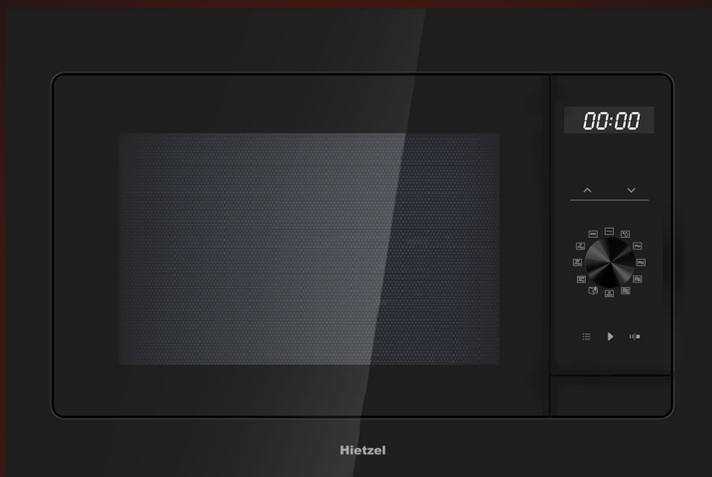


Hietzel

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВСТРАИВАЕМАЯ МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

MOBI 25.2FTP BL



Дата изготовления прибора содержится в серийном номере товара.
Серийный номер товара указан на этикетке, которая размещена на приборе.
Пример серийного номера товара: MOBI25.2FTPBL24042800001, где
MOBI25.2FTPBL – код товара
24 – год выпуска (2024 год)
04 – месяц выпуска (апрель)
28 – число выпуска
00001 – код завода

Уважаемый Покупатель!

Мы благодарны Вам за то, что Вы выбрали продукцию «Hietzel».

Мы постарались сделать всё, чтобы Вы остались довольны нашим изделием.

Перед тем, как приступить к установке и использованию вытяжки, ознакомьтесь, пожалуйста, с содержанием данного руководства, а также с правилами безопасности.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
2. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ	5
3. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	5
4. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ	8
5. УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ	10
6. ФУНКЦИИ	15
7. ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	19
8. ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ	20
9. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	21
10. ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ	22
11. УТИЛИЗАЦИЯ	23
12. СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	24

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MOBI 25.2FTP BL
Номинальное напряжение и частота:	230 В / 50 Гц
Номинальная мощность прибора:	1400 Вт
Номинальная мощность микроволн:	900 Вт
Номинальная мощность гриля:	1200 Вт
Рабочая частота:	2450 МГц
Объем камеры:	25 литров
Размеры прибора:	595 мм (Ш) × 375 мм (Г) × 390 мм (В)
Размеры ниши для встраивания:	560 мм (Ш) × 550 мм (Г) × 370 мм (В)
Уровень шума	<58 дБ(А)
Вес нетто:	13,5 кг
Вес брутто:	16,2 кг

2. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

Перевозка (транспортировка) прибора должна осуществляться в строгом соответствии с манипуляционными знаками, размещёнными на упаковке прибора. До установки и подключения храните прибор в сухом закрытом помещении. Изготовитель и продавец не несут ответственности за недостатки прибора и/или за последствия его некорректной работы, возникшие из-за его неправильной перевозки (транспортировки) или хранения.

3. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании микроволновой печи необходимо соблюдать основные меры безопасности в целях снижения риска ожогов, поражения электрическим током, возникновения пожара, травмирования или чрезмерного воздействия микроволновой энергии, включая следующие:

1. Перед использованием прибора прочтите эту инструкцию по эксплуатации.
2. Используйте прибор только по назначению. Не подвергайте прибор воздействию агрессивных химических веществ или паров. Эта микроволновая печь предназначена для разогрева, запекания или приготовления блюд. Она не предназначена для промышленного или лабораторного использования.
3. Не используйте прибор, если у него повреждён шнур или вилка, если он не работает должным образом или если он был поврежден или упал. Если шнур питания повреждён, в целях соблюдения мер безопасности он должен быть заменён специалистом авторизованного сервисного центра или специалистом с необходимой квалификацией и достаточным опытом в соответствии с необходимыми нормами.
4. Внимание: не разрешайте детям пользоваться микроволновой печью без объяснения им правил использования прибора, чтобы ребенок мог безопасно пользоваться микроволновой печью и понимал последствия неправильного обращения.
5. В целях уменьшения риска возгорания в микроволновой печи:
 - При разогреве пищи в пластиковых или бумажных контейнерах следите за микроволновой печью, поскольку существует возможность воспламенения.

- Снимайте проволоочные завязки с бумажных или пластиковых пакетов перед тем, как поместить их в микроволновую печь.
 - Если Вы заметили дым, выключите прибор или выньте вилку из розетки, держите дверцу закрытой, чтобы не дать пламени распространиться.
 - Не используйте микроволновую печь в качестве места для хранения. Не оставляйте внутри посуду, иные предметы или еду, когда прибор не используется.
6. Внимание: нельзя нагревать продукты в герметичных контейнерах, так как они могут взорваться.
 7. Нагревание напитка в микроволновой печи может привести к закипанию и разбрызгиванию, поэтому необходимо соблюдать осторожность при обращении.
 8. Не жарьте продукты в микроволновой печи. Горячее масло может повредить детали прибора и посуду и привести к ожогам.
 9. Не следует разогревать в микроволновой печи вареные яйца и яйца в скорлупе, поскольку они могут взорваться даже после окончания разогрева.
 10. Перед приготовлением продуктов с плотной кожицей, таких как картофель, кабачки, яблоки и каштаны, предварительно проткните их несколько раз вилкой.
 11. Содержимое бутылочек и баночек для кормления следует перемешивать или взбалтывать, а перед подачей на стол проверять их температуру в целях избежания ожогов.
 12. Используемая посуда может нагреться из-за тепла, передаваемого от разогретой пищи, особенно если полиэтиленовая пленка покрывала верхнюю часть и ручки посуды. Используйте кухонные прихватки при извлечении посуды с разогретой пищей из микроволновой печи.
 13. Внимание: обслуживание или ремонт, связанные с разбором изделия, требуется проводить специалисту авторизованного сервисного центра.
 14. Данный прибор относится к оборудованию класса 1, по определению которого защита от поражения электрическим током не зависит только от базовой изоляции, а включает в себя дополнительную меру предосторожности, заключающуюся в том, чтобы доступные токопроводящие части были подключены к защитному заземляющему проводнику в стационарной проводке установки таким образом, что доступные токопроводящие части не могут оказаться под напряжением в случае нарушения базовой изоляции. К оборудованию класса 2 относится оборудование, пригодное для использования в быту, т.е. для бытовых целей.
 15. Внимание: не устанавливайте прибор над варочной панелью или другими приборами, выделяющими тепло. При такой установке прибор может быть поврежден.
 16. Во время работы дверца или внешняя поверхность прибора могут нагреваться.
 17. Внимание: если дверца или уплотнения дверцы повреждены, микроволновая печь не должна эксплуатироваться до тех пор, пока ее не отремонтирует специалист авторизованного сервисного центра или специалист с необходимой квалификацией и достаточным опытом в соответствии с необходимыми нормами.
 18. Прибор не предназначен для управления с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
 19. Не удаляйте защитную прокладку, находящуюся сзади или по бокам, так как она обеспечивает сохранение минимального расстояния от стены до вентиляционного отверстия.

20. Внимание! При открывании крышек или разворачивании фольги будет выходить пар.



ВНИМАНИЕ: Горячая поверхность! Не прикасайтесь к поверхностям нагревательных приборов. Они нагреваются во время работы. Держите детей подальше от кухонных приборов, так как есть риск получения ожогов.

Этот прибор предназначен для использования в бытовых и подобных условиях:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях.
- клиентами в гостиницах и прочей инфраструктуре жилого типа.

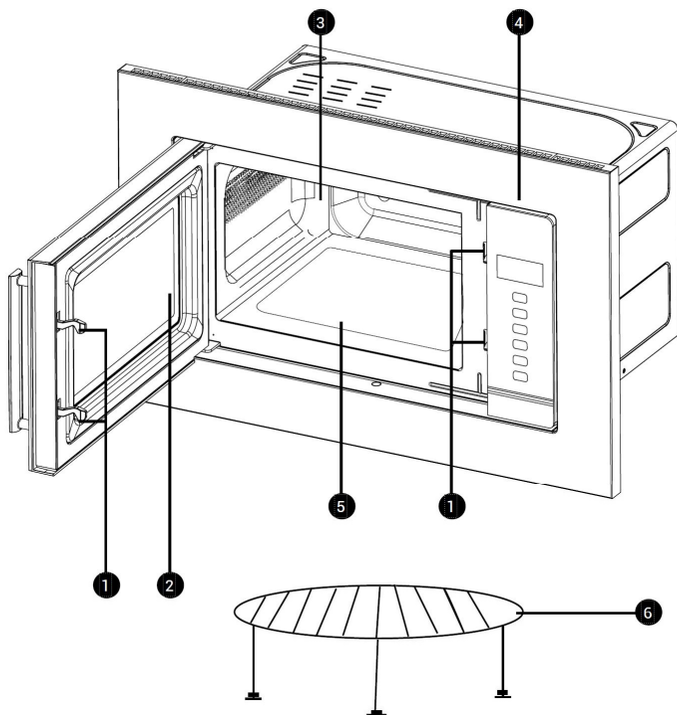
Микроволновая печь предназначена для приготовления и разогрева пищи посредством электромагнитного микроволнового излучения и другого теплового воздействия.

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

Охрана окружающей среды

Упаковку прибора (использованные упаковочные материалы) следует утилизировать соблюдая требования к разделному сбору отходов потребления, действующие в вашем регионе и/или населённом пункте. Раздельный сбор отходов потребления способствует их переработке и вторичному использованию, что существенным образом снижает негативное воздействие на окружающую среду.

4. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

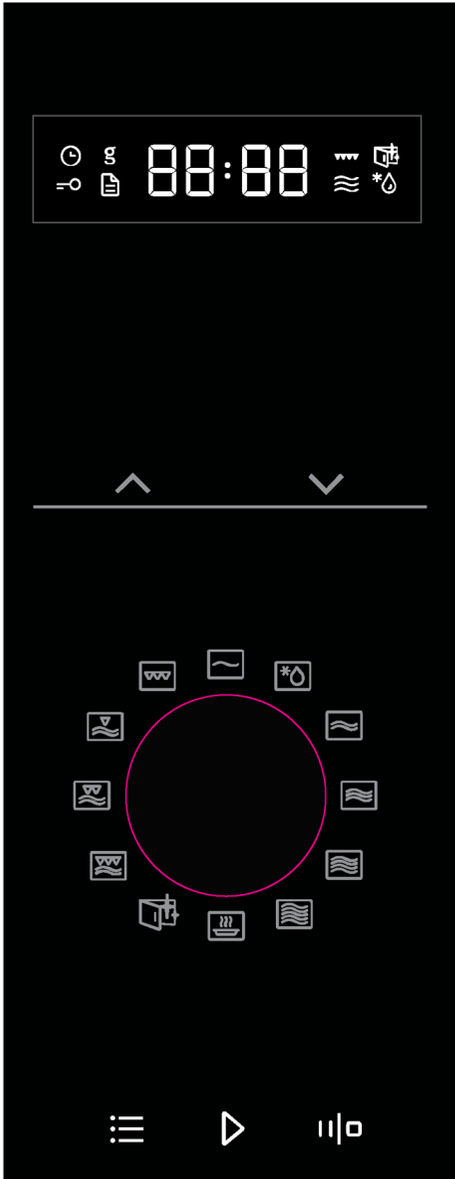


1. Система блокировки дверцы
2. Окно печи
3. Вентиляционные отверстия
4. Панель управления
5. Стеклокерамическая поверхность
6. Подставка для гриля

Комплектация

1. Печь 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном 1 шт.
3. Подставка для гриля 1 шт.
4. Упаковка 1 шт.

Панель управления



ДИСПЛЕЙ



Клавиши
ВВЕРХ (+) и ВНИЗ (-)

ФУНКЦИИ РУЧКИ



Уровень мощности микроволн



Разморозка



Поддержание температуры



Очистка



Комбинированный режим 1



Комбинированный режим 2



Комбинированный режим 3



Гриль

НИЖНЯЯ ПАНЕЛЬ



Автоменю



Старт



Пауза/Стоп

5. УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Для установки и подключения рекомендуем обращаться в авторизованные сервисные центры. Вы можете воспользоваться услугами других специалистов с необходимой и достаточной квалификацией или сделать это самостоятельно (за исключением случаев, когда эта инструкция содержит запрет таких действий), воспользовавшись рекомендациями, содержащимися в соответствующем разделе инструкции, однако в этом случае изготовитель и продавец не несут ответственности за недостатки прибора или за последствия его некорректной работы, возникшие из-за его неправильной установки или подключения.

Установка

1. Убедитесь, что все упаковочные материалы удалены с внутренней стороны дверцы.
2. После распаковки осмотрите микроволновую печь на предмет визуальных повреждений, например:
 - Неплотно прилегающая дверца
 - Поврежденная дверца
 - Вмятины или отверстия в защитном окне дверце и экране дисплея
 - Вмятины внутри камеры микроволновой печи

Если на поверхности видны какие-либо из вышеперечисленных признаков, НЕ пользуйтесь микроволновой печью.

Вес микроволновой печи 17,5 кг. Она должна размещаться на горизонтальной поверхности, достаточно прочной чтобы выдерживать такой вес.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Прибор должен быть заземлён.

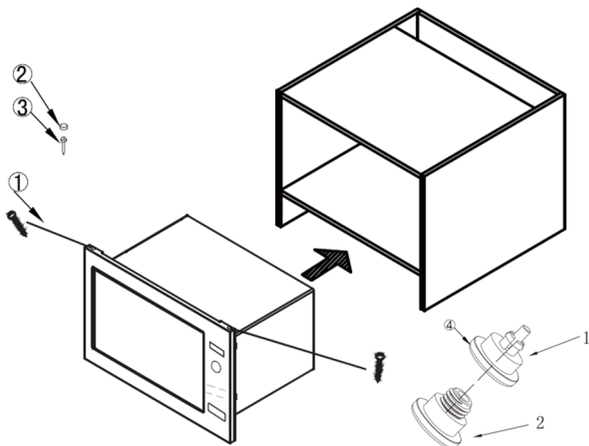
1. Розетка должна находиться в зоне досягаемости шнура питания.
2. Розетка должна иметь возможность быстрого отключения путем отключения шнура или выключением автоматического выключателя.
3. Прибор должен быть подключен к однофазной линии переменного тока (230 В/50 Гц).
4. Для работы данной микроволновой печи требуется 1,4 кВт. При установке микроволновой печи рекомендуется проконсультироваться со специалистом авторизованного сервисного центра.
5. Микроволновая печь весит 17,5 кг и должна быть установлена на горизонтальной поверхности, достаточно прочной, чтобы выдержать этот вес.
6. Микроволновая печь должна находиться вдали от воздействий высокой температуры и пара.
7. Не ставьте ничего на верхнюю часть микроволновой печи.
8. Обеспечьте зазор минимум 20 мм по бокам и 30 мм от задней стенки печи для должной вентиляции.

ВНИМАНИЕ: Прибор защищен изнутри предохранителем переменного тока 250 В, 10 А.

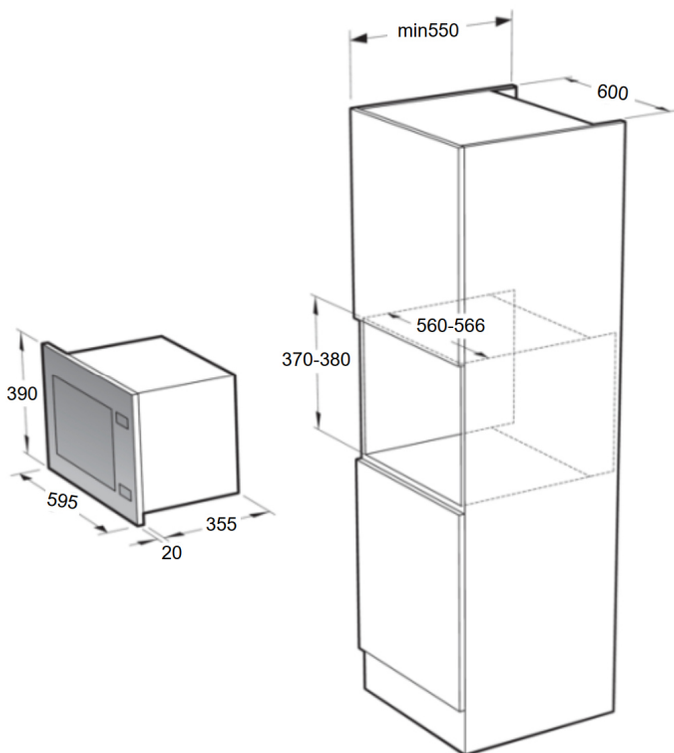
Схема встраивания

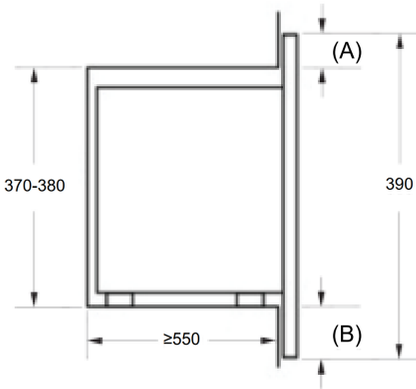
Компоненты

1. Винт ST 3x22, 2 шт.
2. Заглушка, 1 шт.
3. Винт ST 4x35, 2 шт.
4. Ножки, 4 шт.



Кухонный модуль для встраивания микроволновой печи





Установка микроволновой печи и выступы рамки (размеры в миллиметрах):

A: Рамка выступает над нишей

При высоте ниши 370мм: 15 мм

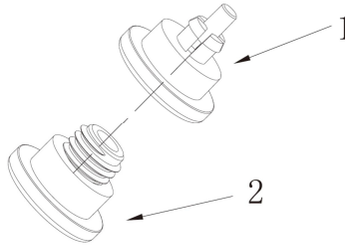
При высоте ниши 380мм: 5 мм

B: Рамка выступает под нишу

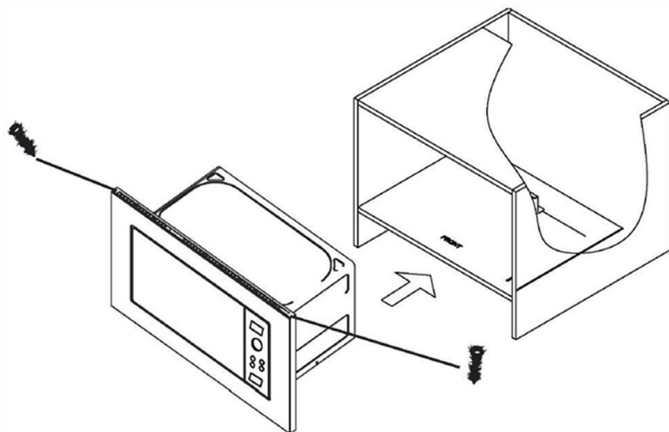
При высоте ниши 370мм: 5 мм

При высоте ниши 380мм: 5 мм

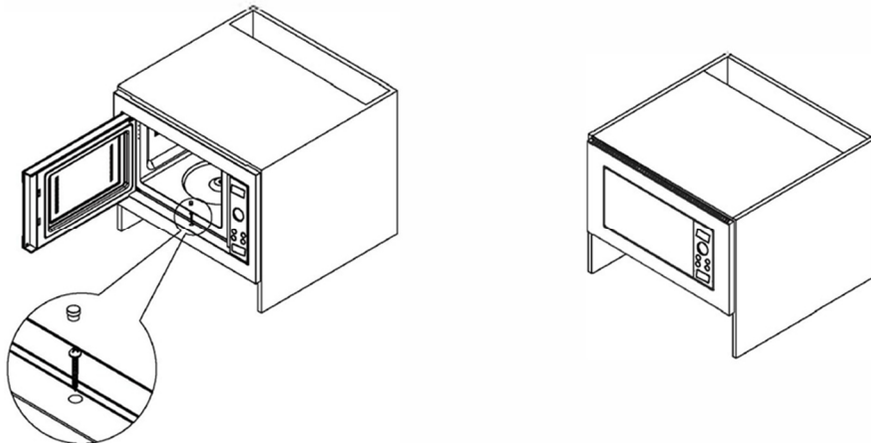
Схема сборки ножек



ЭТАПЫ УСТАНОВКИ



1. Поставьте микроволновую печь в шкаф и держите ее в горизонтальном положении, сохраняя одинаковые зазоры между корпусом прибора и стенками кухонного модуля. Затем установите винт (компонент 1) на верхней части микроволновой печи и прикрутите его к кухонному модулю.



2. Откройте микроволновую печь, установите винт (компонент 3) и прикрутите его к кухонному модулю, затем установите заглушку.

6. ФУНКЦИИ

Часы

Микроволновая печь оснащена цифровыми часами с 24-часовым форматом времени. Чтобы ввести время, например, 08:30:

- Нажмите и удерживайте кнопку АВТОМЕНЮ в течении 3 секунд.
- Кнопками ВВЕРХ и ВНИЗ установите требуемое время 08:30
- Нажмите кнопку АВТОМЕНЮ еще раз для подтверждения настройки.

Если Вы хотите изменить время, повторите описанную выше процедуру. Часы нужно настраивать каждый раз, когда прибор подключается к сети.

Приготовление и разогрев с помощью микроволн

Например, чтобы установить 60% мощность и готовить продукты в течение 10 минут:

- Поверните ручку чтобы установить требуемый уровень мощности (60% ).
- Кнопками ВВЕРХ и ВНИЗ установите время приготовления (10:00).
- Нажмите кнопку СТАРТ чтобы запустить приготовление.

Максимальное время приготовления – 60 минут.

Всего есть 6 уровней мощности работы:

Мощность	20%	30%	40%	60%	80%	100%
Символ на панели управления						

Гриль

Приготовление на гриле особенно хорошо подходит для нарезанного мяса, эскалопов или стейков, отбивных, мяса на шпажках, сосисок или кусочков курицы. Гриль так же подходит для поджаривания хлеба или сэндвичей и для получения хрустящей корочки на блюдах.

Например, чтобы готовить на гриле 12 минут:

- Поверните ручку и установите режим ГРИЛЬ. На дисплее загорится GRILL.
- Кнопками ВВЕРХ и ВНИЗ установите время приготовления (12:00).
- Нажмите кнопку СТАРТ чтобы запустить приготовление.

Максимальное время приготовления – 60 минут.

Примечание.

Во время приготовления, по истечении половины установленного времени микроволновая печь подаст звуковой сигнал. Это напомнит Вам о необходимости перевернуть блюдо. После переворачивания закройте и нажмите кнопку СТАРТ. Если не предпринимать никаких действий - приготовление продолжится.

Комбинированный режим 1

Микроволновая печь готовит с помощью микроволн 30% времени, и 70% с помощью гриля. Этот режим подходит для пудингов, суфле, омлетов, печеной картошки, приготовления птицы.

Например, чтобы готовить в этом режиме 25 минут:

- Поверните ручку и установите Комбинированный режим 1. На дисплее загорится CO-1.
- Кнопками ВВЕРХ и ВНИЗ установите время приготовления (25:00).
- Нажмите кнопку СТАРТ чтобы запустить приготовление.

Максимальное время приготовления – 60 минут.

Комбинированный режим 2

Микроволновая печь готовит с помощью микроволн 55% времени, и 45% с помощью гриля. Этот режим подходит для приготовления рыбы и запеканок.

Например, чтобы готовить в этом режиме 25 минут:

- Поверните ручку и установите Комбинированный режим 2. На дисплее загорится CO-2.
- Кнопками ВВЕРХ и ВНИЗ установите время приготовления (25:00).
- Нажмите кнопку СТАРТ чтобы запустить приготовление.

Максимальное время приготовления – 60 минут.

Комбинированный режим 3

Микроволновая печь готовит с помощью микроволн 70% времени, и 30% с помощью гриля.

Например, чтобы готовить в этом режиме 25 минут:

- Поверните ручку и установите Комбинированный режим 3. На дисплее загорится CO-3.
- Кнопками ВВЕРХ и ВНИЗ установите время приготовления (25:00).
- Нажмите кнопку СТАРТ чтобы запустить приготовление.

Максимальное время приготовления – 60 минут.

Быстрое приготовление

Эта функция быстрого разогрева (100% мощности микроволн) или приготовления.

- В режиме ожидания, нажмите кнопку СТАРТ. Микроволновая печь начнет работать на максимальной мощности в течении 30 секунд.
- Во время работы, при каждом нажатии кнопки СТАРТ, время приготовления будет увеличиваться на 30 секунд.

Размораживание

Микроволновая печь имеет функцию быстрой разморозки.

- Поверните ручку и установите режим РАЗМОРОЗКА.
- Кнопками ВВЕРХ и ВНИЗ установите время разморозки.
- Нажмите кнопку СТАРТ чтобы запустить разморозку.

Поддержание температуры

Эта функция помогает поддерживать еду теплой. Например, для поддержания температуры блюда в течении 10 минут:

- Поверните ручку и установите режим Поддержание температуры. На дисплее появится STAY
- Кнопками ВВЕРХ и ВНИЗ установите требуемое время (10:00).
- Нажмите кнопку СТАРТ для запуска.

Максимальное время работы в этом режиме – 60 минут.

Режим экономии электроэнергии

Нажмите кнопки ВВЕРХ и ВНИЗ одновременно. Дисплей погаснет, и микроволновая печь перейдет в режим минимального использования электроэнергии. Чтобы отключить режим экономии электроэнергии и включить дисплей нажмите любую другую кнопку или откройте/закройте дверь. Печь автоматически перейдет в режим экономии электроэнергии через 5 минут после последнего действия.

Режим очистки

Для регулярной очистки печи рекомендуется следующая процедура:

- Поверните ручку и установите режим ОЧИСТКА. На дисплее появится CLN.
- Поставьте стакан (около 200 мл) воды внутрь микроволновой печи.
- Нажмите кнопку СТАРТ для запуска.
- После завершения программы, подождите 2-3 минуты и извлеките стакан из печи. Протрите камеру микроволновой печи мягкой тканью.

Режим блокировки

Функция позволяет предотвратить бесконтрольное использование микроволновой печи детьми.

- Чтобы активировать режим блокировки, нажмите и удерживайте кнопку ПАУЗА/СТОП в течении трех секунд. Прозвучит звуковой сигнал и загорится индикатор блокировки.
- Чтобы разблокировать прибор, нажмите удерживайте кнопку ПАУЗА/СТОП в течении трех секунд пока индикатор блокировки не погаснет.

Программы автоматического приготовления (Автоменю)

Вам нужно лишь выбрать тип продуктов и их вес. Микроволновая печь сама выберет мощность и время приготовления.

Для использования программ:

- В режиме ожидания нажимайте кнопку АВТОМЕНЮ пока на дисплее не появится нужная программа в соответствии с таблицей ниже (от А-1 до А-11).
- Кнопками ВВЕРХ и ВНИЗ установите вес приготавливаемого продукта.
- Нажмите кнопку СТАРТ чтобы запустить приготовление.

Режим Автоменю	Вес/количество продукта	Время приготовления (мин:сек)
А1 Рис	100 - 500 г	17:00 - 41:00
А2 Овощи	100 - 600 г	2:00 - 7:30
А3 Жидкость	1 - 3 чашки	2:00 - 5:00
А4 Попкорн	1 пакетик (100 г)	04:00
А5 Картофель	200 - 1500 г	16:30 - 40:00
А6 Пицца	150, 300 г	4:20 - 8:00
А7 Рыба	100 - 1000 г	7:00 - 17:15
А8 Хлеб	100 - 500 г	2:00 - 4:00
А9 Курица	200 - 1400 г	15:15 - 40:15
А10 Говядина	200 - 1400 г	15:30 - 42:15
А11 Прочее мясо	200 - 600 г	15:00 - 30:30

7. ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Правила и меры предосторожности, которые обеспечат максимальную производительность этой микроволновой печи:

1. Не используйте микроволновую печь в иных кроме приготовления пищи случаях, таких как сушка одежды, бумаги или любых других непищевых продуктов, а также для стерилизации.
2. Не эксплуатируйте пустую микроволновую печь. Это может привести к повреждению прибора.
3. Перед приготовлением продуктов с плотной кожицей, таких как вареные яйца, яйца в скорлупе, картофель, куриная печень и т. д., предварительно проткните их несколько раз вилкой.
4. Не вставляйте никакие предметы в отверстия на внешнем корпусе прибора.
5. Ни в коем случае не снимайте с микроволновой печи такие детали, как ножи, муфты, винты и т.д.
6. Не готовьте пищу непосредственно на керамическом дне. Поместите продукты в соответствующую посуду, прежде чем ставить их в микроволновую печь.
7. Не следует использовать микроволновую печь для приготовления продуктов во фритюре.
8. Помните, что микроволновая печь нагревает только жидкость в контейнере, а не сам контейнер. Поэтому, даже если крышка контейнера не горячая на ощупь при вынимании из микроволновой печи, помните, что находящаяся в ней пища будет выделять такое же количество пара, как и при обычном приготовлении.

Рекомендации по выбору подходящей для использования в микроволновой печи посуды

Убедитесь, что посуда подходит для использования в микроволновой печи:

1. Не используйте металлические сковороды и посуду с металлическими ручками.
2. Не используйте посуду с металлической отделкой.
3. Не используйте для пластиковых пакетов проволочные завязки, покрытые бумагой.
4. Не используйте меламиновую посуду, так как она содержит материал, поглощающий энергию микроволн. Это может привести к растрескиванию или обугливанию посуды и замедлит скорость приготовления.
5. Не используйте глазурированную керамическую посуду. Не следует использовать посуду с позолотой и цветными рисунками.
6. Не используйте бутылки с узким горлышком и подобные емкости с узким отверстием, так как они могут взорваться при нагревании в микроволновой печи.
7. Не используйте обычные термометры для мяса или конфет. Существуют термометры, предназначенные специально для приготовления пищи в микроволновой печи

8. ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Перед выполнением чистки прибора выключите его и выньте вилку из розетки.
2. Необходимо содержать внутреннюю поверхность микроволновой печи в чистоте. Если брызги пищи или пролитые жидкости прилипли к стенкам печи, протрите их влажной тканью. Не рекомендуется использовать агрессивные моющие средства или абразивные материалы.
3. Внешнюю поверхность микроволновой печи следует очищать влажной тканью. Во избежание повреждения рабочих деталей внутри микроволновой печи не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия.
4. Не допускайте попадания влаги на панель управления. Очищайте панель управления мягкой влажной тканью, не используйте моющие средства, абразивные материалы или аэрозольные очистители.
5. Если внутри или снаружи дверцы скапливается пар, протрите ее мягкой тканью. Это может произойти, если микроволновая печь работает в условиях повышенной влажности, и ни в коем случае не указывает на неисправность устройства.
6. Для удаления неприятных запахов в микроволновой печи добавьте в глубокую миску воды с лимонным соком и кожурой. Разогрейте её в микроволновой печи в течение 5 минут. Затем тщательно протрите насухо камеру микроволновой печи.
7. При возникновении необходимости замены лампы освещения микроволновой печи обратитесь в авторизованный сервисный центр.
8. Прибор нельзя чистить с помощью пароочистителя.
9. Микроволновую печь следует регулярно чистить, включая дверные уплотнители, камеру и прилегающие детали, а также необходимо удалять все остатки пищи.
10. Если не поддерживать микроволновую печь в чистом состоянии, это может привести к ухудшению её состояния, что негативно скажется на сроке службы прибора и может привести к возникновению опасной ситуации.

9. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Внимание: Обслуживание должно выполняться специалистом авторизованного сервисного центра или иным специалистом с необходимой квалификацией и достаточным опытом

ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР:

1. Если микроволновая печь не включается и дисплей не загорается:
 - Убедитесь, что микроволновая печь подключена к сети. Выньте вилку из розетки, подождите 10 секунд и снова плотно вставьте вилку в розетку.
 - Проверьте наличие перегоревшего предохранителя или отключенного главного выключателя. Если они работают нормально, требуется проверка розетки квалифицированным специалистом.
2. Если микроволновая печь не работает:
 - Проверьте, установлен ли таймер.
 - Убедитесь, что дверца надежно закрыта так, чтобы сработали защитные защёлки. В противном случае микроволновая энергия не будет поступать в микроволновую печь.

ЕСЛИ НИ ОДИН ИЗ ВЫШЕПЕРЕЧИСЛЕННЫХ СПОСОБОВ НЕ ПОМОГ ИСПРАВИТЬ СИТУАЦИЮ, ОБРАТИТЕСЬ В АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР.

ВНИМАНИЕ!

Электроприбор предназначен для нагревания продуктов и напитков с использованием электромагнитной энергии. Только для домашнего использования. Не использовать вне помещения.

ВНИМАНИЕ!

Микроволновая печь может создавать помехи для Вашего радиоприёмника, телевизора или аналогичного оборудования. При возникновении помех их можно устранить или уменьшить с помощью следующих процедур:

- Очистите дверцу и дверные уплотнители микроволновой печи.
- Расположите радиоприёмник, телевизор и подобные приборы как можно дальше от микроволновой печи.
- Для обеспечения стабильного приема сигнала используйте правильно установленную антенну для радио, телевизора и подобных приборов.

10. ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

Условия гарантийного обслуживания.

Использование прибора потребителем признаётся его согласием с изложенными ниже условиями.

При обнаружении в течение гарантийного срока в приобретённом приборе недостатков, кроме возникших после передачи товара потребителю вследствие нарушения правил транспортировки, хранения, установки, подключения или эксплуатации, а также действий третьих лиц или обстоятельств непреодолимой силы, изготовитель обязуется удовлетворить требования потребителя в соответствии с законодательством о защите прав потребителей с учётом следующих условий:

- Гарантийный срок составляет 36 (тридцать шесть) месяцев со дня продажи (передачи) прибора потребителю (или со дня изготовления, когда день продажи (передачи) установить невозможно).
- Гарантия распространяется только на приборы, используемые в личных, семейных, домашних или иных подобных целях, не связанных с предпринимательской деятельностью.
- Гарантийный срок на узлы, компоненты и части, установленные в приборе в ходе гарантийного ремонта взамен вышедших из строя, равен сроку гарантии на прибор и заканчивается одновременно с окончанием гарантийного срока прибора.
- Гарантийный ремонт выполняется бесплатно авторизованным сервисным центром на дому у потребителя или в мастерской по усмотрению сервисного центра и включает стоимость услуг и материалов.
- Для осуществления технического обслуживания и ремонта прибора потребителю необходимо обеспечить доступ специалисту авторизованного сервисного центра к прибору (в том числе встраиваемому).
- Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение срока службы прибора документы, оформленные при его продаже (кассовый и/или товарный чек, счёт, накладная).
- Изготовитель оставляет за собой право по единственно своему усмотрению расширить свои обязательства перед потребителем по сравнению с требованиями закона и настоящими условиями

Гарантия не распространяется:

- На недостатки, которые вызваны несоблюдением инструкций по эксплуатации, неправильной установкой или подключением (в том числе подключением к электрической сети с несоответствующим напряжением питания), небрежным обращением или плохим уходом;
- На повреждения, обусловленные ржавчиной, коррозией или воздействием воды, в том числе явившиеся следствием установки или использования прибора в непредназначенных для этого местах.

11. УТИЛИЗАЦИЯ



Не выбрасывать этот прибор вместе с несортированными бытовыми отходами. Сбирать такие отходы необходимо отдельно для специальной переработки.

Этот прибор имеет маркировку в соответствии с Европейской директивой 2012/19/ ЕС по Утилизации электрического и электронного оборудования (УЭЭО). Обеспечивая правильную утилизацию этого прибора, вы сможете предотвратить любой возможный ущерб окружающей среде и здоровью человека, который в противном случае мог бы быть причинен, если бы он был утилизирован неправильным образом.

Символ на изделии указывает на то, что его нельзя утилизировать как обычные бытовые отходы. Его следует сдать в пункт сбора для утилизации электрических и электронных товаров.

Этот прибор требует специальной утилизации отходов. Для получения дополнительной информации об обработке, восстановлении и переработке этого прибора обратиться в местный совет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы его приобрели.

Для получения более подробной информации об обращении, восстановлении и переработке этого прибора, обратиться в местную городскую администрацию, в службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели прибор.

12. СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Просим Вас придерживаться следующих мер: при покупке товара требуйте, чтобы продавец поставил свою отметку в гарантийном талоне. Используйте свое изделие в соответствии с инструкциями по эксплуатации. Если у Вас возникнут вопросы по изделию, Вы можете обратиться в пункты обслуживания по адресам, указанным на сайте www.hietzel.ru в разделе «Гарантия и возврат».

По окончании сервисных работ, не забудьте потребовать у сервисного специалиста отметку в гарантийном талоне. Официальный срок службы изделия составляет 10 лет. Учитывая надежность и высокое качество устройства, фактический срок службы может быть существенно выше официального. Гарантийный срок изделия указан в гарантийном талоне, который вложен с руководством по эксплуатации.

Контактная информация:

Импортер (Уполномоченное изготовителем лицо):

Общество с ограниченной ответственностью «ВЕЛТ».

Место нахождения: 248000, г. Калуга, ул. Луначарского, д. 57, стр. 2, Российская Федерация.

Телефон: +7 800 707 51 71

Изготовитель: SHENZHEN JENS ELECTRIC CO., LTD.

Место нахождения: B401 Block, No. 337 Changfeng Road, Changzhen Community, Yutang Office, Guangming Area, Shenzhen, Китай.





hietzel.ru
