

LERAN®

Руководство по эксплуатации

Микроволновая печь

бытовая

Модель:

FMO 23X70 B

FMO 23X70 GB

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления. Прибор предназначен только для бытового использования.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	3
Описание прибора	5
Внешний вид	5
Панель управления	5
Установка	6
Эксплуатация	7
Автооповещение	7
Настройка часов	7
Режим микроволн	7
Гриль и комбинированные режимы	8
Размораживание	8
Автоприготовление	10
Автоматический старт (функция отложенного старта)	11
Программирование приготовления	12
Блокировка панели управления	12
Посуда, рекомендованная для использования в микроволновой печи	13
Советы по приготовлению	14
Расположение продуктов	14
Продолжительность приготовления	14
Равномерное приготовление	14
Режим ожидания	14
Определение готовности блюда	14
Форма для пирога	14
Защитная пластиковая пленка	14
Пластиковая посуда	15
Советы по размораживанию	15
Очистка и обслуживание	15
Возможные неисправности и их устранение	16
Технические характеристики	17
Дополнительная информация	18
Гарантийные условия	19

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за выбор бытовой техники LERAN.

Данное руководство пользователя содержит важную информацию по безопасности, а также инструкции по эксплуатации и обслуживанию устройства. Перед началом эксплуатации микроволновой печи прочитайте это руководство и сохраните его для дальнейшего использования. При передаче устройства третьему лицу необходимо так же передать и данное руководство.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.leran.pro

Служба поддержки пользователей LERAN: 8-800-755-3-755

Меры предосторожности

1. Перед первым использованием полностью удалите все упаковочные материалы, снимите защитную пленку.
2. Устанавливайте прибор на ровную, твердую, устойчивую поверхность.
3. Используйте данный прибор только в бытовых целях и в соответствии с руководством по эксплуатации. Изготовитель не несёт ответственности за возможный ущерб из-за неправильной эксплуатации прибора.
4. Прибор не предназначен для установки в трейлерах, фургонах и других транспортных средствах.
5. Прибор предназначен для приготовления и разогревания пищи и напитков. Сушка пищевых продуктов или одежды, подогрев грелок, домашних тапок, губок, влажных тканей, спонжей может привести к возгоранию.
6. Люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями (включая детей) и лица, не имеющие достаточного опыта или знаний, НЕ ДОЛЖНЫ пользоваться данным устройством, если их действия не контролируются или если они предварительно не проинструктированы о правилах использования лицом, отвечающим за их безопасность.
7. Данное устройство может использоваться детьми старше 8 лет только после проведения инструктажа по безопасному использованию электроприбора, дающего им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Первый опыт использования должен проходить под присмотром лица, отвечающего за их безопасность.
8. Не позволяйте детям играть с прибором.
9. Перед включением микроволновой печи убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на задней стенке прибора. Розетка должна быть заземлена.
10. Розетка должна быть расположена в непосредственной близости от печи, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь от сети.
11. Не используйте микроволновую печь без установленного вращающегося стола (для моделей с вращающимся столом).
12. Не используйте пустую печь. Это может привести к поломке прибора.
13. Запрещено готовить пищу непосредственно на вращающемся столе (для моделей с вращающимся столом). Перед приготовлением продукты необходимо поместить в специальную посуду.
14. Не разогревайте продукты и жидкости в контейнерах и упаковках с плотно закрытой крышкой (например, бутылках).
15. Для снижения риска возгорания в камере печи рекомендуется снимать зажимы с пластиковых и бумажных упаковок, прежде чем ставить их в печь.
16. Не нагревайте масло или жир до высокой температуры.
17. Аккуратно открывайте пакеты с попкорном, приготовленным в печи. Пар, выходящий из пакета при открывании, очень горячий!
18. Крышку волновода рекомендуется регулярно очищать от остатков продуктов и жира и протирать сухой тряпкой. Остатки жира на крышке могут сильно нагреваться и выделять дым.

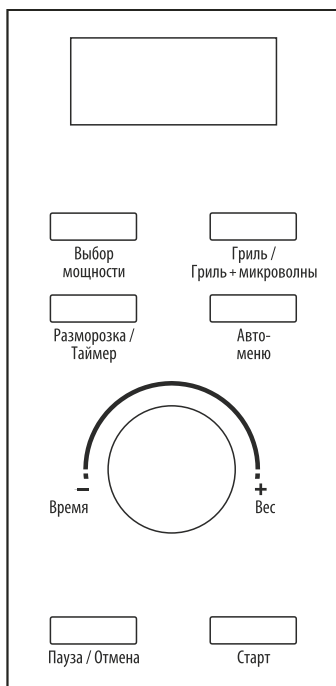
19. При появлении дыма прибор необходимо отключить от сети. Во избежание распространения пламени дверцу прибора открывать не следует.
 20. Запрещено пользоваться прибором, если дверца, защелки дверцы или уплотнители имеют повреждения.
 21. Регулярно проверяйте сетевую кабель на отсутствие повреждений. При обнаружении дефектов сетевого кабеля обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
 22. При отключении прибора от сети электроснабжения, никогда не тяните за провод. Извлеките шнур питания из розетки, удерживая его за вилку.
 23. Не храните продукты питания и другие предметы в микроволновой печи.
 24. Запрещено использовать аксессуары, не рекомендованные производителем.
 25. Запрещено готовить в микроволновой печи сырые яйца, а также разогревать вареные яйца, так как они могут взорваться даже после завершения разогревания.
 26. Необходимо помнить, что микроволновая печь нагревает продукты сильнее, чем посуду. Пар, выделяемый разогретой в приборе пищей, очень горячий!
 27. Прибор не оснащен пультом дистанционного управления.
 28. Снятие корпуса печи, защищающего от воздействия СВЧ-волн, очень опасно. Все работы по обслуживанию или ремонту печи, связанные со снятием корпуса, должны выполняться квалифицированным специалистом в сервисном центре.
 29. Не употреблять пищу сразу после разогрева, предварительно перемешайте её для равномерного распределения температуры. Детское питание и содержимое бутылочек для кормления следует обязательно перемешать или встряхнуть, а перед употреблением проверить температуру.
 30. Разогревание жидкостей может привести к их перегреву и внезапному вскипанию даже после завершения процесса разогрева. Во избежание получения ожогов емкость с разогретой жидкостью рекомендуется оставить в печи на 30–60 секунд.
 31. Для извлечения посуды из печи используйте рукавицы.
 32. Не используйте прибор на открытом воздухе.
 33. Запрещено помещать замороженные продукты на горячую поверхность вращающегося стола (для моделей с вращающимся столом).
 34. Запрещено помещать горячие продукты на холодную поверхность вращающегося стола (для моделей с вращающимся столом).
 35. Посуда не должна касаться стенок камеры при приготовлении.
 36. Соблюдайте особую осторожность при работе печи в комбинированном режиме, так как в этом режиме происходит возрастание температуры.
 37. Необходимо регулярно очищать камеру печи и уплотнитель дверцы от остатков продуктов. Несоблюдение этого правила может привести к повреждению поверхности и сокращению срока службы прибора.
 38. Запрещено использование пароочистителя.
 39. Во время работы нагревательный элемент и внешние части печи сильно нагреваются! Соблюдайте осторожность!
 40. Храните прибор в недоступном для детей месте.
 41. Плата преобразования частоты остается заряженной даже после отключения, используйте отвертку для того, чтобы разрядить ее.
 42. При обслуживании прибора необходимо снять такие детали, как магнетрон, высоковольтный трансформатор, высоковольтный конденсатор, высоковольтный диод, высоковольтный предохранитель. Необходимо обеспечить доступ электрическим потенциалам выше 250 В к земле.
- Хранение и транспортировка:
1. Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети и полностью остыл.
 2. Рекомендуется хранить прибор в сухом прохладном месте.
 3. Транспортировка должна осуществляться в условиях, исключающих повреждения.

Описание прибора

Внешний вид



Панель управления



Установка

1. Перед установкой необходимо проверить прибор на предмет отсутствия повреждений. В случае обнаружения повреждений печь использовать запрещено.
2. Установите прибор на ровную, твердую, устойчивую поверхность.
3. Запрещено устанавливать печь рядом с источниками тепла или легко воспламеняющимися предметами.
4. Не устанавливайте печь в местах с повышенной влажностью.
5. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Необходимо обеспечить достаточную вентиляцию прибора, оставив свободное пространство: сзади – не менее 10 см, по бокам – 5 см, сверху – 20 см.
6. Во избежание помех в изображении и звуке не устанавливайте печь рядом с телевизором, минимальное расстояние – 5 м.
7. Розетка должна быть заземлена. Она должна находиться в непосредственной близости от прибора.
8. Не снимайте ножки микроволновой печи.
9. Микроволновая печь предназначена для автономной установки, запрещено размещать ее в шкафу.
10. Перед первым использованием печи поместите в нее емкость с водой и прогрейте в течение 10 минут.

! Индикатор мигает 3 раза при подключении питания. Затем мигает « : », напоминая, что нужно выбрать режим и установить время приготовления.

Эксплуатация

Автоповещение

По окончании процесса приготовления на LED-дисплее отобразится **End** и прозвучит звуковой сигнал, напоминающий о том, что необходимо достать продукты из печи. Если не нажать кнопку **ОТМЕНА** один раз или не открыть дверцу печи, сигнал будет звучать с интервалом в 3 минуты.

Настройка часов

Нажмите кнопку **ТАЙМЕР/ЧАСЫ**, чтобы установить текущее время или выбрать заданное. Воспользуйтесь кнопкой после включения прибора в сеть, когда на экране загорается символ « : », чтобы пропустить настройку часов.

Например, необходимо установить время 12:30 на часах

	Действия	Экран
1	После включения в сеть символ « : » мигает	:
2	Нажмите один раз кнопку ТАЙМЕР/ЧАСЫ	00:00
3	Поверните регулятор ВРЕМЯ/ВЕС для установки времени на часах	12:00
4	Нажмите один раз кнопку ТАЙМЕР/ЧАСЫ	12:00
5	Поверните регулятор ВРЕМЯ/ВЕС для установки минут	12:30
6	Еще раз нажмите кнопку ТАЙМЕР/ЧАСЫ или подождите 5 секунд, пока цифры не перестанут мигать	

Режим микроволн

Этот режим используется для приготовления и разогрева продуктов. Нажмите кнопку **МОЩНОСТЬ**, на LED-дисплее отобразится: **100P-80P-60P-40P-20P**.

Высокая мощность	100% мощности микроволн. Быстрое и тщательное приготовление
Средняя высокая мощность	80% мощности микроволн. Приготовление средней скорости
Средняя мощность	60% мощности микроволн. Приготовление на пару
Средняя низкая мощность	40% мощности микроволн. Размораживание
Низкая мощность	20% мощности микроволн. Подогрев

- 1. По окончании работы в режиме микроволн 100 печь автоматически перейдет к следующему этапу приготовления.
- 2. Максимальное время приготовления – 60 минут.
- 3. Если необходимо достать продукт из печи до окончания процесса приготовления, нажмите кнопку СТОП/ОТМЕНА для сброса настроек.

Например, мощность – 80P, время – 10 минут

	Действия	Экран
1	После включения в сеть символ « : » мигает	:
2	Выберите желаемую мощность режима микроволн, нажимая последовательно кнопку МОЩНОСТЬ	80P
3	Установите время, поворачивая регулятор ВРЕМЯ/ВЕС	10:00
4	Для включения нажмите кнопку СТАРТ, на экране отобразится время приготовления	

- 1. Время приготовления можно изменять в процессе приготовления.
- 2. Для равномерного приготовления/разогревания рекомендуется переворачивать продукты.
- 3. Чтобы продолжить процесс приготовления после переворачивания продуктов, необходимо нажать кнопку СТАРТ.

Гриль и комбинированные режимы

Эта функция используется для приготовления блюд и придания им румяной корочки. Нажмите кнопку **Гриль/Гриль+микроволны**, символы G-C1-C2 будут сменяться циклически.

G	Гриль. Приготовление будет происходить за счет тепловой энергии раскаленного нагревательного элемента. Выберите этот режим для приготовления тонких кусков мяса, колбасок и куриных крылышек. Блюда получатся с аппетитной хрустящей корочкой.
C1	Комбинация гриля и микроволновой энергии. 30% времени используется функция микроволн и 70% времени функция гриля.
C2	Комбинация гриля и микроволновой энергии. 55% времени используется функция микроволн и 45% времени функция гриля.

Во всех режимах гриля все части микроволновой печи и посуда для приготовления могут сильно нагреваться. Будьте осторожны во время извлечения посуды из печи. Используйте толстые прихватки или прихватки для духовки, чтобы предотвратить ожоги.

Например, приготовление в комбинированном режиме C2, время — 10 минут.

	Действия	Экран
1	После включения в сеть мигает символ	:
2	Нажимайте кнопку ГРИЛЬ, чтобы выбрать нужный режим	C.2
3	Поворачивайте регулятор ВРЕМЯ/ВЕС, чтобы установить время приготовления	10:00
4	Нажмите кнопку СТАРТ, чтобы начать приготовление	

Размораживание

Режим используется для размораживания продуктов. Нажмите кнопку **РАЗМОРОЗКА**, на LED-дисплее отобразится: **d.1, d.2, d.3**.

d.1	Для размораживания куска мяса весом от 0,1 до 2,0 кг
d.2	Для размораживания птицы весом от 0,2 до 3,0 кг
d.3	Для размораживания морепродуктов весом от 0,1 до 3,0 кг

1. Для равномерного размораживания продукты рекомендуется переворачивать.
2. Обычно для размораживания требуется больше времени, чем для приготовления.
- ❗ 3. Если продукт можно прорезать ножом, значит процесс завершен.
- 4. Микроволны проникают на глубину 4 см в большинство продуктов.
5. Размороженные продукты рекомендуется сразу же готовить, не следует замораживать их повторно.

Например, необходимо разморозить 0,4 кг птицы

	Действия	Экран
1	После включения в сеть символ « : » мигает	:
2	Нажмите кнопку РАЗМОРОЗКА, чтобы выбрать тип продукта	d.2
3	Поворачивайте регулятор ВРЕМЯ/ВЕС для установки веса продукта	0.4
4	Для начала приготовления нажмите кнопку СТАРТ	
5	В процессе размораживания прозвучат 3 звуковых сигнала два раза, напоминающие о том, что необходимо перевернуть продукт. Откройте дверцу, переверните продукт, закройте дверцу и снова нажмите кнопку СТАРТ	

Автоприготовление

В памяти микроволновой печи сохранены программы автоматического приготовления. Нажимайте кнопку **АВТО-МЕНЮ**, на дисплее будут сменяться следующие символы: **A.1, A.2...A.8**

Выберите необходимую функцию, учитывая вес и тип продуктов. Строго следуйте рекомендациям, приведенным в таблице.

Экран	Продукт	Метод
A.1	Картофель	Приготовление запечённого картофеля, общий вес 450 или 650 грамм. Перед приготовлением вымойте картофель и проткните каждый клубень в нескольких местах ножом или вилкой.
A.2	Подогрев	Режим предназначен для разогрева 200 - 1000 грамм пищи
A.3	Овощи	Приготовление 100 - 500 г овощей
A.4	Быстрая разморозка	Режим предназначен для разморозки одной или двух порций замороженных порционных обедов
A.5	Напитки	Разогревание 250 или 500 мл жидкости. Начальная температура жидкости - 5-10 °С. Используйте чашку с широким горлышком и не накрывайте её крышкой.
A.6	Рис	Приготовление 100 - 500 г риса
A.7	Попкорн	Подходит для приготовления пакета попкорна весом 85-100 гр. Готовность попкорна определяется частотой хлопков зерен. Если частота хлопков снизилась до 1 раза в 1-2 секунды, необходимо нажать кнопку СТОП/ОТМЕНА для остановки процесса приготовления.
A.8	Пицца	Разогревание одного или двух кусков пиццы.



1. Время автоприготовления рассчитано, исходя из начальной температуры продуктов – 20-25 °С. Если температура выше или ниже, нужно увеличивать или уменьшать время приготовления.
2. Температура, вес и форма влияют на процесс приготовления. Для получения лучшего результата можно самостоятельно регулировать время приготовления.

Например, приготовление 500 г риса

	Действия	Экран
1	После включения в сеть мигает символ	:
2	Нажимайте кнопку АВТО-МЕНЮ, чтобы выбрать режим приготовления риса	A.6
3	Установите нужный вес поворотом регулятора ВРЕМЯ/ВЕС	0.5

4	Нажмите кнопку СТАРТ, чтобы начать приготовление. На экране начнется отсчет времени до окончания приготовления.	
---	---	--

Автоматический старт (функция отложенного старта)

Если вам требуется, чтобы приготовление/размораживание началось не сразу, а в определенное время, воспользуйтесь функцией отложенного старта. Настройка происходит в 2 этапа:

1. Установка текущего времени.
2. Установка режима и времени приготовления.

Например, сейчас 12:30, Вы хотите, чтобы микроволновая печь автоматически начала готовить на уровне мощности 100P в течение 9 минут 30 секунд в 14:20

	Действия	Экран
1	После включения в сеть символ « : » мигает	:
1.1	Нажмите кнопку ТАЙМЕР/ЧАСЫ	00:00
1.2	Установите значение часа, поворачивая регулятор ВРЕМЯ/ВЕС	12:00
1.3	Снова нажмите кнопку ТАЙМЕР/ЧАСЫ для подтверждения выбора	12:00
1.4	Установите значение минут, поворачивая регулятор ВРЕМЯ/ВЕС	12:30
1.5	Еще раз нажмите кнопку ТАЙМЕР/ЧАСЫ или подождите 5 секунд и значение времени перестанет мигать	12:30
2	Установите режим и время приготовления	
2.1	Выберите режим мощности микроволн, нажав кнопку МОЩНОСТЬ	100P
2.2	Поворачивайте регулятор ВРЕМЯ/ВЕС для установки времени приготовления	9:30
2.3	Нажмите и удерживайте кнопку ТАЙМЕР/ЧАСЫ в течение 3 секунд для возврата к текущему времени	
3	Установите желаемое время начала приготовления. Повторите шаги 1.2, 1.3, 1.4	
4	Нажмите кнопку ТАЙМЕР/ЧАСЫ для подтверждения функции отложенного старта. Функция активирована. Программа включится автоматически в 14:20	
5	Время начала запуска программы можно проверить, нажав кнопку ТАЙМЕР/ЧАСЫ	

Программирование приготовления

Некоторые рецепты требуют последовательного использования различных режимов приготовления. Вы можете запрограммировать любимый рецепт, установив мощность и время работы каждого режима.

Например, необходимо готовить блюдо на мощности 100P в течение 3 минут, затем доготовить с использованием гриля в течение 9 минут. Настройка происходит в 2 этапа

	Действия	Экран
1	Мощность 100P в течение 3 минут	
1.1	Нажмите кнопку МОЩНОСТЬ для выбора необходимого режима	100P
1.2	Установите время, поворачивая регулятор ВРЕМЯ/ВЕС	3:00
2	Гриль в течение 9 минут	
2.1	Нажмите кнопку ГРИЛЬ , чтобы выбрать нужный режим	20P
2.2	Поворачивайте регулятор ВРЕМЯ/ВЕС , чтобы установить время приготовления	9:00
3	Начните приготовление, нажав кнопку СТАРТ	

! Микроволновая печь перейдет в режим гриля автоматически сразу после завершения цикла приготовления на мощности 100P.

- Для одного рецепта вы можете запрограммировать до 4-х этапов приготовления. Для установки каждого из них повторите шаги, описанные выше.

Блокировка панели управления

В этом режиме кнопки не работают. Используйте его при очистке панели либо для предотвращения включения прибора детьми.

	Действия	Экран
Установка блокировки	Нажмите и удерживайте кнопку СТОП/ОТМЕНА в течение 3 секунд	OFF
Снятие блокировки	Нажмите и удерживайте кнопку СТОП/ОТМЕНА в течение 3 секунд	:

Посуда, рекомендованная для использования в микроволновой печи

Настоятельно рекомендуется использовать контейнеры, которые подходят и безопасны для приготовления пищи в микроволновой печи. Никогда не используйте металлическую посуду для приготовления в режиме микроволн и комбинированных режимах, это может привести к искрению и повреждению печи.

Материал	Микроволны	Гриль	Комб.	Примечание
Жаропрочная керамика	+	+	+	Не используйте глазурованную керамику и посуду с металлическими окантовками.
Жаропрочный пластик	+	-	-	Не может быть использован для длительного приготовления.
Жаропрочное стекло	+	+	+	
Пластиковая пленка	+	-	-	Не используйте при приготовлении мяса во избежание оплавления.
Решетка гриль	-	+	-	Никогда не используйте в режиме микроволн и комбинированном режиме. Возможно искрение, риск возникновения пожара или повреждения магнетрона.
Металлическая посуда	-	+	-	Никогда не используйте в режиме микроволн и комбинированном режиме. Возможно искрение, риск возникновения пожара или повреждения магнетрона
Лакированная/глазурованная посуда	-	-	-	Не жаропрочный материал. Нельзя использовать при высоких температурах.
Бамбук, дерево и бумага	-	-	-	Не жаропрочный материал. Нельзя использовать при высоких температурах.

Советы по приготовлению

Следующие рекомендации помогут достичь наилучших результатов в процессе приготовления.

Расположение продуктов

При приготовлении мяса поместите более толстые участки к внешней стороне тарелки, более тонкие — к центру и равномерно распределите по тарелке. По возможности не располагайте куски в несколько слоёв.

Продолжительность приготовления

Начинайте готовить, устанавливая непродолжительное время приготовления, чтобы не пережарить продукты, таким образом вы определите оптимальное время приготовления.

Равномерное приготовление

Такие продукты, как курица, гамбургер или стейк необходимо переворачивать в процессе приготовления.

Режим ожидания

Оставьте блюдо в печи на несколько минут после завершения приготовления, это поможет температуре равномерно распределиться по всему объему продуктов и избежать ожогов.

Определение готовности блюда

Блюдо готово если:

- пар исходит от всех частей продукта, а не только от краев;
- кости легко отделяются от птицы;
- в мясе и птице отсутствует кровь;
- мякоть рыбы имеет белый цвет и легко отделяется от костей.

Форма для пирога

Используя форму для пирога, всегда помещайте термостойкую изоляцию, например, фарфоровую тарелку, под нее, чтобы предотвратить повреждение камеры печи.

Защитная пластиковая пленка

При приготовлении продуктов с высоким содержанием жира следите, чтобы пленка не соприкасалась с продуктом, иначе она расплавится.

Пластиковая посуда

Некоторую пластиковую посуду нельзя использовать для приготовления продуктов с высоким содержанием жира или сахара. Также нельзя превышать рекомендованное время для разогрева, указанное на посуде.



Не используйте пластиковую посуду и защитную пленку для приготовления в режимах с использованием функции гриль, это может привести к их плавлению и порче продуктов или возникновению опасности возгорания.

Советы по размораживанию

Микроволны проникают в продукты примерно на 4 см, поэтому для усиления эффекта размораживания рекомендуется следующее:

1. При размораживании толстых кусков регулярно переворачивайте их.
2. Если продукт весит более 0.5 кг, рекомендуется разморозить в два этапа.
3. После размораживания продукты рекомендуется сразу же начать готовить или употребить, если речь идет о готовых блюдах. Не рекомендуется повторно замораживать размороженные продукты.

Очистка и обслуживание

1. Перед очисткой прибор необходимо выключить и отключить от сети электропитания.
2. Необходимо регулярно очищать камеру печи и уплотнитель дверцы от остатков продуктов. Несоблюдение этого правила может привести к повреждению поверхности и сокращению срока службы прибора.
3. Запрещено использование пароочистителя.
4. Запрещено мыть прибор под струей воды.
5. Загрязнения с внешней и внутренней поверхностей печи рекомендуется удалять мягкой тканевой салфеткой с использованием моющего средства.
6. Во избежание появления царапин запрещено использовать металлические щетки для чистки стеклянной двери печи и панели управления.
7. Запрещено использование абразивных чистящих средств.
8. После очистки прибор необходимо вытереть насухо.
9. Конденсат, образующийся внутри и снаружи печи, рекомендуется удалять мягкой салфеткой.
10. Допускается мытье вращающегося стола в посудомоечной машине (для моделей с вращающимся столом).
11. Во избежание сильного шума необходимо регулярно очищать роликовые подставки и дно камеры печи мягкой салфеткой с использованием моющего средства. Следите за правильностью установки роликовой подставки (для моделей с вращающимся столом).
12. Для устранения неприятного запаха:
 - поставьте в печь миску с разбавленным лимонным соком, включите печь с таймером на 5 минут, затем тщательно протрите камеру печи;
 - положите в печь немного апельсиновой кожуры и прогрейте ее в течение 1 минуты на высокой мощности.
13. Не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия печи.

Возможные неисправности и их устранение

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	УСТРАНЕНИЕ
Прибор не работает	Нет напряжения	Проверьте напряжение в сети, предварительно выключив прибор
	Неправильно установлен таймер или неправильно выбран режим	Проверить правильность установки таймера или режима
	Неплотно закрыта дверца печи	Прибор работает только с закрытой дверцей, откройте дверцу и плотно закройте ее
Появление запаха или дыма	В камере печи и на нагревательном элементе могут быть остатки заводской смазки, которые при обгорании вызывают неприятный запах	Это нормально. Через некоторое время запах исчезнет. Чтобы быстрее избавиться от запаха, рекомендуется поставить в печь емкость с водой, установить высокую мощность и включить печь на 10 минут

Технические характеристики

Микроволновая печь предназначена для приготовления и разогрева пищи. Устройство предназначено для бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

Входная мощность	1280 Вт
Мощность печи	800 Вт
Мощность гриля	1000 Вт
Частота	50 Гц
Напряжение	230 В
Объем	23 л
Количество уровней мощности	5
Таймер	60 минут
Функция «Размораживание»	+
Сигнал окончания приготовления	+
Часы	+
Блокировка панели управления	+
Вращающийся стол	-
Корпус	металл

Дополнительная информация

На прибор предоставляется 1 год гарантийного обслуживания. Срок службы: 5 лет со дня передачи товара потребителю, при использовании в строгом соответствии с настоящим руководством и применимыми техническими стандартами.

Лампы в приборе являются расходным материалом и гарантия на них не распространяется.

Специальные условия реализации не установлены.

При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование, отключить от электросети и передать в ближайший авторизованный сервисный центр.

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на веб-сайте www.leran.pro в разделе «Установка и ремонт». Если в вашем городе отсутствует авторизованный сервисный центр, вам следует обратиться в магазин, где вы приобрели наш товар, и он организует ремонт или замену.

Настоящая информация является частью сопроводительной технической документации, прилагаемой к товару. Изготовитель постоянно работает над совершенствованием конструкции и технических характеристик выпускаемой продукции, в том числе над улучшением энергетической эффективности. По истечению срока службы прибора сервисный центр вправе отказать в поставке запчастей и ремонте техники.

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

Утилизация изделия

Отслужившее изделие нужно сделать непригодным для использования. Для этого отсоедините его от электросети и обрежьте кабель, так как он может представлять опасность для играющих детей.



Данный символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации.

Утилизация упаковочных материалов



Упаковочные материалы подлежат вторичной переработке и содержат соответствующий знак. Тем не менее, отдельные части упаковки должны быть утилизированы согласно правилам местной администрации, касающимся ликвидации отходов.

ERC

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара потребителю.
2. Срок службы товара — 5 лет.
3. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
4. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п. 3, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара: _____

Серийный номер: _____

Дата изготовления: _____

Дата продажи: « ___ » _____ 20 ___ года

Подпись продавца
(Без печати действительна)

МП

Произведено в Китае компанией ZHONGSHAN DONLIM WEILI ELECTRICAL APPLIANCES CO,LTD
Адрес: NO.1 DONGWEI ROAD, FUSHA INDUSTRIAL PARK, FUSHA TOWN, ZHONGSHAN, GUANGDONG, CHINA
Сделано по заказу ООО «Компания РБТ»

Адрес: Россия, 454008, г. Челябинск, ул. Производственная, д. 8Б, оф. 303

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на web-сайте www.leran.pro в разделе «Установка и ремонт».

Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-755-3-755

www.leran.pro