

# ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ

Перед использованием внимательно прочтите данное руководство пользователя.

MS259 \*\*\*\*  
(опционально, проверьте спецификацию модели)



MFL69641303

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

## Как работает микроволновая функция

Микроволны представляют собой форму энергии, подобную радиоволнам, телевизионному сигналу или обычному свету. Обычно микроволны распространяются наружу при их проходе через атмосферу и не вызывают какого-либо эффекта.

Однако в данной печи установлен магнетрон, предназначенный для использования энергии микроволн. Электрический ток, поступающий в трубку магнетрона, используется для создания микроволновой энергии.

Через отверстия внутри печи эти микроволны поступают в зону приготовления. Внутри печи размещается поднос. Микроволны не могут пройти сквозь металлические стенки печи, но они проникают через такие материалы, как стекло, фарфор и бумага, материалы, из которых изготавливается посуда для безопасного приготовления с использованием энергии микроволн.

Микроволны не нагревают кухонные принадлежности, однако посуда для приготовления может нагреваться от тепла, исходящего от приготовленного блюда.

## Совершенно безопасное устройство

Данная микроволновая печь является одним из самых безопасных бытовых приборов. Если дверца открывается, печь автоматически прекращает формирование микроволн. При попадании в продукты микроволновая энергия полностью преобразуется в тепло, не оставляя «остаточной» энергии, которая могла бы нанести вред здоровью при употреблении пищи.

# СОДЕРЖАНИЕ

## 3 ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

---

- 3 Распаковка и установка
- 5 Панель управления
- 5 Иконки дисплея
- 6 Сенсорное управление
- 6 Верный способ управления
- 6 Неверный способ управления
- 7 Настройка часов
- 7 Быстрый старт
- 7 Регулировка
- 7 Экономия энергии

## 8 КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

---

- 8 Приготовление по времени
- 8 Уровни мощности микроволновой печи
- 9 Блокировка от детей
- 9 Подогрев
- 9 Инструкция по подогреву
- 10 Популярное меню
- 10 Инструкция по Популярному меню
- 13 Размягчение
- 13 Инструкция по размягчению
- 14 Растапливание
- 14 Инструкция по растапливанию
- 14 Приготовление йогурта
- 15 Инструкция по приготовлению йогурта
- 15 Поддержание температуры
- 16 Инвертерная разморозка
- 16 Инструкция по инвертерной разморозке

## 17 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

# ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

## РАСПАКОВКА И УСТАНОВКА

Руководствуясь указаниями на следующих двух страницах, вы сможете быстро убедиться в надлежащей работе микроволновой печи. Особое внимание уделите месту размещения микроволновой печи. При распаковке печи извлеките все принадлежности и снимите упаковочные материалы. Убедитесь, что печь не получила повреждений при доставке.

1 Распакуйте печь и уложите ее на ровную поверхность.



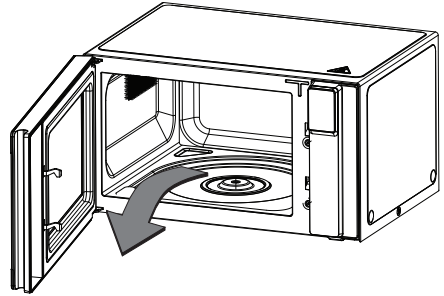
ПОВОРОТНЫЙ СТОЛИК



ПОВОРОТНОЕ КОЛЬЦО

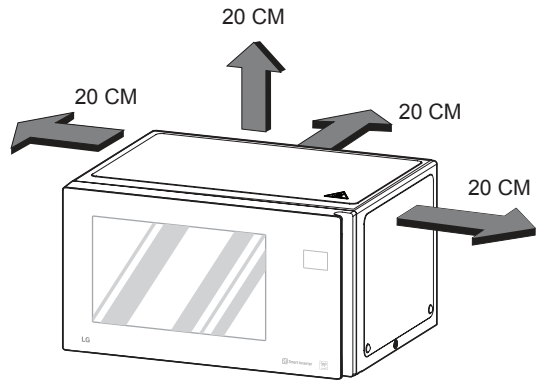


ВРАЩАЮЩАЯСЯ ВТУЛКА



2 Разместите печь на уровне не менее 85 см, оставив пространство не менее 20 см сверху и не менее 20 см от задней панели для обеспечения надлежащей вентиляции. Во избежание опрокидывания передняя панель печи должна располагаться на расстоянии не менее 8 см от края поверхности, на которой она установлена.

Выпускное отверстие расположено на нижней или боковой стороне печи. Блокирование данного отверстия может привести к повреждению печи. При использовании микроволновой печи в закрытом пространстве или шкафу расход воздуха для охлаждения печи может быть меньшим. Это может привести к снижению производительности и сокращению срока службы. Если это возможно, пожалуйста, используйте микроволновую печь на открытом пространстве, например на столешнице.



**ПРИМЕЧАНИЕ**

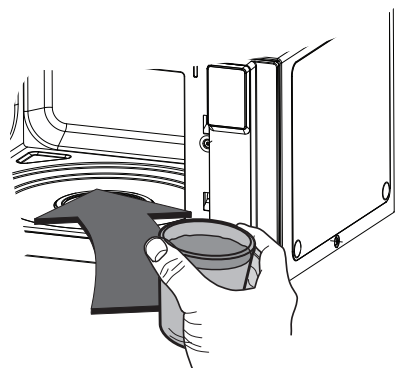
• ДАННАЯ МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ.

3 Подключите печь к обычной бытовой розетке питания. К данной розетке не следует подключать другие приборы.  
**Если печь не работает надлежащим образом, отключите ее от розетки и подключите снова**

4 Откройте дверцу печи, потянув ее за ручку. Поместите в печь поворотное кольцо и установите на него стеклянный поднос.

5 Налейте в емкость, предназначенную для использования в микроволновых печах, 300 мл воды. Установите ее на стеклянный поднос и закройте дверцу печи.

Если у вас возникли сомнения в возможности использования данной емкости, обратитесь к руководству по безопасности использования посуды в микроволновой печи.



#### 4 ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- 6 Нажмите кнопку **СТОП/СБРОС**, затем нажмите один раз кнопку **СТАРТ/ВВОД** для установки времени приготовления 30 секунд.



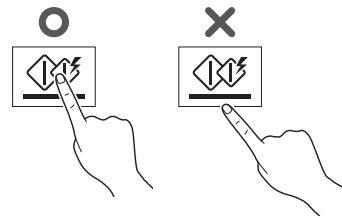
- 7 На **ДИСПЛЕЕ** начнется обратный отсчет с 30 секунд. По достижении цифры 0 будет подан **ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ**. Откройте дверцу и проверьте температуру воды. Если печь работает, вода должна нагреться. **Соблюдайте осторожность при извлечении емкости, так как емкость может быть горячей.**  
**ПОСЛЕ ЭТОГО МИКРОВОЛНОВАЯ ПЕЧЬ ГОТОВА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**



- 8 Содержимое бутылочек для кормления детей и детских консервированных продуктов следует перемешать или встряхнуть, а перед употреблением следует проверить температуру продукта во избежание ожогов

- 9 Распознавание нажатия кнопок может быть затруднено в нижеперечисленных случаях:

- Нажата только внешняя сторона кнопки
- Кнопка нажата ногтем или кончиком пальца.

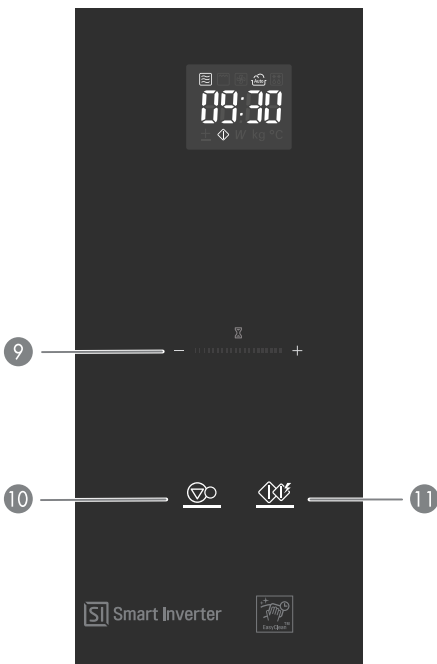
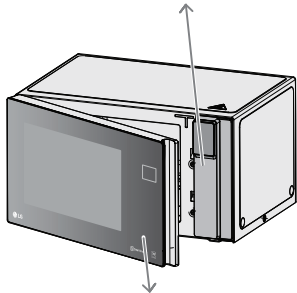


#### ! ПРИМЕЧАНИЕ

Не рекомендуется использовать резиновые или одноразовые перчатки. После мытья панели управления влажным полотенцем высушите с помощью мягкого сухого полотенца.

- 10 Установленное время приготовления должно быть короче, чем для обычных микроволновых печей (700 Вт, 800 Вт) из-за относительно высокой выходной мощности устройства. Избыточный нагрев продукта может вызвать образование конденсата на двери.

# ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Часть	
1	<b>ПОДОГРЕВ</b> Смотрите страницу 9 "Подогрев"
2	<b>ПОПУЛЯРНОЕ МЕНЮ</b> Смотрите страницу 10 "Популярное меню"
3	<b>РАЗМЯГЧЕНИЕ</b> Смотрите страницу 13 "Размягчение"
4	<b>РАСТАПЛИВАНИЕ</b> Смотрите страницу 14 "Растапливание"
5	<b>ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЙОГУРТА</b> Смотрите страницу 14 "Приготовление йогурта"
6	<b>ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ</b> Смотрите страницу 15 "Поддержание температуры"
7	<b>РЕЖИМ</b> Смотрите страницу 8 "Приготовление по времени"
8	<b>ИНВЕРТЕРНАЯ РАЗМОРОЗКА</b> Смотрите страницу 16 "Инвертерная разморозка"
9	<b>РЕГУЛИРОВКА</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Выбирает меню приготовления</li> <li>Настраивает время приготовления и вес продукта</li> <li>Во время приготовления блюда автоматически или вручную вы можете увеличить или уменьшить время приготовления в любой точке при помощи нажатия кнопки (за исключением режима разморозки)</li> </ul>
10	<b>СТОП/СБРОС</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Выключение и сброс всех параметров приготовления за исключением текущего времени.</li> </ul>
11	<b>СТАРТ/ВВОД</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Для запуска выбранного режима приготовления нажмите данную кнопку один раз.</li> <li>Функция Быстрый старт позволяет установить 30-секундные интервалы для режима ВЫСОКОЙ мощности прикосновением к кнопке быстрого запуска</li> </ul>

РУССКИЙ

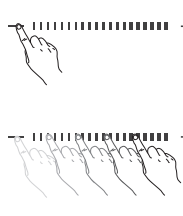
## ИКОНКИ ДИСПЛЕЯ

Иконка	
	Отображается при работе микроволновой печи
	Отображается при Авто приготовлении
	Отображается при Авто размораживании
	Отображается во время регулировки
	Отображается при быстром старте
	Отображается при настройке мощности
	Отображается при настройке веса

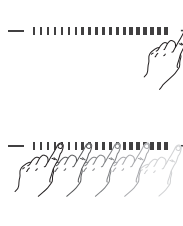
## СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Используя Сенсорное управление, вы можете настроить время приготовления и вес продукта.

### Пример: Увеличение времени приготовления движением слева направо

- 
1. Коснитесь пальцем зоны сенсорного управления рядом с (-)
  2. Проведите пальцем вправо, увеличивая тем самым время приготовления.

### Пример: Уменьшение времени приготовления движением справа налево

- 
1. Коснитесь пальцем зоны сенсорного управления рядом с (+)
  2. Проведите пальцем влево, уменьшая тем самым время приготовления.

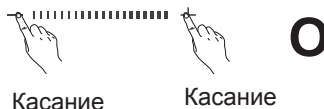
### ! ПРИМЕЧАНИЕ

1. Настройка времени
  - 0-3 минуты: Настроенное время будет уменьшаться или увеличиваться на 10 секунд.
  - 3~20 минут: Настроенное время будет уменьшаться или увеличиваться на 30 секунд.
  - 20~90 минут: Настроенное время будет уменьшаться или увеличиваться на 1 минуту
2. Во время работы печи: Оставшееся время будет увеличиваться или уменьшаться на 10 секунд.
3. Вес продукта для размораживания настраивается так же, как и время приготовления. Увеличение или уменьшение на 0.1 кг.

## ВЕРНЫЙ СПОСОБ УПРАВЛЕНИЯ

При касании зоны сенсорного управления способом, приведенным ниже, используйте символы (-) и (+) как обычные кнопки сенсорного управления.

1. Нажимать на символы (-) и (+), чтобы установить время приготовления и вес продукта.



Касание

Касание

2. Проводить пальцем по центру ползунка.



## НЕВЕРНЫЙ СПОСОБ УПРАВЛЕНИЯ

При касании зоны сенсорного управления способом, приведенным ниже, команда может быть не распознана.

1. Касаться поверхности панели вне зоны сенсорного управления.



2. Касаться зоны сенсорного управления ногтем или кончиком пальца.
3. Касаться зоны сенсорного управления слишком быстро.

### ! ПРИМЕЧАНИЕ

- Не рекомендуется использовать резиновые или одноразовые перчатки.
- После мытья панели управления влажным полотенцем вытрите насухо с помощью мягкого сухого полотенца.
- Для повторного увеличения или уменьшения времени или веса нажмите символы (-) и (+)

## НАСТРОЙКА ЧАСОВ

Когда вы в первый раз подсоединили печь к сети или когда после временного отключения в сети вновь появляется напряжение, то значение на дисплее сбрасывается на "12 часов".

### Пример: Настройка времени 11:11

1. Откройте дверцу.  
Нажмите **СТАРТ/ВВОД** для подтверждения 12 часового отображения часов.  
(Нажатием на + можно поменять на 24-часовой режим)
2. Нажимайте "+", пока на дисплее не отобразится "11".
3. Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.
4. Нажимайте "+", пока на дисплее не отобразится "11:11".
5. Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.

В начале подачи мощности, при нажатии кнопки **СТОП**, вы можете не использовать режим часов.

Вы также можете установить время с помощью Сенсорных кнопок после закрытия дверцы.

## РЕГУЛИРОВКА

При помощи нажатия кнопок – или + программа **ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПО ВРЕМЕНИ** будет настроена на приготовление более быстро или медленно. Каждое нажатие + будет увеличивать время приготовления на 10 секунд. Каждое нажатие - будет уменьшать время приготовления на 10 секунд. Максимально возможное время 99 минут 59 секунд.

### Пример: Для настройки времени Авто приготовления (Прим. Обеденная тарелка 1 порция) на более продолжительный или на более короткий промежуток времени.

1. Откройте дверцу.  
Нажмите **СТОП/СБРОС**.
2. Нажимайте **ПОДОГРЕВ**, пока на дисплее не отобразится "3".
3. Закройте дверцу.  
Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.
4. При нажатии на + или – оставшееся время будет уменьшено или увеличено на 10 секунд.

## БЫСТРЫЙ СТАРТ

Функция Быстрого старта позволяет установить 30-секундные интервалы для режима **ВЫСОКОЙ** мощности прикосновением к кнопке Быстрый старт.

### Пример: Настройте 2 минуты приготовления при высокой мощности

1. Закройте дверцу.  
Нажмите **СТОП/СБРОС**.
2. Настройте 2 минуты приготовления высокой мощности.

Нажмите **СТАРТ/ВВОД** четыре раза.  
Печь начнет работать до того, как вы завершите нажатие.

Во время **БЫСТРОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ** при помощи повторного нажатия кнопки **СТАРТ/ВВОД** вы можете увеличить время приготовления до 99 минут 59 секунд.

## ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ

Экономия энергии означает сохранение энергии при помощи выключения дисплея. Эта функция работает только тогда, когда микроволновая печь находится в режиме ожидания и дисплей погашен

### ! ПРИМЕЧАНИЕ

- При использовании режима часов дисплей будет включен

## КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПО ВРЕМЕНИ

Данная функция позволяет готовить пищу по заданному времени. Доступны 5 уровней мощности. Ниже приводится пример настройки мощности на 800 Вт для заданного времени

**Пример: Для приготовления пищи при мощности 800 Вт в течение 5 минут 30 секунд.**



1. Откройте дверцу.  
Нажмите **СТОП/СБРОС**.



2. Нажимайте **РЕЖИМ**, пока на дисплее не отобразится 800 W. (В первый раз отобразится 1000 Вт. Это служит для демонстрации того, что печь настроена на работу с высокой мощностью. Выберете нужную вам мощность).



3. Введите 5 минут 30 секунд при помощи нажатия + до тех пор, пока на дисплее не отобразится "5:30".



4. Закройте дверцу.  
Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.

В начале подачи мощности, при нажатии кнопки **СТОП**, вы можете не использовать режим часов. Вы также можете установить время с помощью Сенсорных кнопок после закрытия дверцы.

Когда приготовление будет окончено, то прозвучит сигнал. Появится слово "End" (Завершено) на дисплее. "End" будет отображаться на дисплее и будет звучать сигнал каждую минуту до тех пор, пока дверь не будет открыта или не будет нажата какая-либо кнопка.



### ПРИМЕЧАНИЕ

Если вы не выбрали уровень мощности, то печь по умолчанию будет работать на **ВЫСОКОЙ** мощности. Чтобы задать высокую мощность, пропустите шаг 2 в инструкции выше.

## УРОВНИ МОЩНОСТИ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Ваша микроволновая печь оснащена пятью уровнями мощности, чтобы предоставить вам максимальную гибкость и контроль над приготовлением пищи. Представленная таблица даст вам некоторое представление о том, какие продукты готовятся на каждом из различных уровней мощности.

• Прилагаемая таблица показывает настройки уровня мощности для вашей печи.

### УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ





МОЩНОСТЬ Уровень	Использование
Высокий 1000 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Кипячение воды</li> <li>• Подрумянивание говяжьего фарша.</li> <li>• Приготовление кондитерских изделий</li> <li>• Приготовление кусков птицы, рыбы и овощей.</li> <li>• Приготовление нежных кусков мяса.</li> </ul>
800 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Повторный разогрев риса, пасты и овощей.</li> <li>• Быстрый повторный разогрев готовой пищи.</li> <li>• Повторный разогрев сэндвичей.</li> </ul>
600 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Приготовление блюд с яйцами, молоком и сыром.</li> <li>• Приготовление пирожных и хлеба.</li> <li>• Жидкий шоколад.</li> <li>• Приготовление телятины.</li> <li>• Приготовление целой рыбы.</li> <li>• Приготовление пудингов и заварного крема.</li> </ul>
400 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разморозка мяса, птицы и морепродуктов.</li> <li>• Приготовление менее нежных кусков мяса.</li> <li>• Приготовление свиных отбивных и жаркого.</li> </ul>
200 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разогрев фруктов.</li> <li>• Размягчение масла.</li> <li>• Сохранение запеканок и основных блюд теплыми.</li> <li>• Размягчение масла и сливочного сыра.</li> </ul>



## БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ

Это уникальная функция обеспечения безопасности, которая предотвращает нежелательные действия с печью. При активации БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ любое приготовление становится невозможным.



### Пример: Для активации БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ

- 
- 
1. Закройте дверцу.  
Нажмите **СТОП/СБРОС**.
- ↓
- 
- 
2. Нажмите и удерживайте кнопку **СТОП/СБРОС**, пока на дисплее не появится надпись "Loc" и не раздастся звуковой сигнал.

Если время суток уже было установлено, оно будет отображаться на дисплее через 1 секунду.

Если БЛОКИРОВКА ОТ ДЕТЕЙ уже установлена и вы касаетесь любой кнопки, слово "Loc" отображается на дисплее. Вы можете отменить БЛОКИРОВКУ ОТ ДЕТЕЙ в соответствии с приведенной ниже процедурой.

### Пример: Для отмены БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ





- 
- 
- Нажмите и удерживайте кнопку **СТОП/СБРОС**, пока надпись "Loc" не исчезнет с дисплея.





После отключения БЛОКИРОВКИ ОТ ДЕТЕЙ печь будет работать в нормальном режиме.

## ПОДОГРЕВ

Меню вашей печи было предварительно запрограммировано на автоматический подогрев еды. Укажите, что именно вы хотите подогреть и в каком количестве. Затем позвольте вашей микроволновой печи выполнить разогрев в соответствии с предоставленными данными.

### Пример: Для разогрева 0.2 кг рис

- 
- 
1. Откройте дверцу.  
Нажмите **СТОП/СБРОС**.
- ↓
- 
- 
2. Нажимайте **ПОДОГРЕВ**, пока на дисплее не отобразится "7".

- 
- 
3. Нажимайте "+", пока на дисплее не отобразится "0.2 kg".
- ↓
- 
- 
4. Закройте дверцу.  
Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОДОГРЕВУ

Код	Меню	Ограничение массы	Начальная температура	Инструкции	Посуда
1	Напитки	1 - 2 чашки (1 чашка/200 мл)	Комнатная температура	1. Налейте напиток в чашку для микроволновой печи. 2. Поместите напиток в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.	Чашка для микроволновой печи
2	Запеканка	0.25 - 1.0 кг (250 г / 1 порция)	Охлажденный	1. Положите продукт в миску для микроволновой печи. Накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие. 2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. 3. После приготовления оставьте миску накрытой в течение 3 минут.	Миска для микроволновой печи
3	Обеденная тарелка	1	Охлажденный	1. Положите еду (0.4 - 0.5 кг мяса, курицы, картофельного пюре, овощей и т.д.) на тарелку для микроволновой печи. Накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие. 2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. 3. После приготовления оставьте тарелку накрытой в течение 3 минут.	Тарелка для микроволновой печи
4	Кекс	1 - 4 (75 - 80 г/1 булка)	Замороженный	1. Положите еду на тарелку для микроволновой печи. 2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.	Тарелка для микроволновой печи

Код	Меню	Ограничение массы	Начальная температура	Инструкции	Посуда
5	Пирог	0.2 - 0.6 кг (150 - 200 г/кусоч)	Охлажденный	1. Разрежьте пирог на куски. 2. Положите еду на тарелку для микроволновой печи. 3. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.	Тарелка для микроволновой печи
6	Пицца	0.2 - 0.5 кг	Охлажденный	1. Положите еду на тарелку для микроволновой печи. 2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.	Тарелка для микроволновой печи
7	Рис	0.1 - 0.3 кг	Охлажденный	1. Положите еду в миску для микроволновой печи. Накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие. 2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. 3. После приготовления оставьте миску накрытой в течение 3 минут.	Миска для микроволновой печи
8	Суп	0.25 - 1.0 кг (250 г / 1 порция)	Комнатная температура	1. Положите еду в миску для микроволновой печи. Накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие. 2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. 3. После приготовления оставьте миску накрытой в течение 3 минут.	Миска для микроволновой печи

## ПОПУЛЯРНОЕ МЕНЮ

Меню вашей печи было предварительно запрограммировано на автоматическое приготовление еды. Укажите, что именно вы хотите приготовить и в каком количестве. Затем позвольте вашей микроволновой печи выполнить приготовление в соответствии с предоставленными данными.

**Пример: Для приготовления 0.3 кг гречневой каши**

1. Откройте дверцу. Нажмите **СТОП/СБРОС**.
2. Нажимайте **ПОПУЛЯРНОЕ МЕНЮ**, пока на дисплее не отобразится "2".

3. Закройте дверцу. Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОПУЛЯРНОМУ МЕНЮ

Код	Меню	Ограничение массы	Начальная температура	Инструкции	Посуда
1	Борщ	1.7кг	Комнатная температура	<p><b>Ингредиенты</b></p> <p>300 г говядины, нарезана кусками  <math>\frac{1}{2}</math> свеклы, нарезана  <math>\frac{1}{2}</math> морковки, нарезана  <math>\frac{1}{2}</math> луковицы, нарезана  1 картофелина, нарезана  1 помидор, нарезанный  100 г капусты, нарезаны  1 зубчик чеснока, раздавленный  1 столовая ложка томатной пасты  3 столовых ложки свежей зелени, нарезаны  2 чашки воды или бульона  1 чайная ложка уксуса  Соль и перец по вкусу</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Положите все ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие.</li> <li>2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и нажмите кнопку ЗАПУСК/ВВОД. Перемешайте по крайней мере два раза во время приготовления.</li> </ol>	Миска для микроволновой печи

Код	Меню	Ограничение массы	Начальная температура	Инструкции	Посуда
2	Гречневая каша	0.3 кг	Комнатная температура	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Промойте 300 г гречневой крупы и слейте воду. Добавьте 600 мл воды и соль в глубокую большую миску, накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие. Дайте отстояться в течение 15 минут.</li> <li>2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.</li> <li>3. После приготовления оставьте миску накрытой в течение 15 минут.</li> </ol>	Миска для микроволно вой печи
3	Бульон	1.7 кг	Комнатная температура	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p><b>Ингредиенты</b></p> <p>500 г трески, нарезаны кусками</p> <p>2 картофелины, нарезаны кусками</p> <p>1 луковица, нарезана кусками</p> <p>1 морковка, нарезана кусками</p> <p>¼ чашки водки</p> <p>2 чашки воды или бульона</p> <p>2 лавровых листа</p> <p>Соль и перец по вкусу</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Положите все ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие.</li> <li>2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. Перемешайте по крайней мере два раза во время приготовления.</li> <li>3. После приготовления перемешайте и украсьте свежей зеленью или иным желаемым способом перед подачей на стол.</li> </ol>	Миска для микроволно вой печи
4	Картофель в мундире	0.2 - 1.0 кг (180 - 220 г каждая)	Комнатная температура	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вымойте картофель и вытрите насухо бумажным полотенцем.</li> <li>2. Проколите вилкой каждую картофелину 8 раз.</li> <li>3. Положите еду на бумажное полотенце в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.</li> <li>4. После приготовления оставьте миску накрытой в течение 3 минут.</li> </ol>	Бумажное полотенце
5	Мясо в горшочках	1.0 кг	Комнатная температура	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p><b>Ингредиенты</b></p> <p>400 г кусков курицы</p> <p>1 столовая ложка майонеза</p> <p>Соль и перец по вкусу</p> <p>2 картофелины, нарезаны</p> <p>1 луковица, нарезана</p> <p>1 помидор, нарезанный</p> <p>100 г тертого сыра</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Перемешайте куски курицы, майонез, соль и перец.</li> <li>2. Положите остальные ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие.</li> <li>3. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. Перемешайте по крайней мере два раза во время приготовления.</li> </ol>	Миска для микроволно вой печи

Код	Меню	Ограничение массы	Начальная температура	Инструкции	Посуда
6	Мясная солянка	1.7 кг	Комнатная температура	<p><b>Ингредиенты</b></p> <p>100 г колбасы, нарезаны ломтиками  1 луковица, нарезана  1 помидор, нарезанный  3 маринованных огурца, нарезаны  10 черных маслин без косточек, нарезанных  2 столовых ложки томатной пасты  3 чашки воды или бульона  Соль и перец по вкусу</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Положите все ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие.</li> <li>2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. Перемешайте по крайней мере два раза во время приготовления.</li> </ol>	Миска для микроволновой печи
7	Пельмени	0.3 кг	Замороженный	<p><b>Ингредиенты</b></p> <p>15~20 замороженных пельменей  2 ½ чашки воды  1 лавровый лист  Соль и перец по вкусу</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Положите все ингредиенты в глубокую большую миску и тщательно перемешайте. Накройте полиэтиленовой пленкой и сделайте в ней отверстие.</li> <li>2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.</li> </ol>	Миска для микроволновой печи
8	Форель с овощами	0.3 кг	Комнатная температура	<p><b>Ингредиенты</b></p> <p>10 г масла  250 г. стейка форели  Соль и перец по вкусу  1 столовая ложка лимонного сока  50 г замороженной овощной смеси</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Смажьте пергаментную бумагу маслом.</li> <li>2. Приправьте форель солью, перцем и лимонным соком.</li> <li>3. Положите приправленную форель и замороженные овощи на пергаментную бумагу и накройте.</li> <li>4. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.</li> </ol>	Тарелка для микроволновой печи

## РАЗМЯГЧЕНИЕ

Печь работает на низкой мощности, чтобы размягчать пищевые продукты (масло, сливочный сыр и мороженое). Смотрите приведенную ниже таблицу.

**Пример :Для размягчения 0.2 кг сливочного сыра**

1. Откройте дверцу.  
Нажмите **СТОП/СБРОС**.
2. Нажимайте **РАЗМЯГЧЕНИЕ** пока на дисплее не отобразится “2”.
3. Нажимайте “+”, пока на дисплее не отобразится “0.2 kg”.
4. Закройте дверцу.  
Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.









## ИНСТРУКЦИЯ ПО РАЗМЯГЧЕНИЮ

Код	Меню	Ограничение массы	Начальная температура	Инструкции	Посуда
1	<b>Масло</b>	1 - 3 (100 - 150 г каждый)	Охлажденный	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разверните и положите на тарелку для микроволновой печи.</li> <li>2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.</li> <li>3. Масло достигнет комнатной температуры и будет готово к использованию в соответствии с рецептом.</li> </ol>	Тарелка для микроволновой печи
2	<b>Сливочный сыр</b>	0.1 - 0.3 кг	Охлажденный	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разверните и положите на тарелку для микроволновой печи.</li> <li>2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.</li> <li>3. Сливочный сыр достигнет комнатной температуры и будет готов к использованию в соответствии с рецептом.</li> </ol>	Тарелка для микроволновой печи
3	<b>Мороженое</b>	2 / 4 чашки	Замороженный	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разверните и положите на тарелку для микроволновой печи.</li> <li>2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.</li> <li>3. Мороженое будет достаточно мягким, чтобы его было легче черпать.</li> </ol>	Тарелка для микроволновой печи

## РАСТАПЛИВАНИЕ

Печь работает на низкой мощности, чтобы растопить пищевые продукты (масло, сливочный сыр и шоколад). Смотрите приведенную ниже таблицу.

**Пример: для растапливания 0.2 кг шоколада**

- 

 1. Откройте дверцу.  
Нажмите **СТОП/СБРОС**.
- 

 2. Нажимайте **РАСТАПЛИВАНИЕ**, пока на дисплее не отобразится "3".
- 

 3. Нажимайте "+", пока на дисплее не отобразится "0.2 kg".
- 

 4. Закройте дверцу.  
Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.







## ИНСТРУКЦИЯ ПО РАСТАПЛИВАНИЮ

Код	Меню	Ограничение Массы	Начальная Температура	Инструкции	Посуда
1	<b>Масло</b>	1 - 3 (100 - 150 г каждый)	Охлажденный	1. Положите на тарелку для микроволновой печи. 2. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. 3. После приготовления размешайте до полного растапливания.	Миска для микроволно вой печи
2	<b>Сыр</b>	0.2 - 0.4 кг	Охлажденный	1. Используйте только плавленный сыр. Разверните и порежьте на кубики. 2. Положите на тарелку для микроволновой печи. 3. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. 4. После приготовления размешайте до полного растапливания.	Миска для микроволно вой печи
3	<b>Шоколад</b>	0.1 - 0.3 кг	Комнатная температура	1. Можно использовать шоколадную стружку или плитки шоколада для выпечки. 2. Разверните и положите на тарелку для микроволновой печи. 3. Поместите еду в печь. Выберите пункт меню и вес, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД. 4. После приготовления размешайте до полного растапливания.	Миска для микроволно вой печи

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЙОГУРТА

Эта функция позволяет готовить йогурт нажатием кнопки ЙОГУРТ И ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ.

**Пример: для приготовления 0.6 кг йогурта**

- 

 1. Откройте дверцу.  
Нажмите **СТОП/СБРОС**.
- 

 2. Нажмите **ЙОГУРТ**.  
На дисплее появится "1".
- 

 3. Закройте дверцу.  
Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.  
На дисплее появится "5h00".

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ЙОГУРТА

Код	Меню	Ограничение Массы	Начальная Температура	Инструкции	Посуда												
1	ЙОГУРТ	0.6кг	Слегка теплый	<p><b>Ингредиенты</b> 500 мл пастеризованного цельного молока 100 г. натурального йогурта</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Тщательно вымойте миску для микроволновой печи надлежащего размера горячей водой.</li> <li>2. Влейте 500 мл молока в миску.</li> <li>3. Подогревайте его около 2 минут - 2 минут 30 секунд на высокой мощности СВЧ (P/L 1000 Вт) до 40 - 50 °С.</li> <li>4. Добавьте 100 мл йогурта в миску и тщательно перемешайте.</li> <li>5. Накройте полиэтиленовой пленкой или крышкой и поместите еду в печь. Выберите пункт меню, нажмите кнопку СТАРТ/ВВОД.</li> <li>6. После расстойки поставьте в холодильник приблизительно на 5 часов.</li> <li>7. Отлично сочетается с вареньем, сахаром или фруктами.</li> </ol> <p><b>Примечание :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Могут быть использованы следующие виды молока и йогурта:</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Использовать</th> <th colspan="2">Не использовать</th> </tr> <tr> <th>Молоко</th> <th>ЙОГУРТ</th> <th>Молоко</th> <th>ЙОГУРТ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>• Пастеризованное цельное молоко</td> <td>• Натуральный йогурт</td> <td>• 2 %, 1 % или обезжиренное молоко • Молоко с высоким содержанием кальция • Соевое молоко • Оставшееся молоко • Молоко с истекшим сроком годности</td> <td>• Оставшийся йогурт • Йогурт с истекшим сроком годности</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тщательно вымойте всю посуду горячей водой и просушите перед настаиванием йогурта.</li> <li>• Убедитесь, что молоко умеренно теплое (40 - 50°C) перед настаиванием.</li> <li>• Не встряхивайте и не перемешивайте йогурт во время настаивания, так как это повлияет на твердость йогурта.</li> <li>• Если количество ингредиентов больше, чем можно было предположить, увеличьте время настаивания.</li> </ul>	Использовать		Не использовать		Молоко	ЙОГУРТ	Молоко	ЙОГУРТ	• Пастеризованное цельное молоко	• Натуральный йогурт	• 2 %, 1 % или обезжиренное молоко • Молоко с высоким содержанием кальция • Соевое молоко • Оставшееся молоко • Молоко с истекшим сроком годности	• Оставшийся йогурт • Йогурт с истекшим сроком годности	Миска для микроволновой печи
Использовать		Не использовать															
Молоко	ЙОГУРТ	Молоко	ЙОГУРТ														
• Пастеризованное цельное молоко	• Натуральный йогурт	• 2 %, 1 % или обезжиренное молоко • Молоко с высоким содержанием кальция • Соевое молоко • Оставшееся молоко • Молоко с истекшим сроком годности	• Оставшийся йогурт • Йогурт с истекшим сроком годности														

## ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Функция ПОДДЕРЖАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ будет поддерживать высокую температуру приготовленной еды для подачи. Всегда начинайте с горячей еды. Используйте посуду для микроволновой печи.

**Пример: Для поддержания высокой температуры еды в течение 90 мин**

1. Откройте дверцу.  
Нажмите **СТОП/СБРОС**.
2. Нажмите **ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ**.  
На дисплее появится "1".
3. Закройте дверцу.  
Нажмите **СТАРТ/ВВОД**.  
На дисплее появится "1h30".

Примечания:



Хрустящие продукты (выпечка, торты, рулеты и т.д.) должны быть развернуты во время подогрева. Влажные продукты должны быть покрыты полиэтиленовой пленкой или крышкой для микроволновой печи. Количество подогреваемой еды соответствует 1-3 порциям.

## ИНВЕРТЕРНАЯ РАЗМОРОЗКА

Печь имеет четыре режима размораживания. Функция ИНВЕРТЕРНАЯ РАЗМОРОЗКА предоставит вам лучший способ размораживания замороженных продуктов. Инструкция по приготовлению покажет вам, какой режим размораживания рекомендуется использовать для размораживаемых продуктов.

Для большего удобства функция ИНВЕРТЕРНАЯ РАЗМОРОЗКА включает в себя встроенный механизм подачи звукового сигнала, который напоминает вам о проверке, переворачивании, отделении или перемещении, чтобы получить лучший результат размораживания.

### (МЯСО/ПТИЦА/РЫБА/ХЛЕБ)

Пример: Размораживание 1.2 кг мяса		
		1. Откройте дверцу. Нажмите <b>СТОП/СБРОС</b> .
		2. Нажимайте <b>ИНВЕРТЕРНАЯ РАЗМОРОЗКА</b> , пока на дисплее не отобразится "dEF1".
		3. Нажимайте "+", пока на дисплее не отобразится "1.2 kg".
		4. Закройте дверцу. Нажмите <b>СТАРТ/ВВОД</b> .

### ПРИМЕЧАНИЕ:

При нажатии кнопки СТАРТ/ВВОД на дисплее отображается обратный отсчет времени разморозки. Печь подает единственный звуковой сигнал во время цикла РАЗМОРАЖИВАНИЯ. После звукового сигнала откройте дверцу и удалите любые части, которые отделились в результате оттаивания, и переверните продукт. Верните замороженные части в печь и нажмите кнопку **СТАРТ/ВВОД** для возобновления цикла размораживания.

- Извлеките рыбу, моллюски, мясо и птицу из исходной оберточной бумаги или пластиковой упаковки. В противном случае обертка будет удерживать пар и сок близко к продукту, что может привести к приготовлению внешней поверхности продукта.
- Поместите продукт в неглубокий контейнер или на противень для обжарки в микроволновой печи, чтобы улавливать капли.
- Продукт должен еще быть немного ледяным в центре при извлечении из печи.

- Продолжительность времени размораживания варьируется в зависимости от того, насколько сильно заморожен продукт.
- Форма упаковки влияет на скорость размораживания продукта. Тонкие пакеты будут размораживаться быстрее, чем толстые.
- В зависимости от формы, продукт может быть разморожен сильнее или слабее.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИНВЕРТЕРНОЙ РАЗМОРОЗКЕ

Категория	Продукт для размораживания
<b>МЯСО (dEF1)</b> 0.1 - 4.0 кг	<b>Говядина</b> Говяжий фарш, ромштекс, кубики для рагу, вырезка, жаркое в горшочке, жаркое из ребрышек, жаркое из кострица, жаркое из цыпленка, котлета для гамбургера <b>Баранина</b> Отбивные, запеченный рулет <b>Свинина</b> Отбивные, хот-доги, ассорти из ребрышек, ребрышки в стиле кантри. Запеченный рулет, колбаса <b>Телятина</b> Котлеты (0.5 кг, 20 мм толщиной) Переверните еду после звукового сигнала. После разморозки дайте отстояться в течение 5 - 15 минут.
<b>ПТИЦА (dEF2)</b> 0.1 - 4.0 кг	<b>Птица</b> Целиком, кусочки, грудка (без костей) <b>Курица Корниш</b> целиком <b>Индейка</b> Грудка Переверните еду после звукового сигнала. После разморозки дайте отстояться в течение 30 - 60 минут.
<b>РЫБА (dEF3)</b> 0.1 - 4.0 кг	<b>Рыба</b> Филе, стейки <b>Моллюски</b> Крабовое мясо, хвосты омара, креветки, гребешки Переверните еду после звукового сигнала. После разморозки дайте отстояться в течение 5 - 10 минут.
<b>ХЛЕБ (dEF4)</b> 0.1 - 0.5 кг	Ломтики хлеба, булочки, багеты и т.д. Разделите кусочки и поместите между бумажными полотенцами или плоскими пластинами. Переверните еду после звукового сигнала. После разморозки дайте отстояться в течение 1-2 минут.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



MS259 ****	
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц
Выходная мощность	Макс. 1000 Вт* (номинальное значение по стандарту IEC60705)
Частота микроволн (СВЧ)	2450 МГц
Наружные размеры	479 мм (Ш) X 274 мм (В) X 360 мм (Д)
Микроволновый режим	1150 Вт

**\*При 1000 Вт и 800 Вт выходная мощность будет постепенно уменьшаться во избежание перегрева.**

Оборудование Group 2:group 2 содержит все радиочастотное оборудование ISM, в котором радиочастотная энергия в диапазоне частот от 9 кГц до 400 ГГц намеренно создается и используется или только используется в виде электромагнитного излучения, индуктивной и/или емкостной связи, для обработки материала или в целях проверки/анализа.

Оборудование Class B - оборудование, подходящее для использования в бытовых учреждениях и в учреждениях, непосредственно подключенных к электрической сети низкого напряжения, питающей здания, используемые в бытовых целях.

**Вы можете загрузить руководство пользователя на сайте <http://www.lg.com>**

	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.
	Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.



# ПАЙДАЛАНУШЫҒА АРНАЛҒАН НҰСҚАУЛЫҚ МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШ

Қолданудың алдында пайдаланушыға арналған осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.

MS259 \*\*\*\*  
(қосымша, модельдің маманданымын тексеріңіз)

## Қысқа толқынды қызмет қалай жұмыс істейді

Қысқа толқындар теледидар белгісінің немесе кәдімгі жарықтың радио толқындары сияқты энергия нысанында болады. Әдетте, қысқа толқындар атмосферадан өткенде таралады және қандайда бір әсер бермейді.

Алайда, аталған пеште қысқа толқындардың энергиясын пайдалануға арналған магнетрон орналасқан. Магнетронның түтікшесіне келетін электр тогы қысқа толқынды энергияны тудыру үшін пайдаланылады.

Пештің ішіндегі тесік арқылы осы қысқа толқындар ас әзірлейтін бөлікке беріледі. Пештің ішіне поднос орналасқан. Қысқа толқындар пештің металл қабырғасынан өте алмайды, бірақ олар қысқа толқындар энергиясын қауіпсіз пайдалануға арналған ыдыстар жасалатын шыны, фарфор және қағаз материалдарынан өтеді.

Қысқа толқындар ас үй ыдыстарын қыздырмайды, алайда ас даярлауға арналған ыдыстар тағам әзірлеуден шығатын жылудан ысуы мүмкін.

## Айрықша қауіпсіз құрылғы

Бұл қысқа толқынды пеш ең қауіпсіз тұрмыстық құралдың бірі болып табылады. Есік ашылған кезде пеш автоматты түрде қысқа толқындарды шығаруды тоқтатады. Қысқа толқынды энергия тағамға тигенде тағамды тұтыну кезінде денсаулыққа зиян келтіруі мүмкін «қалдық» энергияны қалдырмай, толықтай жылуға айналады.

# МАЗМҰНЫ

## 3 ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

- 3 Қораптан шығару және орнату
- 5 Басқару панелі
- 5 Дисплейдің суреті
- 6 Түртіп енгізу
- 6 Оң жақ түймешікпен
- 6 Қате басу
- 7 Сағатты баптау
- 7 Жедел іске қосу
- 7 Көп/Аз
- 7 Энергияны үнемдеу

## 8 ПАЙДАЛАНУ ЖОЛЫ

- 8 Уақыт Бойынша Әзірлеу
- 8 Қысқа толқынды пештің электрмен қуаттандыру деңгейі
- 9 Балалардан бұғаттау
- 9 Алдын ала жылыту
- 9 Алдын ала жылыту мәзірінің Нұсқаулық
- 10 Аса танымал тағамдар
- 10 Аса танымал тағамдар мәзірінің Нұсқаулық
- 13 Жұмсақ тағамдар
- 13 Жұмсақ тағамдар мәзірінің Нұсқаулық
- 14 Сұйық өнімдер
- 14 Сұйық өнімдер мәзірінің Нұсқаулық
- 14 Йогурт
- 15 Йогурт мәзірінің Нұсқаулық
- 15 Ыстықтай сақтау
- 16 Қайталап жібіту
- 16 Қайталап Жібіту мәзірінің Нұсқаулық

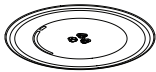
## 17 Техникалық сипаттамалары

# ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

## ҚОРАПТАН ШЫҒАРУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

Келесі екі парақтың нұсқауларын назарға ала отырып, сіздің қысқа толқынды пештің дұрыс жұмыс істеп тұрғанына көзіңіз жетеді. Әсіресе, қысқа толқынды пешті орналастырған орынға назар аударыңыз. Пештің орауын жазған кезде барлық заттарын және орау материалдарын алып тастаңыз. Жеткізіп беру кезінде пешке зақым келтірілмегеніне көз жеткізіңіз.

1 Пештің орауын жазып, оны тегіс жерге орналастырыңыз.



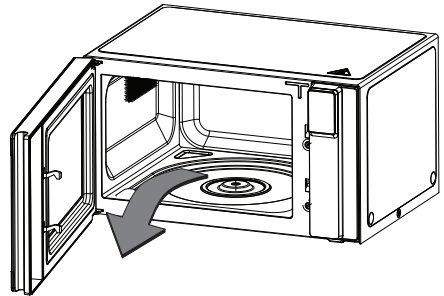
ШЫНЫ НАУА



АЙНАЛМАЛЫ САҚИНА

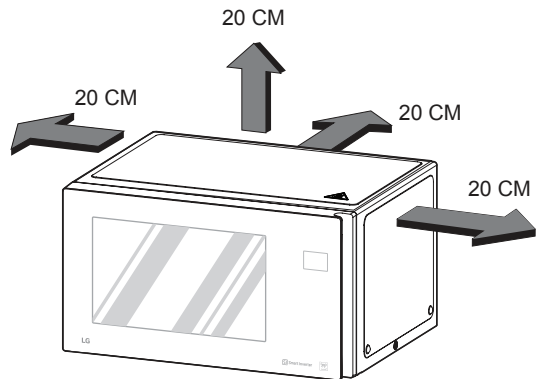


АЙНАЛМАЛЫ ТӨЛКЕ



2 Пешті кем дегенде 85 см деңгейінде орналастырыңыз. Тиісінше вентиляцияны қамтамасыз ету үшін үстіңгі жағынан ең кемі 20 см және артқы панельден ең кемі 20 см бос кеңістік қалдырыңыз. Алдыңғы панель ауып қалмасы үшін пеш орналастырылған беттің шетінен кем дегенде 8 см қашықта тұруы тиіс.

Шығатын тесіктер пештің төменгі немесе бүйір жақтарында орналасқан. Бұл тесіктерді жауып тастау пештің бұзылуына әкеліп соқтыруы мүмкін. Қысқа толқынды пешті жабық бөлмеде немесе шкафтың ішінде пайдаланғаны қажет. Пешті суыту үшін жұмсалатын ауа шығыны аз болуы мүмкін. Бұл өнімділіктің төмендеуіне және қызмет көрсету мерзімінің қысқаруына соқтыруы мүмкін. Егер мүмкіндік болса, қысқа толқынды пешті жоғарыда пайдаланғаныңыз дұрыс.



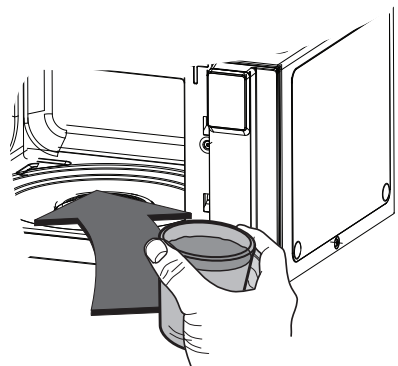
### ! ЕСКЕРТУ

- Осы қысқа толқынды пеш кәсіпорындарда қоғамдық тамақтану үшін арналмаған.

3 Пешті кәдімгі тұрмыстық қуат беру розеткасына қосыңыз. Бұл розеткаға басқа құралдарды қосуға болмайды.  
**Егер пеш тиісінше жұмыс істеп тұрмаса, онда оны розеткадан ажыратып, қайта қосыңыз.**

4 Пештің тұтқасынан тартып есігін ашыңыз. Пештің ішіне айналмалы дөңгелекте орнатыңыз және оның үстіне шыны поднос қойыңыз.

5 Қысқа толқынды пештерде пайдалануға арналған ыдысқа 300 мл су құйыңыз. Оны шыны подностың үстіне қойыңыз және пештің есігін жабыңыз. Егер сіз бұл ыдысты пайдалануға күманданатын болсаңыз, қысқа толқынды пеште ыдыстарды қауіпсіз пайдалану нұсқаулығына назар салыңыз.



6 **ТОҚТА** батырмасын басыңыз, сосын 30 секунд тамақ әзірлеу уақытын белгілеу үшін бір рет **СТАРТ** батырмасын басыңыз.



7 **ДИСПЛЕЙДЕ** 30 секундтан бастап кері есеп басталады. Көрсеткіш 0-ге жеткенде **ДЫБЫС БЕЛГІСІ** беріледі. Есікті ашып, судың Темпераурасысын тексеріңіз. Егер пеш жұмыс істеп тұрса, су ысуы тиіс. **Ыдысты алған кезде сақтаныңыз, өйткені ыдыс ыстық болуы мүмкін.**

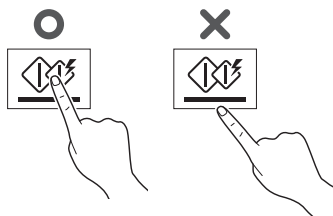


**ОСЫДАН KEЙІН ҚЫСҚА ТОЛҚЫНДЫ ПЕШ ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫН.**

8 Балаларды тамақтандыруға арналған шөлмектер мен балалардың консервіленген өнімдерін араластыру немесе шайқау керек, ал тұтынар алдында күйіп қалмас үшін өнімнің Темпераурасысын тексеріп алу қажет.

9 Төмендегідей келесі жағдайларда батырмаларды тану қиынға түсуі мүмкін:

- Батырманың тек сыртқы жағы ғана басылып қалған.
- Батырма тырнақпен немесе саусақтың ұшымен басылған.

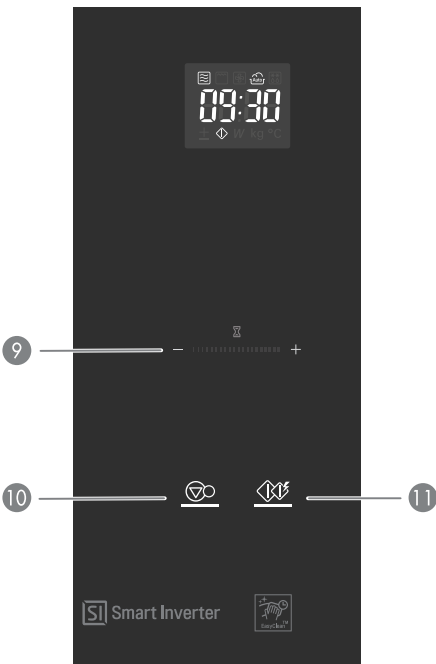
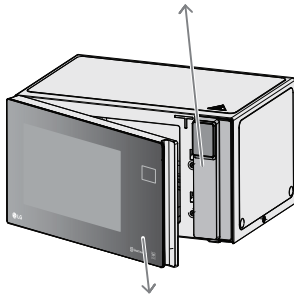
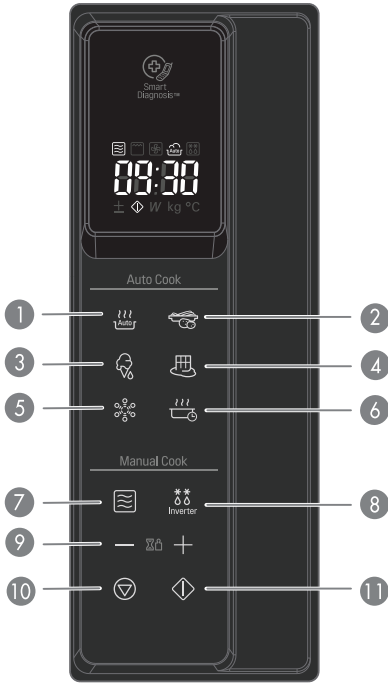


### **!** ЕСКЕРТУ

Резина немесе бір реттік қолғаптарды қолдануға болмайды. басқару панелі дымқыл орамалмен жуған кезде, артынан дымқылды құрғатып тастаңыз. Сосын басқару панелі аяқтайды.

10 Әзірлеу уақытын белгілеу құрылғының жоғарғы шығыс қуатына байланысты қарапайым қысқа толқынды пештерге қарағанда (700 Вт, 800 Вт) аз болуы тиіс. Өнімді шамадан тыс қыздыру есікте конденсаттардың түзілуіне әкелуі мүмкін.

## БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



### Бөлім

1	<b>АЛДЫН АЛА ЖЫЛЫТУ</b> 9-бетті қараңыз "Алдын Ала Жылыту"
2	<b>АСА ТАНЫМАЛ ТАҒАМДАР</b> 10-бетті қараңыз "Аса Танымал Тағамдар"
3	<b>ЖҰМСАҚ ТАҒАМДАР</b> 13 бетті қараңыз "Жұмсақ тағамдар"
4	<b>СҰЙЫҚ ӨНІМДЕР</b> 14 бетті қараңыз "Сұйық өнімдер"
5	<b>ЙОГУРТ</b> 14 бетті қараңыз "Йогурт"
6	<b>ЫСТЫҚТАЙ САҚТАУ</b> 15 бетті қараңыз "Ыстықтай Сақтау"
7	<b>ТАМАҚ</b> 8-бетті қараңыз "Уақыт бойынша әзірлеу"
8	<b>ҚАЙТАЛАП ЖІБІТУ</b> 16-бетті қараңыз "Қайталап Жібiту"
9	<b>КӨП/АЗ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Әзірлеу мәзірін таңдаңыз</li> <li>• Әзірлеу уақытын және өнімнің салмағын баптаңыз.</li> <li>• Тағамды автоматты немесе қолмен әзірлеу кезінде сіз батырманы басу арқылы кез-келген нүктеде (жібіту режимінен басқа жағдайда) оны ұлғайта немесе азайта аласыз.</li> </ul>
10	<b>ТОҚТА/ТАЗАРТУ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ағымдағы уақыттан басқа мезгілде әзірлеудің барлық параметрлерін өшіру және тазарту.</li> </ul>
11	<b>СТАРТ/ЕНУ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Таңдалған әзірлеу режимін іске қосу үшін осы батырманы бір рет басыңыз.</li> <li>• Жедел іске қосу функциясы жедел іске қосу батырмасына жанасу арқылы ЖОҒАРЫ қуатты режим үшін 30 секундтық аралықты белгілеуге мүмкіндік береді.</li> </ul>

КАЗАҚ

## ДИСПЛЕЙДІҢ СУРЕТІ

### Иконка

	Қысқа толқынды пешпен жұмыс істеген кезде дисплейде иконкалар көрінеді.
	Кері әзірлеу режимі іске қосылған кезде дисплейде иконка көрінеді.
	Қайталап жібіту режимі іске қосылған кезде дисплейде иконка көрінеді.
	Сіз көп/азды баптаған кезде дисплейде иконка көрінеді.
	Жедел стартты баптап жатқан кезде дисплейде иконка көрінеді.
	Сіз Шығыс қуатын баптаған кезде дисплейде иконка көрінеді.
	Сіз салмағын баптап жатқанда, дисплейде иконка көрінеді.

## ТҮРТІП ЕНГІЗУ

Егер сіз жеңіл жанасу функциясын пайдаланған кезде, онда әзірлеу уақытын немесе жібіту салмағын баптай аласыз.

**Мысалы: Әзірлеу уақытын қосыңыз, мәнін солдан оңға қарай ауыстырыңыз.**



1. Қасындағы батырманы басыңыз (-) түртіп енгізуушымен.



2. Саусағыңызды оңға жылжытыңыз, содан уақыт қосылатын болады.

**Мысалы: Әзірлеу уақытын азайту үшін мәнін оңнан солға қарай жылжытыңыз.**



1. Қасындағы батырманы басыңыз (+) түртіп енгізуушымен.



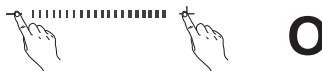
2. Мәнін солға парақтағанда уақыт азая береді.

### ! ЕСКЕРТУ

- Уақытты реттеу
  - 0-3 минутқа: Бапталған уақыт 10 секундқа азаяды немесе көбейеді.
  - 3~20 минутқа: Бапталған уақыт 30 секундқа азаяды немесе көбейеді.
  - 20~90 минутқа: Бапталған уақыт 1 минутқа азаяды немесе көбейеді.
  - Қысқа толқынды пеш жұмысы: Қалған уақыт 10 секундқа азаяды немесе көбейеді.
- Жібіту салмағы әзірлеу уақыты сияқты бапталады. 0.1 кг-ға көбейту немесе азайту

## ОҢ ЖАҚ ТҮЙМЕШІКПЕН

- Жайлап жанасу функциясының екі жағының (-), (+) бастырмалары әдеттегі түртіп енгізу пернетақта сияқты қолданылады. Сіз батырманы картинадағыдай бір рет бассаңыз, онда осылай әзірлеу уақытын немесе жібіту салмағын баптауға болады.



Жанасу

Жанасу

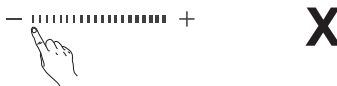
- Сіздің саусағыңыз суретте көрсетілгендей, түртіп енгізу ортасы ұстап тұрады.



## ҚАТЕ БАСУ

Егер сіз батырманы көрсетілгендей бассаңыз, түртіп енгізу онда қозғалыс танылуы немесе танылмауы мүмкін.

- Сенсордың сыртқы жақтан бастап енгізу жағын басыңыз түртіп енгізу.



- Батырманы тырнақпен немесе түртіп енгізу ұшымен басыңыз.
- түртіп енгізуді жылдам басу.

### ! ЕСКЕРТУ

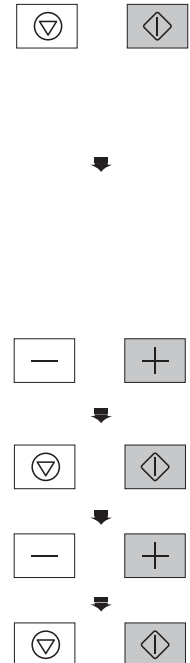
- Резина немесе бір реттік қолғап кимеңіз.
- басқару панелі дымқыл орамалмен жуған кезде, артынан дымқылды құрғатып тастаңыз басқару панелі.
- Егер басқару панелі сенсорындағы (-), (+) батырмалар басылған болса, тоқтатылса, онда санды көбейту немесе азайту үшін қайтадан басу қажет.



## САҒАТТЫ БАПТАУ

Сіз пешті бірінші рет немесе уақытша ажыратып тастағаннан кейін қосқан кезде желіде қайтадан кернеу пайда болады, онда оның дисплейдегі мәнін қайтадан «12 сағатқа» баптау керек.

### Мысалы:11:11-ге баптау

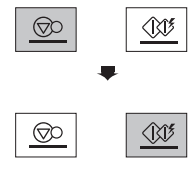
- 
1. Есікті Ашыңыз.  
Сағаттың 12 сағаттық көрсетілімін бекіту үшін **СТАРТ/ЕНУ**-ді басыңыз(Егер сіз уақыттың форматы 24 сағатты көрсеткенін қаласаңыз, онда «24 сағатты» таңдау үшін келесі кезеңге өткенше **ДИАЛ**-ды басыңыз)
  2. Дисплейде “11:” шыққанға дейін + екі рет басыңыз.
  3. **СТАРТ/ЕНУ**-ді басыңыз
  4. Дисплейде “11:11” шыққанға дейін + екі рет басыңыз.
  5. **СТАРТ/ЕНУ**-ді басыңыз

Қуат берілу басталған кезде **СТОП** түймесін бассаңыз, сағат режимін пайдаланбауыңызға болады. Есікті жапқаннан кейін сенсорлық түймелер көмегімен уақытты орнатуыңызға болады.

## ЖЕДЕЛ ІСКЕ ҚОСУ

Жедел іске қосу функциясы жедел іске қосу батырмасына жанасу арқылы **ЖОҒАРЫ** қуатты режим үшін 30 секундтық аралықты белгілеуге мүмкіндік береді.

### Мысалы:жедел іске қосуқуатта әзірлеудің 2 минутына баптаңыз.

- 
1. Есікті Жабыңыз.  
**ТОҚТА/ЫСЫРУ** ды басыңыз.
  2. Жоғарғы қуатта әзірлеудің 2 минутына баптаңыз.

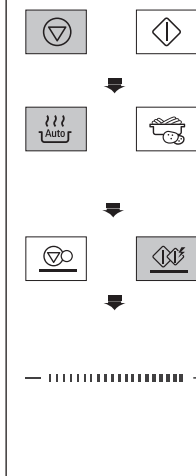
**СТАРТ/ЕНУ** батырмасын төрт рет басыңыз. Сіз басып біткенше, пеш жұмыс істеп кетеді.

**ЖЕДЕЛ ІСКЕ ҚОСУ**кезінде сіз әзірлеу уақытын 99 минут 59 секундқа дейін көтеріп қоя аласыз. Оны **СТАРТ/ЕНУ** батырмасын қайталап басу арқылы жүзеге алірмшікуға болады.

## КӨП/АЗ

– немесе + батырманы басу арқылы **УАҚЫТ БОЙЫНША ӨЗІРЛЕУ** бағдарламасы неғұрылым тез әйтпесе баяу даярлауға баптандырыла алады.+ басу әр басқан сайын әзірлеу уақытын 10 секундқа ұзартады.- басу әр басқан сайын әзірлеу уақытын қысқартады.Ең көп мүмкін болатын уақыт 99 минут 59 секунд.

### Мысалы:Қайта әзірлеуге арналған баптаулар (еск.Түскі ас табақшасы 1 порция) неғұрылым ұзақырақ аралыққа немесе неғұрылым қысқа уақытқа арналған уақыт

- 
1. Есікті Ашыңыз.  
**ТОҚТА/ТАЗARTY**-ды басыңыз.
  - Дисплейде “3” көрінгенше **АЛДЫН АЛА ЖЫЛЫТУ** басыңыз.
  - Есікті Жабыңыз.  
**СТАРТ/ЕНУ**-ді басыңыз
  - +немесе – басыңыз, қалған уақыт 10 секундқа ұлғаяды немесе кемиді.

## ЭНЕРГИЯНЫ ҮНЕМДЕУ

Энергияны үнемдеу –дисплейді өшіріп тастау арқылы энергияны сақтауды білдіреді.Бұл функция тек қысқа толқынды пеш күту режимінде тұрғанда және диспле өшкенде ғана жұмыс істейді.












### ! ЕСКЕРТУ

- Сағат режимін пайдалану кезінде дисплей қосылады.

## ПАЙДАЛАНУ ЖОЛЫ УАҚЫТ БОЙЫНША ӨЗІРЛЕУ (ҚОЛМЕН ӨЗІРЛЕУ)

Аталған функция тамақты берілген уақыт бойынша әзірлеуге мүмкіндік береді. Нәр берудің 5 деңгейі бар. Төменде берілген уақыт үшін 800 Вт арналған нәр беруді баптау мысалы көрсетілген.

**Мысалы: 800 Вт қуатында 5 минут 30 секунд ішінде тамақ әзірлеуге арналған.**

		1. Есікті Ашыңыз. <b>ТОҚТА/ТАЗАРТУ</b> -ды басыңыз
		
		2. Дисплейде «800 W» көрінгенше <b>“ТАМАҚ”</b> басыңыз. Бірінші рет 1000 Вт шығады. Бұл тек түрлі қуат баптауы таңдалып алынғанға дейін пештің жоғары қуатпен жұмыс істеуге бапталғаны туралы ақпаратқа арналған.
		
		3. Дисплейде «5:30» шыққанға дейін <b>+</b> басу арқылы 5 минут 30 секундты енгізіңіз.
		
		4. Есікті Жабыңыз. <b>СТАРТ/ЕНУ</b> -ді басыңыз.

Өзірлеу аяқталғанда дыбыс шығарады. Дисплейде «Аяқталды» деген жазу көрінеді. Аяқталғаны дисплейде көрінеді және есік ашылғанға дейін және қандайда бір батырма басылғанға дейін дыбыс әр минут сайын шығып тұрады.

### ! ЕСКЕРТУ

- Егер нәр беру деңгейін таңдамаған болсаңыз, онда пеш **ЖОҒАРЫ** қуатта жұмыс істейтін болады. **ЖОҒАРЫ** қуатқа баптау үшін 2 жоғары қадамына ауысыңыз.

## ҚЫСҚА ТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІҢ ЭЛЕКТРМЕН ҚУАТТАНДЫРУ ДЕҢГЕЙІ

Сіздің қысқа толқынды пешіңіз тамақты әзірлеу кезінде неғұрылым ыңғайлы және бақылау жасауға қолайлы болуы үшін қуаттың бес деңгейімен қамтамасыз етілген. Берілген кесте сізге қандай өнімдер қандай түрлі қуатта әзірленетінін көрсету үшін қандайда бір мағлұмат береді.

- Қоса берілген диаграмма сіздің пешіңізге арналған қуат деңгейінің баптауын көрсетеді.

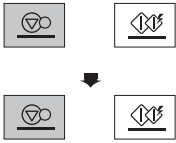
## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІҢ ҚУАТ АЛУ ЗАРЯДЫНЫҢ ДЕҢГЕЙЛЕРІ

ТАҒАМ Деңгейі	Пайдалану
Жоғары 1000 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Су қайнату.</li> <li>• Сиыр жентегін қызарту.</li> <li>• Кондитерлік өнімдерді әзірлеу.</li> <li>• Құс, балық және көкөніс кесектерін әзірлеу.</li> <li>• Еттің биязы кесектерін әзірлеу.</li> </ul>
800 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Күрішті, пастаны және көкөністерді екінші қайтара жылыту.</li> <li>• Дайын тамақты тез қайталап жылыту.</li> <li>• Сэндвичтерді қайталап жылыту.</li> </ul>
600 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Жұмыртқамен, сүтпен және ірімшікпен тамақ әзірлеу.</li> <li>• Тәтті нан мен нан әзірлеу.</li> <li>• Сұйық шоколад.</li> <li>• Бұзау етін әзірлеу.</li> <li>• Тұтас балықты әзірлеу.</li> <li>• Пудингтер мен қайнатылатын кремді әзірлеу.</li> </ul>
400 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Етті, құсты және теңіз өнімдерін жібіту.</li> <li>• Еттің онша биязы емес кесектерін әзірлеу.</li> <li>• Жаншылған шошқа етін және қуырдақты әзірлеу.</li> </ul>
200 Вт	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Жемістерді салқындату.</li> <li>• Майды жұмсарту.</li> <li>• Пісірінділерді және негізгі тағамдарды жылы күйінде сақтау.</li> <li>• Майды және кілегейден жасалған ірімшікті жұмсарту.</li> </ul>

## БАЛАЛАРДАН БҒАТТАУ

Бұл пештің қалаудан тыс әрекетін болдырмайтын қауіпсіздікті қамтамасыз ететін ерекше функция. БАЛАЛАРДАН БҒАТТАУДЫ белсендірген жағдайда кез-келген әзірлеу жасау мүмкін болмайды.

### Мысалы: БАЛАЛАРДАН БҒАТТАУДЫ белсендіру үшін



1. Есікті Жабыңыз. **ТОҚТА/ТАЗАРТУ**-ды басыңыз.
2. Дисплейде “Loc” жазуы шығып және дыбыс естілгенше **ТОҚТА/ТАЗАРТУ** батырмасын басыңыз және ұстап тұрыңыз.

Егер тәулік уақыты белгіленген болса, ол 1 секундтан кейін дисплейде көрінеді.

### Мысалы: БАЛАЛАРДАН БҒАТТАУДЫ ауыстыруға арналған



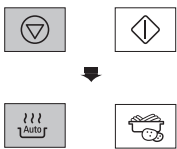
- Дисплейде “Loc” жазуы өшкенше **ТОҚТА/ТАЗАРТУ** батырмасын басыңыз және ұстап тұрыңыз.

БАЛАЛАРДАН БҒАТТАУДЫ өшіргеннен кейін пеш қалыпты режимде жұмыс істейтін болады.

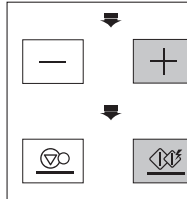
## АЛДЫН АЛА ЖЫЛЫТУ

Сіздің пешіңіздің мәзірі алдын ала тағамды автоматты түрде жылытуға бағдарламаланған. Нақты нени қажет етесіз және элементтер санын көрсетіңіз. Берілген деректерге сәйкес жылыту үшін сіздің қысқа толқынды пешіңіздің жылытуына мүмкіндік беріңіз.

### Мысалы: 0.3 кг күріш алдын ала жылыту үшін



1. Есікті Ашыңыз. **ТОҚТА/ТАЗАРТУ**-ды басыңыз.
2. Дисплейде “7” көрінгенше **АЛДЫН АЛА ЖЫЛЫТУ** басыңыз.



3. Дисплейде “0.3kg” көрінгенше “+” басыңыз.
4. Есікті Жабыңыз. **СТАРТ/ЕНУ**-ді басыңыз.

## АЛДЫН АЛА ЖЫЛЫТУ МӘЗІРІНІҢ НҰСҚАУЛЫҚ

Код	Мәзір	Салмақты шектеу	БасыТемперау расы	Нұсқаулық	Ыдыс
1	Сусын	1-2 тостаған (1 тостаған / 200 мл)	Камера	1. Тамақты қысқа толқынды пешке арналған тостағанға салыңыз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған тостаған
2	Пісірінді	0.25 - 1.0 кг (250 г / 1 порция)	Суытылған	1. Тамақты қысқа толқынды пешке арналған мискаға салыңыз. Полиэтиленді пленкамен жабыңыз және онда тесік тесіңіз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 3. Әзірлеу үшін мисканы жабық күйінде 3 минутқа қалдырыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған миска
3	Түскі ас табақшасы	1	Суытылған	1. Тамақты (0.4 - 0.5 кг ет, тауық, картофель езбесі, көкөністер және т.б.) қысқа толқынды пешке арналған тәрелкеге салыңыз. Полиэтиленді пленкамен жабыңыз және онда тесік тесіңіз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін таңдаңыз және ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 3. Әзірлеу үшін мисканы жабық күйінде 3 минутқа қалдырыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған тәрелке

Код	Мәзір	Салмақты шектеу	БасыТемперау расы	Нұсқаулық	Ыдыс
4	Бөлке нан	1 - 4 (75 - 80 г/1 бөлке нан)	Мұздатылған	1. Тамақты қысқа толқынды пешке арналған төрелкеге салыңыз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған төрелке
5	Бөліш	0.2 - 0.6 кг (150 - 200 г/кесек)	Суытылған	1. Бөліштің қалғанын кесектеп кесіңіз. 2. Тамақты қысқа толқынды пешке арналған төрелкеге салыңыз. 3. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған төрелке
6	Пицца	0.2 - 0.5 кг	Суытылған	1. Тамақты қысқа толқынды пешке арналған төрелкеге салыңыз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған төрелке
7	Күріш	0.1 - 0.3 кг	Суытылған	1. Тамақты қысқа толқынды пешке арналған мискаға салыңыз. Полиэтиленді пленкамен жабыңыз және онда тесік тесіңіз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 3. Өзірлеу үшін мисканы жабық күйінде 3 минутқа қалдырыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған миска
8	Көже	0.25 - 1.0 кг (250 г/1 порция)	Камера	1. Тамақты қысқа толқынды пешке арналған мискаға салыңыз. Полиэтиленді пленкамен жабыңыз және онда тесік тесіңіз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 3. Өзірлеу үшін мисканы жабық күйінде 3 минутқа қалдырыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған миска

## АСА ТАНЫМАЛ ТАҒАМДАР

Сіздің пешіңіздің мәзірі алдын ала тағамды автоматты түрде жылытуға бағдарламаланған. Нақты нені қажет етесіз және элементтер санын көрсетіңіз. Қысқа толқынды пешіңізге берілген деректерге сәйкес тамақ әзірлеу үшін жылытуға мүмкіндік беріңіз.

**Мысалы: 0.3 кг Қарақұмық ботқасы үшін төменде көрсетілген қадамды орындасаңыз болғаны.**

1. Есікті Ашыңыз. **ТОҚТА/ТАЗАРТУ**-ды басыңыз
2. Дисплейде “2” көрінгенше **АСА ТАНЫМАЛ ТАҒАМДАР** басыңыз.

3. Есікті Жабыңыз. **СТАРТ/ЕНУ**-ді басыңыз.

## АСА ТАНЫМАЛ ТАҒАМДАР МӘЗІРІНІҢ НҰСҚАУЛЫҚ

Код	Мәзір	Салмақты шектеу	БасыТемперау расы	Нұсқаулық	Ыдыс
1	Борщ	1.7кг	Камера	<p>Ингредиенттер</p> <p>Кесектеп туралған 300 г сиыр еті</p> <p>1/2туралған қызылша</p> <p>1/2туралған сәбіз</p> <p>1/2туралған пияз</p> <p>Туралған картофель</p> <p>Туралған 1 қызанақ</p> <p>Туралған 100 г орамжапырақ</p> <p>Жаншылтылған 1 бас сарымсақ</p> <p>1 ас қасық томат пастасы</p> <p>Туралған 3 ас қасық жас көкөністер</p> <p>2 тостаған су немесе сорпа</p> <p>1 шөй қасық сірке суы, тұз бен бұрыш дәміне қарай</p>	Қысқа толқынды пешке арналған миска

Код	Мәзір	Салмақты шектеу	БасыТемперау расы	Нұсқаулық	Ыдыс
				2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін таңдаңыз және ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. Өзірлеу кезінде кем дегенде екі рет араластырыңыз.	
2	Қарақұмық ботқасы	0.3 кг	Камера	<ol style="list-style-type: none"> <li>300 г қарақұмықты жуыңыз және суын төгіп тастаңыз. Шұңғыл терең мискаға 600 мл су құйыңыз және тұз қосыңыз, полиэтиленді пленкамен жабыңыз және оған тесік жасаңыз. 15 минут бықтырып қойыңыз.</li> <li>Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін таңдаңыз және ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз.</li> <li>Өзірлеу үшін мисканы жабық күйінде 15 минутқа қалдырыңыз.</li> </ol>	Қысқа толқынды пешке арналған миска
3	Қою шалма көже	1.7кг	Камера	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p><b>Ингредиенттер</b>  Кесектеп туралған 500 г нәлім  Кесектеп туралған 2 картофель  Кесектеп туралған 1 бас пияз  Кесектеп туралған 1 сәбіз  ¼ тостаған су  2 тостаған су немесе сорпа  2 лавр жапырағы  Тұз бен бұрыш дәміне қарай</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>Барлық ингредиенттерді шұңғыл үлкен мискаға салыңыз және мейлінше араластырыңыз. Полиэтиленді пленкамен жабыңыз және онда тесік тесіңіз.</li> <li>Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін таңдаңыз және ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. Өзірлеу кезінде кем дегенде екі рет араластырыңыз.</li> <li>Дайын болғаннан кейін араластырыңыз және үстелге қоярда жас көкөністермен әрлеңіз немесе өзіңіз білесіз.</li> </ol>	Қысқа толқынды пешке арналған миска
4	Мундирдағы картофель	0.2 - 1.0 кг (әрқайсы 180-220 г)	Камера	<ol style="list-style-type: none"> <li>Картофельді жуыңыз және қағаз сұлгімен құрғатып сүртіңіз.</li> <li>Әр картофельді шанышқымен 8 рет тесіңіз.</li> <li>Пеште тамақты қағаз сұлгінің үстіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз.</li> <li>Өзірлеу үшін мисканы жабық күйінде 3 минутқа қалдырыңыз.</li> </ol>	Қағаз сұлгі
5	Қыш құмырға салынған ет	1.0кг	Камера	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p><b>Ингредиенттер</b>  400 г тауық кесегі  1 ас қасық майонез, тұз бен бұрыш татымына қарай  Кесілген 2 картофель  1 туралған пияз  Туралған 1 қызанақ  100 г үгітілген ірімшік</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>Тауық кесегін, майонезді, тұзды және бұрышты араластырыңыз.</li> <li>Басқа ингредиенттерді шұңғыл үлкен мискаға салыңыз және мұқият араластырыңыз. Полиэтиленді пленкамен жабыңыз және онда тесік тесіңіз.</li> <li>Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін таңдаңыз және ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. Өзірлеу кезінде кем дегенде екі рет араластырыңыз.</li> </ol>	Қысқа толқынды пешке арналған миска

Код	Мәзір	Салмақты шектеу	БасыТемперау расы	Нұсқаулық	Ыдыс
6	Ет қосылған солянка	1.7 кг	Камера	<p><b>Ингредиенттер</b>  Тілімдеп туралған 100 г шұжық.  1 туралған пияз  Туралған 1 қызанақ  Маринадталған 3 қияр,  туралған, сүйектері жоқ 10 қара зәйтүн.  2 ас қасық томат пастасы  3 тостаған су немесе сорпа, тұз бен бұрыш татымына қарай</p> <p>1. Барлық ингредиенттерді шұңғыл үлкен мискаға салыңыз және мейлінше араластырыңыз. Полиэтиленді пленкамен жабыңыз және онда тесік тесіңіз.  2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін таңдаңыз және ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. Өзірлеу кезінде кем дегенде екі рет араластырыңыз.</p>	Қысқа толқынды пешке арналған миска
7	Тұшпара	0.3 кг	Мұздатылған	<p><b>Ингредиенттер</b>  15-20 тоңазытылған тұшпара  2 ½ тостаған су  1 Лавр жапырағы  Тұз бен бұрыш дәміне қарай</p> <p>1. Барлық ингредиенттерді шұңғыл үлкен мискаға салыңыз және мейлінше араластырыңыз. Полиэтиленді пленкамен жабыңыз және онда тесік тесіңіз.  2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін таңдаңыз және ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз.</p>	Қысқа толқынды пешке арналған миска
8	Көкөніс қосылған бахта	0.3 кг	Камера	<p><b>Ингредиенттер</b>  10 г май  250 г бахта стейкі, тұз бен бұрыш татымына қарай  1 ас қасық лимон шырыны  50 г қатырылған көкөністер қоспасы</p> <p>1. Пергаментті қағазды маймен майлаңыз.  2. Бахтасты тұзбен, бұрышпен және лимон шырынымен дәмдеңіз.  3. Дәмделген бахтасты және қатырылған көкөністерді пергаментті қағазға салыңыз және үстін жабыңыз.  4. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін таңдаңыз және ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз.</p>	Қысқа толқынды пешке арналған терелке

## ЖҰМСАҚ ТАҒАМДАР

Тағам өнімдерін (май, кілегейден жасалған ірімшік және балмұздақ) жұмсарту үшін пеш төменгі қуатта жұмыс істейді. Төменде берілген кестеге назар салыңыз.

**Мысалы: 0.2 кг Кілегей ірімшігі жұмсарту үшін**

1. Есікті Ашыңыз. **ТОҚТА/ТАЗАРТУ**-ды басыңыз.
2. Дисплейде “2” көрінгенше **ЖҰМСАҚ ТАҒАМДАР** басыңыз.
3. Дисплейде “0.2 kg” көрінгенше “+” басыңыз.
4. Есікті Жабыңыз. **СТАРТ/ЕНУ**



## ЖҰМСАҚ ТАҒАМДАР МӘЗІРІНІҢ НҰСҚАУЛЫҚ



Код	Мәзір	Салмақты шектеу	БасыТемперау расы	Нұсқаулық	Ыдыс
1	Май	1 - 3 (әрқайсы 100-150 г)	Суытылған	1. Ашыңыз және қысқа толқынды пешке арналған төрелкеге салыңыз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 3. Май бөлме температурасына жетеді және рецептке сәйкес пайдалануға дайын болады.	Қысқа толқынды пешке арналған төрелке
2	Кілегей ірімшігі	0.1 - 0.3 кг	Суытылған	1. Ашыңыз және қысқа толқынды пешке арналған төрелкеге салыңыз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 3. Кілегей ірімшігі бөлме температурасына жетеді және рецептке сәйкес пайдалануға дайын болады.	Қысқа толқынды пешке арналған төрелке
3	Балмұздақ	2 / 4 тостаған	Мұздатылған	1. Қаппағын алыңыз және үстін жабыңыз. 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 3. Кесіп алу үшін балмұздақ жеткілікті деңгейде жұмсарады.	



## СҰЙЫҚ ӨНІМДЕР



Тағам өнімдерін (май, кілегейден жасалған ірімшік және шоколад) жұмсарту үшін пеш төменгі қуатта жұмыс істейді. Төменде берілген кестеге назар салыңыз.

**Мысалы: 0.2 кг Шоколад сұйық өнімдер үшін**



 1. Есікті Ашыңыз.  
**ТОҚТА/ТАЗАРТУ**-ды басыңыз.



 2. Дисплейде “3” көрінгенше  
**СҰЙЫҚ ӨНІМДЕР** басыңыз.



 3. Дисплейде “0.2 kg” көрінгенше “+” басыңыз.



 4. Есікті Жабыңыз.  
**СТАРТ/ЕНУ**



## СҰЙЫҚ ӨНІМДЕР МӘЗІРІНІҢ НҰСҚАУЛЫҚ



Код	Мәзір	Салмақты шектеу	БасыТемперау расы	Нұсқаулық	Ыдыс
1	Май	1 - 3 (әрқайсы 100-150 г)	Суытылған	1. Қысқа толқынды пешке арналған тәрелкеге салыңыз 2. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 3. Дайындап болғаннан кейін толықтай еріп кеткенше араластырыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған миска
2	Ірімшік	0.2 - 0.4 кг	Суытылған	1. Тек балқытылған ірімшікті ғана пайдаланыңыз, ашыңыз және кубиктап тураңыз 2. Қысқа толқынды пешке арналған тәрелкеге салыңыз 3. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 4. Дайындап болғаннан кейін толықтай еріп кеткенше араластырыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған миска
3	Шоколад	0.1 - 0.3 кг	Камера	1. Пісіруге арналған шоколад қиқымын немесе шоколад плиткасын пайдалануға болады. 2. Ашыңыз және қысқа толқынды пешке арналған тәрелкеге салыңыз. 3. Тамақты пештің ішіне қойыңыз. Мәзір пунктін және салмағын таңдаңыз, ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз. 4. Дайындап болғаннан кейін толықтай еріп кеткенше араластырыңыз.	Қысқа толқынды пешке арналған миска



## ЙОГУРТ

Бұл функция СЫНАМА/ЖІБІТУ батырмасын басу арқылы йогурт өзірлеуге мүмкіндік береді.

**Мысалы: 0.6 кг йогуртты өзірлеу үшін**



 1. Есікті Ашыңыз.  
**ТОҚТА/ТАЗАРТУ**-ды басыңыз.



 2. **ЙОГУРТ** басыңыз.



 3. Есікті Жабыңыз.  
**СТАРТ/ЕНУ**-ді басыңыз  
 Дисплейде “5h00” көрінеді.



## ЙОГУРТ МӘЗІРІНІҢ НҰСҚАУЛЫҚ



Код	Мәзір	Салмақты шектеу	БасыТемперау расы	Нұсқаулық	Ыдыс												
1	ЙОГУРТ	0.6 кг	Шамалы жібіту	<p><b>Ингредиенттер</b> 500 мл пастерленген қаймағы алынбаған сүт 100 г табиғи йогурт</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Тиісінше көлемдегі қысқа толқынды пешке арналған мисканы ыстық сумен мұқият жуыңыз.</li> <li>2. 500 мл сүтті мискаға құйыңыз.</li> <li>3. Оны шамамен 2 минут-2 минут 30 секунд СВЧ (P/L 1000 Вт) 40 - 50 °С дейін ысытыңыз.</li> <li>4. 100 мл йогуртты мискаға құйыңыз және мұқият араластырыңыз.</li> <li>5. Полиэтилен пленкамен немесе қақпақпен жабыңыз және тамақты пешке қойыңыз.Мәзір пунктін таңдаңыз және ҚОСУ/ЕНГІЗУ батырмасын басыңыз.</li> <li>6. Тұндырғаннан кейін 5 сағатқа тоңазытқышқа қойыңыз.</li> <li>7. Тосаппен, қантпен және жемістермен жақсы үйлеседі.</li> </ol> <p><b>ЕСКЕРТУ :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сүттің және йогурттың келесідей түрлері пайдаланылуы мүмкін:</li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">Пайдалану</th> <th colspan="2">Пайдаланбау</th> </tr> <tr> <th>Сүт</th> <th>ЙОГУРТ</th> <th>Сүт</th> <th>ЙОГУРТ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Пастерлендірілген қаймағы алынбаған сүт</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Табиғи йогурт</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 %, 1 % немесе қаймағы алынған сүт</li> <li>• Кальций құрамы жоғары сүт</li> <li>• Соя сүті</li> <li>• Қалған сүт</li> <li>• Пайдалану мерзімі өткен сүт</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Қалған йогурт</li> <li>•Пайдалану мерзімі өткен йогурт</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Барлық ыдыстарды ыстық сумен мұқият жуып шығыңыз және йогурт тұнбасының алдында кептіріп алыңыз</li> <li>• Тұндыру алдында сүттің шамаға сай жылы (40 - 50°C) екендігіне көз жеткізіңіз.</li> <li>• Тұндыру кезінде йогуртты шайқамаңыз және араластырмаңыз, өйткені ол йогурттың қаттылығына әсер етеді.</li> <li>• Егер ингредиенттер саны ойлағаннан көп болып шықса, тұндыру уақытын ұзартыңыз.</li> </ul>	Пайдалану		Пайдаланбау		Сүт	ЙОГУРТ	Сүт	ЙОГУРТ	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Пастерлендірілген қаймағы алынбаған сүт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Табиғи йогурт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 %, 1 % немесе қаймағы алынған сүт</li> <li>• Кальций құрамы жоғары сүт</li> <li>• Соя сүті</li> <li>• Қалған сүт</li> <li>• Пайдалану мерзімі өткен сүт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Қалған йогурт</li> <li>•Пайдалану мерзімі өткен йогурт</li> </ul>	Қысқа толқынды пешке арналған төрелке
Пайдалану		Пайдаланбау															
Сүт	ЙОГУРТ	Сүт	ЙОГУРТ														
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Пастерлендірілген қаймағы алынбаған сүт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Табиғи йогурт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 %, 1 % немесе қаймағы алынған сүт</li> <li>• Кальций құрамы жоғары сүт</li> <li>• Соя сүті</li> <li>• Қалған сүт</li> <li>• Пайдалану мерзімі өткен сүт</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Қалған йогурт</li> <li>•Пайдалану мерзімі өткен йогурт</li> </ul>														

КАЗАҚ


## ЫСТЫҚТАЙ САҚТАУ



ЖЫЛЫТУ функциясы әзірленген тағамды ұсыну үшін жоғары температурада ұстап тұрады. Өрқашанда ыстық тағамнан бастаңыз.Қысқа толқынды пешке арналған ыдыстарды пайдаланыңыз.

**Мысалы: Тамақты ыстықтай температурада сақтау үшін оны 90 минут қолмен күйге келтіресіз**







1. Есікті Ашыңыз.  
**ТОҚТА/ТАЗАРТУ**-ды басыңыз.



2. **ЫСТЫҚТАЙ САҚТАУ** басыңыз.



3. **СТАРТ/ЕНУ**-ді басыңыз  
Дисплейде “1h30” көрінеді.

**Ескерту:**  
Сықырлайтын өнімдер (пісірінді, торттар, рулеттер және т.б.) жылыту кезінде оралып тұруы тиіс.Дымқыл өнімдер полиэтилен пленкамен немесе қысқа толқынды пешке арналған қақпақпен жабылуы тиіс. Жылытылатын тамақтың мөлшері 1-3 порцияға сәйкес.

## ҚАЙТАЛАП ЖІБІТУ

Пеш жібітудің төрт тізбегін қосады. ИНВЕРТТИ Жібіту функциясы тоңазытылған өнімдерді жібітудің үздік әдістерін ұсынады. Өзірлеу жөніндегі нұсқаулықта сізге жібітілетін өнімдер үшін қандай жібіту тізбегін пайдалану керектігі ұсынылады.

Өте қолайлы болуы үшін ИНВЕРТТИ ЖІБІТУ функциясы құрамында жібіткен кезде жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін сізге тексеру, аударыстыру, бөлшектеу жән ауыстыру туралы ескертіп отыратын дыбыс белгісін беру механизімі орнатылған. Жібітудің түрлі төрт деңгейі қарастырылған.

### (ЕТ/ҚҰС/БАЛЫҚ/НАН)

**Мысалы: Ет 1.2 кг жібіту үшін**

- Есікті Ашыңыз.  
**ТОҚТА/ТАЗАРТУ**-ды басыңыз.
- Дисплейде “dEF1” көрінгенше **ҚАЙТАЛАП ЖІБІТУ** басыңыз.
- Дисплейде “1.2 kg” көрінгенше “+” басыңыз.
- Есікті Жабыңыз.  
**СТАРТ/ЕНУ**-ді басыңыз  
Жібіту басталады.

#### ЕСКЕРТУ:

**ҚОСУ/ЕНГІЗУ** батырмасын басқан кезде дисплейде жібіту уақытының кері санауы көрсетіледі. Циклы кезінде пеш бір реттік дыбыс белгісін береді. Дыбыс белгісінен кейін есікті ашыңыз және жібүдің салдарынан ажырап қалған кез келген бөлшекті алып тастаңыз және өнімді аударыстаңыз.

Мұздатылған бөлігін пешке қайта салыңыз және батырманы басыңыз. **ЖІБІТУ** циклын жаңғыртуға арналған **ҚОСУ/ЕНГІЗУ**.

- Балықты, ұлуды, етті және құсты бастапқы қағаз орауынан немесе пластик қаптамасынан алыңыз. Әйтпесе, қаптама өнімге буды және шырынды жақын жібермейді, ол өнімнің тек сытқы жағының ғана әзірленуіне әкеліп соқтырады.
- Өнімді қысқа толқынды пеште қуыру үшін, тамшыларын аңғару мақсатында, таяз контейнерге немесе жалпақ қаңылтыр табаға орналастырыңыз.

- Пештен алып шыққанда өнімнің ортасы шамалы мұзданған болуы тиіс.
- Жібітудің ұзақтығы өнім қаншалықты мұздатылғанына байланысты болады.
- Өнімді жібіту жылдамдығына оны қаптау формасы әсер етеді. Жалпақ қалташалардағы қалыңына қарағанда тез жібітіледі.
- Формасына байланысты өнім қатты немесе жай ғана жібітілуі мүмкін.

## ҚАЙТАЛАП ЖІБІТУ МӘЗІРІНІҢ НҰСҚАУЛЫҚ

Санаты	Жібітуге арналған өнім
<b>ЕТ</b> (dEF1) 0.1 - 4.0 кг	<b>Сиыр еті</b> Сиыр етінің жентегі, ромштекс, рагуға арналған кубиктер, кесек, қыш құмырадағы қуырдақ, қабырғадан жасалған қуырдақ, жанбас басынан жасалған қуырдақ, балапан қуырдағы, гамбургерге арналған котлет. <b>Қой еті</b> Жаншылған, қуырылған рулет <b>Шошқа еті</b> Жаншылған, хот-дог, қабырғадан жасалған ассорти, «кантри» стиліндегі қабырғалар. Қуырылған рулет, нен жасалған шұжық. <b>Бұзау еті</b> Котлеттер (0.5 кг, қалыңдығы 20 мм) Дыбыс белгісінен кейін тағамды аударып қойыңыз. Жібітілгеннен кейін 5 - 15 минут жай тұра тұрсын.
<b>ҚҰС</b> (dEF2) 0.1 - 4.0 кг	<b>Құс</b> Тұтасымен, кесектеп, бөтегесі (сүйексіз) <b>Корништауығы</b> тұтастай <b>индейка</b> Бөтеге Дыбыс белгісінен кейін тағамды аударып қойыңыз. Жібітілгеннен кейін 30 - 60 минут жай тұра тұрсын.
<b>БАЛЫҚ</b> (dEF3) 0.1 - 4.0 кг	<b>Балық</b> Филе, стейк <b>Ұлу</b> Теңіз шаянының еті, омар құйыршығы, ас шаяны, ұсақ балық Дыбыс белгісінен кейін тағамды аударып қойыңыз. Жібітілгеннен кейін 5 - 10 минут жай тұра тұрсын.
<b>НАН</b> (dEF4) 0.1 - 0.5 кг	Нан тілімі, тоқаш, багета және басқа Кесектерді бөліп, қағаз сүлгілердің немесе жайпақ пластиналардың арасына орналастырыңыз. Дыбыс белгісінен кейін тағамды аударып қойыңыз. Жібітілгеннен кейін 1-2 минут тұра тұрсын



## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

MS259 ****	
Шығатын қуат	230 V~ 50Hz
Қысқа толқынды пештен шығатын қуат.	Макс.1000 Вт* (IEC60705 стандарты бойынша салыстырмалы заң)
Қысқа толқынды пеш сәулелерінің жиілігі	2450 МГц
Ірімшік өлшемелері	479 мм (Ш) X 274 мм (В) X 360 мм (Д)
Қысқа толқынды пеш	1150 Вт

**\*1000 Вт және 800 Вт болғанда күйіп кетуден сақтандыру үшін шығатын қуат бірте-бірте азая береді.**

Қысқа толқынды пеш сәулелерінің жиілігі:2450 МГц +/- 50 МГц (Group 2 / Class B)  
 2 Group жабдықтары:2 Group, ISM жабдықтарының барлық радиобайлағыштарын құрайды, мұнда 9 кГц до 400 ГГц жиілік диапазонында радио жиілікті энергия материалдарды өңдеу немесе тексеру/талдау үшін әдейі құрылады және электр магнитті сәулелендіру, индуктивті және/немесе көлемді байланыс түрінде қолданылады немесе енді қолданылады.  
 Class B жабдықтары –тұрмыстық мекемелерде жәнәтөменгі кернеулі электр желісіне қосылған, ғимаратқа нәр беретін, тұрмыстық мақсатта қолданылатынмекемелерде пайдалануға жарайтын жабдық.

Сіз пайдаланушының <http://www.lg.com> нұсқаулығын жүктей аласыз

	<p>Символ Кедендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыйым салынады.</p>
	<p>Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түріндегі қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.</p>



Страна происхождения: Китай  
Дата производства: Смотрите на рейтинг этикеток

	<b>Интернет</b>	<b>Телефон</b>
<b>Россия</b>	<b>ru.lgservice.com</b>	<b>8-800-200-7676</b>
<b>Украина</b>	<b>ua.lgservice.com</b>	<b>0-800-303-000</b>
<b>Казахстан</b>	<b>kz.lgservice.com</b>	<b>8-8000-805-805</b>
<b>Казахстан</b> <small>с мобильного GSM</small>	<b>kz.lgservice.com</b>	<b>2255</b>
<b>Кыргызстан</b>	<b>www.lg.com</b>	<b>0-800-805-8050</b>
<b>Узбекистан</b>	<b>www.lg.com</b>	<b>0-800-120-22-22</b> (с Город. и UzMobile) <b>8-800-120-22-22</b> (с Моб и Vuzton Бесплатный звонок с любого региона Узбекистана)
<b>Беларусь</b>	<b>ru.lgservice.com</b>	<b>8-820-0071-1111</b>
<b>Латвия</b>	<b>lv.lgservice.com</b>	<b>8-0200-201</b>
<b>Литва</b>	<b>lt.lgservice.com</b>	<b>8-800-08-081</b>
<b>Эстония</b>	<b>ee.lgservice.com</b>	<b>800-9990</b>
<b>Молдова</b>	<b>www.lge.md</b>	<b>00-800-0071-0005</b>

ЛГ Электроникс Тяньцзинь Эпплаенсис Ко., Лтд'Ксинг Диан Роад, Бей Чен Дистрикт, Тяньцзинь, 300402, Китай,  
Тел:86-22-2699-1061  
Импортер: ЛГ Электроникс РУС.  
Адрес импортера: 143160, Российская Федерация, Московская область, Рузский район, сельское поселение  
Дороховское, 86 км. Минского шоссе, д.9, Тел:+7-495-785-1313