

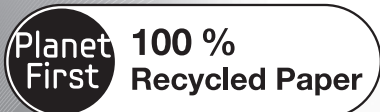
ME731KR  
ME732KR  
ME733KR



# Микроволновая печь

Руководство пользователя и  
руководство по приготовлению пищи

Примите к сведению, что гарантия Samsung НЕ распространяется на вызовы специалиста сервисного центра, осуществляемые с целью получить пояснения по работе изделия, исправить неправильную установку, выполнить нормальную очистку или техническое обслуживание.



Данное руководство напечатано на полностью перерабатываемой бумаге.

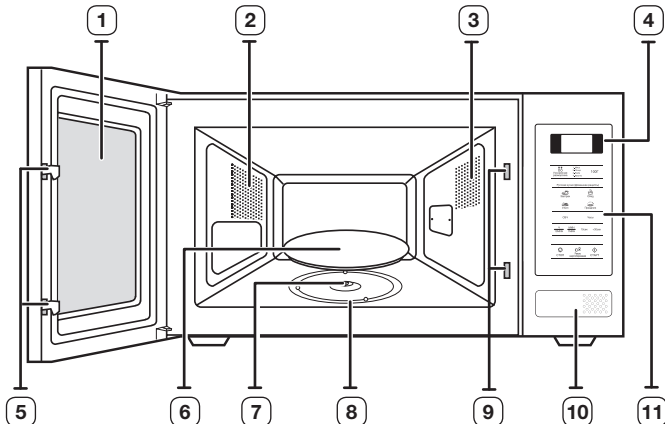
## УДИВИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим за приобретение данного устройства  
компании Samsung.

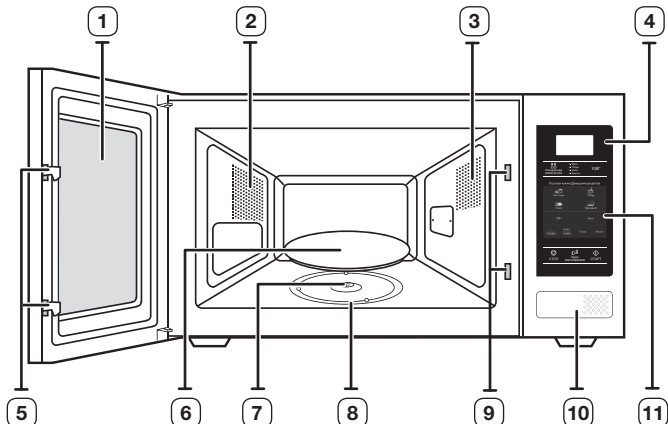


**ОГЛАВЛЕНИЕ**

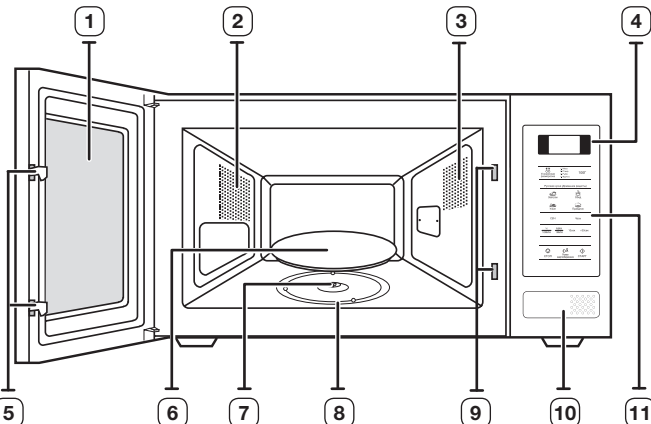
Печь (ME731KR).....	2
Печь (ME732KR).....	3
Печь (ME733KR).....	3
Панель управления.....	4
Принадлежности.....	4
Использование этой инструкции .....	5
Важная инструкция по безопасности.....	5
Описание символов и значков.....	5
Меры предосторожности для предотвращения возможного воздействия избыточной энергии СВЧ-волн. ....	5
Важные инструкции по безопасности .....	6
Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование).....	8
Установка микроволновой печи.....	9
Установка времени.....	9
Действия при возникновении проблем или сомнений.....	10
Приготовление и разогрев продуктов .....	10
Уровни мощности .....	11
Остановка приготовления .....	11
Регулировка времени приготовления .....	11
Включение режима энергосбережения.....	11
Использование функции приготовления русских блюд.....	12
Мгновенное приготовление русских блюд/приготовление .....	12
Использование режима автоматической ускоренной разморозки.....	18
Настройки автоматической ускоренной разморозки .....	18
Поэтапное приготовление .....	19
Руководство по выбору посуды .....	20
Очистка микроволновой печи.....	21
Технические характеристики .....	22

**ПЕЧЬ (ME731KR)**

- 1. ДВЕРЦА
- 2. ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ  
ОТВЕРСТИЯ
- 3. ОСВЕЩЕНИЕ
- 4. ДИСПЛЕЙ
- 5. ЗАЩЕЛКИ ДВЕРЦЫ
- 6. ВРАЩАЮЩИЙСЯ ПОДНОС
- 7. МУФТА
- 8. РОЛИКОВАЯ ПОДСТАВКА
- 9. ОТВЕРСТИЯ  
БЛОКИРУЮЩЕГО  
МЕХАНИЗМА
- 10. КНОПКА ОТКРЫТИЯ  
ДВЕРЦЫ
- 11. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

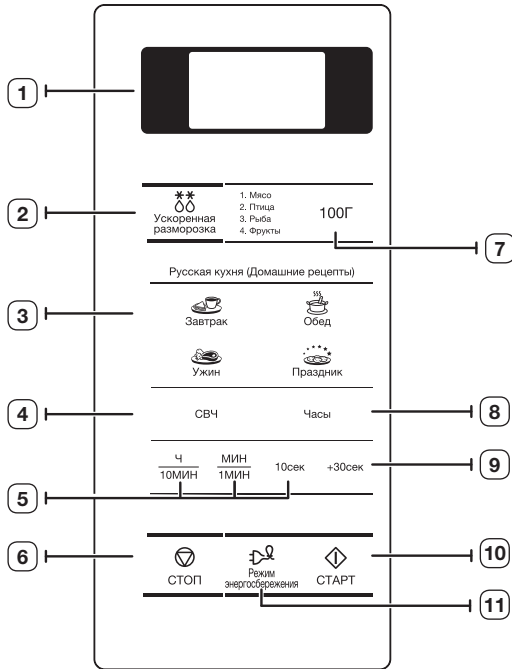
**ПЕЧЬ (МЕ732KR)**

1. ДВЕРЦА
2. ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ  
ОТВЕРСТИЯ
3. ОСВЕЩЕНИЕ
4. ДИСПЛЕЙ
5. ЗАЩЕЛКИ ДВЕРЦЫ
6. ВРАЩАЮЩИЙСЯ ПОДНОС
7. МУФТА
8. РОЛИКОВАЯ ПОДСТАВКА
9. ОТВЕРСТИЯ  
БЛОКИРУЮЩЕГО  
МЕХАНИЗМА
10. КНОПКА ОТКРЫТИЯ  
ДВЕРЦЫ
11. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

**ПЕЧЬ (МЕ733KR)**

1. ДВЕРЦА
2. ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ  
ОТВЕРСТИЯ
3. ОСВЕЩЕНИЕ
4. ДИСПЛЕЙ
5. ЗАЩЕЛКИ ДВЕРЦЫ
6. ВРАЩАЮЩИЙСЯ ПОДНОС
7. МУФТА
8. РОЛИКОВАЯ ПОДСТАВКА
9. ОТВЕРСТИЯ  
БЛОКИРУЮЩЕГО  
МЕХАНИЗМА
10. КНОПКА ОТКРЫТИЯ  
ДВЕРЦЫ
11. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



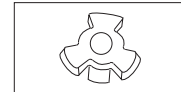
1. ДИСПЛЕЙ
2. КНОПКА АВТОМАТИЧЕСКОЙ УСКОРЕННОЙ РАЗМОРОЗКИ
3. КНОПКА АВТОМАТИЧЕСКОГО РАЗОГРЕВА/ПРИГОТОВЛЕНИЯ
4. КНОПКА РЕЖИМА МИКРОВОЛН
5. КНОПКИ РЕГУЛИРОВКИ ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ
6. КНОПКА ОСТАНОВКИ/ОТМЕНЫ
7. КНОПКИ ВЫБОРА ВЕСА ПРОДУКТОВ
8. НАСТРОЙКА ЧАСОВ
9. КНОПКА +30 с
10. КНОПКА «СТАРТ»
11. КНОПКА РЕЖИМА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

В зависимости от приобретенной модели в ее комплект входят принадлежности, которые можно использовать различными способами.

1. **Муфта.** Расположена на валу двигателя в основании печи.

**Назначение:** муфта вращает поднос.



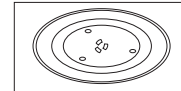
2. **Роликовая подставка.** Расположена в центре печи.

**Назначение:** роликовая подставка поддерживает вращающийся поднос.



3. **Вращающийся поднос.** Расположен на роликовой подставке, центр должен совмещаться с муфтой.

**Назначение:** вращающийся поднос — это основная поверхность для приготовления пищи, легко снимается для очистки.



**НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ** микроволновую печь без роликовой подставки и вращающегося подноса.



## 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

## 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 возгорание. 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.



Отключите вилку кабеля питания от сетевой розетки.



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:

- (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, прошедшим 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.

Samsung будет взимать плату за замену аксессуара или устранение косметического дефекта в том случае, если такое повреждение устройства и/или утрата аксессуара возникли по вине покупателя. Предметы, на которые распространяется вышеуказанное условие:

- (a) Дверца, ручка, внешняя панель или панель управления с заусенцами, царапинами или признаками физического повреждения.
- (b) Сломанный или отсутствующий поднос, направляющая ролика, муфта или блок проводов.

## **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 сетевой розеткой. 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 checked="" 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 лица, 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.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Если дверца или уплотнители дверцы повреждены, печь нельзя пользоваться, пока она не будет отремонтирована квалифицированным специалистом.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> <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.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Собирайся заменить лампу, обязательно отключите устройство, чтобы избежать поражения электрическим током.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/> <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Жидкости и другие продукты нельзя разогревать в герметично закрытых контейнерах, так как они могут взорваться.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/> <b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Внешние части прибора могут сильно нагреваться при его использовании. Чтобы избежать ожогов, не оставляйте детей без присмотра рядом с прибором.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не позволяйте детям открывать или закрывать дверцу - они могут ушибиться или прищемить пальцы.	✓	✓	✓	✓

<b>ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.</b> Нагревание в микроволновой печи ёмкостей с напитками может привести к замедленному бурному кипению, поэтому для предотвращения этой ситуации при обращении с такими ёмкостями 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 её 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>				
<input type="checkbox"/> Не кладите поднос или полку в воду сразу после приготовления, это может привести к поломке или повреждению.	✓			
<input type="checkbox"/> Не используйте микроволновую печь для обжаривания во фритюре, поскольку температура масла контролировать невозможно. Горячее масло может неожиданно выплеснуться через край посуды.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Во время использования устройство 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 встряхнуть, а также перед потреблением необходимо проверить температуру для предотвращения ожога.	✓			
<input checked="" type="checkbox"/> 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.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Эту печь необходимо установить в правильном положении и на подходящей высоте, чтобы обеспечить удобный доступ к внутреннему пространству и области управления.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Перед первым использованием печи поместите в неё воду и нагревайте её в течение 10 минут.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Печь следует разместить так, чтобы имелся свободный доступ к вилке кабеля питания. Если при работе печь начинает издавать странный звук, появляется дым и запах гори, немедленно отсоедините кабель питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Во время самоочистки поверхности становятся более горячими, чем обычно. В таких случаях не допускайте контакта детей с печью (только для моделей с функцией самоочистки).	✓	✓		

<input type="checkbox"/>	Перед проведением самоочистки печи необходимо устраниć из нее посторонние вещества. В процессе самоочистки внутри печи могут находиться кухонные принадлежности, указанные в руководстве по очистке (только для моделей с функцией самоочистки).	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	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"/>	Чтобы избежать опасных ситуаций, замена поврежденного кабеля питания должна производиться изготовителем, сотрудником сервисной службы или другим квалифицированным специалистом.	✓			

## ⚠ ВНИМАНИЕ



<input checked="" type="checkbox"/>	Используйте только такую посуду, которая подходит для в микроволновых печах. НЕ используйте металлические контейнеры, столовую посуду с золотой или серебряной отделкой, шампуны, вилки и т. д. Особовидите зевья скрученного провода от бумажной или пластиковой упаковки. Причина: может образоваться электрическая дуга или искрение, что приведет к повреждению печи.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	При разогреве пищи в пластиковом или бумажном контейнере следите за печью, поскольку возможно воспламенение.	✓	✓		
<input type="checkbox"/>	Не используйте микроволновую печь для сушки бумаги или одежды.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	При разогревании большого количества пищи сократите время, чтобы предотвратить перегрев или порчу пищи.	✓	✓	✓	
<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"/>	Необходимо регулярно чистить печь, а также удалять из нее остатки пищи.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/>	Не допускайте попадания воды на кабель питания и вилку и держите кабель вдали от нагретых деталей и источников тепла.	✓	✓		
<input 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. Также нельзя разогревать герметично закрытые бутылки, банки, контейнеры, орехи в скорлупе, помидоры и т. д.		✓	✓	
<input 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 type="checkbox"/>	Обязательно пользуйтесь рукавицами при извлечении посуды из печи для предотвращения случайного ожога.	✓	
<input type="checkbox"/>	Не дотрагивайтесь до нагревательных элементов или внутренних стенок печи, пока она не остывает.	✓	
<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 type="checkbox"/>	Не включайте микроволновую печь, если в ней ничего нет. Микроволновая печь автоматически отключается на 30 минут в целях безопасности. При случайном включении печи рекомендуется поместить в нее стакан воды, чтобы поглотить СВЧ-волны.	✓	✓
<input 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"/>	При установке печи обеспечьте необходимое расстояние до стен, которое указано в руководстве (см. "Установка микроволновой печи").	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Соблюдайте осторожность при подключении других электроприборов к сетевым розеткам, расположенным рядом с печью.	✓	✓

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

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

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 другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

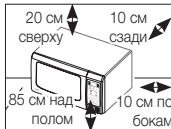
Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

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

## УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Установите печь на ровной плоской поверхности на высоте 85 см от пола. Поверхность должна выдерживать вес микроволновой печи.

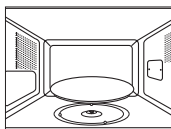
- При установке печи убедитесь, что обеспечивается достаточная вентиляция. Для этого оставьте 10 см сзади и по бокам печи и 20 см сверху.



- Удалите из печи упаковочный материал.

Установите роликовую подставку и вращающийся поднос.

Убедитесь, что поднос вращается свободно.



- При установке печи необходимо обеспечить удобный доступ к сетевому шнуру.

**!** Если сетевой шнур поврежден, его необходимо заменить специальным шнуром или узлом сетевого шнура в сборе, поставляемым изготовителем или его представителем.

В целях личной безопасности включайте сетевой шнур только в трехконтактную заземленную розетку переменного тока с напряжением 230 В и частотой 50 Гц. Если сетевой шнур поврежден, его необходимо заменить специальным шнуром.

**!** Не устанавливайте печь в условиях повышенной температуры или влажности, например рядом с обычной печью или батареей центрального отопления. Параметры источника электропитания должны строго соответствовать характеристикам, указанным в спецификации данного изделия. Перед первым использованием печи протрите внутренние стенки и уплотнитель дверцы влажной тканью.

## УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Микроволновая печь оснащена встроенными часами. Когда питание печи будет включено, на дисплее автоматически отобразится значение «12:00». Установите текущее время. Время можно отображать в 24-часовом или 12-часовом формате. Настраивать часы необходимо в следующих ситуациях:

- при установке микроволновой печи и первом подключении к сети;
- после сбоя питания.

**!** Не забывайте переводить часы на летнее или зимнее время.

- Для отображения времени...

в 24-часовом формате

в 12-часовом формате

Нажмите кнопку **Часы** один или два раза.

**Часы**

- Установите часы с помощью кнопки **Ч** и минуты с помощью кнопки **МИН**.

<b>Ч</b>	<b>МИН</b>
10МИН	1МИН

- После установки точного времени снова нажмите кнопку **Часы**, чтобы запустить часы.

**В результате:** текущее время будет отображаться на дисплее, когда микроволновая печь выключена.

**Часы**

## ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВОЗНИКОВЕНИИ ПРОБЛЕМ ИЛИ СОМНЕНИЙ

При возникновении нижеперечисленных проблем воспользуйтесь указанными решениями.

### Это нормально.

- Наличие конденсата на внутренних стенках печи.
- Поток воздуха в области дверцы или внешнего покрытия.
- Отражение света в области дверцы или внешнего покрытия.
- Выбросы пара в области дверцы или вентиляционных отверстий.

### Печь не включается после нажатия кнопки **Старт** (◊).

- Проверьте, плотно ли закрыта дверца.

### Продукты совсем не приготовились.

- Проверьте, правильно ли установлен таймер и нажата ли кнопка **Старт** (◊).
- Проверьте, плотно ли закрыта дверца.
- Проверьте, не перегружена ли электрическая цепь, исправен ли предохранитель и не сработал ли автоматический выключатель.

### Продукты нагреты слишком сильно либо недостаточно.

- Проверьте, правильно ли установлено время приготовления для данного блюда.
- Убедитесь, что для данного блюда был установлен правильный уровень мощности.

### Внутри печи видны искры и слышен треск.

- Убедитесь, что не была использована посуда с металлической отделкой.
- Убедитесь, что в печи не была оставлена вилка или другой металлический прибор.
- Убедитесь, что алюминиевая фольга не расположена слишком близко к стенкам печи.

### Микроволновая печь создает помехи для телевизоров и радиоприемников.

- Во время работы микроволновой печи могут наблюдаться незначительные помехи в работе телевизоров и радиоприемников. Это нормально. Чтобы избежать такой проблемы, устанавливайте печь подальше от телевизоров, радиоприемников и антенн.

• Если помехи повлияют на работу микропроцессора печи, настройки дисплея могут быть сброшены. Чтобы решить эту проблему, отключите сетевой шнур от сети, а затем снова включите его. Снова установите время.

Если приведенные выше рекомендации не помогли решить проблему, обратитесь к продавцу или в сервисный центр Samsung.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ И РАЗОГРЕВ ПРОДУКТОВ

Ниже описана процедура приготовления и разогрева продуктов. ВСЕГДА проверяйте настройки перед тем, как оставить печь без присмотра.

Поместите продукты в центр врачающегося подноса и закройте дверцу.

### 1. Нажмите кнопку **СВЧ**.

**В результате:** на дисплее отобразится максимальный уровень мощности 800 Вт.

СВЧ

Нажмайте кнопку **СВЧ** до тех пор, пока не выберете нужный уровень мощности. См. таблицу уровней мощности на следующей странице.

### 2. Задайте время приготовления нажатием кнопок **10 мин, 1 мин и 10 сек**.

Ч	МИН	10сек
10мин	1мин	

### 3. Нажмите кнопку **Старт** (◊).

**В результате:** включится подсветка печи, поднос начнет вращаться. Печь начнет приготовление, а после его завершения раздастся четырехкратный звуковой сигнал.

◊

СТАРТ

Никогда не включайте пустую микроволновую печь.

## УРОВНИ МОЩНОСТИ

Ниже приведены доступные уровни мощности.

Уровень мощности	Мощность
ВЫСОКИЙ	800 Вт
ВЫШЕ СРЕДНЕГО	600 Вт
СРЕДНИЙ	450 Вт
НИЖЕ СРЕДНЕГО	300 Вт
РАЗМОРОЗКА (✿)	180 Вт
НИЗКИЙ	100 Вт

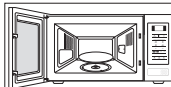
Если вы выбираете более высокий уровень мощности, время приготовления следует уменьшить.

Чем ниже уровень мощности, тем больше должно быть время приготовления.

## ОСТАНОВКА ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Приготовление можно остановить в любое время, чтобы проверить состояние продуктов.

- Чтобы временно остановить приготовление, откройте дверцу печи.



**В результате:** приготовление остановится.

Чтобы возобновить приготовление, закройте дверцу и снова нажмите кнопку **Старт** (◊).

- Чтобы полностью остановить приготовление, нажмите кнопку **Стоп** (ⓧ).



**В результате:** приготовление остановится.

Чтобы сбросить настройки приготовления, снова нажмите кнопку **Стоп** (ⓧ).

- Любые настройки также можно сбросить перед началом готовки, нажав кнопку **Стоп** (ⓧ).

## РЕГУЛИРОВКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Время приготовления можно увеличивать нажатием кнопки **+30 сек.**

- Нажимайте кнопку **+30 сек.**, чтобы добавить 30 секунд ко времени приготовления.

+30сек

- Нажмите кнопку **Старт** (◊).



## ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Печь оснащена режимом энергосбережения. Он позволяет экономить электроэнергию, если печь не используется.

- Если печь не используется в течение 5 минут, она автоматически переходит в режим энергосбережения. При этом на дисплее печи не отображаются никаких значений, и ее нельзя использовать.
- Чтобы выйти из режима энергосбережения, откройте дверцу. На дисплее печи отобразится значение «0». После этого печь можно снова использовать.
- Чтобы включить режим энергосбережения, нажмите соответствующую кнопку на панели управления печи.



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РУССКИХ БЛЮД

При использовании функции Instant Reheat (Мгновенный разогрев) время приготовления устанавливается автоматически.

Можно настроить количество порций, нажав кнопку Instant Reheat (Мгновенный разогрев) соответствующее число раз.

Сначала поместите пищу на вращающийся поднос и закройте дверцу.

- 1. Нажмите кнопку приготовления русских блюд**  
( ) соответствующее число раз.



- 2. Нажмите кнопку пуска (◊)**

**Результат:** По окончании:

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

Применяйте только посуду, безопасную для использования в микроволновой печи.



## МГНОВЕННОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ РУССКИХ БЛЮД/ПРИГОТОВЛЕНИЕ

В следующей таблице представлены различные программы приготовления традиционных русских блюд с указанием количества продуктов, времени выдержки и соответствующих рекомендаций.

### 1. ЗАВТРАК

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
1	<b>Каша овсяная</b>	200 г	Овсяные хлопья «Геркулес» – 30 г Сахар – 5 г Соль – 0,5 г Кипящая вода – 150 мл Холодное молоко – 50 мл

#### < Рекомендации >

Высыпьте хлопья в глубокую тарелку, добавьте сахар и соль. Добавьте кипящую воду и хорошо перемешайте. Накройте глубокой пластмассовой крышкой. Начните приготовление. После звукового сигнала выньте кашу из печи. Добавьте молоко и хорошо перемешайте. Накройте крышкой и продолжите процесс приготовления.

2	<b>Каша гречневая</b>	200 г	Гречневая крупа – 100 г Соль – 2 г Кипящая вода – 300 мл
---	-----------------------	-------	--

#### < Рекомендации >

Высыпьте гречневую крупу в глубокую чашу и добавьте соль. Добавьте кипящую воду и хорошо перемешайте. Накройте глубокой крышкой. Начните приготовление.

3	<b>Яйцо-пашот</b>	1 шт.	Яйца – 1 шт. Вода – 150 мл Русский уксус 9% – 10-15 мл
---	-------------------	-------	--

#### < Рекомендации >

Поместите чашу с водой и уксусом в микроволновую печь. Доведите воду до кипения. После звукового сигнала выньте чашу с водой и уксусом из печи. Помешивая вилкой воду так, чтобы в центре образовалась воронка, влейте в неё яйцо без скорлупы. Продолжите процесс приготовления.

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
4	<b>Сосиски с зеленым горошком</b>	Сосиски – 2 шт. по 50 г Горячий горошек -132 г	Сосиски – 2 шт. по 50 г Сливочное масло – 5 г Консервированный горошек -135 г (без жидкости)
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Снимите оболочку с сосисок, проколите их вилкой и положите на глубокую чашу, добавив сливочное масло. Сверху на масло выложите консервированный горошек. Начните приготовление.			
5	<b>Омлет</b>	130-135 г	Яйца – 3 шт.; молоко – 30 мл; соль – 2 г
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Взбейте яйца с молоком и солью и выпейте полученную массу в тарелку. Начните приготовление.			
6	<b>Кекс</b>	180 г	Сахар – 45 г; ванильный сахар – 5 г Сливочное масло – 40 г; яйцо – 1/2 шт. Молоко – 30 мл; разрыхлитель – 3 г Мука – 100 г
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Хорошо перемешайте сахар, ванильный сахар и сливочное масло. Добавьте взбитое яйцо. Добавьте все остальные ингредиенты. Поместите полученную массу в смазанную чашу. Начните приготовление. Дайте кексу остыть, прежде чем вынуть его из чаши.			
7	<b>Лимонные шарики</b>	190 г (5 шт.)	Мука – 100 г; сливочное масло – 50 г Сахар – 40 г; яичный желток – 1 шт. Теплая вода – 1 ст. л. Цедра лимона. Для глазировки: яичный желток – 1 шт.; сахарная пудра – 3-5 г.
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Хорошо перемешайте все ингредиенты. Сделайте пять шариков. Выложите их на пергаментную бумагу. Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, смажьте шарики сверху яичным желтком, посыпьте сахарной пудрой и продолжите приготовление. Дайте им остыть.			

2. ЛАНЧ			
Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
1	<b>Борщ</b>	340 г	(1) Тертая свекла – 50 г Нашиккованная капуста – 20 г Тертая морковь – 15 г Нашиккованный лук – 10 г Томатная паста – 15 г Сахар – 5 г Кипящая вода – 300 мл (2) Говяжий бульон или бульонный кубик, разведененный в воде – 300 мл Лавровый лист – 1шт Русский уксус 9% – 5 мл (по желанию)
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите все ингредиенты (1) в большую чашу и добавьте кипящую воду. Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, хорошо перемешайте содержимое чаши, добавьте бульон и лавровый лист (2). Продолжите процесс приготовления.			
2	<b>Мясная солянка</b>	340 г	(1) Нашиккованный лук – 45 г Говяжий бульон или бульонный кубик, разведененный в воде – 350 мл (2) Каперсы – 7 г Тертый соленый огурец – 50 г Томатная паста – 10 г; маслины – 16 г Жидкость от маслин – 20 мл Лавровый лист – 1 шт.; мясное ассорти – 30 г Говяжий бульон или бульонный кубик, разведененный в воде – 415 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите лук в большую чашу, добавьте кипящий бульон (1). Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, добавьте остальные ингредиенты (2). Хорошо все перемешайте, добавьте бульон, лавровый лист и продолжите процесс приготовления.			

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
3	<b>Куриный суп с лапшой</b>	350 г	Вермишель – 10 г/Куриное филе – 50 г Тертая морковь – 15 г/Нашикованный лук –10 г Куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 440 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите вермишель в большую чашу, добавьте кипящий бульон и все остальные ингредиенты. Хорошо перемешайте и начните приготовление.			
4	<b>Свиная шейка с горчицей</b>	250 г	(1) Шейка свинья – 150 г Тертая морковь – 20 г Нашикованный лук – 20 г Куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 100 мл (2) Смесь для соуса: Мука – 5 г Дижонская горчица – 20 г Сметана – 30 г / Вода – 50 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Порежьте мясо длинными кусочками, подготовьте овощи и добавьте куриный бульон (1). Хорошо перемешайте и начните приготовление. Подготовьте все ингредиенты для соуса (2). Когда печь подаст звуковой сигнал, влейте смесь в бульон с мясом, перемешайте и продолжите процесс приготовления.			
5	<b>Мясные Ёжики</b>	220 г	(1) Мясной фарш (говядина и свинина) – 120 г (разделите на три части) Обычный отваренный рис – 40 г Соль – 1 г / Молотый черный перец – 1/2 г Нашикованный лук – 20 г Мелко рубленый чеснок – 3 г Куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 75 мл (2) Смесь для соуса: Мука – 5 г / Томатная паста – 10 г Вода – 40 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Добавьте рис в мясной фарш. Добавьте специи и вручную перемешайте. Слепите три шарика. Положите лук и чеснок в глубокую тарелку. На них положите мясные шарики и добавьте бульон. Поместите тарелку в печь.(1) Начните приготовление. Подготовьте все ингредиенты для соуса.(2) Когда печь подаст звуковой сигнал, влейте смесь в бульон с мясными шариками. Переверните шарики и продолжите процесс приготовления.			

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
6	<b>Фруктовый компот</b>	200 мл	Курага – 25 г Чернослив – 20 г Сушеные яблоки – 15 г Сахар – 10 г Лимонная кислота – 2 щепотки Кипящая вода – 450 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите все ингредиенты в большую чашу и добавьте кипящую воду. Начните приготовление.			
7	<b>Суп из овощей</b>	350 г	Замороженные овощи – 150 г Овощной бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 250 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите все ингредиенты в большую чашу и добавьте кипящий бульон. Начните приготовление.			
8	<b>Пельмени</b>	185 г (15 шт.)	Замороженные пельмени – 15 шт. (10 г – 12 г одна шт.) Куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 500 мл Черный перец горошком – 3-5 шт. Лавровый лист – 1 шт.
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите все ингредиенты в большую глубокую чашу и добавьте кипящий бульон. Перемешайте. Накройте глубокой пластмассовой крышкой. Начните приготовление.			

## 3. ОБЕД



Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
1	<b>Куриные ножки с черносливом</b>	325 г 2 шт.	Нашикнованный лук – 15 г Нашикновенная морковь – 20 г Куриные ножки – 2 шт. (160-180 г) Чернослив – 5-7 шт. (50 г) Куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 200 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Положите лук и морковь в глубокую тарелку. Сверху положите куриные ножки, добавьте чернослив и бульон. Поместите тарелку в микроволновую печь. Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, переверните ножки и продолжите процесс приготовления.			
2	<b>Вареная индейка с овощами</b>	315 г	Филе индейки – 150 г Нашикнованный цуккини – 50 г Нашикнованный лук – 15 г Нашикновенная морковь – 20 г Куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 150 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите все ингредиенты в глубокую чашу и добавьте кипящий бульон. Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, переверните кусочки филе, перемешайте овощи и продолжите процесс приготовления.			
3	<b>Картофель, запеченный целиком</b>	140-180 г 1-2 шт.	Крупный картофель – 160 г – 200 г; 1-2 шт.
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Помойте картофель и счистите кожуру. Поместите его в микроволновую печь. Начните приготовление. Перед подачей на стол добавьте сливочное масло, сметану, сыр или другие приправы по вкусу.			

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
4	<b>Рататуй</b>	260 г	Нарезанный кубиками цуккини – 100 г Нарезанная кубиками морковь – 60 г Нарезанный кубиками болгарский перец – 75 г Нарезанный кубиками лук – 45 г Мелко рубленый чеснок – 6 г Томатная паста – 10 г (для вкуса можно добавить майоран или базилик) Овощной бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 130 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите все ингредиенты в глубокую тарелку. (Добавьте майоран и базилик). Хорошо перемешайте. Начните приготовление.			
5	<b>Рыба по-старорусски</b>	340 г	(1) Нашикновенная свекла – 30 г Нашикновенная морковь – 30 г Нашикнованный лук – 15 г Рыбный/куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 200 мл (2) Смесь для соуса: Мука – 10 г Томатная паста – 10 г Сметана – 30 г Вода – 50 мл (3) Филе карпа или судака – 150 г Лавровый лист – 1 шт.
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите все ингредиенты в глубокую чашу и добавьте кипящий бульон.(1) Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, перемешайте смесь для соуса, овощи и бульон.(2) Добавьте рыбу и лавровый лист (3). Продолжите процесс приготовления.			
6	<b>Стейк-бабочка из лосося</b>	125 г	Стейк лосося в форме бабочки – 150-170 г Соль – 1 г; вода – 20 г (Сок лимона или апельсина на выбор – 10 г)
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Присыпьте стейк лосося. Поместите его в чашу и добавьте воды. (При желании можно добавить сок). Поместите чашу в микроволновую печь и начните приготовление.			

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
7	<b>Рыба на пару со сливочным соусом</b>	120 г + 53 г соуса	Филе трески – 140-150 г (или филе судака) Лимон – 10 г (выжатый сок) Соль – 1 г Вода – 20 г Лавровый лист – 1 шт. Соус: Крутое яйцо – 20 г (1\2 яйца) Рубленая петрушка – 3-5 г Сливочное масло – 30 г (микроволновая печь 800 Вт – 1 мин)

**< Рекомендации >**

Приправьте рыбное филе. Поместите его в чашу и добавьте воды. Поместите чашу в микроволновую печь и начните приготовление. Отдельно приготовьте соус. Сварите яйцо и порежьте его небольшими кубиками. Порубите петрушку и растопите сливочное масло. Смешайте все ингредиенты и поместите сверху на рыбу.

**4. ПРАЗДНИЧНЫЕ БЛЮДА**

Праздник

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
1	<b>Рыба по-московски</b>	270 г	(1) Шампиньоны – 30 г Филе судака – 150 г; растительное масло – 5 г (2) Сметана – 15 г (3) Круглые ломтики печеного картофеля – 2 шт. по 60-70 г; сметана – 15 г; соль – 5 г Молотый белый перец – 1/2 г Тертый сыр – 25 г

**< Рекомендации >**

Положите грибы в глубокую чашу, рядом положите рыбу. Полейте растительным маслом (1). Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, положите половину порции сметаны в другую глубокую чашу (в центр)(2). Выложите в эту сметану грибы. Положите туда же рыбу. Приправьте. Разложите вокруг рыбы картофель. Картофель посыпьте сыром (3). Продолжите процесс приготовления.

2	<b>Перец фаршированный</b>	480-500 г 2 шт.	(1) Болгарский перец – 2 шт. по 80 г Мясной фарш (говядина и свинина) – 150-190 г (разделите на две части) Обычный отваренный рис – 10-20 г Соль – 5 г; черный молотый перец – 1/2 г Говяжий бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 150 мл (2) Смесь для соуса: Мука – 5 г; томатная паста – 10 г Вода – 50 мл
---	----------------------------	-----------------	---

**< Рекомендации >**

Добавьте рис в мясной фарш. Добавьте специи и вручную перемешайте. Удалите у перца сердцевину и семена. Заполните перец мясом. Поместите его в глубокую чашу и добавьте бульон (1). Начните приготовление. Подготовьте все ингредиенты для соуса (2). Когда печь подаст звуковой сигнал, влейте смесь в бульон с фаршированным перцем. Переверните перец и продолжите процесс приготовления.

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
3	<b>Форель с овощами</b>	210 г-240 г	Сливочное масло – 10 г (2 х 5 г) Нашинкованная морковь – 35 г Нашинкованный лук – 25 г Мелко рубленый чеснок – 3 г Рубленные листья сельдерея – 5 г Форель – 1 шт. – 220-250 г Соль – 1 г Молотый белый перец – 1/2 г Сливочное масло – 5 г
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Смажьте центр пергаментной бумаги сливочным маслом. Выложите на бумагу морковь, лук, чеснок и сельдерей. На овощи поместите приправленную форель. Смажьте сливочным маслом верхнюю часть рыбы. Накройте бумагой. Поместите чашу в микроволновую печь и начните приготовление.			
4	<b>Стейк из лосося на пару</b>	150 г-170 г	Стейк лосося с костями и кожей – 200-250 г Соль – 1 г Лимон – 15 г (сок лимона) Вода – 20 г
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Приправьте стейк лосося. Поместите его в чашу и добавьте воды. Поместите чашу в микроволновую печь и начните приготовление.			
5	<b>Азы</b>	250 г	(1) Шейка свинья куском – 170 г Нашинкованный лук – 20 г Куриный бульон или бульонный кубик, разведенный в воде – 100 мл (2) Смесь для соуса: Мука – 5 г Томатная паста – 15 г Вода – 50 мл Тертые соленые огурцы – 30 г
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Поместите мясо и лук в глубокую чашу и добавьте бульон.(1) Начните приготовление. Когда печь подаст звуковой сигнал, переверните мясо и добавьте смесь для соуса (2) к овощам, бульону и мясу. Все перемешайте и продолжите процесс приготовления.			

Код	Блюдо	Размер порции	Ингредиенты
6	<b>Судак с помидорами и сыром</b>	150 г	Филе судака – 80-100 г (или карпа) Майонез – 10 г Соль – 1 г Помидоры, нарезанные кружочками – 50 г Тертый сыр – 20 г
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Смажьте майонезом и посолите филе рыбы. Положите на рыбку помидоры, наколов их зубочисткой. Сверху посыпьте сыром. Поместите на тарелку и начните приготовление. Извлеките зубочистку.			
7	<b>Клюквенный морс</b>	200 мл	Замороженная клюква - 50 г Сахар - 35 г Вода - 200 мл
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Измельчите замороженную клюкву с помощью миксера. Поместите все ингредиенты в большую чашу. Начните приготовление. Охладите и процедите.			
8	<b>Печенье</b>	160 г (2 x 80 г)	Мука – 85 г Сахарная пудра – 25 г Сливочное масло – 50 г Яйцо – 1/2 шт. Соль – 1 г
<b>&lt; Рекомендации &gt;</b>			
Хорошо перемешайте муку, сахарную пудру и сливочное масло. Добавьте соль и яйцо. Хорошо перемешайте. Разделите тесто на два круглых плоских печенья. Поместите их на подставку поворотная пластина, покрытую пергаментной бумагой. Начните приготовление.			

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ УСКОРЕННОЙ РАЗМОРОЗКИ

В режиме автоматической ускоренной разморозки можно размораживать мясо, птицу, рыбу, а также фрукты и ягоды.

Время размораживания и уровень мощности устанавливаются автоматически. Достаточно задать программу и вес блюда.

Пользуйтесь только безопасной для микроволновой печи посудой.

Поместите замороженные продукты в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

**1.** Нажмите кнопку **Ускоренная разморозка** (\*\*).

**В результате:** на дисплее отобразится следующее:



Нажмите кнопку **Ускоренная разморозка** (\*\*) еще один или несколько раз в зависимости от типа размораживаемых продуктов. Для получения подробных сведений см. таблицу на следующей странице.

**2.** Выберите вес продуктов с помощью кнопки **100 г**.

Максимальный вес продуктов — 1500 г.



**3.** Нажмите кнопку **Старт** (◊).

**В результате:**

- начнется размораживание.
- По истечении половины времени размораживания печь подаст звуковой сигнал, напоминая о необходимости перевернуть продукты.
- Снова нажмите кнопку **Старт** (◊), чтобы продолжить размораживание.



Продукты также можно размораживать вручную. Для этого выберите режим приготовления и разогрева при мощности 180 Вт. Подробные сведения см. в разделе «Приготовление и разогрев продуктов» на с. 10.

## НАСТРОЙКИ АВТОМАТИЧЕСКОЙ УСКОРЕННОЙ РАЗМОРОЗКИ

В приведенной ниже таблице представлены различные программы автоматической ускоренной разморозки с указанием веса продуктов, времени выдержки и соответствующими рекомендациями.

Перед размораживанием продуктов удалите всю упаковку. Поместите мясо, птицу, рыбу, а также фрукты и ягоды на керамическую тарелку.

Код/Продукт	Размер порции	Время выдержки	Рекомендации
<b>1. Мясо</b>	200–1500 г	20–90 мин	Оберните выступающие части алюминиевой фольгой. Переверните мясо, когда печь подаст звуковой сигнал. Данная программа подходит для говядины, баранины, свинины, бифштексов, котлет и мясного фарша.
<b>2. Птица</b>	200–1500 г	20–90 мин	Оберните кончики ножек и крыльев алюминиевой фольгой. Переверните птицу, когда печь подаст звуковой сигнал. Данная программа подходит как для целых тушек птицы, так и для отдельных кусков.
<b>3. Рыба</b>	200–1500 г	20–80 мин	Оберните хвост рыбы алюминиевой фольгой. Переверните рыбу, когда печь подаст звуковой сигнал. Данная программа подходит как для целой рыбы, так и для филе.
<b>4. Фрукты</b>	100–600 г	5–20 мин	Равномерно разложите фрукты по плоской стеклянной тарелке. Данная программа подходит для приготовления всех видов фруктов.

## ПОЭТАПНОЕ ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Микроволновую печь можно запрограммировать на приготовление продуктов в три этапа.

**Например:** вы хотите разморозить и приготовить продукты без необходимости задавать новый режим приготовления после каждого этапа. Таким образом, можно разморозить и приготовить 500 г рыбы в три этапа:

- разморозка;
- приготовление I;
- приготовление II.

Пoэтапное приготовление можно выполнять в два или три этапа. При трехстадийном приготовлении первой должна быть разморозка продуктов.

Не нажимайте кнопку **Старт** (▷) до тех пор, пока не зададите последний этап приготовления.

1. Нажмите кнопку **Ускоренная разморозка** (\*\*) один или несколько раз.



2. Задайте вес продуктов нажатием кнопки **100 г** нужное количество раз (например, 500 г).



3. Нажмите кнопку **СВЧ**.  
Режим микроволн I:

При необходимости выберите уровень мощности, снова нажав кнопку **СВЧ** один или несколько раз (например, 600 Вт).



4. Задайте время приготовления нажатием кнопок **10 мин, 1 мин** и **10 сек** нужное количество раз (например, 4 мин).



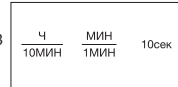
5. Нажмите кнопку **СВЧ**.

Режим микроволн II:

; При необходимости выберите уровень мощности, снова нажав кнопку **СВЧ** один или несколько раз (например, 450 Вт).



6. Задайте время приготовления нажатием кнопок **10 мин, 1 мин** и **10 сек** нужное количество раз (например 5, мин).



7. Нажмите кнопку **Старт** (▷).

**В результате:** будут выбраны три режима: разморозка и приготовление I и II.

В зависимости от выбранного режима, по истечении половины времени разморозки печь подаст звуковой сигнал, напоминая о необходимости перевернуть продукты.

- Печь подаст четырехкратный звуковой сигнал, когда процесс приготовления будет завершен.



## РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

В процессе приготовления продуктов в микроволновой печи необходимо, чтобы микроволны проникали в продукты, не отражаясь и не поглощаясь используемой посудой.

Вот почему посуда для использования в микроволновой печи надо подбирать очень тщательно. Если на посуде есть отметка о возможности использования в микроволновой печи, беспокоиться не о чём. В приведенной ниже таблице указаны различные виды посуды, а также возможность и варианты их использования в микроволновой печи.

Тип посуды	Совместимость с микроволновой печью	Примечания
<b>Алюминиевая фольга</b>	✓ ✗	Может быть использована в небольших количествах для предотвращения подгорания продуктов. Если фольга находится слишком близко к стенкам печи или ее слишком много, может возникать искрение.
<b>Блюдо для обжаривания</b>	✓	Не нагревать предварительно более 8 минут.
<b>Фарфоровая и глиняная посуда</b>	✓	Фарфоровая, керамическая, глазуроная глиняная посуда и посуда из тонкостенного фарфора без металлических элементов подходит для использования в микроволновой печи.
<b>Одноразовая картонная посуда</b>	✓	Некоторые замороженные продукты упаковывают именно так.
<b>Упаковка, используемая на предприятиях быстрого питания</b>		

Тип посуды	Совместимость с микроволновой печью	Примечания
• Контейнеры в форме чашек из полистирола	✓	Могут быть использованы для разогрева продуктов. Перегрев может вызвать плавление полистирола.
• Бумажные пакеты и газеты	✗	Могут вызвать возгорание.
• Переработанная бумага или металлические ободки	✗	Может вызвать искрение.
<b>Стеклянная посуда</b>		
• Посуда для применения в печи и сервировки	✓	Подходит для использования, если не имеет металлических элементов.
• Тонкая стеклянная посуда	✓	Может быть использована для разогрева продуктов или напитков. Хрупкое стекло может треснуть или разбиться при резком нагреве.
• Стеклянные банки	✓	Необходимо снять крышку перед использованием. Подходят только для разогрева.
<b>Металлическая посуда</b>		
• Тарелки	✗	Могут вызвать искрение или возгорание.
• Упаковка для замороженных продуктов с металлическими зажимами	✗	
<b>Бумажная посуда</b>		



Тип посуды	Совместимость с микроволновой печью	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>Тарелки, чашки, салфетки и бумажные полотенца</li> <li>Переработанная бумага</li> </ul>	✓  ✗	<p>Для непродолжительного приготовления или нагрева. Также поглощают избыточную влагу.</p> <p>Может вызвать искрение.</p>
<b>Пластиковая посуда</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Контейнеры</li> <li>Пищевая пленка</li> <li>Пакеты для замороженных продуктов</li> </ul>	✓  ✓  ✓ ✗	<p>Только жаростойкий термопластик. Изделия из другого вида пластика могут деформироваться и выцветать при высоких температурах. Не используйте пластик на основе меламина.</p> <p>Может быть использована для сохранения влаги. Не должна соприкасаться с продуктами. Снимать пленку следует с осторожностью, поскольку пар, выходящий при этом, может вызывать ожоги.</p> <p>Только жаропрочные или пригодные для варки. Не должны быть герметичными. При необходимости проделайте отверстия с помощью вилки.</p>
<b>Вощеная или жиронепроницаемая бумага</b>	✓	Может быть использована для сохранения влаги или предотвращения разбрызгивания.

✓ Рекомендуется

✓✗ Использовать с осторожностью

✗ Опасно

## ОЧИСТКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Во избежание скопления жира и частиц продуктов следующие части микроволновой печи требуют регулярной очистки:

- внешние и внутренние поверхности;
- дверца и ее уплотнитель;
- вращающийся поднос и роликовые подставки.

**ВСЕГДА** следите, чтобы уплотнитель дверцы был чистым, а сама дверца плотно закрывалась.

Небрежность при очистке печи может привести к порче ее поверхности, что негативно скажется на работе устройства и создаст опасность для здоровья.

- Очищайте внешнюю поверхность печи мягкой чистой тканью и теплой мыльной водой. Промойте и высушите ее.
- Удалите брызги и въевшиеся пятна с внутренней поверхности печи и поворотного кольца с помощью ткани, смоченной в мыльной воде. Промойте и высушите ее.
- Чтобы размягчить затвердевшие частички еды и удалить запахи, поместите в печь чашку с раствором лимонного сока и нагревайте ее в течение десяти минут на максимальном уровне мощности.
- Мойте тарелку, подходящую для посудомоечной машины, как только возникнет необходимость.

**НЕ ДОПУСКАЙТЕ** попадания воды в вентиляционные отверстия. НИКОГДА не используйте абразивные чистящие средства и химические растворители. При очистке уплотнителя дверцы внимательно следите, чтобы частицы пищи:

- не накапливались;
- не мешали дверце плотно закрываться.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Компания Samsung постоянно стремится улучшать качество своих изделий. Характеристики дизайна и данное руководство по использованию микроволновой печи могут изменяться без предварительного уведомления.

<b>Модель</b>	<b>ME731KR, ME732KR, ME733KR</b>
<b>Источник питания</b>	230 В ~ 50 Гц
<b>Энергопотребление</b> Микроволны	1150 Вт
<b>Выходная мощность</b>	100 Вт, 800 Вт (IEC-705)
<b>Рабочая частота</b>	2450 МГц
<b>Магнетрон</b>	OM75S(31)
<b>Способ охлаждения</b>	Охлаждающий вентилятор
<b>Размеры (Ш x В x Г)</b> Внешняя поверхность Камера печи	489 x 275 x 320 мм 330 x 211 x 309 мм
<b>Объем</b>	20 литров
<b>Масса</b> Нетто	Около 11.5 кг

※ оборудование класса I

## ДЛЯ ЗАМЕТОК

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



Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствие с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковка данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.



Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

**ДЛЯ ЗАМЕТОК**

**ДЛЯ ЗАМЕТОК**

РУССКИЙ



**Производитель :** Samsung Electronics Co., Ltd /  
Самсунг Электроникс Ко., Лтд

**Адрес производителя :**  
(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си,  
Гёнгги-до, Корея, 443-742

**Адрес мощностей производства :**  
ЛОТ 2, ЛЕБУХ 2, НОРС КЛАНГ СТРЕЙТС, ЭРИА 21,  
ИНДАСТРИАЛ ПАРК, 42000  
ПОРТ КЛАНГ, СЕЛАНГОР ДАРУЛ ЭСАН, МАЛАЙЗИЯ

**Страна производства :** Малайзия

**Импортер в России :**  
ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»  
Адрес: 125009, г. Москва, Россия, ул. Воздвиженка 10, 4 этаж

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ КОММЕНТАРИЕВ

СТРАНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-УЗЕЛ
RUSSIA	8-800-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com/ru/support">www.samsung.com/ru/support</a>
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500(GSM: 7799, VIP care 7700)	
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	8-10-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/kz_ru/support">www.samsung.com/kz_ru/support</a>
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.com/ua/support">www.samsung.com/ua/support</a> (Ukrainian) <a href="http://www.samsung.com/ua_ru/support">www.samsung.com/ua_ru/support</a> (Russian)

DE68-03893L-04

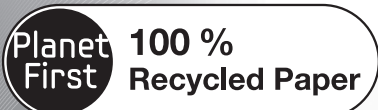
ME731KR  
ME732KR  
ME733KR



# Мікрохильова піч

Посібник користувача і  
довідник із приготування страв

Зверніть увагу на те, що гарантія Samsung НЕ поширюється на дзвінки в центр обслуговування, що стосуються пояснень щодо принципів роботи виробу, коригування неправильного встановлення виробу або чищення чи технічного обслуговування.



Цей посібник виготовлено виключно із переробленого паперу.

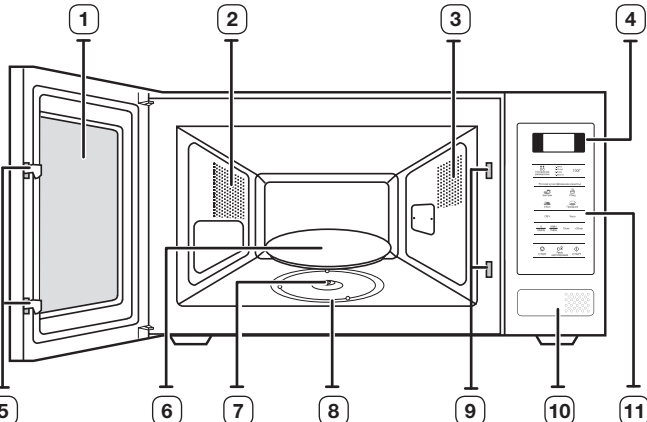
уявіть можливості

Дякуємо за придбання цього виробу компанії Samsung.

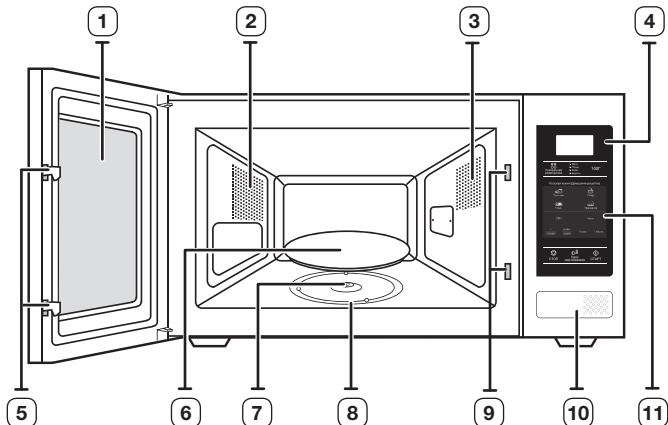


**ЗМІСТ**

Піч (ME731KR) .....	2
Піч (ME732KR) .....	3
Піч (ME733KR) .....	3
Панель управління .....	4
Приладя .....	4
Користування цією інструкцією .....	5
Важлива інформація з техніки безпеки .....	5
Пояснення символів і пiktограм .....	5
Правила техніки безпеки для уникнення можливого надмірного впливу енергії мікрохвиль .....	5
Важливі інструкції з техніки безпеки .....	6
Правильна утилізація виробу (Відходи електричного та електронного обладнання) .....	8
Встановлення мікрохвильової печі .....	9
Налаштування часу .....	9
Дії у разі виникнення проблем чи сумнівів .....	10
Приготування і розігрівання продуктів .....	10
Рівні потужності .....	11
Зупинка приготування продуктів .....	11
Регулювання часу приготування .....	11
Увімкнення режиму енергозбереження .....	11
Використання функції приготування російських страв .....	12
Миттєве приготування російських страв/приготування .....	12
Використання режиму автоматичного швидкого розмороження .....	18
Налаштування автоматичного швидкого розмороження .....	18
Поетапне приготування .....	19
Вказівки щодо вибору посуду .....	20
Чищення мікрохвильової печі .....	21
Технічні характеристики .....	22

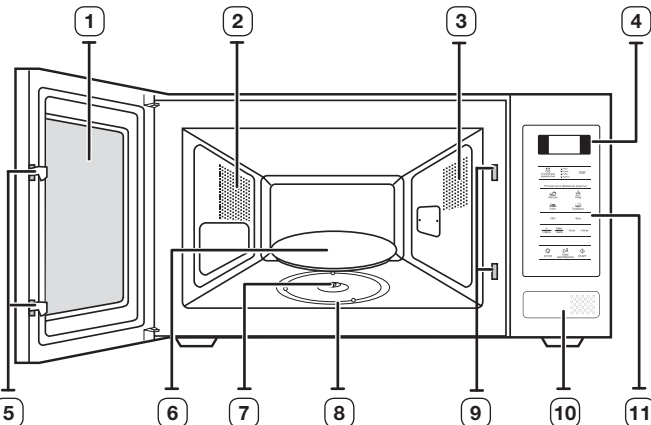
**ПІЧ (ME731KR)**

1. ДВЕРЦЯ
2. ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ОТВОРИ
3. ОСВІТЛЕННЯ
4. ДИСПЛЕЙ
5. ЗАМКИ ДВЕРЦЯТ
6. СКЛЯНА ТАРИЛКА
7. МУФТА
8. РОЛИКОВА ОПОРА
9. ОТВОРИ БЛОКУВАЛЬНИХ КОНТАКТИВ
10. КНОПКА ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЦЯТ
11. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ

**ПІЧ (МЕ732KR)**

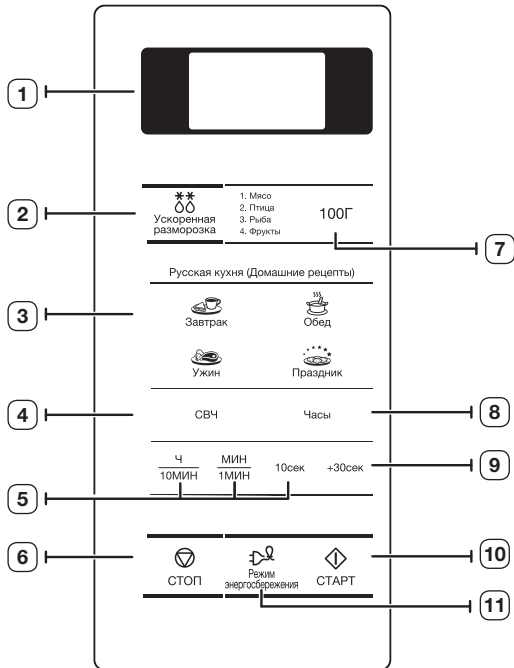
1. ДВЕРЦЯТА
2. ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ОТВОРИ
3. ОСВІТЛЕННЯ
4. ДИСПЛЕЙ
5. ЗАМКИ ДВЕРЦЯТ
6. СКЛЯНА ТАРИЛКА

7. МУФТА
8. РОЛИКОВА ОПОРА
9. ОТВОРИ БЛОКУВАЛЬНИХ КОНТАКТІВ
10. КНОПКА ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЦЯТ
11. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ

**ПІЧ (МЕ733KR)**

1. ДВЕРЦЯТА
  2. ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ОТВОРИ
  3. ОСВІТЛЕННЯ
  4. ДИСПЛЕЙ
  5. ЗАМКИ ДВЕРЦЯТ
  6. СКЛЯНА ТАРИЛКА
7. МУФТА
  8. РОЛИКОВА ОПОРА
  9. ОТВОРИ БЛОКУВАЛЬНИХ КОНТАКТІВ
  10. КНОПКА ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЦЯТ
  11. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ



1. ДИСПЛЕЙ
2. КНОПКА АВТОМАТИЧНОГО Швидкого розмороження
3. КНОПКА АВТОМАТИЧНОГО РОЗГРІВАННЯ/ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ
4. КНОПКА РЕЖИМУ МІКРОХВИЛЬ
5. КНОПКИ РЕГУлювання Часу ПРИГОТУВАННЯ
6. КНОПКА ЗУПИНКИ/СКАСУВАННЯ
7. КНОПКИ ВИБОРУ ВАГИ ПРОДУКТІВ
8. КНОПКА НАЛАШТУВАННЯ ГОДИННИКА
9. КНОПКА +30 с
10. КНОПКА «ПУСК»
11. КНОПКА РЕЖИМУ ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

## 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.



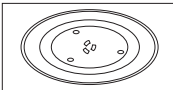
**Призначення:** муфта обертає скляну тарілку.

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.

**НЕ МОЖНА** користуватися мікрохвильовою піччю, якщо не встановлено роликової опори і скляної тарілки.

## КОРИСТУВАННЯ ЦІЮ ІНСТРУКЦІЄЮ

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 глуздом 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 неєтиме відповідальність за шкоду, яка виникла внаслідок неналежного або неправильного використання пристроя.
- 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 **серйозної травми або смерті користувача**.

### УВАГА

Ризиковані дії чи недотримання заходів безпеки можуть привести до **отримання незначної травми або пошкодження майна**.



Попередження; небезпека пожежі



Попередження; електрика



НЕ намагайтесь виконати цю дію.



НЕ розбирайте виріб.



НЕ торкайтесь.



Зателефонуйте до центру обслуговування по допомогу.



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 миючих засобів на ущільнюючих поверхнях. Підтримуйте дверцята та їх ущільнюючі поверхні в чистоті, протираючи їх після використання печі спочатку вологую, а потім м'якою сухою ганчіркою.
- (b) НЕ використовуйте несправну піч, доки її не пологають 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) завіси дверцят (зламані або ослаблені)

(3) ущільнювачі дверцят 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 пристроєм 2-ї групи класу В, що працює в діапазоні ISM. Друга група включає всі пристрої, 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 пристрой для електродугового зварювання.

Пристрій класу В призначений для побутового використання та в установах, під'єднаних до електромережі з низькою напругою.

Компанія Samsung стягуватиме плату за заміну пристроя чи усунення незначного дефекту, якщо пошкодження пристрою та/чи пошкодження пристроя або його втрата були спричинені користувачем. Ця умова стосується таких частин:

- (а) дверцята із в'язаннями, подряпинами чи поламаними дверцята, ручки, зовнішньою панелі чи панелі керування;
- (б) поламаної чи загубленої форми, напрямного ролика, муфти чи решітки-гриль.

## ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Постійно дотримуйтесь цих заходів безпеки.

### ! ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Лише кваліфікований спеціаліст може змінювати чи ремонтувати мікрохвильову піч.	✓	✓	✓	✓
Не нагрівайте рідини чи 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 чи запиленому місці, під прямим сонячним промінням чи 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 кabel живлення, не ставте на нього важкі предмети.	✓	✓	✓	✓

	У випадку витікання газу (пропану, зрідженої нафтового газу тощо) негайно провітріть приміщення, не торкаючись штепселя.	✓	✓	✓	✓
	Не торкайтесь штепселя вологими руками.	✓	✓	✓	✓
	Не вимикайте пристрій, виймаючи штепсель із розетки під час роботи пристроя.	✓	✓	✓	✓
	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 (тильки для моделей, які встановлюються на полицю чи шафку).	✓	✓		
	Не використовуйте для чищення пристроя бензин, розчинник, спиртовий засіб, пристрій зі струменевою подачею пари чи пристрій із подачею води під високим тиском.	✓	✓	✓	✓
	Упевніться, 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 пічі.	✓	✓	✓	
	Не використовуйте пошкоджений штепсель, пошкоджений кабель живлення або ненадійно закріплена розетка. Якщо штепсель чи кабель живлення пошкоджені, одразу зверніться до найближчого центру обслуговування.	✓	✓	✓	✓
	Пристрій не призначено для керування за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.	✓	✓		
	Не лійте і не розпилюйте воду на або у піч.	✓	✓		
	Не ставте предмети на або всередину пічі, на дверцята пічі.	✓	✓	✓	
	Не розпилюйте леточі речовини, наприклад інсектициди, на поверхню пічі.	✓	✓		
	За малими дітmi слід наглядати, щоб вони не бавились із пристроям.	✓	✓	✓	✓
	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 страв або напоїв, які містять алкоголь, оскільки пари алкоголя можуть контактувати з гарячими частинами печі.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Мікрохвильову 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).	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<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 підпускати до пристрію.	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<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.	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	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 навчені безпечно користуватися пристрієм і усвідомлюють небезпеку від неправильного користування. Не дозволяйте дітям бавитися з цим пристрієм. Чистити та обслуговувати пристрій діти можуть лише під наглядом дорослих.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Якщо пошкоджено дверцята або ущільнювачі дверцят, піч не можна використовувати до тих пір, поки її не пологодить спеціаліст.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Для осіб, які не є спеціалістами, небезпечно проводити обслуговування та ремонт, що включає зняття кришки, яка захищає від впливу мікрохвиль.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Перед заміною лампи пристрій потрібно вимкнути, щоб уникнути можливості ураження електричним струмом.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Рідини та інші продукти не можна розігрівати в щільно закритих ємностях, оскільки вони можуть вибухнути.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Доступні частини пристрію можуть сильно нагріватися. Для уникнення опіків маліх дітей не можна допускати до пристрію.	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	Закриваючи чи відкриваючи дверцята, слідкуйте, щоб поруч не було дітей; діти можуть вдаритися об дверцята чи прищемити пальці.	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Під час нагрівання напоїв у печі існує небезпека раптового закипання рідини, тому необхідно обережно поводитися з наповненим 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. Помішайте страву під час підігрівання, якщо необхідно, і ЗАВЖДІ 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 ділінку чисту суху пов'язку.</li> <li>• Не наносьте на обпечено ділінку жодних кремів, олій чи лосьйонів.</li> </ul>			
<input type="checkbox"/>	Не кладіть піддон чи решітку у воду відразу після приготування, оскільки так можна їх пошкодити.			✓
<input type="checkbox"/>	Не використовуйте мікрохвильову піч для приготування страв у фрітої, оскільки температуру олії контролювати неможливо. Може мати місце раптове переливання гарячої рідини під час кіпіння.	✓		✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Під час використання пристрій нагрівається. Уникайте контакту з нагрівальними елементами всередині мікрохвильової печі.	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>ПОПЕРЕДЖЕННЯ.</b> Щоб запобігти опікам, вміст пляшок із молоком і баночок з дитячим харчуванням необхідно переміщувати та зберігувати, а також перевіряти його температуру перед годуванням дитини.		✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	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 їхню безпеку особи або не навчилися безпечно користуватися пристрієм.	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Цю піч потрібно встановлювати у правильному напрямку і на такій висоті, щоб отримати легкий доступ до камери і панелі керування.	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Перш ніж використовувати піч вперше, слід підігріти в ній воду протягом 10 хвилин.	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Мікрохвильова 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.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	В режимі чищення поверхні печі можуть нагріватися більше, ніж звичайно, і не слід допускати дітей близько до печі (тільки для моделей із функцією чищення).	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Перед усвідомленням режими чищення необхідно видалити рештки продуктів чи рідини, а також перевірити у відповідному посібнику, які предмети можна залишити в печі на час роботи режими чищення (тільки для моделей із функцією чищення).	✓	✓	✓

Пристрій слід встановлювати таким чином, щоб його можна було відключити від мережі після встановлення. Для відключення пристрою використовуйте штекер, який має бути легкодоступним, або перемикач, встановлений у фіксовану проводку згідно правил (тільки для вбудованої моделі).	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Якщо кабель живлення пошкоджено, задля уникнення небезпеки його має замінити виробник, працівник служби обслуговування чи кваліфікований спеціаліст.	<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>! УВАГА</b>				
Використовуйте лише ті предмети, які призначені для мікрохвильових печей; НЕ використовуйте жодних металевих емісій, столового посуду із золотою чи срібною оправою, шампури, відліки тощо. Знімайте дротові зав'язки з паперових чи пластикових пакетів. Причина: можуть виникати електричні розряди та іскри, що може спричинити пошкодження печі.				
Нагріваюча іжка у пластиковому чи паперовому посуді, необхідно час від часу заглядати в піч, оскільки посуд може загорітися.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Не використовуйте мікрохвильову піч для сушіння газет чи одягу.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Невелику кількість їжі ставте на недовгий час, щоб не перегріти її, і щоб вона не закипала.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Якщо побачите чи почуете дим, вимкніть піч і від'єднайте кабель від розетки. Не відкривайте дверцята, щоб попул'ям згасло без доступу кисню.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Піч необхідно регулярно чистити і видаляти з неї залишки продуктів.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Не занурюйте кабель живлення або штепсель у воду, а також уникайте контакту кабелю живлення з гарячими поверхнями.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Не можна нагрівати в мікрохвильовій печі яйця у шкаралупі або неочищенні круто зварені яйця, оскільки вони можуть вибухнути навіть після закінчення підігрівання; також не можна нагрівати герметично закриті пляшки та банки, вакуумні упаковки, контейнери, горіхи в шкаралупі, помідори тощо.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Не накривайте вентиляційні отвори тканиною або папером. 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.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Коли вимаєте посуд із печі, завжди використовуйте спеціальні рукавиці, щоб уникнути опіків.		<input checked="" type="checkbox"/>		

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



### **ПРАВИЛЬНА УТИЛІЗАЦІЯ ВИРОБУ (ВІДХОДИ ЕЛЕКТРИЧНОГО ТА ЕЛЕКТРОННОГО ОБЛАДНАННЯ)**

**(Стосується країн, 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 людей через неконтрольовану утилізацію, утилізуйте це обладнання окремо від інших видів відходів, відаючи його на переробку та уможливлюючи таким чином повторне використання матеріальних ресурсів.

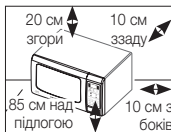
Фізичні особи можуть звернутися до продавця, у якого було придбано виріб, або до місцевого урядового закладу, щоб отримати відомості про місця та способи нешкідливої для довкілля вторинної переробки виробу.

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

## ВСТАНОВЛЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

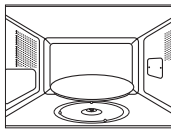
Встановіть піч на пласку рівну поверхню на висоті приблизно 85 см від підлоги. Поверхня має бути достатньо стійкою, щоб витримати вагу печі.

1. Встановлюючи піч, упевніться, що забезпечується достатня вентиляція. Для цього залиште 10 см ззаду і з боків печі і 20 см згори.



2. Вийміть із печі всі пакувальні матеріали.

Встановіть роликову опору і скляну тарілку.  
Упевніться, що тарілка вільно обертається.



3. Мікрохвильову піч слід розташувати так, щоб забезпечити вільний доступ до кабелю живлення.

Якщо пошкоджено кabel 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'єднуйте тільки 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 батареєю центрального опалення. Параметри джерела живлення повинні відповідати характеристикам, вказаним у специфікації цього виробу. Перед першим використанням мікрохвильової печі пропрітъ внутрішні поверхні та ущільнювач дверцят вологою ганчіркою.

## НАЛАШТУВАННЯ ЧАСУ

Мікрохвильова піч має вмонтований годинник. Після подачі живлення на дисплей автоматично з'явиться індикація «12:00».

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

- коли встановлюєте придбану мікрохвильову піч і вперше підключаете її до мережі;
- після збою електро живлення.

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

1. Щоб показувати час у...

24-годинному форматі

12-годинному форматі

Натисніть кнопку Часы (Годинник) один або два рази

Часы

Ч 10МИН	МИН 1МИН
------------	-------------

2. Встановіть години за допомогою кнопки Ч (Г) і хвилини за допомогою кнопки МИН (ХВ.).

Часы

3. Після встановлення точного часу ще раз натисніть кнопку Часы (Годинник), щоб запустити годинник.

**Результат:** поточний час відображатиметься на дисплей, коли мікрохвильову піч увімкнено.

## ДІЇ У РАЗІ ВИНИКНЕННЯ ПРОБЛЕМ ЧИ СУМНІВІВ

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

### Це нормальноЛ

- Конденсат на внутрішніх стінках печі.
- Повітряний потік навколо дверцят і зовнішнього покриття.
- Світлові бліки навколо дверцят і зовнішнього покриття.
- Викиди пари по периметру дверцят або з вентиляційних отворів.

### Піч не вмикається після натиснення кнопки Старт (Пуск) (◊).

- Перевірте, чи надійно закрито дверцята.

### Зовсім не відбувається приготування їжі.

- Перевірте, чи правильно встановлено таймер і/або натиснуто кнопку Старт (Пуск) (◊).
- Перевірте, чи надійно закрито дверцята.
- Перевірте, чи не перевантажено електричну мережу, справний плавкий запобіжник і чи не спрацював автоматичний переривач.

### Їжа не готова або надто запечена.

- Перевірте, чи правильно вибрано час приготування для цієї страви.
- Перевірте, чи вибрано правильний рівень потужності.

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

- Перевірте, чи не використовується посуд із металевим оздобленням.
- Перевірте, чи не залишено в печі виделку або інший металевий предмет.
- Перевірте, чи не знаходитьсь алюмінієва фольга надто близько до внутрішніх стінок печі.

### Піч створює перешкоди для радіоприймачів і телевізорів.

- Під час роботи печі можна спостерігати незначні перешкоди у роботі радіоприймачів чи телевізорів. Це нормально. Щоб вирішити цю проблему, встановіть піч подалі від телевізорів, радіоприймачів і антен.
- Якщо мікропроцесор мікрохвильової печі реагує на перешкоди, налаштування дисплея можуть збитися. Щоб вирішити цю проблему, від'єднайте кабель живлення від мережі та під'єднайте знову. Це раз встановіть час.

 Якщо вищенаведені інструкції не допомагають усунути проблему, зверніться до магазину, в якому придбано піч, або в найближчий центр обслуговування компанії Samsung.

## ПРИГОТУВАННЯ І РОЗІГРІВАННЯ ПРОДУКТІВ

Нижче пояснено, як правильно приготувати або розігріти їжу.

ЗАВЖДИ перевіряйте налаштування, перед тим як залишити піч без нагляду.

Помістіть продукти по центру скляної тарілки і закрійте дверцята.

### 1. Натисніть кнопку СВЧ (НВЧ).

**Результат:** на дисплей відобразиться максимальний рівень потужності 800 Вт.



Натискайте кнопку СВЧ (НВЧ), поки не виберете потрібний рівень потужності. Дивіться таблицю рівнів потужності на наступній сторінці.

### 2. Встановіть час приготування продуктів натисненням кнопок 10 мин (10 хв.), 1 мин (1 хв.) і 10 сек (10 с.).

Ч 10мин	МИН 1мин	10сек
------------	-------------	-------

### 3. Натисніть кнопку Старт (Пуск) (◊).

**Результат:** увімкнеться підсвітка печі, і тарілка почне обертатися.



Піч розпочне приготування, після завершення якого пролунає чотири звукові сигнали.

 **Ніколи** не вмикайте порожню мікрохвильову піч.



## РІВНІ ПОТУЖНОСТІ

Нижче наведено доступні рівні потужності.

Рівень потужності	Потужність
ВИСОКИЙ	800 Вт
ВИШЕ СЕРЕДНЬОГО	600 Вт
СЕРЕДНІЙ	450 Вт
НИЖЧЕ СЕРЕДНЬОГО	300 Вт
РОЗМОРОЖЕННЯ (8)	180 Вт
НИЗЬКИЙ	100 Вт

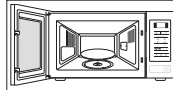
Якщо вибрано більш високий рівень потужності, то час приготування необхідно зменшити.

Що нижчий рівень потужності, то більшим має бути час приготування.

## ЗУПИНКА ПРИГОТУВАННЯ ПРОДУКТІВ

Зупинити процес приготування можна в будь-який час, щоб перевірити стан продуктів.

- Щоб тимчасово призупинити приготування, відкрийте дверцята печі.



**Результат:** приготування зупиниться. Щоб відновити приготування, закрійте дверцята і знову натисніть кнопку **Старт (Пуск)** (▷).

- Щоб повністю зупинити приготування, натисніть кнопку **Стоп (Зупинити)** (⊖).



**Результат:** приготування зупиниться. Щоб скинути налаштування приготування, ще раз натисніть кнопку **Стоп (Зупинити)** (⊖).

Будь-які налаштування також можна скинути перед початком приготування натисненням кнопки **Стоп (Зупинити)** (⊖).

## РЕГУЛЮВАННЯ ЧАСУ ПРИГОТУВАННЯ

Час приготування можна збільшити натисненням кнопки **+30 сек (+30 с)**.

- Натискайте кнопку **+30 сек (+30 с)**, щоб додати 30 секунд до часу приготування.

+30сек

- Натисніть кнопку **Старт (Пуск)** (▷).



## УВІМКНЕННЯ РЕЖИМУ ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

Піч обладнана режимом енергозбереження. Він дає змогу заощаджувати електроенергію, якщо піч не використовується.

- Якщо піч не використовується упродовж 5 хвилин, вона автоматично переходить у режим енергозбереження. При цьому на дисплей печі не відображається жодних значень, і її не можна використовувати.
- Щоб вийти з режиму енергозбереження, відкрийте дверцята. На дисплейі печі відобразиться індикація «0». Після цього піч можна використовувати знову.
- Щоб увімкнути режим енергозбереження, натисніть відповідну кнопку на панелі керування печі.



## ВИКОРИСТАННЯ ФУНКЦІЇ ПРИГОТУВАННЯ РОСІЙСЬКИХ СТРАВ

Для функції швидкого розігрівання час приготування встановлюється автоматично.

Ви можете задати розмір порції, натискаючи відповідну кнопку швидкого розігрівання потрібну кількість разів.

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

- Натисніть кнопку **приготування російських страв** (  /  /  /  ) відповідну кількість разів.



- Натисніть кнопку **Старт (Пуск)** ( ⏪ ).

**Результат:** Після його завершення:

- піч подасть чотири звукові сигнали;
- сигнал, який нагадує про завершення приготування, пролунає 3 рази (один раз кожну хвилину);
- після цього знову відобразиться поточний час.



 Застосуйте тільки посуд, безпечний для використання в мікрохвильовій печі.

## МИТТЄВЕ ПРИГОТУВАННЯ РОСІЙСЬКИХ СТРАВ/ПРИГОТУВАННЯ

В таблиці нижче наведено різні програми приготування традиційних російських страв із зазначенням кількості продуктів, часу витримки і відповідних рекомендацій.



### 1. СНІДАНОК

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
1	Вівсяна каша	200 г	Вівсяні пластівці «Геркулес» – 30 г Цукор – 5 г Сіль – 0,5 г Кипляча вода – 150 мл Холодне молоко – 50 мл

#### < Рекомендації >

Насипте пластівці в глибоку миску, додайте цукор і сіль. Додайте киплячу воду і ретельно перемішайте. Накрійте глибокою пластмасовою кришкою. Розпочніть приготування. Після звукового сигналу вийміть кашу з пічі. Додайте молоко і ретельно перемішайте. Накрійте кришкою і продовжте процес приготування.

2	Гречана каша	200 г	Гречана крупа – 100 г Сіль – 2 г Кипляча вода – 300 мл
---	--------------	-------	--

#### < Рекомендації >

Висипте гречану крупу в глибоку чашу і додайте сіль. Додайте киплячу воду і ретельно перемішайте. Накрійте глибокою кришкою. Розпочніть приготування.

3	Яйце-пашот	1 шт.	Яйця – 1 шт. Вода – 150 мл Російський оцет 9% – 10-15 мл
---	------------	-------	--

#### < Рекомендації >

Поставте чашу з водою та оцтом у мікрохвильову піч. Закип'ятіть воду. Після того як пролунає звуковий сигнал, вийміть чашу з водою та оцтом із пічі. Помішайте воду виделкою так, щоб утворилася вирва, вилийті в неї яйце без шкаралупи. Продовжте процес приготування.

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
4	<b>Сосиски з зеленим горошком</b>	Сосиски – 2 шт. по 50 г Вершкове масло – 5 г Консервований горошок – 135 г (без рідини)	
			<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>
			Зніміть шкірку із сосисок, проколіть їх виделкою та покладіть у глибоку чашу, додавши вершкове масло. Зверху на масло викладіть консервований горошок. Розпочніть приготування.
5	<b>Омлет</b>	130-135 г	Яйця – 3 шт, молоко – 30 мл, сіль – 2 г
			<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>
			Збийте яйця з молоком і сіллю та вилийте отриману суміш у тарілку. Розпочніть приготування.
6	<b>Кекс</b>	180 г	Цукор – 45 г, ванільний цукор – 5 г Вершкове масло – 40 г, яйце – 1/2 шт. Молоко – 30 мл, розпушувач – 3 г Мука – 100 г
			<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>
			Ретельно перемішайте цукор, ванільний цукор і вершкове масло. Додайте збите яйце. Додарайте решту інгредієнтів. Помістіть отриману суміш у змажену чашу. Розпочніть приготування. Дайте кексу охолонути, перш ніж вимімати його з чаші.
7	<b>Лимонні кульки</b>	190 г (5 шт.)	Мука – 100 г, вершкове масло – 50 г Цукор – 40 г, яєчний жовток – 1 шт. Тепла вода – 1 ст. л. Лимонна цедра. Для глазурування: яєчний жовток – 1 шт., цукрова пудра – 3-5 г.
			<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>
			Добре перемішайте всі інгредієнти. Зробіть п'ять кульок. Викладіть їх на пергаментний папір. Розпочніть приготування. Коли піч подасть звуковий сигнал, змажте кульки зверху жовтком, посыпте цукром-пудрою та продовжте приготування. Дайте їм охолонути.

## 2. ОБІД

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
1	<b>Борщ</b>	340 г	(1) Тертій буряк – 50 г Нашаткована капуста – 20 г Терта морква – 15 г Нашаткована цибуля – 10 г Томатна паста – 15 г Цукор – 5 г Кипляча вода – 300 мл (2) Яловичий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 300 мл Лаврове листя – 1шт Російський оцет 9% – 5 мл (за бажанням)
			<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>
			Покладіть усі інгредієнти (1) у велику чашу і долейте киплячу воду. Розпочніть приготування. Коли піч подасть звуковий сигнал, ретельно перемішайте сміссть вміст чаші, додаючи бульйон і лаврове листя (2). Продовжте процес приготування.
2	<b>М'ясна солянка</b>	340 г	(1) Нашаткована цибуля – 45 г Яловичий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 350 мл (2) Каперси – 7 г Тертій солений огірок – 50 г Томатна паста – 10 г, маслини – 16 г Рідина від маслин – 20 мл Лаврове листя – 1 шт., м'ясне асорті – 30 г Яловичий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 415 мл
			<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>
			Покладіть цибулю у велику чашу, додаючи киплячий бульйон (1). Розпочніть приготування. Коли піч подасть звуковий сигнал, додаюте решту інгредієнтів (2). Ретельно все вимішайте, додаючи бульйон, лавровий лист і продовжте процес приготування.

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
3	<b>Курячий суп із локшиною</b>	350 г	Вермішель – 10 г/куряче філе – 50 г Терта морква – 15 г/нашаткована цибуля – 10 г Курячий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 440 мл
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Покладіть вермішель у велику чашу, додайте киплячий бульйон та решту інгредієнтів. Ретельно вимішайте і розпочніть приготування.			
4	<b>Свиняча шия з горчицею</b>	250 г	(1) Шайка свиняча – 150 г Терта морква – 20 г Нащаткована цибуля – 20 г Курячий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 100 мл (2) Суміш для соусу: мука – 5 г діжонська горчиця – 20 г сметана – 30 г / вода – 50 мл
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Наріжте м'ясо довгими шматками, підготуйте овочі та додайте курячий бульйон (1). Ретельно вимішайте і розпочніть приготування. Приготуйте всі інгредієнти для соусу (2). Коли піч подасть звуковий сигнал, вилийте суміш у бульйон із м'ясом, перемішайте і продовжте процес приготування.			
5	<b>М'ясні їжачки</b>	220 г	(1) М'ясний фарш (яловичина і свинина) – 120 г (розділіть на три частини) Звичайній відварений рис – 40 г Сіль – 1 г / мелений чорний перець – 1/2 г Нащаткована цибуля – 20 г Дрібно рубленій часник – 3 г Курячий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 75 мл (2) Суміш для соусу: мука – 5 г / томатна паста – 10 г вода – 40 мл
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Додайте рис у м'ясний фарш. Додайте спеції і перемішайте вручну. Зліпіть три кульки. Покладіть цибулю і часник у глибоку миску. На них покладіть м'ясні кульки і додайте бульйон. Поставте миску в піч.(1) Розпочніть приготування. Приготуйте всі інгредієнти для соусу.(2) Коли піч подасть звуковий сигнал, вилийте суміш у бульйон із м'ясними кульками. Переверніть кульки і продовжте процес приготування.			

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
6	<b>Фруктовий узвар</b>	200 мл	Курага – 25 г Чорнослив – 20 г Сушені яблука – 15 г Цукор – 10 г Лимонна кислота – 2 пучки Кипляча вода – 450 мл
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Покладіть усі інгредієнти у велику чашу і долийте киплячу воду. Розпочніть приготування.			
7	<b>Овочевий суп</b>	350 г	Заморожені овочі – 150 г Овочевий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 250 мл
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Покладіть усі інгредієнти у велику чашу і долийте киплячий бульйон. Розпочніть приготування.			
8	<b>Пельмени</b>	185 г (15 шт.)	Заморожені пельмени – 15 шт. (10 г – 12 г одна шт.) Курячий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 500 мл Чорний перець горошком – 3-5 шт. Лаврове листя – 1шт.
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Покладіть усі інгредієнти у велику глибоку чашу і додайте киплячий бульйон. Перемішайте. Накрійте глибокою пластмасовою кришкою. Розпочніть приготування.			

## 3. ВЕЧЕРЯ



Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
1	<b>Курячі ніжки з чорносливом</b>	325 г 2 шт.	Нашаткована цибуля – 15 г Нашаткована морква – 20 г Курячі ніжки – 2 шт. (160-180 г) Чорнослив – 5-7 шт. (50 г) Курячий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 200 мл
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Покладіть цибулю і моркву у глибоку миску. Зверху покладіть курячі ніжки, додайте чорнослив і бульйон. Поставте миску в мікрохвильову піч. Розпочніть приготування. Коли піч подасть звуковий сигнал, переверніть ніжки і продовжте процес приготування.			
2	<b>Варена індичка з овочами</b>	315 г	Філе індицьки – 150 г Нашаткований цукіні – 50 г Нашаткована цибуля – 15 г Нашаткована морква – 20 г Курячий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 150 мл
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Покладіть усі інгредієнти у глибоку чашу і долийте киплячий бульйон. Розпочніть приготування. Коли піч подасть звуковий сигнал, перемішайте шматки філе, перемішайте овочі і продовжте процес приготування.			
3	<b>Картопля, запечена цілою</b>	140-180 г 1-2 шт.	Велика картопля – 160 г – 200 г, 1-2 шт.
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Помийте картоплю і зніміть шкірку. Покладіть її в мікрохвильову піч. Розпочніть приготування. Перед подачею на стіл додайте вершкове масло, сметану, сир або інші приправи за смаком.			

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
4	<b>Рататуй</b>	260 г	Нарізаний кубиками цукіні – 100 г Нарізана кубиками морква – 60 г Нарізаний кубиками болгарський перець – 75 г Нарізана кубиками цибуля – 45 г Дрібно рублений часник – 6 г Томатна паста – 10 г (для смаку можна додати майоран чи базилік) Овочевий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 130 мл
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Покладіть всі інгредієнти у глибоку миску (додайте майоран і базилік). Ретельно перемішайте. Розпочніть приготування.			
5	<b>Риба по-староруськи</b>	340 г	(1) Нашаткований буряк – 30 г Нашаткована морква – 30 г Нашаткована цибуля – 15 г Рибний/курячий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 200 мл (2) Суміш для соусу: мука – 10 г Томатна паста – 10 г сметана – 30 г вода – 50 мл (3) Філе карпа чи судака – 150 г Лаврове листя – 1шт.
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Покладіть усі інгредієнти у глибоку чашу і долийте киплячий бульйон.(1) Розпочніть приготування. Коли піч подасть звуковий сигнал, перемішайте суміш для соусу, овочі і бульйон.(2) Додайте рибу і лавровий лист (3). Продовжте процес приготування.			
6	<b>Стейк-метелик із лосося</b>	125 г	Стейк лосося у формі метелика – 150-170 г Сіль – 1 г, вода – 20 г (Сік лимона чи апельсина на вибір – 10 г)
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Приправте стейк лосося. Покладіть його в чашу і долийте воду. (за бажанням можна додати сік). Поставте чашу в мікрохвильову піч і розпочніть приготування.			

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
7	<b>Риба на парі під вершковим соусом</b>	120 г + 53 г соусу	Філе трішки – 140-150 г (або філе судака) Лимон – 10 г (витиснений сік) Сіль – 1 г Вода – 20 г Лаврове листя – 1шт. Соус: яйце, зварене на твердо – 20 г (1/2 яйця) рублена петрушка – 3-5 г вершкове масло – 30 г (мікрохвилі 800 Вт – 1 хв.)

## &lt; Рекомендації &gt;

Приправте філе риби. Покладіть його в чашу і долійте воду. Поставте чашу в мікрохвильову піч і розпочніть приготування. окремо пригответе соус. Зваріть яйце та поріжте його на невеликі кубики. Поріжте петрушку і розтопіть вершкове масло. Змішайте всі інгредієнти і покладіть зверху на рибу.



## 4. СВЯТКОВІ СТРАВИ

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
1	<b>Риба по-московськи</b>	270 г	(1) Шампіньони – 30 г Філе судака – 150 г, рослинна олія – 5 г (2) Сметана – 15 г (3) Круглі шматки печеної картоплі – 2 шт. по 60-70 г, сметана – 15 г, сіль – 5 г Мелений білий перець – 1/2 г Тертий сир – 25 г

## &lt; Рекомендації &gt;

Покладіть гриби у глибоку чашу, поруч покладіть рибу. Полийте рослинною олією (1). Розпочніть приготування. Коли піч подасть звуковий сигнал, вилийте половину порції сметани в іншу глибоку чашу (посередині) (2). Викладіть в цю сметану гриби. Покладіть туди ж рибу. Приправте. Розкладіть навколо риби картоплю. Картоплю посипте сиром (3). Продовжте процес приготування.

2	<b>Фарширований перець</b>	480-500 г 2 шт.	(1) Болгарський перець – 2 шт. по 80 г М'ясний фарш (яловичина і свинина) – 150-190 г (розділіть на дві частини) Звичайний відварений рис – 10-20 г Сіль – 5 г, чорний мелений перець – 1/2 г Яловичий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 150 мл (2) Суміш для соусу: мука – 5 г, томатна паста – 10 г вода – 50 мл
---	----------------------------	--------------------	--

## &lt; Рекомендації &gt;

Додайте рис у м'ясний фарш. Додайте спеції і перемішайте вручну. Видаліть із перців серцевину і насіння. Наповніть перець м'ясом. Покладіть його в глибоку чашу і долійте бульйон (1). Розпочніть приготування. Приготуйте всі інгредієнти для соусу (2). Коли піч подасть звуковий сигнал, вилийте суміш у бульйон із фаршированим перцем. Переверніть перець і продовжте процес приготування.

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
3	<b>Форель з овочами</b>	210 г-240 г	Вершкове масло – 10 г (2 x 5 г) Нашаткована морква – 35 г Нашаткована цибуля – 25 г Дрібно рублений часник – 3 г Рублене листя селери – 5 г Форель – 1 шт. – 220-250 г Сіль – 1 г Мелений білий перець – 1/2 г Вершкове масло – 5 г
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Змажте пергаментний папір посередині вершковим маслом. Викладіть на папір моркув, цибулю, часник і селери. На овочі покладіть приправлену форель. Змастіть вершковим маслом верхню частину риби. Накрійте папером. Поставте чашу в мікрохвильову піч і розпочніть приготування.			
4	<b>Стейк із лосося на парі</b>	150 г-170 г	Стейк лосося з кістками і шкірою – 200-250 г Сіль – 1 г Лимон – 15 г (витиснений сік) Вода – 20 г
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Приправте стейк лосося. Покладіть його в чашу і долийте воду. Поставте чашу в мікрохвильову піч і розпочніть приготування.			
5	<b>Азу</b>	250 г	(1) Шайка свиняча шматком – 170 г Нашаткована цибуля – 20 г Курячий бульйон чи кубик бульйону, розведений у воді – 100 мл (2) Суміш для соусу: мука – 5 г Томатна паста – 15 г вода – 50 мл терпі солені огірки – 30 г
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Покладіть м'ясо і цибулю в глибоку чашу і долийте бульйон (1). Почніть приготування. Коли піч подасть звуковий сигнал, переверніть м'ясо і додайте суміш для соусу (2) до овочів, бульйону і м'яса. Все ретельно перемішайте і продовжте процес приготування.			

Код	Страва	Розмір порції	Інгредієнти
6	<b>Судак із помідорами і сиром</b>	150 г	Філе судака – 80-100 г (або карпа) Майонез – 10 г Сіль – 1 г Помідори, нарізані кружальцями – 50 г Тертій сир – 20 г
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Змастіть майонезом і посоліть філе риби. Покладіть на рибу помідори, наколовши їх на зубочистку. Посипте зверху сиром. Викладіть на тарілку і розпочніть приготування. Витягніть зубочистку.			
7	<b>Журавлинний морс</b>	200 мл	Заморожена журавлина – 50 г Цукор – 35 г Вода – 200 мл
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
За допомогою міксера подрібніть заморожену журавлину. Викладіть всі інгредієнти у велику чашу. Розпочніть приготування. Дайте охолонути і процідіть.			
8	<b>Печиво</b>	160 г (2 x 80 г)	Мука – 85 г Цукрова пудра – 25 г Вершкове масло – 50 г Яйця – 1/2 шт. Сіль – 1 г
<b>&lt; Рекомендації &gt;</b>			
Ретельно перемішайте муку, цукор-пудру та вершкове масло. Додайте сіль та яйце. Ретельно перемішайте. Розділіть тісто на два круглі пласкі печива. Викладіть їх на скляну тарілку, накриту пергаментним папером. Розпочніть приготування.			

## ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО ШВІДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ

В режимі автоматичного швидкого розмороження можна розморожувати м'ясо, птицю, рибу, а також фрукти і ягоди. Час розмороження і рівень потужності виставляються автоматично. Достатньо встановити програму і вагу страви.

Користуйтесь тільки безпечним для мікрохвильової печі посудом. Викладіть заморожені продукти по центру скляної тарілки і закрійте дверцята.

1. Натисніть кнопку **Ускоренная разморозка (Швидке розмороження)** (❀).

**Результат:** на дисплей з'явиться така індикація:



Натисніть кнопку **Ускоренная разморозка (Швидке розмороження)** (❀) ще один або кілька разів залежно від типу розморожуваних продуктів. Для отримання детальних відомостей дивіться табличку на наступній сторінці.

2. Виберіть вагу продуктів за допомогою кнопки **100 г (100 г)**. Максимально допустима вага продуктів – 1500 г.



3. Натисніть кнопку **Старт (Пуск)** (◊).

**Результат:**

- почнеться розмороження.
- По завершенні половини часу розмороження піч подасть звуковий сигнал, нагадуючи про необхідність перевернути продукти.
- Знову натисніть кнопку **Старт (Пуск)** (◊), щоб продовжити розмороження.

Продукти також можна розморожувати вручну. Для цього виберіть режим приготування і розігрівання з потужністю 180 Вт. Детальні відомості дивіться в розділі «Приготування і розігрівання продуктів» на стор. 10.

## НАЛАШТУВАННЯ АВТОМАТИЧНОГО ШВІДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ

В поданій таблиці представлено різні програми автоматичного швидкого розмороження, вагу продуктів, час витримки та відповідні рекомендації.

Перш ніж розморожувати продукти, зніміть із них весь пакувальний матеріал. Покладіть м'ясо, птицю, рибу, а також фрукти і ягоди на керамічну тарілку.

Код/Продукти	Розмір порції	Час витримки	Рекомендації
<b>1. М'ясо</b>	200-1500 г	20-90 хв.	Прикрійте краї алюмінієвою фольгою. Коли піч подасть звуковий сигнал, переверніть м'ясо. Ця програма підходить для розмороження яловичини, баранини, свинини, біфштексів, котлет і м'ясного фаршу.
<b>2. Птиця</b>	200-1500 г	20-90 хв.	Обгорніть кінці ніжок і крил алюмінієвою фольгою. Коли піч подасть звуковий сигнал, переверніть птицю. Ця програма підходить як для цілих тушок, так і для окремих шматків.
<b>3. Риба</b>	200-1500 г	20-80 хв.	Обгорніть хвіст риби алюмінієвою фольгою. Коли піч подасть звуковий сигнал, переверніть рибу. Ця програма підходить як для цілої риби, так і для філе.
<b>4. Фрукти</b>	100-600 г	5-20 хв.	Рівномірно розкладіть фрукти по пласкій скляній тарілці. Ця програма підходить для приготування всіх видів фруктів.

## ПОЕТАПНЕ ПРИГОТУВАННЯ

Мікрохвильову піч можна запрограмувати на приготування продуктів у три етапи.

**Наприклад:** потрібно розморозити і приготувати продукти, не встановлюючи нового режиму приготування після кожного етапу. Таким чином можна розморозити і приготувати 500 г риби у три етапи:

- розмороження;
- приготування I;
- приготування II.

Поетапне приготування можна виконати у два або три етапи. За триетапного приготування спершу слід розморозити продукти. Не натискайте кнопку **Старт (Пуск)** () до тих пір, поки не задасте останній етап приготування.

1. Натисніть кнопку **Ускоренна разморозка (Швидке розмороження)** () один або кілька разів.



2. Задайте вагу продуктів натисненням кнопки **100 г (100 г)** потрібну кількість разів (наприклад, 500 г).



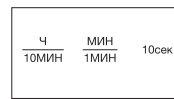
3. Натисніть кнопку **СВЧ (НВЧ)**.

Режим мікрохвиль I:

За необхідності виберіть рівень потужності, ще раз натиснувши кнопку **СВЧ (НВЧ)** один або кілька разів (наприклад, 600 Вт).



4. Встановіть час приготування продуктів натисненням кнопок **10 мин (10 хв.)**, **1 мин (1 хв.)** і **10 сек (10 с)** потрібну кількість разів (наприклад, 4 хв.).



5. Натисніть кнопку **СВЧ (НВЧ)**.

Режим мікрохвиль II:

За необхідності виберіть рівень потужності, ще раз натиснувши кнопку **СВЧ (НВЧ)** один або кілька разів (наприклад, 450 Вт).



6. Встановіть час приготування продуктів натисненням кнопок **10 мин (10 хв.)**,

**1 мин (1 хв.)** і **10 сек (10 с)** потрібну кількість разів (наприклад, 5 хв.).



7. Натисніть кнопку **Старт (Пуск)** () .

**Результат:** буде вибрано три режими:

розмороження і приготування I і II.

Залежно від вибраного режиму після завершення половини часу розмороження піч подасть звуковий сигнал, нагадуючи про необхідність перевернути продукти.



- Коли процес приготування завершиться, піч подасть чотири звукові сигнали.

## ВКАЗІВКИ ЩОДО ВИБОРУ ПОСУДУ

У процесі приготування продуктів у мікрохвильовій печі необхідно, щоб мікрохвилі проникали в їжу, а посуд не відбивав і не поглинав їх. Тому, слід уважно вибирати посуд для мікрохвильової печі. Якщо на посуді є маркування «Безпечний для мікрохвильової печі», тоді все гаразд. У поданій нижче таблиці перелічені різні види кухонних приладів і вказано, чи можна їх використовувати в мікрохвильовій печі і яким чином це робити.

Тип посуду	Сумісність із мікрохвильовою піччю	Примітки
Алюмінієва фольга	✓ ✗	Можна використовувати в невеликих кількостях для захисту окремих ділянок їжі від підгоряння. Якщо фольга розташована надто близько до стінки печі або використовується надто багато фольги, це може спричинити іскріння.
Тарілка для піддум'янення	✓	Не розігрівати попередньо більше восьми хвилин.
Порцеляна і глянняні вироби	✓	Порцеляну, кераміку, глазуровану кераміку і тонкостінну порцеляну можна використовувати, якщо на них немає металевого оздоблення.
Одноразова пластмасова та картонна тара	✓	Деякі заморожені продукти пакують у такій тарі.
Упаковка, яка використовується на підприємствах швидкого харчування		

Тип посуду	Сумісність із мікрохвильовою піччю	Примітки
• Полістиролові контейнери у формі горнят	✓	Можна використовувати для розігрівання їжі. Перегрівання може спричинити плавлення полістиролу.
• Паперові пакети і газети	✗	Можуть спалахнути.
• Папір вторинної переробки або металеві затискачі	✗	Може спричинити іскріння.
<b>Скляний посуд</b>		
• Універсальний посуд для готування та сервірування	✓	Можна використовувати, якщо не він декорований металевим обідком.
• Тонкий скляний посуд	✓	Можна використовувати для розігрівання їжі та рідин. Тонке скло може розбитися або тріснути у разі різкого нагрівання.
• Скляні банки	✓	Можна використовувати лише без кришки. Придатні тільки для розігрівання.
<b>Металевий посуд</b>		
• Тарілки	✗	Можуть спричинити іскріння або займання.
• Упаковка для заморожених продуктів із металевими затискачами	✗	

Тип посуду	Сумісність із мікрохвильовою піччю	Примітки
<b>Паперовий посуд</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Тарілки, горнятка, серветки і кухонний папір</li> <li>• Папір вторинної переробки</li> </ul>	<span style="color: green;">✓</span> <span style="color: red;">✗</span>	<p>Для нетривалого приготування і розігрівання. Також поглинають надлишок вологи.</p> <p>Може спричинити іскріння.</p>
<b>Пластмасовий посуд</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Контейнери</li> <li>• Харчова плівка</li> <li>• Пакети для заморожених продуктів</li> </ul>	<span style="color: green;">✓</span> <span style="color: green;">✓</span> <span style="color: green;">✓</span> <span style="color: red;">✗</span>	<p>Тільки вогнетривкий термопластик. Деякі інші види пластику можуть деформуватися або втратити колір від високої температури. Не використовуйте меламіновий пластик.</p> <p>Може бути використана для утримання вологи. Не має торкатися продуктів. Будьте обережні, коли знімаєте плівку після готовування, оскільки з-під неї виходить гаряча пара, що може привести до опіків.</p> <p>Лише вогнетривкі або придатні для кип'ятіння. Не мають бути герметично закриті. Якщо необхідно, проколіть виделкою.</p>
<b>Парафінований папір або папір, який не пропускає жир</b>	<span style="color: green;">✓</span>	Можна використовувати для утримання вологи та запобігання розбризкуванню.

✓ Рекомендовано

✗ Використовувати обережно

✗ Небезпечно

## ЧИЩЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

Щоб уникнути накопичення жиру і часточок продуктів описані нижче деталі мікрохвильової печі слід регулярно чистити:

- зовнішні і внутрішні поверхні;
- дверцята і ущільнювач;
- скляна тарілка і роликова опора.

 **ЗАВЖДИ** слідкуйте, щоб ущільнювач дверцят був чистим, а самі дверцята щільно закривались.

 Нехтування вимогами щодо чищення печі може привести до псування її поверхні, що негативно вплине на роботу пристрою і створить небезпеку для здоров'я.

1. Чистьте зовнішню поверхню печі м'якою чистою ганчіркою і теплою мильною водою. Промийте і висушіть її.
2. Усуваите бризки і стійкі плями з внутрішньої поверхні печі і роликової опори за допомогою ганчірки, змоченої в мильній воді. Промийте і висушіть її.
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.

NIKOLI не використовуйте абразивні засоби чищення й хімічні розчинники. Будьте особливо обережні, коли чистите ущільнювачі дверцят, щоб часточки їжі:

- не накопичувалися;
- не заважали належному закриванню дверцят.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Компанія Samsung постійно прагне покращувати свої вироби. Характеристики дизайну і ці вказівки з користування мікрохвильовою піччю може бути змінено без попередження.

<b>Модель</b>	<b>ME731KR, ME732KR, ME733KR</b>
<b>Джерело живлення</b>	230 В ~ 50 Гц
<b>Споживання електроенергії</b> Мікрохвилі	1150 Вт
<b>Вихідна потужність</b>	100 Вт, 800 Вт (IEC-705)
<b>Робоча частота</b>	2450 МГц
<b>Магнетрон</b>	OM75S(31)
<b>Спосіб охолодження</b>	Охолоджувальний вентилятор
<b>Розміри (Ш x В x Г)</b> Зовнішня поверхня Камера печі	489 x 275 x 320 мм 330 x 211 x 309 мм
<b>Об'єм</b>	20 літрів
<b>Вага</b> Нетто	Близько 11,5 кг

## ДЛЯ НОТАТОК

Призначено для використання в  
нормальних умовах  
Термін слуги: 7 років

**ДЛЯ НОТАТОК**

**ДЛЯ НОТАТОК**

УКРАЇНСЬКА



**Виробник :** Samsung Electronics Co., Ltd /  
Самсунг Електронікс Ко., Лтд

**Адреса виробника :**  
(Мæтан-дон) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си,  
Гйонгgi-до, Корея, 443-742

**АДРЕСА ФАБРИКИ/АДРЕС ФАБРИКИ:**  
ЛОТ 2, ЛЕБУХ 2, НОРС КЛАНГ СТРЕЙТС, ЕРИА 21,  
ІНДАСТРІАЛ ПАРК, 42000 ПОРТ КЛАНГ,  
СЕЛАНГОР ДАРУЛ ЕСАН, МАЛАЙЗІЯ

**Країна виробництва :** Малайзія

**Імпортер в Україні:**  
ТОВ "Самсунг Електронікс Україна Компані"  
вул. Льва Толстого, 57, 01032, Київ, Україна

МАСТЕ ЗАПИТАННЯ ЧИ КОМЕНТАРІ?

КРАЇНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САЙТ
RUSSIA	8-800-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com/ru/support">www.samsung.com/ru/support</a>
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500(GSM: 7799, VIP care 7700)	
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	8-10-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/kz_ru/support">www.samsung.com/kz_ru/support</a>
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.com/ua/support">(Ukrainian)</a> <a href="http://www.samsung.com/ua_ru/support">(Russian)</a>

DE68-03893L-04



ME731KR  
ME732KR  
ME733KR

# Микротолқынды пеш

Пайдаланушыға және тағам  
дайындауға арналған нұсқаулық

Samsung кепілдігіне құрылғының жұмысын түсіндіру үшін  
шалынған қоңыраулар, теріс орнатылған құрылғыны түзету немесе  
қалыпты тазалау немесе күтім көрсету жұмыстары кірмейді.



100 %  
Recycled Paper

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

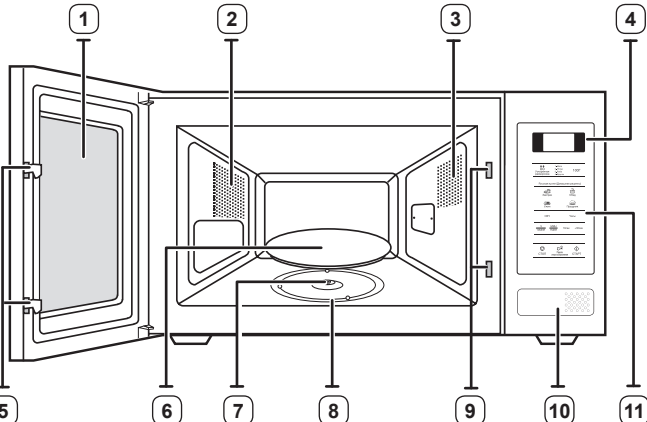
мүмкіндіктерді елеестетіңіз

Samsung компаниясының бұл өнімін сатып  
алғаныңызға рахмет.



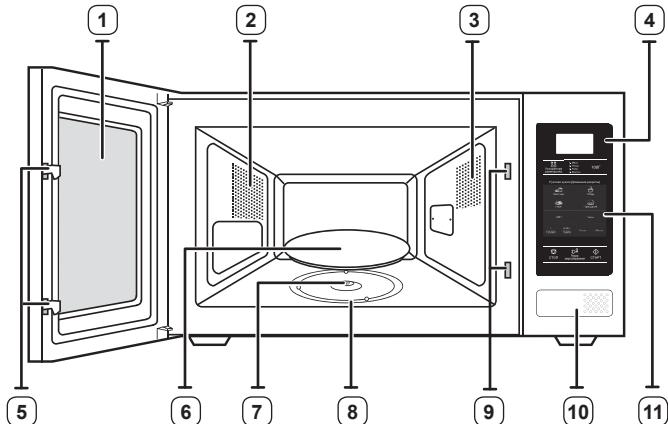
**МАЗМУНЫ**

Микротолқынды пеш (ME731KR) .....	2
Микротолқынды пеш (ME732KR) .....	3
Микротолқынды пеш (ME733KR) .....	3
Басқару панелі .....	4
Керек-жарақтары .....	4
Осы пайдаланушы нұсқаулығын қолдану .....	5
Қауіпсіздік туралы маңызды ақпарат .....	5
Белгішерлер мен таңбалардың түсіндірмесі .....	5
Асқын микротолқын қуатының әсерінен сақтандыратын сақтық шаралары .....	5
Қауіпсіздікке қатысты маңызды нұсқаулар .....	6
Аталған өнімді дұрыс пайдалану (Электр қуатын шығындау және Электрондық жабдық) .....	8
Микротолқынды пешті орнату .....	9
Уақытты орнату .....	9
Ақаулық түсіндесе немесе күмән пайда болса не істей керек .....	10
Тағам пісіру және қыздыру .....	10
Қуат мәндері .....	11
Пісіруді тоқтату .....	11
Пісіру уақытын реттеу .....	11
Қуатты үнемдеу режимін қосу .....	11
Орыс тағамдарын пісіру функциясын қолдану .....	12
Орыс тағамдарын жылдам даярлау/дайындау .....	12
Автоматты түрде жылдам жібіту функциясын қолдану .....	18
Автоматты түрде жылдам жібіту параметрлері .....	18
Тағамды бірнеше цикл бойынша дайындау .....	19
Ұйыстарды таңдауға байланысты ұсыныс .....	20
Микротолқынды пешті тазалау .....	21
Техникалық сипаттамалары .....	22

**МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШ (ME731KR)**

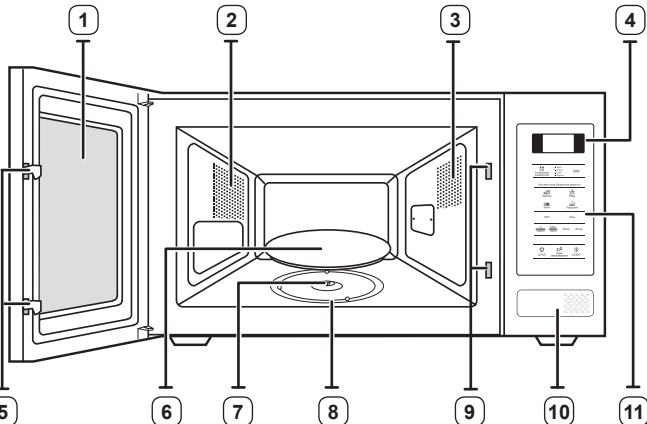
1. ЕСІГІ
2. ЖЕЛДЕТКІШ САҢЫЛАУЛАРЫ
3. ШАМ
4. БЕЙНЕБЕТ
5. ЕСІК БЕКІТПЕЛЕРИ
6. БҮРЫЛМАЛЫ ТАБАҚ
7. ЖАЛҒАСТАРҒЫШ
8. АЙНАЛМАЛЫ ШЫҒЫРЫҚ
9. ҚАУІПСІЗДІК БЕКІТПЕСІНІҢ САҢЫЛАУЛАРЫ
10. ЕСІКТІ АШАТЫН ТҮЙМЕШІКТЕР
11. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШ (МЕ732KR)



1. ЕСІГІ
2. ЖЕЛДЕТКІШ САҢЫЛАУЛАРЫ
3. ШАМ
4. БЕЙНЕБЕТ
5. ЕСІК БЕКІТПЕЛЕРИ
6. БҮРҮЛМАЛЫ ТАБАҚ
7. ЖАЛҒАСТЫРҒЫШ
8. АЙНАЛМАЛЫ ШЫҒЫРЫҚ
9. ҚАУІПСІЗДІК БЕКІТПЕСІНІН САҢЫЛАУЛАРЫ
10. ЕСІКТІ АШАТЫН ТҮЙМЕШІКТЕР
11. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

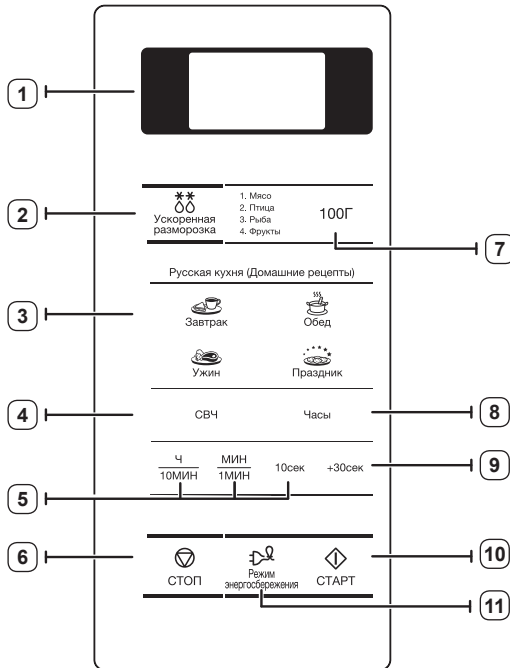
## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШ (МЕ733KR)



1. ЕСІГІ
2. ЖЕЛДЕТКІШ САҢЫЛАУЛАРЫ
3. ШАМ
4. БЕЙНЕБЕТ
5. ЕСІК БЕКІТПЕЛЕРИ
6. БҮРҮЛМАЛЫ ТАБАҚ
7. ЖАЛҒАСТЫРҒЫШ
8. АЙНАЛМАЛЫ ШЫҒЫРЫҚ
9. ҚАУІПСІЗДІК БЕКІТПЕСІНІН САҢЫЛАУЛАРЫ
10. ЕСІКТІ АШАТЫН ТҮЙМЕШІКТЕР
11. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

КАЗАК

## БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



1. БЕЙНЕБЕТ
2. АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫ
3. АВТОМАТТЫ ҚЫЗДЫРУ/ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫН ТАНДАУ
4. МИКРОТОЛҚЫН ҚУАТЫНЫҢ ПАРАМЕТРЛЕРИН ОРНАТУ
5. ТАҒАМ ДАЙЫНДАУ ҰАҚЫТЫН PETTEU ТҮЙМЕШІГІ
6. ТОҚТАТУ/БОЛДЫРМАУ ТҮЙМЕШІГІ
7. ТАҒАМНЫҢ САЛМАҒЫН PETTEU ТҮЙМЕШІГІ
8. CAFATTЫ ҚОЮ
9. +30 с ТҮЙМЕШІГІ
10. «БАСТАУ» ТҮЙМЕШІГІ
11. ҚУАТТЫ ҮНЕМДЕУ ТҮЙМЕШІГІ

## КЕРЕК-ЖАРАҚТАРЫ

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

1. **Жалғастырығыш.** Пешті табанындағы мотордың білікшесіне орнатылып жеткізіледі.

**Максаты:** жалғастырығыш бұрылмалы табақты айналдырады.



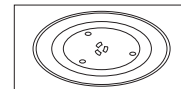
2. **Айналмалы шығырық.** Пеш табанының ортасына қойылады.

**Максаты:** айналмалы шығырық бұрылмалы табақты ұстап 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.



- Микротолқынды пешті айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақсыз ICKE ҚОСПАҢЫЗ.

## ОСЫ ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫГЫН ҚОЛДАНУ

Ciз SAMSUNG микротолқынды пешін жаңа ғана сатып алдыңыз. Қолыңыздар пайдаланушы нұсқаулығында, микротолқынды пеште тағам пісіргүе қатысты маңызды ақпараттар қамтылған:

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

## ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ МАҢЫЗДЫ АҚПАРАТ

### ҚАУІПСІЗДІККЕ ҚАТЫСТЫ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛАР

### МҰЖЫТАР ОҚЫП ШЫҒЫП, КЕЛЕШЕКТЕ ҚОЛДАНУ ҮШІН САҚТАП ҚОЙЫҢЫЗ.

Пешті қолданар алдында келесі нұсқаулардың орындалғанына көз жеткізіңіз.

- Құрылғыны тек осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген мақсатта ғана қолданыңыз. Бұл пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген “Ескертулер” мен “Қауіпсіздік нұсқауларында”, орын алуы ықтимал жағдайлар мен оқиғалардың барлығы бірдей қамтылған. Құрылғыны айналап, сақтақпен орнатуға, күтім көрсетуге, іске қосуға өзіңіз міндеттізіз.
- Себебі тәменде 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 сұрағыңыз 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 үйде ғана қолдануға арналған. Матаны немесе дән толтырылған жастықшаларды қыздырмаңыз, жаңып кетуі және өртке ұласуы мүмкін. Құрылғыны дұрыс немесе тиісті түрде қолданбау нәтижесінде бірнәрсе бүлінсе, өндіруші жауапкершілік көтермейді.
- Пешті таза ұстамаған жағдайда, оның бетінің сапасы кетіп, құрылғының қолданыс мерзімінің уақытынан бұрын аяқталуына әсер етуі 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; Ток

Ескерту; Жарылғыш зат



### Әрекет ЕТПЕҢІЗ.

Нұсқауларды тұра орындаңыз.



### БҰЗБАҢЫЗ.

Ашаны розеткадан сұрыныңыз.



### Қол ТИГІЗБЕҢІЗ.

Электр тоғының қатеріне түспес үшін құрылғыны жерге қосыңыз.



### Қызмет көрсету орталығына хабарласып көмек алыңыз.

Ескерім



### Маңызды

## АСҚЫН МИКРОТОЛҚЫН ҚУАТЫНЫҢ ӘСЕРІНЕҢ САҚТАНДЫРАТЫН САҚТАҚШАРАЛАРЫ.

Тәмендегі сақтақ шаралары орындалмаса, микротолқын қуатының қатеріне үшширауының мүмкін.

- (a) Ешқашан есір ашық түрған пешті іске қосам деп әрекет жасауға немесе қауіпсіздік тетігін (есіктің бекітпесі) бұзуға немесе қауіпсіздік тетігін саңылауларына бәзде зат сүзуға болмайды.
- (b) Пештің есірі мен алдыңың жағының арасына ештепе қыстырыманың немесе тығыздығаштарға тағам немесе тазалағыш заттың қалдықтары жинаудыңа ЖОЛ БЕРМЕҢІЗ. Есік пен есік тығыздығашының беттерін, пешті қолданып болғаннан кейін дымқыл шүберекпен сүртіп, содан кейін жұмсақ, құргақ шүберекпен тазаланың.
- (c) Пеш бұзылып қалса, оның өндіруші тарапынан микротолқынды пешті жөндеу бойынша дайындықтан өткізілген техник жөндемейінше ICKE ҚОСПАҢЫЗ. Пеш есігінің дұрыс жабылуы мен тәмендегілерге еш нұксан келмеудін ерекше маңызы бар:

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

Бұл 2-ші топтасы, В санатына жататын ISM құрылышы. 2-ші топта радио-жүйелегін куатты электромагнитті сөуле ретінде, материалдарды өңдеу үшін арнайы шыгаратын ISM құрылыштарының барлығы, сондай-ақ EDM және дөгамен дәнекерлітін құрылыштар да жатады. В санатына түрміста қолдануға арналған немесе төмөн көрнекілік жөлгіге тіке жалғанған түрлін үй кешендерінде қолданылатын құрылыштар жатады.

Құрылышының керек-жақтарын ауыстыру немесе косметикалық зақымдарды жәндеу жұмыстарын, пайдаланушы құрылғыға зақым келтірсе және/немесе керек-жақтарын жоғалтып алса, Samsung жәндеу жұмыстарын ақылы түрде іске асырады. Бұған келесі жағдайлар жатады:

- (a) Соғылған, сызылған немесе сынған есік, тұтқа, сиртқы панель немесе басқару панелі.  
 (b) Сынған немесе жоғалып кеткен науа, сиркема жол, жалғастырыш немесе темір тор.

## ҚАУІПСІЗДІККЕ ҚАТЫСТЫ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛАР

Осы қауіпсіздік нұсқауларының орындалуына әрқашан назар аударының.

### ! ЕСКЕРТУ

<input checked="" type="checkbox"/> Микротолқында пешті тек білікті маманғана өзгертуге немесе жәндеуге тиіс.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Тұмшаланып жабылған сауыттардағы сүйік заттарды және басқа тағамдарды микротолқын функциясымен қыздырымаңыз.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Өз қауіпсіздігінде қамтамасыз ету үшін, жоғары қысымдағы су бүріккіш немесе бүмен тазалайтын құралдарды қолданбаңыз.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Бул құрылғының қыздырыштың, тұтандыш заттың қасына орнатапназ; ылғалды, майлы немесе шанды жерге қойып немесе күн саулеңі түра түсетін және су ағатын немесе газ шығатын жерге; тегіс емес жерге қойманыз.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Бул құрылғының жергілікті және мемлекеттік ережелерге сай дұрыс жерге қосу керек.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Құрылғының ашасы қосылатын ағытпалар мен контакттарын, шан немесе су тәрізді басқа заттардан құрғак шуберекті қолданып мезгіл-мезгіл тазалап отырыңыз.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Қуат сымын тартпаңыз немесе катты майыстырмаңыз немесе үстінен ауыр зат қойманыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Газ шығып кеткен кезде (мысалы, пропан, сүйылтылған газ т.с.) құрылғы ашасына қол тигізбей, белмени дереу желдетіңіз.	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/> Ашаны дымықпен қолмен ұстамаңыз.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Іске қосылып тұрган құрылғыны ашасынан тартып электр желісінен ағытуға болмайды.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Саусақтарында немесе бөгде затты құрылғыға сұлпаныз, егер оған бөгде зат, мысалы су кіріп кеткен жағдайда, ашаны розеткадан сұрырыңы да, жақын қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Құрылғыға шамадан тыс күш салмаңыз немесе баспаныз.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Пешті раковина немесе шыны тәрізді осал заттардың үстінен қойманыз. (Ас үй құттамасына қойылатын үлгіға наға)	✓	✓		
<input type="checkbox"/> Құрылғының бензол, сүйылтыш, алкоголь, бүмен тазалағыш немесе жоғары қысыммен тазалайтын заттармен тазаламаңыз.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Көрнекілік және тағамдардың параметрлерінің, өнімнің техникалық параметрлеріне сай келетінінде көз жеткізіңіз.	✓	✓		✓
<input type="checkbox"/> Ашаны розеткага мықтап сұғыныз. Қеп ашалы адаптерді, үзартқыш сымды немесе электр трансформаторын қолданбаңыз.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/> Қуат сымын темір затқа ілменіз, оны заттардың арасынан өткізіп тесеңіз немесе құрылғының артынан өткізіңіз.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/> Булінген ашаны, булінген қорек сымын немесе босап қалған розетканы қолданбаңыз. Құрылғының ашасы немесе қорек сымы бұзылса, жақындағы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Бул құрылғылар жеке тұрган таймер немесе қашықтан басқару құралының көмегімен басқарылмайды.	✓	✓		
<input type="checkbox"/> Пешкесу қыюға немесе суды тұра бүркүте болмайды.	✓	✓		
<input type="checkbox"/> Пештің үстінен, ішіне немесе есігінің үстінен зат қыюға болмайды.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/> Құрт-құмырықсаларды құртқа арналған бүріккіш тәрізді тұтандыш затты пештің бетінен шашпаңыз.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Балаларды құрылғымен ойнамас үшін қадағалан отыры керек	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Бул құрылғы көлік құралдарына, ұзақ жолсапар көліктеріне немесе сол сияқты көліктерге орнатуға арналмаган.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Пештің ішіне тұтандыш зат салып сақтауға болмайды. Құрамында спирті бар тағамдарды немесе сусындарды қыздырыған кезде ете сақ болыны, себебі спирттің бұын шығынан кету мүмкін.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/> Микротолқында пешті тек ас үй қамтамасының үстінен қойып пайдалану керек, микротолқында пешті жиһаздың ішіне қоюға болмайды. (Ас үй құттамасына қойылатын үлгіға наға)	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>ЕСКЕРТУ:</b> Құрылғы мен оның қол жететін белгітері, құрылғыны іске қосқан кезде қызып тұрады. Қызыдырыш элементтерге қол тиіп кетпес үшін айай болу керек. 8 жасқа толмаган балаларды, үнемі байқап отырмagan жағдайда құрылғыдан алыс үстай керек.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>ЕСКЕРТУ:</b> Балаларға пешті дұрыс қолданбаганда қатерлі жағдайлардың орын алғатындығын түсіндіріп, оларға тиісті нұсқаулар бергеннен кейін микротолқынды пешті қауіпсіз қолдана алсаға, ешкімнің қадағалауынсыз пайдалануға рұқсат етіңіз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Бұл құрылғыны 8 жасқа толған және одан аскандарға ғана қолдануға тиіс және кембагал, сезім мүкістігі бар немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар құрылғыны қауіпсіз қолдану, қатерлі жағдайлар туралы нұсқа алса жемесе тиісті адамның қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс. Балалар құрылғымен ойнамауга тиіс. Балалар улкендердің қарастыруын сазалу немесе күтіп көрсету жұмыстарын орындауда тиіс.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>ЕСКЕРТУ:</b> Егер есік немесе есік тығыздығыштарына нұксан келсе, микротолқынды пешті үекілдегі техник маман жөндегенше іске қосуға болмайды.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>ЕСКЕРТУ:</b> Микротолқын қуатынан қорғайтын қақпақты алуды қажет етінің жөндеген немесе техникалық күтіп көрсету жұмыстарын, білкті маманнан басқа адамдар жүзеге асырса, бұл олар үшін қатерлі.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>ЕСКЕРТУ:</b> Электр қатеріне түсіп қалмас үшін, құрылғы шамын ауыстырағанда оның электр жепісінен ағытуы екенин көз жеткізіңіз.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/>	<b>ЕСКЕРТУ:</b> Сүйік тағамдар мен басқа да тағамды түмшаланып жабылыған сауыттарда қызыдыруға болмайды, себебі олар жарылуы мүмкін.	✓		✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>ЕСКЕРТУ:</b> Құрылғы жұмыс істеп тұрганда қол жететін белшектері қызып тұруы мүмкін. Жас балалар күйіп қалмас үшін оларды құрылғыдан алыс ұстаңыз.	✓		✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	Есікте ашып-жапкан кезде балаларды алыс ұстаңыз, себебі олар есікке соғылып қалуы немесе саусактарын есікке қыстырып алуы мүмкін.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>ЕСКЕРТУ:</b> Микротолқынды пешті сусындарды қызыдыран кезде көнет тасып кету мүмкін, сондыктан да, сауытты абылайп үстай керек. Бұндай жағдайдың алдын алу үшін, оларды ӘРҚАШАН пешті сөндірғеннен кейін, температура біркелкі болуы үшін кем дегенде 20 секунд пештін ішіне коя тұрыңыз. Қажет болса, қызыдырып жатқанда арапастырыңыз және ӘРҚАШАН қызыдырып болғаннан кейін арапастырыңыз. Бу шапалы кетсе, төмендегі ереккеттерді орындаң, АЛҒАШҚЫ ЖӘРДЕМ көрсетіңіз:	✓	✓	✓	✓
	• Бу шапалы кеткен жерде кем дегенде 10 минут сүзү суга малынъыз. • Таза, құрғак дәкемен жабыңыз. • Ешбір крем, май немесе лосьон жақсаныз.				

<input type="checkbox"/>	Науаны немесе торды тағам пісіріп болғаннан кейін суга дереу салмаңыз, себебі науа немесе тор сынып кетуі немесе оларға закым келү мүмкін.			✓
<input type="checkbox"/>	Микротолқынды пешті тағамды майға батырып қуыру үшін пайдаланыңыз, себебі, май температурасын бакылау мүмкін емес. Бұның нағиексінде ыстық тұрган сыйыктың көнет тасып төгілү мүмкін.		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Құрылғы</b> іске қосылып тұрганда қызып кетеді. Пештің ішіндегі қызыдырыш элементтерге қол тиіп кетпес үшін айай болу керек.	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>ЕСКЕРТУ:</b> Баланы тамақтандыратын шөлмектік және балалар тағамы салынған қалыптардың ішіндегісін беред алдында арапастыру немесе шайқау көрсету және күйіп қалмас үшін температурасын тексеру тәсілі.		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Бұл құрылғы кембагал, сезім мүкістігі бар немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар (балалардың коса алғанда) қолдануға арналған. Олар осы құрылғының қауіпсіздігін қамтамасыз етітін адамың құсқау немесе қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Пештің камераасына және басқару панеліне қол онай жету үшін, оны дұрыс бағытта және білдіктікөрнөткір көрсету керек.	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Пештің ең алғаш рет іске қосар алдында, пештің ішіне су қойып 10 минут қосу көрсету, содан кейін қолдана беруге болады.	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Микротолқынды пешті оның ашасына қол жететіндегі етіп орнату көрсету керек. Егер пештен тосын шұып, көңілсін немесе туғын ісі шықса, ашасынан дереу розеттадан сұрырыңыз да, жақын қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Тазалаган кезде құрылғының беті бұрынғысынан да қатты ысып кетуі мүмкін, балаларды алыс үстай көрсету көрсету (Тазалуға функциясы бар үлгіре ғана қатысты)		✓	✓
<input type="checkbox"/>	Жиналып қалған қоқысты тазалмай тұрып арылтып, пешті тазалаган кезде оның ішінде қалдыруға болатын ыдыстарды пештің ішінде қалдыра беруге болады. (Тазалуға функциясы бар үлгіре ғана қатысты)		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Құрылғыны орнатып болғаннан кейін электр жепісінен ағыту мүмкін болуға тиіс. Құрылғыны жөлден ағыту үшін оның ашасы қол жететін жерде тұруға тиіс немесе сымға қолданыстағы ережеге сай айырып-жосқыш орнатылуға тиіс. (Кіріктіліген үлгіре ғана қатысты)	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Көрек сымы бүлініп қалса, қатерлі жағдай орын алмас үшін оның өндіруші немесе өндірушінің үекілдегі агенті немесе білікті адам ауыстыруға тиіс.		✓	

## ⚠ АБАЙ БОЛЫҢЫЗ

<input checked="" type="checkbox"/>	Тек микротолқынды пешті колдануға болатын ыдыс-аяқтарды ғана қолданыңыз; металл сауыттардың ешкайсыны, жиектері алтын немесе күміспен жалатылған ас ыдыстарын, істік, шашышқыларды т.с.с. ешқашан ҚОЛДАНБАҢЫЗ; Қазақ немесе пластик қалталардың сымтемірден жасалған бауларын алыңыз. Себебі: Электр жарқылы немесе тұйығы пайда болып, пешті бүлдіргі мүмкін.				
<input checked="" type="checkbox"/>	Тағамды пластик немесе қағаз сауыттарға салып қыздырған кезде, пештен көз алмаңыз, себебі бұлар тұтап кетуі мүмкін.				
<input type="checkbox"/>	Микротолқынды пешті қағаз немесе күім көтіру үшін қолданбаңыз.				
<input checked="" type="checkbox"/>	Аз тағамды қыздырған кезде қатты ысып және құйіп кетпес үшін қысқа қыздыру үақытын қолданыңыз.				
<input checked="" type="checkbox"/>	Егер түтін шыққаны байқалса, құрылыштың сөндірініз немесе оны электр жепісін айтыңыз да, жалын шыққаны байқалса оны басу үшін есікті ашпаңыз;				
<input checked="" type="checkbox"/>	Пешті мезгіл-мезгіл тазалап, тағамның қалдықтарын алып отыру керек;				
<input type="checkbox"/>	Көрек сымы немесе ашасын суға батырмаңыз, көрек сымын қызу кезінен алыс ұстаңыз.				
<input type="checkbox"/>	Қабыны аршылмаган немесе бітеулей пісірілген жұмыртқаны микротолқынды пешті қыздыруға болмайды, себебі олар жарылып кетуі, тіптен қыздырып болғаннан кейін де жарылуы мүмкін; Сондай-ақ, ауа еткізбегін немесе тұмшалапын жабылған шөлмектерді, қалыптарды, сауыттарды, бітей жаңғартарды, қызанақтарды т.с.с. қыздырмаңыз.				
<input type="checkbox"/>	Желдеткіш саңылауларды кімменіз. Пештен ыстық ауа шығындықтан, бұндай заттар өртегені мүмкін. Сондай-ақ, пешті қатты қызып кетіп, автоматты түрде сөніп, әбден сүттеганша сөнген қалпы тұруы мүмкін.				
<input checked="" type="checkbox"/>	Байқаусыза күйіп қалмас үшін, тағамды пештен алар кезде әрқашан пешке арналған қолғапты қолданыңыз.				
<input type="checkbox"/>	Пештің қыздырышы элементтеріне немесе ішкі қабыргасына ешқашан пеш сұғанша қол тигізбеніз.				
<input checked="" type="checkbox"/>	Сүйік заттарды қыздырудың орта тұсына келгенде немесе қыздырып болғаннан кейін арапастырыңыз және қыздырып болғаннан кейін кенет тасып кетпес үшін 20 секунд коя тұрыңыз.				

<input checked="" type="checkbox"/>	Пештің есігін ашқан кезде, ыстық ауа немесе бұға құйіп қалмас үшін қолданыңыз.		
<input type="checkbox"/>	Бос тұрган микротолқынды пешті іске қоспаңыз. Қауіпсіздікті сақтау мақсатында микротолқынды пеш автоматты түрде 30 минутқа сөнеді. Микротолқынды пеш кенет іске қосылып кетсе микротолқын сұратын сініру үшін оның ішіне әрқашан бір стакан су қойып қоюды үсынамыз.		
<input type="checkbox"/>	Түрлілі тазалағыш заттар немесе еткір металл қырғыштарды пеш есігінің шынысын тазалау үшін пайдаланбаңыз, себебі бұндай заттар шыны бетіне сызат түсіріп оның шытынап кетуіне алып келеді.		
<input checked="" type="checkbox"/>	Пешті осы нұсқаулықта көрсетілген қашықтықтарды сақтап орнатыңыз. (Микротолқынды пешті орнату тарауын қарандыз)		
<input checked="" type="checkbox"/>	Пештің қасында орналасқан розеткаларға басқа электр құрылғыларын жалғаған кезде абай болыңыз.		



### АТАЛҒАН ӨНІМДІ ДҮРҮС ПАЙДАЛАНУ

### (ЭЛЕКТР ҚУАТЫН ШЫҒЫНДАУ ЖӘНЕ ЭЛЕКТРОНДЫҚ ЖАБДЫҚ)

(Жеке қоқыс жинаитын жүйесі бар елдерге қатысты)

Өнімдегі, аксессуардағы немесе нұсқаулыға бұл таңбалau өнімді және оның электрондық аксессуарларын (мысалы, қуат беру құрылышын, құлақшаптың, USB кабелін), олардың қызмет ету мерзімі еткен сон, үйде басқа мақсатта пайдалануға болмайтындығын билдіреді. Қалдықтардың бақыланбайтын пайдаланылуынан коршаган ортага немесе адам денсаулығына зиян келтірудін алдын алу үшін бул заттарды басқа қалдық түрлерінен бөлек алып қойыңыз және оларды материалдық ресурстарды екінші рет пайдалану үшін қолданыңыз.

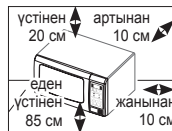
Үйде пайдаланушылар экологиялық қауіпсіз түрде қайта өндеу үшін осы өнімді қай жерден және қалай алуда болатынын анықтау мақсатында, осы өнімді сатып алған жердегі ретейлермен немесе оның жергілікті кеңессімен хабарласуы тиіс.

Іскерлік пайдаланушылар сату-сатып алу шартының талаптары мен ережелерін тексеру үшін өзінің жабдықташысымен хабарласуы тиіс. Осы өнім және оның электрондық аксессуарлары жойылатын басқа пайдаланған қантамалармен араласып кетпеуі тиіс.

## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ОРНАТУ

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

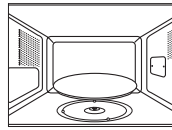
- Пештің айналасының жақсы желдетілуін қамтамасыз етіңіз. Ол үшін артқы жағынан 10 см, екі жақ жаңынан 20 см ашық орын қалдырыңыз.



- Пештің ішіндегі орам материалдарының барлығын алыңыз.

Айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақты орнатыңыз.

Бұрылмалы табақтың еркін айнала алатындығына көз жеткізіңіз.



- Микротолқынды пешті оның сымына қол жететіндей етіп орнату керек.

- Қорек сымы бүлініп қалса, оның орнына өндіруші немесе оның агенттінен алға болатын арнайы сым немесе құрастырылған жинақта орнатуға болады. Өз қауіпсіздігінде қамтамасыз ету үшін сымды тек үшін тармақты, 230 Вольт, 50 Гц, АТ розеткаға жалғаңыз. Құрылғының қорек сымына зақым келсе, орнына арнайы сымға салынуға тиіс.

- Микротолқынды пешті қедімгі пештің немесе радиатордың қасы тәрізді ыстық немесе ылғалды жерге қоймаңыз. Электр жепісінің параметрлері осы құрылғының сипаттамасында көрсетілген параметрлерге міндетті турде сай келуге тиіс. Микротолқынды пешті ең алғаш іске қоспас бұрын, пештің іші мен тығыздағышын дымқыл шүберекпен тазалаңыз.

## УАҚЫТТЫ ОРНАТУ

Сіздің микротолқынды пешінізге кіріктірілген сағат орнатылған. Пешті қуат көзіне қосқан кезде бейнебетте автоматты түрде «12:00» көрсетіледі.

Ағымдық уақытты орнатыңыз. Уақытты 24-сағаттық немесе 12-сағаттық режим бойынша қоюға болады. Сағатты келесі жағдайларда орнату керек:

- микротолқынды пешті алғаш орнатқанда және оны тоққа алғаш рет қосқан кезде;
- электр қуаты өшіп қалғанда.

- Жағы және қысқы уақыттарды аудыстырған кезде сағатты қайта орнатуды ұмытпаңыз.

- Сағатты қою үшін...

24-сағаттық режимде

12-сағаттық режимде

Часы түймешігін бір немесе екі рет басыңыз.

Часы

- Сағатты Ч түймешігімен минутты МИН түймешігінің көмегімен орнатыңыз.

Ч	МИН
10МИН	1МИН

- Сағатты дәл орнатып болғаннан кейін іске қосу үшін Часы (Сағат) түймешігін басыңыз.

**Нәтижесінде:** микротолқынды пешті қосқан кезде бейнебетте ағымдық уақыт көрсетіледі.

Часы

## 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 үрлейді.
- Есіктің айналасы мен корпус сыртында жарық шағылысады.
- Есіктің маңайы мен саңылаулардан бу шығады.

### Пеш Старт (Бастау) (◇) түймешігін басқан кезде пеш іске қосылмайды.

- Есік әбден жабылды ма?

### Тағам мүлде піспеген.

- Таймерді дұрыс орнаттыңыз ба және Старт (Бастау) (◇) түймешігін басылды ма?
- Есік әбден жабылды ма?
- Электр желісінің жүктемесін артып, сақтандырғыш жаңып немесе айырып-қосқыш іске қосылған жоқ па?

### Тағам қатты пісіп кеткен немесе шала піскен.

- Тағамның түріне сай келетін пісіру уақыты орнатылды ма?
- Осы тағамның түріне сай келетін қуат мәні таңдалды ма?

### Пештің ішінде жарқыл және сыйыр пайда болады.

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

### Микротолқынды пеш радио немесе теледидарға бөгеуіл жасайды.

- Микротолқынды пеш жұмыс істеп түрған кезде теледидар мен радиода азаған бөгеуіл пайда болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай. Бұндай мәселе орын алмау үшін пешті теледидардан, радиодан және антеннадан алыс орнатыңыз.

Пештің микропроцессорына бөгеуіл әсер етсе, бейнебет параметрлері бастапқы қалына келуі мүмкін. Бұндай мәселеңін шешу үшін қуат сымына ағытып, қайта қосыңыз. Уақытты қайта қройыңыз.

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

## ТАҒАМ ПІСІРУ ЖӘНЕ ҚЫЗДЫРУ

Төмөнде тағамды қалай пісіруге немесе қыздыруға болатындығы туралы айтылған.

Пешті қараусыз қалдыраудың алдында ӨРҚАШАН параметрлерін тексеріңіз.

Тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

### 1. СВЧ түймешігін басыңыз.

**Нәтижесінде:** бейнебетте ең үлкен қуат мәні 800 Вт көрсетіледі.

СВЧ

түймешігін қажетті қуат мәнін таңдағанша басыңыз. Қуат мәндері көрсетілген кестені келесі беттен қарыңыз.

### 2. Тағам дайындау уақытын 10 мин, 1 мин және 10 сек түймешіктерімен таңдаңыз.

Ч 10мин	МИН 1мин	10сек
------------	-------------	-------

### 3. Старт (Бастау) (◇) түймешігін басыңыз.

**Нәтижесінде:** пештің жарықтамасы жанады, бұрылмалы табақ айнала бастайды.



Пештегі тағам пісірбастайды, пісір болғаннан кейін төрт рет дыбыстық сигнал естіледі.

Бос түрған микротолқынды пешті ешқашан қоспаңыз.

## ҚУАТ МӘНДЕРІ

Төменде қолжетімді қуат мәндері көрсетілген.

Қуат мәні	Қуат мәні
ҚУАТ ШЫҒЫСЫ	800 Вт
ОРТАШАДАН ЖОҒАРЫ	600 Вт
ОРТАША	450 Вт
ОРТАШАДАН ТӨМЕН	300 Вт
ЖІБІТУ (**)	180 Вт
ТӨМЕН	100 Вт

Егер жоғарырақ қуат мәнін таңдасаңыз, пісіру уақытын азайту керек.

Қуат мәнін азырақ деңгейге қою үшін, пісіру уақытын ұзарту керек.

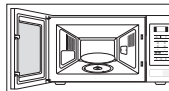
## ПІСІРУДІ ТОҚТАТУ

Тағам пісіруді кез келген уақытта тоқтатып, тағамды тексеруінзге болады.

1. Тағам дайындауды уақытша тоқтату үшін есікті ашуыңыз.

**Нәтижесінде:** тағам дайындау тоқтайды.

Тағам дайындауды тоқтату үшін, есікті жауып, **Старт (Бастау) (◇)** түймешігін қайта басыңыз.



2. Тағам дайындауды біржола тоқтату үшін **Стоп (Тоқтату) (⊖)** түймешігін басыңыз.

**Нәтижесінде:** тағам пісіру тоқтайды.

Тағам пісіру параметрлерін бастапқы қалпына қою үшін **Стоп (Тоқтату) (⊖)** түймешігін қайта басыңыз.

- Кез келген параметрді тағам пісіруді бастамай тұрып **Стоп (Тоқтату) (⊖)** түймешігін басып тоқтатуыңызға болады.



## ПІСІРУ УАҚЫТЫН РЕТТЕУ

Пісіру уақытын **+30 сек** түймешігін басып ұзартуға болады.

1. Пісіру уақытын әрбір қосқының келген 30 секунд үшін **+30 сек** түймешігін басып ұзартуға болады.

+30 сек

2. **Старт (Бастау) (◇)** түймешігін басыңыз.



## ҚУАТТЫ ҮНЕМДЕУ РЕЖИМИН ҚОСУ

Пеш қуатты үнемдеу режимімен жабдықталған. Бұл функция пеш қолданылмаған кезде электр қуатын үнемдеуге көмектеседі.

- Егер пеш 5 минут бойы қолданылмай тұрса, автоматты тұрде қуатты үнемдеу режиміне ауысады. Осы кезде пештің бейнебетінен ешнәрсे көрсетілмейді және пешті қолдануға болмайды.
- Қуатты үнемдеу режимінен шығу үшін есікті жабыңыз. Бейнебетте «0» көрсетіледі. Пешті содан кейін қолдана беруге болады.
- Қуатты үнемдеу режимін қосу үшін пештің басқару панеліндегі тиісті түймешікті басыңыз.



Режим  
энергосбережения

## ОРЫС ТАҒАМДАРЫН ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

Жылдам қыздыру функциясын қолданғанда пісіру уақыты автоматты түрде орнайды.

Үстелге тартылатын тағам мәзірі санын тиісті Жылдам қыздыру түймешігін қажетінше басып реттеуге болады.

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

### 1. Орыс тағамдарын пісіру түймешігін

( /  /  / ) қажетінше басыңыз.



### 2. Бастау (◊) түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Бұл режим аяқталған кезде:

- 1) Пештен төрт рет сигнал естіледі.
- 2) Тағам даярлау аяқталғанын ескертетін сигнал 3 рет естіледі. (минут сайнын бір рет)
- 3) Содан кейін ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.

 Микротолқынды пеште қолдануға болатын ыдыстыға пайдаланыңыз.



## ОРЫС ТАҒАМДАРЫН ЖЫЛДАМ ДАЯРЛАУ/ДАЙЫНДАУ

Келесі кестеде орыс тағамдарын пісіруге арналған әр түрлі бағдарламалар, тағамның мөлшері, қоя түрү уақыты және тиісті ұсыныстар берілген.



### 1. ТАҢҒЫ АС

Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
1	Сұлпы ботқасы	200 г	Сұлпы үлпалары «Геркулес» – 30 г Қант – 5 г Тұз – 0,5 г Қайнаган су – 150 мл Сүк сүт – 50 мл

#### < Ұсыныстар >

Ұлпаны шұнғыл табаққа салып, қант және тұз салыңыз. Қайнап тұрған судан қосып, жақсылап арапастырыңыз. Терен пластик қақпақпен жабыңыз. Даярлай бастаңыз. Дыбыстық сигналдан кейін ботқаны пештен алыңыз. Сүт қосып, жақсылап арапастырыңыз. Қақпақ жауып, даярлау үрдісін жалғастырыңыз.

2	Қарақұмық ботқасы	200 г	Қарақұмық – 100 г Тұз – 2 г Қайнаган су – 300 мл
---	-------------------	-------	--

#### < Ұсыныстар >

Қарақұмық ботқасын шұнғыл табаққа салып, тұз қосыңыз. Қайнап тұрған судан қосып, жақсылап арапастырыңыз. Терен қақпақпен жабыңыз. Даярлай бастаңыз.

3	Пашот жұмыртқасы	1 дана	Жұмыртқа – 1 дана. Су – 150 мл Орыс сірке сү 9% – 10-15 мл
---	------------------	--------	--

#### < Ұсыныстар >

Сірке сү қосылған су құйылған кесені микротолқынды пешке қойыңыз. Су қайнатыңыз. Дыбыстық сигнал естілгеннен кейін сірке сү қосылған су құйылған кесені пештен алыңыз. Суды ортасы шұнғыл болғанша үйіріп арапастырып, осы жерге қабығы аршылған жұмыртқаны құйыңыз. Дайындауды жалғастырыңыз.



Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
4	Жасыл бұршақ қосылған шұқықтар	Шұжық – 2 дана Ыстық бұршақ - 132 г	Шұжық – 2 дана, әрбірі 50 г Сары май – 5 г Консервленген бұршақ -135 г (сүйіфі жок)
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Шұқықтың қабығын аршып, шашышқымен тесіп, шұңғыл шараға салып, сары майдан қосыңыз. Майдың үстіне консервленген бұршақтарды салыңыз. Даярлай бастаңыз.			
5	Омлет	130-135 г	Жұмыртқа – 3 дана, сүт – 30 мл, тұз – 2 г
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Жұмыртқаны сүт, тұз қосып көліршітіп, содан кейін табаққа құйыңыз. Даярлай бастаңыз.			
6	Кекс	180 г	Қант – 45 г; ваниль қанты – 5 г Сары май – 40 г; жұмыртқа – 1/2 дана Сүт – 30 мл; қопсытқыш – 3 г Ұн – 100 г
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Қантты, ваниль шекерін және сары майды жақсылап арапастырыңыз. Көліршігендегі жұмыртқаны қосыңыз. Қалған қоспалардың барлығын қосыңыз. Қоспаны майланған шарага құйыңыз. Даярлай бастаңыз. Кексті шарадан алмай тұрып салқындаңызыңыз.			
7	Лимон дөғалатпалары	190 г (5 дана)	Ұн – 100 г; сары май – 50 г Қант – 40 г; жұмыртқаның сарысы – 1 дана Жылымшы су – 1 ас қасық Лимонның қабығы. Безендіру үшін: жұмыртқаның сарысы – 1 дана, қант ұнтағы – 3-5 г
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Қоспалардың барлығын жақсылап арапастырыңыз. Бес дөғалатпа жасаңыз. Оларды пергамент қағазға салыңыз. Даярлай бастаңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде дөғалатпаларға жұмыртқаның сарысын жағып, қант ұнтағын себіндей, даярлау үрдісін жағластырыңыз. Суытыңыз.			

## 2. ЛАНЧ

Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
1	Борщ	340 г	(1) Үккіштен еткізілген қызылша – 50 г Туралған орамжалаңырақ – 20 г Үккіштен еткізілген сәбіз – 15 г, Туралған пияз – 10 г, Қызынан езбесі – 15 г, Қант – 5 г Қайнаган су – 300 мл (2) Сиыр етінен жасалған сорпа немесе сұға ерітілген бульон текшесі – 300 мл Лавр жапырағы – 1 дана Орыс сірке сұы 9% – 5 мл (қалауыңызға орай)
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Қоспалардың (1) барлығын үлкен шараға салып, қайнап тұрган судан құйыңыз. Даярлай бастаңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде шараның ішіндегісін жақсылап арапастырып, бульон және лавр жапырағын қосыңыз (2). Даындауда жағластырыңыз.			
2	Еттегі жасалған солянка	340 г	(1) Туралған пияз – 45 г Сиыр етінен жасалған сорпа немесе сұға ерітілген бульон текшесі – 350 мл (2) Киеуіл – 7 г Үккіштен еткізілген тұздалған қияр – 50 г Қызына езбесі – 10 г; зәйтун – 16 г Зәйтүн сүйкіткіші – 20 мл Лавр жапырағы – 1 дана, ет жинағы – 30 г Сиыр етінен жасалған сорпа немесе сұға ерітілген бульон текшесі – 415 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Пиязды үлкен шараға салыңыз, қайнап тұрган сорпаны құйыңыз (1). Даярлай бастаңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде қалған қоспалардың қосыңыз (2). Барлығын жақсылап арапастырып, сорпаны құйып, лавр жапырағын салып дайын болғанша пісіріңіз.			

Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
3	Тауық етінен жасалған кеспе	350 г	Кеспе – 10 г/Тауықтың қоң еті – 50 г Үккіштен еткізілген себіз – 15 г/Туралған пияз –10 г Тауықтың етінен жасалған сорпа немесе суға ерітілген бульон текшесі – 440 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Вермишельді үлкен шарага салып, қайнап тұрган сорпаны құйып, қалған қоспалардың барлығын салыңыз. Жақсылап арапастырып, даярлай бастаңыз.			
4	Қыша қосылған шошқаның мойын еті	250 г	(1) Шошқаның мойын еті – 150 г Үккіштен еткізілген себіз – 20 г Туралған пияз – 20 г Тауықтың етінен жасалған сорпа немесе суға ерітілген бульон текшесі – 100 мл (2) Тұздыққа арналған қоспа: Ұн – 5 г Дижон қышасы – 20 г Қаймақ – 30 г / Су – 50 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Етті ұзыншалап турал, көкөністерді дайындаған, тауықтың сорпасын қосыңыз (1). Жақсылап арапастырып, даярлай бастаңыз. Тұздыққа арналған қоспалардың барлығын дайындаңыз (2). Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде, қоспаны еті бар сорпага салып, арапастырып пісіруді жалғастырыңыз.			
5	Еттен жасалған Кірпілер	220 г	(1) Тартылған ет (сиырдың және шошқаның етінен) – 120 г (ұш белгіке белгілі), Қедімгі пісірілген күрш – 40 г, Тұз – 1 г / Ұнтақ қара бұрыш – 1/2 г, Туралған пияз – 20 г Ұсақталып туралған сарымсақ – 3 г Тауықтың етінен жасалған сорпа немесе суға ерітілген бульон текшесі – 75 мл (2) Тұздыққа арналған қоспа: Ұн – 5 г / Қызанақ езбесі – 10 г, Су – 40 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Күрішті тартылған етке қосыңыз. Дәмдеуіштерді қосып, қолмен арапастырыңыз. Ұш шарик жасаңыз. Пияз берін сарымсақты шұнғыл табақа салыңыз. Үстіне ет шариктерін салып, сорпаны құйыңыз. Табақты пешке салыңыз.(1) Даярлай бастаңыз. Тұздыққа арналған қоспалардың барлығын дайындаңыз.(2) Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде қоспаны ет шариктері салынған сорпага қосыңыз. Шариктерді аударыңыз да, даярлау үрдісін жалғастырыңыз.			

Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
6	Жеміс компоты	200 мл	Кепкен сары өрік – 25 г, Қара өрік – 20 г, Кептірілген алма – 15 г, Қант – 10 г, Лимон қышқылы – 2 шекім, Қайнаган су – 450 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Қоспалардың барлығын үлкен шарага салып, қайнап тұрган суды құйыңыз. Даярлай бастаңыз.			
7	Көкөніс сорпасы	350 г	Мұздатылған көкөніс - 150 г Көкөністен жасалған сорпа немесе суға ерітілген бульон текшесі – 250 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Қоспалардың барлығын үлкен шарага салып, қайнап тұрган сорпаны құйыңыз. Даярлай бастаңыз.			
8	Тұшпара	185 г (15 дана)	Мұздатылған тұшпара – 15 дана (біреуі 10 г - 12 г) Тауықтың етінен жасалған сорпа немесе суға ерітілген бульон текшесі – 500 мл Қара түйіршік бұрыш - 3-5 дана Лавр жапырағы – 1 дана
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Қоспалардың барлығын үлкен шұнғыл шарага салып, қайнап тұрган сорпаны құйыңыз. Арапастырыңыз. Терен пластик қақпақ жабыңыз. Даярлай бастаңыз.			

### 3. TYCKI AC



Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
1	Қара ерік қосылған тауықтың сирактары	325 г 2 дана	Туралған пияз – 15 г Туралған сәбіз – 20 г Тауықтың сирактары – 2 дана (160-180 г) Қара ерік – 5-7 дана (50 г) Тауықтың етінен жасалған сорпа немесе суға ерітілген бульон текшесі – 200 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Пияз бен сәбізді шұнғыл табаққа салыңыз. Үстіне тауықтың сирактарын, қара ерікте салып, сорпадан күйіңіз. Табакты микротолқынды пешке қойыңыз. Даирлай бастаңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде сирактарды аударыстырып, даярлау үрдісін жалғастырыңыз.			
2	Кекөніс қосылған күркетауық	315 г	Күркетауықтың қоң еті – 150 г Туралған цуккини – 50 г Туралған пияз – 15 г Туралған сәбіз – 20 г Тауықтың етінен жасалған сорпа немесе суға ерітілген бульон текшесі – 150 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Қоспалардың барлығын терен шарага салып, қайнап түрган сорпаны күйіңіз. Даирлай бастаңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде кесек қоң еттерді аударып, кекөністерді арапастырып, даярлау үрдісін жалғастырыңыз.			
3	Бүтіндей пісірілген картоп	140-180 г 1-2 дана	Iрі картоп – 160 г – 200 г; 1-2 дана
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Картопты тазалап, қабығын аршыңыз. Оны микротолқынды пешке қойыңыз. Даирлай бастаңыз. Устелге тартар алдында дәм-татымына қараш сары май, қаймақ, ірімшік немесе басқа дәмдеуіштерді қосыңыз.			

Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
4	Рататуй	260 г	Текшеленіп туралған цуккини – 100 г Текшеленіп туралған сәбіз – 60 г Текшеленіп туралған болгар бұрышы – 75 г Текшеленіп туралған пияз – 45 г Ұсақталып туралған сарымсақ – 6 г Қызынақ езбесі – 10 г (дәм-татымына қарай майоран немесе базилик қосыңыз) Кекөніс сорпасы немесе суға езілген бульон текшесі – 130 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Барлық қоспаларды шұнғыл табаққа салыңыз. (Майоран және базилик қосыңыз). Жақсылап арапастырыңыз. Даирлай бастаңыз.			
5	Көне орыс дәстүрімен пісірілген балық	340 г	(1) Туралған қызылша – 30 г Туралған сәбіз – 30 г Туралған пияз – 15 г Балықтың/тауықтың етінен жасалған сорпа немесе суға ерітілген бульон текшесі – 200 мл (2) Тұздыққа арналған қоспа: Қын – 10 г Қызынақ езбесі – 10 г Қаймақ – 30 г Су – 50 мл (3) Тұқы немесе көксерке балықтың қоң еті – 150 г Лавр жапырағы – 1 дана
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Қоспалардың барлығын шұнғыл шарага салып, қайнап түрган сорпаны күйіңіз. (1) Даирлай бастаңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде тұздыққа арналған қоспаны, кекөністерді және сорпаны арапастырыңыз. (2) Балық пен лавр жапырағын салыңыз (3). Даірындауды жалғастырыңыз.			

КАЗАК

Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
6	Албырт балықтан жасалған стейк	125 г	Албырт балықтан жасалған көбелек пішінді стейк – 150-170 г Тұз – 1 г, су – 20 г (Қалауыңыз бойынша лимон немесе апельсин шырыны – 10 г)
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Албырт балықтың қоң етінің дәм-татымын көлтіріңіз. Оны шарага салыңыз да, су қосыңыз. (Қалауыңызға орай шырын қосуыңызға болады). Шараны микротолқынды пешке қойып, даярлай бастаңыз.			
7	Қаймақ қосылған, бүға пісірілген балық	120 г + 53 г тұздық	Нәлім балықтың қоң еті – 140-150 г (немесе көксерке балық) Лимон – 10 г (сығылған шырын) Тұз – 1 г Су – 20 г Лавр жапырағы – 1 дана Тұздық: Бітеп пісірілген жұмыртқа – 20 г (жұмыртқаның 1/2) Туралған ақжелкен – 3-5 г Сары май – 30 г (микротолқынды пеш 800 Вт – 1 мин)
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Балықтың қоң етінің дәм-татымын көлтіріңіз. Оны шарага салыңыз да, су қосыңыз. Шараны микротолқынды пешке қойып, даярлай бастаңыз. Тұздықты жеke дайынданыз. Жұмыртқаны пісіріп, аса үлкен қылмай текшелеп тұраныз. Ақжелкенді турал, сары майға салып ерітіңіз. Қоспалардың барлығын араластырып, үстіне балықты салыңыз.			

**4. МЕРЕКЕЛЕІК ТАҒАМДАР**

Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
1	Мәскеу балығы	270 г	(1) Шампиньон – 30 г Көксерке балықтың қоң еті – 150 г, өсімдік майы – 5 г (2) Қаймақ – 15 г (3) Құрылған картоптың дәнгелек тілімдері – 2 дана, әрбірі 60-70 г; қаймақ – 15 г, тұз – 5 г Ұнтақ ағ бұрыш – 1/2 г Үкіштен еткізілген ірішік – 25 г
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Саңырауқұлактарды шүнғыл шарага салыңыз, қасына балықты қойыңыз. Көкөніс майынан құйыңыз (1). Даярлай бастаңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде қаймақтың жартысын баска шүнғыл шарага салыңыз (ортага)(2). Осы қаймаққа саңырауқұлактарды салыңыз. Үстіне балықты салыңыз. Дәмін көлтіріңіз. Балықтың айналасына картоп тілімдерін салыңыз. Картопқа ірішікті себіз (3). Дайындауды жалғастырыңыз.			
2	Толтырмасы бар бұрыш	480-500 г 2 дана	(1) Болгар бұрышы – 2 дана, әрбірі 80 г Тартылған ет (сыырдың және шошқаның етінен) – 150 - 190 г (екі белілкө беліліз) Кәдімгі пісірілген куріш – 10 - 20 г Тұз – 5 г; қара ұнтақ бұрыш – 1/2 г Сиыр етінен жасалған сорпа немесе суга ерітілген бульон текшесі – 150 мл (2) Тұздыққа арналған қоспа: Ұн – 5 г; қызанақ езбесі – 10 г Су – 50 мл
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
Күрішті тартылған етке қосыңыз. Дәмдеуіштерді қосып, қолмен араластырыңыз. Бұрыштың өзегі мен тұқымдарын алышыз. Бұрышты етке толтырыңыз. Оны шүнғыл шарага салыңыз да, сорпа қосыңыз (1). Даярлай бастаңыз. Тұздыққа арналған қоспалардың барлығын дайынданыз (2). Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде, толтырмасы бар бұрыш салынған сорпаға қоспаны құйыңыз. Бұрыштарды аударыңыз да, даярлау үрдісін жалғастырыңыз.			

Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
3	Кекөніс қосылған бақтақ	210 г-240 г	<p>Сары май – 10 г (2 x 5 г)          Тураған сәбіз – 35 г          Тураған пияз – 25 г          Ұсақталып тураған сарымсақ – 3 г          Тураған сельдерей жапырақтары – 5 г          Бақтақ – 1 дана – 220-250 г          Тұз – 1 г          Ұнтақ ақ бұрыш – 1/2 г          Сары май – 5 г</p>
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
<p>Пергамент қағазының ортасына сары май жағының. Қағазға сәбізді, пияз бер сарымсақты және балдыркекті салының. Дәм-татымы келтірілген бақтақ балығын көкөністердің үстінен салының. Балықтың үстінгі жағына қаймақ жағының. Үстін қағазбен жабының. Шараны микротолқынды пешке койып, даярлай бастаңыз.</p>			
4	Бұға пісірілген албырт балық стейгі	150 г-170 г	<p>Сүйегі және терісі алынбаған албырт балық стейгі – 200-250 г          Тұз – 1 г          Лимон – 15 г (лимон шырыны)          Су – 20 г</p>
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
<p>Албырт балықтың қон етінің дәм-татымын келтіріңіз. Оны шараға салының да, су қосының. Шараны микротолқынды пешке койып, даярлай бастаңыз.</p>			
5	Азы	250 г	<p>(1) Шошқаның мойын етінің кесектері – 170 г          Тураған пияз – 20 г          Тауықтың етінен жасалған сорпа немесе суга ерітілген бульон текшесі – 100 мл          (2) Тұздыққа арналған қоспа: Ұн – 5 г          Қызанас езбесі – 15 г          Су – 50 мл          Үккіштен өткізілген тұздалған қиярлар – 30 г</p>
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
<p>Ет пен пиязды шүңғыл шараға салының да, сорпа қосының (1). Даярлай бастаңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде етті аударып, тұздыққа арналған қоспаны (2) кекөніске, бульонға және етке қосының. Барлығын арапастырыңыз да, даярлау үрдісін жалғастырыңыз.</p>			

Код	Тағам	Тағамның мөлшері	Қоспалары
6	Қызанақ және ірімшік қосылған көксерке балық	150 г	<p>Көксерке балықтың қон еті – 80-100 г (немесе тұқы балығы)          Майонез – 10 г          Тұз – 1 г          Дәңгелектеп тураған қызанақ – 50 г          Үккіштен өткізілген ірімшік – 20 г</p>
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
<p>Балықтың қон етіне майонез жағының да, тұзданың. Балыққа қызанық тілімдерін қойының да, үстінен тіс тазалағышпен шашының. Үстінен ірімшікten себіңіз. Табаққа салының да, даярлай бастаңыз.</p> <p>Тіс тазалағышты алының.</p>			
7	Мүжікідек сусыны	200 мл	<p>Мұздатылған мүжікідекті миксердің көмегімен ұсақтаның. Қоспалардың барлығын үлкен шараға салының. Даярлай бастаңыз. Сұтының және сүзіңіз.</p>
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
<p>Мұздатылған мүжікідекті миксердің көмегімен ұсақтаның. Қоспалардың барлығын үлкен шараға салының. Даярлай бастаңыз. Сұтының және сүзіңіз.</p>			
8	Печенье	160 г (2 x 80 г)	<p>Ұн – 85 г          Қант унтағы – 25 г          Сары май – 50 г          Жұмыртқа – 1/2 дана          Тұз – 1 г</p>
<b>&lt; Ұсыныстар &gt;</b>			
<p>Ұнды, қант унтағын және сары майды жақсылап арапастырыңыз.          Тұз бер жұмыртқаны қосының. Жақсылап арапастырыңыз. Ұннан екі жалпық, дәңгелек печенье жасаңыз. Оларды пергамент қағазы теселген бұрылмалы табаққа салының. Даярлай бастаңыз.</p>			

## **АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ**

Автоматты түрде жылдам жібіту режимінде етті, құс етін, балықты және жеміс-жидектерді жібітуге болады.

Жібіту кезінде құат параметрі автоматты түрде орнатылады. Бағдарлама мен тағамның салмағын көрсетсөніз жеткілікті.

Микротолқынды пеште қолдануға қауіпсіз ыдыстарды ғана қолданыңыз.

Мұздатылған тағамдарды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

### **1. Жылдам жібіту (\*\*) түймешігін басыңыз.**

Нәтижесінде: бейнебетте келесі көрсетіледі:



Жылдам жібіту (\*\*) түймешігін жібітілетін тағамның түріне қарай тағы бір немесе бірнеше рет басыңыз. Толық ақпаратты келесі беттегі кестеден қараңыз.

### **2. Тағамның салмағын 100 г түймешігімен таңдаңыз. Тағамның ең үлкен салмағы — 1500 г.**

100Г

### **3. Старт (Бастау) (◊) түймешігін басыңыз.**

Нәтижесінде:

- тағам жібітіле бастайды.
- Жібіту уақытының жартысы еткен кезде пештен дыбыстық сигнал естіледі де, тағамды аудару қажет екенін ескертеді.
- Жібітуді жалғастыру үшін **Старт (Бастау) (◊)** түймешігін тағы басыңыз.

Сондай-ақ, тағамдарды қолмен жібітуге болады. Бұл үшін тағамды дайындау және жібіту үшін 180Вт құат мәнін таңдау керек. Толық ақпаратты 10-шы беттегі «Тағам дайындау және жібіту» тарауынан қараңыз.

## **АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖЫЛДАМ ЖІБІТУ ПАРАМЕТРЛЕРИ**

Келесі кестеде әр түрлі жылдам жібіту бағдарламалары, тағамның мөлшері, қоя тұру уақыты мен тиісті ұсыныстар берілген.

Тағамды жібітудің алдында орам материалдарының барлығын алыңыз. Етті, құс етін және балықты, сондай-ақ, жемістер мен жидектерді керамика табаққа салыңыз.

Код/Тағам	Тағамның мөлшері	Қоя тұру уақыты	Ұсыныстар
<b>1. Ет</b>	200–1500 г	20–90 мин	Шығыпты тұрган шеттерін алюминий фольгамен жабыңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде етті аударыңыз. Бұл сиыр, қой, шошқа етін, бифштекс, котлета және тартылған етті пісіруге жарайтын бағдарлама.
<b>2. Құс еті</b>	200–1500 г	20–90 мин	Сирақтары мен қанаттарының ұшын алюминий фольгамен жабыңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде құс етін аударыңыз. Бұл бүтін тауықты да, сонымен қатар бөлшектелген тауық етін де пісіруге жарайтын бағдарлама.
<b>3. Балық</b>	200–1500 г	20–80 мин	Құйырығын алюминий фольгамен жабыңыз. Пештен дыбыстық сигнал естілген кезде балықты аударыңыз. Бұл бүтін балықты да, балық филесін де пісіруге жарайтын бағдарлама.
<b>4. Жеміс</b>	100–600 г	5–20 мин	Жемістерді жалпақ шыны табаққа біркелкі етіп таратып салыңыз. Бұл бағдарлама жемістердің барлық түрлерін дайындауға арналған.

## **ТАҒАМДЫ БІРНЕШЕ ЦИКЛ БОЙЫНША ДАЙЫНДАУ**

Микротолқынды пешті тағамды үш цикл бойынша дайындастын етіп бағдарламалуға болады.

**Мысалы:** әр циклдан кейін тағамды жаңа режимді орнатпайібітіп, дайындағының келген кезде. Осылайша 500 г балықты үш қадамға бөліп дайындауға болады:

- жібіту;
- дайында I;
- дайында II.

Тағамды екі немесе үш циклды қолданып дайындауға болады. Үш цикл бойынша дайындаған кезде бірінші цикл кезінде тағам жібітіледі.

**Старт (Бастау) (◇)** түймешігін соңғы дайындау циклы орнатылғанша баспаңыз.

**1. Жылдам жібіту** (\*\*) түймешігін бір немесе бірнеше рет басыңыз.



**2. Тағамның салмағын 100 г түймешігін қажетінше басып орнатыңыз (мысалы, 500 г).**

100Г

**3. СВЧ түймешігін басыңыз.**

Микротолқын режимі I:

Қажет болған жағдайда куат деңгейін **СВЧ** түймешігін бір немесе бірнеше рет басып таңдаңыз (мысалы, 600 Вт).

СВЧ

**4. Дайындау уақытын 10 мин, 1 мин және 10 сек түймешіктерін қажетінше басып орнатыңыз (мысалы, 4 мин).**



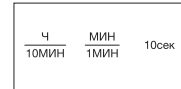
**5. СВЧ түймешігін басыңыз.**

Микротолқын режимі II:

; Қажет болған жағдайда куат деңгейін **СВЧ** түймешігін тағы да бір немесе бірнеше рет басып таңдаңыз (мысалы, 450 Вт).

СВЧ

**6. Дайындау уақытын 10 мин, 1 мин және 10 сек түймешіктерін қажетінше басып орнатыңыз (мысалы, 5 мин).**



**7. Старт (Бастау) (◇) түймешігін басыңыз.**

**Нәтижесінде:**

үш режим таңдалады: жібіту және дайындау I және II.

Тандалған режимге байланысты жібіту уақытының жартысы өткен кезде пештен дыбыстық сигнал естіліп, тағамды аудару қажет екенін ескертеңіз.

- Пісіру үрдісі аяқталған кезде пештен төрт рет дыбыстық сигнал естіледі.



## ЫДЫСТАРДЫ ТАНДАУҒА БАЙЛАНЫСТЫ ҰСЫНЫС

Микротолқынды пеште тағам пісіру үшін, микротолқындар ыдысқа шағылыспай немесе ыдысқа сіңбей тағамнан өте алатындей болуға тиіс. Сондықтан да, микротолқынды пеште қолданылатын ыдыс-аяқты дұрыс тандau қажет. Микротолқынға төзімді деген белгісі бар ыдысты алансыз қолдана беруге болады. Келесі кестеде әр түрлі ыдыс түрлері және оларды микротолқынды пеште қалай қолдануға болатындығы көрсетілген.

Ыдыс-аяқ	Микротолқынға төзімділігі	Түсіндірме
Алюминий фольга	✓ ✗	Тағамның осал жерлері қатты пісіп кетпес үшін, кішкене қағаздармен жабуға болады. Фольга пештің қабырғасына тым жақын қойылса немесе тым көп фольга қолданылса электр жарқылы пайда болуы мүмкін.
Құыруға арналған ыдыс	✓	8 минуттан артық қыздырмаңыз.
Фарфор және керамика ыдыс	✓	Фарфор, керамика, безендірілген керамика мен қатты фарфор ыдыстарды, жиегі металл болмаса әдетте қолдана беруге болады.
Бір рет қолданылатын полизэфир картон ыдыстар	✓	Кейір мұздатылған тағамдар осындаид ыдыстарға оралады.

Ыдыс-аяқ	Микротолқынға төзімділігі	Түсіндірме
Фастфуд орамдары		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Полистирол кеселер мен сауыттар</li> <li>Қағаз қалта немесе газет</li> <li>Өңдеуден еткізілген қағаз немесе ыдыстың металл жиегі</li> </ul>	<span style="color: green;">✓</span> <span style="color: red;">✗</span> <span style="color: red;">✗</span>	<p>Тағамды жылтыту үшін қолдануға болады. Қатты қыздыраса, полистирол еріп кетуі мүмкін.</p> <p>Өткеніп кетуі мүмкін.</p> <p>Электр жарқылы пайда болуы мүмкін.</p>
Шыны ыдыс		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Пеш-устел ыдыстары</li> <li>Осал шыны ыдыс</li> <li>Шыны банка</li> </ul>	<span style="color: green;">✓</span> <span style="color: green;">✓</span> <span style="color: green;">✓</span>	<p>Металл жиегі болмаса, қолдана беруге болады.</p> <p>Тағам немесе сусындарды жылтыту үшін қолдануға болады. Осал шыны ыдыс кенет қыздырған кезде сыйып немесе жарылып кетуі мүмкін.</p> <p>Пайдаланар алдында қақпағын алу керек. Тек тағамды жылтыуға жарайды.</p>
Металл ыдыс		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Табақтар</li> <li>Тоңазытқышта тұратын тағам қалтасын қыстырыш</li> </ul>	<span style="color: red;">✗</span> <span style="color: red;">✗</span>	<p>Электр жарқылы немесе өрт шығуы мүмкін.</p>



Үйдис-аяқ	Микротолқынға тәзімділігі	Түсіндірме
Қағаз үйдис	✓	Тағамды аз уақыт пісіру немесе жылтыту үшін. Сонымен қатар, артық ылғалды сіңіру үшін.
	✗	Электр жарқылы пайда болуы мүмкін.
Пластик үйдис	✓	Қызуға тәзімді термопластик болса ғана сай келеді. Кейбір пластиктер жогары температурада майысып, тусі өзгеріп кету мүмкін. Меламин пластигін қолданбаңыз.
	✓	Ылғалды ұстап тұру үшін қолдануға болады. Тағамға тигізбеу керек. Жылтыр қағазды алғанда абай болыңыз, ыстық бу шарпуы мүмкін.
	✓ ✗	Қайнатуға немесе пешке тәзімді болса. Ауа өткізбейтін болмауға тиіс. Қажет болса, шанышқымен тесініз.
Балауыз немесе май өткізбейтін қағаз	✓	Тағам шашырамас үшін және ылғалды ұстап тұру мақсатында қолдануға болады.

- ✓ Ұсынылады  
 ✓ Сақтақпен пайдаланыңыз  
 ✗ Қайыпты

## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ТАЗАЛАУ

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

- сыртқы және ішкі беттері;
- есірі және тығыздығышы;
- бұрылмалы табақ пен айналмалы шығырық.

 Есік тығыздығыштарының таза екенін, әрі есіктің нығыз жабылатын жабылмайтынын ӨРҚАШАН тексеріп отырыңыз.

 Пешті таза ұстамасаныз, оның бетінің сапасы кетіп, құрылғы жұмысынан теріс әсер етіп, нәтижесінде денсаулыққа қатерлі жағдайлар орын алуы мүмкін.

1. Сыртқы беттерін жұмсақ таза шуберекпен және жылы әрі сабынды сүмен жуыңыз. Шайыңыз да, құргатыңыз.
2. Қатып қалған тағам қалдықтарын пештің ішкі қабыргаларынан және айналмалы шығырыбынан тазалай үшін сабынды суға батырылған шуберекпен сұртіңіз. Шайыңыз да, құргатыңыз.
3. Қатып қалған тағам қалдықтарын жұмсаарту және жағымсыз иісті кетіру үшін, бір кесе сұйылтылған лимон шырының бұрылмалы табаққа қойыңыз да, қуатты ең үлкен мәнге қойып он минут күйдіріңіз.
4. Үйдис жуғыш машинада жууға болатын табақты қажет кезде жуыңыз.

 Саңылауларға су **ШАШЫРАТПАҢЫЗ**. Жеміргіш заттарды немесе химиялық еріткіштерді ЕШҚАШАН қолданбаңыз. Есіктің тығыздығыштарын тазалағанда келесін ескеріңіз:

- ешбір қоқыс жиналып қалмасын;
- қоқыс есіктің жабылауына кедергі жасамасын.

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Samsung компаниясы өз өнімдерінің сапасын үнемі жаңартуға тырысады. Микротолқынды пештің жасақталымы мен осы пайдаланушы нұсқаулығы алдын ала ескертусіз өзгертилігі мүмкін.

КАЗАҚ

Үлгі	<b>ME731KR, ME732KR, ME733KR</b>
Қорек көзі	230 В ~ 50 Гц
Қуат тұтыну Микротолқындар	1150 Вт
Қуат шығысы	100 Вт, 800 Вт (IEC-705)
Жұмыс жиілігі	2450 МГц
Магнетрон	OM75S(31)
Салқындау тәсілі	Салқындау желдеткіші
Өлшемі (Е x Б x Т) Сырты Пештің іші	489 x 275 x 320 мм 330 x 211 x 309 мм
Сыйымдылығы	20 литр
Салмағы Таза салмағы	Шамамен 11,5 кг

## ЕСКЕРТУ

Қалыпты жағдайда  
қолдануға арналған  
Қолдану мерзімі: 7 жыл



Символ Кедендей одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сайкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыйым салынады.



Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түріндегі қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.

**ECKEPTY**

**ECKEPTY**

КАЗАК



EAC

**Өндіруші:** Samsung Electronics Co., Ltd /  
Самсунг Электроникс Ко., Лтд

**Өндірушінің мекенжайы:**  
(Маєтан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си,  
Гюнгі-до, Корея, 443-742

**Зауыттың мекенжайы:**  
ЛОТ 2, ЛЕБУХ 2, НОРС КЛАНГ СТРЕЙТС, ЭРИА 21,  
ИНДАСТРИАЛ ПАРК, 42000 ПОРТ КЛАНГ,  
СЕЛАНГОР ДАРУЛ ЭСАН, МАЛАЙЗИЯ

**Өнімнің өндірілген жердің атауы:** Малайзия

**Импорттаушы:**  
«SAMSUNG ELECTRONICS CENTRAL EURASIA»  
(САМСҮНГ ЭЛЕКТРОНИКС ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ)  
ЖШС: Қазақстан Республикасы, 050059, Алматы қ.,  
Медеу ауданы, Әл-Фараби д-лы, 36-үй, 3, 4-қабат

“SAMSUNG ELECTRONICS CENTRAL EURASIA”  
(САМСҮНГ ЭЛЕКТРОНИКС ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ)  
Республика Казахстан, 050059, г. Алматы, Медеуский  
район, пр. Аль-Фараби, д. 36, 3, 4 этажи

Сұрақтар немесе үсіншістар пайдада болған жағдайлар тәмемдегі телефондаға хабарласыныз

Мемлекет	Телефон	Желідеңі мекени
RUSSIA	8-800-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com/ru/support">www.samsung.com/ru/support</a>
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500(GSM: 7799, VIP care 7700)	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	8-10-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/kz_ru/support">www.samsung.com/kz_ru/support</a>
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.com/ua/support (Ukrainian)">www.samsung.com/ua/support (Ukrainian)</a> <a href="http://www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)">www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)</a>

DE68-03893L-04

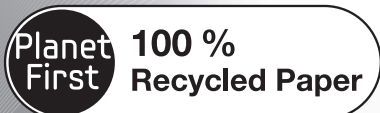
ME731KR  
ME732KR  
ME733KR



# Mikroto'lqinli Pech

Foydalanuvchi qo'llanmasi va  
taom tayyorlash bo'yicha yo'rignoma

Shunga e'tibor beringki, Samsung-ning kafolati mahsulotdan foydalanish,  
noto'g'ri o'rnatishni tuzatish, yoki oddiy tozalash yoki texnik xizmat ko'rsatishni  
bajarishni tushuntirish uchun xizmat qo'ng'iroqlarini QOPLAMAYDI.



Ushbu qo'llanma 100 % ishlatalgan qog'ozdan tayyorlangan.

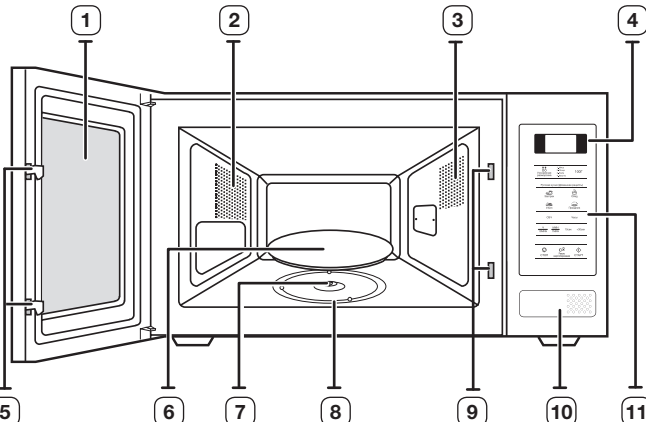
ajoyib imkoniyatlar

Ushbu Samsung mahsulotini xarid qilganingiz uchun rahmat.



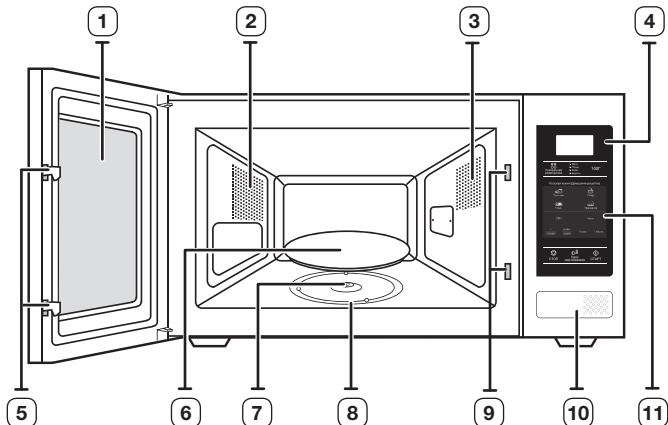
**MUNDARIJA**

Pech (ME731KR) .....	2
Pech (ME732KR) .....	3
Pech (ME733KR) .....	3
Boshqaruv paneli.....	4
Jihozlar .....	4
Ushbu yo'riqnomadan foydalanish .....	5
Xavfsizlik texnikasi bo'yicha muhim ko'rsatma.....	5
Belgililar va nishonlarning bayoni .....	5
Mikroto'lqinlar ortiqcha quvvatlarining ehtimoliy ta'sirini oldini olish bo'yicha ehtiyyotkorlik choralari.....	5
Xavfsizlik texnikasi bo'yicha muhim ko'rsatmalar .....	6
Ushbu mashinani to'g'ri chiqitga chiqarish (Ishlatigan elektr va elektronika jihozi).....	8
Mikroto'lqinli pechni o'rnatish.....	9
Vaqtni belgilash.....	9
Muammo va shubhalar paydo bo'lganda nima qilish kerak .....	10
Taom tayorlash va isitish .....	10
Quvvat darajalari .....	11
Taom tayorlashni to'htish.....	11
Taom tayorlash vaqtini o'matish .....	11
Elektr quvvatini tejash rejimini yoqish.....	11
Rus taomlarini tayyorlash funksiyasini ishlatish .....	12
Rus taomlarini darhol tayyorlash/tayyorlash.....	12
Avtomatik tezlashtirilgan muzdan tushirish rejimini ishlatish.....	18
Tezlashtirilgan avtomatik muzdan tushirish sozlamalari .....	18
Bir necha bosqichda taom tayorlash .....	19
Idish tanlash bo'yicha qo'llanma .....	20
Mikroto'lqinli pechni tozalash .....	21
Texnik xarakteristikalar.....	22

**PECH (ME731KR)**

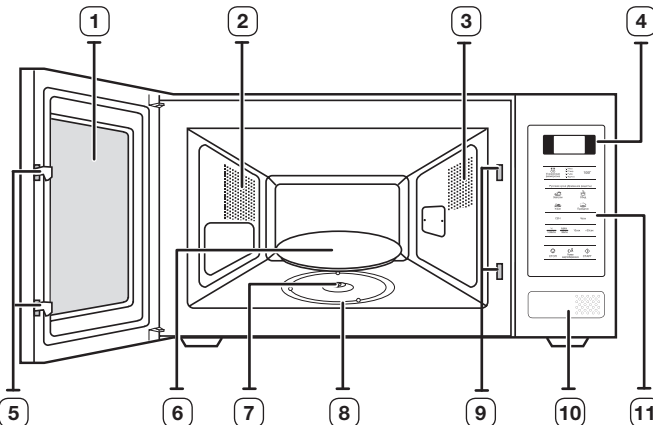
- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| 1. ESHIKCHA                 | 6. AYLANUVCHI PATNIS                        |
| 2. VENTILYATSION TIRQISHLAR | 7. MUFTA                                    |
| 3. YORUG'LIK                | 8. ROLIKLI TAGLIK                           |
| 4. DISPLAY                  | 9. BLOKLASHTIRUVCHI<br>MEXANIZM TIRQISHLARI |
| 5. ESHIK QULFI              | 10. ESHIK OCHISH TUGMASI                    |
|                             | 11. BOSHQARUV PANELI                        |

## **PECH (ME732KR)**



- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>1. ESHIKCHA</b>                 | <b>6. AYLANUVCHI PATNIS</b>                     |
| <b>2. VENTILYATSION TIRQISHLAR</b> | <b>7. MUFTA</b>                                 |
| <b>3. YORUG'LIK</b>                | <b>8. ROLIKLI TAGLIK</b>                        |
| <b>4. DISPLAY</b>                  | <b>9. BLOKLASHTIRUVCHI MEXANIZM TIRQISHLARI</b> |
| <b>5. ESHIK QULFI</b>              | <b>10. ESHIK OCHISH TUGMASI</b>                 |
|                                    | <b>11. BOSHQARUV PANELI</b>                     |

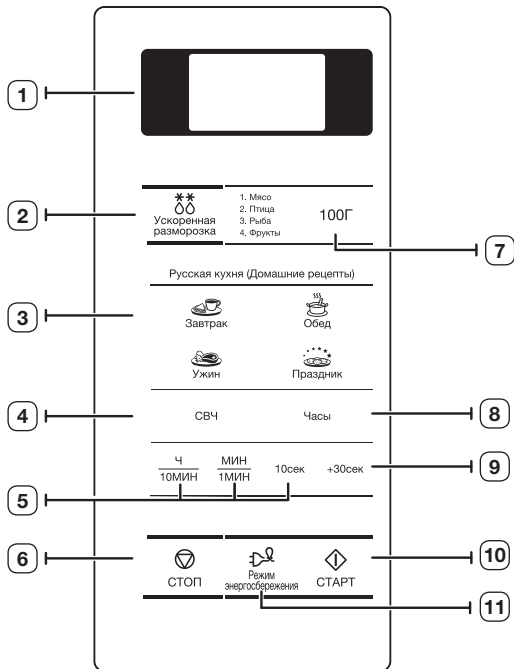
## **PECH (ME733KR)**



- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>1. ESHIKCHA</b>                 | <b>6. AYLANUVCHI PATNIS</b>                     |
| <b>2. VENTILYATSION TIRQISHLAR</b> | <b>7. MUFTA</b>                                 |
| <b>3. YORUG'LIK</b>                | <b>8. ROLIKLI TAGLIK</b>                        |
| <b>4. DISPLAY</b>                  | <b>9. BLOKLASHTIRUVCHI MEXANIZM TIRQISHLARI</b> |
| <b>5. ESHIK QULFI</b>              | <b>10. ESHIK OCHISH TUGMASI</b>                 |
|                                    | <b>11. BOSHQARUV PANELI</b>                     |

OZBEK

## BOSHQARUV PANELI

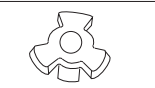


1. DISPLAY
2. AVTOMATIK TEZLASHTIRILGAN MUZDAN TUSHIRISH TUGMACHASI
3. AVTOMATIK QIZDIRISH/TAYYORLASH TUGMACHASI
4. MIKROTO'LQINLAR REJIMI TUGMACHASI
5. TAYYORLASH VAQTINI BOSHQARISH TUGMACHASI
6. TO'XTATISH/BEKOR QILISH TUGMACHASI
7. OVQATLAR OG'IRLIGINI TANLASH TUGMACHASI
8. SOATNI SOZLASH
9. +30 s TUGMACHASI
10. «START» TUGMASI
11. ELEKTR QUVVATNI TEJASH REJIMI

## JIHOZLAR

Siz xarid qilgan modelga qarab, uning to'plamiga bir nechta jihozlar kiradi va ular turli shaklda qo'llanilishi mumkin.

1. **Mufta.** Pechning asosidagi elektr dvigatelining valiga mustahkamlangan.



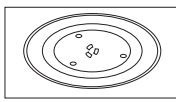
**Vazifasi:** mufta patnisini aylantiradi.

2. **Rolikli taglik.** Pechning markazida joylashgan.



**Vazifasi:** rolikli taglik aylanuvchi patnisi ushlab turadi.

3. **Aylanuvchi patnis.** Rolikli taglikda joylashgan, markazi muftaga to'g'ri kelishi lozim.



**Vazifasi:** aylanuvchi patnis ovqat tayyorlash uchun asosiy yuza bo'lib xizmat qiladi, uni osonlik bilan pechdan chiqarib olish va yuvish mumkin.

- Mikroto'lqinli pechni rolikli taglik va aylanuvchi patnissiz **ISHLATMANG.**

## USHBU YO'RIQNOMADAN FOYDALANISH

Siz SAMSUNG kompaniyasining mikroto'lqinli pechini xarid qildingiz. Ushbu "Foydaluvchi uchun yo'rqnoma"da mazkur mikroto'lqinli pechdan qanday foydalinish bo'yicha foydali ma'lumotlar bor.

- Ehtiyyotkorlik choralari
- Qo'llash uchun mos keladigan anjomlar va idishlar
- Taom tayyorlash bo'yicha foydali maslahatlar
- Taom tayyorlash bo'yicha maslahatlar

## XAVFSIZLIK TEXNIKASI BO'YICHA MUHIM KO'RSATMA

### XAVFSIZLIK TEXNIKASI BO'YICHA MUHIM KO'RSATMALAR.

#### DIQQAT BILAN O'QING VA KEYINCHALIK FOYDALANISH UCHUN SAQLAB QO'YING.

**Pechdan foydalishidan avval quyidagi ko'rsatmalar bilan tanishib chiqing va ularga amal qiling.**

- Jijozdan faqat ushbu qo'llanmada bayon qilingan undan foydalish uchun mo'ljallangan maqsadlardagina foydalaning. Ushbu qo'llanmadagi ogohlantiruvchi xabarlar va texnika xavfsizligi bo'yicha muhim yo'rqnomalr bo'lishi mumkin bo'lgan barcha holatlari va vaziyatlarni qamrab olmaydi. Qurilmani o'rnatish, unga texnik xizmat ko'rsatish va undan foydalishidan foydaluvchi sog'lom fikr bilan ish ko'rishi, e'tiborli va ehtiyyotkor bo'lishi kerak.
- Ushbu foydaluvchi qo'llanmasi bir nechta modellarga mo'ljallanganligi uchun mikroto'lqinli pechning xususiyatlari ushbu qo'llanmada keltirilgan xususiyatlardan bir oz farq qilishi va ayrim ogohlantiruvchi xabarlar unga tegishli bo'lmasligi mumkin. Agar sizda qandaydir savollar yoki muammolar bo'lsa, eng yaqin joylashgan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling yoki quyidagi saytdan ma'lumotlar oling: [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- Ushbu mikroto'lqinli pech taomlarni isitish uchun mo'ljallangan. Qurilma faqat uy sharoitida foydalish uchun mo'ljallangan. Donlar bilan to'dirilgan hech qanday matolar va paketlarni isitmang, chunki bu kuyishiga va yong'in chiqishiga olib kelishi mumkin. Ishlab chiqaruvchi qurilmadan noto'g'ri foydalnilganligi natijasida olingan zararlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.
- Agar pech toza saqlanmasa, yuzasining shikastlanishi sodir bo'lishi mumkin, bu esa qurilmaning xizmat qilish muddatini qisqartish hamda xavfli holatlarning vujudga kelishiga olib kelishi mumkin.

## BELGILAR VA NISHONLARNING BAYONI

### OGOHLANTIRISH

### DIQQAT

- Ogohlantirish – yonish xavfi mavjud.
- Ogohlantirish – elektr toki mavjud.
- Kuch ishlitmang.
- Qismrlarga ajratmang.
- Tegib ketmang.
- Yordam olish uchun xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.
- Muhim ma'lumot.

Xavfsizlik choralariga amal qilmaslik yoki e'tiborsizlik bilan qarash jiddiy jarohat olish yoki o'llimga **olib kelishi mumkin**.

- Ogohlantirish – issiq yuza.
- Ogohlantirish – portlovchi moddalar.
- Ko'rsatmalarga qat'iy amal qiling.
- Elektr tarmog'iغا ularash kabeli vilkasini rozetkadan uzing.
- Elektr toki urishini oldini olish uchun taom pishirish panelining yerga ulanganligiga ishonch hosil qiling.
- Izoh.

## MIKROTO'LQINLAR ORTIQCHA QUVVATLARINING EHTIMOLIY TA'SIRINI OLDINI OLİSH BO'YICHA EHTIYYOTKORLIK CHORALARI.

Quyidagi ehtiyyot choralariga amal qilmaslik mikroto'lqinli nurlanishning organizmingizga zararli ta'siriga olib kelishi mumkin.

- Har qanday holatda ham eshikchasi ochiq turgan pechni yooqishga urinmang, blokirovka qiluvchi fiksatorlar (eshikcha qulfi)ni buzmang yoki blokirovka qiluvchi fiksatorlarning tirqishlariga bিор narsa tiqmang.
- Pech eshikchasi va old panel orasiga hech qanday predmetni qo'y mang, zichlovchi yuzalarda ovqat qoldiqlari yoki tozalash vositalarining cho'kindilari to'planishiga yo'l qo'y mang. Pechdan foydalangandan so'ng, eshikchha va uning zichlovchi yuzasini oldin ho'il, keyin esa yumshoq quruq latta bilan artgan holda, tozalikda saqlang.
- Nosoz pech ishlab chiqaruvchi firma tayyorgarligidan o'tgan mikroto'lqinli buyumlar bo'yicha malakali mutaxassis tomonidan ta'mirlamaguncha, undan foydalangan. Pechning eshikchasi yaxshi yopilishi va quyidagilar shikastlanmagani juda muhim:

- (1) Eshikcha (qiyshaymagan bo'lishi kerak)  
 (2) Eshikcha halqlarli (singan yoki bo'shashgan bo'lmasligi kerak)  
 (3) Eshikcha zichlagichlari va zichlovchi yuzalar.  
 (d) Pechni sozlash yoki ta'mirlash ishlari ishlab chiqaruvchi firma tayyorgarligidan o'tgan mikroto'lqinli pechlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha malakali mutaxassis tomonidan bajarilishi kerak.

Ushbu qurilma B sinif 2-guruhga kiruvchi ISM jihoz hisoblanadi. 2-guruh materiallarni qayta ishslash uchun elektromagnit nurlanish ko'rinishidagi radiochastotaviy quvvatlar hosil qiluvchi va shunday quvvatlardan foydalanuvchi ISM qurilmalar (sanoat, ilm-fan, tibbiyot), EDM va yoyli payvandlash uchun jihozlarni o'z ichiga oladi.

B sinifga kiruvchi jihozlar uy sharoitlarida foydalanishga mo'ljallangan va turar-joy binolarida past kuchlanishlardagi elektr tarmoqlaridan foydalanuvchi qurilmalarni o'z ichiga oladi. Agar moslamaning buzilishi ya/oki aksessuarining buzilishi yoki talafoiti mijoz tomonidan qilingan bo'lsa, Samsung aksessuarini almashtirish yoki kosmetik defektni tuzatish uchun tuzatish to'lovini undirishi mumkin. Ushbu talablar qoplaydigan elementlarga quyidagilar kirdi:

- (a) Ezilgan, timalgan yoki buzilgan eshik, ruchka, old panel yoki boshqaruv paneli.  
 (b) Buzilgan yoki yo'q bo'lgan lotok, yo'naltiruvchi rolik, mufta yoki reshoytka.

## XAVFSIZLIK TEKNIKASI BO'YICHA MUHIM KO'RSATMALAR

Doimo quyida keltirilgan xavfsizlik bo'yicha ko'rsmalarga amal qiling.

<input checked="" type="checkbox"/> Mikroto'lqinli pechni har qanday o'zgartirish va ta'mirlash ishlari faqat malakali mutaxassislar tomonidan bajarilishi kerak.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Suyuqliklar va boshqa oziq-ovqat mahsulotlarini germetik yopilgan konteynerlarda CB4 rejimida isitmang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Xavfsizlikni ta'minlash maqsadlarida ushbu jihozni ingichka suv oqimi yoki yugori bosim ostidagi bug' bilan tozalamang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Qurilmani issiqqlik manbalari, tez yonuchan materiallarga yaqin joylar, namlik yoki changlanganlar darajasi yuqori bo'lgan xonalar, to'g'ridan-to'g'i tushuvchi quyosh nurslari yoki suv ta'siri ostidagi joylar hamda maishiy gaz chiqib ketishi mumkini bo'lgan hududlar va notekis sirtlarga o'rnatmang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Qurilmani mahalliy yoki davlat talablariga muvofiq yerga to'g'ri ulash kerak.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Chang va namli ketkazish uchun elektr manbaiga ulash kabelining vilkasi va aloqa joyini muntazam ravishda quruq latta bilan artib turing.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Elektr manbaiga ulash kabelini tortmang, bukmang va uning ustiga og'ir buyumlarini qo'y mang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Gaz (propan, siqilgan gaz) chiqish holatlari yuz berganda darhol xonani shamollating va elektr manbaiga ulash kabeliga tegmang.	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/> Elektr manbaiga ulash kabeli vilkasiga ho'l qo'llaringiz bilan tegmang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Qurilma yoqilgan vaqtida elektr manbaiga ulash kabeli vilkasini rozetkadan uzhang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Qurilmaga barmoqlaringiz va begona buyumlarni qo'y mang. Agar qurilma ichiga suv yoki boshqa begona buyumlar kirib qolgan bo'lsa, elektr manbaiga ulash kabelini uzing va o'zingizga eng yaqin joylashgan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Qurilmaga ortiqcha jismoni ta'sir ko'rsatmang yoki urmang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Pechni mo'rт buyumlar, masalan, oshxona rakovinasi yoki shisha buyumlar ustiga qo'y mang. (Faqat avtonom modellar uchun)	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Qurilmani tozalash uchun benzol, erituvchilar, spirit, bug'tozalagich yoki yuqori bosimli tozalagichlardan foydalanmang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Elektr tarmog'idagi kuchlanish, chastota va tok kuchi qurilmaning texnik xususiyatlarga mosligiga ishonch hosil qiling.	✓	✓		✓
<input checked="" type="checkbox"/> Elektr manbaiga ulash kabeli vilkasinining rozetkaga tiqilganligiga ishonch hosil qiling. Bir nechta vilkalarga ega bo'lgan perexodnik, uzaytirigich yoki transformatorдан foydalamang.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Elektr manbaiga ulash kabelini metall buyumlarga osmang, uni buyumlar orasiga qo'y mang va pechning orqasi orgali o'tkazmang.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Tarmoq rozetkasiga ulanmagan shikastlangan vilka yoki elektr manbaiga ulash kabelidan foydalamang. Vilka yoki elektr manbaiga ulash kabeli shikastlangan hollarda o'zingizga eng yaqin joylashgan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Ushbu qurilma tashqi taymer yoki masofadan boshqarish pultiga ega emas.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Bevosita pechga suv sepmang.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Pechga, uning ichiga va eshigiga hech qanday buyumlarni qo'y mang.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Pech yuzasiga uchuvchan moddalar, masalan, insektitsidlarni sepmang.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Bolalarning qurilma bilan o'ynashlariga yo'l qo'y mang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Ushbu qurilma treyler, furgon va shunga o'xshash transport vositalariga o'rnatish uchun mo'ljalanganmag.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Pechda tez yonuchan materiallarni saqlamang. Tarkibida spirit bo'lgan taomlar va ichimliklarni isitishda aynirosa ehtiyyot bo'liling, chunki spirit bug'lari pechning isitilgan qismlariga tegib ketishi mumkin.	✓		✓	✓

<input type="checkbox"/>	Mikroto'lqinli pech faqat avtonom o'rnatishtirish uchun mo'ljalangan va uni shakfa joylashtirish mumkin emas. (Faqat avtonom modellar uchun)	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>OOGHLANTIRISH.</b> Foydalanishda qurilma va uning qismi kuchli qizib ketishi mumkin. Ehtiyoj bo'ling, isituvchi elementlarga tegib ketmang. 8 yoshdan kichik bolalar qurilmadan faqat kattalarning doimiy nazorati ostida foydalanishlari kerak.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>OOGHLANTIRISH.</b> Bolalar faqat tegishli ko'rsatmalar oлgan hollardagina pechdan kattalarning nazoratlisiz foydalanishlari mumkin, chunki bola pechdan xavfsiz tarzda foydalanishlari biladi va u bilan noto'g'i muomala qilishning xavfli ekanligini anglab yetadi.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Agar ular nazorat ostida bo'salar yoki ularga xavfsizlik uchun javobgar shaxs tomonidan ushbu mashinadan foydalanish to'g'risida ko'rsatmalar berilsa, bu qurilmadan 8 yoshdan katta bolalar va jismoniy yoki aqliy qobiliyatlarini cheklangan yoki bilimi va tajribasi yetarli bo'limgan shaxslar ham foydalanishlari mumkin. Bolalar ushbu qurilmani o'yamasliklari kerak. Bolalar tomonidan qurilmani tozalash va texnik xizmat ko'rsatish faqat nazorat ostida amalga oshirilishi mumkin.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>OOGHLANTIRISH.</b> Agar eshkicha yoki eshkicha zichlovchilar shikastlangan bo'lsa, u malakali mutaxassis tomonidan ta'mirlanmagunicha undan foydalaniб bo'lmaydi.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>OOGHLANTIRISH.</b> Elektromagnit mikroto'lqinlar quvvatlarining ta'siridan himoyalovchi pech korpusini olish juda xavfi. Korpusni olish bilan bog'iq bo'lgan pechiga texnik xizmat ko'rsatish yoki uni ta'mirlash bo'yicha har qanday ishlarni faqat malakali mutaxassislar bajarishi mumkin.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>OOGHLANTIRISH.</b> Lampani almashirishdan aval elektr toki urishini oldini olish uchun qurilmani albatta uзib qo'ying.	✓	✓	✓	
<input type="checkbox"/>	<b>OOGHLANTIRISH.</b> Syuqliklar va boshqa oziq-ovqat mahsulotlarini germetik yopilgan konteynerlarda isitish mumkin emas, chunki ular portlab ketishi mumkin.	✓		✓	✓
<input type="checkbox"/>	<b>OOGHLANTIRISH.</b> Undan foydalanishda qurilmaning tashqi qismi kuchli qizib ketishi mumkin. Kuyishni oldini olish uchun bolalarni qurilma oldida qarosz qoldirmang.	✓		✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	Eshikchani ochayotgan yoki yopayotganda bolalarni pechiga yaqinlashishlariга yo'l qo'yang, chunki ular o'zlarini eshkchaga urib olishlari yoki barmoqlarini eshkchaga qisib olishlari mumkin.	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>OOGHLANTIRISH.</b> Ichimlik solingan sig'imgalari pechda isitish sekinlashtirilgan kuchli qaynashga olib kelishi mumkin, shuning uchun bunday holatning oldini olish uchun bunday sig'imgal bilan muomala qilishda ehtiyoj choralarini ko'rish kerak. Bunday holatni oldini olish uchun harorating tenglashishiga imkon berish maqsadida pech o'rganidan keyin DOIMO 20 soniyacha kuting. Zarur bo'lgan hollarda suyuqlikni aralashirving va isitigandan keyin uni ALBATTA aralashiriting. Kuyish sodir bo'lganda, BIRINCHI YORDAM ko'rsatish bo'yicha quyidagi harakatlarni bajariring.	✓	✓	✓	✓
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuyjan joyni kamida 10 daqiqaga sovuq suvga botirib turung.</li> <li>• Unga toza qurug' lattani bog'lang.</li> <li>• Hech qanday kremlar, moylar yoki los' onlar surtmang.</li> </ul>				
<input type="checkbox"/>	Tayyorlagandan keyin bir vaqt o'tgandan keyinroq patnis yoki taglikni suvga solmang, chunki bu patnis yoki taglikning shikastlanishi olib kelishi mumkin.				✓
<input type="checkbox"/>	Mikroto'lqinli pechdan yog'ni yaxshilab qovurish uchun foydalanmang, chunki yog' haroratinib bosqarib bo'lmay qolishi mumkin. Bu qaynoq suyuqlikning to'satdan yonib ketishiga olib kelishi mumkin.	✓			✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Foydalaniganda qurilma oqiziydi. Ehtiyoj bo'ling, mikroto'lqinli pech ichidagi qizdiruvchi elementlarga tegib ketmang.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>OOGHLANTIRISH.</b> Ovgatnirish uchun butilka va bolalar ozugalarini uchun bankalarning ichidagi qurilma aralashirish yoki silitkish hamda kuyishning oldini olish uchun iste'mol qilishidan aval haroratinib tekshirib ko'rish kerak.				✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Agar ular nazorat ostida bo'lmasar yoki ularga xavfsizlik uchun javobgar shaxs tomonidan ushbu mashinadan foydalanish to'g'risida awaldan ko'rsatmalar berilimgan bo'lsa, bu qurilmadan jismoniy yoki aqliy qibiliyatlarini cheklangan yoki bilimi va tajribasi yetarli bo'limgan shaxslar (jumladan bolalar) foydalanishlari mumkin emas.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Ichki bo'shilig'i va boshqaruv sohasidan foydalanishning qulay bo'lishini ta'minlash uchun ushbu pechning to'g'ri holatda va tegishli balandlikda o'rnatishtirish kerak.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Pechdan ilk marta foydalanishdan aval uning ichiga suv qo'ying va uni 10 daqiqaga davomida isting.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Ushbu pech elektr manbaiga ulash vilkasidan osongina foydalanish mumkin bo'lgan tarzda joylashtirilishi kerak. Agar ishlaganida ushbu pech g'alati shovqinilni tovushlar, kuyjan hid yoki tutun chiqarsa, darhol elektr manbaiga ulash vilkasini uzing va o'zingizga eng yaqin joylashtigan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	O'z-o'zini tozalash vaqtida pech yuzasi odatdagiga qaraganda kuchliroq qiziydi. Bunday holatlarda bolalarning pechiga tegishiga yo'l qo'yang (faqat o'z-o'zini tozalash funksiyasiga ega bo'lgan modellar uchun).	✓	✓		

<input type="checkbox"/>	Pechda o'z-o'zini tozalashni o'tkazishdan awal uning ichidan begona buyumlari olib qo'yish kerak. O'z-o'zini tozalash jarayonida pech ichida tozalash bo'yicha yo'rqnoma ko'rsatilgan oshxona asbob-anjomlari bo'lishi mumkin (faqat o'z-o'zini tozalash funksiyasiga ega bo'lgan modellar uchun).	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	O'matgandan keyin qurilmani elektr manbaidan uzishga harakat qiling. Qurilmani uzish uchun uni shunday o'natish kerakki, elektr manbaiga ulash kabeli vilkasidan foydalanan oson bo'sin. Yana elektr o'tkazgichlarini o'tkazish qoidalariga muvofiq statcionar o'tkazgichga vkluchatchet o'natish ham mumkin (faqat sozlanuvchi modellar)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Hafli holatlarni oldini olish uchun, zararlangan elektr kabelini almashtirish kabel ishlab chiqaruvchisi, servis xizmati xodimi yoki boshqa malakali mutaxassis tomonidan amalga oshirilishi lozim.	<input checked="" type="checkbox"/>			
<b>⚠ DIQQAT</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	Faqat mikroto'lqinli pechlarga mos keluvchi idishlardan foydalaning. Metalldan yasalgan konteynerlar, otlin yoki kumush qoplangan oshxona idishlari, shampurlar, vilkalar kabilardan FOYDALANMANG. O'ralgan o'tkazgichni qog'oz yoki plastik qadog'iidan oling. Sabab: elektr yoyi yoki uchqun hosil bo'lishi, bu esa pechning shikastlanishiha olib kelishi mumkin.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Plastik yoki qog'oz konteynerdag'i taomlarni isitganda pechni kuzatib turing, chunki yong'in chiqish xavfi mavjud.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Qog'oz yoki kiyimlarni quritish uchun mikroto'lqinli pechdan foydalamang.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Katta mjqdorgagi taomlarni isitishda taomning ortiqcha isib ketishi yoki buzilishini oldini olish uchun vaqtini qisqartiring.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Agar tutun paydo bo'lsa, qurilmani o'chiring yoki uni elektr tarmog'idan uzing va olovni ushlab turish uchun eshkri yopiq holda goldiring.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Pechni muntazam ravishda tozalab turish hamda uning ichidagi taom qoldig'larni olib tashlash kerak.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Elektr manbaiga ulash kabeli va vilkasiga suv tegishiga yo'l qo'ymaning va kabelni qizdirilgan buyumlar va issiqlik manbalardan uzoqroq joylashtiring.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Butun tuxum va qotib pishirilgan tuxumni mikroto'lqinli pechda isitib bo'lmaydi, chunki ular hattoki istish jarayoni tugagandan keyin ham mikroto'lqinli pech ichida portab ketishlari mumkin. Gernetik yopilgan butika, banka, konteynerlar, butun yong'oq, pomidor kabilarni istish mumkin emas.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Havo almashtir tiroqlarini mato yoki qpg'oz bilan yopib qo'ymaning. Ushbu materiallar pechdan chiqayotgan issiq havo ta'sirida yonib ketishlari mumkin. Pech ortiqcha qizib ketishi va avtomatik o'chib qolishi mumkin. Uni sovg'andigan keyingina yogish mumkin.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Tasodifiy kuyishning oldini olish uchun idishlarni pechdan olishda albatta qo'lpoplardan foydalaning.		<input checked="" type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Ular sovumaganicha qizdirish elementlari yoki pechning ichki devorlariga tegmang.		<input checked="" type="checkbox"/>		

<input checked="" type="checkbox"/>	Suyuqlikni isitish vaqtida va undan keyin aralashtiring. Kuchli qaynashning oldini olish uchun pech o'chganidan keyin 20 soniya kuting.	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Eshikchani ochganda issiq havo yoki bug'dan kuyib qolishning oldini olish uchun pechdan uzatilgan qo'l masofasida turish kerak.	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Bo'sh mikroto'lqinli pechni yoqmang. Xavfiszlikni ta'minlash maqsadida mikroto'lqinli pech 30 daqiqadan keyin avtomatik ravishda o'chadi. Pech tasodifan yoqligan hollarda mikroto'lqinlarni yutishi uchun uning ichiga bir stakan suvni joylashtirish tavsija qilinadi.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Mikroto'lqinli pechning shishali eshikchasi tozalash uchun abrasiv materiallar, kimyoviy faoliy moddalar yoki o'tkir metall qirg'ichlardan foydalamang, chunki ular shisha yuzasini timab qo'yishlari, bu esa oynda darzlar paydo bo'lishiga olib kelishi mumkin.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Pechni o'natishda ko'rsatilgan devrogacha bo'lgan masofani ta'minlash kerak ("Mikroto'lqinli pechni o'natish" bo'limiga qarang).	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Boshqa ekektr jihozlarini pechga yaqin joylashtigan rozetkalarga ularsha ehtiyyot choralariga amal qiling.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## USHBU MASHINANI TO'G'RI CHIQITGA CHIQARISH (ISHLATILGAN ELEKTR VA ELEKTRONIKA JIHOZI)

**(Chiqindilarni ajratgan holda yig'ish tizimiga ega bo'lgan mamlakatlarga tegishli)**

Mahsulot, aksessuarlar yoki bosma nashrlardagi ushbu markirovka ushbu mahsulot va uning elektron yordamchi qurilmalarining (masalan, zaryadlash qurilmasi, naushniklar, USB kabeli) xizmat muddatlarini o'tab bo'lganlardan keyin boshqa maishiy chiqindilar bilan birgalikda chiqitga chiqarib bo'lmasligini ko'rsatadi. Keraksiz buyumlarni nazoratsiz tarzda chiqitga chiqarish tutayli atrof-muhitiga yoki odamlarning salomatiliklariga yetkazilishi mumkin bo'lgan zararlarning oldini olish uchun ko'rsatilgan elementlarni tashlab yuborilayotgan qurilmaning boshqa qismalaridan ajratib oling va moddiy resurslardan oqilona tarzda takroran foydalinishga ko'maklashish uchun ulardan qayta foydalaning.

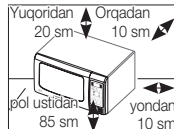
Uyda foydalanuvchilar ekologik jihatdan xavfsiz tarzda qayta foydalish uchun ushbu qurilmalarni qayerda va qanday topshirish mumkinligi to'g'risida ma'lumotlar olish uchun o'zlarini ushbu mahsulotni xarid qilgan chakana sotuvchiga yoki mahalliy hokimiyat ofi siga murojaat qilishlari kerak.

Biznes bilan shug'ullanuvchilar foydalanuvchilar o'zlarining ta'minotchilari bilan bog'lanishlari va xarid shartnomasi qoidalarli va shartlari bilan tanishishlari kerak. Ushbu mahsulot va uning elektron aksessuarlarini tashlab yuboriladigan boshqa tij oriy chiqindilar bilan birgalikda chiqitga chiqarmaslik kerak.

## MIKROTO'LQINLI PECHNI O'RNATISH

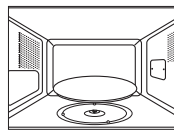
Pechni poldan 85 sm balandlikda yassi tekis yuzaga o'rnatishing. Yuza mikroto'lqinli pechning og'irligini ko'tara olishi lozim.

1. Pechni o'rnatishda yetarli ventilyatsiya yetkazilayotganligini tekshiring. Buning uchun pechning orqasida 10 sm va tepasida 20 sm joy qoldiring.



2. Pechning ichidagi barcha o'rama materiallarni chiqarib oling.

Rolikli taglik va aylanuvchi patnisni o'rnatting.  
Patnis erkin aylanayotganligini tekshiring.



3. Mikroto'lqinli pech shunday o'rnatilishi kerakki, tarmoq shnuri vilkasiga erkin yetishi lozim.

Agar elektr kabeli shikastlangan bo'lsa, uni maxsus kabelga yoki ishlab chiqaruvchi firma yoki uning vakili tomonidan xarid qilinishi mumkin bo'lgan elektr tarmog'iga ulanish to'plamiga almashtirish zarur.

Xavfsizlikni ta'minlash uchun elektr kabeli vilkasini faqat 230 V, 50 Gts o'zgaruvchan tok tarmog'ining yerga tutashtirilgan 3 kontaktli rozetkasiga ulang. Agar tarmoq shnuri shikastlangan bo'lsa, uni maxsus shnurga almashtirish zarur.

Mikroto'lqinli pechni issiq yoki nam joyga, masalan, oddiy oshxonalar plitasi yoki isitish radiatori yoniga o'rnatmang. Elektr quvvati manbaining parametrlari usbu jihozning spetsifikatsiyasida belgilangan talablariga qat'iy to'g'ri kelishi lozim. Pechdan birinchi marta foydalanishdan avval ichki devorlarni va eshikcha zichlagichini yumshoq latta bilan arting.

## VAQTNI BELGILASH

Ushbu mikroto'lqinli pech ichki qurilgan soat bilan jihozlangan. Pech elektr tarmoqqa ulanganda, displayda avtomatik ravishda «12:00» yozuvi paydo bo'ladi.

Joriy vaqtini o'rnatting. Vaqtini 24-soat yoki 12-soat formatda ko'rsatish mumkin. Soatni quyidagi holatlarda sozlash lozim:

- mikroto'lqinli pechni o'rnatishda va tarmoqqa birinchi marta ularishda;
- elektr toki tarmog'ida uzilishlar bo'lgandan keyin.

Vaqtini yozgi va qishgi vaqtga o'zgartirishni unutmang.

1. Vaqt namoyish bo'lishi uchun...

24 soatli formatda

12 soatli formatda

**Часы (Soat)** tugmachasini bir yoki ikki marta bosing

Часы

2. Soatni **Ч** tugmachasi yordamida va daqiqani **МИН** tugmachasi yordamida o'rnatting.

Ч	МИН
10МИН	1МИН

3. Aniq vaqtini o'rnatgandan so'ng soatni yurgizish uchun **Часы (Soat)** tugmachasini bosing.

**Natija:** mikroto'lqinli pech o'chirilganida joriy vaqt displayda ko'rsatiladi.

Часы

## MUAMMO VA SHUBHALAR PAYDO BO'LGANDA NIMA QILISH KERAK

Quyidagi muammolar paydo bo'lganida aytilgan yechimlardan foydalaning.

### Bu normal holatdir.

- Pechning ichki devorlarida kondensatning borligi.
- Eshikcha yoki tashqi qoplam atrofidagi havo oqimi.
- Eshikcha yoki tashqi qoplam atrofidagi yorug'luk shu'lalari.
- Eshikcha perimetri bo'ylab yoki ventilyatsiya tirqishlaridan chiqayotgan bug'i.

### CTAPT (Start) (◇) tugmachasini bosganda pech yoqilmayapti.

- Eshikcha qattiq yopilganini tekshiring.

### Taom umuman tayyorlanmayapti.

- Taymer to'g'ri o'rnatilganini va **CTAPT (Start)** (◇) tugmachasi bosilganligini tekshiring.
- Eshikcha qattiq yopilganini tekshiring.
- Elektr tarmog'idagi yuklama oshirib yuborilmaganini, eruvchan saqlagich kuymaganligin, yoki himoya avotmatining ishlab ketmaganini tekshiring.

### Taom haddan tashqari pishib ketgan yoki yaxshi pishmagan.

- Taomning ushbu turi uchun tayyorlanish vaqtini to'g'ri tanlanganligini tekshiring.
- Taomning ushbu turi uchun quvvatning tegishli darajasi tanlanganligini tekshiring.

### Pechda uchqunlanish va qarsillash kuzatilmoqda.

- Metall bezagi bor idishdan foydalanmayotganligizni tekshiring.
- Pechka ichida vilka yoki boshqa metall predmeti qoldirmaganingizni tekshiring.
- Alyuminiy folga ichki devorlarga juda yaqin turmaganligini tekshiring.

### Pech radio yoki televizorlarning ishida shovqin hosil qilyapti.

- Pech ishlayotgan paytda televizor yoki radioning ishida kuchsiz shovqinlar kuzatilishi mumkin. Bu normal holatdir. Bunday muammoning oldini olish uchun pechni televizorlar, radiolar yoki antennalardan uzoqroqda o'mating.

• Agar pech mikroprotsessori shovqinlarga ta'sirchan bo'lsa, unda displaydagи ko'rsatkichlar tashlab yuborilishi mumkin. Bu muammoni hal qilish uchun tarmoq shnuri vilkasini rozetkadan izing, keyin uni qaytadan rozetzaga tijing. Vaqtini yangidan belgilang.

 Agar yuqoridagi ko'rsatmalar yordamida muammoni hal qilib bo'lmasa, Samsung kompaniyasining mijozlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha mahalliy markaziga murojaat qiling.

## TAOM TAYYORLASH VA ISITISH

Taomni tayyorlash vaisitish jarayoni quyida bayon qilinadi.

Pechni qarosvz qoldirishdan avval parametrlarini ALBATTА tekshiring. Mahsulotlarni aylanuvchi patnisning markaziga qo'ying va eshikchani yoping.

### 1. CBЧ (Mikroto'lqinlar) tugmachasini bosing.

**Natija:** displayda quvvatning maksimal darajasi 800 Vt ko'rsatiladi.

CBЧ

**CBЧ (Mikroto'lqinlar)** tugmachasini quvvatning kerakli darajasini tanlaguningizgacha bosib turing. Darajalar jadvali keyingi betda joylashgan.

### 2. Tayyorlash vaqtini **10 мин (Daq), 1 мин (Daq)** va **10 сек (Soniya)** tugmalarini bosib o'rnating.



### 3. CTAPT (Start) (◇) tugmachasini bosing.

**Natija:** pechkada chiroq yonadi va patnis aylana boshlaydi.

CTAPT

Pech taom tayyorlash jarayoni boshlaydi, u niyosasiga yetishi bilan pech to'rt marta tovush signalini beradi.

 **Hech qachon** bo'sh mikroto'lqinli pechni ishlatmang.

## QUVVAT DARAJALARI

Quvvat darajalari quyida ko'sratilgan.

Quvvat darajasi	Quvvat
YUQORI	800 Vt
O'RTADAN BALAND	600 Vt
O'RTA	450 Vt
O'RTADAN PAST	300 Vt
MUZDAN TUSHIRISH (❀)	180 Vt
PAST	100 Vt

 Agar siz balandroq quvvat darajasini tanlasangiz, tayyorlanish vaqtini kamaytirish kerak.

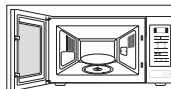
 Quvvat darajasi qancha past bo'lsa, tayyorlanish vaqtiga shuncha ko'p bo'lishi lozim.

## TAOM TAYYORLASHNI TO'HTATISH

Taom holatini tekshirish uchun tayyorlash jarayonini istalgan vaqtida to'xtatish mumkin.

1. Tayyorlash jarayonini vaqtinchalik to'xtatish uchun pech eshikchasini oching.

**Natija:** taom tayyorlash jarayoni to'xtaydi.  
Tayyorlash jarayonini qayta boshlash uchun, eshikchani yoping va **CTAPT (Start)** (◊) tugmachasini bosing.



2. Tayyorlashni to'liq to'htatish uchun **СТОП (Stop)** (⊗) tugmasini bosing.

**Natija:** taom tayyorlash jarayoni to'xtaydi.  
Tayyorlash parametrlarini tashlab yuborish uchun **СТОП (Stop)** (⊗) tugmachasini qayta bosing.

-  Har qanday sozlamlarni taom tayyorlashdan avval **СТОП (Stop)** (⊗) tugmasini bosish orqali tashlab yuborish mumkin.

## TAOM TAYYORLASH VAQTINI O'R NATISH

Taom tayyorlash vaqtini **+30 сек (Soniya)** tugmasini bosish orqali orttirish mumkin.

1. Tayyorlanish vaqtiga **+30 сек (Soniya)** qo'shish uchun, +30 s tugmasini bosing.

+30сек

2. **CTAPT (Start)** (◊) tugmachasini bosing.



## ELEKTR QUVVATINI TEJASH REJIMINI YOQISH

Pechda elektr quvvatini tejash rejimi bor. U pech ishlamaganida elektr energiyasini tejash imkoniyatini beradi.

- Agar pech 5 daqqa davomida ishlatalmasa, u avomatik ravishda elektr quvvatini tejash rejimiga o'tadi. Pechning displayida hech narsa namoyish etilmaydi va uni ishlatalish mumkin emas.
- Elektr quvvatini tejash rejimidan chiqish uchun eshikchani oching. Pechning displayida «0» namoyish etiladi. Bundan keyin pechni ishlatalish mumkin.
- Elektr quvvatini tejash rejimini yoqish uchun, pech boshqaruva panelidagi tegishli tugmani bosing.



## RUS TAOMLARINI TAYYORLASH FUNKTSIYASINI ISHLATISH

Tezkor isitish funksiyasi bilan taom tayyorlash vaqt va avtomatik ravishda o'rnatiladi.

Tegishli Tezkor isitish tugmchasini kerakli marta bosish orqali porsiyalar miqdorini sozlashingiz mumkin.

Avval tayyorlanayotgan taomni aylanuvchi patnisning markaziga qo'ying va eshikchani yoping.

- 1. Rus taomlarini tayyorlash** tugmasini bosing  
 kerakli darajada bosing.



- 2. CTAPT (Start) (▷)** tugmchasini bosing.

**Natija:** Tayyorlash yakunlangandan keyin:

- 1) Pech to'rt marta tovushli signal beradi.
- 2) Tayyorlash tugagani haqida ogohlantiruvchi signal 3 marta beriladi.  
 (har daqiqada bir marta)
- 3) Keyin yana joriy vaqt namoyish etiladi.

 Faqat mikroto'lqinli pechda qo'llash uchun xavfsiz bo'lgan idishlardan foydalaning.



## RUS TAOMLARINI DARHOL TAYYORLASH/ TAYYORLASH

Quyida keltirilgan jadvalda rus taomlarini tayyorlashning turli dasturlari, mahsulot hajmi, ushlab turish vaqt va tegishli tavsiyalari keltirilgan.



Завтрак

### 1. NONUSHTA

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
1	<b>Suli bo'tqasi</b>	200 g	"Gerkules" suli yormasi – 30 g Shakar – 5 g Tuz – 0,5 g Qaynayotgan suv – 150 ml Sovuq sut – 50 ml

#### < Tavsiyalar >

Yormani chuqur tarelkaga soling, shakar va tuz qo'shing. Qaynoq suv qo'shing va yaxshilab aralashtiring. Chuqur plastmassa qopqoq bilan yoping. Tayyorlashni boshlang. Tovushli signaldan keyin bo'tqani pechdan oling. Sut qo'shing va yaxshilab aralashtiring. Qopqoq bilan yoping va tayyorlash jarayonini davom ettiring.

2	<b>Grechkali bo'tqa</b>	200 g	Grechka yormasi – 100 g Tuz – 2 g Qaynayotgan suv – 300 ml
---	-------------------------	-------	--

#### < Tavsiyalar >

Grechka yormasini chuqur tarelkaga soling va tuz qo'shing. Qaynoq suv qo'shing va yaxshilab aralashtiring. Chuqur qopqoq bilan yoping. Tayyorlashni boshlang.

3	<b>Pashot tuxum</b>	1 dona	Tuxum – 1 dona. Suv – 150 ml Rus sirkasi 9% - 10-15 ml
---	---------------------	--------	--

#### < Tavsiyalar >

Suv va sirkali tarelkani mikroto'lqinli pechga soling. Suvni qaynating. Tovushli signaldan so'ng suv va sirkali tarelkani pechdan oling. O'rada voronka paydo bo'ladijan qilib vilka bilan suvni aralashtiring, va unga tuxumni po'chog'isiz quying. Tayyorlash jarayonini davom ettiring.

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
4	<b>Yashilli sosiskalar no'xat</b>	Sosiskalar - 2 dona har bir 50 g Saryog' - 5 g Konservalangan no'xat - 135 g (suyuqliksiz)	<p><b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b></p> <p>Sosiskalardan po'stini olib tashlang, vilka bilan teshing va chuqur tarelkaga qo'ying, va saryog' qo'shing. Saryog' ustiga konservalangan no'xatni soling. Tayyorlashni boshlang.</p>
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
5	<b>Quymoq</b>	130-135 g	Tuxum - 3 dona.; sut - 30 ml; tuz - 2 g
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
	Tuxumni sut va tuz bilan ko'pitiring va tayyor bo'lgan massani tarelkaga soling. Tayyorlashni boshlang.		
6	<b>Keks</b>	180 g	Shakar - 45 g; vanilli shakar - 5 g Saryog' - 40 g; tuxum - 1/2 dona. Sut - 30 ml; yumshatgich - 3 g Un - 100 g
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
	Shakar, vanillali shakar va saryog'ni yaxshilab aralashtiring. Ko'pitirilgan tuxumni qo'shing. Barcha qolgan ingredientlarni qo'shing. Olingan massani yog'langan tarelkaga soling. Tayyorlashni boshlang. Keksnini tarelkadan olishdan oldin uni sovuting.		
7	<b>Limon sharchalar</b>	190 g (5 dona)	Un - 100 g; saryog' - 50 g Shakar - 40 g; tuxum sarig'i - 1 dona. Iliq suv - 1 osh q. Limon tsedrasi. Sirlash uchun: tuxum sarig'i - 1 dona.; shakar pudrasini - 3-5 g
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
	Barcha ingredientlarni yaxshilab aralashtiring. Besh sharcha tayyorlang. Yog' o'tkazmaydigan qog'ozga qo'ying. Tayyorlashni boshlang. Pech tovushli signal berganda sharchalar ustini tuxum sarig'i bilan qoplang, shakar pudrasini seping va tayyorlashni davom ettiring. Sovuting.		

## 2. ЛАНЧ

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
1	<b>Borshch</b>	340 g	<p>(1) Ishqalangan lavlagi - 50 g To'g'ralgan karam - 20 g Ishqalangan sabzi - 15 g To'g'ralgan piyoz - 10 g Tomat pasta - 15 g Shakar - 5 g Qaynayotgan suv - 300 мл (2) Mol go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki - 300 ml Dafna bargi - 1 dona Rus sirkasi 9% - 5 ml (hohish bo'lsa)</p>
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
	Barcha ingredientlarni (1) katta tarelkaga soling va qaynayotgan suvni qo'shing. Tayyorlashni boshlang. Pech tovushli signal berganda, tarelni ichidagini yaxshilab aralashtiring, sho'rvari va dafna bargini qo'shing (2). Tayyorlash jarayonini davom ettiring.		
2	<b>Go'shtli solyanka</b>	340 g	<p>(1) To'g'ralgan piyoz - 45 g Mol go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki - 350 ml (2) Kaperslar - 7 g Isqalangan tuzlangan bodring - 50 g Tomat pasta - 10 g; zaytun - 16 g Zaytun suyuqligi - 20 ml Dafna bargi - 1 dona.; o'sht assorti - 30 g Mol go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki - 415 ml</p>
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
	Piyozni katta tarelkaga soling, va qaynayotgan sho'rvari qo'shing (1). Tayyorlashni boshlang. Pech tovushli signal berganda, boshqa ingredientlarni qo'shing (2). Hammasini yaxshilab aralashtiring, sho'rva va dafna bargini qo'shing, va tayyorlash jarayonini davom ettiring.		

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
3	<b>Tovuq go'shtli ugrali sho'rva</b>	350 g	Vermishel – 10 g/Tovuq file – 50 g Ishqalangan sabzi – 15 r/To'g'ralgan piyoz – 10 g Tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki - 440 ml
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Vermisheli katta tarelkaga soling, qaynayotgan sho'rvari va boshqa barcha ingredientlarni qo'shing. Yaxshilab aralashtiring va tayyorlashni boshlang.			
4	<b>Cho'chqa bo'yni gorchitsa bilan</b>	250 g	(1) Cho'chqa bo'yni – 150 g Ishqalangan sabzi – 20 g To'g'ralgan piyoz – 20 g Tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki - 100 ml (2) Sous uchun aralashma: Un – 5 g Dijon gorchitsasi – 20 g Smetana – 30 g / Suv – 50 ml
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Go'shtni uzun bo'laklarga kesing, sabzavotlarni tayyorlang, va tovuq sho'rvasini qo'shing (1). Yaxshilab aralashtiring va tayyorlashni boshlang. Sous uchun barcha ingredientlarni tayyorlang (2). Pech tovushli signal berganida, go'shtli sho'rvari qo'shing, aralashtiring va tayyorlash jarayonini davom ettiring.			
5	<b>Go'shtli Tipratikon</b>	220 g	(1) Go'shtli ciyma (mol va cho'chqa go'shti) – 120 g (uch qismga bo'ling) Oddiy qaynatilgan gurunch – 40 g Tuz – 1 g / Yanchilgan murch – 1/2 g To'g'ralgan piyoz – 20 g Mayda chopilgan sarimsaq piyoz – 3 g Tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki – 75 ml (2) Sous uchun aralashma: Un – 5 g / Tomat pasta – 10 g Suv – 40 ml
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Go'sht qiymasiga gurunchni qo'shing. Ziravorlarni qo'shing va qo'lda aralashtiring. Uch sharcha tayyorlang. Piyoz va sarimsaq piyojni chucher tarelkaga soling. Ularning ustiga go'sht sharchalarini qo'ying va sho'rvari qo'shing. Tarekani pechga soling.(1) Tayyorlashni boshlang. Sous uchun barcha ingredientlarni tayyorlang.(2) Pech tovushli signal berganida, sousni go'sht sharchali sho'rvara qo'shing. Sharchalarni aylantiring va tayyorlash jarayonini davom ettiring.			

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
6	<b>Mevali kompot</b>	200 ml	Orik qoqisi – 25 g Olho'ri qoqisi - 20 g Quritilgan olma – 15 g Shakar – 10 g Limon kislotosi – 2 chimdim Qaynayotgan suv – 450 ml
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Barcha ingredientlarni katta tarelkaga soling va qaynayotgan suvni qo'shing. Tayyorlashni boshlang.			
7	<b>Sabzavotlardan sho'rva</b>	350 g	Muzlatilgan sabzavotlar - 150 g Sabzavotli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki - 250 ml
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Barcha ingredientlarni katta tarelkaga soling va qaynayotgan sho'rvari qo'shing. Tayyorlashni boshlang.			
8	<b>Chuchvara</b>	185 g (15 dona)	Muzlatilgan chuchvara – 15 dona (har biri 10 g – 12 g) Tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki - 500 ml Yanchilmagan murch - 3-5 dona Dafna bargi – 1 dona
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Barcha ingredientlarni katta chucher tarelkaga soling va qaynayotgan suvni qo'shing. Aralashtiring. Chuquer plastmassa qopqoq bilan yoping. Tayyorlashni boshlang.			

### 3. TUSHLIK



Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
1	<b>Olxo'ri qoqili tovuq oyoqlari</b>	325 g 2 dona	To'g'ralgan piyoz – 15 g To'g'ralgan sabzi – 20 g Tovuq oyoqlari – 2 dona. (160-180 g) Olxo'ri qoqi – 5-7 dona. (50 g) Tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki – 200 ml
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Piyoz va sabzini chuqur tarelkaga soling. Tepasiga tovuq oyoqlarining qo'ying, olxo'ri qoqi va sho'rvani qo'shing. Tarelkani mikroto'lqinli pechga soling. Tayyorlashni boshlang. Pech tovusli signal berganida, oyoqlarni aylantiriting va tayyorlash jarayonini davom ettiring.			
2	<b>Qaynatilgan kurka go'shti sabzavot bilan</b>	315 g	Kurka filesi – 150 g To'g'ralgan tsukkini – 50 g To'g'ralgan piyoz – 15 g To'g'ralgan sabzi – 20 g Tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki – 150 ml
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Barcha ingredientlarni chuqur tarelkaga soling va qaynayotgan sho'rvani qo'shing. Tayyorlashni boshlang. Pech tovusli signal berganida, file bo'laklarini aylantiriting, sabzavotlarni aralashtiring va tayyorlash jarayonini davom ettiring.			
3	<b>To'liq pishirilgan kartoshka</b>	140-180 g 1-2 dona	Katta kartoshka – 160 g – 200 g; 1-2 dona
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Kartoshkani tozalang va po'stini oling. Uni mikroto'lqinli pechga soling. Tayyorlashni boshlang. Stolga qo'yishdan oldin saryog', smetana, pishloq va hohishingizga qarab boshqa ziravorlarni qo'shing.			

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
4	<b>Ratatuy</b>	260 g	Mayda to'g'ralgan tsukkini – 100 r Mayda to'g'ralgan sabzi – 60 r Mayda to'g'ralgan bolgar qalampir - 75 g Mayda to'g'ralgan piyoz – 45 r Mayda chopilgan sarimsoq piyoz - 6 g Tomat pasta - 10 g (majoran yoki rayhon qo'shish mumkin) Sabzavotli sho'rva yoki suvda eritilgan sho'rva kubiki – 130 ml
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Barcha ingredientlarni chuqur tarelkaga qo'ying. (Majoran va rayhon qo'shing). Yaxshilab aralashtiring. Tayyorlashni boshlang.			
5	<b>Eski ruscha baliq</b>	340 g	(1) Ishqalangan lavlagi – 30 g To'g'ralgan sabzi – 30 g To'g'ralgan piyoz – 15 g Baliq/tovuq go'shtli sho'rva yoki suvda aralashtirilgan sho'rva kubiki - 200 ml (2) Sous uchun aralashma: Un – 10 g Tomat pasta - 10 g Smetana – 30 g Suv – 50 ml (3) Karp yoki sudak filesi – 150 g Dafna bargi – 1 dona
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Barcha ingredientlarni chuqur tarelkaga soling va qaynayotgan sho'rvani qo'shing.(1) Tayyorlashni boshlang. Pech tovusli signal berganda, sous uchun aralashma, sabzavotlar va sho'rvani aralashtiring.(2) Baliq va dafna bargini qo'shing (3). Tayyorlash jarayonini davom ettiring.			
6	<b>Lososdan steyk-kapalak</b>	125 g	Lososdan kapalak shaklidagi steyk – 150-170 g Tuz – 1 g; suv – 20 g (Hohishingizga qarab limon yoki apelsin sharbatı – 10 r)
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Losos steykiga ziravorlarni qo'shing. Uni tarelkaga soling va suv qo'shing. (Hohish bo'lsa sharbatini qo'shing). Tarelkani mikroto'lqinli pechga soling va tayyorlashni boshlang.			

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
7	<b>Saryog'li sousli bug'dagi baliq</b>	120 g + 53 g sous	<p>Treska filesi – 140-150 g (yoki sudak filesi)  Limon – 10 g (sizilgan suv)  Tuz – 1 g  Suv – 20 g  Dafna bargi – 1 dona  Sous: Pishirilgan tuxum – 20 g (1/2 tuxum)  Maydalangan petrushka – 3-5 g  Saryog' – 30 g (mikroto'lqinli pech 800 Vt – 1 daq)</p> <p style="text-align: center;"><b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b></p> <p>Baliq filesiga ziravorlar qo'shing. Uni tarelkaga soling va suv qo'shing.  Tarelkani mikroto'lqinli pechga soling va tayyorlashni boshlang. Sousni alohida tayyorlagan. Tuxumni qaynating va mayda qilib to'rg'ang. Petrushkani choping va saryog'ni eriting. Barcha ingredientlarni qo'shing va baliq ustiga qo'ying.</p>

#### 4. BAYRAM TAOMLARI



Празник

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
1	<b>Moskva balig'i</b>	270 g	<p>(1) Shampin'onlar – 30 g  Sudak filesi – 150 g; o'simlik moyi – 5 g  (2) Smetana – 15 g  (3) Pishirilgan kartoshka doirasimon bo'laklar – 2 dona har biri 60-70 g; smetana – 15 g; tuz – 5 g  Yanchilgan or qalampir – 1/2 g  Ishqalangan pishloq – 25 g</p> <p style="text-align: center;"><b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b></p> <p>Qo'ziqorinlarni chuqr tarelkaga soling, yoniga baliqni soling. O'simlik yog'ini quying (1). Tayyorlashni boshlang. Pech tovushli signal berganda, smetana porsiyasining yarminni chuqr tarelkaga soling (o'tasiga)(2). Shu smetanaga qo'ziqorinlarni soling. O'sha yerga baliqni soling. Ziravorlarni soling. Baliq atrofga kartoshkani soling. Kartoshkaga pishloq seping (3). Tayyorlash jarayonini davom ettiring.</p>
2	<b>Qiymali qalampir</b>	480-500 g 2 dona	<p>(1) Bolgar qalampir – 2 dona har biri 80 g  Go'shtli qiyima (mol va cho'chqa go'shti) – 150 -190 g (ikki qismga bo'ling)  Oddiy qaynatilgan gurunch – 10-20 g  Tuz – 5 g; yanchilgan murch – 1/2 g  Mol go'shtli sho'rv'a yoki suvda aralashirilgan sho'rv'a kubiki - 150 ml  (2) Sous uchun aralashma:  Un – 5 g; tomat pasta – 10 g  Suv – 50 ml</p> <p style="text-align: center;"><b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b></p> <p>Go'sht qiymasiga gurunchni qo'shing. Ziravorlarni qo'shing va qo'lida aralashiring. Qalampirning o'tasini va urug'larini olib tashlang. Qalampirni go'sht bilan to'ldiring. Uni chuqr tarelkaga soling va sho'rvani qo'shing (1). Tayyorlashni boshlang. Sous uchun barcha ingredientlarni tayyorlang (2). Pech tovushli signal berganda, aralashmani go'shtli qalampirli sho'rvaga soling. Qalampirni aylantiriring va tayyorlash jarayonini davom ettiring.</p>

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
3	<b>Sabzavotli forel</b>	210-240 g	Saryog' - 10 g (2 x 5 g) To'g'ralgan sabzi - 35 g To'g'ralgan piyoz - 25 g Mayda chopilgan sarimsoq piyoz - 3 g Maydalangan selderey barglari - 5 g Forel - 1 dona. - 220-250 g Tuz - 1 g Yanchilgan or qalampir - 1/2 g Saryog' - 5 g
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Yog' o'tkazmaydigan qog'oz o'rjasini saryog' bilan yog'lang. Qog'ozga sabzi, piyoz, sarimsoq piyoz, va seldereyni qo'ying. Ziravorli forelini sabzavotlar ustiga qo'ying. Baliqning ust qismini saryog' bilan yog'lang. Qog'oz bilan qoplang. Tarelkani mikroto'lqinli pechga soling va tayyorlashni boshlang.			
4	<b>Bug'da lososdan steyk</b>	150 g-170 g	Suyak va terili losos steyki - 200-250 g Tuz - 1 g Limon - 15 g (sizqilgan suv) Suv - 20 g
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Losos steykiga ziravorlarni qo'shing. Uni tarelkaga soling va suv qo'shing. Tarelkani mikroto'lqinli pechga soling va tayyorlashni boshlang.			
5	<b>Azu</b>	250 g	(1) Cho'chqa bo'yni bir bo'lakda - 170 g To'g'ralgan piyoz - 20 g Tovuq go'shtli sho'va yoki suvda aralashtiligan sho'va kubiki - 100 ml (2) Sous uchun aralashma: Un - 5 g Tomat pasta - 15 g Suv - 50 ml Isqalangan tuzlangan bodring - 30 g
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Go'sht va piyozni chuqur tarelkaga joylashtiring va sho'rvani qo'shing.(1) Tayyorlashni boshlang. Pech tovushli signal berishi bilan go'shtni ag'daring va sous uchun aralashmani (2) sabzavot, sho'va va go'shtga qo'shing. Aralashtiring va tayyorlash jarayonini davom ettiring.			

Kod	Taom	Porsiya miqdori	Ingredientlar
6	<b>Pishloq va pomidorli sudak</b>	150 g	Sudak filesi - 80-100 g (yoki karp filesi) Mayonez - 10 g Tuz - 1 g Doira shakilda kesilgan pomidor - 50 g Ishqalangan pishloq - 20 g
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Baliq filesini mayonez bilan surting va tuz qo'shing. Baliq ustiga pomidor qo'ying, va ularni tish kovlagich bilan sanching. Ustindan pishloq seping. Tarelkaga qo'ying va tayyorlashni boshlang. Tish kovlagichni oling.			
7	<b>Klyukvali mors</b>	200 ml	Muzlatilgan klyukva - 50 g Shakar - 35 g Suv - 200 ml
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Muzlatilgan klyukvani mikser bilan maydalang. Barcha ingredientlarni katta tarelkaga qo'ying. Tayyorlashni boshlang. Sovutving va suzing.			
8	<b>Pechenyе</b>	160 g (2 x 80 g)	Un - 85 g Shakar pudrasi - 25 г Saryog' - 50 g Tuxum - 1/2 dona. Tuz - 1 g
<b>&lt; Tavsiyalar &gt;</b>			
Un, shakar pudrasi va saryog'nii yaxshilab aralashting. Tuz va tuxumni qo'shing. Yaxshilab aralashting. Xamirni ikki yumaloq yassi pechenyega bo'ling. Ularni pergament qog'oz bilan qoplangan aylanma patnisiga joylashtiring. Tayyorlashni boshlang.			

## AVTOMATIK TEZLASHTIRILGAN MUZDAN TUSHIRISH REJIMINI ISHLATISH

Avtomatik tezlashtirilgan muzdan tushirish rejimida go'sht, parranda, baliq, meva va reza mevalarni muzdan tushirish mumkin.

Muzdan tushirish vaqt va quvvat darajasi avtomatik ravishda o'rnataladi. Dastur va taom og'irligini belgilash yetarli.

 Mikroto'lqinli pech uchun xafsiz bo'lgan idishlardan foydalaning.

Muzlatilgan mahsulotlarni aylanuvchi patnisning markaziga qo'ying va eshkchani yoping.

### 1. Ускоренная разморозка (Tezlashtirilgan muzdan tushirish) (\*\*) tugmasini bosing.

**Natija:** displayda quyidagi namoyish etiladi:



**Ускоренная разморозка (Tezlashtirilgan muzdan tushirish) (\*\*) tugmasini muzdan tushirilayotgan mahsulotlar turiga qarab yana bir marta yoki bir necha marta bosing. Batatsil ma'lumot olish uchun keyingi betdag'i jadvalga qarang.**

### 2. Mahsulotlar og'irligini **100Г (100 g)** tugmasi bilan tanlang. Mahsulotlarning maksimal og'irligi — 1500 g.



### 3. CTAPT (Start) (◇) tugmachasini bosing.

**Natija:**



- muzdan tushirish boshlanadi.
- Muzdan tushirish vaqtining yarmi o'tganidan keyin pech mahsulotlarni aralashtirish kerakligini eslatish uchun tovushli signal beradi.
- Muzdan tushirishni davom ettirish uchun **CTAPT (Start) (◇)** tugmasini bosing.

 Mahsulotlarni qo'l rejimida ham muzdan tushirish mumkin. Buning uchun 180 Vt quvvatida tayyorlash va isitish rejimini tanlang. Batatsil ma'lumotlar «Mahsulotlarni tayyorlash va isitish» bo'limida 10 betda.

## TEZLASHTIRILGAN AVTOMATIK MUZDAN TUSHIRISH SOZLAMALARI

Quyida keltirilgan jadvalda tezlashtirilgan avtomatik tarzda muzdan tushirishning turli dasturlari, mahsulot hajmi, ushlab turish vaqt va tegishli tasviyalar keltirilgan.

Muzdan tushirishdan avval har qanday o'rma materiallarni olib tashlash kerak. Go'sht, tovuq, baliq, meva va reza mevalarini keramik tarelkaga joylashtiring.

Kod/Mahsulot	Porsiya miqdori	Ushlab turish vaqtি	Tasviyalar
<b>1. Go'sht</b>	200–1500 g	20–90 daq	Chiqib turgan joylarini alyumin folga bilan o'rang. Pech tovushli signal bergenida, go'shtni aylantiring. Ushbu dastur mol go'shti, qo'y go'shti cho'chqa go'shti, bifshteks, kotletalar va go'sht farshini tayyorlash uchun to'g'ri keladi.
<b>2. Parranda go'shti</b>	200–1500 g	20–90 daq	Oyoqlar va qanoqlar uchlarini alyumin folga bilan o'rang. Pech tovushli signal bergenida, parranda go'shtini aylantiring. Ushbu dastur parrandani to'laligicha va alohida qismlarini tayyorlash uchun to'g'ri keladi.
<b>3. Baliq</b>	200–1500 g	20–80 daq	Baliq dumini alyumin folga bilan o'rang. Pech tovushli signal bergenida, baliqni aylantiring. Ushbu dastur baliqni to'laligicha va filesini tayyorlash uchun to'g'ri keladi.
<b>4. Mevalar</b>	100–600 g	5–20 daq	Mevalarni yassi shisha tarelkaga teng qilib terib chiqing. Bu dastur mevalarning barcha turлari uchun mos mos keladi.

## BIR NECHA BOSQICHDA TAOM TAYYORLASH

Mikroto'lqinli pechni uch bosqichda taom tayyorlaydigan tarzda dasturlab qo'yish mumkin.

- Masalan:** siz mahsulotlarni muzdan tushirib, har bir bosqichdan keyin yangi tayyorlash rejimini belgilamasdan taom tayyorlamochisiz. Shunday qilib, 500 g balqni quyidagi uch bosqichda muzdan tushirish va tayyorlash mumkin:
- muzdan tushirish;
  - tayyorlash I;
  - tayyorlash II.

 Bosqichli tayyorlash ikki yoki uch bosqichda amalga oshirilishi mumkin. Uch bosqichli tayyorlashda muzdan tushirish birinchi bosqich bo'lishi lozim. **СТАРТ (Start)** (▷) tugmasini tayyorlashning oxirgi bosqichni belgilamaguningizgacha bosmang.

- 1. Ускоренная разморозка (tezlashtirilgan muzdan tushirish)** (♂♂) tugmachasini bir marta yoki bir necha marta bosing.



- 2. Mahsulotlar og'irligini 100Г (100 g)** tugmachasini kerakli darajagacha bosing (masalan, 500 g).

100Г

- 3. СВЧ (Mikroto'lqinlar).**

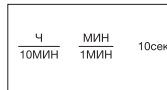
Mikroto'lqinlar rejimi I tugmasini bosing:

 Zarur bo'lganda **СВЧ (Mikroto'lqinlar)** tugmasini bir marta yoki bir necha marta bosib quvvat darajasini tanlang (masalan, 600 Vt).

СВЧ

- 4. 10 мин (Daq), 1 мин (Daq) va 10 сек (Soniya)**

tugmachalarini kerakli darajagacha bosib, tayyorlash vaqtini o'rnatning(masalan, 4 daq).



- 5. СВЧ (Mikroto'lqinlar).**

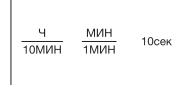
Mikroto'lqinlar rejimi II tugmasini bosing:

 Zarur bo'lganda **СВЧ (Mikroto'lqinlar)** tugmasini bir marta yoki bir necha marta bosib quvvat darajasini tanlang (masalan, 450 Vt).

СВЧ

- 6. 10 мин (Daq), 1 мин (Daq) va 10 сек (Soniya)**

tugmachalarini kerakli darajagacha bosib, tayyorlash vaqtini o'rnatning(masalan, 5 daq).



- 7. СТАРТ (Start)** (▷) tugmachasini bosing.

**Natija:**

uch rejim tanlanadi: muzdan tushirish va tayyorlash I va II. Tanlangan rejimga qarab, muzdan tushirish vaqtining yarmi o'tganidan so'ng pech mahsulotlarni aylantirish kerakligini eslatish uchun tovushli signal beradi.

- Pech tayyorlash jarayoni tugaganida to'rt marta tovushli signal beradi.

СТАРТ

## IDISH TANLASH BO'YICHA QO'LLANMA

Mikroto'lqinli pechda mahsulotlarni tayyorlash jarayonida mikroto'lqinlar taom ichiga kirishlari va foydalaniladigan idishlardan qaytmasliklari va ularga singmasliklari kerak.

Shuning uchun idishlarni tanlashda juda ehtiyyot bo'lish kerak. Agar idishda mikroto'lqinli pechlarda foydalanish mumkinligi ko'satib qo'yilgan bo'lsa, havotirlanish kerak emas. Quyidagi jadvalda turli oshxonalar anjomlari keltirilgan va ularning mikroto'lqinli pechda foydalanish turlari ko'satilgan.

Idish turi	Mikroto'lqinli pechda foydalanish uchun yaroqliligi	Izohlar
Alyuminiy folga	✓ ✗	Taomni kuyib ketishdan himoya qilish uchun oz miqdorda ishlatalishi mumkin. Agar folga pech devoriga juda yaqin joylashgan bo'lsa yoki folga juda ko'p miqdorda ishlatalayotgan bo'lsa, uchqunlanish hosil bo'lishi mumkin.
Qizdirish uchun idish	✓	Oldindan sakkiz daqiqadan ko'p qizdirmang.
Chinni va sopol buyumlar	✓	Metall bezaksiz chinni, keramika, sir bilan qoplangan keramika va Xitoy chinnisini mikroto'lqinli pechda ishlatalish mumkin.
Bir martalik karton idishlar	✓	Ba'zi bir muzlatilgan mahsulotlar ana shunday o'raldi.
Tez tayyorlanadigan taomlar ishlab chiqaruvchilar tomonidan ishlataladigan o'ram	✓	Taomni isitish uchun ishlatalishi mumkin. Polistirolning qizib ketishi erishga olib kelishi mumkin.

Idish turi	Mikroto'lqinli pechda foydalanish uchun yaroqliligi	Izohlar
<ul style="list-style-type: none"> <li>Qog'oz paketlar yoki gazetalar</li> <li>Ikkilamchi xomashyodan tayyorlangan qog'oz yoki metal bezak</li> </ul>	✗ ✗	<p>Yonib ketishi mumkin.</p> <p>Uchqunlanishni keltirib chiqarishi mumkin.</p>
<b>Shisha idish</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Pech va servirovkada qo'llash uchun idish</li> <li>Yupqa shisha idish</li> <li>Shisha bankalar</li> </ul>	✓ ✓ ✓	<p>Metall bezagi bo'lmasa, ishlatalish mumkin.</p> <p>Taom va suyuqliklarni isitish uchun foydalanish mumkin. Yupqa shisha keskin qizgan paytda sinishi yoki yorilishi mumkin.</p> <p>Ishlatishdan avval qopqoq'ini olib qo'yish kerak. Faqat isitish uchun yaroqli.</p>
<b>Metall idishlar</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tarelkalar</li> <li>Muzlatilgan mahsulotlar uchun metall qisqichli o'ram</li> </ul>	✗ ✗	<p>Uchqunlanish yoki alangananishni keltirib chiqarishi mumkin.</p>
<b>Qog'oz idish</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tarelkalar, stakanchalar, safetkalar va oshxona qog'oz</li> <li>Qayta ishlangan qog'oz</li> </ul>	✓ ✗	<p>Qisqa vaqtda tayyorlash va isitish uchun. Shuningdek, ortiqcha namlikni yutish uchun yaroqli.</p> <p>Uchqunlanishni keltirib chiqarishi mumkin.</p>



Idish turi	Mikroto'lqinli pechda foydalanish uchun yaroqliligi	Izohlar
<b>Pastik idish</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Konteynerlar</li> <li>Qoplovchi pylonka</li> <li>Muzlatilgan mahsulorlar uchun paketlar</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<p>Faqat issiqlikka chidamli termoplastik. Boshqa ayrim plastiklar yuqori harorat ta'sirida qiyshayib qolishi, rangini yo'qotishi mumkin. Melaminli plastikdan foydalanmang.</p> <p>Namlikni ushlab turish uchun qo'llanishi mumkin. Taomga tegmasligi kerak. Pylonkani olayotganda ehtiyoj bo'ling, chunki tashqariga chiqayotgan issiq bug' kuyishga olib kelishi mumkin.</p> <p>Faqat issiqqa chidamli yoki qaynatish mumkin bo'lgan. Germetik yopilgan bo'lmasligi kerak. Kerak bo'lganda vilka bilan teshib qo'ying.</p>
<b>Parafinlangan yoki yog' o'tkazmaydigan qog'oz</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Namlikni ushlab turish va sachrashning oldini olish uchun ishlatalishi mumkin.

- Tavsiya qilinadi**  
 **Ehtiyyotkorlik bilan foydalaning**  
 **Xavfli**

## MIKROTO'LQINLI PECHNI TOZALASH

Mikroto'lqinli pechingizda yog'i kirlar va ovqat zarrachalari to'planishining oldini olish uchun uning quyidagi qismalarini muntazam tozalab turish kerak:

- ichki va tashqi yuzalar;
- eshikchasi va eshikcha zichlagichlari;
- aylanuvchi patnis va rolikli taglik.

 **HAR DOIM** eshikcha zichlagichlarni toza saqlang va eshikchaning zich yopilishini nazorat qiling.

 Pech tozalashda e'tiborsizlik yuzasining shikastlanishiga olib kelishi mumkin, bu esa, o'z navbatida, peching ishlashiga va sog'iq uchun xavfli vaziyatlarining yuzaga kelishiga sabab bo'ladi.

1. Pechning tashqi yuzalarini yumshoq latta va iliq sovuni suv bilan tozalang. Yuvib tashlang va quruq qilib arting.
2. Pechning ichki yuzalarini va aylanuvchi uzukdagisi barcha tomchilar va dog'larni sovuni suvda ho'llangan latta bilan arting. Yuvib tashlang va quruq qilib arting.
3. Qotib qolgan ovqat zarralarini yumshatish va hidrlarni yo'q qilish uchun, limon sharbatiga suv qo'shilgan chashkani aylanuvchi patnisiga qo'ying va o'n daqiqqa davomida quvvatning maksimal darajasida isiting.
4. Idish yuvadigan mashinada yuvish mumkin bo'lgan aylanuvchi patnisni zaruratga qarab yuvning.

 Ventilyatsiya tirqishlariga suv tushishiga yo'l qo'y mang. **HECH QACHON** abraziv materiallar va kimyoiy erituvchi moddalardan foydalanmang. Eshik zichlagichlarni tozalashda ularda ovqat zarrachalari:

- to'planib qolmasligiga;
- eshikning normal yopilishiga xalaqit bermasligiga alohida e'tibor qarating.

## TEXNIK XARAKTERISTIKALARI

Samsung kompaniyasi o'z mahsulotlari sifatini muntazam ravishda takomillashtirib boradi. Qurilmaning texnik xarakteristikalari va mazkur yo'riqnomalar oldindan xabardor qilinmasdan o'zgartirilishi mumkin.

Model	<b>ME731KR, ME732KR, ME733KR</b>
<b>Elektr toki manbai</b>	230 Vt ~ 50 Gts
<b>Iste'mol qilinadigan quvvat</b> Mikroto'lqinlar	1150 Vt
<b>Chiqish quvvati</b>	100 Vt, 800 Vt (IEC-705)
<b>Ishchi chastotasi</b>	2450 MGts
<b>Magnetron</b>	OM75S(31)
<b>Sovutish usuli</b>	Sovutuvchi ventilyator
<b>O'Ichamlari (K x B x Ch)</b> Tashqi yuzalari Pech kamerasi	489 x 275 x 320 mm 330 x 211 x 309 mm
<b>Hajmi</b>	20 litr
<b>Massasi</b> Sof og'irligi	Taxminan 11,5 kg

## BELGILAR UCHUN

Normal sharoitlarda belgilangan  
maqsadda foydalanishi kerak  
Xizmat muddati: 7 yil

**BELGILAR UCHUN**

---

**BELGILAR UCHUN**

---

OZBEK



MALAYZIYADA ISHLAB CHIQARILGAN  
ISHLAB CHIQARUVCHI : SAMSUNG  
TOVAR SERTIFIKATLANGAN : ALTTEST

MANZIL:

Samsung Elektroniks (M) Sdn. Bhd. (SEMA),  
Lot2, Lebux 2, Nord Klang Streys,  
Eria 21, Industrial Lark, 42000 Port  
Klang, Selangor, Malayziya.

SAVOLLARYOKI FIKRLAR PAYDO TUG'ILGANIDA

MAMLAKAT	TELEFON	WEB-UZEL
RUSSIA	8-800-555-55-55	<a href="http://www.samsung.com/ru/support">www.samsung.com/ru/support</a>
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500(GSM: 7799, VIP care 7700)	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	8-10-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/kz_ru/support">www.samsung.com/kz_ru/support</a>
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.com/ua/support">www.samsung.com/ua/support</a> (Ukrainian) <a href="http://www.samsung.com/ua_ru/support">www.samsung.com/ua_ru/support</a> (Russian)

DE68-03893L-04