



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Цифровой дисплей

На дисплее отображается время в 24-часовом формате и символы индикаторов.

Кнопка Мощность

Используйте, чтобы задать нужный уровень мощности микроволн.

Кнопка Гриль

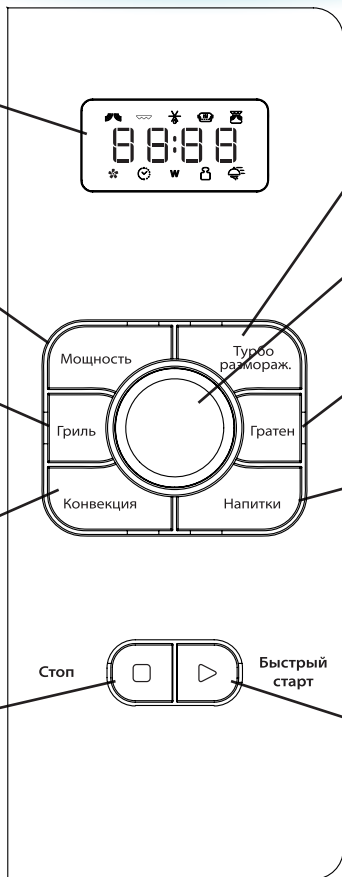
Используйте для выбора функции "Гриль".

Кнопка Конвекция

Используется для выбора режима "Конвекция" и температуры.

Кнопка Стоп

Нажмите, чтобы остановить или сбросить любую функцию печи.



Кнопка Турбо размораж.

Используйте для выбора функции Турбо размораж. и выбора категории продукта, который необходимо разморозить.

Регулировочная ручка

Используйте для установки времени приготовления или веса.

Кнопка Гратен

Используйте для выбора функции "Гратен".

Кнопка Напитки

Используйте для выбора функции быстрого разогревания напитков, а также установки количества чашек разогреваемого напитка.

Кнопка Быстрый старт

Используйте, чтобы начать процесс приготовления или включить функцию пуска быстрой обработки.

ПРИОСТАНОВКА ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ

Приостановка приготовления пищи:

Открыв дверцу, можно приостановить процесс приготовления пищи, чтобы проверить, перевернуть или помешать пищу. Заданные настройки сохраняются в течение 10 минут.

Продолжение приготовления пищи:

Закройте дверцу и нажмите кнопку Быстрый старт ОДИН РАЗ. Процесс приготовления пищи возобновится с момента его приостановки. При нажатии кнопки Быстрый старт ДВА РАЗА время обработки пищи увеличится на 30 секунд.

Если Вы не хотите продолжать кулинарный процесс:

Выньте продукт, закройте дверцу и нажмите кнопку STOP. **Примечание:** После завершения готовки вентилятор, вращающийся поддон, лампа подсветки остаются включенными до тех пор, пока не будет нажата кнопка Стоп (это нормально).

Звуковой сигнал, подаваемый раз в минуту в течение 10 минут, указывает на завершение приготовления пищи. Чтобы отключить сигнал, нажмите кнопку Стоп или откройте дверцу.

Примечание: Если по окончании приготовления пищи открыть, а потом закрыть дверцу, печь сохранит заданные настройки всего на 60 секунд.

ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ

Эта функция автоматической защиты включается через 1 минуту после того, как печь возвращается в режим ожидания. В данном режиме дверца запирается.



Для снятия блокировки дверцу нужно открыть и закрыть, например, чтобы поместить продукты в печь. На дисплее появится надпись «door».

ПУСК БЫСТРОЙ ОБРАБОТКИ

Эта функция используется для быстрого разогрева готовых продуктов с высоким содержанием воды, например бульонов, кофе или чая.

- 1 Нажмите кнопку Быстрый старт.



При включении этой функции печь автоматически начнет работать на максимальной мощности микроволн, а время приготовления составит 30 секунд. При каждом нажатии этой кнопки значение времени увеличивается на 30 секунд. После запуска функции можно увеличить или уменьшить время с помощью регулировочной ручки.

ЧАСЫ

При первом включении устройства в сеть или при повторном включении после сбоя подачи питания автоматически запустится режим установки часов.

- 1 Поверните регулировочную ручку, чтобы установить значение часа, когда мигает цифра слева (час).
- 2 Нажмите кнопку Быстрый старт для установки значения часа.
- 3 Поверните регулировочную ручку, чтобы установить значение минут, когда мигают две цифры справа (минуты).
- 4 Нажмите кнопку Быстрый старт для установки минут.

Теперь часы настроены и работают.

Если во время выполнения настройки нажать кнопку Stop, печь выйдет из режима настройки и перейдет в режим ожидания, при этом будет отображаться только двоеточие.

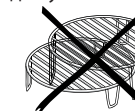
Примечание: Если настройка текущего времени не завершена до наступления перерыва в режиме настройки часов (1 минута), печь перейдет в режим ожидания, при этом будет отображаться только двоеточие.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ И РАЗОГРЕВ ПИЩИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МИКРОВОЛН

Используйте эту функцию для обычного приготовления и разогрева приготовленных овощей, рыбы, картофеля и мяса.

- 1 Нажимая кнопку Мощность, установите нужный уровень мощности микроволновой печи.
- 2 Поверните регулировочную ручку для установки времени приготовления.
- 3 Нажмите кнопку Быстрый старт.

После начала процесса приготовления: время обработки можно легко увеличить нажатием кнопки Start, при этом изменение происходит с шагом в 30 секунд. При каждом нажатии значение времени увеличивается на 30 секунд. Время также можно увеличить или уменьшить, вращая регулировочную ручку.

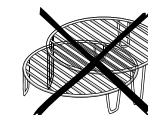


ТОЛЬКО ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МИКРОВОЛН	
Мощность	ПРЕДПОЛАГАЕМОЕ НАЗНАЧЕНИЕ:
Функция JET (700 Вт)	Подогрев напитков, воды, бульонов, кофе, чая и других продуктов с большим содержанием воды. Если в продукте содержатся яйца или сливки, выберите меньший уровень мощности
500 Вт	Приготовление продуктов, требующих повышенного внимания, например соусов с высоким содержанием белка, блюдо из сыра и яиц, доведение до готовности блюд "в горшочке".
350 Вт	Тушение мяса, растапливание сливочного масла.
160 Вт	Размораживание. Размягчение сливочного масла, сыров.
90 Вт	Размягчение мороженого.

НАПИТКИ

С помощью функции разогревания напитков можно легко и быстро разогреть 1-4 чашки напитка.

- 1 Нажмите кнопку Напитки несколько раз, чтобы выбрать нужное количество чашек.
- 2 Нажмите кнопку Быстрый старт.





ТУРБО РАЗМОРАЖ.

Используйте эту функцию для размораживания мяса, птицы, рыбы, овощей и хлеба. Режим быстрого размораживания следует применять только для продуктов, чистый вес которых находится в пределах 100 г – 2,5 кг.

Всегда ставьте продукт на стеклянный вращающийся поддон.

- 1 **Нажимая кнопку Турбо размораж.**, выберите тип продукта.
- 2 **Поверните регулировочную ручку** и выберите вес продукта.
- 3 **Нажмите кнопку Быстрый старт.**

В середине процесса размораживания печь прервет работу и предложит перевернуть продукты.

- Откройте дверцу.
- Переверните продукты.
- Закройте дверцу и вновь запустите печь, нажав кнопку Start.

Turn
Food

ЗАМОРОЖЕННЫЕ ПРОДУКТЫ:

Если вес меньше или больше рекомендуемого: Выполните рекомендации, приведенные в разделе "Приготовление и разогревание с использованием микроволн" и установите мощность 160 Вт для размораживания продуктов.

Если температура продукта выше температуры глубокой заморозки (-18°C), выберите меньший вес продукта.

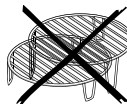
Если температура продукта меньше температуры глубокого замораживания (-18°C), выберите больший вес продукта.



ТИП ПРОДУКТА	КОЛИЧЕСТВО	РЕКОМЕНДАЦИИ
1 Мясо	100 г - 2 кг	Рубленое мясо, котлеты, стейки или жаркое.
2 Птица	100 г - 2,5 кг	Курица целая, кусочки или филе.
3 Рыба	100 г - 1,5 кг	Целая, стейки или филе.
4 Овощи	100 г - 1,5 кг	Овощные смеси, горох, брокколи и т.д.
5 Хлеб	100 г - 1 кг	Буханки, булочки.

Для обработки продуктов, не указанных в данной таблице или вес которых меньше или больше рекомендуемого веса, необходимо следовать рекомендациям, приведенным в разделе "Приготовление и разогревание с использованием микроволн", и при размораживании продуктов установить мощность 160 Вт.

ПРИМЕЧАНИЕ: Печь автоматически продолжит свою работу через 2 минуты, если продукт не был перевернут. В этом случае продолжительность размораживания увеличится.



ГРИЛЬ

Используйте этот режим для быстрого получения на продукте приятной румяной корочки.

- 1 **Нажмите кнопку Гриль.**
- 2 **Поверните регулировочную ручку** для установки времени приготовления.
- 3 **Нажмите кнопку Быстрый старт.**

В процессе приготовления можно регулировать время приготовления, вращая регулировочную ручку.



Перед использованием этой функции убедитесь, что используемые принадлежности являются жаропрочными.



Не пользуйтесь пластмассовыми принадлежностями для приготовления пищи на гриле. Они расплавятся. Также недопустимо применение деревянных и бумажных принадлежностей.

ГРАТЕН

Используйте эту функцию для приготовления лазаньи, рыбного и овощного гратенов.

- 1 **Нажмите кнопку Гратен.**
- 2 **Поверните регулировочную ручку** для установки времени приготовления.
- 3 **Нажмите кнопку Быстрый старт.**

При использовании функции приготовления гратена невозможно изменить или переключить уровень режима мощности и включить/выключить режим приготовления гриля.

В процессе приготовления можно регулировать время приготовления, вращая регулировочную ручку.



При использовании этой функции убедитесь, что принадлежности пригодны к использованию в микроволновой печи и жаропрочные. Поместите посуду на стеклянный вращающийся поддон.



Не пользуйтесь пластмассовыми принадлежностями для приготовления пищи на гриле. Они расплавятся. Также недопустимо применение деревянных и бумажных принадлежностей.

СЖАТЫЙ ВОЗДУХ

Используйте эту функцию для приготовления тортов, кексов, бисквитов, маренг, консервированных и замороженных булочек.

Всегда предварительно разогревайте микроволновую печь пустую прежде, чем помещать в нее продукты.

- 1 **Нажимая кнопку Конвекция**, установите необходимую температуру.
- 2 **Поверните регулировочную ручку** для установки времени приготовления.
- 3 **Нажмите кнопку Быстрый старт.**

Используйте низкую решетчатую подставку, чтобы разместить на ней продукты и обеспечить надлежащую циркуляцию воздуха вокруг них.

После запуска процесса нагрева можно легко настроить температуру нажатием кнопки Forced air.



Используйте тарелку для получения хрустящей корочки в качестве тарелки для выпекания при выпекании небольших изделий, таких как пирожные и кексы.

Всегда помещайте тарелку для тортов и тарелку для получения хрустящей корочки на низкую решетчатую подставку при приготовлении пищи в режиме Forced Air.



При работе с этой функцией убедитесь, что используемая посуда, является жаростойкой.

Чтобы обеспечить надлежащее качество приготовления пищи, не открывайте дверцу до окончания процесса приготовления. По окончании приготовления дайте печи остыть, прежде чем запускать следующую программу приготовления.

	ПРОДУКТ	ТЕМПЕРАТУРА И ВРЕМЯ	РЕКОМЕНДАЦИИ
1	Бисквитный торт (легкий) 600 – 700 г взбитого теста	175°, 35 – 40 минут	Используйте круглую тарелку для тортов.
2	Бисквитный торт (тяжелый) 700 – 800 г взбитого теста	175°, 40 – 45 минут	Используйте круглую тарелку для тортов.
3	Предварительно выпеченные булочки в вакуумной упаковке, 2 – 4 штуки	200°, 10 – 12 минут	Поместите булочки на нижнюю решетчатую подставку.
4	Замороженные булочки, 2 – 4 штуки	175°, 9 – 11 минут	Поместите булочки на нижнюю решетчатую подставку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В/50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2050 Вт
Предохранитель	10 А (Великобритания 13 А)
Выходная мощность микроволн	700 Вт
Гриль	1000 Вт
Внешние размеры (ВхШхГ)	299 x 521 x 391
Внутренние размеры (ВхШхГ)	200 x 326 x 320



W 1 0 4 2 3 6 9 8

