

# Breville

*МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ  
W365*

Руководство по эксплуатации

# BREVILLE

## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

### W365

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 230 В  
 Частота: 50 Гц  
 Рабочая частота: 2450 МГц  
 Потребляемая мощность: 1150 Вт  
 Выходная мощность: 700 Вт  
 Габариты (В×Ш×Г):  
 287×451×316 мм  
 Вес: 10,1 кг  
 Объем: 20 л  
 Сделано в Китае

#### ВНИМАНИЕ!

Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Микроволновая печь: 1 шт.  
 Поворотный стол: 1 шт.  
 Поворотное кольцо: 1 шт.  
 Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном: 1 шт.

#### В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания Breville уделяет большое внимание технике безопасности. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать их максимально безопасными для использования. Тем не менее убедительно просим Вас соблюдать общепринятые нормы безопасности при работе с электроприборами и выполнять предписанные меры предосторожности.

#### ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Товар сертифицирован. Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» срок

службы данного изделия равен 3 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам. Сертификат № TC RU C.CN.AJ116.V.15041.

Срок действия — с 02.09.2016 по 01.09.2018 включительно. Орган по сертификации продукции — ООО «Гарант Плюс».

Изменения данных сертификации происходят в срок не чаще 1 раза в 2 года и находят отражение в обновленном сертификате соответствия.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Несоблюдение указанных в руководстве правил пользования может привести к травмам и повреждению имущества пользователя.
- Перед эксплуатацией устройства удостоверьтесь в том, что характеристики электросети соответствуют указанным на этикетке устройства.
- Подключайте устройство только к розетке с заземлением (при отсутствии заземления, выполненного в соответствии с местными правилами, изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) снимает с себя ответственность по возмещению ущерба).
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями.
- Перед эксплуатацией установите микроволновую печь на ровную, устойчивую и жаропрочную поверхность. Не устанавливайте микроволновую печь на поверхность из стекла.
- Перед эксплуатацией убедитесь в том, что все упаковочные материалы удалены и безопасно утилизированы.
- Расстояние от микроволновой печи до стен должно быть не менее 10 см. Над микроволновой печью должно оставаться не менее 20 см свободного пространства.
- Не загромождайте пространство вокруг прибора посторонними предметами.
- Микроволновая печь предназначена для использования только в домашних условиях.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия.
- Не нагревайте в приборе жидкости и другие продукты в герметичных контейнерах, например в закрытых бутылках, поскольку они могут взорваться.
- Не нагревайте такие продукты, как фрукты, зерна или семена, каштаны, печенка, яйца в приборе.
- Во время работы печи дверца или наружная поверхность могут нагреться.
- Не устанавливайте микроволновую печь вблизи других источников тепла.
- Не эксплуатируйте и не храните прибор при отрицательной температуре.

# BREVILLE

## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

### W365

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

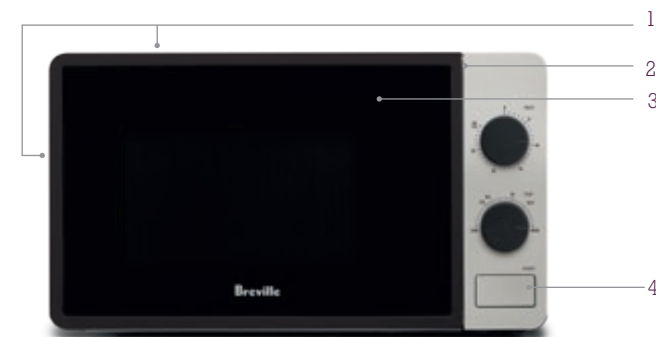
- Храните микроволновую печь в горизонтальном положении. При хранении не кладите никакие предметы на верхнюю панель печи.
- Никогда не погружайте микроволновую печь, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость. Не допускайте образования на них водного конденсата, не эксплуатируйте прибор в местах с повышенной влажностью.
- Не используйте абразивные чистящие средства или жесткие металлические мочалки для чистки прибора.
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для идентификации прибора в случае возникновения неисправности.
- Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в корпус прибора, это может привести к его повреждению.
- Во избежание повреждений держите изделие в чистоте.
- В случае задымления или возгорания материалов внутри печи не открывайте дверцу печи, выключите прибор и отключите его от сети электропитания.
- Для приготовления жидкой пищи используйте контейнеры с широким горлышком и не доставайте приготовленную жидкую пищу сразу. Подождите немного, прежде чем вынимать контейнер, во избежание

потенциальных опасностей, связанных с поздним кипением жидкостей.

- После приготовления контейнер сильно нагревается. Используйте перчатки для того, чтобы достать продукты из печи, и не направляйте пар в сторону лица и рук во избежание ожогов.
- Перед очисткой подождите, пока поворотный стол остынет.
- Не ставьте горячие продукты или посуду на холодный поворотный стол.
- Не ставьте замороженные продукты или посуду на горячий поворотный стол.
- Убедитесь в том, чтобы посуда не касалась внутренних стенок во время приготовления.
- Используйте только посуду, пригодную для использования в микроволновых печах.
- Не храните продукты или любые другие предметы в печи.
- Не включайте пустую печь, поскольку это может привести к ее повреждению.
- Не используйте прибор вне помещения.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, в зафиксированном горизонтальном положении.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.

#### ОПИСАНИЕ

- 1 Вентиляционные отверстия
- 2 Дверца
- 3 Стекло
- 4 Кнопка открывания дверцы
- 5 Регулятор времени
- 6 Регулятор мощности
- 7 Стекланный поворотный стол
- 8 Поворотное кольцо



Информация о назначении изделия:  
устройство предназначено для разогрева, разморозки и приготовления пищи.

# BREVILLE

## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

### W365

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

##### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Удалите все упаковочные материалы и безопасно утилизируйте их. При наличии защитной пленки на печи снимите ее.
- Микроволновые печи должны устанавливаться в сухом месте без коррозионной активности, вдали от источников тепла и влажности, таких как газовая горелка или резервуар для воды.
- Для обеспечения надлежащей вентиляции расстояние от задней стенки микроволновой печи до стены должно составлять не менее 10 см, от боковой стенки до стены — минимум 5 см, свободное расстояние над верхней поверхностью — минимум 20 см. Расстояние от микроволновой печи до земли должно составлять минимум 85 см.
- Печь должна располагаться на расстоянии более 5 м от телевизора, радиоприемника или антенны во избежание помех.
- Включайте микроволновую печь, только если ее дверца закрыта. Прибор работает, только если дверца микроволновой печи закрыта.
- Не устанавливайте микроволновую печь в шкафу. Микроволновая печь предназначена для автономного использования.
- Установите поворотное кольцо и стеклянный поворотный стол на ось; убедитесь в том, что он зафиксирован должным образом.

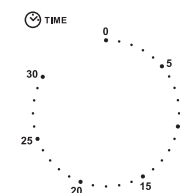
- При первом использовании может появиться запах и даже дым. Это нормально и пройдет после нескольких использований. Рекомендуется поставить кружку с водой на поворотный стол, установить высокую мощность и несколько раз включить прибор.

##### ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К РОЗЕТКЕ

- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Подключайте устройство только к розетке с заземлением.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур; беритесь только за вилку.

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

##### РЕГУЛЯТОР ВРЕМЕНИ



- Диапазон настройки времени от 1 до 30 минут.
- Когда регулятор времени достигает положения «0», раздастся звуковой сигнал, означающий, что приготовление завершилось.

##### РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ



С помощью регулятора мощности можно регулировать скорость приготовления продуктов.

Мощность	Уровень мощности	Скорость приготовления	
H	высокая мощность	100%	быстрое приготовление
M.H	средняя высокая мощность	85%	обычное приготовление
M	средняя мощность	66%	медленное приготовление
M.L	средняя низкая мощность	40%	разогревание напитков или супа
D	разморозка	37%	разморозка
L	низкая мощность	17%	поддержание продуктов в теплом состоянии

##### Время размораживания различных продуктов

Продукт	Вес	Время размораживания
Мясо	0,1–1,0 кг	1:30–26:00
Птица	0,2–1,0 кг	2:30–22:00
Морепродукты	0,1–0,9 кг	1:30–14:00

# BREVILLE

## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

### W365

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

##### ЗАПУСК

- Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- Перед подключением убедитесь, что регулятор времени находится в положении «0».
- Не блокируйте вентиляцию.
- Поместите продукты на стеклянный поворотный стол и закройте дверцу.
- Продукты должны находиться в специальной посуде.
- Выберите желаемый уровень мощности.
- Установите регулятор времени.
- Если желаемое время приготовления составляет менее 10 минут, сначала переведите регулятор времени в положение более 10 минут, а затем установите меньшее время.

Процесс приготовления начнется после установки желаемого времени.

- Если нужно прервать работу, откройте дверцу печи. Затем закройте дверцу, и печь возобновит работу.
- Когда время выйдет и приготовление закончится, раздастся звуковой сигнал и лампа внутри печи автоматически погаснет.
- Доставая продукты из печи раньше, убедитесь в том, что регулятор времени установлен в положение «0». Это поможет избежать работы микроволновой печи без загруженных продуктов.

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

##### РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

Используйте контейнеры, пригодные и безопасные для приготовления пищи в микроволновой печи. Не используйте металлическую посуду для приготовления

пищи в микроволновой печи и комбинированного приготовления, поскольку при этом могут появиться искры. Для справки используйте следующую таблицу.

Материал контейнера	Использование в микроволновой печи	Примечание
Термостойкая керамическая посуда	Да	Не используйте керамическую посуду с металлической отделкой или глазурованную керамическую посуду
Термостойкий пластик	Да	Не используйте для длительного приготовления в микроволновой печи
Термостойкое стекло	Да	
Пластиковая пленка	Да	Не используйте для приготовления мяса или котлет, поскольку избыточный нагрев может повредить пленку
Решетка для гриля	Нет	
Металлический контейнер	Нет	Металл не пропускает микроволны. Возможно возникновение искр
Лакированная посуда	Нет	Плохая жаростойкость
Бамбуковое дерево и бумага	Нет	Плохая жаростойкость

# BREVILLE

## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

### W365

#### СОВЕТЫ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ

- Правильно располагайте продукты. Положите более толстые части ближе к краю посуды, а более тонкие части — по центру и равномерно распределите. По возможности не кладите продукты слоями.
  - Соблюдайте время приготовления. Сначала установите минимальное время приготовления. Оцените результат приготовления, когда время выйдет, и, при необходимости, установите дополнительное время. Приготовление в течение избыточного времени может привести к появлению дыма и пригоранию.
  - Для равномерного приготовления таких продуктов, как курица, гамбургер или стейк, переверните их один раз.
  - Во время приготовления один-два раза перемешайте продукты, в зависимости от их вида.
  - После приготовления держите продукты в печи некоторое время. Это позволит завершить цикл приготовления и постепенно охладить продукты.
- По следующим признакам можно отследить степень готовности продукта.
- Пар идет от всего блюда, а не только по краям.
  - От мяса птицы легко отделяются хрящи.
  - При прокалывании свинины или птицы нет крови.
  - Рыба легко делится на части при касании вилкой.
  - При приготовлении продуктов с высоким содержанием жира следите, чтобы они не соприкасались с пластиковой упаковкой, так как она может расплавиться.
  - Некоторая пластиковая посуда для микроволновой печи не подходит для приготовления продуктов с высоким содержанием жира и сахара. Также не превышайте время разогрева, указанное в руководстве по использованию посуды.

#### ЧИСТКА И УХОД

- Регулярно чистите печь и удаляйте остатки еды.
- Перед очисткой выньте сетевой шнур из розетки.
- Во время очистки не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- Нерегулярное проведение очистки может привести к повреждению поверхности, снижению срока эксплуатации прибора и возникновению опасной ситуации.
- Не используйте жесткие детергенты, бензин, абразивный порошок или металлическую щетку для очистки прибора.
- Не снимайте крышку волновода.



- При использовании микроволновой печи в течение длительного времени может появиться странный запах. Чтобы избавиться от него, используйте один из следующих способов.
- Положите в кружку несколько долек лимона, затем разогрейте в печи при высокой мощности в течение 2–3 минут.
  - Поставьте в печь кружку с красным чаем, затем разогрейте при высокой мощности.
  - Поместите в печь апельсиновую корку, затем разогрейте при высокой мощности микроволн в течение 1 минуты.
  - Протрите внешнюю часть, дверцу, окно и панель сначала влажной, затем сухой салфеткой.
  - Протрите уплотнитель дверцы и смежные детали для удаления капель или брызг.
  - Протрите внутреннюю полость влажной мягкой салфеткой.
  - Протрите крышку волновода для удаления любых остатков пищи.
  - Снимите и промойте поворотный стол, поворотное кольцо, поворотную ось мягким мыльным раствором и сполосните чистой водой. Дайте высохнуть и установите на место.

# BREVILLE

## МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

### W365

#### **МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование и передать в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров.

# Breville

## *ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН*

Мы благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на продукции Breville

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Во избежание недоразумений убедительно просим вас внимательно изучить Руководство по эксплуатации, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен при наличии правильно и разборчиво указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер на изделии должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

При нарушении этих условий и в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным. В случае если дату продажи установить невозможно, в соответствии с законодательством о защите прав потребителей, гарантийный срок и срок службы исчисляются с даты изготовления изделия.

**Компания Breville несет гарантийные обязательства в течение 12 месяцев с даты продажи данного изделия**

Изделие	МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ
Модель	W365
Серийный номер	
Дата приобретения	
Информация о фирме-продавце (наименование, юридический адрес)	

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например: 1 и 2-й знаки — неделя изготовления; 3 и 4-й знаки — год изготовления; последние 5 цифр — серийный номер.

Изделие проверено, укомплектовано, механических повреждений не имеет. С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

Подпись покупателя

МП

Подпись продавца

Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними указаны на упаковке изделия.

## УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Изготовитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения условий эксплуатации, установки изделия, умысленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц, повлекших повреждение изделия.

### ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ:

- на элементы и детали, имеющие естественный износ. При этом под естественным износом понимают последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного изделия.

### ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ИЗДЕЛИЯ С ПОВРЕЖДЕНИЯМИ, ВЫЗВАННЫМИ:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства по эксплуатации;
  - попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса изделия;
  - воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части изделия;
  - механическими воздействиями;
  - неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции изделия;
  - подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве по эксплуатации изделия, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации;
  - использованием изделия в промышленных и/или коммерческих целях;
  - повреждением электрических шнуров;
  - использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством по эксплуатации;
  - использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;
  - обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).
- Замена в изделии неисправных частей (деталей, узлов, сборочных единиц) в период гарантийного срока не ведет к установлению нового гарантийного срока на все изделие, либо на замененные части.

### АДРЕС СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА

ООО «Сервис», Москва, Большая Садовая ул., 10.  
Часы работы: с 9.00 до 21.00, без перерывов и выходных.  
(495) 755-85-20





# McGrp.Ru



## Сайт техники и электроники

Наш сайт [McGrp.Ru](http://McGrp.Ru) при этом не является просто хранилищем [инструкций по эксплуатации](#), это живое сообщество людей. Они общаются на форуме, задают вопросы о способах и особенностях использования техники. На все вопросы очень быстро находят ответы от таких же посетителей сайта, экспертов или администраторов. Вопрос можно задать как на форуме, так и в специальной форме на странице, где описывается интересующая вас техника.