких кусков мяса, стейков, отбивных, кебаба, сосисок или кусочков птицы. Также используется для горячих сэндвичей и панированных блюд.

Пример: Для того чтобы приготовить пищу в режиме гриля в течение 12 минут, необходимо выполнить следующее:

1. Нажмите кнопку «Гриль/Комби».
2. Нажмите цифровую кнопку 10-МИН 1 раз и цифровую кнопку 1-МИН 2 раза.
3. Нажмите кнопку «Старт».

Приготовление пищи в комбинированном режиме

Комби 1

В данном режиме время приготовления пищи распределяется следующим образом: 35% – с помощью микроволн, 65% – в режиме гриля. Используйте данный режим для приготовления рыбы, картофеля и панированных блюд.

Комби 2

В данном режиме время приготовления пищи распределяется следующим образом: 55% – с помощью микроволн, 45% – в режиме гриля. Используйте данный режим для приготовления запеканок, омлетов, печенного картофеля и птицы.

Пример: Для того чтобы приготовить пищу в комбинированном режиме в течение 25 минут, необходимо выполнить следующее:

1. Нажмите кнопку «Гриль/Комби» 2 раза (Комби 1) или 3 раза (Комби 2).
2. Нажмите цифровую кнопку 10-МИН 2 раза и цифровую кнопку 1-МИН 5 раз.
3. Нажмите кнопку «Старт».

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Автоматическое приготовление пищи

В данном режиме приготовления пищи нет необходимости устанавливать время приготовления и мощность микроволн: достаточно выбрать тип и вес блюда. Нажмите одну из кнопок автоматического приготовления пищи с пиктограммой, соответствующей Вашему блюду: на дисплее отобразится первая из весовых опций, установленных производителем.

Пример: Для того чтобы приготовить 400г рыбы, необходимо выполнить следующее:

1. Нажмите кнопку «Рыба», до тех пор пока на дисплее не отобразится индикатор, соответствующий весу 400г.
2. Нажмите кнопку «Старт».

Таблица опций режима автоматического приготовления пищи

Тип блюда (способ приготовления)	Нажмите для выбора веса блюда
1 Напиток, 200мл	
2 Блюдо на ужин	
3 Разогрев	
4 Картофель	
5 Пицца (разогрев)	
6 Рыба	
7 Птица	
8 Овощи	
9 Говядина/Баранина	
10 Сосиски	
11 Свинина	

Выбирая вес блюда, Вы устанавливаете время его приготовления. Нажмайте одну из кнопок автоматического приготовления пищи с пиктограммой, соответствующей Вашему блюду: на дисплее будут отображаться весовые опции, установленные производителем. Когда на дисплее отобразится индикатор, соответствующий весу Вашего блюда, нажмите кнопку «Старт».

Примечание

Для достижения наилучшего качества некоторых типов блюд рекомендуется перевернуть пищу по истечении половины времени приготовления; обращайтесь с приготавливаемой пищей с осторожностью во избежание возможности ожога. Закройте дверцу печи для продолжения приготовления блюда.

Размораживание продуктов по весу

Выбирая вес размораживаемых продуктов при эксплуатации данного режима, Вы устанавливаете время размораживания и мощность микроволн.

В таблице приведены наибольшие веса для каждого типа продуктов, допустимые для размораживания продуктов по весу:

Тип продуктов	Наибольший вес	Индикатор дисплея
Мясо	2300г	d1
Птица	4000г	d2
Морепродукты	900г	d3

Пример: Для того чтобы разморозить 600г креветок, необходимо выполнить следующее:

1. Нажмите кнопку «Размор. по весу» 3 раза; на дисплее отобразится «d3».
2. Нажмите цифровую кнопку 1-МИН/100 г 6 раз.
3. Нажмите кнопку «Старт».

Примечание

Если вес продуктов превышает наибольший вес, допустимый для размораживания продуктов по весу, используйте режим размораживания продуктов по времени: на дисплее произойдет сброс настроек, после чего Вы сможете ввести программу нового режима.

Размораживание продуктов по времени

Пример: Для того чтобы размораживать продукты в течение 5 минут, необходимо выполнить следующее:

1. Нажмите кнопку «Размор. по врем.»

2. Нажмите цифровую кнопку 1-МИН 5 раз.
3. Нажмите кнопку «Старт».

Приготовление пищи в несколько этапов

Данный режим позволяет последовательно осуществлять несколько разных этапов приготовления пищи.

Пример: Для того чтобы ввести следующую программу приготовления пищи:

- ① размораживание продуктов по времени (первый этап),
 - ② приготовление пищи с помощью микроволн (второй этап),
 - ③ приготовление пищи в режиме гриля (третий этап) – выполните следующее:
1. Нажмите кнопку «Стоп/Отмена».
 2. Введите программу режима размораживания продуктов по времени.
 3. Нажмите кнопку «Запомнить».
 4. Введите программу режима приготовления пищи с помощью микроволн.
 5. Нажмите кнопку «Запомнить».
 6. Введите программу приготовления пищи в режиме гриля.
 7. Нажмите кнопку «Старт».

Примечания

Если одним из этапов приготовления пищи является размораживание продуктов, необходимо установить его первым этапом. Во время приготовления пищи в несколько этапов на дисплее отображается индикатор соответствующего этапа.

По окончании приготовления пищи в несколько этапов раздается трехкратный звуковой сигнал.

Автопуск

Данный режим позволяет установить время, в которое приготовление пищи начнется автоматически.

Пример: Для того чтобы запрограммировать включение микроволновой печи в 11:30, необходимо выполнить следующее:

1. Введите какую-либо программу приготовления пищи.
2. Нажмите кнопку «Автопуск»
3. Установите время автоматического включения микроволновой печи (11:30) с помощью цифровых кнопок (см. раздел «Установка часов»).
4. Нажмите кнопку «Старт».

Примечание

До того как микроволновая печь включится автоматически, необходимо поместить приготавливаемую пищу внутрь камеры.

Экспресс-приготовление пищи

Данный режим используется для приготовления пищи с помощью максимальной мощности микроволн.

Нажмите кнопку «Экспресс», до тех пор пока на дисплее не отобразится установленное Вами время приготовления пищи.

Пример: Если Вы намереваетесь ввести программу приготовления пищи с помощью максимальной мощности микроволн, так чтобы на дисплее отобразилось время равное двум минутам, то необходимо выполнить следующее:

1. Нажмите кнопку «Экспресс», до тех пор пока на дисплее не отобразится «2:00»; приготовление пищи начнется немедленно.
2. При необходимости увеличения времени приготовления пищи нажмите кнопку «Экспресс» соответствующее число раз во время приготовления пищи.

Настройка защиты от детей

Данная настройка позволяет предотвратить случайную эксплуатацию печи несовершеннолетними детьми. В данном режиме эксплуатация микроволновой печи блокирована и на дисплее отображается индикатор блокировки («LOCK»).

1. Включение защиты от детей.

Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку «Стоп/Отмена»; на дисплее отобразится индикатор блокировки («LOCK») и прозвучит звуковой сигнал.

2. Отключение защиты от детей.

Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку «Отмена»; на дисплее прекратит отображаться индикатор блокировки.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧЬЮ

1. Перед тем как приступить к уходу, выключите микроволновую печь и отключите шнур питания изделия от сетевой розетки.
2. Поддерживайте камеру микроволновой печи в чистоте. Во время эксплуатации микроволновой печи на поверхностях камеры оседают частицы пищи или брызги; лучше всего сразу же удалить их с помощью влажной ткани. Если камера стала очень грязной, воспользуйтесь мягкими чистящими средствами. Не пользуйтесь средствами-распылителями для ухода, а также абразивными чистящими средствами.
3. Поддерживайте внешние поверхности микроволновой печи в чистоте с помощью влажной ткани. Чтобы предотвратить повреждение внутренних элементов микроволновой печи, не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия изделия.
4. Протирайте с помощью мягкой ткани с обеих сторон дверцу и окно дверцы микроволновой печи. Особенно тщательно очищайте от частиц пищи и брызг уплотняющие поверхности и прилегающие к ним участки поверхности изделия. Не пользуйтесь абразивными чистящими средствами.
5. Протирайте панель управления микроволновой печи с помощью влажной мягкой ткани, не допускайте запотевания панели управления. Для чистки панели управления откройте дверцу, чтобы предотвратить случайное включение микроволновой печи.
6. В том случае когда микроволновая печь эксплуатируется в условиях высокой влажности, внутри камеры и по периметру дверцы может происходить оседание пара, что никоим образом не свидетельствует о неисправностях в работе изделия. Протирайте соответствующие поверхности с помощью мягкой ткани.
7. Регулярно производите мытье стеклянного подноса, для чего достаньте его из камеры микроволновой печи и промойте в мыльной воде или посудомоечной машине.
8. Регулярно производите очистку роликового кольца-подставки и нижней поверхности камеры микроволновой печи. Протрите нижнюю поверхность камеры, для ее очистки воспользуйтесь мягкими чистящими средствами; роликовое кольцо-подставку промойте в мыльной воде или посудомоечной машине. После окончания ухода за роликовым кольцом-подставкой удостоверьтесь, что оно установлено на прежнее место.
9. Для удаления запахов произведите обработку камеры микроволновой печи следующим способом. Поместите в объемную посуду, пригодную для использования в микроволновой печи, сок и измельченную кожуру одного лимона, добавьте стакан воды и нагревайте в микроволновой печи в течение 5 минут. Тщательно протрите поверхности камеры микроволновой печи, после чего вытире на сухо мягкую тканью.
10. Для замены перегоревшей лампочки освещения камеры микроволновой печи обратитесь в сервисный центр.
11. Поддерживайте чистоту микроволновой печи, в том числе не допускайте накопления каких-либо остатков пищи. В противоположном случае микроволновая печь может засориться, что чревато сокращением срока службы изделия и аварийной ситуацией.
12. Если вы решили избавиться от микроволновой печи, не помещайте ее в контейнер для бытовых отходов. Информацию о складировании отходов отдельно от бытового мусора можно получить в соответствующих муниципальных службах.

Elenberg

MICROWAVE OVEN MG-2550D INSTRUCTION MANUAL

По истечении срока службы товара, необходимо обратиться в сервисный центр за консультацией по дальнейшей эксплуатации товара. В противном случае дальнейшая эксплуатация может повлечь невозможность нормального использования товара.

Изменения в дизайн и спецификации вносятся в целях повышения рабочих характеристик продукта и производятся без уведомления покупателя.

Срок службы данного изделия – 3 года с момента продажи