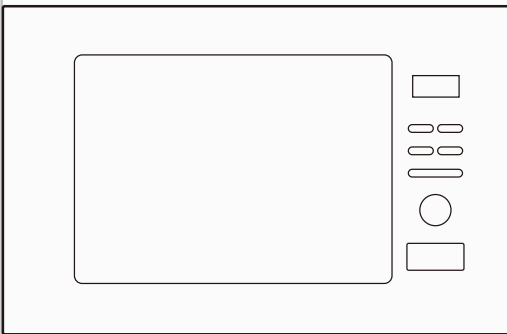


# **gorenje**

## Инструкция по эксплуатации Микроволновая печь

BM251M2BG/744868  
BMX251M2BG/744869



---

## УВАЖАЕМЫЙ КЛИЕНТ

Благодарим за покупку и надеемся, что вы сами сможете убедиться в надежности наших изделий. Для более удобного и простого пользования прибором мы подготовили подробную инструкцию по эксплуатации.

Инструкция поможет вам быстрее познакомиться с вашим прибором. Внимательно прочитайте инструкцию перед первым использованием прибора.

Проверьте, что вы получили прибор без повреждений. При обнаружении повреждений обратитесь в торговую организацию, где вы приобрели прибор. Номер телефона указан в чеке или накладной.

Желаем, чтобы пользование прибором доставляло вам удовольствие.



Прибор предназначен только для бытового использования для подогрева пищи и напитков при помощи электромагнитной энергии. Прибор предназначен для использования в закрытом помещении.

---

## ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Инструкция предназначена для потребителя.

В инструкции описывается прибор и его использование. Инструкция разработана для нескольких типов приборов, поэтому может включать описание отдельных функций, которых нет в вашей модели.

## **ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ДЛЯ ИЗБЕЖАНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗЛУЧЕНИЯ ИЗЛИШНЕЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ**

1. Не пытайтесь работать с этой духовкой с открытой дверью, так как это может привести к вредному воздействию микроволновой энергии. Важно не ломать и не вмешиваться в систему безопасности.
2. Не помещайте никаких предметов между передней поверхностью духовки и дверью или не допускайте скопления грязи или остатков очистителя на уплотняющих поверхностях.
3. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Если дверь или уплотнения двери повреждены, духовку нельзя использовать, пока ее не отремонтирует компетентный человек.

### **ДОПОЛНЕНИЕ**

Если прибор не поддерживается в хорошем состоянии чистоты, его поверхность может быть ухудшена и повлиять на срок службы прибора и привести к опасной ситуации

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Чтобы избежать возможности возникновения пожара, поражения электрическим током, травмирования людей или излучения избыточной энергии микроволновой печи при использовании вашего прибора, следуйте базовым мерам предосторожности, включая следующие:

- Ознакомьтесь и следуйте конкретным: "МЕРАМ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ИЗБЕЖАНИЯ ВОЗМОЖНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ ЭНЕРГИИ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ".
- Этот прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также людьми с ограниченными физическими, чувствительными или умственными способностями или отсутствием опыта и знаний, если им было дано надзор или инструкции по безопасному использованию прибора и они понимают возможные опасности.  
Дети не должны играть с прибором.  
Чистка и обслуживание пользователем не должны производиться детьми без надзора.
- Храните прибор и его шнур вне досягаемости детей младше 8 лет.
- Если сетевой шнур поврежден, его необходимо заменить производителем, его сервисным агентом или аналогичным квалифицированным лицом, чтобы избежать опасности.
- "ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Убедитесь, что прибор выключен перед заменой лампы, чтобы избежать возможности поражения электрическим током.

- "ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Любые работы по обслуживанию или ремонту, которые включают удаление крышки, защищающей от воздействия микроволновой энергии, могут выполнять только компетентные специалисты.
- "ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Жидкости и другие продукты не должны нагреваться в герметичных контейнерах, так как они могут взорваться."
- При нагревании пищи в пластиковых или бумажных контейнерах следите за печью из-за возможности возгорания.
- Используйте только посуду, подходящую для использования в микроволновых печах.
- Если выделяется дым, выключите или отсоедините прибор и держите дверцу закрытой, чтобы задушить любые пламя.
- Нагревание напитков в микроволновой печи может привести к задержке кипения, поэтому необходимо быть осторожным при обращении с контейнером.
- Содержимое кормящих бутылочек и баночек с детским питанием должно быть перемешано или взболтано, а температура проверена перед употреблением, чтобы избежать ожогов.
- Яйца в скорлупе и целые яйца вкрутую не следует нагревать в микроволновых печах, так как они могут взорваться, даже после окончания нагрева в микроволновой печи.
- Духовку следует регулярно чистить и удалять любые остатки пищи.
- Необходимо поддерживать духовку в чистом состоянии, чтобы избежать ухудшения поверхности, что может негативно сказаться на сроке службы прибора и, возможно, привести к опасной ситуации.

- Используйте только термометр, рекомендованный для этой духовки. (Для духовок, оснащенных возможностью использования термометра.)
- Микроволновую печь необходимо использовать с открытой декоративной дверцей. (Для печей с декоративной дверью.)
- Этот прибор предназначен для использования в бытовых условиях и подобных приложениях, таких как:
  - кухни для персонала в магазинах, офисах и других рабочих помещениях;
  - клиентами в гостиницах, мотелях и других типах жилых помещений; - фермерские дома;
  - типа гостевых домов.
- Микроволновая печь предназначена для нагрева пищи и напитков. Сушка еды или одежды и нагревание подушек, тапочек, губок, влажной ткани и подобного может привести к риску травм, возгорания или пожара.
- Металлические контейнеры для еды и напитков не допускаются во время приготовления в микроволновой печи.
- Прибор не должен чиститься пароочистителем.
- Прибор не должен устанавливаться за декоративной дверью, чтобы избежать перегрева. (Это не применимо к приборам с декоративной дверью.)
- Микроволновая печь предназначена для встраивания.
- Необходимо быть осторожным, чтобы не сместить поворотный столик при извлечении контейнеров из прибора. (Для неподвижных приборов и встроенных приборов, используемых на высоте равной или выше 900 мм от пола и имеющих съемные поворотные столики.)

Но это не применимо к приборам с горизонтальной нижней петлей двери.)

**ТЩАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ  
ДЛЯ БУДУЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО  
ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (НЕ ДЛЯ  
КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ)**

## ДЛЯ СНИЖЕНИЯ РИСКА ПОВРЕЖДЕНИЯ ЛЮДЕЙ ЗАЗЕМЛЕНИЕ УСТАНОВКИ

### **ОПАСНОСТЬ**

Опасность электрического удара

Касание некоторых внутренних компонентов может привести к серьезным травмам или смерти. Не разбирайте этот прибор.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Опасность электрического удара

Неправильное использование заземления может привести к электрическому удару.

Не подключайте к розетке, пока прибор не будет правильно установлен и заземлен.

Этот прибор должен быть заземлен. В случае короткого замыкания заземление снижает риск электрического удара, обеспечивая провод для электрического тока.

Этот прибор оснащен шнуром с заземляющим проводом и заземляющей вилкой. Вилка должна быть вставлена в розетку, которая правильно установлена и заземлена.

Если инструкции по заземлению не понятны полностью или есть сомнения в том, правильно ли прибор заземлен, обратитесь к квалифицированному электрику или сервисному мастеру.

Если необходимо использовать удлинительный шнур, используйте только 3-х проводной удлинительный шнур.

1. Короткий сетевой кабель предоставляется для уменьшения рисков, связанных с запутыванием или спотыканием на более длинном кабеле.
2. Если используется длинный набор кабелей или удлинитель:

- 1) Отмеченная электрическая мощность набора кабелей или удлинителя должна быть не меньше, чем электрическая мощность прибора.
- 2) Удлинительный кабель должен быть заземленным 3-х проводным кабелем.
- 3) Длинный кабель должен быть расположен таким образом, чтобы он не свисал над столешницей или столом, где на него могут наступить дети или случайно споткнуться.

## ОЧИСТКА

Обязательно отключите прибор от источника питания.

1. После использования очистите полость духовки слегка влажной тканью.
2. Аксессуары очищаются обычным способом в мыльной воде.
3. Рамку дверцы и уплотнитель и соседние части необходимо тщательно очистить влажной тканью, когда они грязные.
4. Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки стекла дверцы духовки, так как они могут поцарапать поверхность, что может привести к разбиванию стекла.
5. Совет по очистке --- Для более легкой очистки стен полости, которые могут касаться приготовленной пищи: положите половину лимона в миску, добавьте 300 мл (1/2 пинты) воды и разогрейте на 100% мощности микроволновой печи в течение 10 минут. Протрите печь мягкой, сухой тканью.

### **ОПАСНОСТЬ**

#### **Риск личной травмы**

Любое обслуживание или ремонт, связанный с снятием крышки, защищающей от воздействия микроволновой энергии, может быть выполнен только компетентным специалистом.

Смотрите инструкции по "Материалы, которые можно использовать в микроволновой печи или которые следует избегать в микроволновой печи". Могут быть определенные неметаллические посуды, которые небезопасны для использования в микроволновой печи. Если есть сомнения, вы можете проверить посуду, задав следующую процедуру

#### **Тест посуды:**

1. Наполните микроволновую безопасную емкость 1 стаканом холодной воды (250 мл) вместе с проверяемой посудой.
2. Готовьте на максимальной мощности в течение 1 минуты.
3. Осторожно ощупайте посуду. Если пустая посуда теплая, не используйте ее для приготовления в микроволновой печи.
4. Не превышайте время приготовления 1 минуту.

## Материалы, которые можно использовать в микроволновой печи

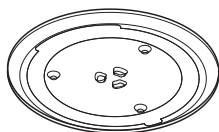
Посуда	Примечания
Поднос для запекания	Следуйте инструкциям производителя. Дно подноса для запекания должно быть не менее 3/16 дюйма (5 мм) над поворотным столиком. Неправильное использование может привести к поломке поворотного столика.
Посуда для обеда	Подходит только для использования в микроволновой печи. Следуйте инструкциям производителя. Не используйте треснувшую или поврежденную посуду.
Стекланные банки	Всегда снимайте крышку. Используйте только для подогрева пищи до тепла. Большинство стеклянных банок не термостойкие и могут разбиться.
Стеклоизделия	Используйте только жаропрочную стеклокерамику для духовки. Убедитесь, что нет металлической отделки. Не используйте треснувшие или поврежденные посуду.
Пакеты для приготовления пищи в духовке	Следуйте инструкциям производителя. Не закрывайте металлической застежкой. Сделайте прорези, чтобы выпускать пар.
Бумажные тарелки и стаканы	Используйте только для кратковременного приготовления/разогрева. Не оставляйте духовку без присмотра во время приготовления.
Бумажные полотенца	Используйте для прикрытия еды при разогреве и поглощения жира. Используйте с надзором только для кратковременного приготовления.
Бумажная пергаментная бумага	Используйте как крышку, чтобы предотвратить брызги или обертку для парения.
Пластик	Подходит только для использования в микроволновой печи. Следуйте инструкциям производителя. Должен быть помечен как "Микроволновая безопасность". Некоторые пластиковые контейнеры могут размягчаться, когда еда внутри нагревается. "Кипячение пакетов" и плотно закрытые пластиковые пакеты должны быть разрезаны, проколоты или вентилированы в соответствии с инструкцией на упаковке.
Пищевая пленка	Подходит только для использования в микроволновой печи. Используйте для прикрытия еды во время приготовления, чтобы сохранить влагу. Не допускайте контакта пищевой пленки с едой.
Термометры	Только для использования в микроволновой печи (мясные и кондитерские термометры).
Бумажник для воска	Используйте в качестве крышки, чтобы предотвратить брызги и сохранить влагу.

## Материалы, которые следует избегать в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Алюминиевая лоток	Может вызвать дуговой разряд. Переложите еду в посуду, подходящую для использования в микроволновой печи.
Коробка для продуктов с метал-лической ручкой	Может вызвать дуговой разряд. Переложите еду в посуду, подходящую для использования в микроволновой печи.
Металлические или металлически обрамленные принадлежности	Металл защищает еду от микроволновой энергии. Металлическая отделка может вызвать дуговой разряд.
Металлические скрученные проволочки	Могут вызвать дуговой разряд и привести к возгоранию в печи.
Бумажные пакеты	Могут вызвать возгорание в печи.
Пенопласт	Пенопласт может расплавиться или загрязнить жидкость внутри при высокой температуре.
Дерево	Древесина высохнет при использовании в микроволновой печи и может расколоться или треснуть.

# НАЗВАНИЯ ЧАСТЕЙ И АКСЕССУАРОВ ДЛЯ ПЕЧИ

Удалите печь и все материалы из коробки и полости печи.  
Ваша печь поставляется с следующими аксессуарами:



Стекло́нная тарелка



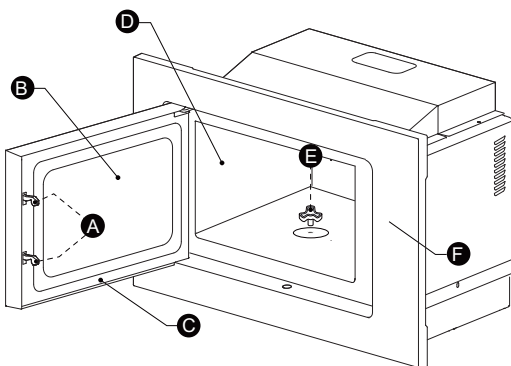
Сборка поворотного столика



Инструкция по эксплуатации



Вал поворотного столика



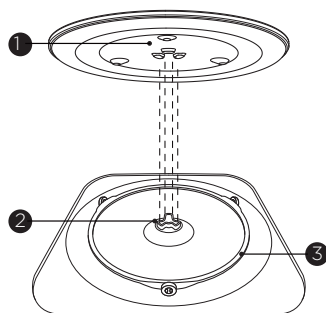
- |                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| A) Система безопасности с блокировкой | D) Полость печи            |
| B) Окно наблюдения                    | E) Вал поворотного столика |
| C) Дверная конструкция                | F) Панель управления       |

## УСТАНОВКА ПОВОРОТНОГО СТОЛИКА

Очистка кулинарного отделения и установка поворотного столика на место.

Для новых установок убедитесь, что все упаковочные и транспортные ленты были удалены с вала поворотного столика. Перед использованием прибора для приготовления пищи в первый раз, вам нужно правильно установить поворотный столик на место.

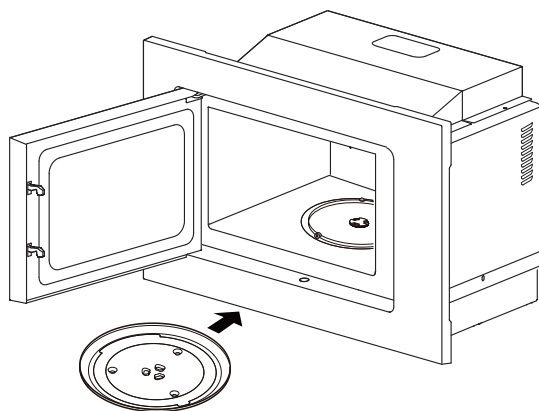
Вы должны очистить кулинарный отсек и аксессуары.



Как правильно установить поворотный столик:

1. Поместите сборку кольца поворотного столика ③ в углубление в кулинарном отсеке.
2. Поместите стеклянную подноску ① на сборку кольца поворотного столика ③.

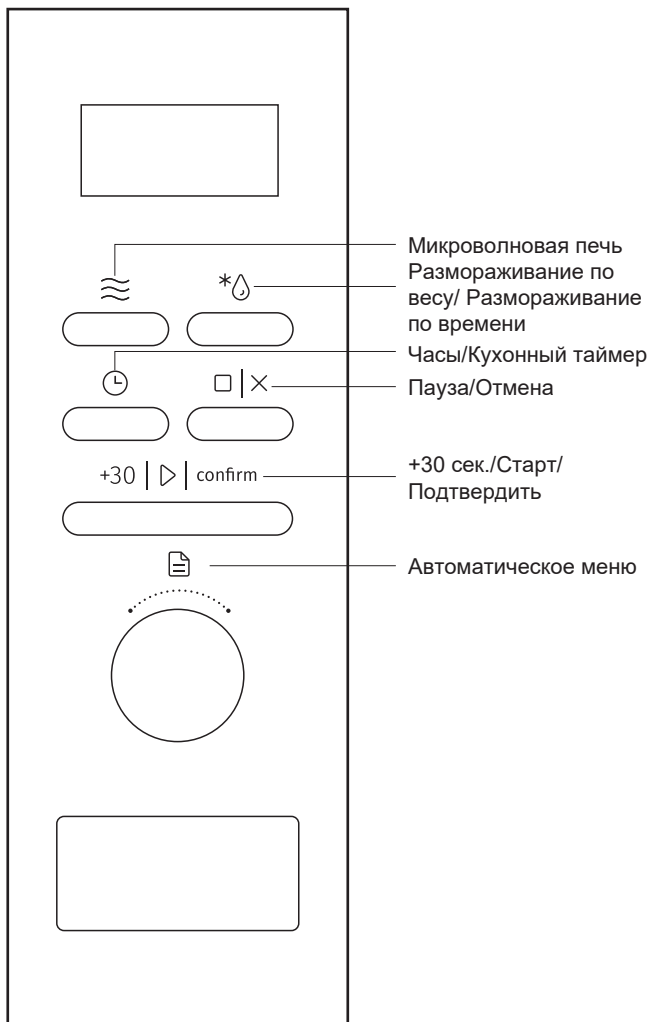
Поднимите изогнутые линии в центре дна стеклянной подноски между тремя спицами вала. Убедитесь, что стеклянная подноски ① входит в вал поворотного столика ② в центре пола кулинарного отсека. Ролики на валу должны входить в борозду дна поворотного столика.



#### Примечания:




1. Никогда не используйте прибор без поворотного столика. Убедитесь, что он правильно вошел во вращение. Поворотный столик может вращаться по часовой или против часовой стрелки.
2. Никогда не ставьте стеклянную подставку вверх ногами. Стеклянная подставка никогда не должна быть ограничена.
3. При приготовлении всегда используйте как стеклянную подставку, так и кольцевую сборку поворотного столика.
4. Всю еду и контейнеры с едой всегда ставят на стеклянную подставку для приготовления.
5. Никогда не ограничивайте движение поворотного столика.
6. Если стеклянная подставка или кольцевая сборка поворотного столика трескается или ломается, обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

# ОПЕРАЦИЯ



# Инструкции по эксплуатации



## 1. Установка часов

- 1) Нажмите кнопку «» один раз, и на дисплее появится «00:00».
- 2) Поверните ручку, чтобы установить часы.
- 3) Нажмите кнопку «», чтобы подтвердить.
- 4) Поверните ручку, чтобы установить минутные цифры.
- 5) Нажмите «», чтобы подтвердить. Часы установлены.

### Примечания:

- 1) Часы отображаются в 24-часовом формате. Если часы не установлены, они не будут работать при включении питания.
- 2) Чтобы сбросить часы, повторите шаги с 1 по 5.

## 2. Настройка Кухонного таймера

- 1) Нажмите «» дважды, и на дисплее появится «00:00».
- 2) Поверните ручку, чтобы установить желаемое время. Максимальное значение времени - «95:00».
- 3) Нажмите «+30 |  | confirm», чтобы подтвердить. Таймер запускается. обратный отсчет.





### Примечания:

Кухонный таймер - это таймер.


## 3. Микроволновая готовка

Доступны 5 уровней мощности.

Мощность микроволн	100%	80%	50%	30%	10%
Дисплей	P100	P80	P50	P30	P10

- 1) Нажмите кнопку «» один раз, затем отобразится «P100».
- 2) Нажимайте кнопку «» или вращайте ручку, чтобы установить уровень мощности. Доступны 5 уровней мощности.
- 3) Нажмите «+30 |  | confirm» для подтверждения уровня мощности.
- 4) Вращайте ручку, чтобы установить время приготовления. Максимальное значение времени - «95:00».
- 5) Нажмите кнопку «+30 |  | confirm» для начала приготовления.

## 4. Быстрое приготовление

- 1) В режиме ожидания нажмите кнопку «+30 |  | confirm» для приготовления еды на 100% мощности в течение 30 секунд. Каждое нажатие на одну и ту же кнопку может увеличить время на 30 секунд, а максимальное значение времени - "95:00".

2) В режиме ожидания поверните ручку влево, чтобы установить время приготовления на 100% мощности.

Продолжайте поворачивать ручку, чтобы настроить время приготовления. Затем нажмите « +30 | ▷ | confirm » для начала приготовления.

Максимальное значение времени - "95:00".

**Примечания:**

В режиме приготовления в микроволновой печи и размораживания по времени каждое дополнительное нажатие на кнопку « +30 | ▷ | confirm » может увеличить время приготовления на 30 секунд (кроме размораживания по весу и автоматического меню).

---

**5. Размораживание по весу**

1) Нажмите кнопку «\*⏏» один раз, на экране появится "dEF1".

2) Поверните ручку, чтобы установить вес продукта. Диапазон веса составляет 100-2000 г.

3) Нажмите « +30 | ▷ | confirm » для начала размораживания.

**Примечания:**

Зуммер зазвучит, чтобы напомнить вам перевернуть еду во время размораживания.

Если нет действий, духовка продолжит работать.

---

**6. Разморозка по времени**

1) Нажмите кнопку «\*⏏» дважды, на экране появится "dEF2".

2) Поверните ручку, чтобы установить желаемое время размораживания. Максимальное значение времени - "95:00".

3) Нажмите « +30 | ▷ | confirm » для начала размораживания.

**Примечания:**

Мощность размораживания - P30 и ее нельзя изменить.

---

**7. Многоступенчатое приготовление**

**Примечания:**

1) В многоступенчатом приготовлении можно установить два этапа приготовления.

2) Если вы установите функцию размораживания, она будет автоматически работать на первом этапе.

3) Автоменю нельзя установить как один из многоступенчатых.

Пример: Если вы хотите разморозить еду на 5 минут, затем готовить на 80% мощности микроволновой печи в течение 7 минут.


Шаги следующие:

- 1) Нажмите дважды «\*⏏», на экране появится “dEF2”.
- 2) Поверните ручку, чтобы установить желаемое время размораживания на 5 минут.
- 3) Нажмите один раз «≈», затем появится “P100”.
- 4) Поверните ручку, чтобы установить уровень мощности на P80.
- 5) Нажмите кнопку « +30 | ▷ | confirm » для подтверждения уровня мощности.
- 6) Поверните ручку, чтобы установить время приготовления на 7 минут.
- 7) Нажмите « +30 | ▷ | confirm » для начала приготовления.

## 8. Автоменю

- 1) Поверните ручку вправо один раз, и затем на дисплее появится «A-1».
- 2) Продолжайте поворачивать ручку, чтобы выбрать меню, которое вы хотите. Доступны 8 автоменю.
- 3) Нажмите « +30 | ▷ | confirm », чтобы подтвердить выбранное вами меню.
- 4) Поверните ручку, чтобы установить вес продукта.
- 5) Нажмите кнопку « +30 | ▷ | confirm » для начала приготовления.

### Примечания:

- 1) В режиме ожидания необходимо сначала повернуть ручку вправо для выбора «». Поворот ручки влево сначала введет настройку быстрого приготовления.
- 2) Для меню «A-7» пропустите шаг (4).

Автоматическая  
таблица меню

Меню	Вес	Дисплей	Мощность
A-1 Пицца	200г	200g	P100
	400г	400g	
A-2 Мясо	250г	250g	P100
	350г	350g	
	450г	450g	
A-3 Овощи	200г	200g	P100
	300г	300g	
	400г	400g	

Меню	Вес	Дисплей	Мощность
А-4 Паста	50г (с 450г холодной воды)	50g	P80
	100г (с 800г холодной воды)	100g	
А-5 Картофель	200г	200g	P100
	400г	400g	
	600г	600g	
А-6 Рыба	250г	250g	P80
	350г	350g	
	450г	450g	
А-7 Напитки	1 чашка (120 мл)	1	P100
	2 чашки (240 мл)	2	
	3 чашки (360 мл)	3	
А-8 Попкорн	50г	50g	P100
	100г	100g	

## 9. Функция блокировки для детей

Вы можете использовать эту функцию, чтобы отключить кнопки экрана и предотвратить случайное включение духовки вашим ребенком.

Чтобы активировать блокировку:

В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку « □ | × » в течение трех секунд.

Звучит сигнал и отображается заблокированный значок.

Для деактивации блокировки:

В заблокированном состоянии нажмите и удерживайте « □ | × » в течение трех секунд.

Звучит сигнал.

## 10. Функция запроса

- 1) Если установлено время, текущее время будет отображаться в течение трех секунд при нажатии « ⌚ » в режиме приготовления.
- 2) В режиме микроволновой готовки нажмите « ≡ », чтобы узнать о мощности. Он будет отображаться в течение трех секунд.

# Инструкции по установке

## Установка и подключение

1. Это устройство предназначено только для домашнего использования.
2. Эта духовка предназначена только для встраивания. Она не предназначена для использования на столешнице или внутри шкафа.
3. Пожалуйста, обратите внимание на специальные инструкции по установке.
4. Устройство можно установить в настенный шкаф шириной 60см.
5. Устройство оснащено вилок и должно подключаться только к правильно установленной заземленной розетке.
6. Напряжение сети должно соответствовать напряжению, указанному на табличке.
7. Розетка должна быть установлена, а кабель подключения должен заменять только квалифицированный электрик. Если после установки розетка больше не доступна, на стороне установки должно быть устройство отключения всех полюсов с контактным зазором не менее 3 мм.
8. Адаптеры, многоцветные розетки и удлинители не должны использоваться. Перегрузка может привести к риску возникновения пожара.
9. Не используйте под рабочей поверхностью и не допускайте попадания жидкости из контейнеров на поверхности, под которыми установлен прибор.

**Доступная поверхность  
может быть горячей  
во время работы.**



Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство

перед установкой. Обратите внимание на электрическое подключение.

Духовка оснащена вилкой и должна быть подключена только к правильно установленной заземленной розетке. Розетка должна быть установлена только квалифицированным электриком и в соответствии с соответствующими правилами и нормами.

Если после установки розетка больше не доступна, на стороне установки должно быть присутствие отключающего устройства на все полюса с зазором контакта не менее 3 мм.

Встроенный шкаф не должен иметь задней стенки за прибором.

Необходимо поддерживать зазор между стеной и основанием блока сверху.

Конкретный размер зазора может быть указан на диаграммах. Минимальная высота установки: 85 см. Не закрывайте вентиляционные отверстия и отверстия для всасывания.

**Примечание:**

Не зажимайте и не сгибайте силовую кабель.



Винт А



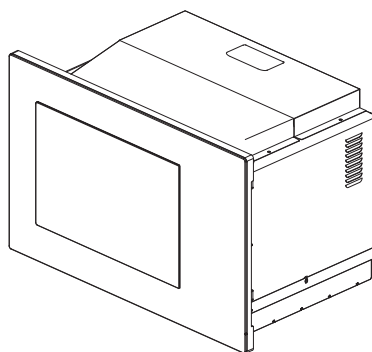
Винт В



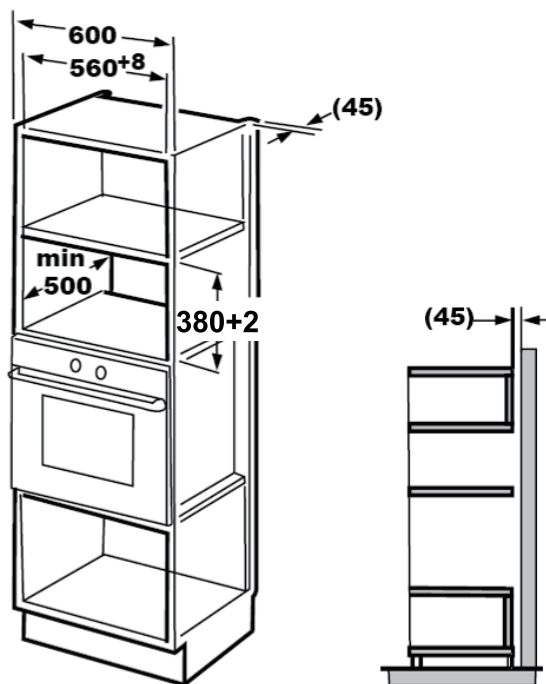
Крепежная пластина



Пластиковый кожух отделки



## А. Встроенная мебель

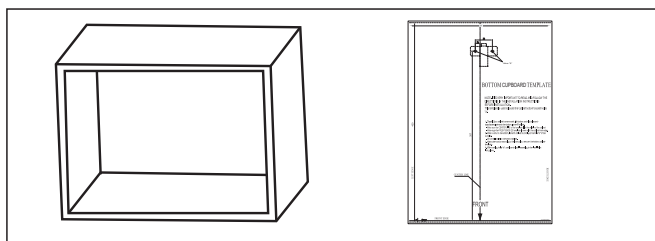


### Примечание:

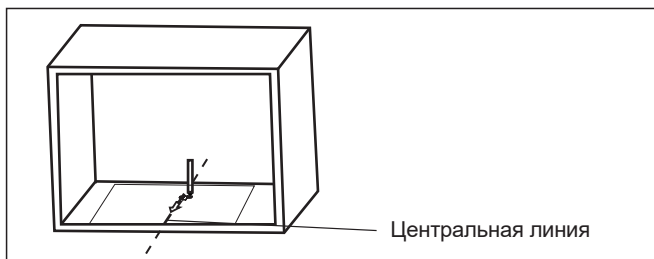
Размеры на рисунках указаны в мм.

## В. Подготовьте шкаф

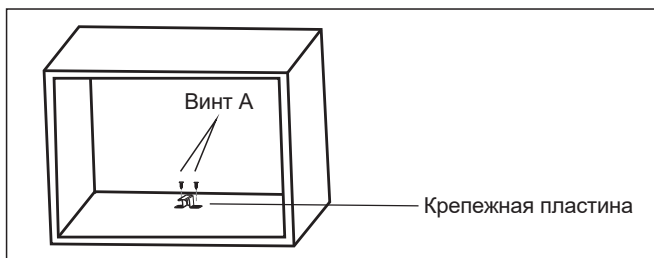
1. Прочтите инструкцию на ШABLОНЕ ДЛЯ НИЖНЕГО ШКАФА, поместите шаблон на нижнюю плоскость шкафа.



2. Сделайте отметки на нижней плоскости шкафа в соответствии с отметками "а" шаблона.

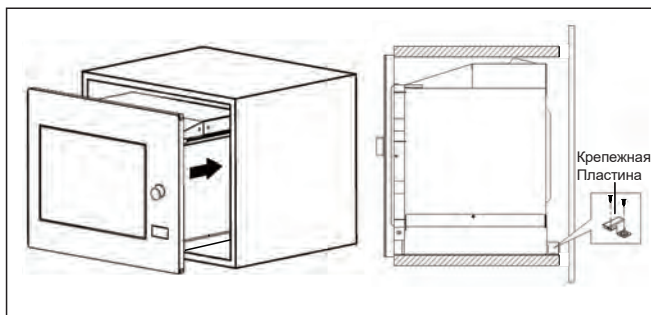


3. Удалите шаблон нижнего шкафа и закрепите крепежную пластину винтом А.

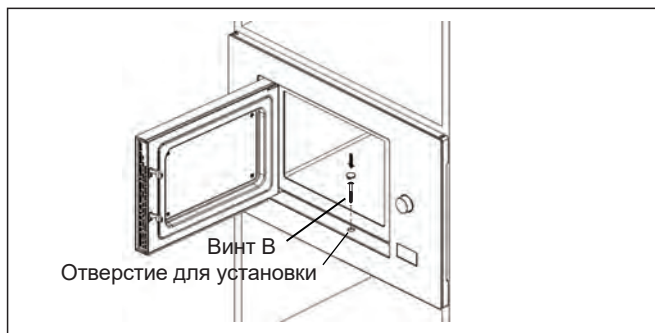


### С. Установите духовку

4. Установите духовку в шкаф
- Убедитесь, что задняя часть духовки заблокирована крепежной пластиной.
  - Не зажимайте и не перекручивайте сетевой шнур.



5. Откройте дверцу, закрепите печь на шкафу с помощью винта В в отверстии для установки.  
Затем закрепите пластиковую крышку облицовки на отверстии для установки.



### Характеристики

Модель: ..... BM251M2BG/744868 BMX251M2BG/ 744869  
Номинальное напряжение/ частота: ..... 230 V~ 50 Гц  
Мощность микроволн: ..... 1450 Вт  
Выходная мощность микроволн: ..... 900 Вт

### Потребление энергии

Информация о потреблении энергии и максимальном времени для перехода в соответствующий режим низкого энергопотребления.

Режим ожидания	0,8 Вт
----------------	--------

Максимальное время, необходимое для автоматического перехода микроволновой печи в соответствующий режим низкой мощности или состояние.	20 минут
--	----------

## Устранение неполадок

Normal	
Микроволновая печь влияет на прием телевизионного сигнала	Радио- и телевизионный сигнал могут быть нарушены при работе микроволновой печи. Это аналогично влиянию маленьких электроприборов, таких как миксер, пылесос и вентилятор. Это нормально.
Тусклый свет духовки	При использовании микроволновой печи на низкой мощности свет в духовке может стать тусклым. Это нормально.
Пар скапливается на дверце, горячий воздух выходит через вентиляционные отверстия	При приготовлении пищи может выходить пар. Большинство выходит через вентиляционные отверстия. Но некоторые могут скапливаться на прохладном месте, например, на дверце духовки. Это нормально.
Духовка случайно включилась без еды.	Запускать устройство без еды внутри запрещено. Это очень опасно.

Проблема	Возможная причина	Решение
Духовка не может быть запущена.	(1). Шнур питания не затянут крепко.	Отключить. Затем подключите снова через 10 секунд.
	(2). Сгорел предохранитель или сработал автоматический выключатель.	Замените предохранитель или сбросьте автоматический выключатель (ремонт должен производиться квалифицированным персоналом нашей компании).
	(3). Проблемы с розеткой.	Проверьте розетку с помощью других электроприборов.
Духовка не нагревается.	(4). Дверца не закрыта хорошо.	Хорошо закройте дверцу.



В соответствии с директивой об отходах электрических и электронных устройств (WEEE), WEEE должны собираться и обрабатываться отдельно. Если в будущем вам потребуется избавиться от этого продукта, пожалуйста, НЕ выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, отправьте этот продукт в пункты сбора WEEE, где это возможно.

## ГАРАНТИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для получения дополнительной информации или в случае возникновения проблем обращайтесь в Службу поддержки Gorenje в вашей стране (номер телефона указан в гарантийных обязательствах). Если такая служба в вашей стране отсутствует, обращайтесь в местную торговую организацию Gorenje или сервисный центр Gorenje.

Приборы и их детали в рамках одной дизайн-линии могут иметь несущественные отличия в цвете, что может быть обусловлено различными причинами, например, разным углом зрения, фоном, материалами и освещенностью помещения.

### **Только для личного пользования!**

Дополнительные рекомендации по приготовлению в микроволновой печи и полезные советы можно найти на веб-сайте:

<http://www.gorenje.com>

**ЖЕЛАЕМ ВАМ МНОГО УДОВОЛЬСТВИЯ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАШЕЙ ТЕХНИКИ**

# gorenje

Мы оставляем за собой право на любые изменения и ошибки в инструкциях по использованию.

[www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)

**EAC**