

При покупке печи проверьте ее на отсутствие механических повреждений конструкции, внешнего оформления и упаковки, на функционирование, на соответствие разделу «Комплектность» настоящего Руководства по эксплуатации.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ПРОЧИТЕ ВНИМАТЕЛЬНО И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Если дверца или уплотнения дверцы повреждены, печь нельзя включать, пока не будет отремонтирована квалифицированным специалистом.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Любому лицу, кроме квалифицированного специалиста, опасно выполнять какие-либо действия по обслуживанию или ремонту, связанные с удалением крышки, которая защищает от воздействия микроволновой энергии.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Жидкости и другие продукты питания нельзя нагревать в герметичных емкостях, поскольку они могут взорваться.

Данный прибор предназначен для бытовых и аналогичных условий применения, таких как:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях,
- на фермах,
- клиентами в гостиницах, отелях и прочей жилой инфраструктуре,
- в отелях пансионного типа (проживание плюс завтрак).

Прибор не предназначен для промышленного применения.

Микроволновая печь предназначена для нагрева пищевых продуктов и напитков. Сушка пищевых продуктов или одежды и нагрев ковриков, тапочек, губок, мокрой одежды и подобных вещей может привести к травме, воспламенению и пожару.

Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и причинить вред пользователю. Необходимо использовать прибор согласно данному руководству.

Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.

Убедитесь в том, что ни упаковка, ни прибор не были повреждены в процессе транспортировки. При обнаружении повреждений эксплуатация прибора не допускается.

Вилка шнура питания имеет провод и контакт заземления. Подключайте прибор только к соответствующим заземленным розеткам.

Запрещено использовать прибор в помещениях, где в воздухе могут содержаться пары легковоспламеняющихся веществ.

Не эксплуатируйте прибор вблизи источников воды или в помещениях с повышенной влажностью.

Не используйте прибор вне помещений.

Не подвергайте прибор воздействию прямых солнечных лучей, низких и высоких температур и повышенной влажности.

Не устанавливайте прибор вблизи источников открытого огня, отопительных приборов.

Используйте только приспособления, входящие в комплект устройства.

Не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия.

Не закрывайте вентиляционные отверстия и не устанавливайте прибор в местах, где нормальное охлаждение прибора во время работы невозможно.

Не устанавливайте на прибор посторонние предметы. Оберегайте прибор от ударов, падений, вибраций и иных механических воздействий.

Устанавливайте прибор так, чтобы доступ к розетке был свободным.

Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.

Не оставляйте включенный прибор без присмотра.

Не оставляйте детей без присмотра у работающей микроволновой печи.

Не тяните за шнур питания, не перекручивайте и не обматывайте его вокруг устройства.

В целях предотвращения поражения электрическим током не допускайте погружения проводов или всего прибора в воду.

По окончании пользования не забывайте отключать прибор от сети.

При отключении изделия от сети держитесь только за вилку, не тяните за провод – это может привести к повреждению провода или розетки и вызвать короткое замыкание.

Всегда отключайте прибор от электросети перед очисткой, или если Вы его не используете.

Не эксплуатируйте прибор при поврежденном шнуре питания, а также в случаях, если нарушена нормальная работа изделия, если оно падало или было повреждено каким-либо другим образом. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Не допускайте свисания шнура через острый край стола или его касания нагретых поверхностей.

При повреждении шнура питания его замену должен производить авторизованный сервисный центр.

Не устанавливайте прибор вблизи газовых и электрических плит, а также духовок.

Не подключайте прибор к сети, перегруженной другими электрическими приборами, это может привести к тому, что печь не будет функционировать должным образом.

Сетевой шнур специально сделан относительно коротким во избежание риска получения травмы, чтобы вы не запутались и не споткнулись.

Избегайте резких перепадов температуры и влажности. После перемещения устройства из прохладного помещения в теплое и наоборот распакуйте устройство перед началом эксплуатации и подождите 3-4 часа, не включая его.

Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. При возникновении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.

Никогда самостоятельно не вскрывайте устройство – это может стать причиной поражения электрическим током, привести к выходу устройства из строя.

Во избежание утечки микроволнового излучения не помещайте какие-либо предметы между дверцей и торцевой поверхностью внутренней камеры микроволновой печи, не позволяйте грязи и остаткам чистящих средств накопиться на поверхностях прибора.

Если прибор не поддерживать в состоянии чистоты, состояние его поверхностей может ухудшаться и повлиять на срок службы или привести к опасным ситуациям.

После установки выньте из микроволновой печи весь упаковочный материал и установите в нее роликовую направляющую и стеклянный поворотный стол. Стеклянный поворотный стол должен всегда находиться внутри микроволновой печи.

Протрите корпус и внутренние части камеры чистой влажной тряпкой для удаления пыли. Не используйте для этих целей абразивные и органические моющие средства и жесткие мочалки.

Не готовьте непосредственно на стеклянном поворотном столе из комплекта поставки. Он может быть поврежден вследствие большой разницы температур.

Необходимо использовать только посуду и принадлежности, предназначенные для использования в микроволновых печах!

Не используйте металлическую посуду и посуду с металлической росписью во избежание возникновения дугового разряда, искрения, что может привести к повреждению печи и посуды.

Пригодной для приготовления в микроволновых печах посудой следует пользоваться в строгом соответствии с инструкциями изготовителя посуды.

Не используйте бумажную посуду из вторичного сырья: она может содержать легковоспламеняющиеся примеси.

Помните, что в микроволновой печи содержимое нагревается намного быстрее, чем посуда, поэтому будьте предельно внимательны при извлечении посуды из печи, осторожно открывайте крышку во избежание ожога паром.

Снимайте крышки с посуды перед тем, как поместить посуду в микроволновую печь.

Чтобы продукты не лопались во время приготовления, перед закладкой в печь протыкайте ножом или вилкой плотную кожуру или оболочку, например, картофеля, яблок, каштанов, колбасы и т.п.

При нагреве в печи пищевых продуктов в пластиковых или бумажных контейнерах необходимо следить за печью из-за возможности возгорания.

Во избежание возгорания в печи необходимо:

- избегать пригара продуктов в результате слишком продолжительного приготовления;
- загружать продукты в микроволновую печь без упаковки, в т.ч. без фольги;

При появлении дыма необходимо выключить или отсоединить от питания прибор и не открывать дверцу, для того чтобы пламя погасло от недостатка воздуха.

Не включайте печь с пустой камерой во избежание повреждения стенок камеры печи.

Не используйте камеру для хранения чего-либо.

Микроволновая печь не предназначена для консервирования продуктов.

Не выкладывайте продукты непосредственно на дно камеры.

Содержимое детских бутылочек для кормления и баночек с детским питанием должно быть перемешано или взболтано, а температура продукта проверена перед употреблением, чтобы избежать ожога.

Руководствуйтесь рецептами приготовления, но помните, что некоторые продукты (джемы, пудинги, начинки для пирога из миндаля, сахара или цукатов) нагреваются очень быстро.

Во избежание короткого замыкания и поломки печи, не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия.

Предварительно удаляйте с продуктов или их упаковки металлические ленты и фольгу.

Яйца в скорлупе и целые сваренные вкрутую яйца не следует нагревать в микроволновых печах, поскольку они могут взорваться, даже после того, как микроволновой нагрев закончится.

Не готовьте в печи воздушную кукурузу, за исключением случаев, когда для ее приготовления используются приспособления, допускающие использование в микроволновой печи, или она куплена в упаковке, специально рекомендованной фирмой-производителем для микроволновых печей.

Не готовьте воздушную кукурузу дольше, чем это указано производителем. Более длительное приготовление не приведет к увеличению объема кукурузы, но может привести к ее обугливанию или возгоранию.

Никогда не нагревайте в микроволновой печи жир или масло для жарки во фритюре.

Микроволновой нагрев напитков может привести к бурному кипению с задержкой, в этой связи следует с осторожностью обращаться с емкостью. Не забывайте помешивать напитки перед и во время подогревания. После выключения печи не вынимайте напитки сразу, дайте им постоять в печи еще некоторое время.

Не используйте прямоугольные контейнеры или емкости с узким горлышком.

Печь следует очищать регулярно, любые остатки пищевых продуктов удалять. Протирайте внутренние стенки печи мягкой влажной тряпкой после каждого использования печи. Если капли масла или жира останутся на внутренней поверхности камеры печи, то в следующий раз они могут перегреться и в результате этого задымиться или даже загореться.

Несвоевременная очистка печи может привести к повреждению поверхности, снижению срока службы прибора, а также может привести к опасности.

Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.

Установка и подключение

Микроволновая печь предназначена для использования в качестве отдельно стоящей. Прибор нельзя использовать в шкафу.

Данная микроволновая печь не предназначена для встраивания в кухонную мебель.

Удалите все упаковочные материалы, внимательно осмотрите прибор на наличие вмятин и повреждений. Если вы заметили, что дверца микроволновой печи повреждена, ни в коем случае не устанавливайте и не используйте данную микроволновую печь!

Установите прибор на твердую, горизонтальную поверхность, которая выдержит вес печи.

Не устанавливайте прибор вблизи газовых и электрических плит, также духовок, вблизи источников открытого огня, отопительных приборов.

Не ставьте печь рядом с другими источниками тепла или легко воспламеняющимися предметами. Не устанавливайте печь в местах с повышенной влажностью.

Не ставьте на печь какие-либо предметы.

Не закрывайте вентиляционные отверстия печи, прибор может перегреться и выйти из строя.

Не снимайте ножки микроволновой печи.

Задняя часть прибора должна находиться у стены.

Со всех сторон к печи должен быть обеспечен доступ воздуха для вентиляции.

Минимальная высота необходимого свободного пространства над верхней поверхностью печи – не менее 30 см.

Расстояние с задней стороны должно быть не менее 10 см, с правой и левой сторон прибора – не менее 8-10 см.

Убедитесь, что параметры электросети соответствуют характеристикам прибора.

Микроволновая печь должна быть заземлена.

Во избежание повреждения проводки перед подключением проконсультируйтесь со специалистом, так как необходимо учитывать максимальную потребляемую мощность печи.

Розетка должна находиться в непосредственной близости от печи, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить печь.

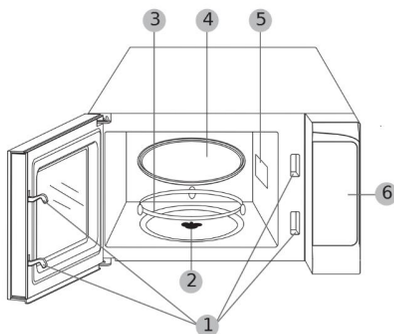
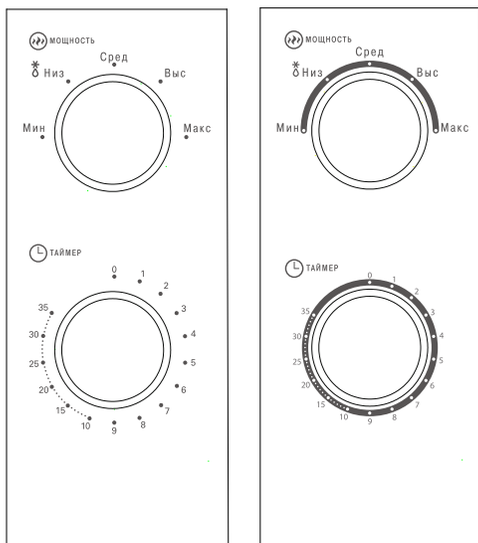
В случае, если возникнет необходимость использования удлинителя, используйте только трехпроводной удлинитель с заземляющей трехконтактной вилкой. Удлинитель необходимо подключать в розетку с заземлением. Электрические характеристики удлинителя должны совпадать или превышать электрические характеристики прибора.

Ни производитель, ни продавец не несут ответственность за ущерб или в случае травм, причиненных в результате несоблюдения подключения электрических соединений.

Микроволны могут вызвать помехи при приеме теле- или радиосигналов.

Не следует устанавливать прибор поблизости с радиоприемником или телевизором во избежание возникновения помех.

Внешний вид и особенности



1. Механизм блокировки двери.
2. Коплер (крестовина вращения поворотного стола).
3. Роликовая направляющая.
4. Стеклоплатный поворотный стол.
5. Слюдавая пластина (**НЕ УДАЛЯТЬ!**).
6. Панель управления.

Выбор посуды

Внимание! Необходимо использовать только посуду, предназначенную для микроволновой печи!

Не используйте металлическую посуду и посуду с металлической росписью во избежание возникновения дугового разряда, искрения, что может привести к повреждению печи и посуды.

Не используйте бумажную посуду из вторичного сырья: она может содержать легковоспламеняющиеся примеси.

Пригодность посуды к использованию в микроволновой печи определяется материалом, из которого она изготовлена. Некоторые виды пластмасс при нагревании размягчаются, другие виды пластмасс могут треснуть. Пластмассовую посуду нельзя использовать для приготовления пищи.

Пригодной для приготовления в микроволновых печах посудой следует пользоваться в строгом соответствии с инструкциями изготовителя посуды.

Рекомендуется использовать круглую или овальную посуду.

Фарфоровая посуда обычно подходит для приготовления пищи в печи, за исключением посуды с металлической росписью. Некоторые виды фарфоровой глазури также содержат метал. Следует

уточнять у производителя и продавца такой посуды, пригодна ли она для использования в микроволновой печи.

Стелянная посуда, если она изготовлена из жаропрочного стекла, обычно хорошо подходит для микроволновой печи. Хрусталь и цветное стекло использовать не следует.

Посуда и аксессуары	Пригодность
Жаростойкое стекло	Да
Обычное стекло	Нет
Жаростойкая керамика	Да
Пластиковая посуда для микроволновой печи	Да
Пергамент	Да
Металлическое блюдо	Нет
Решетка для гриля	Нет
Контейнеры из фольги	Нет
Бумажные мешки	Нет
Пенопласт	Нет
Дерево	Нет

Опробование посуды для печи

Для опробования посуды поставьте ее в центр стеклянного блюда. Рядом с посудой поставьте стакан с водой. Включите печь на полную мощность на 1 минуту. По истечении этого времени ни одна часть посуды не должна быть горячей на ощупь, а вода должна нагреться. Только такую посуду можно использовать в печи.

Принципы приготовления в печи

Чем больше количество пищи, тем более продолжительное время требуется для ее приготовления или разогревания.

Холодные продукты готовят и разогревают дольше, чем продукты комнатной температуры.

Соль лучше добавлять после приготовления, иначе она сушит пищу, например, мясо становится жестким.

После приготовления пищу следует оставить внутри печи не менее, чем на 5 минут для равномерного распределения температуры. Время зависит от количества и состава пищи.

Следует размещать продукты в посуде таким образом, чтобы наиболее крупные части располагались ближе к краям.

Размораживание продуктов

Мясо можно размораживать в упаковке, из которой следует удалить все металлические завязки и обертки.

После размораживания средняя часть продукта может все еще оставаться замороженной. Поэтому продукт следует на некоторое время оставить в печи для равномерного распределения температуры.

Эксплуатация печи

Поместите блюдо в печь в центр стеклянного поворотного стола.

С помощью регулятора мощности выберите нужный уровень мощности.

Поворачивая ручку таймера, установите нужное время работы печи. Печь начнет работу.

По истечении выбранного времени прибор издаст звуковой сигнал и остановится.

Вы можете открывать дверцу во время работы печи, чтобы проверить состояние блюда. При открытии дверцы печь автоматически приостановит работу. При закрытии дверцы работа печи возобновится.

Всегда возвращайте таймер в нулевое положение при извлечении пищи из печи или когда печь не используется.

Обозначение на приборе	Уровень мощности	Значение в %	Применение
МИН.	Минимальный	17%	Смягчение мороженого.
НИЗ.	Низкий	33%	Приготовление супа, смягчение сливочного масла, разморозка прочих продуктов.
СРЕД.	Средний	55%	Тушение, приготовление рыбы.
ВЫС.	Высокий	77%	Приготовление риса, рыбы, курицы, фарша.
МАКС.	Максимальный	100%	Подогрев воды, молока, напитков, приготовление овощей.

Чистка и уход

ВНИМАНИЕ! ПРИ ЧИСТКЕ ПЕЧИ СЛЮДЯНУЮ ПЛАСТИНУ НЕ УДАЛЯТЬ!

Перед очисткой печи выключите ее и отключите от электросети.

Содержите внутреннюю поверхность печи чистой и сухой. Удаляйте все крошки и остатки продуктов, жирные пятна при помощи влажной тряпки с добавлением мягких моющих средств.

Не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия.

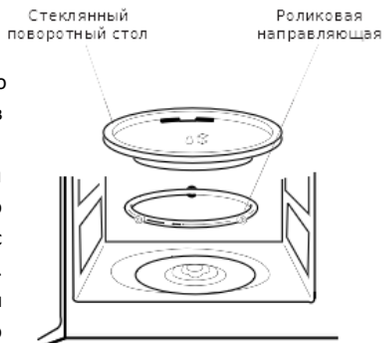
Панель управления следует протирать мягкой тканью

Не используйте агрессивные вещества или абразивные материалы, химические растворители и воспламеняющиеся вещества.

При образовании конденсата внутри или снаружи печи, удалите его мягкой тканью.

Для очистки стеклянного поворотного стола выньте его из печи. Допускается мыть стеклянный поворотный стол в посудомоечных машинах.

Регулярно производите очистку роликовой направляющей и дна камеры печи во избежание сильного шума. Протрите дно печи влажной салфеткой с использованием мягких неабразивных моющих средств. Роликовую направляющую вымойте в мыльной воде или посудомоечной машине. Следите за правильностью установки роликовой направляющей.



Чтобы удалить неприятный запах, налейте в какую-либо глубокую посуду, пригодную для микроволновой печи, стакан воды с соком лимона, и поставьте в печь. Установите таймер на 5 минут, регулятор мощности в максимальное положение. Когда раздастся звуковой сигнал и печь отключится, извлеките посуду и протрите стенки камеры сухой тканью.

Если лампочка перегорела, пожалуйста, для замены обратитесь в сервисную службу.

Поиск и устранение неисправностей

Возможная проблема	Возможная причина	Способ устранения
Микроволновая печь не работает	Печь не подключена к электрической сети	Вставьте вилку питания в розетку
	Нет напряжения в электросети	Проверьте наличие напряжения включением любого исправного прибора
	Плохой контакт вилки шнура питания с розеткой	Выньте вилку из розетки и повторно вставьте ее
	Плохо закрыта дверца микроволновой печи	Плотно закройте дверцу
Конденсат на стенках микроволновой печи	Во время приготовления пищи, содержащей воду, образуется пар, который частично уходит из микроволновой печи, а частично оседает в виде конденсата на стенках микроволновой печи	Это не является неисправностью. Протрите стенки мягкой тканью
Искровые разряды внутри микроволновой печи	Не загружены продукты в камеру микроволновой печи	Загрузите продукты и включите прибор
	Упаковка содержит металлические детали	Удалите упаковку, содержащую металлические детали
	Используется посуда с металлической декоративной отделкой	Не используйте посуду с металлической декоративной отделкой для приготовления в микроволновой печи
Недостаточно разогреваются продукты	Неправильно выбран режим работы микроволновой печи	Выберите другой режим или время работы печи
	Замороженные продукты не были разморожены перед процессом приготовления	Рекомендуется размораживать продукты перед началом приготовления
Продукты пригорают	Неправильно выбран режим работы микроволновой печи	Выберите другой режим или время работы печи
Пища разогревается неравномерно	Продукты неравномерно нарезаны или неравномерно уложены	Продукты, порезанные одинаковыми равномерными кусками или дольками, разогреваются более равномерно
	Поворотный стол не вращается	Проверьте правильность установки поворотного стола и роликовой направляющей

Комплектность

Микроволновая печь	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Роликовая направляющая	1 шт.
Стекланный поворотный стол	1 шт.
Упаковка	1 шт.

Условия эксплуатации

Температура воздуха: от +10 до +35 °С

Относительная влажность воздуха: от 35 до 80%

Технические характеристики

Параметры электропитания: 220-240В, 50Гц

Номинальная выходная мощность: 700Вт

Номинальная потребляемая мощность: 1050Вт

Класс защиты от поражения электрическим током: I класс

Номинальная частота магнетрона: 2450 МГц

Объем камеры: 20л

Диаметр стеклянного поворотного стола: 255 мм

Вес нетто: 10,7 кг

Вес брутто: 11,7 кг

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без предварительного уведомления.

Утилизация

Данный товар не должен утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами. Правильная утилизация поможет предотвратить потенциальное негативное влияние на окружающую среду и здоровье людей, а повторная переработка материалов помогает сохранять природные ресурсы. Более подробную информацию о переработке изделия можно получить в местном муниципальном управлении или в магазине, где был приобретен товар.