



MW89APSR  
ME89APSR

# Микроволновая печь

## Руководство пользователя



Данное руководство напечатано на полностью перерабатываемой бумаге.

### УДИВИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим за приобретение данного устройства компании Samsung.  
Зарегистрируйте устройство по адресу:

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)

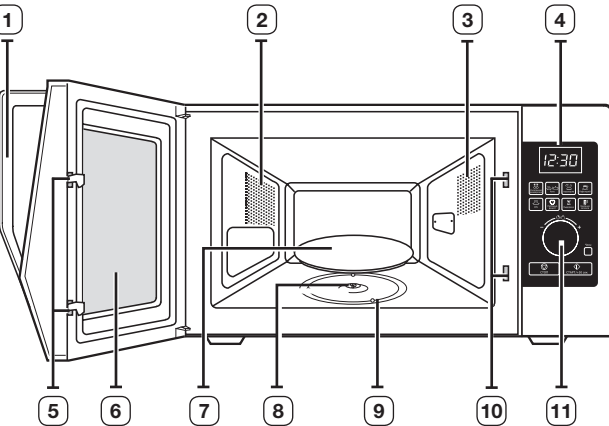




## СОДЕРЖАНИЕ

Духовой шкаф .....	2
Панель управления .....	3
Принадлежности .....	3
Использование этой инструкции .....	4
Важная инструкция по безопасности .....	4
Описание символов и значков .....	4
Меры предосторожности для предотвращения возможного воздействия избыточной энергии СВЧ-волн .....	4
Важные инструкции по безопасности .....	5
Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование) .....	7
Установка микроволновой печи .....	8
Установка времени .....	8
Что делать, если имеются сомнения или возникла проблема .....	9
Приготовление/Подогрев пищи .....	9
Уровни мощности .....	10
Остановка приготовления пищи .....	10
Установка времени приготовления пищи .....	10
Использование режима автоматического подогрева/приготовления .....	10
Настройки автоматического подогрева/приготовления .....	11
Использование функции Кафетерий .....	12
Параметры функции Кафетерий .....	12
Использование функции ускоренной автоматической разморозки .....	13
Параметры автоматической ускоренной разморозки .....	13
Использование функции пароварки .....	14
Использование руководства по автоматическому приготовлению на пару .....	14
Использование руководства неавтоматического приготовления на пару .....	15
Применение функции удаления запахов .....	16
Установка времени выдержки .....	16
Использование режима Любимый рецепт .....	17
Отключение звукового сигнала .....	17
Защитная блокировка микроволновой печи .....	17
Руководство по выбору посуды .....	18
Чистка микроволновой печи .....	19
Хранение и ремонт микроволновой печи .....	19
Технические характеристики .....	20

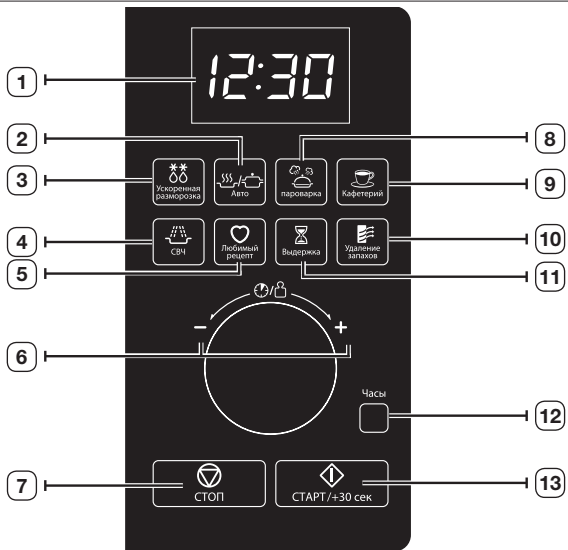
## ДУХОВОЙ ШКАФ



1. РУЧКА ДВЕРЦЫ
2. ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ
3. ПОДСВЕТКА
4. ДИСПЛЕЙ
5. ЗАЩЕЛКИ ДВЕРЦЫ
6. ДВЕРЦА
7. ВРАЩАЮЩИЙСЯ ПОДНОС
8. МУФТА
9. РОЛИКОВАЯ ПОДСТАВКА
10. ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ БЛОКИРОВОЧНЫХ ФИКСАТОРОВ
11. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. ДИСПЛЕЙ
2. ВЫБОР РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОГО РАЗОГРЕВА/ПРИГОТОВЛЕНИЯ
3. ФУНКЦИЯ УСКОРЕННОЙ АВТОМАТИЧЕСКОЙ РАЗМОРОЗКИ
4. ВЫБОР УРОВНЯ МОЩНОСТИ
5. КНОПКА ЛЮБИМЫЙ РЕЦЕПТ
6. РЫЧАГ КРУГОВОЙ ШКАЛЫ (время приготовления, вес и размер порции)

7. КНОПКА СТОП/ОТМЕНА
8. ВЫБОР ПАРОВАРКИ
9. ВЫБОР ФУНКЦИИ КАФЕТЕРИЙ
10. КНОПКА УДАЛЕНИЕ ЗАПАХОВ
11. НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ВЫДЕРЖКИ
12. НАСТРОЙКА ЧАСОВ
13. КНОПКА СТАРТ

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

К каждой модели печи прилагаются несколько различных принадлежностей для разных способов приготовления пищи.

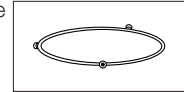
- 1. Муфта** - уже закреплена на валу двигателя в основании печи.

**Цель:** Муфта вращает поднос.



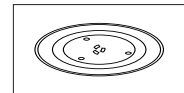
- 2. Роликовая подставка** устанавливается в центре печи.

**Цель:** Роликовая подставка поддерживает вращающийся поднос.



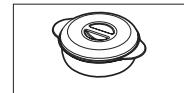
- 3. Вращающийся поднос** - устанавливается на роликовую подставку так, чтобы его центр совпал с муфтой.

**Цель:** Вращающийся поднос является основной поверхностью для приготовления пищи; его можно без труда снять для чистки.



- 4. Пароварка**, см. стр. 14.

**Цель:** Пластиковую пароварку можно использовать, когда выбрана функция обработки паром.



**! НЕ** используйте микроволновую печь без роликовой подставки и вращающегося подноса.

**! Емкость для приготовления на пару (пароварка) является неотъемлемой частью комплекта поставки микроволновой печи :**  
**\*\*\*/BW, \*\*\*/BWT, \*\*\*X/BWT, \*\*\*P\*\*/BWT**



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭТОЙ ИНСТРУКЦИИ

Вы приобрели микроволновую печь SAMSUNG. Руководство пользователя содержит полезные сведения о том, как пользоваться этой микроволновой печью.

- Меры предосторожности
- Подходящие принадлежности и посуда
- Полезные советы по приготовлению пищи
- Советы по приготовлению пищи

РУССКИЙ

## ВАЖНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.

### ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНите ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ДАЛЬНЕЙШЕМ.

**Перед использованием печи ознакомьтесь со следующими инструкциями и соблюдайте их.**

- Используйте устройство только в таких целях, для которых оно предназначено, как описано в данном руководстве. Приведенные предупреждения и важные инструкции по технике безопасности не охватывают все возможные случаи и ситуации. Пользователь обязан руководствоваться здравым смыслом, быть внимательным и осторожным при установке, обслуживании и эксплуатации устройства.
- Поскольку данное руководство предназначено для нескольких моделей, характеристики используемой микроволновой печи могут немного отличаться от описанных и некоторые предупреждения могут быть неприменимы. При возникновении вопросов обратитесь в ближайший сервисный центр или см. информацию на веб-сайте по адресу: [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- Эта микроволновая печь предназначена для разогревания пищи. Устройство предназначено только для домашнего использования. Не нагревайте никакие ткани и пакеты, наполненные зернами, так как это может вызвать ожоги и взгорание. Производитель не несет ответственности за ущерб, полученный в результате неправильного использования устройства.
- Если не поддерживать чистоту печи, может произойти повреждение поверхности, что может привести к сокращению срока службы устройства, а также к возникновению опасной ситуации.

## ОПИСАНИЕ СИМВОЛОВ И ЗНАЧКОВ



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Несоблюдение или пренебрежение мерами безопасности может привести к получению **серьезной травмы или смерти**.



### ВНИМАНИЕ

Несоблюдение или пренебрежение мерами безопасности может привести к получению **незначительной травмы или повреждению имущества**.



Предупреждение – возможно возгорание.



Предупреждение – электричество.



НЕ прилагайте усилий.



НЕ разбирайте.



НЕ прикасайтесь.



Обратитесь в сервисный центр за помощью.



Важная информация.



Предупреждение – горячая поверхность.



Предупреждение – взрывчатые вещества.



Строго следуйте указаниям.



Отключите вилку кабеля питания от сетевой розетки.



Во избежание поражения электрическим током убедитесь, что варочная панель заземлена.



Примечание.



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ВОЗМОЖНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ ЭНЕРГИИ СВЧ-ВОЛН.

Несоблюдение описанных ниже мер предосторожности может привести к вредному воздействию энергии СВЧ-волн.

- (a) Ни при каких обстоятельствах не следует пытаться включить печь с открытой дверцей, ломать блокировочные фиксаторы (зашелки дверцы) или вставлять какие-либо предметы в отверстия для блокировочных фиксаторов.
- (b) НЕ допускайте попадания посторонних предметов между дверцей и передней панелью печи, а также накопления частиц пищи или осадка очистителя на уплотняющих поверхностях. После использования печи очистите дверцу и уплотняющие поверхности сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.
- (c) НЕ пользуйтесь неисправной печью, пока ее не отремонтирует квалифицированный специалист по обслуживанию микроволновых печей от фирмы-производителя. Особенно важно, чтобы дверца печи правильно закрывалась и чтобы были исправны следующие детали:





РУССКИЙ

- (1) дверца (изогнута)  
 (2) петли дверцы (сломаны или ослаблены)  
 (3) уплотнители дверцы и уплотняющие поверхности.

- (d) Настройка или ремонт печи должны выполняться только квалифицированным специалистом по обслуживанию микроволновых печей, прошедшем обучение у производителя данного изделия.

Это устройство является оборудованием ISM группы 2 класса В. Группа 2 включает в себя все устройства ISM (промышленность, наука, медицина), в которых генерируется и используется радиочастотная энергия в форме электромагнитного излучения для обработки материалов, EDM и оборудование для дуговой сварки.

Оборудование класса В включает в себя устройства, предназначенные для работы в домашних условиях и использующие электрические сети низкого напряжения в жилых зданиях.

## ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Всегда соблюдайте приведенные ниже инструкции по безопасности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ				
<input checked="" type="checkbox"/> Любые модификации и ремонт микроволновой печи должны выполняться только квалифицированными специалистами.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не нагревайте жидкости и другие продукты питания в герметично закрытых контейнерах в режиме СВЧ.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> В целях безопасности не следует чистить прибор струей воды или пара под высоким давлением.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не устанавливайте устройство рядом с источниками тепла, легковоспламеняющимися материалами, в помещениях с высоким уровнем влажности или пыли, в местах, где на него будет воздействовать прямой солнечный свет и вода, а также в зонах возможной утечки бытового газа и на неровной поверхности.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Устройству требуется правильное заземление в соответствии с местными или государственными правилами.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Регулярно протирайте сухой тряпкой вилку кабеля питания и точки контакта, чтобы удалить пыль и влагу.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не тяните, не сгибайте кабель питания и не ставьте на него тяжелые предметы.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> В случае утечки газа (пропана, сжиженного газа) немедленно проветрите помещение и не прикасайтесь к кабелю питания.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не прикасайтесь к вилке кабеля питания мокрыми руками.	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/> Не отсоединяйте вилку кабеля питания, когда устройство включено.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не вставляйте в устройство пальцы и посторонние предметы. Если внутрь устройства попала вода или другое постороннее вещество, отсоедините кабель питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не допускайте излишнего физического воздействия и ударов устройства.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не ставьте печь на хрупкие предметы, например на кухонную раковину или стеклянные вещи. (Только для автономных моделей)	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не используйте бензол, растворитель, спирт, пароочиститель или очиститель высокого давления для очистки устройства.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Убедитесь, что напряжение, частота и сила тока в электрической сети соответствуют характеристикам устройства.	✓	✓		✓
<input checked="" type="checkbox"/> Убедитесь, что вилка кабеля питания надежно вставлена в сетевую розетку. Не используйте переходник с несколькими вилками, удлинитель или электрический преобразователь.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Не вешайте кабель питания на металлические предметы, не вставляйте кабель питания между предметами и не прокладывайте его сзади печи.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Не используйте поврежденную вилку или кабель питания, незакрепленную сетевую розетку. При повреждении вилки или кабеля обратитесь в ближайший сервисный центр.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Данное устройство не имеет внешнего таймера или пульта дистанционного управления.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не наносите воду непосредственно на печь.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не ставьте никакие предметы на печь, внутрь нее и на дверь.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Не распыляйте летучие вещества, например инсектициды, на поверхность печи.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Следите, чтобы дети не играли с устройством.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Данное устройство не предназначено для установки в трейлерах, фургонах и подобных транспортных средствах.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не храните легковоспламеняющиеся материалы в печи. Будьте особенно внимательны при нагревании блюд и напитков, содержащих алкоголь, так как пары алкоголя могут вступить в контакт с нагретыми деталями печи.	✓	✓	✓	



<input type="checkbox"/> Микроволновая печь предназначена только для автономной установки, и ее нельзя размещать в шкафу. (Только для автономных моделей)	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Устройство и его детали могут сильно нагреваться при использовании. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами. Дети до 8 лет должны использовать устройство только под постоянным наблюдением взрослых.	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Детям можно пользоваться печью без контроля взрослых только в том случае, если они получили соответствующие инструкции, так что ребенок в состоянии безопасно пользоваться печью и осознает опасность неправильного с ней обращения.	✓	✓	✓	✓
Это устройство могут использовать дети от 8 лет и взрослые люди с ограниченными физическими, сенсорными либо умственными способностями или лицо, у которых отсутствуют необходимые знания или опыт, если их действия контролируются или если они проинструктированы относительно использования прибора лицом, отвечающим за безопасность. Детям не следует играть с устройством. Очистка и обслуживание устройства могут выполняться детьми только под присмотром.	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Если дверца или уплотнители дверцы повреждены, печью нельзя пользоваться, пока она не будет отремонтирована квалифицированным специалистом.	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Снятие корпуса печи, защищающего от воздействия энергии электромагнитных СВЧ-волн, очень опасно. Любые работы по обслуживанию или ремонту печи, связанные со снятием корпуса, могут выполнять только квалифицированные специалисты.	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Собираясь заменить лампу, обязательно отключите устройство, чтобы избежать поражения электрическим током.	✓	✓	✓	
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Жидкости и другие продукты нельзя разогревать в герметично закрытых контейнерах, так как они могут взорваться.	✓	✓	✓	
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Внешние части прибора могут сильно нагреваться при его использовании. Чтобы избежать ожогов, не оставляйте детей без присмотра рядом с прибором.	✓	✓		

<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Нагревание в микроволновой печи емкостей с напитками может привести к замедленному бурому кипению, поэтому для предотвращения этой ситуации при обращении с такими емкостями необходимо принять меры предосторожности. Для предотвращения этой ситуации ВСЕГДА выдерживайте 20 секунд после того, как печь отключится, чтобы дать температуре возможность выровняться. Перемешивайте жидкость во время разогрева, если это необходимо, и ОБЯЗАТЕЛЬНО перемешивайте ее после разогрева. При ожоге выполните следующие действия по оказанию ПЕРВОЙ ПОМОЩИ:	✓	✓	✓	✓
<ul style="list-style-type: none"><li>• Погрузите обожженное место в холодную воду по меньшей мере на 10 минут.</li><li>• Наложите на него чистую сухую повязку.</li><li>• Не наносите никаких кремов, масел или лосьонов.</li></ul>				
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Во время использования устройства нагревается. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами внутри микроволновой печи.	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Содержимое бутылочек для кормления и банок для детского питания следует размешивать или встраивать, а также перед потреблением необходимо проверить температуру для предотвращения ожога.		✓		
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями (включая детей) и лица, не имеющие достаточного опыта или знаний, не должны пользоваться данным устройством, если их действия не контролируются или если они предварительно не проинструктированы лицом, отвечающим за их безопасность.	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Этую печь необходимо установить в правильном положении и на подходящей высоте, чтобы обеспечить удобный доступ к внутреннему пространству и области управления.	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Перед первым использованием печи поместите в нее воду и нагревайте ее в течение 10 минут.	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Печь следует разместить так, чтобы имелся свободный доступ к вилке кабеля питания. Если при работе печь начинает издавать странный звук, появляется дым и запах гаря, немедленно отсоедините кабель питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.	✓	✓	✓	✓
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Во время самоочистки поверхности становятся более горячими, чем обычно. В таких случаях не допускайте контакта детей с печью (только для моделей с функцией самоочистки).	✓	✓		
<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Перед проведением самоочистки печи необходимо устраниТЬ из нее посторонние вещества. В процессе самоочистки внутри печи могут находиться кухонные принадлежности, указанные в руководстве по очистке (только для моделей с функцией самоочистки).	✓	✓	✓	✓



РУССКИЙ



После установки попытайтесь отключить устройство от источника питания. Для отключения устройства его необходимо установить таким образом, чтобы сетевая вилка была легко доступна. Также можно встроить выключатель в стационарную проводку в соответствии с правилами прокладки электропроводки (только встраиваемые модели)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Чтобы избежать опасных ситуаций, замена поврежденного кабеля питания должна производиться изготовителем, сотрудником сервисной службы или другим квалифицированным специалистом.	<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>! ВНИМАНИЕ</b>				
Используйте только такую посуду, которая подходит для в микроволновых печах. НЕ используйте металлические контейнеры, столовую посуду с золотой или серебряной отделкой, шампуры, вилки и т. д. Освободите звенья скрученного провода от бумажной или пластиковой упаковки. Причина: может образоваться электрическая дуга или искрение, что приведет к повреждению печи.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
При разогреве пищи в пластиковом или бумажном контейнере следите за печью, поскольку возможно воспламенение.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Не используйте микроволновую печь для сушки бумаги или одежды.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
При разогревании большого количества пищи сократите время, чтобы предотвратить перегрев или порчу пищи.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Если появится дым, выключите устройство или отключите его от источника питания и оставьте дверцу печи закрытой, чтобы сдержать пламя.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Необходимо регулярно чистить печь, а также удалять из неё остатки пищи.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Не допускайте попадания воды на кабель питания и вилку и держите кабель вдали от нагретых деталей и источников тепла.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Яйца в скорлупе и цельные яйца, сваренные вкрутую, нельзя разогревать в микроволновых печах, поскольку они могут взорваться даже после завершения разогревания в микроволновой печи. Так же нельзя разогревать герметично закрытые бутылки, банки, контейнеры, орехи в скорлупе, помидоры и т. д.			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Не закрывайте вентиляционные отверстия тканью или бумагой. Эти материалы могут загореться при контакте с горячим воздухом, выходящим из печи. Печь может перегреться и автоматически отключиться. Её можно будет включить, после того как она охладится.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

Обязательно пользуйтесь рукавицами при извлечении посуды из печи для предотвращения случайного ожога.	<input checked="" type="checkbox"/>	
Не дотрагивайтесь до нагревательных элементов или внутренних стенок печи, пока она не остынет.	<input checked="" type="checkbox"/>	
Перемешивайте жидкость во время разогревания и после. Выдерживайте 20 секунд после того, как печь отключится, чтобы предотвратить бурное кипение.	<input checked="" type="checkbox"/>	
При открытии дверцы следует находиться на расстоянии вытянутой руки от печи, чтобы избежать ожогов горячим воздухом или паром.	<input checked="" type="checkbox"/>	
Не включайте микроволновую печь, если в ней ничего нет. Микроволновая печь автоматически отключится на 30 минут в целях безопасности. При случайном включении печи рекомендуется поместить в неё стакан воды, чтобы поглотить СВЧ-волны.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Не используйте абразивные материалы, химически активные вещества и острые металлические скребки для чистки стеклянной дверцы микроволновой печи, так как они могут поцарапать поверхность, что может привести к трещинам на стекле.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
При установке печи обеспечьте необходимое расстояние до стен, которое указано в руководстве (см. "Установка микроволновой печи").	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Соблюдайте осторожность при подключении других электроприборов к сетевым розеткам, расположенным рядом с печью.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## ПРАВИЛЬНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ (ИСПОЛЬЗОВАННОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ И ЭЛЕКТРОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ)

(Данные правила действуют в странах Европейского Союза и других европейских странах с раздельной системой сбора мусора)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохраны можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

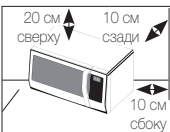
Бизнес-пользователи должны обратиться к поставщику и ознакомиться с условиями договора покупки. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.



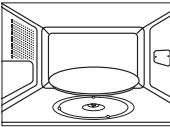
## УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Установите печь на плоскую ровную поверхность на высоте 85 см от пола. Поверхность должна быть достаточно прочной, чтобы выдержать вес печи.

- При установке печи следует обеспечить ее достаточную вентиляцию, оставив по крайней мере 10 см пустого пространства сзади и по бокам печи и 20 см сверху.



- Извлеките из печи все упаковочные материалы. Установите роликовую подставку и вращающийся поднос. Убедитесь, что поднос свободно вращается.



- Печь следует разместить так, чтобы имелся свободный доступ к вилке кабеля питания.

Если сетевой шнур у данного устройства поврежден, его необходимо заменить на специальный шнур или шнур в сборе, который можно приобрести у фирмы-изготовителя или у агента по обслуживанию.

В целях личной безопасности включайте кабель питания в 3-контактную заземленную розетку сети переменного тока 230 В, 50 Гц. Если кабель питания устройства поврежден, его необходимо заменить специальным кабелем.

Не устанавливайте микроволновую печь в жарких или влажных местах, например, рядом с обычной кухонной плитой или батареей отопления. Необходимо принимать во внимание технические требования к источнику питания, и любой используемый удлинитель должен соответствовать тому же стандарту, что и кабель питания, прилагаемый к печи. Перед первым использованием микроволновой печи протрите влажной тканью внутренние компоненты печи и уплотнение дверцы.

РУССКИЙ

## УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Данная микроволновая печь оснащена встроенными часами.

При подаче питания на дисплее автоматически отображается значение времени «:0», «88:88» или «12:00».

Установите текущее время. Часы могут показывать время в 12-часовом или 24-часовом формате. Часы необходимо устанавливать в следующих случаях.

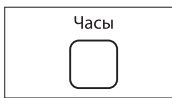
- При первоначальной установке микроволновой печи
- После сбоя электропитания в сети переменного тока

Не забудьте перевести часы при переходе с летнего времени на зимнее, и наоборот.

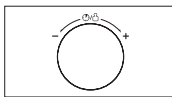
- Чтобы установить время в...

24-часовом формате      Один раз  
12-часовом формате      Два раза

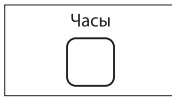
Нажмите кнопку ...



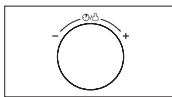
- Поверните круговой переключатель, чтобы установить значение часа.



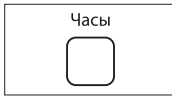
- Нажмите кнопку .



- Поверните круговой переключатель, чтобы установить значение минут.



- Нажмите кнопку .





## ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ИМЕЮТСЯ СОМНЕНИЯ ИЛИ ВОЗНИКЛА ПРОБЛЕМА

Если возникла какая-либо из проблем, перечисленных ниже, попробуйте предлагаемые решения.

### Это нормальное явление.

- Образование конденсата внутри печи.
- Воздушный поток вокруг дверцы и корпуса.
- На дверце и корпусе присутствуют световые блики.
- Выход пара по периметру двери или из вентиляционных отверстий.

### Печь не начинает работать при нажатии кнопки

- Плотно ли закрыта дверца?

### Пища оказывается совершенно не готовой.

- Правильно ли установлено время, и нажата ли кнопка ?
- Закрыта ли дверца?
- Не произошла ли перегрузка электрической сети, что привело к сгоранию плавкого предохранителя либо срабатыванию автомата защиты?

### Продукт либо еще не готов, либо уже передержан.

- Правильно ли установлено время приготовления для данного типа пищи?
- Правильно ли установлен уровень мощности?

### В печи наблюдается искрение и потрескивание (образование дуги).

- Не используется ли посуда с металлической отделкой?
- Не оставлена ли в печи вилка или другая металлическая посуда?
- Не находится ли алюминиевая фольга слишком близко к внутренним стенкам?

### Печь создает помехи для радиоприемников и телевизоров.

- При работе печи могут наблюдаться небольшие помехи в работе радиоприемников и телевизоров. Это нормальное явление.
  - Способ устранения:** Установите печь на расстоянии от телевизоров, радиоприемников и антенн.
- Если микропроцессор печи реагирует на помехи, показания дисплея могут быть сброшены.
  - Способ устранения:** Отсоедините вилку сетевого шнура от розетки, и затем вновь вставьте ее в розетку. Вновь установите время.

- Если с помощью вышеуказанных инструкций проблему решить не удается, обратитесь к местному дилеру или в службу послепродажного обслуживания компании SAMSUNG.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ/ПОДОГРЕВ ПИЩИ

В приведенной ниже процедуре описывается процесс приготовления или разогрева пищи.

Обязательно проверяйте заданные параметры приготовления, прежде чем оставить печь без присмотра.

Сначала поместите приготавливаемое блюдо по центру вращающегося подноса. Затем закройте дверцу.

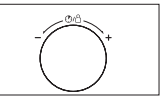
- Нажмите кнопку

**Результат:** Отобразится значение мощности 850 Вт (максимальная мощность для приготовления пищи):



Выберите необходимый уровень мощности, нажимая кнопку , пока на дисплее не отобразится соответствующее значение мощности. См. таблицу уровней мощности.

- Установите время приготовления, повернув **круговой переключатель**.



- Нажмите кнопку .

**Результат:** Включится лампа освещения и начнет вращаться поднос.



Начнется приготовление пищи, и по его окончании печь выдаст четыре звуковых сигнала.

Никогда не включайте микроволновую печь, если она пустая.

Если нужно быстро разогреть блюдо на максимальной мощности (850 Вт), просто нажмите кнопку **+30s (+30 сек)** столько раз, сколько вы хотите задать интервалов по 30 секунд для времени приготовления. Печь начинает работать немедленно.



## УРОВНИ МОЩНОСТИ

Можно выбрать один из уровней мощности, приведенных ниже.

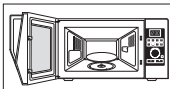
Уровень мощности	Выходная мощность
ВЫСОКИЙ	850 Вт
СРЕДНИЙ ВЫСОКИЙ	600 Вт
СРЕДНИЙ	450 Вт
СРЕДНИЙ НИЗКИЙ	300 Вт
РАЗМОРОЗКА	180 Вт
НИЗКИЙ/ТЕПЛАЯ ПИЦЦА	100 Вт

- Если выбран более высокий уровень мощности, время приготовления необходимо уменьшить.
- Если выбран более низкий уровень мощности, время приготовления необходимо увеличить.

## ОСТАНОВКА ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЦЦЫ

Работу печи можно остановить в любой момент, чтобы проверить состояние пиццы.

- Временная остановка;  
Откройте дверцу.



**Результат:** Процесс приготовления пиццы остановится. Чтобы возобновить процесс приготовления, снова закройте дверцу и нажмите кнопку .

- Полная остановка;  
Нажмите кнопку .



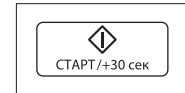
**Результат:** Процесс приготовления будет остановлен. Чтобы отменить параметр приготовления, снова нажмите кнопку **СТОП** .

- Параметры можно отменить перед началом процесса приготовления, просто нажав кнопку **СТОП** .

## УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЦЦЫ

Время приготовления пиццы можно увеличивать нажатием кнопки "+30s" (+30 сек), добавляя каждым нажатием 30 секунд времени приготовления.

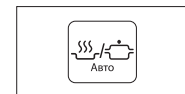
Нажмите кнопку **+30s (+30 сек)** один раз, чтобы добавить 30 секунд.



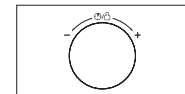
## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОДОГРЕВА/ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Функция автоматического подогрева/приготовления имеет пять запрограммированных значений времени. Не требуется устанавливать ни время приготовления, ни уровень мощности. Количество порций можно настроить, повернув круговой переключатель. Сначала поместите пиццу на врачающийся поднос и закройте дверцу.

- Выберите тип приготавливаемой пиццы, нажав кнопку **Автоподогрев** один или несколько раз.



- Задайте размер порции поворотом **круговой переключатель**. (См. таблицу сбоку.)

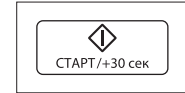


- Нажмите кнопку .

**Результат:** Начнется приготовление пиццы. По его окончании:

- Печь выдаст четыре звуковых сигнала.
- Сигнал, напоминающий об окончании приготовления, прозвучит 3 раза. (один раз каждую минуту)
- Затем вновь отобразится текущее время.

Применяйте только посуду, безопасную для использования в микроволновой печи.





## НАСТРОЙКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОДОГРЕВА/ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

В этой таблице представлены различные программы автоматического подогрева/приготовления количества пищи, время выдержки и соответствующие рекомендации.

Код/Продукты	Размер порции	Время выдержки	Рекомендации
<b>1. Готовое блюдо (охлажденное)</b>	300-350 г 400-450 г	3 мин.	Выложите блюдо на керамическую тарелку и обтяните его пленкой для микроволновой печи. Эта программа пригодна для блюд, состоящих из трех компонентов (например, мясо с соусом, овощи и гарнир из картофеля, риса или макарон).
<b>2. Готовое блюдо (замороженное)</b>	300-350 г 400-450 г	4 мин.	Возьмите замороженное готовое блюдо и убедитесь, что оно помещается в микроволновую печь. Проколите пленку, в которую обернут готовый к употреблению продукт. Разместите замороженное готовое блюдо в центре. Эта программа пригодна для замороженных готовых к употреблению продуктов, состоящих из трех компонентов (например, мясо с соусом, овощами и гарниром из картофеля, риса или макарон).

Код/Продукты	Размер порции	Время выдержки	Рекомендации
<b>3. Картофель в мундире</b>	200 г 400 г 600 г	3 мин.	Возьмите картофелины приблизительно одинакового размера и веса – каждая примерно по 200 г. Вымойте и проткните кожуру вилкой. Заверните каждую картофелину в пленку для приготовления в микроволновой печи. Поместите одну картофелину в центре вращающегося подноса, две картофелины друг напротив друга и три по окружности.
<b>4. Свежие овощи</b>	100-150 г 200-250 г 300-350 г 400-450 г 500-550 г	3 мин.	Взвесьте овощи после того, как промоете их, почистите и разрежьте на кусочки примерно одинакового размера. Выложите картофель в стеклянную миску с крышкой. Добавьте 30 мл (2 столовые ложки) воды на 100-250 г овощей или 45 мл (3-4 столовые ложки) на 300-550 г. После приготовления помешайте.
<b>5. Замороженные овощи.</b>	100-150 г 200-250 г 300-350 г 400-450 г 500-550 г	3-4 мин.	Взвесьте замороженные овощи (-18 °C) и поместите их в вместительную миску из стекла с крышкой. Для приготовления 100-350 г необходимо добавить 15 мл (1 столовая ложка) воды, а для приготовления 400-550 г – 30 мл (2 столовые ложки). Помешайте блюдо после приготовления и перед подачей на стол. Эта программа подходит для приготовления гороха, сахарной кукурузы, брокколи, цветной капусты и овощной смеси, например, смеси из гороха, моркови, цветной капусты.

РУССКИЙ



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ КАФЕТЕРИЙ

При использовании функции "Кафетерий" время приготовления устанавливается автоматически

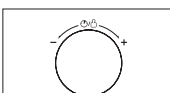
Количество порций можно настроить, повернув круговой переключатель.

Сначала поместите пищу на вращающийся поднос и закройте дверцу.

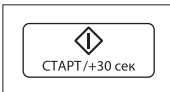
- Выберите тип приготавливаемой пищи, нажимая кнопку **Кафетерий**  один или несколько раз.



- Задайте размер порции поворотом **круговой переключатель**. (См. таблицу сбоку.)



- Нажмите кнопку .



**Результат:** Начнется приготовление пищи.

По его окончании:

- Печь выдаст четыре звуковых сигнала.
- Сигнал, напоминающий об окончании приготовления, прозвучит 3 раза. (один раз каждую минуту)
- Затем вновь отобразится текущее время.

 Применяйте только посуду, безопасную для использования в микроволновой печи.

## ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИИ КАФЕТЕРИЙ

В следующей таблице представлены автоматические программы для разогревания напитков и размораживания замороженных пирогов. В ней указаны количество продуктов, время выдержки и соответствующие рекомендации.

Код/Продукты	Размер порции	Время выдержки	Рекомендации
<b>1. Напитки</b>	150 мл (1 чашка) 250 мл (1 кружка)	1-2 мин.	Налейте жидкость в керамическую чашку (150 мл) или кружку (250 мл) и поместите емкость в центр вращающегося подноса. Разогревайте не накрывая. Тщательно перемешайте перед тем, как дать постоять и после выдержки. Будьте осторожны, доставая чашки (см. инструкции по безопасности для жидкостей).
<b>2. Замороженный торт</b>	100 г (1 шт.) 200 г (2 шт.) 300 г (2-3 куска) 400 г (3-4 куска) 500 г (4 шт.)	5-15 мин.	Положите замороженные пироги (-18 °C) прямо на металлическую полку. Более крупные пироги и кексы следует положить на вращающийся поднос. Положите один кусок по центру, 2 куска друг напротив друга, а 3-4 куска по кругу. Пирог разогреется и станет хрустящим. Эта программа используется, например, для пирогов с яблоками с посыпкой, штруделя, булочек с маком и кексов. Эта программа не подходит для целых пирогов или тортов с кремом внутри, а также тортов с шоколадной глазурью.



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ УСКОРЕННОЙ АВТОМАТИЧЕСКОЙ РАЗМОРОЗКИ

Функция ускоренной автоматической разморозки позволяет размораживать мясо, птицу, рыбу и хлеб/выпечку. Время размораживания и уровень мощности устанавливаются автоматически.

- Пользуйтесь посудой, предназначеннной для использования в микроволновых печах.

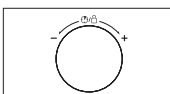
Сначала поместите замороженный продукт по центру вращающегося подноса и закройте дверцу.

- Выберите тип приготавливаемой пищи, нажимая кнопку **Ускоренная разморозка** \*\* один или несколько раз. (Дополнительные сведения см. в таблице на соседней странице).

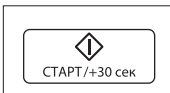


**Результат:** На дисплее появится следующая индикация.

- Задайте вес продуктов поворотом **круговой переключатель**. Максимально допустимый вес – 1500 г.



- Нажмите кнопку  $\diamond$ .



**Результат:** Начнется приготовление пищи.

По его окончании:

- Печь выдаст четыре звуковых сигнала.
- Сигнал, напоминающий об окончании приготовления, прозвучит 3 раза. (один раз каждую минуту)
- Затем вновь отобразится текущее время.

- Продукты можно также размораживать не используя автоматические параметры. Для этого выберите функцию приготовление/подогрев в режиме СВЧ при уровне мощности 180 Вт. Подробную информацию см. в разделе «Приготовление/Подогрев пищи» на стр. 9.

## ПАРАМЕТРЫ АВТОМАТИЧЕСКОЙ УСКОРЕННОЙ РАЗМОРОЗКИ

В нижеприведенной таблице представлены разные программы режима ускоренной разморозки, объем продукта, время выдержки и соответствующие рекомендации. Перед размораживанием продуктов освободите их от всех упаковочных материалов. Выложите замороженное мясо, птицу или рыбу на плоское стеклянное или керамическое блюдо, а хлеб - на кухонную бумагу.

Код/ Продукты	Размер порции (г)	Время выдержки (мин.)	Рекомендации
1. Мясо	200-1500	20-90	Закройте края алюминиевой фольгой. Переверните мясо, когда печь подаст звуковой сигнал. Эта программа подходит при использовании говядины, баранины, свинины, антрекотов, отбивных и фарша.
2. Птица	200-1500	20-90	Накройте ножки и крыльшки алюминиевой фольгой. Переверните птицу, когда печь подаст звуковой сигнал. Эта программа подходит для размораживания как целой птицы, так и для размораживания по частям.
3. Рыба	200-1500	20-90	Хвост целой рыбы оберните алюминиевой фольгой. Переверните рыбку, когда печь подаст звуковой сигнал. Эта программа подходит для размораживания как целой рыбы, так и кусков рыбного филе.
4. Хлеб	125-625	10-60	Положите хлеб горизонтально на кусок кухонной бумаги и переверните его, как только будет подан звуковой сигнал. Положите пирог на керамическое блюдо и, если возможно, переверните его, как только будет подан звуковой сигнал. (Печь продолжит работать, затем остановится при открытии дверцы.) Эта программа подходит для размораживания всех видов хлеба, нарезанного или целого, а также булочек и французских батонов. Раскладывайте булочки по кругу.



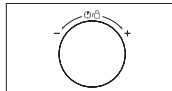
## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПАРОВАРКИ

При использовании функции пароварки время приготовления устанавливается автоматически. Количество порций можно задать, нажимая кнопки **—** и **+**. Пластиковую пароварку можно использовать, когда выбрана функция обработки паром. Сначала поместите пластиковую пароварку в центр врачающегося подноса и закройте дверцу.

- Выберите тип приготавливаемой пищи, нажав кнопку **Пароварка**.



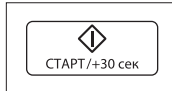
- Выберите размер порции, нажимая кнопки **—** и **+**. (См. таблицу боковой стр.)



- Нажмите кнопку **▷**.

**Результат**: Начнется приготовление. По окончании:

- Печь выдаст четыре звуковых сигнала.
- Сигнал, напоминающий об окончании приготовления, прозвучит 3 раза. (один раз каждую минуту)
- Затем вновь отобразится текущее время.



Применяйте только посуду, безопасную для использования в микроволновой печи.

### Советы по приготовлению пищи на пару

#### Компоненты пароварки



Чаша

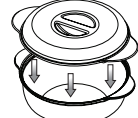


Корзина



Крышка

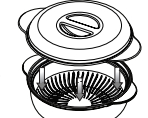
#### Обращение с пароваркой



Чаша + Крышка



+



Чаша с корзиной + Крышка

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РУКОВОДСТВА ПО АВТОМАТИЧЕСКОМУ ПРИГОТОВЛЕНИЮ НА ПАРУ

В следующей таблице представлены 5 автоматических программ для функции пароварки, указано количество продуктов, время выдержки и приведены соответствующие рекомендации. При использовании функции пароварки всегда используйте паровую установку и добавляйте воду в соответствии с инструкциями в таблице. Пища будет готовиться с помощью микроволн и пара.

Код/Продукты	Размер порции (г)	Время выдержки (мин.)	Обращение
1. Белый рис	150-200 / 50-300 / 350-400	4-5	Чаша + Крышка
<b>Рекомендации</b>			
Используйте пропаренный белый рис. Поместите рис в чашу пароварки. Добавьте холодную воду (150-200 г - 450 г воды, 250-300 г - 370 г воды, 350-400 г - 870 г воды). Закройте крышкой. После приготовления перемешайте перед выдержкой. После приготовления удалите влагу внутри печи с помощью кухонной бумаги.			
2. Гречневая каша	125 / 250	2-5	Чаша + Крышка
<b>Рекомендации</b>			
Поместите гречневую крупу в чашу пароварки. Добавьте 250 мл холодной воды для приготовления 125 г и 500 мл воды для 250 г гречневой крупы. Добавьте травы, щепотку соли и немного масла. Готовьте с закрытой крышкой. После приготовления тщательно перемешайте и оставьте настаиваться без крышки. Удалите влагу внутри печи с помощью кухонной бумаги.			
3. Очищенный картофель	100-150 / 200-250 / 300-350 / 400-450 / 500-550 / 600-650	2-3	Чаша + Крышка
<b>Рекомендации</b>			
Взвесьте картофель после того, как промоете, почистите его и разрежьте на куски примерно одинакового размера. Рекомендуется выбрать средние клубни, и разрезать каждый на 6 частей. Поместите нарезанный картофель в пароварку. Добавьте 15-30 мл (1-2 столовые ложки) воды к 100-350 г картофеля и 45-60 мл (3-4 столовые ложки) к 400-650 г. Накройте крышкой.			



РУССКИЙ

Код/Продукты	Размер порции (г)	Время выдержки (мин.)	Обращение
4. Свежие овощи	100-150 / 200-250 / 300-350 / 400-450 / 500-550	1-2	Чаша с корзиной + Крышка
<b>Рекомендации</b>			
Взвесьте овощи после того, как промоете их, почистите и разрежете на кусочки примерно одинакового размера. Вставьте корзину в чашу пароварки. Распределите овощи на лотке. Добавьте 30 мл (2 столовые ложки) воды к 100-350 г, 45 мл (3 столовые ложки) к 400-550 г овощей. Накройте крышкой.			
5. Овсяная каша на молоке.	50 / 100	1-2	Чаша + Крышка
<b>Рекомендации</b>			
Поместите овсяные хлопья в чашу пароварки, добавьте немного масла и щепотку соли. Добавьте 300 мл охлажденного молока к 50 г (1 стакан) овсяных хлопьев и 525 мл к 100 г (2 стакана). Закройте крышку пароварки. Тщательно перемешайте после приготовления. Удалите влагу внутри печи с помощью кухонной бумаги.			

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РУКОВОДСТВА НЕАВТОМАТИЧЕСКОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ НА ПАРУ

Блюдо	Порция	Мощность	Время (мин.)	Время выдержки (мин.)	Обращение
Артишоки	300 г (1-2 куска)	850 Вт	5-6	1-2	Чаша + Крышка
<b>Инструкции</b>					
Промойте и почистите артишоки. Поместите их в чашу. Добавьте столовую ложку лимонного сока. Закройте крышкой.					

Блюдо	Порция	Мощность	Время (мин.)	Время выдержки (мин.)	Обращение
Свежие овощи	300 г	850 Вт	4-5	1-2	Чаша с корзиной + Крышка
<b>Инструкции</b>					
Взвесьте овощи (например, брокколи, цветную капусту, морковь, перец) после того, как промоете их, почистите и разрежете на кусочки примерно одинакового размера. Поместите корзину в чашу. Распределите овощи по корзине. Добавьте 2 столовые ложки воды. Закройте крышкой.					
Замороженные овощи	300 г	600 Вт	7-8	2-3	Чаша с корзиной + Крышка
<b>Инструкции</b>					
Поместите замороженные овощи в чашу пароварки. Добавьте 1 столовую ложку воды. Закройте крышкой. Тщательно перемешайте после приготовления и выдерживания.					
Свежее рыбное филе	300 г	1-й этап: 850 Вт 2-й этап: 450 Вт	1-2 5-6	1-2	Чаша с корзиной + Крышка
<b>Инструкции</b>					
Промойте и подготовьте филе рыбы, например филе сайды, морского окуня или семги. Сбрызните лимонным соком. Поместите корзину в чашу. Поместите кусочки филе, прижав их друг к другу. Добавьте 100 мл холодной воды.					
Куриная грудка	300 г	1-й этап: 850 Вт 2-й этап: 450 Вт	1-2 7-8	1-2	Чаша с корзиной + Крышка
<b>Инструкции</b>					
Промойте куриные грудки. Надрежьте их ножом в 2-3 местах. Поместите корзину в чашу. Поместите куриные грудки, прижав их друг к другу. Добавьте 100 мл холодной воды. Закройте крышкой.					



Блюдо	Порция	Мощность	Время (мин.)	Время выдержки (мин.)	Обращение
Рис	250 г	850 Вт	15-18	5-10	Чаша + Крышка
	<b>Инструкции</b>				
Поместите пропаренный рис в чашу. Добавьте 500 мл холодной воды. Закройте крышкой. После приготовления оставьте белый рис потомиться в течение 5 минут, а коричневый рис - в течение 10 минут.					
Картофель в мундире	500 г	850 Вт	7-8	2-3	Чаша + Крышка
	<b>Инструкции</b>				
Взвесьте и промойте картофель и положите его в чашу. Добавьте 3 столовые ложки воды. Закройте крышкой.					
Rагу (из холодильника)	400 г	600 Вт	5-6	1-2	Чаша + Крышка
	<b>Инструкции</b>				
Поместите мясо в чашу. Закройте крышкой. Тщательно перемешайте перед выдерживанием.					
Замороженные булочки из дрожжевого теста с начинкой из джема	150 г	600 Вт	1-2	2-3	Чаша с корзиной + Крышка
	<b>Инструкции</b>				
Смочите верхнюю часть булочек с начинкой холодной водой. Положите 1-2 замороженных булочки рядом в корзину. Вставьте корзину в чашу. Закройте крышкой.					
Фруктовый компот	250 г	800 Вт	3-4	2-3	Чаша + Крышка
	<b>Инструкции</b>				
Взвесьте свежие фрукты (например, яблоки, груши, сливы, абрикосы, манго или ананас) после очистки, промывки и нарезки одинаковыми кубиками. Поместите их в чашу. Добавьте 1-2 столовые ложки воды и 1-2 чайные ложки сахара. Закройте крышкой.					

## ПРИМЕНЕНИЕ ФУНКЦИИ УДАЛЕНИЯ ЗАПАХОВ

Используйте эту функцию после приготовления ароматной пищи или если внутри печи имеется дым. Сначала очистите внутреннюю поверхность печи.

Завершив чистку, нажмите кнопку

**Удаление запахов** . Раздастся четыре звуковых сигнала.



Время процедуры удаления запаха - 5 минут. Оно увеличивается на 30 секунд при каждом нажатии кнопки **+30с (+30 сек)**.

Максимальное время процедуры удаления запаха - 15 минут.

## УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ ВЫДЕРЖКИ

Функцию остановки таймера можно использовать для автоматической установки времени выдержки (без обработки микроволнами).

1. Нажмите кнопку



2. Задайте размер порции поворотом **круговой переключатель**. (См. таблицу сбоку.)



3. Нажмите кнопку



**Результат** : Начнется время выдержки. По окончании:

- 1) Печь выдаст четыре звуковых сигнала.
- 2) Затем вновь отобразится текущее время.



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА ЛЮБИМЫЙ РЕЦЕПТ

Если вы часто готовите или разогреваете определенные блюда, можно сохранить в памяти печи информацию о времени приготовления и уровне мощности. В этом случае вам не придется при каждом использовании печи повторно устанавливать настройки.

Можно сохранить две разные настройки.

### Сохранение настроек.

**1. Чтобы запрограммировать...**

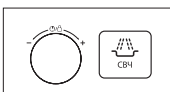
**Затем нажмите кнопку Любимый рецепт** .

Первая настройка  
Вторая настройка

Одн раз (на дисплее отобразится «P1»)  
Два раза (на дисплее отобразится «P2»)

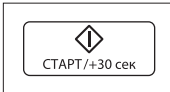


**2. Установите программу приготовления в обычном режиме, при необходимости установив время приготовления и уровень мощности.**



**3. Нажмите кнопку** .

**Результат:** Теперь настройки сохранены в памяти печи.



### Использование настроек.

Сначала поместите пищу на вращающийся поднос и закройте дверцу.

**1. Чтобы выбрать...**

**Затем нажмите кнопку Любимый рецепт** .

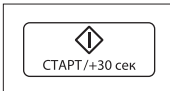
Первая настройка  
Вторая настройка

Одн раз (на дисплее отобразится «P1»)  
Два раза (на дисплее отобразится «P2»)



**2. Нажмите кнопку** .

**Результат:** Блюдо приготовлено в соответствии с выбранными параметрами.



## ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

Вы можете отключить звуковой сигнал в любое время.

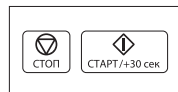
**1. Одновременно нажмите кнопки и** .

**Результат:**

- На дисплее появится следующая индикация.



- Печь не будет больше подавать сигнал при каждом нажатии кнопки.



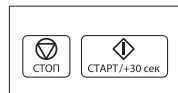
**2. Чтобы снова включить зуммерный сигнал, нажмите кнопки и одновременно.**

**Результат:**

- На дисплее появится следующая индикация.



- Печь будет снова подавать звуковой сигнал.



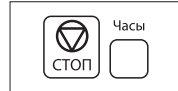
## ЗАЩИТНАЯ БЛОКИРОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

В данной микроволновой печи есть встроенная программа Child Safety (Безопасность ребенка), которая позволяет "заблокировать" использование печи, чтобы дети или не знакомый с работой печи человек не мог случайно ее включить. Печь может быть "заблокирована" в любое время.

**1. Нажмите кнопки **СТОП** и **Часы****  одновременно.

**Результат:**

- Печь заблокирована (выбор функций недоступен).
- На дисплее отобразится "L".



**2. Чтобы разблокировать печь, снова одновременно нажмите кнопки **СТОП** и **Часы**** .

**Результат:** Печью можно normally пользоваться.





## РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

Для успешного приготовления пищи в микроволновой печи микроволны должны проникать сквозь пищу, не отражаясь от используемой посуды и не поглощаясь ею. Поэтому при выборе посуды следует соблюдать особую осторожность. Если посуда помечена, как предназначенная для использования в микроволновых печах, то ее можно использовать. В следующей таблице приведены различные типы кухонных принадлежностей, и указано, можно ли их использовать в микроволновой печи и каким образом.

Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
<b>Алюминиевая фольга</b>	✓ ✗	Может использоваться в небольших количествах для защиты отдельных участков пищи от подгорания. Если фольга будет расположена слишком близко к стенке печи или если будет использовано слишком много фольги, может образоваться дуга.
<b>Тарелка для подрумянивания</b>	✓	Не разогревайте предварительно более восьми минут.
<b>Фарфор и керамика</b>	✓	Фарфор, керамику, глазированную керамику и тонкостенный фарфор обычно можно использовать, если на них нет металлической отделки.
<b>Одноразовая посуда из полистерного картона</b>	✓	Такая посуда обычно используется для упаковки замороженных продуктов.
<b>Упаковка продуктов быстрого приготовления</b>		
• Полистироловые стаканчики и контейнеры	✓	Может использоваться для разогрева продуктов. При перегреве полистирол может плавиться.
• Бумажные пакеты или газеты	✗	Возможно возгорание.
• Переработанная из вторсырья бумага или металлическая отделка	✗	Может стать причиной возникновения электрической дуги.
<b>Стеклянная посуда</b>		
• Посуда, предназначенная для разогрева с последующей подачей на стол	✓	Может использоваться, если нет металлической отделки.

Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
• Тонкостенная стеклянная посуда	✓	Может использоваться для разогрева продуктов и жидкостей. При резком нагреве хрупкое стекло может разбиться или лопнуть.
• Стеклянные банки	✓	Следует снять крышку. Подходят только для разогрева.
<b>Металл</b>		
• Блюда	✗	Может стать причиной возникновения электрической дуги или возгорания.
• Пакеты для заморозки с проволочной обвязкой	✗	
<b>Бумага</b>		
• Тарелки, чашки, текстильные и бумажные салфетки	✓	Для приготовления в течение короткого времени и разогрева. Для поглощения избыточной влаги.
• Переработанная бумага	✗	Может стать причиной возникновения электрической дуги.
<b>Пластик</b>		
• Контейнеры	✓	В частности, жаропрочный термопластик. Некоторые другие виды пластика при высокой температуре могут деформироваться или обесцвечиваться. Не используйте меламиновый пластик.
• Липкая пленка	✓	Может использоваться для сохранения влаги. Не должна соприкасаться с продуктами. Будьте осторожны, чтобы не обжечься горячим паром, снимая пленку.
• Пакеты для заморозки	✓ ✗	Только если они пригодны для кипячения или использования в печи. Не должны быть закрыты герметично. При необходимости проткните вилкой.
<b>Вощеная или жиронепроницаемая бумага</b>	✓	Может использоваться для сохранения влаги и предупреждения разбрызгивания.

✓ : Рекомендуется    ✓ ✗ : Использовать с осторожностью    ✗ : Опасно



## ЧИСТКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Во избежание скопления жира и частиц продуктов следует регулярно чистить следующие детали микроволновой печи.

- Внутренние и внешние поверхности
- Дверца и уплотнители дверцы
- Вращающийся поднос и роликовые подставки

ВСЕГДА поддерживайте в чистоте уплотнители дверцы и надежно закрывайте дверцы.

Если не поддерживать чистоту печи, может произойти повреждение поверхности, что может привести к сокращению срока службы устройства, а также к возникновению опасной ситуации.

1. Для чистки внешних поверхностей используйте мягкую ткань и теплую мыльную воду. Промывайте и вытирайте насухо.
2. Удаляйте все брызги и пятна с внутренних поверхностей или роликовой подставки с помощью мыльного раствора и куска ткани. Промывайте и вытирайте насухо.
3. Чтобы размягчить затвердевшие частицы продуктов и устраниТЬ запахи, поставьте на вращающийся поднос чашку с разбавленным лимонным соком и нагревайте ее в течение десяти минут, включив печь на полную мощность.
4. Мойте тарелку в посудомоечной машине по мере необходимости.

СЛЕДИТЕ, чтобы вода не попала в вентиляционные отверстия. НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не используйте абразивные материалы и химические растворители. Будьте особенно осторожны при чистке уплотнителей дверцы и следите за тем, чтобы частицы продуктов

- не накапливались на них;
- и не мешали правильно закрывать дверцу.

## ХРАНЕНИЕ И РЕМОНТ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

При установке микроволновой печи и ее обслуживании необходимо принять несколько простых мер предосторожности.

Печь нельзя использовать, если повреждены дверца или уплотнители дверцы.

- Сломаны петли
- Износился уплотнитель
- Деформировался или погнулся кожух

Ремонт печи должен выполнять только квалифицированный специалист по обслуживанию микроволновых печей.

НЕ снимайте наружный корпус печи. Если печь неисправна и требует ремонта, или если вы сомневаетесь в ее исправности, выполните следующие действия.

- Отключите ее от сетевой розетки
- Обратитесь в ближайший сервисный центр

Если необходимо поместить печь на временное хранение, выберите сухое не запыленное место.

**Причина:** Пыль и влага могут оказать неблагоприятное воздействие на рабочие части печи.

Данная микроволновая печь не предназначена для коммерческого использования.

Подлежит использованию по назначению  
в нормальных условиях  
Срок службы: 7 лет



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Компания SAMSUNG постоянно совершенствует свою продукцию. Характеристики устройства и настоящая инструкция могут быть изменены без предварительного уведомления.

РУССКИЙ

<b>Модель</b>	<b>MW89APSR / ME89APSR</b>
<b>Источник питания</b>	230 В ~ 50 Гц
<b>Потребление электроэнергии</b>	
Микроволновая печь	1250 Вт
<b>Производимая мощность</b>	100 Вт / 850 Вт (IEC-705)
<b>Рабочая частота</b>	2450 МГц
<b>Магнетрон</b>	OM75P(31)
<b>Метод охлаждения</b>	Двигатель вентилятора
<b>Размеры (Ш x В x Г)</b>	
Внешние	489 x 275 x 385 мм
Нагревательная камера печи	330 x 211 x 329 мм
<b>Объем</b>	23 литров
<b>Вес</b>	
Нетто	прибл. 13,5 кг

### ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Коэффициент полезного действия, %	MW89APSR : 57 %, ME89APSR : 55 %
Адрес и наименование лаборатории	Самсунг Электронико Ко. Лтд. Республика Корея, 416 Маэтан-3 Донг, Ыеонгтонг-Гу, Сувон, Кюнгки-До

Характеристики энергетической эффективности определены согласно Приказу Министерства промышленности и торговли РФ от 29 апреля 2010 г. № 357

На продукте присутствует наклейка с информацией о его энергетической эффективности  
※ оборудование класса I

SAMSUNG



AB57

166

KZ.O.02.0072

- Сертификат : РОСС KR.AB57.B04524
- Срок действия : с 16.07.2009 по 15.07.2012

ИЗГОТОВЛЕНО в Малайзии  
ИЗГОТОВИТЕЛЬ: САМСУНГ  
ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН: АЛТТЕСТ  
АДРЕС:

Самсунг Электроникс (М)  
Сдн.Бхд.(СЕМА),Пот 2,Лебух 2,Норд Кланг  
Стрйтс.Эрия 21,Индастриал Парк,42000 Порт  
Кланг,Селангор,Малайзия.

Импортер в России: ООО "Самсунг Электроникс  
Рус Компани", 125009, г. Москва, Большой  
Гнездниковский переулок, дом 1, строение 2

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ КОММЕНТАРИЕВ

СТРАНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-УЗЕЛ
RUSSIA	8-800-555-55-55	
GEORGIA	8-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	088-55-55-555	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
BELARUS	810-800-500-55-500	
MOLDOVA	00-800-500-55-500	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.ua www.samsung.com/ua_ru

Код: DE68-03598E



MW89APSR  
ME89APSR

# Мікрохильова піч

Посібник користувача



Цей посібник виготовлено виключно із переробленого паперу.

уявіть МОЖЛИВОСТІ

Дякуємо за придбання цього виробу компанії Samsung. Зареєструйте свій виріб на веб-сайті

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)

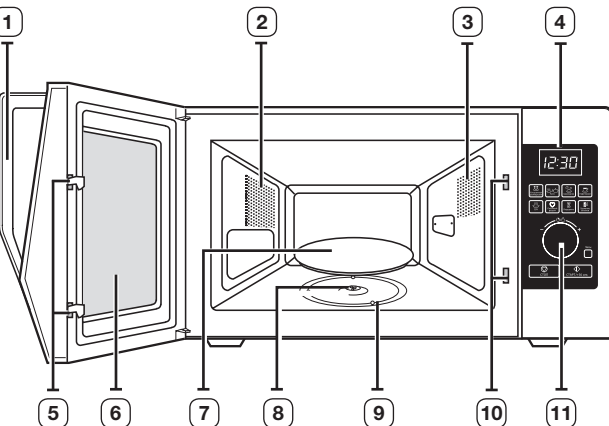




## ЗМІСТ

Піч.....	2
Панель керування.....	3
Приладдя .....	3
Користування цією інструкцією.....	4
Важлива інформація з техніки безпеки .....	4
Пояснення символів і пiktограм .....	4
Правила техніки безпеки для уникнення можливого надмірного впливу енергії мікрохвиль .....	4
Важливі інструкції з техніки безпеки .....	5
Правильна утилізація виробу (Відходи електричного та електронного обладнання) .....	7
Встановлення мікрохвильової печі.....	8
Встановлення часу .....	8
Що робити в разі виникнення питань або сумнівів .....	9
Приготування/Підігрівання .....	9
Рівень потужності .....	10
Зупинка приготування їжі .....	10
Регулювання часу приготування .....	10
Використання режиму автоматичного розігрівання/приготування їжі .....	10
Параметри автоматичного розігрівання/приготування їжі .....	11
Використання функції буфет .....	12
Параметри функції буфет .....	12
Використання режиму автоматичного швидкого розмороження.....	13
Параметри автоматичного швидкого розмороження .....	13
Використання режиму приготування на парі.....	14
Використання режиму автоматичного приготування парою .....	14
Використання режиму ручного приготування парою.....	15
Використання функції усунення запахів.....	16
Налаштування часу витримки .....	16
Використання функції улюблений рецепт .....	17
Вимкнення звукового сигналу.....	17
Блокування мікрохвильової печі для безпеки .....	17
Посібник із вибору посуду .....	18
Чищення мікрохвильової печі .....	19
Зберігання та ремонт мікрохвильової печі.....	19
Технічні характеристики .....	20

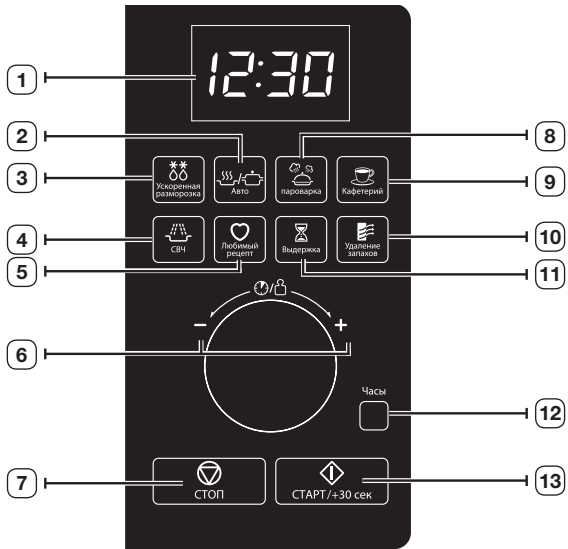
## ПІЧ



1. РУЧКА ДВЕРЦЯТ
2. ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ОТВОРИ
3. ОСВІТЛЕННЯ
4. ДИСПЛЕЙ
5. ЗАМКИ ДВЕРЦЯТ
6. ДВЕРЦЯТА
7. СКЛЯНА ТАРІЛКА
8. МУФТА
9. РОЛІКОВА ОПОРА
10. ОТВОРИ БЛОКУВАЛЬНИХ КОНТАКТІВ
11. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



## ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



1. ДИСПЛЕЙ
2. ВИБІР РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО РОЗІГРІВАННЯ/ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ
3. РЕЖИМ АВТОМАТИЧНОГО ШВІДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ
4. ВИБІР РІВНЯ ПОТУЖНОСТІ
5. КНОПКА УЛЮБЛЕННОГО РЕЦЕПТУ
6. КРУГЛИЙ РЕГУЛЯТОР  
(час приготування, вага, розмір порції)

7. КНОПКА ЗУПИНКИ/СКАСУВАННЯ
8. ВИБІР РЕЖИМУ ПРИГОТУВАННЯ НА ПАРІ
9. ВИБІР РЕЖИМУ БУФЕТ
10. КНОПКА УСУНЕННЯ ЗАПАХІВ
11. НАЛАШТУВАННЯ ЧАСУ ВІТРИМКИ
12. ВСТАНОВЛЕННЯ ЧАСУ
13. КНОПКА ПУСКУ

## ПРИЛАДДЯ

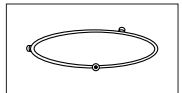
Залежно від придбаної моделі в комплекті постачаються декілька аксесуарів, які можна використовувати в різний спосіб.

1. **Муфта**, яка вже закріплена на валу мотора в основі печі.



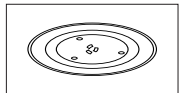
**Призначення:** Муфта обертає скляну тарілку.

2. **Роликова опора**, яка кріпиться в центрі печі.



**Призначення:** Роликова опора підтримує скляну тарілку.

3. **Скляна тарілка**, яку ставлять на роликову опору так, щоб центр був з'єднаний із муфтою.



**Призначення:** Скляна тарілка служить як поверхня для приготування; її можна легко вийняти і почистити.

4. **Посудина для приготування на парі**, дивіться стор. 14.



**Призначення:** Використовуйте для цього режиму пластикову посудину для приготування на парі.

- НЕ можна користуватися мікрохвильовою піччю, якщо не встановлено роликової опори і скляної тарілки.



## КОРИСТУВАННЯ ЦІЮ ІНСТРУКЦІЮ

Ви придбали мікрохвильову піч компанії SAMSUNG. В інструкції користувача міститься корисна інформація щодо приготування їжі в цій мікрохвильовій печі:

- правила техніки безпеки
- відповідні приладдя і посуд для приготування їжі
- корисні поради щодо приготування
- поради щодо приготування

## ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

### ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ І ЗБЕРІГАЙТЕ ДЛЯ ДОВІДКИ В МАЙБУТНЬОМУ.

**Перш ніж використовувати піч, упевнітесь, що дотримано поданих далі вказівок.**

- Використовуйте пристрій лише за призначенням, як описано в цьому посібнику. Попередження та важлива інформація з техніки безпеки, викладені в цьому посібнику, не описують усі можливі умови та ситуації, які можуть трапитись. Під час встановлення, обслуговування й експлуатації цього пристрою користувач повинен керуватися здоровим глузdom та бути уважним і обережним.
- Ці інструкції стосуються різних моделей мікрохвильових печей, тому характеристики вашої печі можуть дещо відрізнятися від, описаних у цьому посібнику, а також не всі знаки попередження можуть стосуватися вашої печі. В разі виникнення запитань або проблем звертайтесь до найближчого центру обслуговування або отримайте підтримку чи шукайте інформацію на веб-сайті [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- Ця мікрохвильова піч передбачена для підігрівання їжі. Вона призначена виключно для побутового використання. Не нагрівайте тканини будь-якого типу чи подушечки із зернами, оскільки це може привести до отримання опіків або пожежі. Виробник не нестиме відповідальність за шкоду, яка виникла внаслідок неналежного або неправильного використання пристрою.
- Якщо не підтримувати піч у чистоті, можливе пошкодження покриття печі, що приведе до скорочення терміну служби печі та може стати причиною виникнення небезпечних ситуацій.

## ПОЯСНЕННЯ СИМВОЛІВ І ПІКТОГРАМ

	ПОПЕРЕДЖЕННЯ	Ризиковані дії чи недотримання заходів безпеки, які можуть привести до <b>серйозної травми або смерті користувача</b> .
	УВАГА	Ризиковані дії чи недотримання заходів безпеки можуть привести до <b>отримання незначної травми або пошкодження майна</b> .
	Попередження; небезпека пожежі	
	Попередження; електрика	
	НЕ намагайтесь виконати цю дію.	
	НЕ розбирайте виріб.	
	НЕ торкайтесь.	
	Зателефонуйте до центру обслуговування по допомозу.	
	Важлива інформація	
	Попередження; гаряча поверхня	
	Попередження; вибухонебезпечна речовина	
	Чітко дотримуйтесь вказівок.	
	Вийміть штепсель із розетки.	
	Перевірте, чи виріб заземлено, щоб уникнути ураження електричним струмом.	
	Примітка	

## ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ДЛЯ УНИКНЕННЯ МОЖЛИВОГО НАДМІРНОГО ВПЛИВУ ЕНЕРГІЇ МІКРОХВИЛЬ.

Недотримання цих запобіжних заходів може привести до шкідливого впливу мікрохвильового випромінювання на організм.

- (a) За жодних обставин не можна користуватися піччю з відкритими дверцятами, пускати блокувальні контакти (замки дверцят) або вставляти будь-що в отвори блокувальних контактів.
- (b) НЕ вставляйте нічого між дверцятами та передньою панеллю печі і не допускайте накопичення часточок продуктів або міючих засобів на ущільнюючих поверхнях. Підтримуйте дверцята та їх ущільнюючі поверхні в чистоті, протираючи їх після використання після спочатку вологовою, а потім м'якою сухою ганчіркою.
- (b) НЕ використовуйте несправну піч, доки її не полегодить кваліфікований спеціаліст із мікрохвильових печей, який пройшов відповідну підготовку в компанії-виробника. Особливо важливо, щоб дверцята печі надійно закривались і не було жодних пошкоджень:



- (1) дверцята (зігнуті)  
 (2) зависи дверцята (зламані або ослаблені)  
 (3) ущільнювачі дверцята та ущільнюючі поверхні  
 (г) Регулювати чи ремонтувати піч може лише кваліфікований спеціаліст із мікрохвильових печей, який пройшов відповідну підготовку в компанії-виробника.

Цей виріб є пристроям 2-ї групи класу В, що працює в діапазоні ISM. Друга група включає всі пристрії, які працюють в діапазоні ISM, у яких виробляється та/або використовується радіочастотна енергія у вигляді електромагнітного випромінювання для обробки матеріалів, а також електроерозійні верстати (EDM) та пристрії для електродугового зварювання. Пристрій класу В призначений для побутового використання та в установках, під'єднаних до електромережі з низькою напругою.

## ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Постійно дотримуйтесь цих заходів безпеки.

<b>! ПОПЕРЕДЖЕННЯ</b>					
	Лише кваліфікований спеціаліст може змінювати або ремонтувати мікрохвильову піч.	✓	✓	✓	✓
	Не нагрівайте рідини або продукти у щільно закритій ємності у режимі мікрохвиль.	✓	✓	✓	✓
	Задля безпеки не застосовуйте для чищення засоби, які використовують воду під високим тиском чи пару.	✓	✓	✓	✓
	Не встановуйте цей пристрій біля обігрівачів і легкозаймистих матеріалів, у місці з високим вмістом жиру, вологому або заполненому місці, під прямим сонячним промінням і водою (дощем), чи місцях де може витикати газ; на нерівній поверхні.	✓	✓	✓	✓
	Цей пристрій слід належно заземлити відповідно до місцевих і національних норм.	✓	✓	✓	✓
	Зі штепселя та місць контактів слід усунути всі чужорідні речовини, наприклад пил або вологу, сухою ганчіркою.	✓	✓	✓	✓
	Не тягніть і сильно не згинайте кабель живлення, не ставте на нього важкі предмети.	✓	✓	✓	✓
	У випадку витікання газу (пропану, зрідженої нафтової газу тощо) негайно провітріть приміщення, не торкаючись штепселя.	✓	✓	✓	✓
	Не торкайтесь штепселя вологими руками.	✓	✓	✓	✓

	Не вимикайте пристрій, вимикаючи штепсель із розетки під час роботи пристрію.	✓	✓	✓	✓
	Не пхайте пальці або сторонні предмети у піч. Якщо будь-яка чужорідна речовина, наприклад вода, потрапить у пристрій, від'єднайте його від електромережі та зверніться до найближчого центру обслуговування.	✓	✓	✓	✓
	Не тисніть надмірно та не стукайте по пристрою.	✓	✓	✓	✓
	Не ставте піч на крихкі предмети, наприклад умивальник чи скляний предмет (тільки для моделей, які встановлюються на полицю чи шафку).	✓	✓		
	Не використовуйте для чищення пристрою бензол, розчинник, спиртовий засіб, пристрій зі струменевою подачею пари або пристрій із подачею води під високим тиском.	✓	✓	✓	✓
	Упевнітесь, що напруга, частота і струм мережі відповідають технічним характеристикам виробу.	✓	✓		✓
	Надійно під'єднайте штепсель до мережі. Не використовуйте адаптер для кількох штепселяв, кабель-подовжувач або електричний трансформатор.	✓	✓	✓	
	Не зачіпайте кабель живлення за металевий об'єкт, не затискайте кабель між предметами і не кладіть його позаду печі.	✓	✓	✓	
	Не використовуйте пошкоджений штепсель, пошкоджений кабель живлення або ненадійно закріплена розетка. Якщо штепсель або кабель живлення пошкоджені, одразу зверніться до найближчого центру обслуговування.	✓	✓	✓	
	Пристрій не призначено для керування за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.	✓	✓		
	Не лийте і не розпилюйте воду на або у піч.	✓	✓		
	Не ставте предмети на або всередину печі, на дверцята печі.	✓	✓	✓	
	Не розпилюйте летючі речовини, наприклад інсектициди, на поверхні печі.	✓	✓		
	За малими дітками слід наглядати, щоб вони не бавились із пристрієм.	✓	✓	✓	✓
	Цей пристрій не розраховано для встановлення у транспортних засобах, трейлерах тощо.	✓	✓	✓	✓



<input type="checkbox"/> Не зберігайте легкозаймисті матеріали в печі. Особливо будьте уважні під час нагрівання сістав або напоїв, які містять алкоголь, оскільки пари алкоголя можуть контактувати з гарячими частинами печі.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Мікрохильову піч слід ставити лише на полицю або на шафку, в жодному разі не в шафку (тільки для моделей, які встановлюються на полицю чи у шафку).	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Пристрій і його легкодоступні частини нагріваються під час використання. Уникайте контакту з нагрівальними елементами. Дітей до 8 років, які не перебувають під постійним наглядом дорослих, не слід допускати до пристроя.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Діти можуть користуватися піччю без нагляду дорослих лише, якщо попередньо отримали відповідні вказівки, можуть безпечно користуватися піччю і усвідомлюють небезпеку від неправильного користування.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Діти, старші 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, чи особи, які не мають достатнього досвіду чи знань, можуть користуватися пристрієм лише, якщо перебувають під наглядом або навченні безпечно користуватися пристрієм і усвідомлюють небезпеку від неправильного користування. Не дозволяйте дітям бавитися з цим пристроєм. Чистити та обслуговувати пристрій діти можуть лише під наглядом дорослих.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Якщо пошкоджено дверцята або ущільнювачі дверцят, піч не можна використовувати до тих пір, поки її не полагодить спеціаліст.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Для осіб, які не є спеціалістами, небезпечно проводити обслуговування та ремонт, що включає зняття кришки, яка захищає від впливу мікрохиль.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Перед заміною лампи пристрій потрібно вимкнути, щоб уникнути можливості ураження електричним струмом.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Рідини та інші продукти не можна розігрівати в щільно закритих ємностях, оскільки вони можуть вибухнути.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Доступні частини пристрію можуть сильно нагріватися. Для уникнення опіків малих дітей не можна допускати до пристрію.	✓	✓	

<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Під час нагрівання напоїв у печі існує небезпека патового закипання рідин, тому необхідно обережно поводитися з наповненням рідиною посудом. Для уникнення такої ситуації ЗАВЖДИ дотримуйтесь часу витримки після вимкнення печі не менше 20 секунд, щоб температура вирівнялася по всьому об'єму рідини. Помішуйте сістав під час підігрівання, якщо необхідно, і ЗАВЖДИ помішуйте після підігрівання. У разі опіку дотримуйтесь цих інструкцій із надання ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ.	✓	✓	✓
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Занурте обпечено місце в холодну воду щонайменше на 10 хвилин.</li> <li>• Накладіть на обпечено ділянку чисту суху пов'язку.</li> <li>• Не наносьте на обпечено ділянку жодних кремів, олій чи лосьйонів.</li> </ul>	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Під час використання пристрій нагрівається. Уникайте контакту з нагрівальними елементами всередині мікрохильової печі.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Щоб запобігти опікам, вміст пляшок із молоком і баночок із дитячим харчуванням необхідно переміщувати та зберігувати, а також перевіряти його температуру перед годуванням дитини.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими можливостями або особами, які не мають достатнього досвіду чи знань, якщо вони перебувають без нагляду відповідальної за їхнє безпеку особи або не навченні безпечно користуватися пристрієм.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Цю піч потрібно встановлювати у правильному напрямку і на такій висоті, щоб отримати легкий доступ до камери і панелі керування.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Перш ніж використовувати піч вперше, слід підігріти в ній воду протягом 10 хвилин.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Мікрохильова піч має бути розташована так, щоб забезпечити вільний доступ до розетки. Якщо з печі чути незрозумілі шум, запах горілого чи видно дим, негайно від'єднайте штепсель від мережі та зверніться до найближчого центру обслуговування.	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> В режимі чищення поверхні печі можуть нагріватися більше, ніж звичайно, і не слід допускати дітей близько до печі (тільки для моделей із функцією чищення).	✓	✓	✓
<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Перед увімкненням режиму чищення необхідно видалити рештки продуктів чи рідин, а також перевірити у відповідному посбійнику, які предмети можна залишити в печі на час роботи режиму чищення (тільки для моделей із функцією чищення).	✓	✓	✓



Пристрій слід встановлювати таким чином, щоб його можна було від'єднати від мережі після встановлення. Для від'єднення пристрію використовуйте штекер, який має бути легкодоступним, або перемикач, встановлений у фіксовану проводку згідно правил (тільки для вбудованої моделі).	✓	✓	✓	✓
Якщо кабель живлення пошкоджено, задля уникнення небезпеки його має замінити виробник, працівник служби обслуговування чи кваліфікований спеціаліст.	✓			

## ⚠ УВАГА



Використовуйте лише ті предмети, які призначені для мікрохвильових печей; НЕ використовуйте жодних металевих ємностей, столового посуду із золота чи срібною оправою, шампури, відліки тощо. Знімайте дротові зав'язки з паперових чи пластикових пакетів. Причина: можуть виникнути електричні розряди та іскри, що може спричинити пошкодження печі.	✓	✓	✓	✓
Нагріваючи їжу у пластиковому чи паперовому посуді, необхідно час від часу заглядати в піч, оскільки посуд може загорітися.	✓	✓		
Не використовуйте мікрохвильову піч для сушіння газет чи одягу.	✓	✓	✓	
Невелику кількість їжі ставте на недовгий час, щоб не перегріти її, і щоб вона не закипала.	✓	✓	✓	
Якщо побачите чи почуете дим, вимкніть піч і від'єднайте кабель від розетки. Не відкривайте дверцята, щоб полум'я згасло без доступу кисню.	✓	✓	✓	
Піч необхідно регулярно чистити і видаляти з неї залишки продуктів.	✓	✓	✓	
Не занурюйте кабель живлення або штепсель у воду, а також уникайте контакту кабелю живлення з гарячими поверхнями.	✓	✓		
Не можна нагрівати в мікрохвильовій печі яйця у шкаралупі або неочищені круто зварені яйця, оскільки вони можуть вибухнути навіть після закінчення підтримання; також не можна нагрівати герметично закриті пляшки та банки, вакуумні упаковки, контейнери, горіхи в шкаралупі, помідори тощо.		✓	✓	
Не накривайте вентиляційні отвори текстильною або паперовою. Вони можуть загорітися від гарячого повітря, яке виходить із печі. Піч може також перегрітися і вимкнутись автоматично; не вмикайте піч, доки вона достатньо не охолоне.	✓	✓		
Коли виїмаете посуд із печі, завжди використовуйте спеціальні рукавиці, щоб уникнути опіків.		✓		

Не торкайтесь нагрівальних елементів або внутрішніх стінок печі, доки піч не охолоне.	✓		
Помішуйте рідину під час нагрівання або після нагрівання і дайте їй охолонути щонайменше 20 секунд, щоб запобігти її раптовому закипанню.		✓	
Відкривайте дверцята, стоячи на відстані витягнутої руки від печі, щоб запобігти отриманню опіків від гарячого повітря або пари, що виходять із печі.		✓	
Не вмикайте мікрохвильову піч, коли вона порожня. В цілях безпеки мікрохвильова піч автоматично вимкнеться через 30 хвилин роботи. Місцевою постійно зберігати стакан води всередині печі для поглинання мікрохвильової енергії у випадку виїдкування печі.	✓		✓
Не використовуйте для миття скла жорсткі абразивні миючі засоби та гострі металеві шкрабки, оскільки можна подряпнати поверхню, що може спричинити дроблення скла.	✓		✓
Встановлюйте піч, дотримуючись належної відстані від стіни чи інших предметів, як зазначено у цьому посібнику (дивіться розділ «Встановлення мікрохвильової печі»).	✓		✓
Будьте уважні, коли підключаете інші електропристрої до розетки під час підключення пічі.	✓	✓	✓



## ПРАВИЛЬНА УТИЛІЗАЦІЯ ВИРОБУ

### (ВІДХОДИ ЕЛЕКТРИЧНОГО ТА ЕЛЕКТРОННОГО ОБЛАДНАННЯ)

(Стосується Євросоюзу та інших країн Європи, в яких запроваджено системи розподіленої утилізації)

Ця позначка на виробі, аксесуарах або в документації до них вказує, що виріб, а також відповідні електронні аксесуари (наприклад, зарядний пристрій, гарнітура, USB-кабель) не можна викидати разом із побутовим сміттям після завершення терміну експлуатації. Щоб запобігти можливій шкоді довкіллю або здоров'ю людини через неконтрольовану утилізацію, утилізуйте це обладнання окремо від інших видів відходів, віддаючи його на переробку та уможливлюючи таким чином повторне використання матеріальних ресурсів.

Фізичні особи можуть звернутися до дилера, у якого було придбано виріб, або до місцевого урядового закладу, щоб отримати відомості про місця та способи нешкідливої для довкілля вторинної переробки виробу.

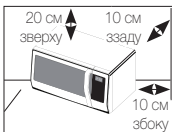
Корпоративним користувачам слід звернутися до свого постачальника та перевіріти правила й умови договору про придбання. Цей виріб потрібно утилізувати окремо від інших промислових відходів.



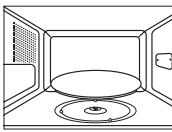
## ВСТАНОВЛЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Встановіть піч на пласку рівну поверхню на висоті приблизно 85 см від підлоги. Поверхня має бути достатньо стійкою, щоб витримати вагу печі.

- Під час встановлення печі для нормальної вентиляції забезпечте відстань між піччю та іншими предметами не менше 10 см для задніх і бокових стінок та 20 см для верхньої кришки печі.



- Вийміть із печі всі пакувальні матеріали. Встановіть роликову опору і скляну тарілку. Упевнітесь, що тарілка вільно обертася.



- Мікрохвильова піч має бути розташована так, щоб забезпечити вільний доступ до розетки.

Якщо пошкоджено кабель живлення, його необхідно замінити на спеціальний кабель або кабель у зборі, який можна придбати в компанії-виробника або її агента з обслуговування. З міркувань особистої безпеки під'єднайте кабель до 3-контактної заземленої розетки мережі змінного струму 230 В, 50 Гц. Якщо кабель живлення пошкоджено, його слід замінити спеціальним кабелем.

Не встановлюйте мікрохвильову піч у спекотному або вологому місці, наприклад поряд зі звичайною кухонною плитою або радіатором опалення. Необхідно враховувати характеристики живлення печі; будь-який подовжувач має відповідати тим самим вимогам, що й кабель живлення з комплектації. Перед першим використанням мікрохвильової печі пропрітте внутрішні поверхні та ущільнювач дверцят вологую ганчіркою.

## ВСТАНОВЛЕННЯ ЧАСУ

Придана вами мікрохвильова піч має вмонтований годинник.

Після подачі живлення на дисплей автоматично з'явиться індикація «:0», «88:88» або «12:00».

Встановіть поточний час. Час може відображатися як у 24-годинному, так і в 12-годинному форматі. Годинник необхідно налаштувати

- коли вперше встановлюєте придану мікрохвильову піч
- після збою електро живлення

Не забудьте перевстановити годинник у разі переходу з літнього часу на зимовий, і навпаки.

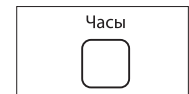
- Щоб показувати час у...

**Натисніть кнопку**

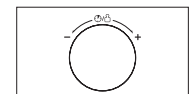


24-годинний формат

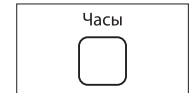
12-годинний формат



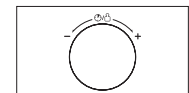
- Щоб встановити годину, поверніть **круглий регулятор**.



- Натисніть кнопку □.



- Щоб встановити хвилини, поверніть **круглий регулятор**.



- Натисніть кнопку □.





## ЩО РОБИТИ В РАЗІ ВИНИКНЕННЯ ПИТАНЬ АБО СУМНІВІВ

Якщо у вас виникла будь-яка з нижчеприведених проблем, спробуйте подані вирішення.

### Це звичайне явище.

- Конденсація вологи всередині печі.
- Повітряний потік навколо дверцят і зовнішнього корпусу.
- Світлові бліки навколо дверцят і зовнішнього корпусу.
- Пара, яка виходить по периметру дверцят або з вентиляційних отворів.

### Після натиснення кнопки піч не працює.

- Чи повністю закриті дверцята?

### Зовсім не відбувається приготування їжі.

- Чи правильно встановлено час і/або натиснуто кнопку ?
- Чи закриті дверцята?
- Чи не перевантажено електричну мережу, що спричинило до згоряння плавкого запобіжника або спрацювання автоматичного переривача?

### Їжа не готова або надто запечена.

- Чи правильно вибрано час приготування для цього типу їжі?
- Чи вибрано правильний рівень потужності?

### Всередині печі помітні іскри і чути потріскування (іскріння).

- Чи не використовується посуд із металевим оздобленням?
- Чи не залишено в печі виделку або інший металевий предмет?
- Чи не знаходиться алюмінієва фольга надто близько до внутрішніх стінок?

### Піч створює перешкоди для радіоприймачів і телевізорів.

- Під час роботи піч можна спостерігати незначні перешкоди у роботі радіоприймачів чи телевізорів. Це звичайне явище.
  - **Вирішення:** Після встановлювати подалі від телевізора, радіоприймача та антен.
- Якщо мікропроцесор мікрохвильової печі реагує на перешкоди, відображення на дисплей може згаснути або збитися.
  - **Вирішення:** Від'єднайте кабель живлення від мережі та під'єднайте знову. Ще раз встановіть час.

Якщо після прочитання вищеприведених інструкцій вам не вдається усунути проблему, зверніться до магазину, в якому придбано піч, або в найближчий центр обслуговування компанії SAMSUNG.

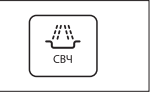
## ПРИГОТУВАННЯ/ПІДГРІВАННЯ

Нижче пояснено, як правильно приготувати або розігріти їжу. Завжди перевіряйте встановлені вами режими, перед тим як залишити піч без нагляду.

Спершу помістіть їжу в центр скляної тарілки. Потім закрійте дверцята.

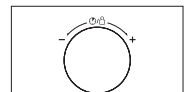
1. Натисніть кнопку .

**Результат:** На дисплей відобразиться індикація 850 Вт (максимальна потужність приготування).



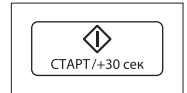
Виберіть відповідний рівень потужності ще раз натиснувши кнопку , доки на дисплей не з'явиться необхідний рівень потужності у ватах. Дивіться таблицю рівнів потужності.

2. Встановіть час приготування, повертаючи круглий регулятор.



3. Натисніть кнопку .

**Результат:** Всередині печі з'явиться світло і тарілка почне крутитися.



Починається приготування їжі, і коли воно закінчується, піч подає чотири звукові сигнали.

Ніколи не вмикайте порожню мікрохвильову піч.

Якщо ви хочете нагрівати їжу протягом короткого часу на максимальній потужності (850 Вт), просто натисніть кнопку **+30s (+30 с)** по одному разу для кожних 30 секунд часу приготування. Піч відразу почне роботу.





## РІВЕНЬ ПОТУЖНОСТІ

Можна вибрати один із нижчанаведених рівнів потужності.

Рівень потужності	Вихідна потужність
ВИСОКИЙ	850 Вт
СЕРЕДНІЙ ВИСОКИЙ	600 Вт
СЕРЕДНІЙ	450 Вт
СЕРЕДНІЙ НИЗЬКИЙ	300 Вт
РОЗМОРОЖЕННЯ	180 Вт
НИЗЬКИЙ/НЕ ДАВАТИ ОХОЛОНУТИ	100 Вт

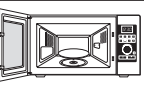
- Якщо вибрали більш високий рівень потужності, то час приготування необхідно зменшити.
- Якщо вибрали більш низький рівень потужності, то час приготування необхідно збільшити.

## ЗУПИНКА ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

Зупинити процес приготування можна в будь-який час, щоб проконтрлювати приготування їжі.

### 1. Щоб призупинити тимчасово.

Відкрийте дверцята.

**Результат:** Приготування їжі зупиняється. Щоб продовжити приготування, закрійте дверцята і ще раз натисніть кнопку .

### 2. Щоб зупинити повністю.

Натисніть кнопку .

**Результат:** Приготування їжі припиняється.

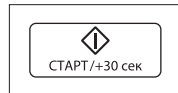
Щоб скасувати задані параметри режиму приготування, знову натисніть кнопку  **Зупинити**.

- Щоб скасувати будь-які задані параметри до початку приготування, просто натисніть кнопку **Зупинити**.

## РЕГУЛЮВАННЯ ЧАСУ ПРИГОТУВАННЯ

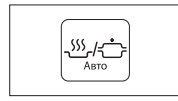
Можна збільшити залишковий час приготування, натискаючи кнопку «+30s (+30 с)» по одному разу для кожних 30 секунд, які потрібно додати.

Натисніть кнопку **+30s (+30 с)** по одному разу для кожних 30 секунд, які потрібно додати.

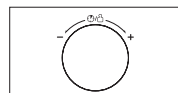


## ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО РОЗІГРІВАННЯ/ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

Режим автоматичного розігрівання/приготування їжі містить п'ять запрограмованих за часом рецептів приготування. Вам не потрібно вводити ані часу готовування, ані рівня потужності. Щоб задати кількість запланованих для приготування порцій, поверніть круглий регулятор. Насамперед, помістіть продукти на середину скляної тарілки і закрійте дверцята.

1. Виберіть тип продуктів, які ви збираєтесь готовувати, натиснувши один або кілька разів кнопку **Автоматичне розігрівання** .

2. Виберіть розмір порції, повертаючи **круглий регулятор**. (Дивіться таблицю збоку).



3. Натисніть кнопку .

**Результат:** Почнеться приготування страви.

Коли приготування завершиться

- 1) піч подасть чотири звукові сигнали;
- 2) три рази пролунає звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (з інтервалом в одну хвилину);
- 3) на дисплей знову з'явиться відображення поточного часу.

 Використовуйте лише безпечний для використання в мікрохвильовій печі посуд.



## ПАРАМЕТРИ АВТОМАТИЧНОГО РОЗІГРІВАННЯ/ ПРИГОТОВУВАННЯ ЇЖІ

У поданій таблиці представлено різні програми режимів автоматичного розігрівання та приготування, вагу продуктів, час витримки та відповідні рекомендації.

Код/Продукти	Розмір порції	Час витримки	Рекомендації
<b>1. Готові страви (охолоджені)</b>	300-350 г 400-450 г	3 хв.	Викладіть страву в керамічну тарілку і накрійте її плівкою для мікрохвильової печі. Ця програма підходить для страв із трьох компонентів (наприклад, м'яса із соусом, овочів і гарніру у вигляді картоплі, рису або макаронів).
<b>2. Заморожені готові страви (заморожені)</b>	300-350 г 400-450 г	4 хв.	Візьміть готову заморожену страву і покладіть у посуд, придатний до використання у мікрохвильової печі. Проколіть плівку, в яку загорнута страва. Помістіть заморожену готову страву на середину скляної тарілки. Ця програма підходить для готових заморожених страв із трьох компонентів (наприклад, м'яса із соусом, овочів і гарніру у вигляді картоплі, рису або макаронів).
<b>3. Картопля в мундирах</b>	200 г 400 г 600 г	3 хв.	Виберіть приблизно однакову за величиною картоплю з вагою однієї картоплинини близько 200 г. Помийте картоплю і проколіть шкірку виделкою. Загорніть кожну картоплинину у плівку для мікрохвильової печі. Кладіть одну картоплинину посередині, дві картоплинини – одна навпроти одної, 3 картоплинини – в коло просто на скляну тарілку.

Код/Продукти	Розмір порції	Час витримки	Рекомендації
<b>4. Свіжі овочі</b>	100-150 г 200-250 г 300-350 г 400-450 г 500-550 г	3 хв.	Попередньо помивши, почистивши і нарізавши на однакові шматки, зважте овочі. Покладіть їх у скляну посудину з кришкою. Додайте 30 мл (2 ст. ложки) води, горючи 100-250 г, або 45 мл (3-4 ст. ложки), горючи 300-550 г овочів. Після завершення приготування страви перемішайте її.
<b>5. Заморожені овочі</b>	100-150 г 200-250 г 300-350 г 400-450 г 500-550 г	3-4 хв.	Зважте заморожені овочі (-18 °C) і покладіть їх у відповідного розміру термостійку миску з кришкою. Для приготування 100-350 г заморожених овочів додайте 15 мл (1 стол. ложку) води, для приготування 400-550 г заморожених овочів додайте 30 мл (2 стол. ложки) води. Ретельно перемішайте після приготування і перед подаванням на стіл. Цю програму можна використовувати для горошку, солодкої кукурудзи, броколі та змішаних овочів, наприклад, горошку, моркви і броколі.

УКРАЇНСЬКА



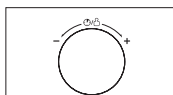
## ВИКОРИСТАННЯ ФУНКЦІЇ БУФЕТ

Час приготування в цьому режимі встановлюється автоматично. Щоб задати кількість запланованих для приготування порцій, поверніть круглий регулятор. Насамперед, помістіть продукти на середину скляної тарілки і закрійте дверцята.

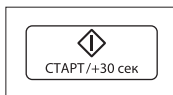
1. Виберіть тип продуктів, які ви збираєтесь готувати, натиснувши один або кілька разів кнопку **Буфет**



2. Виберіть розмір порції, повертаючи **круглий регулятор**. (Дивіться таблицю збоку).



3. Натисніть кнопку



**Результат:** Почнеться приготування страви. Коли приготування завершиться

- 1) піч подасть чотири звукові сигнали;
- 2) три рази пролунає звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (з інтервалом в одну хвилину);
- 3) на дисплей знову з'явиться відображення поточного часу.

Використовуйте лише безпечний для використання в мікрохвильовій печі посуд.

## ПАРАМЕТРИ ФУНКЦІЇ БУФЕТ

У таблиці нижче подано автоматичні програми для розігріву напоїв та розмороження тортів. В ній вказано кількість продуктів, час витримки та відповідні рекомендації.

Код/Продукти	Розмір порції	Час витримки	Рекомендації
<b>1. Напої</b> Кава, молоко, чай, вода (кімнатної температури)	150 мл (1 чашка) 250 мл (1 горнятко)	1-2 хв.	Вилийте в керамічну чашку (150 мл) або горнятко (250 мл) і поставте посередині скляної тарілки. Підігрівайте, не накриваючи. До і після витримки ретельно помішайте. Будьте обережні, вимірюючи горяча (дивіться вказівки з безпеки для рідин).
<b>2. Заморожена випічка</b>	100 г (1 шт.) 200 г (2 шт.) 300 г (2-3 шт.) 400 г (3-4 шт.) 500 г (4 шт.)	5-15 хв.	Покладіть шматочки замороженого торту (-18 °C) просто на металеву решітку. Більші шматки випічки та здобні булочки вкладіть на скляну тарілку. Розташуйте один шматок у центрі, два – один напроти одного, а 3-4 шматки – по колу. Торт розігріється і стане хрустким. Цю програму можна використовувати для таких тортів як яблучний торт із насипним верхом, струдель, маківник та кекс. Проте, вона не годиться для цілих тортів, тортів із кремовою начинкою та тортів із шоколадним верхом.



## ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО ШВІДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ

Режим автоматичного швидкого розмороження дає змогу швидко розморозити м'ясо, птицю, рибу, хліб/кондитерські вироби. Час розмороження та рівень потужності задані автоматично у програмі.

- Використовуйте лише безпечний для використання в мікрохвильовій печі посуд.

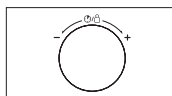
Спершу покладіть заморожені продукти в центр скляної тарілки і закрійте дверцята.

1. Виберіть тип продуктів, які ви збираєтесь розморожувати, натиснувши один або кілька разів кнопку **Швидке розмороження** . (Детальніші пояснення дивіться у таблиці на протилежній сторінці).

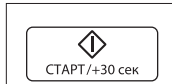


**Результат:** На дисплей з'явиться індикація:

2. Виберіть масу продуктів, повертаючи **круглий регулятор**. Максимальна вага становить 1500 г.



3. Натисніть кнопку



**Результат:** Почнеться приготування страви. Коли приготування завершиться

- 1) піч подасть чотири звукові сигнали;
- 2) три рази пролунає звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (з інтервалом в одну хвилину);
- 3) на дисплей знову з'явиться відображення поточного часу.

- Налаштувати параметри розмороження можна також вручну. Для цього виберіть функцію «приготування/підгрівання» з рівнем потужності 180 Вт. Більш детальну інформацію див. у розділі «Приготування/Підгрівання» на стор. 9.

## ПАРАМЕТРИ АВТОМАТИЧНОГО ШВІДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ

В поданий таблиці представлено різні програми режиму швидкого розмороження, вагу продуктів, час витримки та відповідні рекомендації. Перед розмороженням продуктів зніміть із них весь пакувальний матеріал. Покладіть м'ясо, птицю та рибу на пласку скляну або керамічну тарілку, хліб і кондитерські вироби на кухонному папері.

Код/ Продукти	Розмір порції (г)	Час витримки (хв.)	Рекомендації
1. М'ясо	200-1500	20-90	Прикрийте краї алюмінієвою фольгою. Переверніть м'ясо, коли піч подасть звукові сигнали. Ця програма підходить для розмороження яловичини, баранини, свинини, відбивних, стейків і фаршу.
2. Птиця	200-1500	20-90	Обгорніть ніжки та кінчики крил алюмінієвою фольгою. Переверніть м'ясо птиці, коли піч подасть звукові сигнали. Ця програма підходить для розмороження як цілої курки, так і окремих її порцій.
3. Риба	200-1500	20-90	Прикрийте хвіст цілої риби алюмінієвою фольгою. Переверніть рибу, коли піч подасть звукові сигнали. Ця програма підходить для розмороження як цілої риби, так і філейних шматків.
4. Хліб	125-625	10-60	Покладіть хліб на шматок кухонного паперу і переверніть його, як тільки піч подасть звуковий сигнал. Покладіть піріг на керамічну тарілку і, за можливості, переверніть його після подачі звукового сигналу. (Піч продовжує працювати, але зупиняється, якщо відкрити дверцята). Ця програма можна використовувати для розмороження всіх видів хліба, нарізаного та цілого, а також булочок і французьких батонів. Покладіть булочки в коло.



## ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ ПРИГОТУВАННЯ НА ПАРІ

Час приготування в режимі приготування на парі встановлюється автоматично.

Ви можете задати розмір порції за допомогою відповідних кнопок — і +.

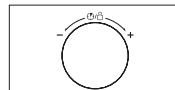
Використовуйте для цього режиму пластикову посудину для приготування на парі.

Насамперед, поставте пластикову посудину для приготування на парі на середину скляної тарілки і закрійте дверцята.

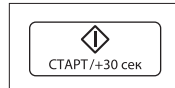
1. Виберіть тип продуктів, які ви збираєтесь готувати, натиснувши один або кілька разів кнопку **Приготування на парі**.



2. Виберіть розмір порції за допомогою кнопок — і +. (Дивіться таблицю на наступній сторінці).



3. Натисніть кнопку ⚫.



**Результат**: Починається приготування страви. Коли приготування завершиться

- 1) після подачі чотири звукові сигнали;
- 2) три рази пролунає звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (з інтервалом в одну хвилину);
- 3) на дисплеї знову з'явиться відображення поточного часу.

Використовуйте лише безпечний для використання в мікрохвильовій печі посуд.

### Підказки щодо приготування на парі

#### Компоненти посудини для приготування на парі



Миска

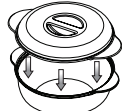


Корзина

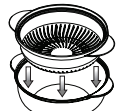


Кришка

#### Поводження з посудом для приготування на парі



Миска + Кришка



Миска з корзиною + кришка

## ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО ПРИГОТУВАННЯ ПАРОЮ

У поданий таблиці представлено 5 автоматичних програм приготування на парі, вагу продуктів, час витримки та відповідні рекомендації.

Під час приготування на парі завжди використовуйте пароварку і додавайте воду відповідно до інструкцій в таблиці. Їжу буде приготовлено з використанням мікрохвиль і пари.

Код/Продукти	Розмір порції (г)	Час витримки (хв.)	Застосування
1. Білий рис	150-200 / 50-300 / 350-400	4-5	Миска + Кришка
<b>Рекомендації</b>			
Використовуйте пропарений білий рис. Покладіть рис у миску пароварки. Додайте холодну воду (150-200 г – 450 г води, 250-300 г – 370 г води, 350-400 г – 870 г води). Накрійте кришкою. Після приготування і перед витримкою ретельно перемішайте. Після приготування витріть конденсовану воду в камері за допомогою паперового рушника.			
2. Гречка	125 / 250	2-5	Миска + Кришка
<b>Рекомендації</b>			
Покладіть гречку у миску пароварки. Додайте 250 мл холодної води для приготування 125 г або 500 мл води для приготування 250 г гречки. Додайте спеції, пучку солі і шматочок масла. Під час приготування посудина має бути накрита кришкою. Після приготування ретельно перемішайте і залиште на деякий час страву без кришки. Витріть конденсовану воду в камері за допомогою паперового рушника.			
3. Почищена картопля	100-150 / 200-250 / 300-350 / 400-450 / 500-550 / 600-650	2-3	Миска + Кришка
<b>Рекомендації</b>			
Попередньо почистивши, помивши і нарізавши на однакові шматки, зважте картоплю. Радимо вибирати картоплю середнього розміру і порізати кожну на 6 шматків. Покладіть їх у миску пароварки. Додайте 15-30 мл (1-2 ст. л.) води для приготування 100-350 г або 45-60 мл (3-4 ст. л.) для приготування 400-650 г картоплі. Накрійте кришкою.			





Код/Продукти	Розмір порції (г)	Час витримки (хв.)	Застосування
4. Свіжі овочі	100-150 / 200-250 / 300-350 / 400-450 / 500-550	1-2	Миска з корзиною + кришка
	<b>Рекомендації</b>		
Попередньо помивши, почистивши і нарізавши на однакові шматки, зважте овочі. Покладіть корзину в миску пароварки. Розкладіть овочі на лотку. Додайте 30 мл (2 ст. л.) води, коли готовуєте 100-350 г, або 45 мл (3 ст. л.), коли готовуєте 400-550 г продуктів. Накрійте кришкою.			
5. Вівсянка на молоці	50 / 100	1-2	Миска + Кришка
<b>Рекомендації</b>			
Покладіть вівсянку в миску пароварки і додайте шматочок масла та пучку солі. Додайте 300 мл охолодженого молока у випадку приготування 50 г (1 горня) або 525 мл охолодженого молока для 100 г (2 горнят) вівсянки. Накрійте кришкою для цієї посудини. Після завершення приготування страви добре перемішайте її. Витрійт конденсовану вологу в камері за допомогою паперового рушника.			

## ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ РУЧНОГО ПРИГОТУВАННЯ ПАРОЮ

Страва	Порція	Потужність	Час приготування (хв.)	Час витримки (хв.)	Застосування
Артишок	300 г (1-2 шт.)	850 Вт	5-6	1-2	Миска + Кришка
	<b>Вказівки</b>				
Помийте та почистьте артишоки. Покладіть у миску. Додайте одну столову ложку лимонного соку. Накрійте кришкою.					

Страва	Порція	Потужність	Час приготування (хв.)	Час витримки (хв.)	Застосування
Свіжі овочі	300 г	850 Вт	4-5	1-2	Миска з корзиною + кришка
	<b>Вказівки</b>				
Попередньо почистивши, помивши і нарізавши на однакові шматки, зважте овочі (наприклад, броколі, цвітну капусту, моркву, перець). Покладіть корзину в миску. Розкладіть овочі в корзині. Додайте 2 столові ложки води. Накрійте кришкою.					
Заморожені овочі	300 г	600 Вт	7-8	2-3	Миска з корзиною + кришка
	<b>Вказівки</b>				
Покладіть заморожені овочі в корзину в мисці. Додайте 1 столову ложку води. Накрійте кришкою. Після приготування ретельно перемішайте.					
Філе свіжої риби	300 г	1-ий етап : 850 Вт 2-ий етап : 450 Вт	1-2 5-6	1-2	Миска з корзиною + кришка
	<b>Вказівки</b>				
Промийте і підгответите філе риби, наприклад сайди, морського окуня або лосося. Поблизукайте лимонним соком. Покладіть корзину в миску. Покладіть шматочки філе один за одним. Додайте 100 мл холодної води.					
Куряча грудинка	300 г	1-ий етап : 850 Вт 2-ий етап : 450 Вт	1-2 7-8	1-2	Миска з корзиною + кришка
	<b>Вказівки</b>				
Промийте курячу грудинку. За допомогою ножа розріжте її на 2-3 шматки. Покладіть корзину в миску. Покладіть один за одним шматки курячої грудинки. Додайте 100 мл холодної води. Накрійте кришкою.					



Страва	Порція	Потужність	Час приготування (хв.)	Час витримки (хв.)	Застосування
Рис	250 г	850 Вт	15-18	5-10	Миска + Кришка
	<b>Вказівки</b>				
Картопля «в мундирах»	500 г	850 Вт	7-8	2-3	Миска + Кришка
	<b>Вказівки</b>				
Завжте та помийте картоплю, після чого покладть її у миску. Додайте 3 столові ложки води. Накройте кришкою.					
Рагу (охолоджене)	400 г	600 Вт	5-6	1-2	Миска + Кришка
	<b>Вказівки</b>				
Покладть рагу в миску. Накройте кришкою. Перед витримкою ретельно перемішайте.					
Заморожені яблучні пиріжки з варенням	150 г	600 Вт	1-2	2-3	Миска з корзиною + кришка
	<b>Вказівки</b>				
Змочіть пиріжки з варенням холодною водою. Покладть 1-2 заморожені пиріжки один біля одного в корзину. Вставте корзину в миску. Накройте кришкою.					
Фруктовий компот	250 г	800 Вт	3-4	2-3	Миска + Кришка
	<b>Вказівки</b>				
Попередньо знявши шкіру, помивши та нарізвавши на шматочки одного розміру чи кубики, зважте свіжі овочі (наприклад, яблука, груші, сливи, абрикоси, манго чи ананас). Покладть у миску. Додайте 1-2 столові ложки води та 1-2 столові ложки цукру. Накройте кришкою.					

## ВИКОРИСТАННЯ ФУНКЦІЇ УСУНЕННЯ ЗАПАХІВ

Використовуйте цю функцію після закінчення приготування продуктів із різким запахом або за значного задимлення всередині печі. Спочатку повитирайте внутрішню камеру печі.

Завершивши приготування страви, натисніть кнопку **Усуення запахів**. Пролунає чотири звукові сигнали.



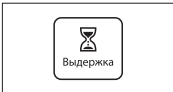
 Час усунення запахів запрограмований на заводі на 5 хвилин. Його можна збільшувати з кроком у 30 секунд за допомогою кнопки **+30s (+30 с)**.

 Максимальний час усунення запахів становить 15 хвилин.

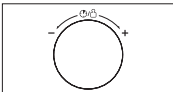
## НАЛАШТУВАННЯ ЧАСУ ВИТРИМКИ

Для автоматичного встановлення часу витримки можна використати таймер затримки (без використання мікрохвиль).

1. Натисніть кнопку .



2. Виберіть розмір порції, повертаючи **круглий регулятор**. (Дивіться таблицю збоку).



3. Натисніть кнопку .



**Результат**: Вмикається режим витримки. Коли приготування завершиться

- 1) піч подасть чотири звукові сигнали;
- 2) на дисплей знову з'явиться відображення поточного часу.



## ВИКОРИСТАННЯ ФУНКЦІЇ УЛЮБЛЕНІЙ РЕЦЕПТ

Якщо ви часто готуєте чи розігріваете одинакові види страв, інформацію про час приготування та рівні потужності можна зберегти в пам'яті, щоб кожного разу не набирати її наново.

Можна зберегти дві різні програми.

**Збереження програм.**

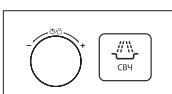
**1. Щоб запрограмувати...**

**Натисніть кнопку Улюбленій рецепт**

Перше налаштування	Один раз (відображення P1)
Друге налаштування	Два рази (відображення P2)

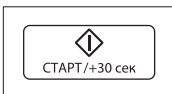


**2. Встановіть програму приготування (час приготування та рівень потужності) як звичайно; в разі потреби дивіться таблицю.**



**3. Натисніть кнопку .**

**Результат:** Вашу програму збережено в пам'яті печі.



**Використання програми.**

Насамперед, помістіть продукти на середину скляної тарілки і закрійте дверцята.

**1. Щоб вибрати...**

**Натисніть кнопку Улюбленій рецепт**

Перше налаштування	Один раз (відображення P1)
Друге налаштування	Два рази (відображення P2)



**2. Натисніть кнопку .**

**Результат:** Їжа готується за вибраною програмою.



## ВИМКНЕННЯ ЗВУКОВОГО СИГНАЛУ

Вимкнути відтворення звукових сигналів можна у будь-який момент.

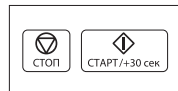
**1. Натисніть одночасно кнопки та .**

**Результат:**

- На дисплей з'являться описані нижче символи.



- Тепер піч не подаватиме звукових сигналів при натисканні кнопок.



**2. Щоб знову ввімкнути звукові сигнали, ще раз одночасно натисніть кнопки та .**

**Результат:**

- На дисплей з'являться описані нижче символи.



- Піч знову працює зі звуковими сигналами.



## БЛОКУВАННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ ДЛЯ БЕЗПЕКИ

Цю мікрохвильову піч обладнано спеціальною програмою для безпеки дітей, яка дає змогу заблокувати піч, щоб її неможливо було ввімкнути дітям та особам, які не вміють нею користуватися. Піч можна заблокувати в будь-який час.

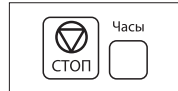
**1. Одночасно натисніть кнопки **Зупинити** та **Годинник** .**

**Результат:**

- Піч заблоковано (неможливо вибрати жодну функцію).



- На дисплей з'явиться індикація «L».



**2. Щоб розблокувати піч, одночасно натисніть кнопки **Зупинити** та **Годинник** .**

**Результат:** Піч знову нормальню працює.





## ПОСІБНИК ІЗ ВИБОРУ ПОСУДУ

Щоб приготувати їжу в мікрохвильовій печі, мікрохвилі мають проникати в їжу, а посуд не має відбивати чи поглинати їх. Тому, слід уважно вибирати посуд для мікрохвильової печі. Якщо на посуді є маркування «Безпечний для мікрохвильової печі», тоді все гаразд. У поданий нижче таблиці перелічені різні види кухонних приладдів іказано, чи можна їх використовувати в мікрохвильовій печі і яким чином це робити.

Кухонне приладдя	Безпечно для мікрохвильової печі	Коментарі
<b>Алюмінієва фольга</b>	✓ X	Можна використовувати в невеликих кількостях для захисту окремих ділянок їжі від підгоряння. Якщо фольга розташована надто близько до стінок печі або використовується надто багато фольги, це може спричинити іскріння.
<b>Тарілка для піддум'янення</b>	✓	Не розігрівайте більше восьми хвилин.
<b>Порцеляна і глиняні вироби</b>	✓	Порцеляну, кераміку, глазуровану кераміку і кісткову порцеляну можна використовувати, якщо на них немає металевого оздоблення.
<b>Одноразова пластикова та картонна тара</b>	✓	Дякі заморожені продукти пакують у такій тарі.
<b>Пакування продуктів швидкого приготування</b>		
• Полістиролові горнятка та контейнери	✓	Можна використовувати для розігрівання їжі. Перегрівання може спричинити плавлення полістиролу.
• Паперові пакети чи газети	X	Може спалахнути.
• Папір вторинної переробки або металеві затискачі	X	Може спричинити іскріння.
<b>Скляний посуд</b>		
• Універсальний посуд для готовування та сервірування	✓	Можна використовувати, якщо не він декорований металевим обідком.
• Тонкий скляний посуд	✓	Можна використовувати для розігрівання їжі та рідин. Тонке скло може зробитися або тріснути у разі різкого нагрівання.

Кухонне приладдя	Безпечно для мікрохвильової печі	Коментарі
• Скляні банки	✓	Можна використовувати лише без кришки. Підходять лише для розігрівання.
<b>Металевий посуд</b>		
• Тарілки	X	Може спричинити іскріння або займання.
• Дрошки для зв'язування пакетів для замороження	X	
<b>Папір</b>		
• Тарілки, горнятка, серветки і кухонний папір	✓	Для нетривалого приготування і розігрівання. Також для поглинання надлишку води.
• Папір вторинної переробки	X	Може спричинити іскріння.
<b>Пластик</b>		
• Контейнери	✓	Особливо, якщо це вогнетривкий термопластик. Деякі інші види пластику можуть деформуватися або втратити колір від високої температури. Не використовуйте меламіновий пластик.
• Плівка	✓	Може використовуватися для утримання води. Не має торкатися продуктів. Будьте обережні, коли знімете плівку після готовування, оскільки з-під неї виходить гаряча пара.
• Пакети для замороження	✓ X	Лишь якщо придатні для кип'ятіння або використання в печі. Не мають бути герметично закриті. Якщо необхідно, проколіть виделкою.
<b>Парафінований папір або папір, який не пропускає жир</b>	✓	Може використовуватися для утримання води та запобігання розбризкування.

✓ : рекомендовано    ✓ : використовувати з обережністю    X : небезпечно



## ЧИЩЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Для запобігання накопичуванню жиру і часточок їжі слід регулярно мити такі деталі мікрохвильової печі:

- внутрішні і зовнішні поверхні
- дверцята і ущільнювачі дверцят
- скляна тарілка і роликова опора

ЗАВЖДИ перевіряйте, чи ущільнювачі дверцят чисті і дверцята закриваються належним чином.

Недотримання цих вимог може привести до пошкодження поверхні, що може негативно вплинути на пристрій і привести до небезпечної ситуації.

1. Чистьте зовнішні поверхні м'якою ганчіркою і теплим мильним розчином. Сполосніть і висушіть.
2. Усуньте бризки і плями на внутрішніх поверхнях чи на підставці ганчіркою, змоченою у мильному розчині. Сполосніть і висушіть.
3. Щоб вимочити засохлі часточки їжі і усунути запах, поставте горнятко з розведеним лимонним соком на скляну тарілку і нагрівайте впродовж 10 хвилин за максимального рівня потужності.
4. Мийте тарілку, яку можна мити у посудомийній машині, як тільки виникає така потреба.

НЕ допускайте потрапляння води у вентиляційні отвори. НІКОЛИ не використовуйте абразивні засоби чи хімічні розчини. Будьте особливо обережні, коли чистите ущільнювачі дверцят, щоб часточки їжі:

- не накопичувались на них
- не заважали належному закриванню дверцят

## ЗБЕРІГАННЯ ТА РЕМОНТ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Для зберігання і обслуговування мікрохвильової печі слід взяти до уваги такі прості заходи безпеки.

Піч не слід використовувати, якщо ущільнювачі чи самі дверцята пошкоджено:

- зламана завіса
- зношенні ущільнювачі
- деформовано або зігнувся кожух

Ремонт має виконувати лише кваліфікований спеціаліст з обслуговування мікрохвильових печей.

НІКОЛИ не знімайте зовнішній кожух із мікрохвильової печі. Якщо піч не працює належним чином або потребує обслуговування або ж ви не впевнені щодо її стану:

- від'єднайте її від розетки;
- зверніться до найближчого центру післяпродажного обслуговування.

Якщо потрібно відкласти піч на тимчасове зберігання, виберіть сухе місце без пилу.

**Причина:** пил і волога можуть негативно вплинути на деталі печі.

Ця мікрохвильова піч не призначена для комерційного користування.



## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Компанія SAMSUNG постійно докладає зусиль для вдосконалення своїх виробів. Характеристики дизайну і дані вказівки для користувача може бути змінено без попередження.

УКРАЇНСЬКА

Модель	MW89APSR / ME89APSR
Джерело живлення	230 В / 50 Гц
Споживання електроенергії Мікрохвилі	1250 Вт
Вихідна потужність	100 Вт / 850 Вт (IEC-705)
Робоча частота	2450 МГц
Магнетрон	OM75P(31)
Способ охолодження	Електричний вентилятор
Розміри (Ш x В x Г) Габаритні	489 x 275 x 385 мм
Внутрішня камера	330 x 211 x 329 мм
Об'єм	23 літри
Вага Нетто	близько 13,5 кг

Призначено для використання в  
нормальних умовах  
Термін служби: 7 років



AB57



166



KZ.O.02.0072

Зроблено в Малайзії.

Адреса фабрики:

Samsung Electronics (M) Sdn. Bhd.  
Lot 2, Lebuh 2, North Klang Straits, Area 21,  
Industrial Park, 42000 Port Klang Malaysia

МАСТЕ ЗАПИТАННЯ ЧИ КОМЕНТАРИ?

КРАЇНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САЙТ
RUSSIA	8-800-555-55-55	
GEORGIA	8-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	088-55-55-555	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
BELARUS	810-800-500-55-500	
MOLDOVA	00-800-500-55-500	
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.ua">www.samsung.ua</a> <a href="http://www.samsung.com/ua_ru">www.samsung.com/ua_ru</a>

Код №: DE68-03598E



# Микротолқынды пеш

Пайдаланушы нұсқаулығы



Бұл нұсқаулық кітапша 100 % қайта өндөуден өткізуге болатын қағазға басылған.

мүмкіндіктерді елестет

Samsung компаниясының бұл өнімін сатып алғаныңызға рахмет. Өніміңізді мына сайтқа тіркеңіз:

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



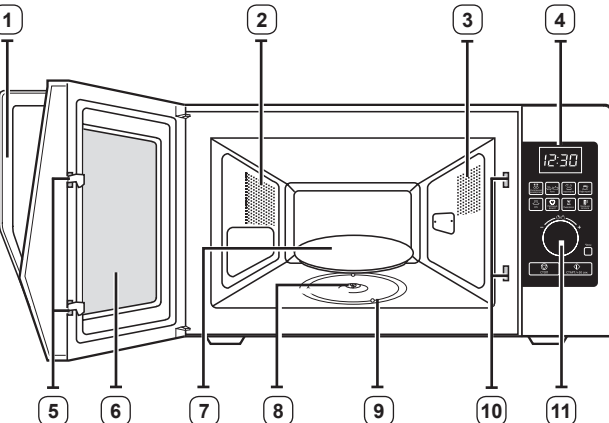


## МАЗМУНЫ

Пеш .....	2
Басқару панелі .....	3
Керек-жарақтары .....	3
Осы пайдаланушы нұсқаулығын қолдану .....	4
Қауіпсіздік туралы маңызды ақпарат .....	4
Белгішелер мен таңбалардың түсіндірмесі .....	4
Асқын микротолқын қуатының әсеріне ұшырамау үшін сақтық шараларын орындаңыз .....	4
Қауіпсіздікке қатысты маңызды нұсқаулар .....	5
Аталаған өнімді дұрыс пайдалану (Электр қуатын шығындау және Электрондық жабдық) .....	7
Микротолқынды пешті орнату .....	8
Уақытты орнату .....	8
Ақаулық туындаса немесе күмән пайда болса не істей керек .....	9
Пісіру/Қыздыру .....	9
Қуат мәндері .....	10
Пісіруді тоқтату .....	10
Пісіру уақытын реттеу .....	10
Автоматты түрде қыздыру/пісіру функциясын қолдану .....	10
Автоматты түрде қыздыру/пісіру параметрлері .....	11
Кафетерий функциясын қолдану .....	12
Кафетерий функциясы .....	12
Автоматты түрде жылдам жібіту функциясын қолдану .....	13
Автоматты түрде жылдам жібіту функциясы .....	13
Бу режимін қолдану .....	14
Бу режимі арқылы автоматты түрде пісіруге қатысты нұсқаулық .....	14
Бу режимі арқылы қолмен пісіру .....	15
Ііс кетіру функциясын қолдану .....	16
Қоя түрү уақытын орнату .....	16
Дәстүрлі пісіру функциясын қолдану .....	17
Сигнал құралын өшіру .....	17
Микротолқынды пешті қауіпсіздік құралы .....	17
Ыдыстың жарамдылығын анықтау .....	18
Микротолқынды пешті тазалау .....	19
Микротолқынды пешті сақтау және жөндеу .....	19
Техникалық параметрлері .....	20

ҚАЗАҚША

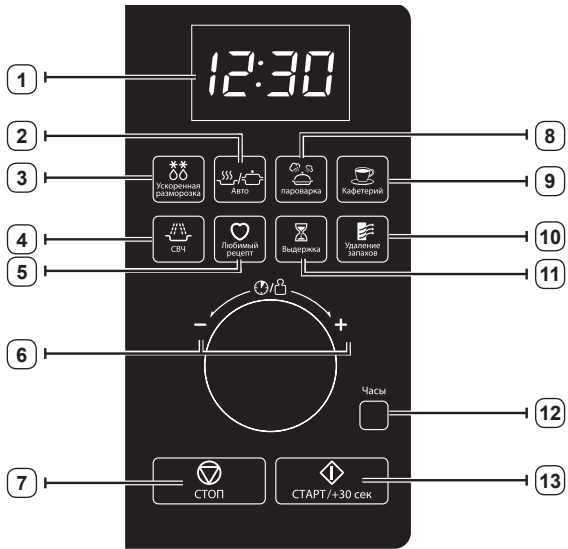
## ПЕШ



1. ЕСІКТІҢ ТҮТҚАСЫ
2. ЖЕЛДЕТКІШ САҢЫЛАУЛАР
3. ШАМ
4. БЕЙНЕБЕТ
5. ЕСІК БЕКІТПЕЛЕРИ
6. ЕСІК
7. БҰРЫЛМАЛЫ ТАБАҚ
8. ЖАЛҒАСТЫРҒЫШ
9. АЙНАЛМАЛЫ ШЫҒЫРЫҚ
10. ҚАУІПСІЗДІК БЕКІТПЕСІ САҢЫЛАУЛАРЫ
11. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



## БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



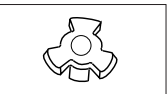
1. БЕЙНЕБЕТ
2. АВТОМАТТЫ ҚЫЗДЫРУ/ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫН ТАНДАУ
3. АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫ
4. ҚУАТ ПАРАМЕТРЛЕРІН ҚОЮ
5. ДӘСТУРЛІ ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫНЫҢ ТҮЙМЕШІГІ
6. ТЕТИК (Пісіру уақыты, салмақ және үстелге тарту мөлшері)
7. ТОҚТАТУ/БОЛДЫРМАУ ТҮЙМЕШІГІ
8. БУ ФУНКЦИЯСЫН ТАНДАУ
9. КАФЕТЕРИЙ ФУНКЦИЯСЫН ТАНДАУ
10. ИІС КЕТИРУ ТҮЙМЕШІГІ
11. КОЯ ТҮРҮ УАҚЫТЫН ОРНАТУ
12. САҒАТ ПАРАМЕТРІН ОРНАТУ
13. БАСТАУ ТҮЙМЕШІГІ

## КЕРЕК-ЖАРАҚТАРЫ

Құрылғының қандай үлгісін таңда алғаныңызға қарай, онымен бірге әр түрлі жолмен қолдануға болатын бірнеше керек-жарақ жеткізіледі.

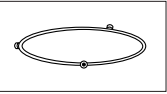
- 1. ЖАЛҒАСТЫРЫШ**, пештің табанындағы мотордың білікшесіне орнатылып жеткізіледі.

**Максаты:** Жалғастырыш бұрылмалы табақты айналдырады.



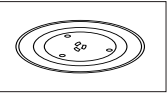
- 2. АЙНАЛМАЛЫ ШЫҒЫРЫҚ**, пеш табанының ортасына қойлады.

**Максаты:** Айналмалы шығырық бұрылмалы табақты үстап тұрады.



- 3. БҰРЫЛМАЛЫ ТАБАҚ**, айналмалы шығырықтың ортасындағы тетік арқылы жалғастырышқа қойылады.

**Максаты:** Бұрылмалы табақ тамақ пісіретін негізгі орын болып табылады: оны тазалау үшін оңай алуға болады.



- 4. БУ КӘСТРӨЛІ**, 14-ші бетті қараңыз.

**Максаты:** Бу функциясын қолданған кезде пластик бу кәстрөлін пайдаланыңыз.



Микротолқынды пешті айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақсиз ICKE қоспаңыз.



## ОСЫ ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫГЫН ҚОЛДАНУ

Сіз SAMSUNG микротолқынды пешін жаңағанда сатып алдыңыз. Қолыңыздарға пайдалануыш нұсқаулығында, микротолқынды пештеге тағам пісіруге қатысты маңызды ақпараттар қамтылған:

- Қауіпсіздік нұсқаулары
- Жарамды ыдыс-аяқ пен керек-жарақтар
- Тағам пісіруге қатысты пайдалы кеңес
- Тағам пісіруге қатысты ақыл-кеңес

ҚАЗАҚША

## ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ МАҢЫЗДЫ АҚПАРАТ

### ҚАУІПСІЗДІККЕ ҚАТЫСТЫ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛАР МҰЖИЯТ ОҚЫП ШЫҒЫП, КЕЛЕШЕКТЕ ҚОЛДАНУ ҮШІН САҚТАП ҚОЙЫҢЫЗ.

Пешті қолданар алдында келесі нұсқаулардың орындалғанына көз жеткізіңіз.

- Құрылғыны тек осы пайдалануыш нұсқаулығында көрсетілген мақсаттағанда қолданыңыз. Бұл пайдалануыш нұсқаулығында көрсетілген “Ескертулер” мен “Қауіпсіздік нұсқауларында”, орын алуы ықтимал жағдайлар мен оқиғалардың барлығы бірдей қамтылған. Құрылғыны абайлан, сақтықпен орнатуға, күтім көрсетуге, іске қосуға өзінің міндеттісіз.
- Себебі тәмемде көрсетілген нұсқауларда құрылғының әр түрі қамтылғандықтан, сіздің микротолқынды пешініздің техникалық сипаттамасы, осы нұсқаулықта көрсетілген құрылғылардан сәл өзгеше болуы және ескерту белгілерінің барлығы бірдей сізге қатысты болмауы мүмкін. Толғандырып жүрген мәселе немесе сұрағының болса, жақын орналасқан жергілікті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе [www.samsung.com](http://www.samsung.com) веб-сайтынан ақпарат және көмек алыңыз.
- Бұл микротолқынды пеш тағам ысытуға арналған. Бұл тек үйдеғанда қолдануға арналған. Матаны немесе дән толтырылған жастишалардың қыздырманың, жаңын кетуі және өртке ұласуы мүмкін. Құрылғының дұрыс немесе тиисті түрде қолданбау нәтижесінде бірнәрсе бүлінген, өндіруші жауапкершілік көтермейді.
- Пешті таза ұстамаған жағдайда, оның бетінің сапасы кетіп, құрылғының қолданың мөрзімінің уақытынан бұрын аяқталуына әсер етүі және қатерлі жағдайлар орын алуы мүмкін.

## БЕЛГІШЕЛЕР МЕН ТАҢБАЛАРДЫҢ ТУСІНДІРМЕСІ



ЕСКЕРТУ

Ауыр жаракат немесе өлімге әкелетін қатерлі жағдайлар немесе қауіпті әрекеттер.



АБАЙ БОЛЫҢЫЗ

Кішігірім жаракат немесе мүлікке зиян келтіретін қатерлі жағдайлар немесе қауіпті әрекеттер.



Ескерту; Өрт қатері



Ескерту; Бет жағы ыстық



Ескерту; Тоқ



Ескерту; Жарылғыш зат



Бұзбаның.



Ашаңы розеткадан сұрыңыз.



Қол ТИГІЗБЕҢІЗ.



Электр тоғының қатеріне түспес үшін құрылғыны жерге қосыңыз.



Қызмет көрсету орталығына хабарласып көмек алыңыз.



Ескерім



Маңызды

## АСҚЫН МИКРОТОЛҚЫН ҚУАТЫНЫҢ ӘСЕРІНЕҢ САҚТАНДЫРАТЫН САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ.

Тәмемдегі сақтық шарапалары орындалмаса, микротолқын қуатының қатеріне ұшырауының мүмкін.

- (a) Ешқашан есігі ашиқ түрған пешті іске қосам деп әрекет жасауға немесе қауіпсіздік тетігін (есіктің бекітілсі) бузуга немесе қауіпсіздік тетігінің саңылауарына бөгде зат сүргуға болмайды.
- (b) Пештің есігі мен алдыңың жағының арасына ештең қыстырмалызы немесе тығыздығашштарға тағам немесе тазалағыш заттың қалдықтары жиналудына ЖОЛ БЕРМЕҢІЗ. Есік пен есік тығыздығыштың беттерін, пешті қолданып болғаннан кейін дымқыл шүберекпен сүртіп, содан кейін жұмсак, құргақ шүберекпен тазаланың.
- (c) Пеш бұзылып қалса, оны өндіруші тараптынан микротолқынды пешті жөндеу бойынша дайындықта өткізілген техник жөндемейінше ІСКЕ ҚОСПАҢЫЗ. Пеш есігінің дұрыс жабылуы мен тәмемдегілерге еш нұксан келмеудің ерекше маңызы бар:



- (1) есік (майысқан)  
 (2) есіктің топсалары (сынық немесе босап қалған)  
 (3) есіктің тығыздығышы және тығыздығыш беттер  
 (d) Бұл пешті өндіруші тарапынан микротолқында пешті жөндеу бойынша дайындықтан тиісті түрде өткізілген техниктен басқа адам жөндеуге тиіс емес.

Бұл 2-ші топтабы, В санатына жататын ISM құрылғысы. 2-ші топқа радио-жүйліктер қуатты электромагнитті сөуле ретінде, материалдарды өңдеу үшін арнайы шығарылған ISM құрылғыларының барлығы, сондай-ақ EDM және дөғамен дәнекерлейтін құрылғылар да жатады.

В санатына тұрмыста қолдануға арналған немесе төмөн кернеулі желіге тіке жалғанған тұрғын үй кешендерінде қолданылатын құрылғылар жатады.

## ҚАУІПСІЗДІККЕ ҚАТЫСТЫ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛАР

Осы қауіпсіздік нұсқауларының орындалуына әрқашан назар аударыңыз.

### ! ЕСКЕРТУ

Микротолқынды пешті тек білікті маманғана өзгертуге немесе жөндеуге тиіс.	✓	✓	✓	✓
Тұмшаланып жабылған сауыттардағы сүйік заттардың және басқа тағамдарды микротолқын функциясымен қыздырманыз.	✓	✓	✓	✓
Өз қауіпсіздігінде қамтамасыз ету үшін, жогары қысымдағы су бүріккіш немесе бүмен тазалағын кұралдарды қолданыңыз.	✓	✓	✓	✓
Бұл құрылғыны қыздырығыштың, тұтанғыш заттың қасына орнаттаңыз; ылғалды, майты немесе шанды жерге қойып немесе күн сүлесі тұра түсетін және су ағатын немесе газ шығатын жерге; тегіс емес жерге қоймаңыз.	✓	✓	✓	✓
Бұл құрылғыны жергілікті және мемлекеттік ережелерге сай дұрыс жерге қосу керек.	✓	✓	✓	✓
Құрылғының ашасы қосылатын ағытпалар мен контакттарын, шан немесе су тәрізді басқа заттардан күргак шуберекті қолданып мезгіл-мезгіл тазалап отырыңыз.	✓	✓	✓	✓
Қуат сымын тартпаңыз немесе қатты майыстырманың немесе үстінен ауыр зат қоймаңыз.	✓	✓	✓	✓
Газ шығып кеткен кезде (мысалы, пропан, сүйылтылған газ т.с.) құрылғы ашасына қол тигізбей, белмени дереу жедеттіңіз.	✓	✓	✓	✓
Ашаны дымқыл қолмен ұстамаңыз.	✓	✓	✓	✓

Іске қосылып тұрган құрылғыны ашасынан тартып электр жепісінен ағытуға болмайды.	✓	✓	✓	✓
Саусақтарыңызды немесе бөгде затты құрылғыға сұқпаңыз, егер оған бөгде зат, мысалы су кіріп кеткен жағдайда, ашаны розеткадан сұрырыңыз да, жақын қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	✓	✓	✓	✓
Құрылғыға шамадан тыс құш салмаңы немесе баспаңыз.	✓	✓	✓	✓
Пешті раковина немесе шыны тәрізді осал заттардың үстінен қоймаңыз. (Ас үй қаптамасына қойылатын үлтіған)	✓	✓		
Құрылғыны бензол, сүйылтыш, алкоголь, бүмен тазалағыш немесе жогары қысыммен тазалағыш заттармен тазаламаңыз.	✓	✓	✓	✓
Кернеу, жиілік және тоқ параметрлерінің, өнімнің техникалық параметрлерінің сай кептегінен көз жеткізіңіз.	✓	✓		✓
Ашаны розеткага мықтап сұғыңыз. Көп ашалы адаптерді, ұзартқыш сымды немесе электр трансформаторын қолданыңыз.	✓	✓	✓	✓
Қуат сымын темір затқа ілмени, оны заттардың арасынан өткізу тесеңіз немесе құрылғының артынан өткізіңіз.	✓	✓	✓	✓
Булінген ашаны, булінген қорек сымын немесе босап қалған розетканы қолданыңыз. Құрылғының ашасы немесе қорек сымы бұзылса, жақындағы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	✓	✓	✓	✓
Бұл құрылғылар жеке тұрган таймер немесе қашықтан басқару құралының көмегімен басқарылмайды.	✓	✓		
Пешке су құюға немесе суды тұра бүркүгө болмайды.	✓	✓		
Пештің үстінен, ішіне немесе есігінің үстінен зат қоюға болмайды.	✓	✓	✓	✓
Құрт-құмырықсаларды құртуға арналған бүріккіш тәрізді тұтанғыш затты пештің бетінен шашпаңыз.	✓	✓		
Балаларды құрылғымен ойнамас үшін қадағалан отыру керек	✓	✓	✓	✓
Бұл құрылғы көлік құралдарына, ұзақ жолсалар көліктеріне немесе сол сияқты көліктегерге орнатуға арналмаган.	✓	✓	✓	✓
Пештің ішінен тұтанғыш зат салып сақтауға болмайды. Құрамында спирті бар тағамдарды немесе сусындарды қыздырған кезде ете сақ болыңыз, себебі спирттің буын пештің ыстық белгігіне тиіп кетуі мүмкін.	✓	✓	✓	✓



## ҚАЗАҚША

<input type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Микротолқынды пешті тек ас үй қаптамасының үстіне қойып пайдалану керек, микротолқынды пешті жиназдың ішіне қоюға болмайды. (Ас үй қаптамасына қойылатын үлгіға ғана)	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Құрылғы мен оның қол жететін бөлшектері, құрылғыны іске қосқан кезде қызып тұрады. Қыздырыш элементтерге қол тиіп кетпес үшін айай болу керек. 8 жасқа толмаган балаларды, үнемі байқап отырмagan жағдайда құрылғыдан алыс ұстau керек.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Балаларға пешті дұрыс қолданбағанда қатерлі жағдайлардын орын алғындығын түсіндіріп, оларға тиісті нұсқаулар бергеннен кейнін микротолқынды пешті қауіпсіз қолдана аласа ғана, ешкімнің қадағалауының пайдалануға рұқсат етіңіз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Бұл құрылғыны 8 жасқа толған және одан асқандарға қонақ қолдануға тиіс және кембабағал, сезім мүкістігі бар немесе айыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар құрылғыны қауіпсіз қолдану, қатерлі жағдайлар туралы нұсқау аласа немесе тиісті адамның қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс. Балалар құрылғымен ойнамауга тиіс. Балалар улкендердің қарауысын тазалау немесе күтім көрсету жұмыстарын орындауда тиіс.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Егер есік немесе есік тығыздығыштарына нұксан келсе, микротолқынды пешті үекіллітті техник маман жәндегенше іске қосуға болмайды.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Микротолқын қуатынан қорғайтын қакпакты алуға қажет етінен жәндеу немесе техникалық құтім көрсету жұмыстарын, білікті маманнан басқа адамдар жүзеге асырса, бұл олар үшін қатерлі.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Электр қатеріне түсіп қалмас үшін, құрылғы шамын ауыстырап алдында оның электр желисінен ағытулы екенін көз жеткізіңіз.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Сұйық тағамдар мен басқа да тағамды түмшаланып жабылған сауыттарда қыздыруға болмайды, себебі олар жарылуы мүмкін.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда қол жететін бөлшектері қызып тұруы мүмкін. Жас балалар күйіп қалмас үшін оларды құрылғыдан алыс ұсташыз.	✓	✓		

<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Микротолқынды пешті сусындарды қыздырган кезде көнет тасып кету мүмкін, сондыктан да, сауытты айайлап ұстau керек; Бұндай жағдайдың алдын алу үшін, оларды ӨРҚАШАН пешті сондирғеннен кейні, температура біркелкі болы үшін кем дегенде 20 секунд пештін ішіне қоя тұрыныз. Қажет болса, қыздырып жатқанда арапастырыңыз және ӨРҚАШАН қыздырып болғаннан кейін арапастырыңыз.	✓	✓	✓	✓
Бу шалып кетсе, теменде ғерекеттерді орындал, АЛҒАШҚЫ ЖӘРДЕМ көрсетіңіз:				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Бу шалып кеткен жерді кем дегенде 10 минут сұық суға маңызы.</li> <li>• Таза, құрғақ дәкемен жабыңыз.</li> <li>• Ешбір крем, май немесе лосьон жақпаңыз.</li> </ul>				
<input checked="" type="checkbox"/> Құрылғы іске қосылып тұрғанда қызып кетеді. Пештін ішіндегі қыздырыш элементтерге қол тиіп кетпес үшін айай болу керек.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ЕСКЕРТУ:</b> Баланы тамақтандыратын шөлмектік және балалар тағамы салынған қалбырлардың ішіндегісін берер алдында арапастыру немесе шайқау керек және күйіп қалмас үшін температурасын тексеру керек;			✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Бұл құрылғы кембабағал, сезім мүкістігі бар немесе айыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар (балалардың коса алғанда) қондануға арналған. Олар осы құрылғыны өз қауіпсіздігін қамтамасыз еттін адамның нұсқауы немесе қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Пештін камерасына және басқару панеліне қол онай жету үшін, оны дұрыс байта тәжірибелі орнату керек.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Пешті ен алғаш рет іске қосар алдында, пештін ішіне су қойып 10 минут қосу керек, содан кейін қолдана беруге болады.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Микротолқынды пешті оның ашасына қол жететіндегі етіп орнату керек. Егер пештен тосян шуыл, көңірсіген немесе түтін ісі шықса, ашана дереву розеткадан сұрыныңыз да, жақын қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Тазалаған кезде құрылғының беті бұрынғысынан да қатты ысып кету үшін мүмкін, балаларды алыс ұстau керек. (Тазалау функциясы бар үлгіге ғана қатысты)	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Жиналып қалған қоқысты тазалаім тұруынан да қатты ысып кету үшін мүмкін, балаларды алыс ұстau керек. (Тазалау функциясы бар үлгіге ғана қатысты)	✓	✓	✓	✓



<input checked="" type="checkbox"/> Күрьылғыны орнатып болғаннан кейін электр желісінен ағыту мүмкін болуға тиіс. Күрьылғыны жөнделдін ағыту үшін оның ашасы қол жететін жерде тұруға тиіс немесе сымга қолданыстағы ережеге сай айрып-кошыш орнатылуға тиіс. (Кіркірілген үлгіге ғана қатысты)	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Корек сымы бүрініп қалса, қатерлі жағдай орын алmas үшін оның өндіруші немесе өндірушінің үәкілдітті агенті немесе білкті адам ауыстыруға тиіс.	✓			

## АБАЙ БОЛЫНЫЗ



<input checked="" type="checkbox"/> Тек микротолқынды пеште қолдануға болатын ыдыс-ақтартады ғана қолданыңыз; метал сауыттардың ешкайсының, жиектерінің альтын немесе күміспен жалатылған ас ыдыстарын, істік, шашышқаларды т.с.с. ешқашан ҚОЛДАНБАҢЫЗ; Қағаз немесе пластик қалталарадың сымтемірден жасалған бауарлын алыңыз. Себебі: Электр жарқылы немесе түйіры пайда болып, пештің бүлдірүү мүмкін.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Тағамды пластик немесе қағаз сауыттарға салып қыздырган кезде, пештен көз алмаңыз, себебі бұлар тұтап кету үмкін.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Микротолқынды пештің қағаз немесе кім кептіру үшін қолданбаңыз.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Аз тағамды қыздырган кезде қатты ысып және қүйіп кетпес үшін қыска қыздырыу уақытын қолданыңыз.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Егер түтін шыққаның байқалса, қүрьылғыны сөндірініз немесе оның электр желісінен ағытсыңыз да, жалын шыққаның байқалса оны басу үшін есікті ашпаңыз;	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Пештің мезгіл-мезгіл тазалап, тағамның қалдықтарын алып отыру керек;	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Корек сымы немесе ашасын суға батырмаңыз, корек сымын қызу көзінен алыс ұстаныңыз.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Қабығы аршылмаған немесе бітеулей пісірілген жұмыртқаны микротолқынды пеште қыздыргура болмайды, себебі олар жарылып кету, тілтеп қыздырылып болғаннан кейін де жарылуы мүмкін; Сондай-ақ, аға өткізбейтін немесе тұмшаланып жабылған шөлмектерді, қалбырларды, сауыттарды, бітеу жаңғақтарды, қызанақтарды т.с.с. қыздырмаңыз.		✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Желдеткіш санылаудардың күйімен немесе қағазбен бітеменіз. Пештен ыстық аға шығатындықтан, бундай заттар ертеңү үмкін. Сондай-ақ, пеш қатты қызып кетіп, автоматты тұрде сөніп, әбден суығанша сөнгөн қалпын тұруы мүмкін.	✓	✓		

<input checked="" type="checkbox"/> Байқаусызыда қүйіп қалмас үшін, тағамды пештен алар кезде әрқашан пешке арналған қолгапты қолданыңыз.	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Пештің қыздырылыш элементтерінің немесе ішкі қабыргасына ешқашан пеш суығанша қол тигізбеніз.	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Сүйік заттарды қыздырылудың орта тұсына келтеде немесе қыздырылып болғаннан кейін кенет тасып кетпес үшін 20 секунд қоя турыңыз.	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Пештің есігін ашкан кезде, ыстық аға немесе бұға қүйіп қалмас үшін қолданыңыз үзындығындаид жерде алыс тұрыңыз.	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Бос тұрган микротолқынды пештің іске қоспаңы. Қауіпсіздікте сактау мақсатында микротолқынды пеш автоматты тұрде 30 минутқа сөнеді. Микротолқынды пеш кенет іске қоспаңын кетесе микротолқын құттын сінірүү үшін оның ішіне әрқашан бір стакан соу қойып қюяды үзынамыз.	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Түрлілік тазалайтын заттар немесе еткір металл қырыштарды пеш есігінің шынының тазалап үшін пайдаланыңыз, себебі бұндай заттар шыны бетінен сыйат түсіріп оның шытынаң кетуіне алып келеді.	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Пешті осы нұсқаулықта көрсетілген қашықтықтарды сақтап орнатыңыз. (Микротолқынды пештің орнату тарауын қарандыз)	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Пештің қасында орналасқан розеткаларға басқа электр құрлылыштарын жалғаган кезде абай болыңыз.	✓	✓



## АТАЛҒАН ӨНІМДІ ДҮРІС ПАЙДАЛАНУ

### (ЭЛЕКТР ҚУАТЫН ШЫҒЫНДАУ ЖӘНЕ ЭЛЕКТРОНДЫҚ ЖАБДЫҚ)

(Еуропалық одақта және жеке жинақ жүйесі бар басқа еуропалық елдерде қолданылады)

Өнімдегі, акссесуардағы немесе нұсқаулықтарғы бұл таңбалдау өнімді және оның электрондық акссесуарларын (мысалы, куат беру құрлылышы, күлакқалыны, USB кабелін), олардың қызмет ету мерзімі еткен соң, үйде басқа мақсатта пайдалануға болмайтындыбын білдіреді. Қалдықтардың бақыланбайтын пайдаланылуынан қоршаған ортага немесе адам денсаулығына зиян келтірудің алдын алу үшін бұл заттарды басқа қалдық түрлерінен бөлек алып қойыңыз және оларды материалың ресурстарды екінші рет пайдалану үшін қолданыңыз.

Үйде пайдаланушылар экологиялық қауіпсіз тұрде қайта өндөу үшін осы өнімді қай жерден және қалай алға болатынын анықтау мақсатында, осы өнімді сатып алған жердеғі ретейлермен немесе оның жергілікті кеңессімен хабарласуы тиіс.

Ісөркіл пайдаланушылар сату-сатып алу шартының талаптары мен ережелерін тексеру үшін өзінің жабдықтаушысымен хабарласуы тиіс. Осы өнім және оның электрондық акссесуарлары жойылатын басқа пайдаланған қантамалармен арапасып кетпеуі тиіс.

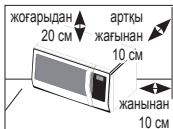
КАЗАҚША



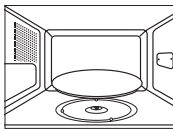
## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ОРНАТУ

Пешті тегіс, жазық, еденнен 85 см биік жерге қойыныз. Пеш қойылатын бет, пештің салмағын көтере алғатында мықты болуға тиіс.

1. Пешті орнатқан кезде, пештің артқы жағы мен екі жақ жаңынан кем дегендे 10 см (4 дюйм), пештің үстінен 20 см (8 дюйм) ашық орын қалдырыңыз.



2. Пештің ішіндегі орам материалдарының барлығын алыңыз. Айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақты орнатыңыз. Бұрылмалы табақтың еркін айнала алатындығына кө жеткізіңіз.



3. Микротолқынды пешті оның ашасына қол жететіндей етіп орнату керек.

Қорек сымы бүлініп қалса, оның орнына өндіруші немесе оның агенттінен алуға болатын арнайы сым немесе құрастырылған жинақты орнатуға болады.

Өз қауіпсіздігінде қамтамасыз ету үшін сымды 3-тармақты, 230 Вольт, 50 Гц, АТ розеткасына жалғаңыз. Құрылышын қорек сымына зақым келсе, орнына арнайы сым ғана салынуға тиіс.

- Микротолқынды пешті қәдімігі пештің немесе радиатордың қасы тәрізді ыстық немесе ылғалды жерге қоймаңыз. Пешті қуат көзіне қосуға байланысты параметрлерін орындау керек, ұзартқыш сым қолданылса, ол да пеш сымының стандартына сай келу керек. Микротолқынды пешті ең алғаш іске қоспас бұрын, пештің іші мен тығыздарғышын дымқыл шуберекпен тазалаңыз.

## УАҚЫТТЫ ОРНАТУ

Сіздің микротолқынды пешінізге сағат орнатылған. Қуат көзіне қосылған кезде, бейнебетте ":0", "88:88" немесе "12:00" автоматты түрде пайда болады.

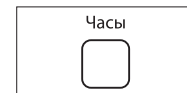
Айымдық уақытты орнатыңыз. Уақытты 24- сағат немесе 12-сағаттық режим бойынша көрсетуге болады. Сағатты келесі жағдайларда орнату керек:

- Микротолқынды пешті алғаш орнатқанда
- Электр қуаты өшіп қалғанда

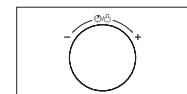
Жазғы және қысқы уақыттарды аудыстырыған кезде сағатты қайта орнатуды ұмытпаңыз.

- 1. Сағатты келесі режимге қою үшін...**  Содан кейін  түймешігін басыңыз...

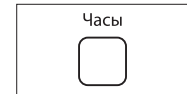
24-сағаттық режим  
Бір рет  
12-сағаттық режим  
Екі рет



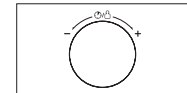
- 2. Сағатты орнату үшін тетікті бұраңыз.**



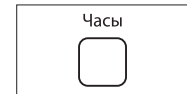
- 3.  түймешігін басыңыз.**



- 4. Минутты орнату үшін тетікті бұраңыз.**



- 5.  түймешігін басыңыз.**





## АҚАУЛЫҚ ТҮҮНДАСА НЕМЕСЕ КҮМӨН ПАЙДА БОЛСА НЕ ИСТЕУ КЕРЕК

Төмөндеги ақаулықтардың бірі орын алса, көрсетілген шешімдерді қолданып түзетіп көріңіз.

### Бұл қалыпты жағдай.

- Пештің ішінде конденсат пайда болады.
- Есіктің айналасы мен корпустың сыртынан жел үрледі.
- Есіктің айналасы мен корпус сыртында жарық шағылышады.
- Есіктің маңайы мен саңылаулардан бу шығады.

◊ түймешігін басқан кезде пеш іске қосылмайды.

- Есік әбден жабылды ма?

### Тағам мұлде післеген.

- Таймерді дұрыс орнаттыңыз ба және/не ◊ түймешігін бастыңыз ба?
- Есік жабық түр ма?
- Электр желісінің жүктемесін арттырғандықтан, сақтандырғыш жаңын немесе айрып-қосылыш іске қосылған жоқ па?

### Тағам қатты пісіп кеткен немесе шала піскен.

- Тағамның түріне сай келептін пісіру уақыты орнатылды ма?
- Сай келептін қуат мәні таңдалды ма?

Пештің ішінде жарқыл және сыйыр (электр жарқылы) пайда болады.

- Металл жиегі бар ыдысты қолданыңыз ба?
- Шанышқы немесе басқа металл ас құралы пештің ішінде қалып қойған жоқ па?
- Алюминий фольга пештің ішкі қабыргаларына өте жақын орналасқан жоқ па?

### Пеш радио немесе теледидарға бөгеуіл жасайды.

- Пеш жұмыс істеп түрған кезде теледидар мен радиода аздаған бөгеуіл пайда болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай.
  - **Шешімі:** Пешті теледидардан, радиодан және антеннадан алыс орнатыңыз.
- Пештің микропроцессоры бөгеуіл барын анықтаса, бейнебет параметрлерін қайта орнатып қажет болуы мүмкін.
  - **Шешімі:** Ашана розеткадан сұзырып, қайта қосыңыз. Уақытты қайта орнатыңыз.

Жоғарыда көрсетілген ақыл-кеңес ақаулықты түзетуге көмектеспесе, жергілікті дилер немесе SAMSUNG тұтынушыға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## ПІСІРУ/ҚЫЗДЫРУ

Төмөнде тағамды қалай пісіруге немесе қыздыруға болатындығы туралы айтылған.

Пешті қараусыз қалдыраудың алдында әрқашан пісіру параметрлерін тексеріңіз.

Алдымен, тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз. Содан кейін есікті жабыңыз.

1. ◊ түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:**

(макс. пісіру қуаты) көрсетіледі:

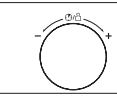


СВЧ

Тиісті қуат мәнін ◊ түймешігін,

бейнебette тиісті қуат мәні көрсетілгенше қайта басыңыз. Қуат мәні кестесін қарыңыз.

2. Пісіру уақытын тетікті қажетінше бұрап орнатыңыз.



3. ◊ түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Пештің шамы жанады және

бұрылмалы табақ айнала бастайды.

Тағам пісе бастайды, пісіп болған кезде пеш төрт рет сигнал береді.



СТАРТ/+30 сек

Бос түрған микротолқынды пешті ешқашан қоспаңыз.

Тағамды аз уақыт ішінде ең жоғары қуатқа (850 Вт) қойып қыздырғыңыз келсе, +30s түймешігін пісіру уақытының әрбір 30 секунды үшін бір рет басыңыз. Пеш деруе іске қосылады.



## ҚУАТ МӘНДЕРІ

Төмөндеғі қуат мәндерінің ішінен қажетін таңдауызыға болады.

Қуат мәні	Шығысы
ЖОФАРЫ	850 Вт
ОРТАША ЖОФАРЫ	600 Вт
ОРТАША	450 Вт
ОРТАШАДАН ТӨМЕН	300 Вт
ЖІБІТУ	180 Вт
ТӨМЕН/ЖЫЛЫ ҰСТАУ	100 Вт

- ☒ Егер жоғарырақ қуат мәнін таңдасаңыз, пісіру уақытын азайту керек.
- ☒ Егер азырақ қуат мәнін таңдасаңыз, пісіру уақытын ұзарту керек.

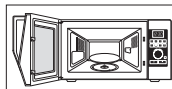
ҚАЗАҚША

## ПІСІРУДІ ТОҚТАТУ

Тағам пісіруді кез келген уақытта тоқтатып, тағамды тексеруіңізге болады.

### 1. Уақытша тоқтату үшін;

Есікті ашыңыз.



**Нәтижесі:** Пісіру тоқтайды. Қайта жалғастырып пісіру үшін, есікті жабыңыз да, ◇ түймешігін қайта басыңыз.

### 2. Мұлдем тоқтату үшін;

◇ түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Пісіру үрдісі тоқтайды.

Пісіру параметрлерін біржола тоқтатқыңыз келсе, **Тоқтату** ◇ түймешігін қайта басыңыз.

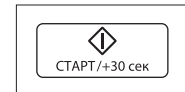
☒ Кез келген параметрді тағам пісіруді бастамай тұрып, **Тоқтату** ◇ түймешігін басып тоқтатуыңызға болады.



## ПІСІРУ УАҚЫТЫН РЕТТЕУ

Пісіру уақытын, әрбір қосқының келген 30 секунд үшін +30 с түймешігін бір рет басып ұзартуыңызға болады.

Әрбір қосқының келген 30 секунд үшін **+30 с** түймешігін бір рет басыңыз.

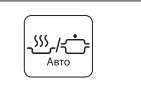


## АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ҚЫЗДЫРУ/ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

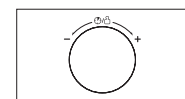
Автоматты түрде қыздыру/пісіру функциясының, алдын ала бағдарламаланған бес уақыты бар. Пісіру уақыты немесе қуат мәнін орнатудың қажеті жоқ. Тағамның үстелге тартылатын мөлшерін тетікте бұрап реттеуге болады.

Алдымен, тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

**1. Автоматты түрде қыздыру** түймешігін бір немесе бірнеше рет басып пісірілетін тағамның түрін таңдаңыз.



**2. Тағамның үлестірілетін мөлшерін тетікті бұрап таңдаңыз.** (Келесі кестеге қараңыз.)

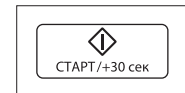


**3. ◇ түймешігін басыңыз.**

**Нәтижесі:** Тағам пісіре бастайды. Бұл цикл аяқталған кезде.

- 1) Пеш тәрт рет сигнал береді.
- 2) Пісіру аяқталғанын ескертептін сигнал 3 рет естіледі. (минутына бір рет)
- 3) Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.

☒ Микротолықынға төзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.





## АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ҚЫЗДЫРУ/ПІСІРУ ПАРАМЕТРЛЕРИ

Келесі кестеде әр түрлі Автоматты түрде қыздыру/пісіру бағдарламалары, тағамның мөлшері, қоя тұру уақыты мен тиісті ұсыныстар берілген.

Коды/Тағам	Устелге тарту мөлшері	Қоя тұру уақыты	Ұсыныстар
<b>1. Дайын тағамдар (салындағылған)</b>	300-350 г 400-450 г	3 мин	Керамика табаққа салып, бетін микротолқын тасасымен жабыңыз. Бұл бағдарлама 3 тағамнан тұратын тағам мәзірін (мысалы, соусы бар ет, көкеніс және картоп, куріш, макарон тәрізді қосымша тағам) пісіруге жарайды.
<b>2. Дайын тағамдар (мұздатылған)</b>	300-350 г 400-450 г	4 мин	Дайын, мұздатылған тағамдарды алыңыз да, қолданылатын ыдыстың микротолқынға жарамдылығын тексеріңіз. Дайын тағамның орамын тесіңіз. Дайын, мұздатылған тағамды табақтың ортасына қойыңыз. Бұл бағдарлама 3 дайын мұздатылған тағамнан тұратын ас мәзірін (мысалы, соусы бар ет, көкеніс және картоп, куріш, макарон тәрізді қосымша тағам) пісіруге жарайды.
<b>3. Қабығымен пісірілген картоп</b>	200 г 400 г 600 г	3 мин	Біркелкі, әрқайсысы шамамен 200 г картоптарды таңдаңыз. Жуыңыз да, қабығын шанышқымен тесіңіз. Картоптың әрбірін микротолқынға арналған қағазбен ораныз. Картоптың біреуін табақтың ортасына, екеуін еki жағына, барлығы 3 картопты айналдыра қойыңыз.

Коды/Тағам	Устелге тарту мөлшері	Қоя тұру уақыты	Ұсыныстар
<b>4. Жас көкеністер</b>	100-150 г 200-250 г 300-350 г 400-450 г 500-550 г	3 мин	Көкеністерді жуып, тазалап және біркелкі етіп турағаннан кейін салмағын өлшеңіз. Оларды қақпағы бар, шыны ыдыска салыңыз. 100-250 г тағам пісіру үшін 30 мл (2 ас қасық) су құйыныз, 300-550 г тағам пісіру үшін 45 мл (3-4 ас қасық) су құйыныз. Пісіріп болғаннан кейін арапастырыңыз.
<b>5. Тоңазтылған көкеністер</b>	100-150 г 200-250 г 300-350 г 400-450 г 500-550 г	3-4 мин	Мұздатылған көкеністерді (-18 °C) салмағын өлшеңіз де, оларды қақпағы бар, сай келетін, шыны пирек ыдыска салыңыз. 100-350 г пісіріп кезде 15 мл (1 ас қасық) су, 400-550 г пісіріп кезде 30 мл (2 ас қасық) су құйыныз. Пісіріп болып, устелге тартардың алдында арапастырыңыз. Бұл бұршак, тәтті жүгері, брокколи, түрлі-түсті орамжапырақ тәрізді көкеністерді және бұршак, сәбіз және түрлі-түсті орамжапырақ қосылған, аралас көкеністерді пісіруге сай келетін бағдарлама.

КАЗАҚША



## КАФЕТЕРИЙ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

Кафетерий функциясын қолданғанда пісіру уақыты автоматты түрде орнаиды.

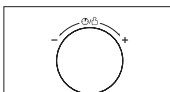
Тағамның үстелге тартылатын мөлшерін тетікті бұрап реттеуге болады.

Алдымен, тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

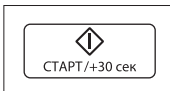
- 1. Кафетерий** ☕ түймешігін бір немесе бірнеше рет басып пісірілетін тағамның түрін таңдаңыз.



- 2. Тағамның үлестірілетін мөлшерін **тетікті** бұрап таңдаңыз. (Келесі кестеге қараңыз.)**



- 3. ⌂ түймешігін басыңыз.**



**Нәтижесі:** Тағам пісе бастайды. Бұл цикл аяқталған кезде.

- 1) Пеш төрт рет сигнал береді.
- 2) Пісіру аяқталғанын ескертетін сигнал 3 рет естіледі. (минутына бір рет)
- 3) Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.

 Микротолқынға тәзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.

## КАФЕТЕРИЙ ФУНКЦИЯСЫ

Төмөндегі кестеде сусындарды жылды мен тоңазытылған торттарды жібіту үшін қолданылатын автоматты бағдарламалар берілген.

Кестеде тағамның мөлшері, пісіргеннен кейін қоя түрү уақыты және тиісті ұсыныстар берілген.

Коды/Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Қоя түрү уақыты	Ұсыныстар
<b>1. Сусындар</b> кофе, сут, шай, су (бөлмек) температурасында)	150 мл (1 кесе) 250 мл (1 кружка)	1-2 мин	Керамика кесеге (150 мл) немесе кружкага (250 мл) қойып, бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз. Бетін жаппай қыздырыңыз. Қоя тұрарды алдында және содан кейін мүкіят араластырыңыз. Кеселерді пештен алған кезде абай болыңыз (сүйік заттарға қатысты қауіпсіздік нұсқауларын қараңыз).
<b>2. Мұздатылған торт</b>	100 г (1 дана) 200 г (2 дана) 300 г (2-3 дана) 400 г (3-4 дана) 500 г (4 дана)	5-15 мин	Жалпақ мұздатылған тортың белілтерін (-18 °C) металл тордың үстіне тұра қойыңыз. Үлкенірек белілтері мен булочкаларды бұрылмалы табақтың үстіне қойыңыз. Бір белігін ортасына, 2 белігін екі қарама-қарсы жаққа, барлығы 3-4 торт белілтерін айналдыра қоюға болады. Қыздырыш элементтің көмегімен торт жылы бастайды, ері қабығы қытырлақ болады. Бұл үстінде үгітілмелі қоспалары бар алма торты, штрудель, үстінде дән түйірлері себілген торттар мен булочкалар үшін қолдануға жарайтын бағдарлама. Бұл тұтас торттар, бетінде кремі, сондай-ақ шоколады бар торттар үшін қолдануға жарамайтын бағдарлама.



## АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

Автоматты түрде жылдам жібіту функциясы, ет, құс етін, балықты және нан/тортты жібітуге көмектеседі. Жібіту уақыты мен қуат мәні автоматты түрде орнайды.

**Тек микротолқынға тәзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.**

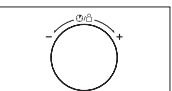
Алдымен, мұздатылған тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

- Жылдам** \*\* түймешігін бір немесе бірнеше рет басып пісірілетін тағамның түрін таңдаңыз. (Қосымша ақпарат алу үшін, келесі беттегі кестеге қараңыз).



**Нәтижесі:** Бейнебетте келесі көрсетіледі:

- Тағамның салмағын **тетікті** бұрап таңдаңыз. Максимум 1500 г салмақты орнатуға болады.



- ◊** түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Тағам пісе бастайды. Бұл цикл аяқталған кезде.



- Пеш төрт рет сигнал береді.
- Пісіру аяқталғанын ескертетін сигнал 3 рет естіледі. (минутына бір рет)
- Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.

Сонымен қатар, тағамды қолдан жібітуге де болады. Ол үшін микротолқынмен пісіру/қыздыру функциясын, 180 Вт қуат мәнінен қойып таңдаңыз. Қосымша ақпаратты 9-шы беттегі “Пісіру/Қыздыру” тарауынан алыңыз.

## АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫ

Келесі кестеде әртүрлі Жылдам жібіту бағдарламалары, тағамның мөлшері, қоя тұру уақыты мен тиісті ұсыныстар берілген. Тағамды жібітуін алдында орам материалдарының барлығын алыңыз.

Етті, құс етін және балықты жалпақ шыны табаққа немесе керамика табаққа салыңыз да, нан мен тортты ас үй қағазына салыңыз.

Коды/Тағам	Ұлестірү мөлшері (г)	Қоя тұру уақыты (мин)	Ұсыныстар
1. Ет	200-1500	20-90	Шеттерін алюминий фольгамен жабыңыз. Пеш сигнал берген кезде етті аударыңыз. Бұл сиыр, кой, шошқа етін, стейк, туралған ет, фаршталған етті пісіруге жарайтын бағдарлама.
2. Құс еті	200-1500	20-90	Сирақтары мен қанаттарының үшін алюминий фольгамен жабыңыз. Пеш сигнал берген кезде құс етін аударыңыз. Бұл бүтін тауықты да, сонымен қатар бөлшектелген тауық етін де пісіруге жарайтын бағдарлама.
3. Балық	200-1500	20-90	Бүтін балықтың құйырығын алюминий фольгамен жабыңыз. Пеш сигнал берген кезде балықты аударыңыз. Бұл бүтін балықты да, балық филесін де пісіруге жарайтын бағдарлама.
4. Нан	125-625	10-60	Нанды ас үй қағазына көлдененінен қойыңыз да, пештен сигнал естілген кезде дереге аударыңыз. Тортты керамика табаға қойып, егер мүмкін болса, пештен сигнал естілген бетте аударыңыз. (Пеш жұмыс жасай береді, есікті ашкан кезде тоқтап қалаады.) Бағдарлама нанның туралған, туралмаган барлық түрлеріне, сонымен қатар булочка мен багетаға да жарайды. Булочкаларды айналдыра қойыңыз.

КАЗАҚША



## БУ РЕЖИМІН ҚОЛДАНУ

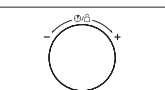
Бу функциясын қолданғанда пісіру уақыты автоматтарты түрде орнайды. — және + түймешіктерін басып, үстелге тартылатын тағам санын реттеуге болады.

Бу функциясын қолданған кезде пластик бу кәстрөлін пайдаланыңыз. Алдымен, пластик бу кәстрөлін бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікіт жабыңыз.

- 1. Бу** түймешігін бір немесе бірнеше рет басып пісірілетін тағамның түрін таңдаңыз.



- 2. Тағамның мөлшерін** — және **+ түймешігін** басып таңдаңыз. (Келесі беттегі кестеге қараңыз.)



- 3. ◊ түймешігін басыңыз.**

**Нәтижесі:** Тағам пісіе бастайды. Бұл режим аяқталған кезде:



- 1) Пеш төрт рет сигнал береди.
- 2) Пісіру аяқталғанын ескерттетін сигнал 3 рет естіледі. (минутына бір рет)
- 3) Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.

Микротолқынға тәзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.

### Бұға пісіруге қатысты көңес

#### Бу кәстрөлінің құрам бөліктері



Кәстрөл



Себет



Қақпақ

#### Бу кәстрөлін қолдану



Кәстрөл + қақпақ



Кәстрөл мен себет + Қақпақ

## БУ РЕЖИМІ АРҚЫЛЫ АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ПІСІРУГЕ ҚАТЫСТЫ НҰСҚАУЛЫҚ

Келесі кестеде 5 түрлі Бұға автоматтты түрде пісіру бағдарламалары, тағамның мөлшері, қоя түрү уақыты мен тиісті ұсыныстар берілген.

Бу функциясын қолданғанда кәстрөл мен судың мөлшерін үнемі кестедегі нұсқауларға сай пайдаланыңыз. Тағам микротолқындар мен будың көмегімен пісіріледі.

Коды/ Тағам	Үлестіру мөлшері (г)	Қоя түрү уақыты (мин)	Қолдану
<b>1. Ақ күріш</b>	150-200 / 50-300 / 350-400	4-5	Кәстрөл + Қақпақ
	<b>Ұсыныстар</b>		
	Бұға ұсталған ақ күрішті пайдаланыңыз. Күрішті бу кәстрөліне салыңыз. Суық су қосыңыз (150-200 г - 450 г су, 250-300 г - 370 г су, 350-400 г - 870 г су). Қақпақпен жабыңыз. Пісіріп болғаннан кейін арапастырыңыз, содан кейін қоя түрүн салыңыз. Пісіріп болғаннан кейін корпустың ішіндегі ылғалдасты ас үй қағазымен сүртіңіз.		
<b>2. Қаралымық</b>	125 / 250	2-5	Кәстрөл + Қақпақ
	<b>Ұсыныстар</b>		
	Қаралымықты бу кәстрөліне салыңыз. 125 г қаралымық пісіру үшін 250 мл суық су, 250 г қаралымық пісіру үшін 500 мл су қосыңыз. Дәмдеуші шептерден салыңыз, бір шекім тұб бен сары май түйірін салыңыз. Бетін жауып пісіріңіз. Пісіріп болғаннан кейін жақсылып арапастырыңыз, қақпақсыз қоя түрүн салыңыз. Корпустың ішіндегі ылғалдасты ас үй қағазымен тазалаңыз.		
<b>3. Қабығы артылған картоп</b>	100-150 / 200-250 / 300-350 / 400-450 / 500-550 / 600-650	2-3	Кәстрөл + Қақпақ
	<b>Ұсыныстар</b>		
	Картоптарды арсып, жуып және біркелкі етіп тұраганнан кейін салмағын елшеңіз. Орташа картоптарды тандап, әрбірін бөлікке бөлуді ұсынамыз. Оларды бу кәстрөліне салыңыз. 100-350 г тағамды бұға пісірген кезде 15-30 мл (1-2 ас қасық), 400-650 г үшін 45-60 мл (3-4 ас қасық) су қосыңыз. Қақпақтың жабыңыз.		



Коды/Тағам	Үлестіру мөлшері (г)	Қоя түрү уақыты (мин)	Қолдану
4. Жас көкөністер	100-150 / 200-250 / 300-350 / 400-450 / 500-550	1-2	Кәстрел мен себет + Қақпақ
<b>Ұсыныстар</b>			
Көкөністерді жуып, тазалап және біркепкі етіп тұрағаннан кейін салмағын өлшеніз. Себettі бу кәстреліне салыңыз. Көкөністерді науага таратып салыңыз. 100-350 г тағам пісіру үшін 30 мл (2 ас қасық) су құйыңыз, 400-550 г тағам пісіру үшін 45 мл (3 ас қасық) су құйыңыз. Пісіріп болғаннан кейін арапастырыңыз.			
5. Сұлышті	50 / 100	1-2	Кәстрел + Қақпақ
<b>Ұсыныстар</b>			
Сұлышы бу кәстреліне салып, май түйірін және бір шекім тұз қосыңыз. 50 г (1 кесе) сұлы пісіру үшін 300 мл салқындағылған сұт, 100 г (2 кесе) сұлы пісіру үшін 525 мл салқындағылған сұт қосыңыз. Бу кәстрелінің қақпағын жабыңыз. Пісіріп болғаннан кейін жақсыланып арапастырыңыз. Корпустың ішіндегі ылғалды ас үй қағазымен тазаланаңыз.			

## БУ РЕЖИМІ АРҚЫЛЫ ҚОЛМЕН ПІСІРУ

Тағам	Мөлшері	Куат	Уақыт (мин)	Қоя түрү уақыты (мин)	Қолдану
Артишок	300 г (1-2 дана)	850 Вт	5-6	1-2	Кәстрел + Қақпақ
<b>Нұсқаулар</b>					
Артишоктарды шайып, тазалаңыз. Кәстрелге салыңыз. Бір ас қасық лимон шырынын қосыңыз. Қақпақпен жабыңыз.					

Тағам	Мөлшері	Куат	Уақыт (мин)	Қоя түрү уақыты (мин)	Қолдану
Жас көкөністер	300 г	850 Вт	4-5	1-2	Кәстрел мен себет + Қақпақ
<b>Нұсқаулар</b>					
Көкөністерді (мысалы, брокколи гүлдері, түсті орамжапырақ гүлдері, сәбіз, бұрыш) жуып, тазалап, бірдей етіп тұрағаннан кейін өлшешін. Себettі бу кәстреліне салыңыз. Көкөністерді себетке таратып салыңыз. 2 ас қасық су қосыңыз. Қақпақпен жабыңыз.					
Тоңазытылған көкөністер	300 г	600 Вт	7-8	2-3	Кәстрел мен себет + Қақпақ
<b>Нұсқаулар</b>					
Мұздаған көкөністерді кәстрелдегі себетке салыңыз. 1 ас қасық су қосыңыз. Қақпағын жабыңыз. Пісіріп болғаннан кейін қоя түріңіз, содан кейін жақсыланып арапастырыңыз.					
Балықтың жас филесі	300 г	1-ші қадам: 850 Вт 2-ші қадам: 450 Вт	1-2 5-6	1-2	Кәстрел мен себет + Қақпақ
<b>Нұсқаулар</b>					
Минтай, нәлім немесе аркан балық филесін дайындаңыз және шайыңыз. Лимон шырынын себініз. Себettі бу кәстреліне салыңыз. Қоң еттерді қатарластыра салыңыз. 100 мл сұкы су қосыңыз					
Тауықтың тесі	300 г	1-ші қадам: 850 Вт 2-ші қадам: 450 Вт	1-2 7-8	1-2	Кәстрел мен себет + Қақпақ
<b>Нұсқаулар</b>					
Тауықтың тес еттерін шайыңыз. Беткі жағын пышақпен 2-3 рет тіліңіз. Себettі бу кәстреліне салыңыз. Тауықтың тес еттерін қатарластыра салыңыз. 100 мл сұкы су қосыңыз. Қақпақпен жабыңыз.					



Тағам	Мөлшері	Куат	Уақыт (мин)	Қоя тұру уақыты (мин)	Қолдану
Күріш	250 г	850 Вт	15-18	5-10	Кәстрөл + Қақпақ
	<b>Нұсқаулар</b>				
<p>Бұға ұсталған күрішті кәстрөлге салыңыз. 500 мл сұқы су қосыңыз. Қақпақпен жабыңыз. Ақ күрішті пісіріп болғаннан кейін 5 минут, қоңыр күрішті 10 минут қоя тұрыңыз.</p>					
Қабығымен пісірілген картоп	500 г	850 Вт	7-8	2-3	Кәстрөл + Қақпақ
	<b>Нұсқаулар</b>				
<p>Картоптардың салмағын өлшеп, кәстрөлге салыңыз. 3 ас қасық су қосыңыз. Қақпақпен жабыңыз.</p>					
Бұқтырылған тағам (салқындастылған)	400 г	600 Вт	5-6	1-2	Кәстрөл + Қақпақ
	<b>Нұсқаулар</b>				
<p>Бұқтырылатын тағамды кәстрөлге салыңыз. Қақпақпен жабыңыз. Жақсылап арапастырыңыз да қоя тұрыңыз.</p>					
Джем толтырылған, мұздатылған ашыған қамыр тоқашы	150 г	600 Вт	1-2	2-3	Кәстрөл мен себет + Қақпақ
	<b>Нұсқаулар</b>				
<p>Толтырмасы бар тоқаштардың бетін сұқы сумен дымдаңыз. Себетке 1-2 мұздатылған тоқаштарды қатар-қатар койыңыз. Себетті кәстрөлге салыңыз. Қақпақпен жабыңыз.</p>					
Жеміс компоты	250 г	800 Вт	3-4	2-3	Кәстрөл + Қақпақ
	<b>Нұсқаулар</b>				
<p>Тазалап, жуып, біркелкі етіп немесе текшелеп тұраған жас жемістердің (мысалы, алма, алмұрт, ерік, сары өрік, манго немесе ананас) салмағын өлшеніз. Кәстрөлге салыңыз. 1-2 ас қасық су және 1-2 ас қасық қант салыңыз. Қақпағын жабыңыз.</p>					

## ИІС КЕТИРУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

Бұл функцияны ісі күшті шығатын тағам пісіргеннен кейін немесе пештің іші қатты тұтіндең кеткен кезде қолданыңыз.

Алдымен пештің ішін тазалаңыз.

Тазалап болғаннан кейін **Иіс кетіру** түймешігін басыңыз. Төрт рет сигнал естисіз.



Удаление запахов

Иіс кетіру уақыты 5 мин деп көрсетілген. Бұл уақытты **+30s** түймешігін басқан сайын 30 секундқа ұзаартуға болады.

Иіс кетіру функциясы, ең көп дегендे 15 минутқа созылады.

## ҚОЯ ТҰРУ УАҚЫТЫН ОРНАТУ

Қоя тұру уақытын автоматты тұрде орнату үшін "Hold Time (Уақытты кідірту)" функциясын қолдануға болады (микротолқын режимінсіз).

1. түймешігін басыңыз.



Выдержка

2. Тағамның үлестірілетін мөлшерін **тетікті** бұрап таңдаңыз. (Келесі кестеге қараңыз.)



Он/Офф

3. түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Қоя тұру басталады. Бұл режим аяқталған кезде:



СТАРТ/+30 сек

1) Пеш төрт рет сигнал береді.

2) Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.



## ДӘСТҮРЛІ ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

Егер бір тағам түрін жиі пісірсөніз немесе қыздырсаңыз, пісіру уақыттары мен қуат параметрлерін қайта-қайта орнатпас үшін пештің жадына сақтап қоюға болады.

Екі түрлі параметрді орнатуныңға болады.

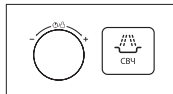
**Параметрлерді орнату.**

1. **Бағдарламалау үшін...** **Содан кейін Дәстүрлі пісіру функциясы** **түймешігін басыңыз**

Бірінші параметр Бір рет (Бейнебет: P1)  
Екінші параметр Екі рет (Бейнебет: P2)

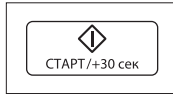


2. Пісіру бағдарламасын әдепті бағдарлама ретінде (пісіру уақыты мен қуат параметрін) орнатыңыз, қажет болса қараңыз.



3. түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Параметр енді пештің жадында сақталды.



**Параметрлерді қолдану.**

Алдымен, тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

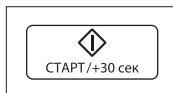
1. **Таңдау үшін...** **Содан кейін Дәстүрлі пісіру функциясы** **түймешігін басыңыз**

Бірінші параметр Бір рет (Бейнебет: P1)  
Екінші параметр Екі рет (Бейнебет: P2)



2. түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Тағам қалауыңыз бойынша пісірілді.



## СИГНАЛ ҚҰРАЛЫНЫҢ ӨШІРУ

Сигнал беретін құралды кез келген уақытта өшіріп қоюға болады.

1. және түймешігін қатар басыңыз.

**Нәтижесі:**

- Бейнебетте келесі көрсетіледі.



- Пеш түймешікті басқан сайын сигнал бермейді.



2. Сигнал құралын қайта қосу үшін және түймешіктерін қайта қатар басыңыз.

**Нәтижесі:**

- Бейнебетте келесі көрсетіледі.



- Пештің сигнал құралы қайта іске қосылады.



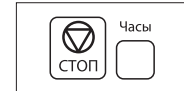
## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІҢ ҚАУІПСІЗДІК ҚҰРАЛЫ

Микротолқынды пешініз, бала немесе пештен хабары жоқ адам оны байқаусызыда қосып қоюға жол бермеу үшін пештің “құлыштап” қоятын, бала қауіпсіздігі бағдарламасымен жабдықталған. Пешті кез келген уақытта құрсаулап қоюға болады.

1. **Тоқтату** және **Сағат** түймешігін қатар басыңыз.

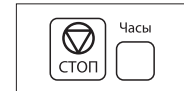
**Нәтижесі:**

- Пешке құрсау салынады (ешбір функцияны таңдау мүмкін емес).
- Бейнебетте “L” көрсетіледі.



2. Пештің құрсауын ашу үшін **Тоқтату** және **Сағат** түймешіктерін қайта бір уақытта басу керек.

**Нәтижесі:** Пешті әдеттегідей қолдана беруге болады.





## ЫДЫСТЫН ЖАРАМДЫЛЫГЫН АНЫҚТАУ

Микротолқынды пеште тағам пісіру үшін, микротолқындар ыдысқа шағылыспай немесе ыдысқа сіңбей тағамнан ете алатында болуға тиіс. Соңдайтанды да, ыдыс-аяқты дұрыс таңдау қажет. Микротолқынға тәзімді деген белгісі бар ыдысты алаңсыз қолдана беруге болады. Келесі кестеде әр түрлі ыдыс түрлері және оларды микротолқынды пеште қалап қолдануға болатындығы көрсетілген.

ҚАЗАҚША

Ыдыс-аяқ	Микротолқынға тәзімді	Түсіндірме
Алюминий фольга	✓ ✗	Тағамның осал жерлері қатты пісіп кетпес үшін, кішкене қағаздармен жабыңыз. Фолья пештін кабыргасына тым жақын қойылса немесе тым көп фолья қолданылса электр жарқылы пайдада болуы мүмкін.
Браунинг табагы	✓	Серіз минуттан артық қыздырмаңыз.
Фарфор және керамика	✓	Фарфор, керамика, безендірілген керамика мен қатты фарфор ыдыстарды, жиегі металл болмаса әдетте қолдана беруге болады.
Бір рет қолданылатын полизефир картон ыдыстар	✓	Кейір мұздатылған тағамдар осындаид ыдыстарға оралады.
Фастфуд орамдары	<ul style="list-style-type: none"> <li>Полистирол кеселер мен сауыттар</li> <li>Қағаз қалта немесе газет</li> <li>Өңдеуден өткізілген қағаз немесе ыдыстын, металл жиегі</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тағамды жылтыту үшін қолдануға болады. Қатты қыздырса, полистирол еріп кетуі мүмкін.</li> <li>Өртеніп кетуі мүмкін.</li> <li>Электр жарқылы пайда болуы мүмкін.</li> </ul>
Шыны ыдыс	<ul style="list-style-type: none"> <li>Пеш-үстел ыдыстары</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Металл жиегі болмаса, қолдана беруге болады.</li> </ul>

Ыдыс-аяқ	Микротолқынға тәзімді	Түсіндірме
<ul style="list-style-type: none"> <li>Осал шыны ыдыс</li> <li>Шыны банка</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>	<p>Тағам немесе сусындарды жылтыту үшін қолдануға болады. Осал шыны ыдыс кеңет қыздырган кезде сыйып немесе жарылып кетуі мүмкін.</p> <p>Қақпағын алу керек. Тек тағамды жылтытуға жарайды.</p>
<b>Металл</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ыдыстар</li> <li>Тоңазытқышта тұратын тағам қалтасын қыстырығыш</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗</li> <li>✗</li> </ul>	<p>Электр жарқылы немесе өрт шығуы мүмкін.</p>
<b>Қағаз</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Табақ, кесе, майлық және ас үй қағазы</li> <li>Өңделген қағаз</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✗</li> </ul>	<p>Тағамды аз уақыт пісіру немесе жылтыту үшін. Сонымен қатар, артық ылғалдағы сіріру үшін.</p> <p>Электр жарқылы пайда болуы мүмкін.</p>
<b>Пластик</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Сауыттар</li> <li>Жылтыр қағаз</li> <li>Тоңазытқыш қалталар</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓ ✗</li> </ul>	<p>Қызуға тәзімді термопластик болса өсірепе сай келеді. Кейір пластиктер жоғары температурада майысып, түсі өзгеріп кетуі мүмкін. Меламин пластигін қолданбаңыз.</p> <p>Үлғалдағы үстап түрү үшін қолдануға болады. Тағамға тигізбейу керек.</p> <p>Жылтыр қағазды алғанда айай болыңыз, ыстық бу шарпуы мүмкін.</p> <p>Қайнатуға немесе пешке тәзімді болса. Аяу өткізбейтін болмауга тиіс. Қажет болса, шанышқымен тесініз.</p>
<b>Балауыз немесе май өткізбейтін қағаз</b>	✓	Тағам шашырамас үшін және ылғалдағы үстап түрү мақсатында қолдануға болады.

✓ : Ұсынылады

✗ : Сақтақпен пайдаланыңыз

✗ : Қауіпсіз емес



## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ТАЗАЛАУ

Микротолқынды пештің келесі бөлшектерін май және тағам қалдықтары жиналып қалмас үшін мерзімді түрде тазалап отыру керек:

- Ішкі және сыртқы беттері
  - Есірі және тығыздығыштары
  - Бұрылмалы табақ пен айналмалы шығырық
-  Есік тығыздығыштарының таза екенін, ері есіктің дұрыс жабылатын жабылмайтынын ӘРҚАШАН тексеріп отырыңыз.
-  Пешті таза ұстамасаңыз, оның бетінің сапасы кетіп, құрылғы жұмысына теріс әсер етіп, нәтижесінде қатерлі жағдайлар орын алуы мүмкін.
1. Сыртқы беттерін жұмсақ шүберекпен, жылы ері сабынды сумен жуының. Шайыңыз және құргатыңыз.
  2. Құрылғының ішкі беттеріндегі немесе айналмалы шығырығындағы шашырандыларды не дақтарды сабын сінірілген шүберекпен тазалаңыз. Шайыңыз да, құргатыңыз.
  3. Қатып қалған тағам қалдықтарын жұмсарту және жағымсыз істі кетіру үшін, бір кесе сүйілтүлгін лимон шырынын бұрылмалы табаққа қойыңыз да, қуатты ең үлкен мәнге қойып он минут қыздырыңыз.
  4. Ұйдыс жуғыш машинада жууға болатын табақты қажет кезде жуының.
-  Саңылауларға су ШАШЫРАТПАҢЫЗ. Жеміргіш заттарды немесе химиялық еріткіштерді ЕШҚАШАН қолданбайыз. Есіктің тығыздығыштарын тазалаганда келесін ескеріңіз:
- Ешбір қоқыс жиналып қалмасын
  - Қоқыс есіктің жабылауына кедергі жасамасын

## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ САҚТАУ ЖӘНЕ ЖӨНДЕУ

Микротолқынды пешті сақтау және жөндеу кезінде, бірнеше қарапайым сақтық шараларын орындау керек.

Есірі немесе есігінің тығыздығыштары бүлінген пешті іске қоспау керек:

- Топсалары сынған
- Тығыздығыштары бүлінген
- Пештің корпусы бұзылып немесе майысып қалған

Оны тек білікті, микротолқынды пешті жөндейтін маманғана жөндеуге тиіс.

 Пештің сыртқы корпусын ЕШҚАШАН алмаңыз. Егер пеш бүлініп, оны жөндеу қажет болса немесе оның қандай жағдайда екендігіне күмәнданып жүрсөңіз:

- Оны розеткадан ағытыңыз
- Ең жақын сатып алушыға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз

 Пешті уақытша сақтап қоя тұрғының келсе, құрғак, шаң баспайтын жерді таңдаңыз.

**Себебі:** Шаң және ылғал пештің жұмыс жасайтын бөлшектеріне зиян келтіруі мүмкін.

 Бұл микротолқынды пеш коммерциялық мақсатта қолдануға арналмаған.



## ТЕХНИКАЛЫҚ ПАРАМЕТРЛЕРИ

SAMSUNG компаниясы әрқашан өз өнімдерін үздікісін жақсартып отыруды көздейді. Сондықтан да, дизайн спецификациялары мен пайдаланушы нұсқаулықтары еш ескертсіз өзгертіледі.

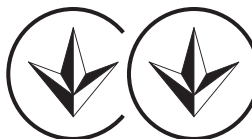
ҚАЗАҚША

Үлгі	<b>MW89APSR / ME89APSR</b>
Қуат көзі	230 В ~ 50 Гц
Тұтынылатын қуат Микротолық	1250 Вт
Қуат шығысы	100 Вт / 850 Вт (IEC-705)
Жұмыс жиілігі	2450 МГц
Магнетрон	OM75P(31)
Салынудату тәсілі	Желдеткішті моторы
Өлшемдері (Е x Б x Т) Сырты Пештің іши	489 x 275 x 385 мм 330 x 211 x 329 мм
Сыйымдылығы	23 литр
Салмағы Нетто	шамамен 13,5 кг

Қалыпты жағдайда  
қолдануға арналған  
Қолдану мерзімі: 7 жыл



**AB57**



166



**KZ.O.02.0072**

- Сертификат : РОСС KR.AB57.B04524  
- Жаралылыш мерзімі : с 16.07.2009 по 15.07.2012

Малайзияда жасалған  
Тауар сертификатталған: Альттест

Мекен жайы:  
Samsung Electronics (M) Sdn. Bhd.  
2ші қабат, Лабух 2, Солтүстік Кланг аймағы 21,  
индустриалдық паркы 42000, Малазия

Сұрақтар немесе үсіністар пайда болған жағдайда төмөндегі телефондага хабарласыңыз

Мемлекет	Телефон	Желідегі мекені
RUSSIA	8-800-555-55-55	
GEORGIA	8-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	088-55-55-555	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	<a href="http://www.samsung.com">www.samsung.com</a>
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
BELARUS	810-800-500-55-500	
MOLDOVA	00-800-500-55-500	
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.ua">www.samsung.ua</a> <a href="http://www.samsung.com/ua_ru">www.samsung.com/ua_ru</a>

Код №: DE68-03598E