

Z Ü G E L



Микроволновая
печь

ZM0201W
ZM0201B

И Н С Т Р У К Ц И Я
П О Э К С П Л У А Т А Ц И И

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за приобретение микроволновой печи ZÜGEL. Бытовая техника ZÜGEL – это сочетание инновационных технологий и высоких стандартов качества. Используя нашу технику, вы непременно останетесь довольны результатом. ZÜGEL - совершенство в быту!

Встраиваемая микроволновая печь ZÜGEL предназначена для подогрева, приготовления и размораживания продуктов с использованием электромагнитного излучения сверхвысокой частоты – это очень быстрый и удобный способ приготовления пищи. Отличается компактностью и возможностью встраивания в кухонный интерьер.

ZM0201W



ZM0201B



- Объем камеры 20 л
- Мощность 700 Вт
- Сенсорное управление/LED-дисплей
- Функция размораживания
- 5 уровней мощности
- Часы
- Таймер 60 минут
- Внутреннее покрытие камеры из н/ж стали
- Поворотный столик
- Защита от детей
- Звуковой сигнал

ОГЛАВЛЕНИЕ

Меры предосторожности.....	4
Общий вид.....	6
Эксплуатация	7
Очистка и уход.....	8
Установка и подключение.....	9
Возможные проблемы и способы их устранения.....	12
Технические данные.....	13
Утилизация.....	13

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации и содержащейся в нем информацией по безопасному использованию, также изучите рекомендации по обслуживанию прибора. Производитель не несет ответственности за возможные повреждения, вызванные несоблюдением правил эксплуатации и требований по технике безопасности. Сохраните данное руководство для последующего использования.

ВНИМАНИЕ!

Существует опасность возникновения пожара и поражения электрическим током! Всегда отключайте прибор от сети перед проведением установки, обслуживания или очистки.

Во избежание ожогов, травм или негативного воздействия избыточного электромагнитного излучения необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

Меры предосторожности при установке

- Перед установкой убедитесь, что прибор не имеет повреждений.
- Установка прибора должна производиться строго в соответствии с указаниями инструкции.
- При установке оставляйте необходимые зазоры между мебелью и прибором для обеспечения вентиляции и охлаждения прибора. Это необходимо для обеспечения нормальной работы системы охлаждения и безопасной работы прибора.
- Тыльной стороной прибор должен устанавливаться к стене. Задняя стенка шкафа, в который встраивается прибор, должна быть снята.
- Не снимайте специальные ограничители на задней и боковых стенках, которые фиксируют минимальное расстояние, необходимое для эффективной вентиляции и охлаждения прибора.
- Не располагайте на верхней части прибора посторонние предметы.
- При установке не перекрывайте вентиляционные отверстия на корпусе.
- Перед установкой прибора удалите упаковочные материалы (картон, амортизирующая пена, пленка и пр.). После распаковки прибора не оставляйте пленку, пенополистирол и другие упаковочные материалы в свободном доступе для детей, т. к. это может быть опасно для их жизни и здоровья – существует опасность травмы или удущья.

ВНИМАНИЕ!

Не устанавливайте микроволновую печь непосредственно над варочной панелью или другим источником избыточного тепла, пара и влаги. В этом случае при повреждении прибора гарантия на него распространяться не будет.

Общие меры предосторожности

- Данный прибор предназначен для разогрева и приготовления пищи в домашних условиях во внутренних помещениях. Не допускается использование прибора для сушки предметов, одежды, стерилизации посуды и пр.
- Прибор должен применяться только по назначению, указанному в руководстве, и не предназначен для коммерческого использования.
- Допускается эксплуатация прибора в следующих местах:
 - обеденные зоны в офисах, магазинах и пр. служебных помещениях;
 - коттеджи и загородные дома;
 - гостиницы, апартаменты, отели и пр. жилые помещения.
- Дети не должны находиться рядом с прибором, играть с ним, включать его самостоятельно, а также производить очистку и техническое обслуживание без контроля взрослых.
- Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, людьми с отсутствием опыта и знаний, а также с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями в случае, если они находятся под наблюдением ответственных лиц или были проинструктированы относительно безопасного использования устройства и осознают связанные с этим опасности.
- Прибор имеет функцию защиты от детей - всегда активируйте ее во время эксплуатации.
- Никогда не включайте прибор без посуды и продуктов – это может вызвать его повреждение.
- Никогда не включайте прибор без стеклянной подставки, опоры и соединительной муфты.
- Стеклянная подставка не должна использоваться для непосредственного размещения на ней продуктов.
- Запрещается использовать рабочую камеру в качестве места хранения для продуктов, столовых приборов, бумажных изделий и любых других посторонних предметов.



ОСТОРОЖНО!

Во время приготовления дверца и внешняя поверхность прибора могут сильно нагреваться. Соблюдайте осторожность и не прикасайтесь к нагреваемым поверхностям во избежание ожога.

- В случае появления задымления немедленно отключите прибор от сети, при этом не пытайтесь залить пламя водой, не открывайте дверцу прибора, чтобы не допустить притока кислорода и распространения пламени и дыма.
- В случае появления задымления или специфического запаха от прибора, немедленно отключите прибор от сети.
- Данный прибор не предназначен для эксплуатации с подключением внешнего таймера или дистанционного управления.

- Во избежание короткого замыкания и поражения электрическим током, не прикасайтесь к прибору мокрыми руками и другими частями тела, также избегайте использования прибора, если находитесь босиком.
- Во избежание поражения электрическим током, доставая сетевой шнур из розетки, держитесь за вилку, не тяните за шнур.
- Во избежание короткого замыкания или возникновения пожара, не используйте прибор, если сетевой шнур или вилка повреждены, а также если между сетевой вилкой и розеткой неплотный контакт.
- В случае возникновения неисправности, чтобы избежать возгорания или поражения электрическим током, прекратите эксплуатацию прибора и отключите его от сети. Не производите ремонт самостоятельно – обратитесь к квалифицированным специалистам авторизованного сервисного центра.

ВНИМАНИЕ!

При повреждении дверцы или дверного уплотнителя эксплуатация прибора запрещается. Не включайте и не используйте прибор до устранения неисправности. Не производите ремонт самостоятельно – обратитесь в авторизованный сервисный центр.

- Для получения консультации, осмотра, приобретения оригинальных запчастей и ремонта прибора в случае необходимости всегда обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки дверцы, внутренних и внешних поверхностей, так как они могут поцарапать поверхность и вызвать повреждение стекла.
- Для очистки поверхности используйте мягкую ткань и при необходимости нейтральные чистящие средства. Нельзя применять агрессивные химические средства, а также такие растворители как бензин, спирт, амилацетат и пр.
- При сильных загрязнениях используйте специальные средства для очистки микроволновых печей – строго следуйте указаниям по их применению.
- Для очистки прибора не используйте бытовые пароочистители.
- Перед перемещением прибора снимите поворотный столик, поместите в надежную упаковку и зафиксируйте его, чтобы избежать возможного повреждения при транспортировке.



ВНИМАНИЕ!

Все работы по ремонту и обслуживанию прибора, при проведении которых требуется снятие защитных панелей, должны выполняться только квалифицированными специалистами, так как в данном случае необходимо использование специального оборудования по защите от электромагнитного излучения. Это относится также к операциям по замене сетевого шнура и внутреннего освещения. Игнорирование и неприменение защитного оборудования представляет серьезный риск для жизни и здоровья людей.

- Прибор относится к I классу защиты – это означает, что помимо стандартной изоляции, в нем предусмотрены дополнительные меры безопасности от поражения электрическим током: открытые части подсоединяются к защитному заземлению, в результате чего при повреждении изоляции токопроводящие элементы не будут находиться под напряжением.

Меры предосторожности при приготовлении

- При выборе посуды для приготовления в микроволновой печи убедитесь, что посуда предназначена и подходит для использования в СВЧ-печах.
- Запрещается нагревать в микроволновой печи герметично закрытую посуду, консервные банки и вакуумные упаковки – это может привести к их взрыву.
- Перед помещением в СВЧ-печь бумажных или пластиковых пакетов обязательно снимите с них зажимы.
- Во избежание возникновения пожара будьте особенно внимательны при использовании в микроволновой печи пластиковой или бумажной посуды – не оставляйте прибор без присмотра.
- Воду и жидкие блюда в микроволновой печи желательно только разогревать. Кипятить не рекомендуется, т. к. жидкость может сильно перегреться без видимого закипания (образования пузырьков), а при погружении в нее ложки или извлечения из печи резко закипеть, выплеснуться наружу и вызвать серьезные ожоги. Чтобы избежать такого эффекта, рекомендуем после нагрева оставить жидкость постоять в камере 30–60 секунд.
- Не используйте прибор для жарки, т. к. горячее масло или жир могут повредить прибор, вызвать возгорание и ожоги.
- Не разогревайте в микроволновой печи яйца в скорлупе, так как они могут взорваться.
- Перед началом приготовления продукты с плотной кожей или оболочкой, например, картофель, тыква, яблоко, желток, печень и пр. необходимо проколоть в нескольких местах.
- Обратите внимание на то, что такие блюда как пудинг, варенье, фарш и др. нагреваются очень быстро. Вовремя выключайте и не допускайте их перегрева.
- Запрещается готовить или разогревать в пластиковых контейнерах блюда с большим содержанием жира или сахара.
- После разогрева содержимое бутылочек и баночек с детским питанием следует встряхнуть, хорошо перемешать, а перед началом употребления проверить их температуру.



Осторожно!

После окончания приготовления при открывании крышки или снятии пленки из посуды может выйти горячий пар.

- Во избежание ожогов не прикасайтесь к посуде сразу после

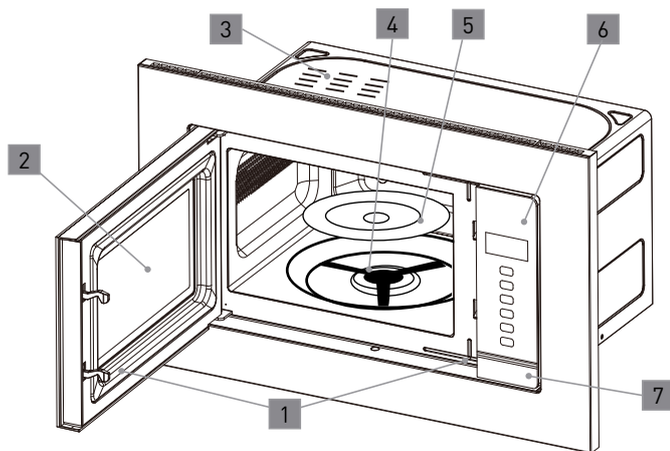
окончания приготовления, т. к. она может сильно нагреться. Чтобы извлечь горячую посуду из печи, используйте специальные термозащитные рукавицы.

ВНИМАНИЕ!

Для приготовления в СВЧ-печи используйте только специально предназначенную для этого посуду, при этом строго следуйте рекомендациям производителя. Запрещается использование в СВЧ-печи следующих видов посуды:

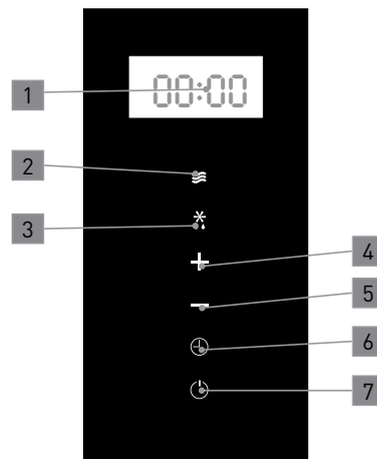
- Любая посуда из металла или с металлическими элементами (ручками, декором, позолотой и т. д.)
- Посуда из меламина и пластика, которая может расплавиться
- Глазурованная посуда
- Посуда с зауженным горлом (бутылки и пр. сосуды), которая может взорваться.

ОБЩИЙ ВИД



1. Механизм закрывания дверцы
2. Стекло дверцы
3. Вентиляционные отверстия
4. Опора вращающейся подставки
5. Вращающаяся подставка
6. Панель управления
7. Кнопка открывания дверцы

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. LED-дисплей
2. СВЧ - выбор режима (мощность)
3. Разморозивание
4. Увеличение значения времени/веса
5. Уменьшение значения времени/веса
6. Установка часов/таймера
7. Старт/Отмена

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Микроволновая печь имеет 5 режимов приготовления: P100/P70/P50/P30/P10. На каждом из них нагрев длится соответственно 100/70/50/30/10% от заданного времени на максимальной мощности 700 Вт.

1. Быстрое приготовление (P100):

Нажатию кнопки **СТАРТ/ОТМЕНА**  запускается приготовление в течение 1 минуты на мощности 100%. По окончании раздается 5 звуковых сигналов.

2. Ручная установка параметров приготовления:

а) На мощности P100 (100%)

- Нажатию кнопок **+** / **-** установите время приготовления.
- Нажатию кнопки **СТАРТ/ОТМЕНА**  запустите программу приготовления.

б) Последовательным нажатием кнопки СВЧ установите желаемый уровень мощности приготовления: P100/P70/P50/P30/P10.

- Нажатию кнопок **+** / **-** установите время приготовления.
- Нажатию кнопки **СТАРТ/ОТМЕНА**  запустите программу приготовления.

ПРИМЕЧАНИЕ

Максимальное время приготовления составляет 60 минут.

3. Автоматическое размораживание

- Нажмите кнопку **РАЗМОРОЗКА** . На дисплее отобразятся символы «dEF».
- Нажатию кнопок **+** / **-** установите вес продукта, который собираетесь разморозить.

- Нажатию кнопки **СТАРТ/ОТМЕНА**  запустите программу размораживания.

ПРИМЕЧАНИЕ

Максимальный вес продуктов для размораживания составляет 2 кг.

4. Защита от детей (Блокировка)

Панель управления оснащена функцией защиты от нежелательного включения, например, детьми.

- Чтобы заблокировать панель управления, в режиме ожидания одновременно нажмите и удерживайте в течение 2 секунд кнопки **+** / **-**.
- Для того чтобы разблокировать прибор, снова одновременно нажмите и удерживайте в течение 2 секунд кнопки **+** / **-**.

5. Часы

Прибор имеет встроенные часы в 24 часовом формате. Чтобы настроить текущее время:

- Нажмите кнопку **ЧАСЫ/ТАЙМЕР** , дисплей начнет мигать. При помощи кнопок **+** / **-** настройте значение часов.
- Снова нажмите кнопку **ЧАСЫ/ТАЙМЕР** , после чего настройте значение минут при помощи кнопок **+** / **-**.
- Завершите настройку текущего времени, нажав кнопку **ЧАСЫ/ТАЙМЕР** .

6. Таймер

Таймер позволяет задать время начала и окончания приготовления. Для правильной работы таймера текущее время в приборе должно быть установлено корректно.

ПРИМЕР

Текущее время 16:30. Вы хотите, чтобы в 18:15 прибор запустил режим P70 и работал в течение 10 минут. Для этого:

- Нажмите кнопку **ЧАСЫ/ТАЙМЕР** , затем при помощи кнопок **+** / **—** задайте время 18:15 (аналогичным образом, как при настройке часов).
- Нажатием кнопки **СВЧ**  установите мощность P70.
- Установите время приготовления 10 минут.
- Нажмите кнопку **СТАРТ/ОТМЕНА** , начнется процесс приготовления по установленным параметрам.
- В 18:15 прозвучит 10 раз звуковой сигнал, после чего прибор отключится.

7. Пауза/Отмена

- При открытой дверце нажатие на кнопку **СТАРТ/ОТМЕНА**  сбрасывает установленные настройки или отменяет программу приготовления.
- При закрытой дверце нажатие на кнопку **СТАРТ/ОТМЕНА**  после установки настроек или программы запускает процесс приготовления.
- Нажатие на кнопку **СТАРТ/ОТМЕНА**  в процессе работы приостанавливает процесс приготовления. Повторное нажатие кнопки **СТАРТ/ОТМЕНА**  возобновляет работу прибора.

ОЧИСТКА И УХОД

Очистку прибора необходимо производить после каждого использования. Остатки пищи внутри рабочей камеры могут стать причиной задымления, неприятного запаха и поломки прибора.

- Перед проведением очистки отключите прибор от сети.
- Следите за чистотой внутренней поверхности рабочей камеры. Если после приготовления остались загрязнения, протрите поверхность влажной тряпкой или губкой.
- Дверцу и внешнюю поверхность прибора протрите слегка влажной тряпкой, затем насухо мягкой салфеткой. Не допускайте случайного попадания влаги в вентиляционные отверстия и на панель управления.
- При сильных загрязнениях используйте специальные средства для очистки микроволновых печей, которые имеются в продаже. Строго следуйте указаниям по их применению.
- Для очистки прибора не используйте жёсткие губки, абразивные чистящие и агрессивные химические средства – это может повредить прибор.
- При необходимости аккуратно снимите и промойте под проточной водой с мягким моющим средством вращающуюся подставку и ее опору. Протрите дно прибора.
- Если вокруг дверцы образуется конденсат, вытрите его хорошо впитывающей тканью или салфеткой, затем протрите насухо.
- Следите за тем, чтобы чистящие средства не оставались на поверхности прибора, тщательно удаляйте их остатки после очистки.
- Удалить неприятные запахи из рабочей камеры можно следующим образом: в подходящую для СВЧ-печи глубокую посуду выдавите сок одного лимона, туда же положите его кожуру. Разогревайте в режиме СВЧ 5 минут, после чего уберите лимон из камеры и протрите влажной чистой тканью внутреннюю поверхность, затем вытрите ее насухо.
- Не используйте для очистки бытовые пароочистители, а также спрей-очистители.
- Для замены лампы внутреннего освещения обратитесь к квалифицированному специалисту.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Установку и подключение прибора должны производить квалифицированные специалисты авторизованного сервисного центра. Производитель не несет ответственность за возможный ущерб, нанесенный людям или имуществу вследствие неправильного подключения прибора. Установка прибора должна производиться строго в соответствии с указаниями инструкции.

- На время проведения любых работ по установке и подключению прибор обязательно должен быть отключен от источника питания. Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током.
- Перед установкой убедитесь, что прибор не имеет внешних повреждений, таких как смещение или дефекты дверцы, трещины или отверстия на стекле, вмятины или повреждения внутренней поверхности рабочей камеры. В случае их обнаружения не подключайте его – обратитесь в авторизованный сервисный центр.

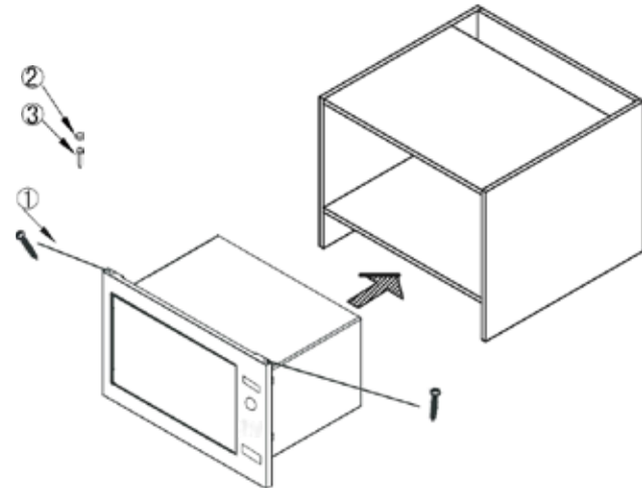
Для безопасной работы прибора шкаф, в который встраивается прибор, должен соответствовать следующим параметрам:

- Панели кухонных шкафов, прилегающие к СВЧ-печи, должны быть изготовлены из термостойких материалов.
- Клей для кухонных шкафов, шпонируемых деревом, должен быть устойчивым к температуре до 100°C. Пластмассовые материалы или клей, которые не выдерживают данной температуры, деформируются или отклеиваются в процессе эксплуатации.
- В соответствии с правилами техники безопасности после встраивания прибора возможность контакта с его электрическими частями должна быть исключена.
- Сетевая розетка должна быть при необходимости легкодоступна.
- Оставляйте необходимые зазоры для свободной циркуляции воздуха и обеспечения хорошей вентиляции прибора во время работы.
- При установке прибора необходимо использовать защитные перчатки, чтобы не порезаться об острые металлические части корпуса.
- При установке прибора следите за тем, чтобы сетевой провод не проходил сквозь дверцы шкафа или выдвижные ящики.

ВНИМАНИЕ!

Вес микроволновой печи составляет 13 кг. Она должна быть установлена на ровной и прочной горизонтальной поверхности, рассчитанной выдерживать такой вес.

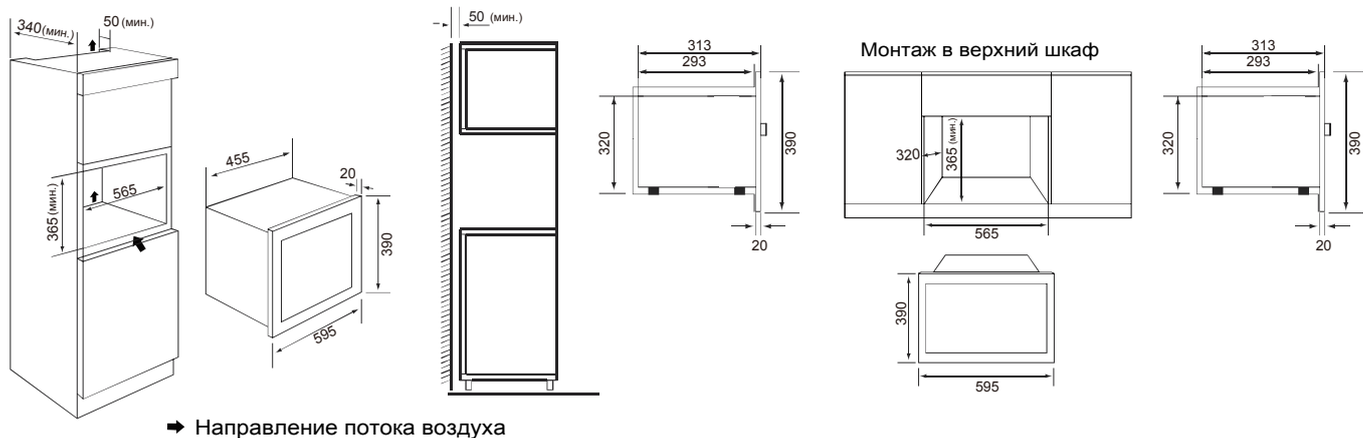
Установка



В комплекте:

1. Саморез 2x22 - 2 шт.
2. Заглушка - 1 шт.
3. Саморез 1x45 - 1 шт.
4. Фиксирующие ножки - 4 шт.

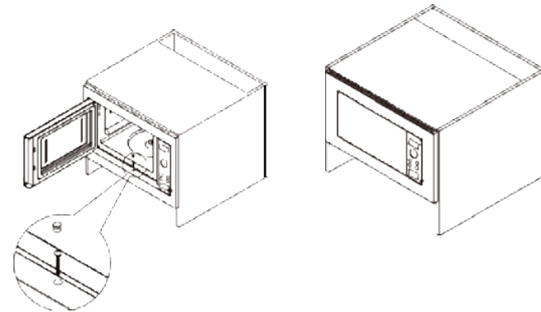
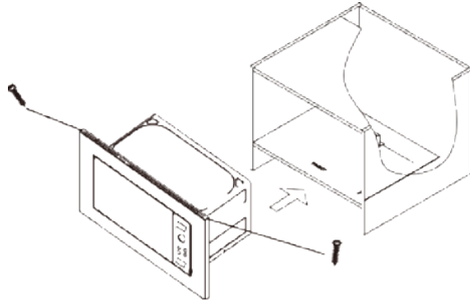
Установите микроволновую печь в нишу, руководствуясь размерами, приведенными на схеме, в мм.



1. Ширина ниши 565 мм - это минимальное расстояние между левой и правой панелью. Отклонение от указанного размера не допускается.
2. Высота ниши 365 мм - это минимальное расстояние между нижней и верхней панелью. Отклонение от указанного размера не допускается.
3. Глубина ниши не менее 340 мм.
4. Внешний размер ниши должен составлять не менее 596 мм, так как длина рамки — 595 мм.
5. Толщина стенок ниши от 15 до 20 мм.

Крепление к шкафу

1. Вставьте микроволновую печь в нишу и проверьте направляющие зазоры справа и слева — они должны быть ровными. Закрепите прибор в нише с помощью 2 саморезов на верхней рамке прибора.
2. Откройте дверцу, вставьте саморез и закрутите его в крепежное отверстие, затем установите заглушку.



ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Убедитесь, что напряжение и частота источника питания соответствуют значениям, указанным на заводской табличке прибора. Данный прибор оснащен вилкой с заземляющим проводом. Штепсельная вилка прибора должна быть подключена к сетевой розетке, которая установлена и заземлена в соответствии с действующими местными нормами и правилами.
- Убедитесь, что розетка совместима с вилкой прибора, розетка должна иметь заземляющий провод и выдерживать напряжение 250 В/8 А, в противном случае может произойти повреждение или несчастный случай, другой электроприбор большой мощности не может использовать ту же розетку с микроволновой печью.



ВНИМАНИЕ!

Прибор оснащен плавким предохранителем для переменного тока 250 В/8 А.

- Если электророзетка не совместима с вилкой прибора, то необходимо установить соответствующую розетку. При установке не

используйте удлинитель, вилку адаптера или тройник - перегрузка вызывает риск возникновения пожара. Не производите замену самостоятельно – обратитесь к специалистам в авторизованный сервисный центр.

- После встраивания прибора сетевая розетка должна оставаться легкодоступной, чтобы в любой момент иметь возможность отключить прибор от сети.
- Изоляция проводников сетевого провода окрашена в различные цвета в соответствии с маркировкой. В случае если цветовая маркировка провода и контактов в розетке не совпадает, руководствуйтесь следующей схемой:



Желто-зеленый → Заземление (E)

Синий → Нейтральный (N)

Коричневый → Фаза (L)

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Причина	Метод устранения
При подключении к сети прибор не включается	Отключено сетевое питание или перегорел предохранитель	Проверить надежность подключения к электрической сети
	Розетка неисправна	Проверить розетку на другом исправном приборе
Нагрев не включается	Дверца закрыта неплотно	Закройте плотно дверцу. Убедитесь, что между ней и корпусом нет загрязнений или посторонних предметов
	Техническая неисправность	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
Сенсорная панель не реагирует на прикосновения	Включена функция блокировки панели	Разблокируйте панель, согласно указаниям инструкции
	Установлен таймер	Отмените таймер или дождитесь начала приготовления, согласно установкам таймера
Сенсорная панель работает некорректно	На панель попала влага	Насухо вытрите панель управления
	Нажатие на кнопки осуществляется не подушечками, а кончиками пальцев	Нажимайте на кнопки подушечкой пальца
Царапины на поверхностях прибора	Ненадлежащий уход и очистка с применением абразивных средств или губок	Очистку и уход осуществляйте согласно указаниям соответствующего раздела инструкции
Во время вращения подставки раздаётся посторонний звук	На дно прибора под подставку попали загрязнения	Снимите подставку и очистите пространство под ней
		В случае загрязнения механизма вращения обратитесь к квалифицированным специалистам, не разбирайте механизм самостоятельно
Прибор создает помехи в работе других электроприборов (радио, телевизор и пр.)	Дверца прибора закрывается неплотно	Произведите тщательную очистку дверцы и уплотнителя – они должны содержаться в идеальной чистоте
	Электроприборы стоят слишком близко к СВЧ-печи	Другие электроприборы должны находиться как можно дальше от СВЧ-печи

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель	ZM0201W/ZM0201B
Тип	встраиваемая микроволновая печь
Потребляемая мощность, Вт	1080
Мощность на выходе, Вт	700
Напряжение/Частота	230 В~50 Гц
Рабочая частота	2 450 МГц
Объем камеры	20 л
Размеры рабочей камеры (ШхГхВ), мм	315x211x296
Габаритные размеры (ШхГхВ), мм	595x313x390
Вес (нетто), кг	13.3
Вес (брутто), кг	15.3
Цвет: ZM0201W/ZM0201B	белый/черный

УТИЛИЗАЦИЯ



По окончании срока службы во избежание причинения ущерба жизни, здоровью и имуществу потребителя, а также для предотвращения возможного нанесения вреда окружающей среде, данный прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с Директивой 2002/96/ЕС и правилами по утилизации отходов в вашем регионе. Не выбрасывайте данное изделие вместе с обычным бытовым мусором. Картонная упаковка изготовлена из переработанной бумаги и должна быть утилизирована в пункте сбора макулатуры для вторичной переработки. Сортируйте мусор в соответствии с инструкциями по обращению с отходами. Собирая и перерабатывая отходы, вы помогаете сохранить природные ресурсы планеты. Для получения дополнительной информации о переработке данного прибора, пожалуйста, свяжитесь с вашей местной службой утилизации бытовых отходов.

Товар сертифицирован в соответствии с законодательством РФ. В порядке улучшения качества производитель имеет право вносить изменения в дизайн и конструкцию прибора, что может быть не отражено в настоящем руководстве по эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- При покупке проверьте соответствие номера прибора с номером, указанным в гарантийном талоне. Убедитесь в наличии даты продажи, штампа торгующей организации и разборчивой подписи (или штампа) продавца в гарантийном талоне.
- Срок гарантии на данный прибор составляет 12 месяцев с момента продажи его потребителю. Производитель не несет ответственность за повреждения, вызванные несоблюдением правил эксплуатации и требований по технике безопасности, изложенных в данном руководстве.
- Срок службы прибора составляет 5 лет с даты приобретения, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации. В течение этого срока эксплуатация не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды. Возможность его дальнейшей безопасной эксплуатации определяется сотрудниками авторизованного сервисного центра по обращению владельца.
- При обращении в авторизованный сервисный центр подготовьте необходимую информацию о приборе, которая размещена на заводской табличке и в чеке покупки: Модель/Серийный номер/Дата продажи.
- Внимание! Запрещается удалять с прибора заводские таблички, т. к. отсутствие серийного номера не позволяет Производителю идентифицировать прибор и провести его гарантийное обслуживание.

Информацию о сервисном обслуживании вы можете получить по телефонам горячей линии ООО «Цюгель Рус»:
8 800 444 08 12, 8(495) 477 47 40, пн-пт 9-18, e-mail: info@zugel.ru или посмотреть на сайте <https://www.zugel.ru>.

По заказу ООО «Цюгель РУС»

Адрес: 127322, г. Москва, ул. Яблочкова, 21, корпус 3, комната 2