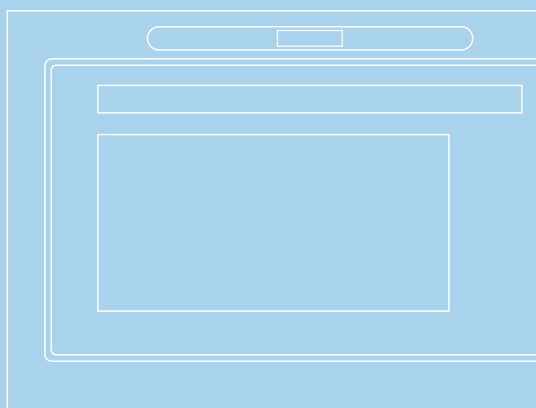




РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВСТРАИВАЕМАЯ
МИКРОВОЛНОВАЯ
ПЕЧЬ С ГРИЛЕМ



Модель:
MWB-5725B

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Печь микроволновая — 1 шт

Тарелка вращающаяся — 1 шт

Подставка для гриля* — 1 шт

Установочный комплект — 1 шт

Регулируемые ножки — 4 шт

Инструкция — 1 шт

*ОСТОРОЖНО:

Подставка для гриля изготовлена из металла. Допускается использование внутри печи только в режиме «Гриль». В режимах «СВЧ» и «Комбо» нахождение металлических изделий внутри печи не допускается.

СОДЕРЖАНИЕ

Важные инструкции по безопасности	04
Технические характеристики	06
Установка	07
Советы по безопасному использованию устройства	08
Общие инструкции по безопасному использованию	08
Общее устройство прибора	10
Панель управления	10
Инструкция по использованию	11
Уход за микроволновой печью	14
Встраивание	15
Утилизация	17
Сервисные центры	17
Гарантия	18

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электроприборов следует соблюдать основные меры безопасности, включая следующее:

Предупреждение: во избежание риска получения ожогов, поражения электрическим током, возгорания, травмирования людей или воздействия чрезмерного микроволнового излучения:

1. Перед использованием прибора прочтите все инструкции.

2. Используйте этот прибор только по назначению, как описано в данном руководстве. Не используйте в этом приборе агрессивные химические вещества или пары. Этот тип духовки специально разработан для разогрева, приготовления или сушки продуктов питания. Он не предназначен для промышленного или лабораторного использования.

3. Не включайте пустую духовку.

4. Не используйте этот прибор, если у него поврежден шнур или вилка, если они не работают должным образом или были повреждены. Если шнур питания поврежден, во избежание опасности он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или лицом аналогичной квалификации.

5. Предупреждение: если прибор работает в комбинированном режиме, из-за высокой температуры дети должны пользоваться духовкой только под присмотром взрослых.

6. Предупреждение: разрешайте детям пользоваться духовкой без присмотра только после получения соответствующих инструкций, позволяющих ребенку использовать духовку безопасным способом и осознавать опасности неправильного использования.

7. Чтобы снизить риск возгорания в камере духовки:

- разогревая пищу в пластиковой или бумажной посуде, следите за духовкой из-за возможности возгорания.

- прежде чем поместить пакет в духовку, снимите проволочные стяжки с бумажных или пластиковых пакетов.

- при появлении дыма выключите или отсоедините от сети прибор и держите дверцу закрытой, чтобы погасло пламя.

- не используйте внутреннее пространство печи для хранения. Не оставляйте бумажные изделия, кухонные принадлежности или продукты питания в духовке, когда они не используются.

8. Внимание: жидкости и другие продукты нельзя разогревать в закрытых емкостях, поскольку они могут взорваться.

9. Нагревание напитка в микроволновой печи может привести к отложенному бурному кипению, поэтому при обращении с емкостью следует соблюдать осторожность.

10. Не жарьте еду в духовке. Горячее масло может повредить детали духовки и посуду и даже привести к ожогам кожи.

11. Яйца в скорлупе и цельные яйца, сваренные вкрутую, не следует разогревать в микроволновых печах, поскольку они могут взорваться даже после окончания нагрева.

12. Перед приготовлением прокалывайте продукты с толстой кожицей, такие как картофель, целые кабачки, яблоки и каштаны.

13. Содержимое бутылочек для кормления и детских баночек следует перемешивать или встряхивать, а перед подачей проверять температуру, чтобы избежать ожогов.

14. Кухонная посуда может нагреться из-за тепла, передаваемого от нагретой пищи. Для обращения с посудой могут потребоваться прихватки.

15. Посуду следует проверить, чтобы убедиться, что она пригодна для использования в микроволновой печи.

16. Предупреждение: выполнение любых операций по обслуживанию или ремонту, требующих снятия любой крышки, обеспечивающей защиту от воздействия микроволновой энергии, является опасным для лиц, не прошедших обучение.

17. Данное изделие относится к I классу защиты от поражения электрическим током. Данная защита основана не только на базовой изоляции, но включает в себя дополнительные меры безопасности, заключающиеся в том, что доступные проводящие части подключаются к защитному заземляющему проводнику таким образом, чтобы доступные токопроводящие части не могли оказаться под напряжением в случае повреждения основной изоляции.

18. Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под присмотром или проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их эксплуатацию. безопасность.

19. Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с прибором.

20. Предупреждение: не устанавливайте духовку над плитой или другим прибором, выделяющим тепло. В случае такой установки прибор может быть поврежден, а гарантия аннулирована.

21. Доступная для касания поверхность устройства может быть горячей во время работы.

22. Дверца или внешняя поверхность могут нагреваться во время работы прибора.

23. Прибор следует размещать у стены.

24. Внимание: если дверца или уплотнители дверцы повреждены, печь нельзя эксплуатировать до тех пор, пока она не будет отремонтирована компетентным лицом.

25. Данный прибор не предназначен для эксплуатации в связке с внешним таймером или отдельной системой дистанционного управления.

27. Микроволновая печь предназначена только для домашнего, а не коммерческого использования.

28. Не снимайте распорки сзади или по бокам, так как они обеспечивают минимальное расстояние до стен для циркуляции воздуха.

29. Пожалуйста, вынимайте поворотную тарелку из печи перед перемещением прибора, чтобы избежать повреждений.

30. Микроволновая печь предназначена только для размораживания и приготовления продуктов.

32. Используйте перчатки (прихватки), если берёте нагретую пищу.

33. Осторожно! При открытии крышек может выходить пар.

34. При появлении дыма выключите или отсоедините прибор от сети и держите дверцу закрытой, чтобы не надышаться дымом.

ОСТОРОЖНО: ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Дети не должны играть с прибором. Чистка и пользовательское обслуживание не должны производиться детьми. Храните прибор и его шнур в недоступном для детей месте.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MWB-5725B
Мощность	900 Вт
Мощность гриля	1200 Вт
Внутренняя подсветка	Да
Размер тарелки	315 мм
Напряжение	230 В
Частота	50 Гц
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Размеры устройства	595*390*382 мм
Масса нетто	17,5 кг

! ПРИМЕЧАНИЕ

Прибор предназначен для домашнего использования для разогрева еды и напитков с использованием электромагнитной энергии и только для использования внутри помещений.

РАДИОПОМЕХИ

Микроволновая печь может создавать помехи для вашего радио, телевизора или аналогичного оборудования. Если возникают помехи, их можно устранить или уменьшить с помощью следующих процедур.

- Очистите дверцу и уплотнительную поверхность духовки.
- Размещайте радио, телевизор и т. д. как можно дальше от микроволновой печи.
- Используйте правильно установленную антенну для радио, телевизора и т. д., чтобы обеспечить устойчивый прием сигнала.

УСТАНОВКА

1. Убедитесь, что с внутренней стороны дверцы удалены все упаковочные материалы.
2. Осмотрите печь после распаковки на предмет каких-либо визуальных повреждений, таких как:
Перекошенная дверь
Поврежденная дверь
Вмятины или отверстия на дверном стекле и уплотнителе
Вмятины на внутреннем покрытии
Если что-либо из вышеперечисленного присутствует, НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ духовку.
3. Эта микроволновая печь весит более 10 кг, и ее следует устанавливать на горизонтальную поверхность, достаточно прочную, чтобы выдержать этот вес.
4. Духовку следует размещать вдали от источников высокой температуры и пара.
5. НЕ снимайте приводной вал поворотного стола.
6. Как и в случае с любым электроприбором, при использовании его детьми необходим строгий надзор.

ВНИМАНИЕ: ЭТОТ ПРИБОР ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕН.

1. Розетка должна находиться в пределах легкой досягаемости от шнура питания.
2. Для этой печи требуется 1,3 кВА электрической мощности. При установке печи рекомендуется проконсультироваться с электриком.

ОСТОРОЖНОСТЬ:

Эта духовка защищена внутри предохранителем переменного тока на 250В, 8А.

ВАЖНО!

Провода этого сетевого шнура окрашены в соответствии со следующим кодом:

Зелёный и жёлтый: Земля.

Синий: нейтральный

Коричневый: Фаза

Поскольку цвета проводов в сетевых шнурах прибора могут не совпадать с цветной маркировкой, обозначающей клеммы вашей вилки, действуйте следующим образом: Провод, окрашенный в зеленый и желтый цвета, должен быть подключен к клемме вилки, которая отмечена буквой E или символом заземления зеленого или зелено-желтого цвета. Провод синего цвета должен быть подключен к клемме, обозначенной буквой N или окрашенной в черный цвет. Провод коричневого цвета необходимо подключить к клемме, обозначенной буквой L или окрашенной в красный цвет.

СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ УСТРОЙСТВА

- **ВНИМАНИЕ:** когда прибор работает в комбинированном режиме, дети должны использовать духовку только под присмотром взрослых из-за высокой температуры;
- **ВНИМАНИЕ:** Если дверца или уплотнители дверцы повреждены, духовку нельзя эксплуатировать до тех пор, пока она не будет отремонтирована компетентным лицом;
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Любому лицу, не являющемуся компетентным лицом, опасно выполнять любые операции по обслуживанию или ремонту, связанные со снятием крышки, обеспечивающей защиту от воздействия микроволновой энергии;
- **ВНИМАНИЕ:** жидкости и другие продукты нельзя нагревать в герметичных емкостях, поскольку они могут взорваться.
- **ВНИМАНИЕ:** разрешайте детям пользоваться духовкой без присмотра только при наличии соответствующих инструкций, позволяющих ребенку использовать духовку безопасным способом и понимать опасности неправильного использования;
- В духовке должен быть достаточный приток воздуха. Сохраняйте пространство для вентиляции (см. схему встраивания).
- Используйте только посуду, подходящую для использования в микроволновых печах.
- При разогреве продуктов в пластиковых или бумажных контейнерах следите за духовкой из-за возможности возгорания;
- При появлении дыма выключите или отсоедините прибор от сети и держите дверцу закрытой, чтобы погасить пламя;
- Нагревание напитков в микроволновой печи может привести к задержке бурного кипения, поэтому при обращении с тарой необходимо соблюдать осторожность;
- Содержимое бутылочек для кормления и баночек с детским питанием следует перемешивать или встряхивать, а также проверять температуру перед употреблением во избежание ожогов;
- Яйца в скорлупе и цельные яйца, сваренные вкрутую, не следует разогревать в микроволновых печах, поскольку они могут взорваться даже после окончания нагрева;
- При очистке поверхностей дверцы, дверного уплотнения и полости духовки используйте только мягкое неабразивное мыло или моющие средства, наносимые губкой или мягкой тканью.
- Духовку следует регулярно чистить и удалять остатки пищи;
- Несоблюдение чистоты духовки может привести к повреждению поверхности, что может отрицательно повлиять на срок службы прибора и, возможно, привести к опасной ситуации;
- Если шнур питания поврежден, во избежание опасности он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или лицом с аналогичной квалификацией.

ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Ниже перечислены, как и в случае со всеми другими приборами, определенные правила, которым необходимо следовать, и меры предосторожности, позволяющие обеспечить максимальную производительность этой духовки:

1. Во время работы духовки вращающаяся тарелка, роликовые рычаги, муфта и роликовая направляющая всегда должны быть на месте.
2. Не используйте духовку для каких-либо целей, кроме приготовления пищи, например, для сушки одежды, бумаги или других непищевых предметов, а также для стерилизации.

3. Не включайте пустую духовку. Это может повредить духовку.
4. Не используйте камеру духового шкафа для хранения каких-либо предметов, например бумаг, кулинарных книг и т. д.
5. Не готовьте продукты, окруженные мембраной, например яичные желтки, картофель, куриную печень и т. д., не проткнув их предварительно несколько раз вилкой.
6. Не вставляйте никакие предметы в отверстия внешнего корпуса.
7. Никогда не вынимайте из печи такие детали, как ножки, муфты, винты и т. д.
8. Не готовьте еду прямо на стеклянном подносе. Перед помещением в духовку поместите продукты в соответствующие кухонные принадлежности или на них.

9. ВАЖНО:

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ СЛЕДУЮЩУЮ ПОСУДУ В МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ:

- Не используйте металлические кастрюли и посуду с металлическими ручками.
- Не используйте ничего с металлической отделкой.
- Не используйте проволочные стяжки, покрытые бумагой, для пластиковых пакетов.
- Не используйте посуду из меламина, поскольку она содержит материал, поглощающий микроволновую энергию. Это может привести к растрескиванию или обугливанию посуды и замедлению скорости приготовления.
- Не используйте обычные термометры - существуют термометры, специально предназначенные для использования в микроволновой печи.

10. Посуду для микроволновой печи следует использовать только в соответствии с инструкциями производителя.

11. Не пытайтесь жарить продукты во фритюре в этой духовке.

12. Помните, что микроволновая печь нагревает только жидкость в контейнере, а не сам контейнер. Поэтому, даже если крышка контейнера не горячая на ощупь, когда ее вынимают из духовки, помните, что продукты/жидкости внутри будут выделять такое же количество пара при снятии крышки, как и при обычном приготовлении пищи. .

13. Всегда проверяйте температуру приготовленной пищи самостоятельно, особенно если вы разогреваете или готовите еду или жидкость для детей. Рекомендуется никогда не употреблять пищу или жидкость прямо из духовки, а дать ей постоять несколько минут и перемешать, чтобы равномерно распределить тепло.

14. Пища, содержащая смесь жира и воды, например, бульона, должен постоять 30-60 секунд в духовке после ее выключения. Это необходимо для того, чтобы смесь осела и не допустила образования пузырей при помещении ложки в еду/жидкость.

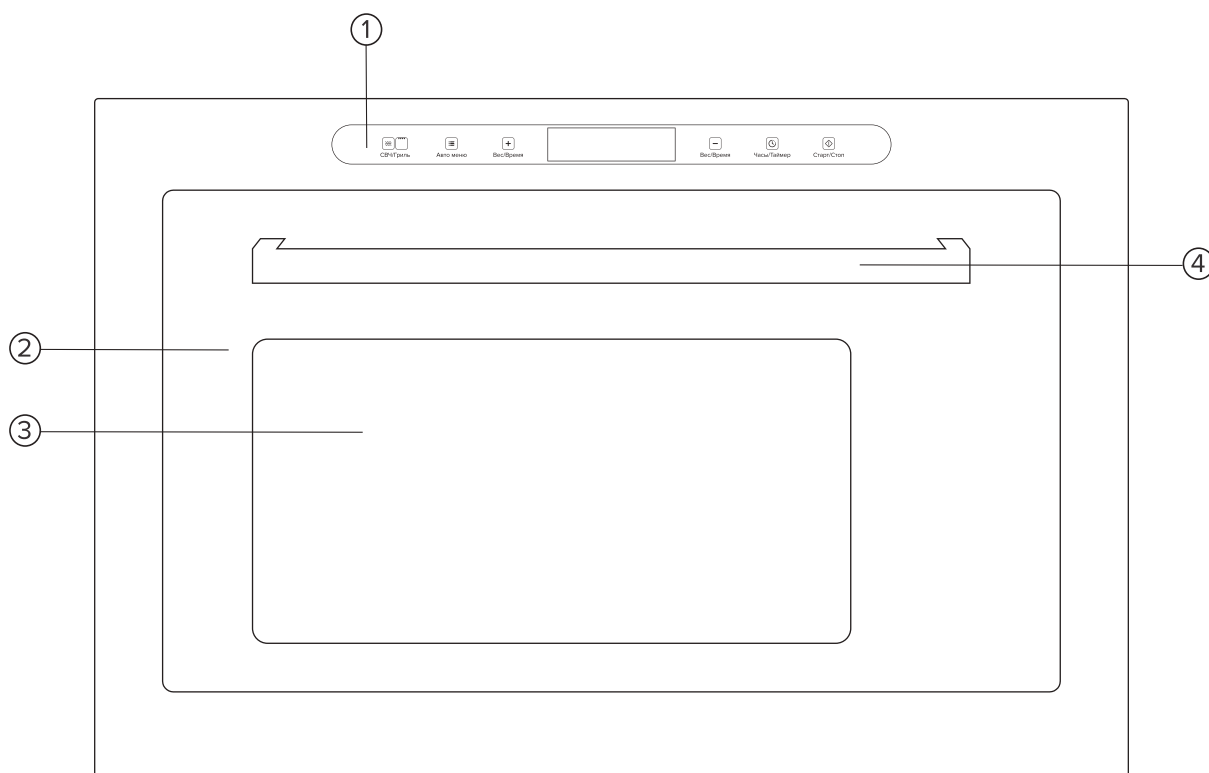
15. При приготовлении еды помните, что есть определенные продукты, например пудинги, варенье и фарш, которые очень быстро нагреваются. При разогреве или приготовлении продуктов с высоким содержанием жира или сахара не используйте пластиковые контейнеры.

16. Кухонная посуда может нагреться из-за тепла, передаваемого от нагретой пищи. Это особенно актуально, если верхняя часть и ручки посуды покрыты полиэтиленовой пленкой. Для работы с посудой могут потребоваться прихватки.

17. Чтобы снизить риск возгорания в камере духовки:

- Не пережаривайте пищу. Внимательно следите за микроволновой печью, если в нее помещена бумага, пластик или другие горючие материалы для облегчения приготовления пищи.
- Снимите с пакетов проволочные стяжки перед тем, как поместить пакет в духовку.
- Если материалы внутри печи воспламеняются, оставьте дверцу духовки закрытой, выключите печь с помощью настенного выключателя или отключите питание с помощью предохранителя или панели автоматического выключателя.

ОБЩЕЕ УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1 — панель управления

2 — дверца

3 — стекло дверцы

4 — ручка двери

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Подогрев одной кнопкой

Всего одним нажатием кнопки можно начать простое приготовление пищи, очень удобно и быстро нагреть стакан воды и т. д.

Пример: подогреть стакан молока

- а) Поставьте стакан с молоком на стеклянный поворотный столик и закройте дверцу.
- б) Нажмите кнопку «Старт/Стоп», микроволновая печь будет работать на мощности P-1 в течение 1 минуты.
- в) По завершении приготовления вы услышите 5 звуковых сигналов.

2. СВЧ приготовление.

Эта функция имеет два варианта.

1) Быстрый СВЧ нагрев (мощность P-1)

Пример: разогреть еду на мощности P-1 в течение 5 минут.

- а) Установите время приготовления на «5:00».
- б) Нажмите «Старт/Стоп».

2) СВЧ приготовление с ручным управлением.

Пример: разогрев еды на мощности P-2 в течение 10 минут.

- а) Нажмите кнопку «СВЧ/Гриль», выберите мощность «P-2»;
- б) Установите время приготовления на «10:00».
- в) Нажмите «Старт/Стоп».

Максимальное время приготовления в микроволновой печи составляет 60 минут. Мощность микроволновой печи имеет 5 настроек, это P-1, P-2, P-3, P-4 и P-5 от высокой до низкой мощности.

3. Автоматическое размораживание по весу.

Выберите тип и вес продукта, это позволит автоматически установить уровень мощности и время.

Пример: разморозка 500 г мяса.

- а) Нажимайте кнопку «СВЧ/Гриль», пока на дисплее не появится «dEF».
- б) Нажимайте кнопки «Вес/Время +» и «Вес/Время -», чтобы установить вес 500 г.
- в) Нажмите «Старт/Стоп».

Вес продуктов должен быть не более 2000 г.

4. Автоменю

Вам нужно только выбрать тип и вес продукта, мощность и время автоматически отрегулируются.

Пример: автоматическое приготовление 400 г рыбы.

- А) Нажимайте кнопку «Автоменю», пока не отобразится «А-5».
- Б) Нажимайте кнопки «Вес/Время +» и «Вес/Время -» до тех пор, пока не появится цифра «400».
- В) Нажмите «Старт/Стоп».

Все доступные параметры Автоменю указаны в таблице:

Вес	Меню					
	A-1	A-2	A-3	A-4	A-5	A-6
Настройка времени	Рис	Овощи	Мясо	Лапша	Рыба	Хлеб
1	100	100	200	1	100	200
2	200	200	300	2	200	400
3	300	300	400		300	600
4	400	400	500		400	800
5	500	500	600		500	1000
6		600	800		600	1200
7			1000		700	1400
8					800	1600
9					900	1800
10					1000	2000

ПРИМЕЧАНИЕ

для A-4 1=100-150г лапши, 2=200-300 г.

5. Гриль

Режим работы «Гриль» выбирается нажатием кнопки «СВЧ/Гриль».

Максимальное время приготовления – 60 минут.

Пример: приготовление еды на гриле в течение 20 минут.

А) Нажимайте «СВЧ/Гриль», пока на дисплее не отобразится «G-1».

Б) Нажимайте кнопки «Вес/Время +» и «Вес/Время -», чтобы установить время приготовления «20:00».

В) Нажмите «Старт/Стоп»

При приготовлении на гриле пища не нагревается микроволновой печью, тепло излучается металлическим нагревателем в верхней части духовки. Когда гриль работает, время приготовления состоит из 2 этапов, после первой половины приготовления программа автоматически приостановится и прозвучат 2 звуковых сигнала, указывая на то, что вам нужно открыть духовку и перевернуть блюдо. Выполнив это, закройте дверцу и нажмите кнопку «Старт/Стоп», приготовление продолжится в течение второй половины. Если вы не хотите переворачивать блюдо, духовка возобновит работу после паузы в 1 минуту.

6. Комбинированное приготовление

Этот прибор предлагает вам на выбор два метода комбинированного приготовления. Комбинированная мощность имеет две настройки, соответствующие мощности гриля. Это С-1 и С-2 от высокой к низкой мощности.

Пример: Приготовление пищи с использованием варианта С-1 в течение 15 минут.

- а) Нажимайте «СВЧ/Гриль», пока на дисплее не отобразится «С-1».
- б) Установите время приготовления на «15:00».
- в) Нажмите «Старт/Стоп»

7. Часы

Духовка оснащена цифровыми часами в 24-часовом формате. Для ввода времени, например, 16:30:

- а) Нажмите «Часы/Таймер», замигают цифры часов, отрегулируйте час кнопками «Время/Вес+» или «Время/Вес-».
- б) Снова нажмите «Часы/Таймер», настройте минуты кнопками «Время/Вес+» или «Время/Вес-».
- в) Нажмите «Часы/Таймер» еще раз, и часы будут установлены.
- г) Если вы хотите изменить время, повторите описанную выше процедуру.

8. Таймер

Это позволяет настроить начало и завершение приготовления в микроволновой печи в заранее установленное время. Перед использованием этой функции необходимо установить часы.

Пример: Текущее время 16:30, и вы хотите начать приготовление в 18:15 на мощности Р-2 в течение 10 минут:

- а) Нажмите «Часы/Таймер», установите время «18:15», нажав кнопки «Время/Вес+» или «Время/Вес-» (такая же процедура, как установка часов)
- б) Нажмите «СВЧ/Гриль», чтобы выбрать мощность «Р-2».
- в) Установите время приготовления на «10:00».
- г) Нажмите «Старт/Стоп»

Если вы не установите мощность и время приготовления и не нажмете кнопку «Пуск» сразу после того, как запрограммировали время, прибор будет работать как будильник. В 18:15 прозвучит 10 звуковых сигналов и прибор выключится.

9. Блокировка панели управления.

В режиме ожидания, чтобы активировать защиту от детей, одновременно нажмите «Вес/Время -» и «Часы/Таймер» и удерживайте их в течение 2 секунд. Нажмите одновременно кнопки «Вес/Время» и «Часы/Таймер» и удерживайте их в течение 2 секунд, машина разблокируется.

10. Старт/стоп

1) При открытой дверце: нажмите кнопку «Старт/стоп», чтобы отменить настройку или программу приготовления.

2) При закрытой дверце:

Нажмите кнопку «Старт/стоп», чтобы начать приготовление после установки программы приготовления.

Нажмите кнопку «Старт/стоп», чтобы продолжить приготовление, когда приготовление находится в состоянии паузы.

Нажмите кнопку «Старт/стоп», чтобы прекратить работу во время работы микроволновой печи.

УХОД ЗА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧЬЮ

1. Перед чисткой выключите духовку и выньте вилку шнура питания из розетки.

2. Содержите духовку внутри в чистоте. Если брызги еды или пролитая жидкость прилипли к стенкам духовки, протрите их влажной тканью. Не рекомендуется использовать агрессивные моющие средства или абразивы.

3. Внешнюю поверхность духовки следует очищать влажной тканью. Во избежание повреждения рабочих частей внутри духовки не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия.

4. Не допускайте намокания панели управления. Очистите панель управления мягкой влажной тканью. Не используйте для очистки панели управления моющие средства, абразивы или распыляемые чистящие средства.

5. Если конденсат скапливается внутри или снаружи дверцы духовки, протрите ее мягкой тканью. Это может произойти, когда микроволновая печь работает в условиях повышенной влажности, и никоим образом не указывает на неисправность устройства.

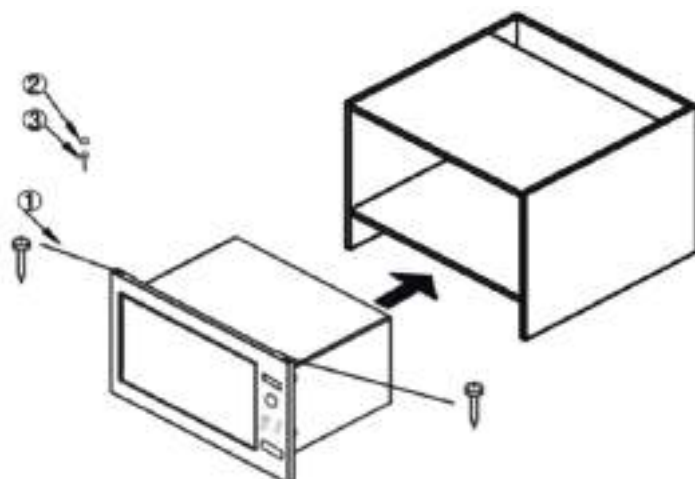
6. Иногда необходимо снимать стеклянную вращающуюся тарелку для чистки. Вымойте её в теплой мыльной воде или в посудомоечной машине.

7. Ролики под тарелкой и дно камеры духовки следует регулярно чистить, чтобы избежать чрезмерного шума от вращения. Просто протрите нижнюю поверхность духовки мягким моющим средством, водой или средством для мытья окон и высушите. Роликовое кольцо можно мыть в мыльной воде или в посудомоечной машине. Пары от приготовления пищи собираются во время многократного использования, но никоим образом не влияют на нижнюю поверхность или роликовые колеса. После снятия роликового кольца с дна камеры для очистки обязательно установите его на место.

8. Удалите запахи из духовки, смешав чашку воды с соком и кожурой одного лимона в глубокой миске, которую можно использовать в микроволновой печи. Поставьте в микроволновую печь на 5 минут, тщательно протрите и высушите мягкой тканью.

ВСТРАИВАНИЕ

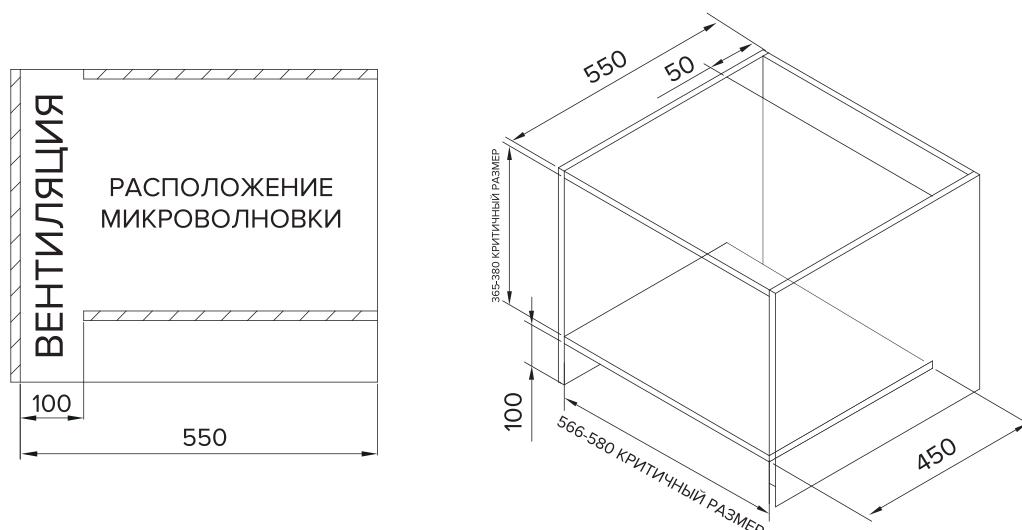
На рисунке приведена схема встраивания



Комплектующие:

1. шуруп 3x20мм — 2 шт
2. декоративный колпачок — 1 шт
3. шуруп 4x45мм — 1шт

РАЗМЕРЫ НИШИ ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ



Требования к размерам шкафа:

Ширина 566-580 мм

Высота 365-380 мм

Глубина 550 мм

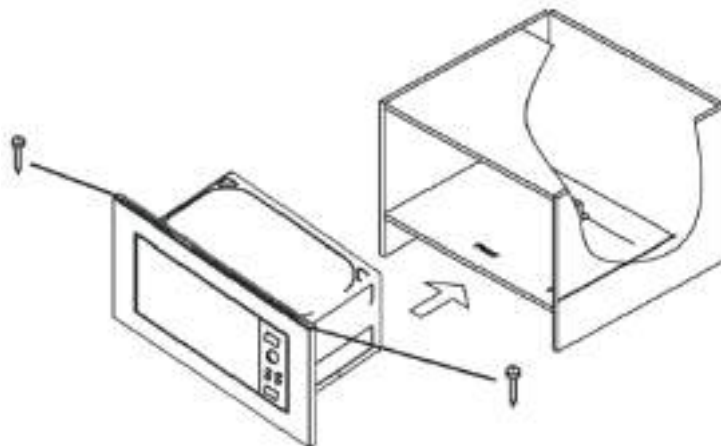
Размеры под фасад печи:

Ширина 592 мм

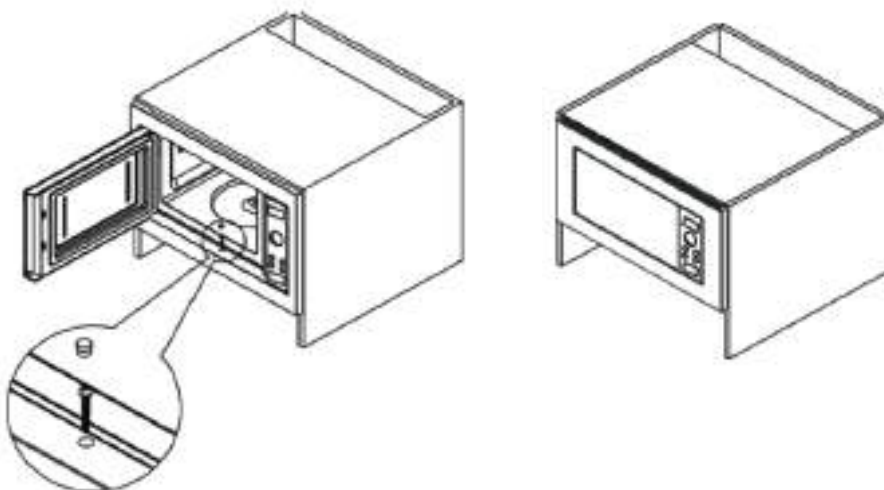
Высота 390 мм

Глубина 20 мм

ПРОЦЕСС ВСТРАИВАНИЯ



1. Поместите микроволновую печь в шкаф в горизонтальном направлении, сохраняя одинаковое расстояние от краёв до двух сторон. Затем закрепите винтами (1).



2 Откройте микроволновую печь, закрепите шурупом (3), затем установите декоративный колпачок (2).

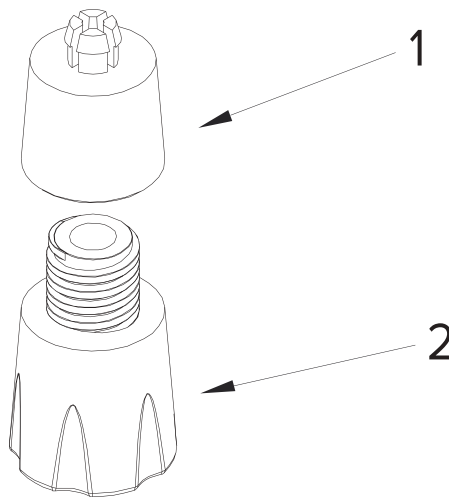
ВНИМАНИЕ

Следующие шаги относятся только к моделям микроволновых печей со встроенной рамкой.

1. Вынув все принадлежности из микроволновой печи, переверните микроволновую печь обратной стороной и держите основание микроволновой печи лицом к себе.

2. Достаньте регулируемые ножки (рис. № 2) из полиэтиленового пакета и поочередно вкрутите их в держатели (рис. № 1).

3. После установки всех 4 ножек переверните микроволновую печь обратно на ножки и проверьте, выровнены ли регулируемые ножки. Если микроволновая печь нестабильна, отрегулируйте ножки, завинчивая их вверх или вниз соответственно.



УТИЛИЗАЦИЯ

Этот продукт нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Этот продукт следует утилизировать в авторизованном месте по переработке электрических и электронных приборов. Собирая и перерабатывая отходы, вы помогаете экономить природные ресурсы и обеспечиваете утилизацию продукта экологически безопасным способом.

СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

Актуальный список авторизованных сервисных центров Libhof вы можете найти на официальном сайте



libhof.ru/services/

ГАРАНТИЯ

Дата продажи _____

Серийный номер _____

Гарантийный срок эксплуатации с момента приобретения 2 года. Срок службы изделия - 5 лет с момента производства. Если продукт неисправен, пожалуйста, свяжитесь с вашим продавцом.

Гарантийные обязательства действуют в течении всего установленного гарантийного срока, при условии что, неполадки в изделии не возникли вследствие нарушения потребителем правил пользования, действия третьих лиц или непреодолимой силы. Номер партии изделия должен соответствовать указанному в гарантийном талоне.

Гарантийные обязательства не действуют в случае:

- Если неисправность аппарата явилась следствием нарушения требования по безопасности его использования и правил хранения, действия третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природных катастроф и т.п.).

- При наличии следов вскрытия;

- При повреждении портов активного оборудования изделия в результате воздействия электрического импульса, статического электричества, неправильного заземления оборудования, повреждения первичных цепей электропитания изделия вследствие нарушений в сети электропитания;

- При обнаружении механических повреждений или повреждений, вызванных несоблюдением требований хранения и эксплуатации изделия (следы ударов, трещины в корпусе, искривления корпуса из-за перегрева, следы повреждения водой, выдавливание жидкокристаллического дисплея, следы краски, клея и др.);

Настоящим подтверждаю получение изделия без механических повреждений, полной комплектности и пригодного к использованию, а также подтверждаю согласие с условиями гарантии.

_____/Подпись продавца/ _____/Подпись покупателя/

М.П.

Производитель: Libhof Electronics LTD., Slovakia

Производственный филиал: Shenzhen Jens Electric Co., Ltd., Adress: B401 Block, No.337
Changfeng Road Changzhen Community, Yutang Office, Guangming Area, Shenzhen, China.

Импортер: ООО "Автомаркет-регионы"

Срок службы: 5 лет

libhof.ru

EAC