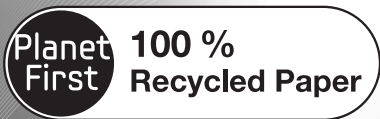




Микроволновая печь

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.

ME711KR
ME712KR
ME713KR

УДИВИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

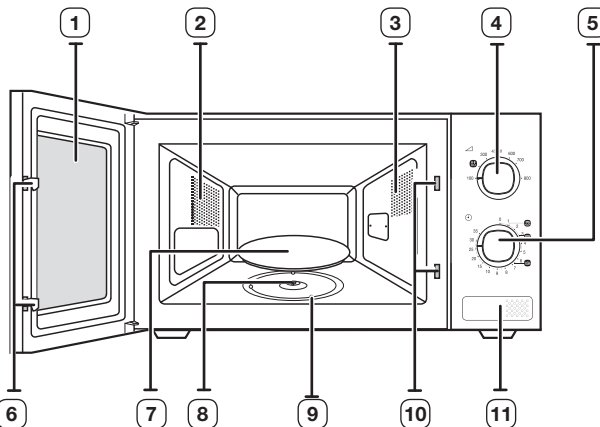
Благодарим за приобретение данного устройства
компании Samsung.



ОГЛАВЛЕНИЕ

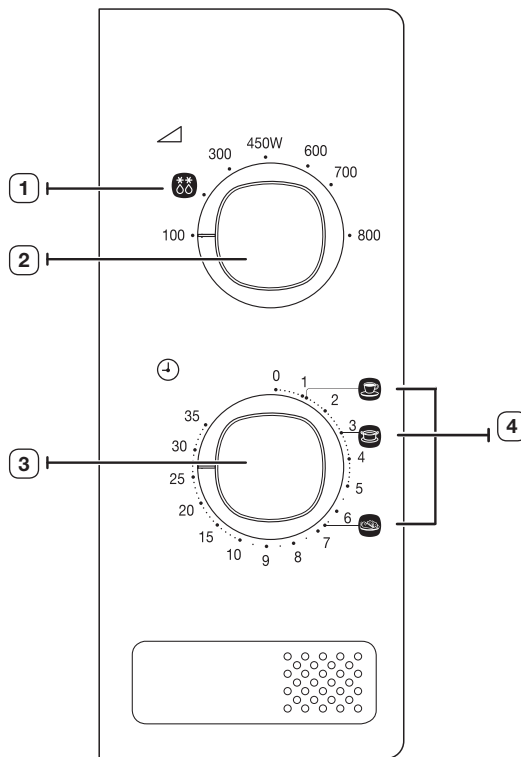
Печь.....	2
Панель управления.....	3
Принадлежности.....	3
Использование этой инструкции	4
Важная инструкция по безопасности.....	4
Описание символов и значков.....	4
Меры предосторожности для предотвращения возможного воздействия избыточной энергии СВЧ-волн.	4
Важные инструкции по безопасности	5
Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование).....	7
Установка микроволновой печи.....	8
Действия при возникновении проблем или сомнений.....	8
Приготовление и разогрев продуктов	9
Уровни мощности	9
Остановка приготовления	9
Регулировка времени приготовления	10
Ручная разморозка пищи.....	10
Использование режима быстрого разогрева.....	10
Настройки режима быстрого разогрева	10
Руководство по выбору посуды	11
Очистка микроволновой печи.....	12
Технические характеристики	13

ПЕЧЬ



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

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



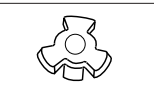
1. РАЗМОРАЖИВАНИЕ
2. РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ
3. РЕГУЛЯТОР ТАЙМЕРА
4. БЫСТРЫЙ РАЗОГРЕВ

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.



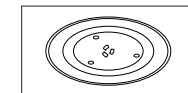
- 2. Роликовая подставка.** Расположена в центре печи.

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 поворотного кольца 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.
- 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.



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 обслуговыванию 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 веши. (Только для автономных моделей)	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не используйте бензол, растворитель, спирт, пароочиститель или очиститель высокого давления для очистки устройства.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Убедитесь, что напряжение, частота и сила тока в электрической сети соответствуют характеристикам устройства.	✓	✓		✓
<input checked="" type="checkbox"/> Убедитесь, что вилка кабеля питания надежно вставлена в сетевую розетку. Не используйте переходник с несколькими вилками, удлинитель или электрический преобразователь.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Не вешайте кабель питания на металлические предметы, не вставляйте кабель питания между предметами и не прокладывайте его сзади печи.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Не используйте поврежденную вилку или кабель питания, незакрепленную сетевую розетку. При повреждении вилки или кабеля обратитесь в ближайший сервисный центр.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Данное устройство не имеет внешнего таймера или пульта дистанционного управления.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не наносите воду непосредственно на печь.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не ставьте никакие предметы на печь, внутрь нее и на дверь.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Не распыляйте летучие вещества, например инсектициды, на поверхность печи.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> ★ Следите, чтобы дети не играли с устройством.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Данное устройство не предназначено для установки в трейлерах, фургонах и подобных транспортных средствах.	✓	✓	✓	✓

<input type="checkbox"/> Не храните легковоспламеняющиеся материалы в печах. Будьте особенно внимательны при нагревании блюд и напитков, содержащих алкоголь, так как пары алкоголя могут вступить в контакт с нагретыми деталями печи.	✓	✓	✓	<input type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Нагревание в микроволновой печи емкостей с напитками может привести к замедленному бурному кипению, поэтому для предотвращения этой ситуации при обращении с такими емкостями необходимо принять меры предосторожности. Для предотвращения этой ситуации ВСЕГДА выдерживайте 20 секунд после того, как печь отключится, чтобы дать температуре возможность выровняться. Перемешивайте жидкость во время разогрева, если это необходимо, и ОБЯЗАТЕЛЬНО перемешивайте ее после разогрева. При ожоге выполните следующие действия по оказанию ПЕРВОЙ ПОМОЩИ. <ul style="list-style-type: none"> • Погрузите обожженное место в холодную воду по меньшей мере на 10 минут. • Наложите на него чистую сухую повязку. • Не наносите никаких кремов, масел или лосьонов. 	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Микроволновая печь предназначена только для автономной установки, и ее нельзя размещать в шкафу. (Только для автономных моделей)	✓	✓	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. 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.	✓	✓	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. 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.	✓	✓	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Это устройство могут использовать дети от 8 лет и взрослые люди с ограниченными физическими, сенсорными либо умственными способностями или лицами, 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Если дверца или уплотнители дверцы повреждены, печь нельзя пользоваться, пока она не будет отремонтирована квалифицированным специалистом.	✓	✓	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Собираясь заменить лампу, обязательно отключите устройство, чтобы избежать поражения электрическим током.	✓	✓	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Жидкости и другие продукты нельзя разогревать в герметично закрытых контейнерах, так как они могут взорваться.	✓	✓	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Внешние части прибора могут сильно нагреваться при его использовании. Чтобы избежать ожогов, не оставляйте детей без присмотра рядом с прибором.	✓	✓	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Не позволяйте детям открывать или закрывать дверцу - они могут ушибиться или прищемить пальцы.	✓	✓	✓	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Нагревание в микроволновой печи емкостей с напитками может привести к замедленному бурному кипению, поэтому для предотвращения этой ситуации при обращении с такими емкостями необходимо принять меры предосторожности. Для предотвращения этой ситуации ВСЕГДА выдерживайте 20 секунд после того, как печь отключится, чтобы дать температуре возможность выровняться. Перемешивайте жидкость во время разогрева, если это необходимо, и ОБЯЗАТЕЛЬНО перемешивайте ее после разогрева. При ожоге выполните следующие действия по оказанию ПЕРВОЙ ПОМОЩИ. <ul style="list-style-type: none"> • Погрузите обожженное место в холодную воду по меньшей мере на 10 минут. • Наложите на него чистую сухую повязку. • Не наносите никаких кремов, масел или лосьонов. 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Не кладите поднос или полку в воду сразу после приготовления, это может привести к поломке или повреждению.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Не используйте микроволновую печь для обжаривания во фритюре, поскольку температуру масла контролировать невозможно. Горячее масло может неожиданно выплынуть через край посуды.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Во время использования устройство нагревается. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами внутри микроволновой печи.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Содержимое бутылочек для кормления и банок для детского питания следует размешать или встряхнуть, а также перед потреблением необходимо проверить температуру для предотвращения ожога.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Перед первым использованием печи поместите в нее воду и нагревайте ее в течение 10 минут.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<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 горючего, немедленно отсоедините кабель питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

<input type="checkbox"/>	Перед проведением самоочистки печи необходимо устраниć из неё 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. Так же 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. Освободите звенья скрученного провода от бумажной или пластиковой упаковки. Причина: может образоваться электрическая дуга или искрение, что приведет к повреждению печи.	✓		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	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 неё 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. Так же 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. Выдергивайте 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 отключится на 30 минут в целях безопасности. При случайном включении печи рекомендуется поместить в неё 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.

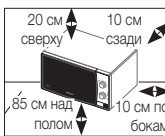
Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

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.

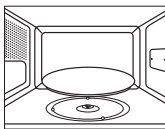
УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

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.

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПРОБЛЕМ ИЛИ СОМНЕНИЙ

При возникновении нижеперечисленных проблем воспользуйтесь указанными решениями.

Это нормально.

- Наличие конденсата на внутренних стенах 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 поворота регулятора ТАЙМЕРА.

- Проверьте, плотно ли закрыта дверца.

Продукты совсем не приготовились.

- Проверьте, правильно ли установлен таймер.
- Проверьте, плотно ли закрыта дверца.
- Проверьте, не перегружена ли электрическая цепь, исправлен 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.

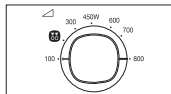
- Во время работы микроволновой печи могут наблюдаться незначительные помехи в работе телевизоров и радиоприемников. Это нормально. Чтобы избежать такой проблемы, устанавливайте печь подальше от телевизоров, радиоприемников и антенн.

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

ПРИГОТОВЛЕНИЕ И РАЗОГРЕВ ПРОДУКТОВ

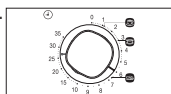
Ниже описана процедура приготовления и разогрева продуктов. ВСЕГДА проверяйте настройки перед тем, как оставить печь без присмотра. Поместите продукты в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

1. Поворачивая **РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ**, установите максимальный уровень мощности (**МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ: 800 Вт**)



2. Поворачивая регулятор **ТАЙМЕРА**, установите время.

В результате: включится подсветка печи и поднос начнет вращаться.



Никогда не включайте пустую микроволновую печь.

Чтобы изменить уровень мощности во время приготовления, поворачивайте **РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ**.

УРОВНИ МОЩНОСТИ

Ниже приведены доступные уровни мощности.

Уровень мощности	Мощность
ВЫСОКИЙ	800 Вт
РАЗОГРЕВ	700 Вт
ВЫШЕ СРЕДНЕГО	600 Вт
СРЕДНИЙ	450 Вт
НИЖЕ СРЕДНЕГО	300 Вт
РАЗМОРОЗКА (**)	180 Вт
НИЗКИЙ	100 Вт

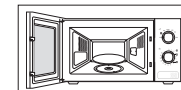
Если вы выбираете более высокий уровень мощности, время приготовления следует уменьшить.

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

ОСТАНОВКА ПРИГОТОВЛЕНИЯ

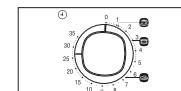
Приготовление можно остановить в любое время, чтобы проверить состояние продуктов.

1. Чтобы временно остановить приготовление, откройте дверцу печи.



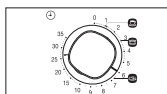
В результате: приготовление остановится. Чтобы возобновить процесс приготовления, закройте дверцу.

2. Чтобы окончательно остановить приготовление, переведите регулятор **ТАЙМЕРА** в положение 0.



РЕГУЛИРОВКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

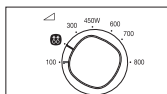
Изменение времени приготовления осуществляется поворотом регулятора **ТАЙМЕРА**.



РУЧНАЯ РАЗМОРОЗКА ПИЩИ

В режиме разморозки можно размораживать мясо, птицу, рыбу. Поместите замороженные продукты в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

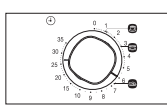
- Переведите **РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ** в положение **разморозки** – значок (⊗).



- Поворачивая регулятор **ТАЙМЕРА**, выберите нужное время приготовления.

В результате: начнется размораживание.

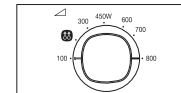
- Применяйте только посуду, которую разрешено использовать в микроволновой печи.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА БЫСТРОГО РАЗОГРЕВА

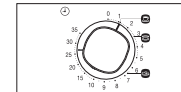
Поместите продукты в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

- Поворачивая **РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ**, установите максимальный уровень мощности.



- С помощью регулятора **ТАЙМЕРА** выберите один из режимов быстрого разогрева (напитки, супы/соусы или свежие овощи).

Применяйте только посуду, которую разрешено использовать в микроволновой печи.



НАСТРОЙКИ РЕЖИМА БЫСТРОГО РАЗОГРЕВА

Ниже перечислено несколько советов по приготовлению или разогреву пищи с помощью функций быстрого разогрева или приготовления.

Обозначения	Продукты	Размер порции	Время приготовления	Время выдержки
	Напитки	150 мл	1 мин 10 сек	1–2 мин
	Супы/соусы (охлажденные)	200–250 г	3 мин	2–3 мин
	Свежие овощи	300–350 г	6 мин 40 сек	2–3 мин

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 посуду 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
Алюминиевая фольга	✓ ✗	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.
Блюдо для обжаривания	✓	Не нагревать предварительно более 8 минут.
Фарфоровая и глиняная посуда	✓	Фарфоровая, керамическая, глазурованная глиняная посуда и посуда из тонкостенного фарфора без металлических элементов подходит для использования в микроволновой печи.
Одноразовая картонная посуда	✓	Некоторые замороженные продукты упаковывают именно так.
Упаковка, используемая на предприятиях быстрого питания		
• 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	✗	Могут вызвать искрение.
Стеклянная посуда		
• 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.

Тип посуды	Совместимость с микроволновой печью	Примечания
• Стеклянные банки	✓	Необходимо снять крышку перед использованием. Подходят только для разогрева.
Металлическая посуда	✗ ✗	Могут вызвать искрение или возгорание.
Бумажная посуда	✓ ✗	Для непродолжительного приготовления или нагрева. Также поглощают избыточную влагу. Может вызвать искрение.
Пластиковая посуда	✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓	Только жаростойкий термопластик. Изделия из другого вида пластика могут деформироваться и выцветать при высоких температурах. Не используйте пластик на основе меламина. Может быть использована для сохранения влаги. Не должна соприкасаться с продуктами. Снимать пленку следует с осторожностью, поскольку пар, выходящий при этом, может вызвать ожоги. Только жаропрочные или пригодные для варки. Не должны быть герметичными. При необходимости проделайте отверстия с помощью вилки.
Вощеная или жиронепроницаемая бумага	✓	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.

Модель	ME711KR / ME712KR / ME713KR
Источник питания	230 В ~ 50 Гц
Энергопотребление	1150 Вт
Микроволны	
Выходная мощность	100 Вт, 800 Вт (IEC-705)
Рабочая частота	2450 МГц
Магнетрон	OM75S(31)
Способ охлаждения	Охлаждающий вентилятор
Размеры (Ш x В x Г)	
Внешняя поверхность	489 x 275 x 349 мм (ME711KR) 489 x 275 x 345 мм (ME712KR) 489 x 275 x 354 мм (ME713KR)
Камера печи	330 x 211 x 309 мм
Объем	20 литров
Масса	Около 11,5 кг
Нетто	

※ оборудование класса I

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

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

РУССКИЙ



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



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



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

Адрес производителя :
(Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си,
Гёнгидо, 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 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
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)	www.samsung.com/support
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)

DE68-03897E-04

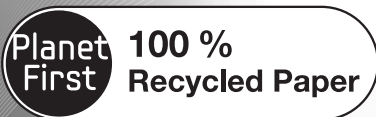


ME711KR
ME712KR
ME713KR

Мікрохильова піч

Інструкція користувача і
посібник із приготування їжі

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.

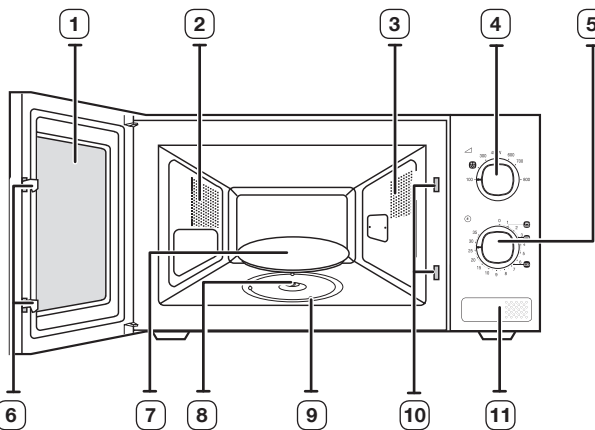
уявіть МОЖЛИВОСТІ

Дякуємо за придбання цього виробу компанії Samsung.



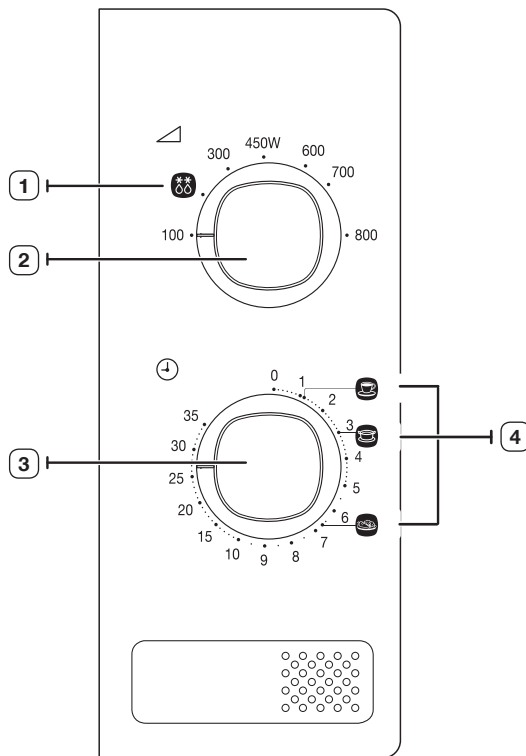
ЗМІСТ

Піч.....	2
Панель керування.....	3
Приладдя	3
Користування цією інструкцією.....	4
Важлива інформація з техніки безпеки	4
Пояснення символів і піктограм.....	4
Правила техніки безпеки для уникнення можливого надмірного впливу енергії мікрохвиль.....	4
Важливі інструкції з техніки безпеки.....	5
Правильна утилізація виробу (Відходи електричного та електронного обладнання).....	7
Встановлення мікрохвильової печі.....	8
Що робити, якщо виникли сумніви з приводу чогось, або є певні проблеми	8
Приготування/Підігрівання	9
Рівень потужності	9
Зупинка приготування їжі	9
Регульовання часу приготування.....	10
Розморожування вручну	10
Використання режиму швидкого розігрівання.....	10
Параметри режиму швидкого розігрівання.....	10
Посібник із вибору посуду.....	11
Чищення мікрохвильової печі.....	12
Технічні характеристики	12

ПІЧ

- 1. ДВЕРЦЯТА**
- 2. ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ОТВОРИ**
- 3. ОСВІТЛЕННЯ**
- 4. РЕГУЛЯТОР ПОТУЖНОСТІ**
- 5. РЕГУЛЯТОР ТАЙМЕРА**
- 6. ЗАМКИ ДВЕРЦЯТ**
- 7. СКЛЯНА ТАРІЛКА**
- 8. МУФТА**
- 9. РОЛИКОВА ОПОРА**
- 10. ОТВОРИ БЛОКУВАЛЬНИХ КОНТАКТИВ**
- 11. КНОПКА ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЦЯТ**

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



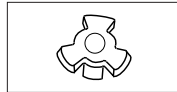
1. РОЗМОРОЖЕННЯ
2. РЕГУЛЯТОР ПОТУЖНОСТІ
3. РЕГУЛЯТОР ТАЙМЕРА
4. ШВИДКЕ РОЗІГРІВАННЯ

ПРИЛАДДЯ

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

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

Призначення: Муфта обертає скляну тарілку.



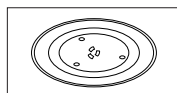
2. **Роликова опора**, яка кріпиться в центрі печі.

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 слугує як поверхня для приготування; її можна легко вийняти і почистити.



- **НЕ** можна користуватися мікрохвильовою піччю, якщо не встановлено роликову опору і скляну тарілку.

КОРИСТУВАННЯ ЦІЄЮ 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 глаздом 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 звертайтеся до найближчого центру обслуговування або отримайте підтримку чи шукайте інформацію на веб-сайті www.samsung.com.
- Ця мікрохвильова піч передбачена для підігрівання їжі. Вона призначена виключно для побутового використання. Не нагрівайте тканини будь-якого типу чи подушечки із зернами, оскільки це може привести до отримання опіків або пожежі. Виробник не нестиме відповідальність за шкоду, яка виникла внаслідок неналежного або неправильного використання пристрію.
- 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 допомозі.



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 іх ущільнюючі поверхні в чистоті, протираючи їх після використання печі спочатку вологово, а потім м'якою сухою ганчіркою.
- (b) НЕ використовуйте несправну піч, доки її не попогодить 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 (зломані або ослаблені)
 (3) ущільнювачі дверцят та ущільнюючі поверхні
 (r) Регулювати чи ремонтувати піч може лише кваліфікований спеціаліст із мікрохильових печей, який пройшов відповідну підготовку в компанії-виробника.

Цей виріб є пристроям 2-ї групи класу В, що працює в діапазоні ISM. Друга група включає всі 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 пристроя для електродугового зварювання.

Пристрій класу В у призначенні для побутового використання та в установках, під'єднаних до електромережі з низькою напругою.

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

- (a) дверцят із вім'ятинами, подряпинами чи поламаними дверцят, ручки, зовнішньою панелі чи панелі керування;
- (b) поламаної чи загубленої форми, направного ролика, муфти чи решітки-гріль.

ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Постійно дотримуйтесь цих заходів безпеки.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

<input checked="" type="checkbox"/> Лише кваліфікований спеціаліст може змінювати чи ремонтувати мікрохильову піч.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не нагрівайте рідини або продукти у щільно закритій ємності у режимі мікрохильва.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Задля безпеки не застосовуйте для чищення засоби, які використовують воду під високим тиском чи пару.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не встановлюйте цей пристрій біля обігрівачів і легкозаймистих матеріалів, у місці з високим вмістом жиру, вологому чи заглибленим місці, під прямим сонячним промінням і водою (дощем), чи місцях де може витікати газ; на нерівній поверхні.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Цей пристрій слід належно заземлити відповідно до місцевих і національних норм.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Зі штепселя та місць контактів слід усунути всі чужорідні речовини, наприклад пил або вологу, сухою ганчіркою.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не тягніть і сильно не гнійайте кабель живлення, не ставте на нього важкі предмети.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> У випадку витікання газу (пропану, зрідженого нафтового газу тощо) негайно провітріть приміщення, не торкаючись штепселя.	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/> Не торкайтесь штепселя вологими руками.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не вимикайте пристрій, виймаючи штепсель із розетки під час роботи пристріо.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> 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.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не тисніть надмірно та не стукайте по пристрою.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не ставте піч на крихкі предмети, наприклад умивальник чи скляний предмет (тільки для моделей, які встановлюються на полицю чи шафку).	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не використовуйте для чищення пристрою бензол, розчинник, спиртовий засіб, пристрій зі струменевою подачею пари або пристрій із подачею води під високим тиском.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Упевніться, що нагрупа, частота і струм мережі відповідають технічним характеристикам виробу.	✓	✓		✓
<input checked="" type="checkbox"/> Надійно під'єднайте штепсель до мережі. Не використовуйте адаптер для кількох штепселя, кабель-подовжувач або електричний трансформатор.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не зачіпайте кабель живлення за металевий об'єкт, не затискайте кабель між предметами і не кладіть його позаду печі.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не використовуйте пошкоджений штепсель, пошкоджений кабель живлення або недавно закріплений розетку. Якщо штепсель або кабель живлення пошкоджено, одразу зверніться до найближчого центру обслуговування.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Пристрій не призначено для керування за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не лійте і не розпилюйте воду на або у піч.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Не ставте предмети на або всередину печі, на дверцята печі.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Не розпилюйте летючі речовини, наприклад інсектициди, на поверхню печі.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> За малими дітmi слід наглядати, щоб вони не бавились із пристрієм.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Цей пристрій не розраховано для встановлення у транспортних засобах, трейлерах тощо.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" 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 жорсткому разі не в шафку (тільки для моделей, які встановлюються на полицю чи у шафку).	✓	✓	✓	✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. 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 пристрою.	✓	✓	✓	✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Діти можуть користуватися піччю без нагляду дорослих лише, якщо попередньо отримали відповідні вказівки, можуть безпечно користуватися піччю і усвідомлюють небезпеку від неправильного користування.	✓	✓	✓	✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. 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.	✓	✓	✓	✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Якщо пошкоджено дверцята або ущільнювачі дверів, піч не можна використовувати до тих пір, поки її не полагодить спеціаліст.	✓	✓	✓	✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Для осіб, які не є спеціалістами, небезпечно проводити обслуговування та ремонт, що включає зняття кришки, яка захищає від впливу мікрохвиль.	✓	✓	✓	✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Перед заміною лампи пристрій потрібно вимкнути, щоб уникнути можливості ураження електричним струмом.	✓	✓	✓	
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Рідини та інші продукти не можна розігрівати в щільно закритих ємностях, оскільки вони можуть вибухнути.	✓	✓	✓	
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Доступні частини пристрію можуть сильно нагріватися. Для уникнення опіків малих дітей не можна допускати до пристрію.	✓	✓		
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Закриваючи чи відкриваючи дверцята, слідкуйте, щоб поруч не було дітей; діти можуть вдаритися об дверцята чи прищемити пальці.	✓	✓	✓	✓

ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Під час нагрівання напою у печі існує небезпека розриву закінчення рідини, тому необхідно обережно поводитися з наповненням рідиною посудом. Для уникнення такої ситуації ЗАВЖДИ дотримуйтесь часу витримки після вимкнення печі не менше 20 секунд, щоб температура вирівнялася по всьому об'єму рідини. Помішайте страву під час підігрівання, якщо необхідно, і ЗАВЖДИ помішайте після підігрівання. У разі опіку дотримуйтесь цих інструкцій із надання ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ.	✓	✓	✓	✓
<ul style="list-style-type: none"> • Занурте облечений місце в холодну воду щонайменше на 10 хвилин. • Накладіть на облечений ділянку чисту суху пов'язку. • Не наносьте на облечений ділянку жодних кремів, олій чи лосьйонів. 				
<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 фрітоїрі, оскільки температуру олії контролювати неможливо. Може мати місце розтапівання гарячої рідини під час кипіння.	✓			✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Під час використання пристрій нагрівається. Уникайте контакту з нагрівальними елементами всередині мікрохвильової печі.	✓	✓	✓	
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Щоб запобігти опікам, вміст пляшок із молоком і баночок із дитячим харчуванням необхідно перевіряти та зберігати, а також перевіряти його температуру перед годуванням дитини.				✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Прістрій 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 навчені безпечно користуватися пристрієм.	✓	✓	✓	✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Цю піч потрібно встановлювати у правильному напрямку і на такій висоті, щоб отримати легкий доступ до камери і панелі керування.	✓	✓	✓	✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Перш ніж використовувати піч вперше, слід підігріти в ній воду протягом 10 хвилин.	✓	✓	✓	✓
ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Мікрохвильова піч має бути розташована так, щоб забезпечити вільний доступ до розетки. Якщо з печі чуті незрозумілій 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 увімкненням режиму чищення необхідно відділити рештки продуктів чи рідини, а також перевірити у відповідному посібнику, які предмети можна залишити в печі на час роботи режиму чищення (тільки для моделей із функцією чищення).	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/> 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"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Не торкайтесь нагрівальних елементів або внутрішніх стінок печі, доки піч не охолоне.	<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"/>				<input checked="" type="checkbox"/> Помішуйте рідину під час нагрівання або після нагрівання і дайте її охолонути щонайменше 20 секунд, щоб запобігти її раптовому закипанню.	<input checked="" type="checkbox"/>
⚠ УВАГА					<input checked="" type="checkbox"/> Відкривайте дверцята, стоячи на відстані витягнутої руки від печі, щоб запобігти отриманню опіків від гарячого повітря або пари, що виходять із печі.	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Використовуйте лише ті предмети, які призначені для мікрохвильових печей; НЕ використовуйте жодних металевих ємностей, столового посуду із золотою чи срібною оправою, шампури, виделки тощо. Знімайте дротові зав'язки з паперових чи пластикових пакетів. Причина: можуть виникати електричні розряди та іскри, що може спричинити пошкодження печі.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Не вимкніть 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 вимкнення печі.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Нагріваючи їжу у пластиковому чи паперовому посуді, необхідно час від часу заглядати в піч, оскільки посуд може загорітися.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/> Не використовуйте для миття скла жорсткі абразивні миючі засоби та гострі металеві шкрабіки, оскільки можна подряпати поверхню, що може спричинити дроблення скла.	<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"/>		<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"/>
<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"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Будьте уважні, коли підключаєте інші електропристрої до розетки біля печі.	<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 полум'я загасло без доступу кисню.	<input checked="" type="checkbox"/>	<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"/>			
<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"/>				
<input checked="" type="checkbox"/> Не можна нагрівати в мікрохвильовій печі яйця у шкаралупі або неочищені круто зварені яйця, оскільки вони можуть вибухнути навіть після закінчення підігрівання; також не можна нагрівати герметично закриті пляшки та банки, вакумні упаковки, контейнери, горіхи в шкаралупі, помідори тощо.			<input checked="" type="checkbox"/>	<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 перегрітись і вимкнутися автоматично; не вимкайте піч, доки вона достатньо не охолоне.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
<input checked="" type="checkbox"/> Коли виїмаете посуд із печі, завжди використовуйте спеціальні рукавиці, щоб уникнути опіків.		<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 людини через неконтрольовану утилізацію, утилізуйте це обладнання окремо від інших видів відходів, віддаючи його на переробку та уможливлюючи таким чином повторне використання матеріальних ресурсів.

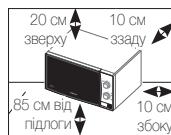
Фізичні особи можуть звернутися до продавця, у якого було придбано виріб, або до місцевого урядового закладу, щоб отримати відомості про місця та способи нешкідливої для довкілля вторинної переробки виробу.

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

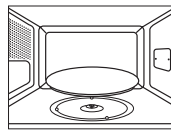
ВСТАНОВЛЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

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

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



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



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

Якщо пошкоджено кабель живлення, його необхідно замінити на спеціальний кабель або кабель у зборі, який можна придбати в компанії-виробника або її агента з обслуговування.

З міркувань особистої безпеки під'єднайте кабель до 3-контактної заземленої розетки мережі змінного струму 230 В, 50 Гц. Якщо кабель живлення пошкоджено, його слід замінити спеціальним кабелем.

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

ЩО РОБИТИ, ЯКЩО ВИНИКЛИ СУМНІВИ З ПРИВОДУ ЧОГОСЬ, АБО є ПЕВНІ ПРОБЛЕМИ

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

Це звичайне явище.

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

Піч не працює після повороту регулятора таймера.

- Чи повністю закріті дверцята?

Зовсім не відбувається приготування їжі.

- Чи правильно встановлено таймер?
- Чи закріті дверцята?
- Чи не перевантажено електричну мережу, що спричинило до згоряння плавкого запобіжника або спрацювання автоматичного переривача?

Їжа не готова або надто запечена.

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

Всередині печі помітні іскри і чути потріскування (іскріння).

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

Піч створює перешкоди для радіоприймачів і телевізорів.

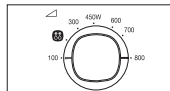
- Під час роботи печі можна спостерігати незначні перешкоди у роботі радіоприймачів чи телевізорів. Це звичайне явище. Щоб вирішити цю проблему, встановіть піч подалі від телевізорів, радіоприймачів та антен.

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

ПРИГОТУВАННЯ/ПІДГРІВАННЯ

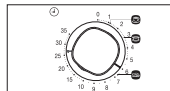
Нижче описана послідовність дій для приготування їжі.
ЗАВЖДИ перевіряйте встановлені вами режими, перед тим як залишити піч без нагляду.
Насамперед, покладіть продукти на середину скляної тарілки і закройте дверцята.

1. Встановіть максимальний рівень потужності, повернувши **регулятор потужності** (максимальна потужність: 800 Вт)



2. Встановіть час, повернувши регулятор **таймера** у потрібне положення.

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



Ніколи не вмикайте порожню мікрохвильову піч.

Щоб змінити потужність нагрівання під час приготування їжі, поверніть **регулятор потужності**.

РІВЕНЬ ПОТУЖНОСТІ

Можна вибрати один із нижченаведених рівнів потужності.

Рівень потужності	Вихідна потужність
ВИСОКИЙ	800 Вт
РОЗІГРІВАННЯ	700 Вт
СЕРЕДНІЙ ВИСОКИЙ	600 Вт
СЕРЕДНІЙ	450 Вт
СЕРЕДНІЙ НИЗЬКИЙ	300 Вт
РОЗМОРОЖЕННЯ (ΔΔ)	180 Вт
НИЗЬКИЙ	100 Вт

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

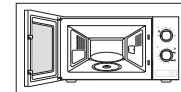
Якщо вибрали більш низький рівень потужності, то час приготування необхідно збільшити.

ЗУПИНКА ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

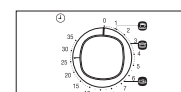
Зупинити процес приготування можна в будь-який час, щоб проконтрлювати приготування їжі.

1. Щоб призупинити тимчасово. Відкрийте дверцята.

Результат: Приготування їжі зупиняється. Щоб продовжити приготування, закройте дверцята.

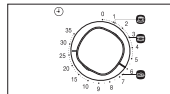


2. Щоб повністю зупинити приготування, встановіть регулятор **таймера** в положення «0».



РЕГУЛЮВАННЯ ЧАСУ ПРИГОТУВАННЯ

Залишковий час приготування можна змінювати, повертуючи регулятор **таймера**.

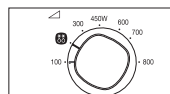


РОЗМОРОЖУВАННЯ ВРУЧНУ

Режим розмороження дає змогу розморозити м'ясо, птицю, рибу.

Насамперед, покладіть заморожені продукти на середину скляної тарілки і закрійте дверцята.

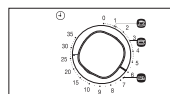
- Поверніть регулятор **потужності** в положення **розмороження** (8).



- Встановіть потрібний час розморожування за допомогою регулятора **таймера**.

Результат: Почнеться процес розмороження.

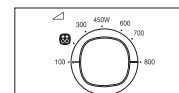
Використовуйте лише безпечний для використання в мікрохвильовій печі посуд.



ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ ШВІДКОГО РОЗІГРІВАННЯ

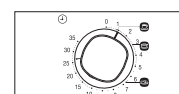
Насамперед, помістіть продукти на середину скляної тарілки і закрійте дверцята.

- Встановіть **регулятор потужності** в положення максимальної потужності.



- Повертайте регулятор **таймера**, щоб вибрати режим швидкого розігрівання (для напоїв, супів, соусів, свіжих овочів).

Використовуйте лише безпечний для використання в мікрохвильовій печі посуд.



ПАРАМЕТРИ РЕЖИМУ ШВІДКОГО РОЗІГРІВАННЯ

У цьому розділі подано деякі підказки та рекомендації щодо користування режимом швидкого розігрівання/приготування.

Позначення	Продукти	Розмір порції	Час приготування	Час витримки
	Напої	150 мл	1 хв. 10 с.	1-2 хв.
	Суп або соус (із холодильника)	200-250 г	3 хв.	2-3 хв.
	Свіжі овочі	300-350 г	6 хв. 40 с.	2-3 хв.

ПОСІБНИК ІЗ ВИБОРУ ПОСУДУ

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

Посуд	Безпечно для мікрохвильової печі	Коментарі
Алюмінієва фольга	✓ X	Можна використовувати в невеликих кількостях для захисту окремих ділянок їжі від підгоряння. Якщо фольга розташована надто близько до стінок печі або використовується надто багато фольги, це може спричинити іскріння.
Тарілка для піддум'яння	✓	Не розігрівайте більше восьми хвилин.
Порцеляні і глиняні вироби	✓	Порцеляну, кераміку, глазуревану кераміку і кісткову порцеляну можна використовувати, якщо на них немає металевого оздоблення.
Одноразова пластикова та картонна тара	✓	Дякі заморожені продукти пакують у такій тарі.
Пакування продуктів швидкого приготування		
• Полістиролові горнятка та контейнери	✓	Можна використовувати для розігрівання їжі. Перегрівання може спричинити плавлення полістиролу.
• Паперові пакети чи газети	X	Може спалахнути.
• Папір вторинної переробки або металеві затискачі	X	Може спричинити іскріння.
Скляний посуд	✓	Можна використовувати, якщо ні він декорований металевим обідком.

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

✓ : рекомендовано

✓ X : використовувати з обережністю

X : небезпечно

ЧИЩЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

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

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

- ЗАВЖДИ** перевіряйте, чи ущільнювачі дверцят чисті і дверцята закриваються належним чином.
- Недотримання цих вимог може привести до пошкодження поверхні, що може негативно вплинути на пристрій і привести до небезпечної ситуації.
1. Чистіть зовнішні поверхні м'якою ганчіркою і теплим мильним розчином. Сполосніть і висушіть.
 2. Усуńть бризки і плями на внутрішніх поверхнях чи на підставці ганчіркою, замоченою у мильному розчині. Сполосніть і висушіть.
 3. Щоб вимочити засохлі часточки їжі і усунути запах, поставте горнятко з розведеним лимонним соком на скляну тарілку і нагрівайте впродовж 10 хвилин за максимального рівня потужності.
 4. Мийте тарілку, яку можна мити у посудомийній машині, як тільки виникає така потреба.
- НЕ** допускайте потрапляння води у вентиляційні отвори. НІКОЛІ не використовуйте абразивні засоби чи хімічні розчини. Будьте особливо обережні, коли чистите ущільнювачі дверцят, щоб часточки їжі:
 - не накопичувались на них
 - не заважали належному закриванню дверцят

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Модель	ME711KR / ME712KR / ME713KR
Джерело живлення	230 В ~ 50 Гц
Споживання енергії Мікрохвилі	1150 Вт
Вихідна потужність	100 Вт / 800 Вт (IEC-705)
Робоча частота	2450 МГц
Магнетрон	OM75S(31)
Спосіб охолодження	Електричний вентилятор
Розміри (Ш x В x Г) Габаритні	489 x 275 x 349 мм (ME711KR) 489 x 275 x 345 мм (ME712KR) 489 x 275 x 354 мм (ME713KR) 330 x 211 x 309 мм
Об'єм	20 літри
Вага Нетто	блíзько 11,5 кг

Призначено для використання в
нормальних умовах
Термін служби: 7 років

ПРИМІТКИ

ПРИМІТКИ

УКРАЇНСЬКА



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

Адреса виробника :
(Maetan-don) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-сі,
Гюнгі-до, Корея, 443-742

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

Країна виробництва : Малайзія

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

МАЄТЕ ЗАПИТАННЯ ЧИ КОМЕНТАРИ?

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

DE68-03897E-04



ME711KR
ME712KR
ME713KR

Микротолқынды пеш

Пайдаланушы нұсқаулығы және тағам
пісіруге қатысты нұсқаулар

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



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

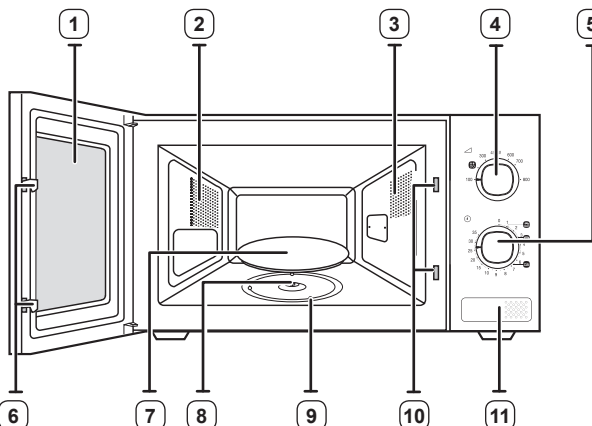
мүмкіндіктерді елестетіңіз

Samsung компаниясының бұл өнімін сатып
алғаныңызға рахмет.



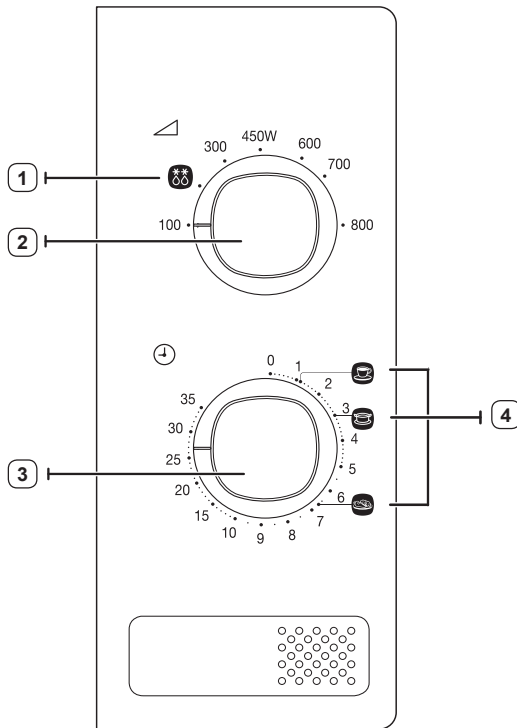
МАЗМУНЫ

Пеш	2
Басқару панелі	3
Керек-жарақтары	3
Осы пайдаланушы нұсқаулығын қолдану	4
Қауіпсіздік туралы маңызды ақпарат	4
Белгішелер мен таңбалардың түсіндірмесі	4
Асқын микротолқын қуатының өсерінен сақтандыратын сақтық шаралары	4
Қауіпсіздікке қатысты маңызды нұсқаулар	5
Аталған өнімді дұрыс пайдалану (Электр қуатын шығындау және Электрондық жабдық)	7
Микротолқынды пешті орнату	8
Ақаулық туындаса немесе күмән пайда болса не істей керек	8
Пісіру / Қыздыру	9
Қуат мәндері	9
Пісіруді тоқтату	9
Пісіру уақытын реттеу	10
Тағамды қолдан жібіту	10
Жылдам қыздыру функциясын қолдану	10
Жылдам қыздыру функциясының параметрлері	10
Ұйдыстың жарамдылығын анықтау	11
Микротолқынды пешті тазалау	12
Техникалық параметрлері	12

ПЕШ

- 1. ЕСІК
- 2. ЖЕЛДЕТКІШ САҢЫЛАУЛАР
- 3. ШАМ
- 4. ПІСІРУ ҚУАТЫН БАСҚАРУ ТЕТІГІ
- 5. ТАЙМЕР ТЕТІГІ
- 6. ЕСІК БЕКІТПЕЛЕРИ
- 7. БҮРҮЛМАЛЫ ТАБАҚ
- 8. ЖАЛҒАСТАРҒЫШ
- 9. АЙНАЛМАЛЫ ШЫҒЫРЫҚ
- 10. ҚАУІПСІЗДІК БЕКІТПЕСІ САҢЫЛАУЛАРЫ
- 11. ЕСІКТІ АШУ ТҮЙМЕШІГІ

БАСҚАРУ ПАНЕЛИ



1. ЖІБІТУ
2. ПІСІРУ ҚУАТАЫН БАСҚАРУ ТЕТІГІ
3. ТАЙМЕР ТЕТІГІ
4. ЖЫЛДАМ ҚЫЗДЫРУ

КЕРЕК-ЖАРАҚТАРЫ

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

1. Жалғастырғыш, пештің табанындағы мотордың білікшесіне орнатылып жеткізіледі.

Максаты: Жалғастырғыш бұрылмалы табақты айналдырады.



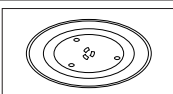
2. Айналмалы шығырық, пеш табанының ортасына қойылады.

Максаты: Айналмалы шығырық бұрылмалы табақты үстел тұрады.



3. Бұрылмалы табақ, айналмалы шығырықтың ортасындағы тетік арқылы жалғастырғышқа қойылады.

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



- 4. Микротолқынды пешті айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақсыз ICKE ҚОСПАҢЫЗ.

ОСЫ ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫН ҚОЛДАНУ

Сіз SAMSUNG микротолқынды пешін жаңа ғана сатып алдыңыз. Қолыңыздағы пайдаланушы нұсқаулығында, микротолқынды пеште тағам пісірге қатысты маңызды ақпараттар қамтылған:

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

ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ МАҢЫЗДЫ АҚПАРАТ

**ҚАУІПСІЗДІККЕ ҚАТЫСТЫ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛАР
МҮҚИЯТ ОҚЫП ШЫҚЫП, КЕЛЕШЕКТЕ ҚОЛДАНУ УШІН 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 абайлап, сақтықпен орнатуға, күтім көрсетуге, іске қосуға взініз міндеттісіз.
- Себебі тәмемде көрсетілген нұсқауларда құрылғының әр түрі қамтылғандықтан, сіздің микротолқынды пешініздің техникалық сипаттамасы, осы нұсқаулықта көрсетілген құрылғылардан сәл өзгеше болуы және ескерте белгілерінің барлығы бірдей сізге қатысты болмауы мүмкін. Толғандырып жүрген мәселе немесе сұрағыңыз болса, жақын орналасқан жергілікті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе www.samsung.com веб-сайтынан ақпарат және көмек алышыз.
- Бұл микротолқынды пеш тағам ысытуға арналған. Бұл тек үйде ғана қолдануға арналған. Матаңы немесе дән толтырылған жастықшаларды қызырмашылар, 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 аяқталыуна әсер етүі және қатерлі жағдайлар орын алуы мүмкін.

БЕЛГІШЕЛЕР МЕН ТАҢБАЛАРДЫҢ ТУСІНДІРМЕСІ



ЕСКЕРТУ

Ауыр жаракат немесе өлімге әкелептін қатерлі жағдайлар немесе қауіпті әрекеттер.



АБАЙ БОЛЫҚЫЗ

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

Ескерту; Өтті қатері

Ескерту; Бет жағы ыстық

Ескерту; Тоқ

Ескерту; Жарылғыш зат

Әрекет ЕТПЕҢІЗ.

Нұсқауларды тұра орынданыз.

Бұзбаңыз.

Ашаны розеткадан сұрыныңыз.

Қол ТИГІЗБЕНІЗ.

Электр тоғының қатеріне түспес үшін құрылғыны жерге қосыңыз.

Қызмет көрсету орталығына хабарласып көмек алышыз.

Ескерім

Маңызды

АСҚЫН МИКРОТОЛҚЫН ҚУАТЫНЫҢ ӘСЕРІНЕҢ САҚТАНДЫРАТЫН САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ.

Тәмемдегі сақтық шаралары орындалмаса, микротолқын қуатының қатеріне үшіншірауыңыз мүмкін.

- (a) Ешқашан есірі ашық түрған пешті іске қосам деп әрекет жасауға немесе қауіпсіздік тетігін (есіктің бекітпесі) бұзуга немесе қауіпсіздік тетігінің саңылауларына бөгде зат сүғуға болмайды.
- (b) Пештің есірі мен алдыңғы жағының арасына ештеңе қыстырмашыз немесе тығыздығаштарға тағам немесе тазалағыш заттың қалдықтары жиналуына ЖОЛ БЕРМЕҢІЗ. Есік пен есік тығыздығышының беттерін, пешті қолданып болғаннан кейін дымықыл шүберекпен сұртіп, содан кейін жұмсақ, құрғақ шүберекпен тазалаңыз.
- (c) Пеш бұзылып қалса, оны өндіруші тарапынан микротолқынды пешті жөндеу бойынша дайындықтан өткізілген техник жөндемелейінше ICKE ҚОСПАҢЫЗ. Пеш есігінің дұрыс жабылуы мен тәмемдегілерге еш нұқсан келмеудің ерекше маңызы бар:

- (1) есік (майысқан)
 (2) есікті топсалары (сынық немесе босап қалған)
 (3) есіктің тығыздагышы және тығыздагыш беттер
 (d) Бұл пешті өндіруші тарарапынан микротолқынды пешті жөндеу бойынша дайындықтан тиісті түрде еткізілген техниктен басқа адам жөндеуге тиіс емес.

Бұл 2-ші топтагы, В санатына жататын ISM құрылғысы. 2-ші топқа радиожиілігетін құдатты электромагнитті сөуле ретінде, материалдарды өңдеу үшін арнайы шығаралы ISM құрылғыларының барлығы, сондай-ақ EDM және дөгамен дәнекерлейтін құрылғылар да жатады. В санатына тұрмыста қолдануға арналған немесе тәмен кернеулі желіге тіке жалғанған тұргын үй кешендерінде қолданылатын құрылғылар жатады. Құрылғының көрек-жарақтарын ауыстыру немесе косметикалық зақымдарды жөндеу жұмыстары, пайдаланушы құрылғыла закым келтірсе және/немесе көрек-жарақтарын жоғалтып алса, Samsung жөндеу жұмыстарын ақылы түрде іске асырады. Бұған келесі жағдайлар жатады:

- Соғылған, сзызылған немесе сынған есік, тұтқа, сыртқы панель немесе басқару панели.
- Сынған немесе жоғалтып кеткен науа, сырғыма жол, жалғастырыш немесе темір тор.

ҚАУІПСІЗДІККЕ ҚАТЫСТЫ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛАР

Осы қауіпсіздік нұсқауларының орындалуына әрқашан назар аударыңыз.

! ЕСКЕРТУ				
<input checked="" type="checkbox"/> Микротолқынды пешті тек білікті маманғана өзгертуге немесе жөндеуге тиіс.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Тұмшаланып жабылған сауыттардағы сүйк заттарды және басқа тәғамдарды микротолқын функциясымен қыздырмайыңыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Өз қауіпсіздігінде қамтамасыз ету үшін, жогары қысымдағы су бүркіші немесе бүмен тазалайтын құралдарды қолданыңыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Бұл құрылғының қыздырыштын, тұтаныш заттың қасына орнатпаңыз, ылғалда, майы немесе шанды жерге қойып немесе күн саулесі тұра тусетін және су ағатын немесе газ шығатын жерге; тегіс емес жерге қоймаңыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Бұл құрылғыны жергілікті және мемлекеттік ережелерге сай дұрыс жерге қосу көрек.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Құрылғының ашасы қосылатын ағыппалар мен контакттарын, шақ немесе су тәрізді басқа заттардан күргак шүберекті қолданып мезіл-мезіл тазалап отырыңыз.	✓	✓	✓	✓

<input checked="" type="checkbox"/> Құат сымын тартпаңыз немесе қатты майыстырмайды немесе үстінен ауыр зат қоймаңыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Газ шығып кеткен кезде (мысалы, пропан, сүйілтүлгін газ т.с.с.) құрылғы ашасына қол тигізбей, белмени дереу жеделтіңіз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Ашаны дымқыл қолмен ұстамаңыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Іске қосылып тұрган құрылғыны ашасынан тартып электр желісінен ағытуға болмайды.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Саусақтарыңызды немесе бөгде затты құрылғыга сұқланыз, егер оған бөгде зат, мысалы су кіріп кеткен жағдайда, ашаны розеткадан сұрының да, жақын қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Құрылғыға шамадан тыс құш салмаңыз немесе баспаңыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Пешті раковина немесе шыны тәрізді осал заттардың үстінен қоймаңыз. (Ас үй қантамасына қойылатын үлгіға фана)	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Құрылғының бензол, сүйілтүш, алкоголь, бүмен тазалағыш немесе жогары қысыммен тазалағыш заттармен тазаламаңыз.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Кернеу, жиілік және тоқ параметрлерінің, өнімнің техникалық параметрлеріне сай келетінін көз жеткізіңіз.	✓	✓		✓
<input checked="" type="checkbox"/> Ашаны розеткага мықтап сұғының. Көп ашалы адаптерді, үзартқыш сымды немесе электр трансформаторын қолданаңыз.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Құат сымын темір затқа ітмейіз, оны заттардың арасынан еткізіп төсөңзі немесе құрылғының артынан еткізіңіз.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Бұлғынғен ашаны, бұлғынғен қорек сымын немесе босап қалған розетканды қолданаңыз. Құрылғының ашасы немесе қорек сымы бұзылса, жақындағы қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Бұл құрылғылар жеке тұрган таймер немесе қашықтан басқару құралының көмегімен басқарылмайды.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Пешке су қыюға немесе суды тұра бұркүге болмайды.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Пештің үстінен, ішінен немесе есілінің үстінен зат қыюға болмайды.	✓	✓	✓	
<input checked="" type="checkbox"/> Құрт-құмырықсаларды құрутса арналған бүркіш тәрізді тұтанғыш затты пештің бетінен шашпаңыз.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Балаларды құрылғымен ойнамас үшін қадағалап отыру көрек	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/> Бұл құрылғы көлік құралдарына, ұзақ жолсапар көліктеріне немесе сол сияқты көліктерге орнатуға арналмаған.	✓	✓	✓	✓

<input type="checkbox"/>	Пештің ішіне тұтандын зат салып сактау болмайды. Құрамында спирті бар тағамдарды немесе сусындарды қыздырған кезде ете сақ болыныз, себебі спирттің бу пештің ыстық белгіне тиіп кету мүмкін.	✓	✓	✓				
<input type="checkbox"/>	Микротолқынды пештің тек ас үй қантамасының устінен қойып пайдалану керек, микротолқынды пештің жиназдың ішіне қоюға болмайды. (Ас үй қантамасына қойылатын үлгіға ғана)	✓	✓	✓	✓			
★	ЕСКЕРТУ: Құрылғы мен оның қол жететін белгілері, құрылғыны іске қосқан кезде қызып тұрады. Қыздырғыш элементтерге қол тиіп кетпес үшін айаб болу керек. 8 жақса толмаган балаларды, үнемі байқап отырмagan жағдайда құрылғыдан алыс үстau керек.	✓	✓	✓	✓			
★	ЕСКЕРТУ: Балаларға пештің дұрыс қолданбағанда қатерлі жағдайлардың орын алатындының түсіндіріл, опарға тиісті нұсқаулар бергеннен кейін микротолқынды пештің қауіпсіз қолдана аласа ғана, ешкімнің қадағалауының пайдалануға рұқсат етініз.	✓	✓	✓	✓			
★	Бұл құрылғыны 8 жақса толған және одан ақсандар ғана қолдануға тиіс және кембагал, сезім мүкітігі бар немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар құрылғыны қауіпсіз қолдана, қатерлі жағдайлар туралы нұсқау алса немесе тиісті адамның қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс. Балалар құрылғымен ойнамауға тиіс. Балалар үлкендердің қарауынсыз тазалапу немесе күтім көрсету жұмыстарын орындауда тиіс.	✓	✓	✓	✓			
<input type="checkbox"/>	ЕСКЕРТУ: Егер есік немесе есік тығызыдағыштарына нұқсан келсе, микротолқынды пештің үәкілдегі техник маман жәндегенен іске қосылу болмайды.	✓	✓	✓	✓			
<input type="checkbox"/>	ЕСКЕРТУ: Микротолқын қуатынан көргітын қақпақты алууды қажет ететін жәндеу немесе техникалық күтім көрсету жұмыстарын, блікті маманнан басқа адамдар жүзеге асыра, бұл олар үшін қатерлі.	✓	✓	✓	✓			
<input type="checkbox"/>	ЕСКЕРТУ: Электр қатеріне түсін қалмас үшін, құрылғы шамын ауыстырып алдында оның электр желісінен ағытулы екенине көз жеткізіңіз.	✓	✓	✓				
<input type="checkbox"/>	ЕСКЕРТУ: Сұйық тағамдар мен басқа да тағамды тұмшаланып жабылған сауыттарда қыздыруға болмайды, себебі олар жарылуы мүмкін.	✓	✓	✓	✓			
<input type="checkbox"/>	ЕСКЕРТУ: Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда қол жететін белшектері қызып тұруы мүмкін. Жас балалар күйіп қалмас үшін оларды құрылғыдан алыс ұстаныңыз.	✓	✓	✓				
★	Есікті ашип-жапқан кезде балаларды алыс ұстаныңыз, себебі олар есікке соғылғып қалуы немесе саусақтарын есікке қыстырып алуы мүмкін.	✓	✓	✓	✓			
★	ЕСКЕРТУ: Микротолқынды пештің сусындарды қыздырған кезде кетпес үшін көтү мүмкін, сондыктan да, сауыттың абылап үстau керек. Бұндай жағдайдың алдын алу үшін, оларды ӘРҚАШАН пештің сөндіргенен кейін, температура біркелкі болуы үшін кем дегендे 20 секунд пештің ішіне қоя тұрыныз. Қажет болса, қыздырып жатқанда арапастырының және ӘРҚАШАН қыздырып болғаннан кейін арапастырыныз. Бу шалып кетсе, төмөндегі әрекеттерді орындаң, АЛҒАШҚЫ ЖӘРДЕМ көрсетіңіз:	✓	✓	✓	✓			
	• Бу шалып кеткен жерді кем дегендे 10 минут сұық сұға маңынан.							
	• Таза, күргақ дәкемен жабыңыз.							
	• Ешбір крем, май немесе лосьон жақпанаңыз.							
<input type="checkbox"/>	Науаны немесе торды тағам пісіріп болғаннан кейін сұға дереу салмаңыз, себебі науа немесе тор сынып кету немесе оларға зақым келпі мүмкін.						✓	
<input type="checkbox"/>	Микротолқынды пештің тағамды майға батырып қызып тұрай үшін пайдаланыңыз, себебі, май температурасын бакылау мүмкін емес. Бұның нәтижесінде ыстық тұрған сұйықтық кетпес тасып төгілү мүмкін.						✓	✓
★	Құрылғыны іске қосылып тұрғанда қызып кетеді. Пештің ішіндегі қыздырыштың элементтерге қол тиіп кетпес үшін айаб болу керек.						✓	✓
★	ЕСКЕРТУ: Балалар тамактандыратын шемлектік және балалар тағамы салынған қалыптардың ішіндегін берер алдында арапастыру немесе шайқау керек және күйіп қалмас үшін температурасын тексеру керек;						✓	
★	Бұл құрылғы кембагал, сезім мүкітігі бар немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар (балалардың коса алғанда) қолдануға арналған. Олар осы құрылғының қауіпсіздігін қантамасыз ететін адамның нұсқау немесе қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс.						✓	✓
★	Пештің камерасынан және басқару панелинен қол онай жету үшін, оны дұрыс бағытта және бақтіктікте орнату керек.						✓	✓
★	Пештің ең алғаш рет іске қосар алдында, пештің ішіне су қойып 10 минут қосу керек, содан кейін қолдана беруге болады.						✓	✓
★	Микротолқынды пештің оның ашасына қол жететіндей етіп орнату керек. Егер пештін тосын шыл, конісінен немесе түтін ісі шықса, ашаны дереу розеткадан сұурының да, жақын қызмет көрсету орталығынан хабарласыңыз.						✓	✓
<input type="checkbox"/>	Тазалаган кезде құрылғының беті бұрынғысынан да қатты ысып кетуі мүмкін, балаларды алыс ұстану керек. (Тазалай функциясы бар үлгіре ғана қатысты)						✓	✓

<input type="checkbox"/>	Жиналып қалған қоқысты тазалмай тұрып арылтып, пешті тазалаган кезде оның ішінде қалдыруға болатын ыдыстарды пештіңде қалдыра беруге болады. (Тазалау функциясы бар үлгіге ғана қатысты)	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Құрылғыны орнатып болғаннан кейін электр желісінен ағыту мүмкін болуға тиіс. Құрылғыны желіден ағыту үшін оның ашасы қол жететін жерде тұруға тиіс немесе сымға қолданыстағы ережеге сай айырып-коқсыш орнатылуға тиіс. (Кіріктілген үлгіге ғана қатысты)	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Қорек сымы бүлініп қалса, қатерлі жағдай орын алmas үшін оны өндіруші немесе өндірушінің үйілдітті агенті немесе блікті адам аудыстуруға тиіс.	✓			

АБАЙ БОЛЫҢЫЗ

	Тек микротолқында пешті қолдануға болатын ыдыс-аяқтарды ғана қолданыныз; метал сауыттардың ешқайсысын, жиектері алтын немесе күміспен жалтылған ас ыдыстарын, істі шашышыларды т.с. ешқашан ҚОЛДАНБАҢЫЗ; Қағаз немесе пластик қалталардың сымтімдерден жасалған бауларын алыңыз. Себебі: Электр жарқыны немесе түйін пайда болып, пешті қолданыруға тиіс.				
<input checked="" type="checkbox"/>	Тәғамды пластик немесе қағаз сауыттарға салып қыздырыған кезде, пештін көз алмаңыз, себебі үлпар тұтап кету мүмкін.	✓		✓	✓
<input type="checkbox"/>	Микротолқында пешті қағаз немесе кім көтіру үшін қолданбаңыз.	✓		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Аз тәғамды қыздырыған кезде қатты ысып және қуйіп кетпес үшін қысқа қыздыру үақытын қолданыныз.	✓		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Егер түтін шыққаны байқалса, құрылғыны сөндіріңіз немесе оны электр желісінен ағытыңыз да, жалын шыққаны байқалса оны басу үшін есіктің ашапқаны;	✓		✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Пешті мезгіл-мезгіл тазалап, тәғамның қалдықтарын алып отыру керек;	✓		✓	✓
<input type="checkbox"/>	Қорек сымы немесе ашасын сұға батырмайыз, қорек сымын қызу көзінен алсы устапсыз.	✓		✓	
<input type="checkbox"/>	Қабығы аршылмаган немесе бітеулей пісрілтеп жұмыртқаны микротолқында пешті қыздыруға болмайды, себебі олар жарылып кетуі, тіптен қыздырып болғаннан кейін де жарылуы мүмкін; Сондай-ақ, ауа өткізбейтін немесе түмшаланып жабылған шөлмектерді, қалыптарды, сауыттарды, бітеу жаңағаттарды, қызанактарды т.с. қыздырманыз.			✓	✓
<input type="checkbox"/>	Желдеткіш санылауларды күйіммен немесе қағабен бітеменіз. Пештін ыстық ауа шығындықтан, бүндай заттар ертеңіні мүмкін. Сондай-ақ, пешті қатты қызып кетіп, автоматты тұрғында сөніп, өбден сұғанша сөнген қалпы тұруға мүмкін.	✓		✓	

<input type="checkbox"/>	Байқаусызда күйіп қалмас үшін, тағамды пештін алар кезде әрқашан пешке арналған қолғапты қолданыңыз.	✓	
<input type="checkbox"/>	Пештің қыздырыш элементтеріне немесе ішкі қабыргасына ешқашан пеш сұғанша қол тигізбеніз.	✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	Сүйкі заттарды қыздырудың орта тұсына келгенде немесе қыздырып болғаннан кейін кенет тасын кетпес үшін 20 секунд коя тұрыңыз.	✓	
<input checked="" type="checkbox"/>	Пештің есігін ашкан кезде, ыстық ауа немесе бұға күйіп қалмас үшін қолдың ұзындығынанда жерде алсы тұрыңыз.	✓	
<input type="checkbox"/>	Бос тұрған микротолқында пешті іске қосыныз. Қауіпсіздікта сақтау максатында микротолқында пеш автоматты тұрған 30 минутка сенеді. Микротолқында пеш кенет іске қосылып кетсе микротолқынның сініру үшін оның ішіне әрқашан бір стакан су қойып қоюды ұсынамыз.	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Түрлін тазалағыш заттар немесе еткір метал қырғыштардың пеш есігінің шынысын тазалау үшін пайдаланбаңыз, себебі бүндай заттар шыны бетінен созыт түсіріп оның шытынан кетуін алып келеді.	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Пешті осы нұсқаулықта көрсетілген қашықтықтарды сақтап орнатыңыз. (Микротолқында пешті орнатура тауарын қарында)	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Пештің қасында орналасқан розеткаларға басқа электр құрылғыларын жалғаган кезде абын болыңыз.	✓	✓



АТАЛҒАН ӨНІМДІ ДҮРҮС ПАЙДАЛАНУ

(ЭЛЕКТР КУАТЫН ШЫҒЫНДАУ ЖӘНЕ ЭЛЕКТРОНДЫҚ ЖАБДЫҚ)

(Жеке қоқыс жинайтын жүйесі бар өлдерге қатысты)

Өнімдегі, аксессуардағы немесе нұсқаулықтарға бул таңбалau өнімді және оның электрондық аксессуарларын (мисалы, қатер, күріліс, күлакқапты, USB кабелін), опардың қызмет ету мерзімін еткен сон, үйде басқа мақсатта пайдалануға болмайтындыбын билдіреді. Қалдықтардың бакыланбайтын пайдаланылуынан қоршаган ортага немесе адам денсаулығына зиян келтірудің алдын алу үшін бұл заттарды басқа қалдық түрлерінен белек алып қойыңыз және оларды материалдық ресурстарды екінші рет пайдалану үшін қолданыңыз.

Үйде пайдаланушылар экологиялық қауіпсіз тұрғында қайта өндеу үшін осы өнімді қай жерден және қалай алуға болатынан анықтау мақсатында, осы өнімді сатып алған жердегі ретейлермен немесе оның жергілікті кенесінен хабарласуы тиіс.

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

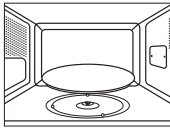
МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ОРНАТУ

Пешті тегіс, жазық, еденнен 85 см биік жерге қойыңыз. Пештің орнатылуын бет, пештің салмағын еш қауіпсіз көтере алатындағы мықты болуға тиіс.

- Пештің орнатылған кезде, пештің артқы жағы мен екі жақ жанынан кем дегендеген 10 см (4 дюйм), пештің үстінен 20 см (8 дюйм) ашық орын қалдырыныз.



- Пештің ішіндегі орам материалдарының барлығын алышыз. Айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақты орнатыныз. Бұрылмалы табақтың еркін айнала алатындығына көз жеткізіңіз.
- Микротолқынды пешті оның ашасына қол жететіндей етіп орнату керек.



- Қорек сымы бүлініп қалса, оның орнына өндіруші немесе оның агентінен алуға болатын арнайы сым немесе құрастырылған жинақты орнатуға болады. Өз қауіпсіздігіндең қамтамасыз ету үшін сымды 3-тармақты, 230 Вольт, 50 Гц, АТ розеткасына жалғаңыз. Құрылғының қорек сымына зақым келсе, орнына арнайы сым ғана салынуға тиіс.
- Микротолқынды пешті кәдімгі пеш немесе радиатордың қасы тәрізді ыстық немесе ылғалды жерге қоймаңыз. Пешті қуат көзіне қосуға байланысты параметрлерін орындау керек, ұзақтыш сым қолданылса, ол да пеш сымының стандартына сай келу керек. Микротолқынды пешті ең алғаш іске қоспаса бұрын, пештің іші мен тығыздығышын дымқыл шүберекпен тазалаңыз.

АҚАУЛЫҚ ТҮЙНДАСА НЕМЕСЕ КҮМӘН ПАЙДА БОЛСА НЕ ИСТЕУ КЕРЕК

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

Бұл қалыпты жағдай.

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

TIMER (ТАЙМЕР) тетігін бұраған кезде пеш іске қосылмайды.

- Есік әбден жабылды ма?

Тағам мұлде піспеген.

- Таймерді дұрыс орнаттыңыз ба?
- Есік жабық тұр ма?
- Электр желісінің жүктемесін арттыргандықтан, сақтандырыш жанып немесе айырып-қосқыш іске қосылған жоқ па?

Тағам қатты пісіп кеткен немесе шала піскен.

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

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

- Металл жиегі бар ыдысты қолданылғызыңыз ба?
- Шанышқы немесе басқа металл ас құралы пештің ішінде қалып жарқыл жоқ па?
- Алюминий фольга пештің ішкі қабырғасына тым жақын орналасқан жоқ па?

Пеш радио немесе теледидарға бөлеудің жасайды.

- Пеш жұмыс жасап түрған кезде теледидар мен радиода аздаған бөлеудің пайда болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай. Бұндай бөлеудің азайту үшін, пешті теледидар, радио және антеннадан алыс орнатып көріңіз.

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

ПІСІРУ / ҚЫЗДЫРУ

Төменде тағамды қыздыру немесе ысыту туралы мәғлұмат берілген. Пешті қарасуыз қалдыраң алдында оның пісіру параметрлерін ӨРҚАШАН тексеріңіз.

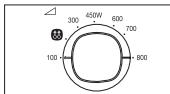
Алдымен, тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

1. Қуат параметрін COOKING POWER CONTROL

(ПІСІРУ ҚУАТЫН БАСҚАРУ) тетігін бұрап

арқылы ең үлкен мөнге қойыңыз.

(ЕҢ ҮЛКЕН ҚУАТ: 800 Вт)



2. Уақытты TIMER (ТАЙМЕР)тетігін бұрап

орнатыңыз.

Нәтижесі: Пештің шамы жанады да,
бұрылмалы табақ айнала бастайды.

Бос түрған микротолқынды пешті ешқашан қоспаңыз.

Тағам пісіріп жатқанда қуат деңгейін COOKING POWER CONTROL
(ПІСІРУ ҚУАТЫН БАСҚАРУ) тетігін бұрап өзгертуге болады.

ҚУАТ МӘНДЕРІ

Төмендегі қуат мәндерінің ішінен қажетін таңдауызыңға болады.

Қуат мәні	Шығысы
ЖОҒАРЫ	800 Вт
ҚЫЗДЫРУ	700 Вт
ОРТАША ЖОҒАРЫ	600 Вт
ОРТАША	450 Вт
ОРТАШАДАН ТӨМЕН	300 Вт
ЖІБІТУ (++)	180 Вт
ТӨМЕН	100 Вт

Жоғарырақ қуат мәнін таңдасаңыз, пісіру уақытын азайту керек.

Азырақ қуат мәнін таңдасаңыз, пісіру уақытын ұзарту керек.

ПІСІРУДІ ТОҚТАТУ

Тағам пісіруді кез келген уақытта тоқтатып, тағамды тексеруінгізге болады.

1. Уақытша тоқтату үшін; Есікті ашыңыз.

Нәтижесі: Пісіру тоқтайды. Пісіруді
жалғастыру үшін есікті жабыңыз.

2. Біржола тоқтату үшін; TIMER (ТАЙМЕР)тетігін “0” қалпына қойыңыз.

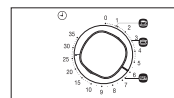
9

ME711KR_ME712KR_ME713KR_BWT_DE68-03897E-04_KK.indd 9

2015-02-23 3:40:59

ПІСІРУ УАҚЫТЫН РЕТТЕУ

Пісірудің соңына дейін қалған уақытты **TIMER (ТАЙМЕР)** тетігін бұрап реттеңіз.

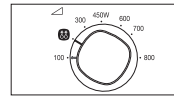


ТАҒАМДЫ ҚОЛДАН ЖІБІТУ

Жібіту функциясы ет, құс еті, балық етін жібітуге көмектеседі. Алдымен, мұздатылған тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

1. COOKING POWER CONTROL

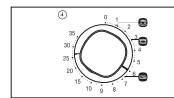
(ПІСІРУ ҚУАТЫН БАСҚАРУ) тетігін **Defrost (Жібіту)** (**) белгісіне қойыңыз.



2. Қажетті уақытты таңдау үшін **TIMER (ТАЙМЕР)** тетігін бұраңыз.

Нәтижесі: Жібіту басталады.

Микротолқынға тәзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.

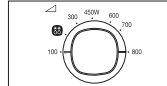


ЖЫЛДАМ ҚЫЗДЫРУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

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

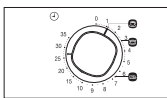
1. COOKING POWER CONTROL

(ПІСІРУ ҚУАТЫН БАСҚАРУ) тетігін ең үлкен қуат мәнінде қойыңыз.



2. **TIMER (ТАЙМЕР)** тетігін бұрап, жылдам қыздыру функциясын таңдаңыз.

(сусын не сорпа/coус, жас көкөністер).



Микротолқынға тәзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.

ЖЫЛДАМ ҚЫЗДЫРУ ФУНКЦИЯСЫНЫҢ ПАРАМЕТРЛЕРИ

Теменде тағамды жылдам қыздыру және пісіру функциясы арқылы пісіру немесе қыздыру кезінде қолдануға болатын бірнеше көпес және ұсыныстар берілген.

Белгіше	Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Пісіру уақыты	Қоя тұру уақыты
	Сусындар	150 мл	1 мин 10 сек.	1-2 мин
	Сорпа / Соус (салқындағылған)	200-250 г	3 мин	2-3 мин
	Жас көкөністер	300-350 г	6 мин 40 сек.	2-3 мин

ЫДЫСТЫҚ ЖАРАМДЫЛЫҒЫН АНЫҚТАУ

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

Ыдыс-аяқ	Микротолқынға тәзімді	Түсіндірме
Алюминий фольга	✓ ✗	Тағамның осал жерлері қатты пісіп кетпес үшін, кішкене қағаздармен жабыңыз. Фольга пештің қабыргасына тым жақын қойылса немесе тым көп фольга қолданылса электр жарқылы пайда болуы мүмкін.
Браунинг табагы	✓	Сегіз минуттан артық қыздырмаңыз.
Фарфор және керамика	✓	Фарфор, керамика, безендірілген керамика мен қатты фарфор ыдыстарды, жиегі метал болмаса әдетте қолдана беруге болады.
Бір рет қолданылатын полизэфир картон ыдыстар	✓	Кейір мұздатылған тағамдар осындаид ыдыстарға оралады.
Фастфуд орамдары	<ul style="list-style-type: none"> • Полистирол кеселер мен сауыттар • Қағаз қалта немесе газет • Өндеуден өткізілген қағаз немесе ыдыстың металл жиегі 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тағамды жылдыту үшін қолдануға болады. Қатты қыздырса, полистирол еріп кетуі мүмкін. ✗ Өртепін кетуі мүмкін. ✗ Электр жарқылы пайда болуы мүмкін.
Шыны ыдыс	<ul style="list-style-type: none"> • Пеш-үстел ыдыстары • Осал шыны ыдыс 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Металл жиегі болмаса, қолдана беруге болады. ✓ Тағам немесе сусындарды жылдыту үшін қолдануға болады. Осал шыны ыдыс кенет қыздырған кезде сыйып немесе жарылып кетуі мүмкін.

Ыдыс-аяқ	Микротолқынға тәзімді	Түсіндірме
Шыны банка	✓	Қакапын алу керек. Тек тағамды жылдытуға жарайды.
Металл		
• Ыдыстар	✗	Электр жарқылы немесе өрт шығуы мүмкін.
• Тоназытқышта тұратын тағам қалтасын қыстырығыш	✗	
Қағаз		
• Табақ, кесе, майлыш және ас үй қағазы	✓	Тағамды аз уақыт пісіру немесе жылдыту үшін. Сонымен қатар, артық ылғалды сіңіру үшін.
• Өнделген қағаз	✗	Электр жарқылы пайда болуы мүмкін.
Пластик		
• Сауыттар	✓	Қызыға тәзімді термопластик болса әсіресе сай келеді. Кейір пластиктер жогары температурда майысып, түсі өзгеріп кетуі мүмкін. Меламин пластигін қолданбаңыз.
• Жылтыр қағаз	✓	Үлғалды үстап түрү үшін қолдануға болады. Тағамға тигізбей керек. Жылтыр қағазды алғанда абай болыңыз, ыстық бу шарпуы мүмкін.
• Тоназытқыш қалталар	✓ ✗	Қайнатуға немесе пешке тәзімді болса. Ауа өткізбейтін болмауға тиіс. Қажет болса, шанышқымен тесініз.
Балауыз немесе май өткізбейтін қағаз	✓	Тағам шашырамас үшін және ылғалды үстап түрү мақсатында қолдануға болады.

✓ : Ұсынылады

✓ ✗ : Сақтықпен пайдаланыңыз

✗ : Қаюіңсіз емес

МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ТАЗАЛАУ

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

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

ТЕХНИКАЛЫҚ ПАРАМЕТРЛЕРИ

SAMSUNG компаниясы әрқашан өз өнімдерін үздіксіз жақсартып отыруды көздейді. Соңдықтан да, дизайн спецификациялары мен пайдаланушы нұсқаулықтары еш ескертүсіз өзгертуіледі.

Үлгі	ME711KR / ME712KR / ME713KR
Куат көзі	230 В ~ 50 Гц
Тұтынылатын қуат Микротолқын	1150 Вт
Куат шығысы	100 Вт / 800 Вт (IEC-705)
Жұмыс жиілігі	2450 МГц
Магнетрон	OM75S(31)
Салқыннату тәсілі	Желдеткіштің моторы
Өлшемдері (Е x Б x Т) Сырты	489 x 275 x 349 мм (ME711KR) 489 x 275 x 345 мм (ME712KR) 489 x 275 x 354 мм (ME713KR) 330 x 211 x 309 мм
Сыйымдылығы	20 литр
Салмағы Нетто	шамамен 11,5 кг

Қалыпты жағдайда
қолдануға арналған
Қолдану мерзімі: 7 жыл



Символ Кедендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сейкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға қататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыым салынады.



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



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

Өндірушінің мекенжайы :
(Маңтаң-донғ) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си,
Гёнгги-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

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

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

Сұраптар немесе ұсыныстар пайдада болған жағдайлар тәмемдегі телефондага хабарласының

Мемлекет	Телефон	Желідегі мекені
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
GEORGIA	0-800-555-555	www.samsung.com/support
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com/support
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	www.samsung.com/support
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/kz_ru/support
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/support
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	www.samsung.com/support
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)

DE68-03897E-04



ME711KR
ME712KR
ME713KR

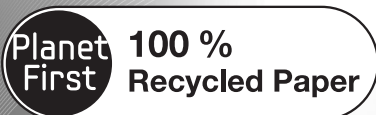
Mikroto'lqinli pech

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

ajoyib imkoniyatlar

Ushbu Samsung mahsulotini xarid qilganingiz uchun rahmat.

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

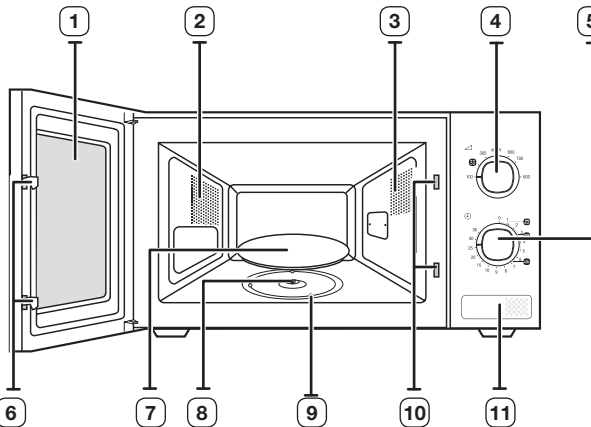


Ushbu qo'llanma 100 % ishlatalgan qog'ozdan tayyorlangan.



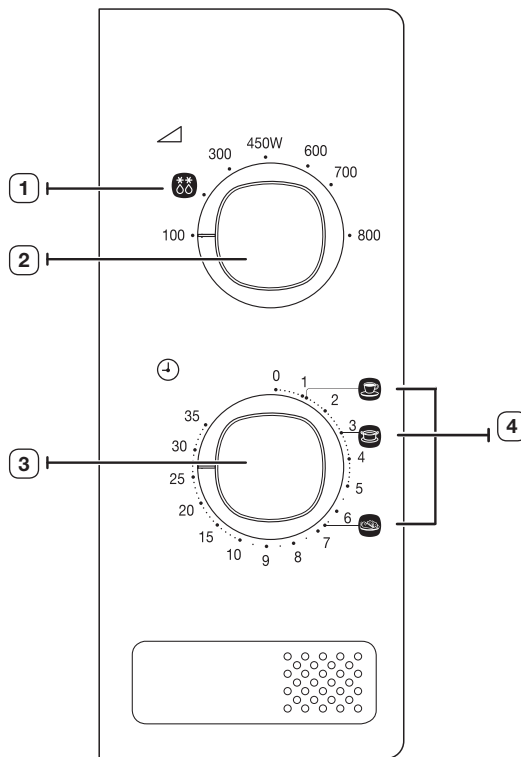
MUNDARIJA

Pech.....	2
Boshqaruv paneli.....	3
Jihozlar.....	3
Ushbu yo'riqnomadan foydalanish.....	4
Xavfsizlik texnikasi bo'yicha muhim ko'rsatma.....	4
Belgilarni nishonlarning bayoni.....	4
Mikroto'lqinlar ortiqcha quvvatlarining ehtimoliy ta'sirini oldini olish bo'yicha ehtiyojkorlik choraları	4
Xavfsizlik texnikasi bo'yicha muhim ko'rsatmalar	5
Ushbu mashinani to'g'ri chiqitga chiqarish (ishlatilgan elektr va elektronika jihози)	7
Mikroto'lqinli pechni o'rnatish.....	8
Muammo va shubhalar paydo bo'lganda nima qilish kerak	8
Taom tayyorlash va isitish	9
Quvvat darajalari	9
Taom tayyorlashni to'hatishtash.....	9
Taom tayyorlash vaqtini o'rnatish	10
Qo'lida muzdan tushirish	10
Tez isitish rejimidan foydalanish.....	10
Tez isitish rejimi sozlamalari	10
Idish tanlash bo'yicha qo'llanma	11
Mikroto'lqinli pechni tozalash	12
Texnik xarakteristikalar	13

PECH

- | | |
|-----------------------------|---|
| 1. ESHIKCHA | 7. AYLANUVCHI PATNIS |
| 2. VENTILYATSION TIRQISHLAR | 8. MUFTA |
| 3. YORUG'LIK | 9. ROLIKLI TAGLIK |
| 4. QUVVAT REGULYATORI | 10. BLOKLASHTIRUVCHI MEXANIZM TIRQISHLARI |
| 5. TAYMER REGULYATORI | |
| 6. ESHIK QULFI | 11. ESHIK OCHISH TUGMASI |

BOSHQARUV PANELI



1. MUZDAN TUSHIRISH
2. QUVVAT REGULYATORI
3. TAYMER REGULYATORI
4. TEZ ISITISH

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 dvigatellining valiga mustahkamlangan.

Vazifasi: mufta patnisni aylanadiradi.



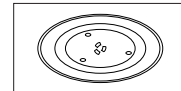
- 2. Rolikli taglik.** Pechning markazida joylashgan.

Vazifasi: rolikli taglik aylanuvchi patnisni 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 "Foydalauvchi uchun yo'rqnoma"da mazkur mikroto'lqinli pechdan qanday foydalish 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 TEKNIKASI BO'YICHA MUHIM KO'RSATMA

XAVFSIZLIK TEKNIKASI BO'YICHA MUHIM KO'RSATMALAR. DIQQAT BILAN O'QING VA KEYINCHALIK FOYDALANISH UCHUN SAQLAB QO'YING.

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

- Jihozdan 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'rqnomalari bo'lishi mumkin bo'lgan barcha holatlar va vaziyatlarni qamrab olmaydi. Qurilmani o'natisht, unga texnik xizmat ko'rsatish va undan foydalishda foydalauvchi sog'lom flirk bilan ish ko'ishi, e'tiborli va ehtiyyotkor bo'lishi kerak.
- Ushbu foydalauvchi qo'llanmasi bir nechta modellarga mo'ljallanganligi uchun mikroto'lqinli pechning xususiyatlari ushbu qo'llanmada keltirilgan xususiyatlardan bir oz farq qiliши va ayrim ogohlantiruvchi xabarlar unga tegishli bo'lmasisligi 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.
- Ushbu mikroto'lqinli pech taomlarni isitish uchun mo'ljallangan. Qurilma faqat uy sharoitida foydalish uchun mo'ljallangan. Donlar bilan to'ldirilgan hech qanday matolar va paketlarni isitmang, chunki bu kuyishga va yong'in chiqishiga olib kelishi mumkin. Ishlab chiqaruvchi qurilmadan noto'g'ri foydalilanligi natijasida olingen 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

OOGHLANTIRISH

DIQQAT

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Ogohlantirish – yonish xavfi mavjud. | | Ogohlantirish – issiq yuza. |
| | Ogohlantirish – elektr toki mavjud. | | Ogohlantirish – portlovchi moddalar. |
| | Kuch ishlatmang. | | Ko'rsatmalarga qat'iy amal qiling. |
| | Qismalarga ajratmang. | | Elektr tarmog'iga ulash kabeli vilkasini rozetkadan uzing. |
| | Tegib ketmang. | | Elektr toki urishini oldini olish uchun taom pishirish panelining yerga ulanganligiga ishonch hosil qiling. |
| | Yordam olish uchun xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling. | | Izoh. |
| | Muhim ma'lumot. | | |

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

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

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

- (1) Eshikcha (qiyshaymagan bo'lishi kerak)
 (2) Eshikcha halqalari (singan yoki bo'shashgan bo'lmasi kerak)
 (3) Eshikcha zichlagichlari va zichlovchi yuzalar.
 (d) Pechni sozlash yoki ta'mirlash ishlari ishlab chiqaruvchi firma tavyorlarigidan o'tgan mikroto'ljinli pechlargacha xizmat ko'sratish bo'yicha malakali mutaxassis tonomidan 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 sinfiga kiruvchi jihozlar uy sharoitlarida foydalanishga mo'ljallangan va turar-joy binolarida past kuchlanishlardagi elektr tarmoqlaridan foydalanuvchi qurilmalarni o'z ichiga oladi.

Agar moslamaning buzilishi va/yoki aksessuarning buzilishi yoki talafoti mijoz tonomidan qilingan bo'lsa, Samsung aksessuarni almashtirish yoki kosmetik defektini tuzatish uchun tuzatish to'lovini undirishi mumkin. Ushbu talablarni qoplaydigan elementlarga quyidagilar kiradi:

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

XAVFSIZLIK TEKNIKASI BO'YICHA MUHIM KO'RSATMALAR

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

	OGOHLANTIRISH				
<input checked="" type="checkbox"/>	Mikroto'ljinli pechni har qanday o'zgartirish va ta'mirlash ishlari faqat malakali mutaxassislar tonomidan bajarilishi kerak.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Suyugliklar va boshqa oziq-ovqat mahsulotlarini germetik yopilgan konteynerlarda CB4 rejimida isitmang.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Xavfsizlikni ta'mirlash maqsadlarida ushbu jihozin ingichka suv oqimi yoki yuqori bosim ostidagi bug' bilan tozalaram.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Qurilmani issiqlik manbalari, tez yonuvchan materiallarga yaqin joylar, namlik yoki changlanganlik darajasi yuqori bo'lgan xonalar, to'g'ridan-to'g'ri tushuvchi quyosh nurlari yoki suv ta'siri ostidagi joylar hamda maishiy gaz chiqib ketishi mumkin bo'lgan hududlar va notezik sirtlarga o'nmatmang.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Qurilmani mahalliy yoki davlat talablariga muvofiq yerga to'g'ri ulash kerak.	✓	✓	✓	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Chang va namni ketkazish uchun elektr manbaiga ulash kabelining vilkasi va aloqa joyini muntazam ravishda quruq latta bilan arib turing.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Elektr manbaiga ulash kabelini tortmang, bukmang va uning ustiga og'ir buyumlarni 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 type="checkbox"/>	Elektr manbaiga ulash kabeli vilkasiga ho'l qo'llaringiz bilan tegmang.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Qurilma yoqilgan vaqtida elektr manbaiga ulash kabeli vilkasini rozetkadan uzmang.	✓	✓	✓	✓
<input 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 o'zingizga eng yaqin joylashgan xizmat ko'sratish markaziga murojaat qiling.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Qurilmaga ortiqcha jismoniy ta'sir ko'sratmang yoki urmang.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Pechni mo'rт buyumlar, masalan, oshxonha rakovinasi yoki shisha buyumlar ustiga qo'y mang. (Faqat avtomon modeldar uchun)	✓	✓		
<input type="checkbox"/>	Qurilmani tozalash uchun benzol, erituvchilar, spirit, bug'tozalagich yoki yuqori bosimli tozalagichlardan foydalannamang.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Elektr tarmog'ida kuchlanish, chastota va tok kuchi qurilmaning texnik xususiyatlariiga mosligiga ishonch hosil qiling.	✓	✓		✓
<input type="checkbox"/>	Elektr manbaiga ulash kabeli vilkasining rozetkaga tiqilganligiga ishonch hosil qiling. Bir nechta vilkalarga ega bo'lgan perexodnik, uzaytirgich yoki transformatoridan foydalannamang.	✓	✓		✓
<input type="checkbox"/>	Elektr manbaiga ulash kabelini metall buyumlarga osmang, uni buyumlar orasiga qo'y mang va pechning orqasi orqali o'tkazmang.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Tarmoq rozetkasiga ulamagan shikastlangan vilka yoki elektr manbaiga ulash kabelidan foydalannamang. Vilka yoki elektr manbaiga ulash kabeli shikastlangan hollarda o'zingizga eng yaqin joylashgan xizmat ko'sratish markaziga murojaat qiling.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Ushbu qurilma tashqai taymer yoki masofadan boshqarish pulriga ega emas.	✓	✓		
<input type="checkbox"/>	Bevosita pechga suv sepmang.	✓	✓		
<input type="checkbox"/>	Pechga, uning ichiga va eshigiga hech qanday buyumlarni qo'y mang.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Pech yuzasiga uchuvchan moddalar, masalan, insektitsidlarni sepmang.	✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/>	Bolalarning qurilma bilan o'ynashlariga yo'l qo'y mang.	✓	✓	✓	✓
<input type="checkbox"/>	Ushbu qurilma treyler, furgon va shunga o'xshash transport vositalariga o'nmatish uchun mo'ljallanmagan.	✓	✓	✓	✓

<input type="checkbox"/> Pechda tez yonuchan materiallarni saqlamang. Tarkibida spirit bo'lgan taomlar va ichimliklarni istishda ayniqsa ehtiyoj bo'ling, chunki spirit bug'lari pechning isitilgan qismlariga tegib ketishi mumkin.	✓	✓	✓				
<input type="checkbox"/> Mikroto'lqinli pech faqat avtonom o'natish uchun mo'ljalangan va uni shkafga joylashtirish mumkin emas. (Faqat avtonom modellar uchun)	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Foydalanishda qurilma va uning qismlari kuchli qizib ketishi mumkin. Ehtiyoj bo'ling, istuvchi elementlarga tegib ketmang. 8 yoshdan kichik bolalar qurilmadan faqat kattalaming doimiy nazorati ostida foydalishlari kerak.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Bolalar faqat tegishli ko'satmalar olgan hollardagi pechdan kattalaming nazoratisiz foydalishlari mumkin, chunki bola pechdan xavfsiz tarzda foydalishni biladi va u bilan noto'g'ri muomala qilishning xavfli ekanligini anglab yetadi.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Agar ular nazorat ostida bo'lsalar yoki ularga xavfsizlik uchun javobgar shaxs tomonidan ushbu mashinadan foydalishni to'g'risida ko'satmalar berilisa, bu qurilmadan 8 yoshdan katta bolalar va jismoniy yoki aqiliy qobiliyatlarini cheklangan yoki bilimi va tajribasi yetarli bo'lmagan shaxslar ham foydalishlari mumkin. Bolalar ushbu qurilmani o'yamasilklari kerak. Bolalar tomonidan qurilmani tozalash va texnik xizmat ko'satish faqat nazorat ostida amalga oshirtilishi mumkin.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Agar eshikcha yoki eshikcha zichlovchilari shikastlangan bo'lsa, u malakali mutaxassis tomonidan ta'mirlanmaguncha undan foydalabin bo'lmaydi.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Elektromagnit mikroto'lqinlar quvvatalarining ta'sirdan himoyalovchi pech korpusini olish juda xavfi. Korpusni olish bilan bog'liq bo'lgan pechiga texnik xizmat ko'satish yoki uni ta'mirlash bo'yicha har qanday ishlarni faqat malakali mutaxassislardan bajarishi mumkin.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Lampani almashtirishdan aval elektr toki urishini oldini olish uchun qurilmani albatta uzb qo'ying.	✓	✓	✓				
OGOHLANTIRISH. Syudqilklar va boshqa oziq-ovqat mahsulotlarini germetik yopilgan konteynerlarda istish mumkin emas, chunki ular portlab ketishi mumkin.	✓		✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Undan foydalishnda qurilmaning tashqi qismlari kuchli qizib ketishi mumkin. Kuyishni oldini olish uchun bolalarni qurilma oldida qarosz qoldirmang.	✓		✓				
OGOHLANTIRISH. Eshikchan ochaytgan yoki yopayotganda bolalarni pechga yaqinlashishlariga yo'l qo'yangan, chunki ular o'zlarini eshikchaga urib olishlari yoki barmoqlarini eshikchaga qisib olishlari mumkin.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Ichimlik solingen sig'imlarni pechda istish sekinlashtirilgan kuchli qaynashga olib kelishi mumkin, shuning uchun bunday holatning oldini olish uchun bunday sig'imlar bilan muomala qilishda ehtiyoj choralarini ko'rish kerak. Bunday holatni oldini olish uchun haroratrining tenglashishiga imkon berish maqsadida pech o'chqaridan keyin DOIMO 20 soniyacha kuting. Zarur bo'lgan hollarda suyuqlikni aralshtiring va isitilgandan keyin uni ALBATTA aralshtiring. Kuyish sodir bo'lganda, BIRINCHI YORDAM ko'satish bo'yicha quyidagi harakatlarni bajaring.	✓	✓	✓	✓			
	• Kugyan joyni kamida 10 daqiga sovuq suvgaga botirib turing.						
	• Unga toza qurug lattni bog'lang.						
	• Hech qanday kremlar, moylar yoki los'onlар surtmang.						
<input type="checkbox"/> Tayyorlagandan keyin bir vaqt o'tgandari keyinroq patnis yoki taglikni suvgaga solmang, chunki bu patnis yoki taglikning shikastlanishiga olib kelishi mumkin.							✓
<input type="checkbox"/> Mikroto'lqinli pechdan yog'i yaxshilab qovurish uchun foydalamanng, chunki yog haroratini boshgarib bo'lmay qolishi mumkin. Bu qaynog suyuqlikning to'satdan yonib ketishiga olib kelishi mumkin.							✓
OGOHLANTIRISH. Foydalilanganda qurilma qiziydi. Ehtiyoj bo'ling, mikroto'lqinli pech ichidagi qiziduvchi elementlarga tegib ketmang.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Ovgatlantirish uchun butikla va bolalar ozuqalari uchun bankalaming ichidagiqlarini aralshtirish yoki silkitish hamda kuyishning oldini olish uchun iste'mol qilishdan avval haroratini tekshirib ko'rish kerak.							✓
OGOHLANTIRISH. Agar ular nazorat ostida bo'lmasalar yoki ularga xavfsizlik uchun javobgar shaxs tomonidan ushbu mashinadan foydalishni to'g'risida avaldan ko'satmalar berilмаган bo'lsa, bu qurilmadan jismoniy yoki aqiliy qibiliyatlarini cheklangan yoki bilimi va tajribasi yetarli bo'lmagan shaxslar (jumladan bolalar) foydalishlari mumkin emas.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Ichki bo'shilig'i va boshqaruv sohasidan foydalishning qulay bo'lishini ta'minlash uchun ushbu pechni bo'g'ri holatda va tegishli balandlikda o'matish kerak.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Pechdan ilk marta foydalishdan avval uning ichiga suv qo'ying va uni 10 daqiga davomida isting.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. Ushbu pech elektr manbaiga ularash vilkasidan osongina foydalish mumkin bo'lgan tarzda joylashtirilishi kerak. Agar ishlaganda ushbu pech g'alati shovqini tovushlar, kugyan hid yoki tutun chiqarsa, darhol elektr manbaiga ularash vilkasini uzing va o'zingizga eng yaqin joylashgan xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.	✓	✓	✓	✓			
OGOHLANTIRISH. O'z-o'zini tozalash vaqtida pech yuzasidan odatdagiga qarataganda kuchliroq qiziydi. Bunday holatlarda bolalarning pechiga tegishiga yo'l qo'yangan (faqat o'z-o'zini tozalash funksiyasiga ega bo'lgan modellar uchun).	✓	✓					

<input type="checkbox"/> Pechda o'z-o'zini tozalashni o'tkazishdan avval uning ichidan begona buyumlari olib qo'yish kerak. O'z-o'zini tozalash jarayonida pech ichida tozalash bo'yicha yo'rionmada ko'satilgan oshxona asbob-arjomlari bo'lishi mumkin (faqat o'z-o'zini tozalash funksiyasiga ega bo'lgan modellar uchun).	✓	✓	✓	✓		✓
<input checked="" type="checkbox"/> O'matgandan keyin qurilmani elektr manbaiga uzishga harakat qiling. Qurilmani uzish uchun uni shunday o'matish kerakki, elektr manbaiga ulash kabeli vilkasidan foydalanish oson bo'lsin. Yana elektr o'tkazgichlarini o'tkazish qoidalariiga muvofiq statcionar o'tkazgichga vkl'yuchatel o'matish ham mumkin (faqat sozlanuvchi modellar)	✓	✓	✓	✓		✓
<input checked="" type="checkbox"/> Hafvi holatlarni oldini olish uchun, zararlangan elektr kabelini almashtirish kabel ishlab chiqaruvchisi, servis xizmati xodimi yoki boshqa malakali mutaxassis tomonidan amalga oshirilishi lozim.	✓					
DIQQAT						
<input checked="" type="checkbox"/> Faqat mikroto'lqinli pechlarga mos keluchi idishlardan foydalaning. Metalldan yasanqligiga konteynerlar, oltin yoki kumush qoplangan oshxona idishlari, shampurlar, vilkalar kabilardan FOYDALANMANG. O'ralgan o'tkazgichni qog'oz yoki plastik qadog'idan oling. Sabab: elektr yoyi yoki uchqun hosil bo'lishi, bu esa pechning shikastlanishiga olib kelishi mumkin.	✓		✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Plastik yoki qog'oz konteynerdag'i taomlarni isitganda pechni kuzatib turing, chunki yong'in chiqish xavfi mavjud.	✓		✓			
<input type="checkbox"/> Qog'oz yoki kiyimlarni quritish uchun mikroto'lqinli pechdan foydalangan.	✓		✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Katta miqdordagi taomlarni isitishda taomning ortiqcha isib ketishi yoki buzzilishi oldini olish uchun vaqtini qisqartiring.	✓		✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Agar tutun paydo bo'lsa, qurilmani o'chiring yoki uni elektr tarmog'idan izing va olovni ushlab turish uchun eshkini yopiq holda goldiring.	✓		✓	✓		
<input checked="" type="checkbox"/> Pechni muntazam ravishda tozalab turish hamda uning ichidagi taom qoldigilarini olib tashlash kerak.	✓	✓		✓		
<input type="checkbox"/> Elektro manbaiga ulash kabeli va vilkasiga suv tegishiga yo'l qo'y mang va kabelni qizdirilgan buyumlar va issiqlik manbalaridan uzoqroq joylashtiring.	✓	✓				
<input type="checkbox"/> Butun tuxum va qotirib pishirilgan tuxumni mikroto'lqinli pechda isitib bo'lmaydi, chunki ular hattoki isitish jarayoni tugagandan keyin ham mikroto'lqinli pech ichida portlab ketishlari mumkin. Germetik yopilgan butilka, banka, konteynerlar, butun yong'oq, pomidor kabilarni isitish mumkin emas.			✓	✓		
<input type="checkbox"/> Havo almashish tirkishlarini mato yoki qog'oz bilan yopib qo'y mang. Ushbu materiallarni pechdan chiqayotgan issiq havo ta'sirida yonib ketishlari mumkin. Pech ortiqcha qizib ketishi va avtomatik o'chib qolishi mumkin. Uni sovgandan keyingina yopish mumkin.	✓		✓			
Tasodify kuyishning oldini olish uchun idishlami pechdan olishda albatta qo'lqoplardan foydalaning.						
Ular sovumaganicha qizdirish elementlari yoki pechning ichki devorlariga tegmang.						
Suyuqliki isitish va undan keyin aralashitiring. Kuchli qaynashning oldini olish uchun pech o'chganidan keyin 20 soniya kuting.						
Eshikchani ochganda issiq havo yoki bug'dan kuyib qolishning oldini olish uchun pechdan uzatilgan qo'l masofasida turish kerak.						
Bo'sh mikroto'lqinli pechni yoqmang. Xavfsizlikni ta'minlash maqsadida mikroto'lqinli pech 30 daqiqadan keyin avtomatik ravishda o'chadi. Pech tasodifan yogilgan holarda mikroto'lqinli yutishi tirmab qo'yishlari, bu esa stakan sunvi joylashtirish tavsija qilinadi.						
Mikroto'lqinli pechning shishali eshikchasinini tozalash uchun abraziv materiallar, kimyoiy faol moddalar yoki o'tkir metall qirg'ichlardan foydalangan, chunki ular shisha yuzasini tirmab qo'yishlari, bu esa oynda darzlar paydo bo'lishi olib kelishi mumkin.						
Pechni o'matishda qo'llanmada ko'satilgan devorgacha bo'lgan masofani ta'minlash kerak ("Mikroto'lqinli pechni o'matish" bo'limiga qarang).						
Boshqa elektr jihozlarini pechga yaqin joylashgan rozetkalarga ularsha ehtiyyot choralariga amal qiling.			✓	✓	✓	



USHBU MASHINANI TO'G'RI CHIQUITGA CHIQRISH (ISHLATILGAN ELEKTR VA ELEKTRONIKA JIHOZI)

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

Mahsulot, aksesuarlar yoki bosma nashrlardagi ushbu markirovka ushbu mahsulot va uning elektron yordamchi qurilmalarining (masalan, zaryadlash qurilmasi, naushniklar, USB kabeli) xizmati muddatlarini o'tab bo'lganlariidan keyin boshqa maishiy chiqindilarni bilan birligida chiqitga chiqarib bo'lmasisligini ko'satadi. Keraksiz buyumlarni nazoratsiz tarzda chiqitga chiqarish tufayli atrof-muhitiga yoki odamlarning salomatliklari yetkazilishi mumkin bo'lgan zararlarning oldini olish uchun ko'satilgan elementlarni tashlab yuborilayotgan qurilmaning boshqa qismalaridan ajratib oling va moddiy resurslardan ogilona tarzda takroran foydalanishga ko'maklashish uchun ulardan qayta foydalaning.

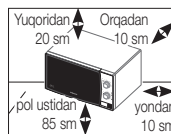
Uyda foydalanuvchilar ekologik jihatdan xavfsiz tarzda qayta foydalanish uchun ushbu qurilmalarni qayerda va qanday topshirish mumkinligi to'g'risida ma'lumotlar olish uchun o'zlarini ushbu mahsulotni xarid qilgan chakana sotuvchiga yoki mahalliy hokimiyat ofisi siga murojaat qilishlari kerak.

Biznes bilan shug'ullanuvchilar o'zlarining ta'minotchilari bilan bog'lanishlari va xarid shartnomasi qoidalari va shartlari bilan tanishishlari kerak. Ushbu mahsulot va uning elektron aksesuarlarini tashlab yuboriladigan boshqa tij oriy chiqindilarni bilan birligida chiqitga chiqarmaslik kerak.

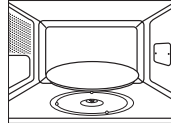
MIKROTO'LQINLI PECHNI O'RNATISH

Pechni poldan 85 sm balandlikda yassi tekis yuzaga o'rnating. 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 patnisi o'rnating. 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 texnik xizmatdan xarid qilinishi mumkin bo'lgan elektr tarmog'iغا ularish 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 oshxona plitasi yoki isitish radiatori yoniga o'rnatmang. Elektr quvvati manbaining parametrlari usbu jihozning spetsifikasiyasida belgilangan talablariga qat'iy to'g'ri kelishi lozim. Pechdan birinchi marta foydalanishdan avval ichki devorlami va eshikcha zichlagichini yumshoq latta bilan arting.

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'lilik shu'lalari.
- Eshikcha perimetri bo'yab yoki ventilyatsiya tirqishlaridan chiqayotgan bug'.

Pech TAYMERregulyatorini buragandan so'ng yonmayapti.

- Eshikcha qattiq yopilganini tekshiring.

Taom umuman tayyorlanmayapti.

- Taymer to'g'ri o'rnatilganini tekshiring.
- Eshikcha qattiq yopilganini tekshiring.
- Elektr tarmog'idagi yuklama oshirib yuborilmaganini, eruvchan saqlagich kuymaganligini, yoki himoya avtomatining ishlab ketmaganini tekshiring.

Taom haddan tashqari pishib ketgan yoki yaxshi pishmagan.

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

Pechda uchqunlanish va qarsillash kuzatilmoqda.

- Metall bezagi bor idishdan foydalanmayotganligini 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.

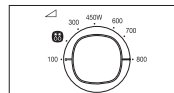
- Pech ishlayotgan paytda televizor yoki radioning ishida kuchsiz shovqinlar kuzatilishi mumkin. Bu normal holatdir. Bunday muammoning oldini olish uchun pechni televizorlar, radiolar yoki antennalardan uzoqroqda o'rnating.

Agar yuqorida ko'rsatmalar yordamida ammoni hal qilib bo'limasa, Samsung kompaniyasining mijozlarga xizmat ko'rsatish bo'yicha mahalliy markaziga murojaat qiling.

TAOM TAYYORLASH VA ISITISH

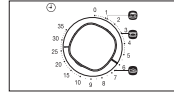
Mahsulotlarni tayyorlash va isitish jarayoni quyida ko'rsatilgan.
Pechni nazoratsiz qoldirishdan avval DOIMO sozlamalarni tekshiring.
Mahsulotlarni aylanuvchi patnisning o'rtasiga qo'ying va eshikchani yoping.

- 1. QUVVAT REGULYATORINI** burab, maksimal quvvati o'rnatting. (**MAKSIMAL QUVVAT: 800 Vt**)



- 2. TAYMER** regulyatorini burab, vaqtini o'rnatting.

Natija: pech yorug'ligi yonadi va patnis aylanishni boshlaydi.



Hech qachon bo'sh mikroto'lqinli pechni ishlatmang.

Tayyorlash vaqtida quvvat darajasini o'zgartirish uchun **QUVVAT REGULYATORI** tugmasini bosing.

QUVVAT DARAJALARI

Quvvat darajalari quyida ko'rsatilgan.

Quvvat darajasi	Quvvat
YUQORI	800 Vt
ISITISH	700 Vt
O'RTADAN BALAND	600 Vt
O'RTA	450 Vt
O'RTADAN PAST	300 Vt
MUZDAN TUSHIRISH (焜)	180 Vt
PAST	100 Vt

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

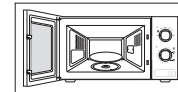
Quvvat darajasi qancha past bo'lsa, tayyorlanish vaqtini shuncha ko'p bo'lishi lozim.

TAOM TAYYORLASHNI TO'HTATISH

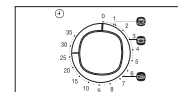
Taom holatini tekshirish uchun tayyorlash jarayonini istalgan vaqtda to'xtatish mumkin.

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

Natija: taom tayyorlash jarayoni to'xtaydi.
Tayyorlash jarayonini qayta boshlash uchun eshikchani yoping.

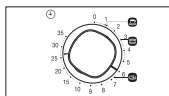


- Tayyorlashni to'liq to'htatish uchun **TAYMER** regulyatorini 0 holatiga o'tkazing.



TAOM TAYYORLASH VAQTINI O'RNATISH

Tayyorlash vaqtini o'zgartirish **TAYMER** regulyatorini burash orqali amalga oshiriladi.

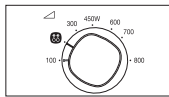


QO'LDA MUZDAN TUSHIRISH

Muzdan tushirish rejimida go'sht, parranda, baliqni muzdan tushirish mumkin.

Muzlatilgan mahsulotlarni aylanuvchi patnsining o'rtasiga qo'ying va eshikchani yoping.

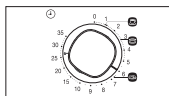
- 1. QUVVAT REGULYATORINI** muzdan tushirish **holatiga** – belgi (**) o'tkazing.



- 2. TAYMER** regulyatorini burab, kerakli tayyorlash vaqtini tanlang.

Natija: muzdan tushirish boshlanadi.

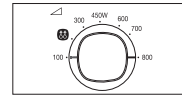
Faqatina mikroto'lqinli pechda ishlatalish mumkin bo'lgan idishni ishlating.



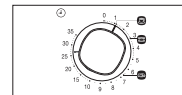
TEZ ISITISH REJIMIDAN FOYDALANISH

Mahsulotlarni aylanuvchi patnisning markaziga qo'ying va eshikchani yoping.

- 1. QUVVAT REGULYATORINI** burab, maksimal quvvatni o'nating.



- 2. TAYMER** regulyatori yordamida tez isitish rejimidan birini tanlang (ichmilklar, sho'rvalar/souslar va yangi uzilgan sabzavotlar).



Faqatina mikroto'lqinli pechda ishlatalish mumkin bo'lgan idishni ishlating.

TEZ ISITISH REJIMI SOZLAMALARI

Quyida taomni tez isitish yoki tez tayyorlash rejimi funksiyalari yordamida tayyorlash yoki isitish bo'yicha ba'zi tavsiyalar berilgan.

Belgilari	Mahsulotlar	Porsiya miqdori	Tayyorlash vaqtini	Ushlab turish vaqtini
	Ichimliklar	150 ml	1 daq 10 soniya	1–2 daq
	Sho'rvalar/Souslar (sovutilgan)	200–250 g	3 daq	2–3 daq
	Yangi uzilgan sabzavotlar	300–350 g	6 daq 40 soniya	2–3 daq

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 ehtiyoj bo'lish kerak. Agar idishda mikroto'lqinli pechlarda foydalanish mumkinligi ko'rsatib qo'yilgan bo'lsa, havotirlanish kerak emas. Quyidagi jadvalda turli oshxonalar anjomlari keltirilgan va ularning mikroto'lqinli pechda foydalanish turlari ko'rsatilgan.

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 ishlash mumkin.
Bir martalik karton idishlar	✓	Ba'zi bir muzlatilgan mahsulotlar ana shunday o'raladi.
Tez tayyorlanadigan taomlar ishlab chiqaruvchilar tomonidan ishlatiladigan o'ram		Taomni isitish uchun ishlatalishi mumkin. Polistirolning qizib ketishi erishga olib kelishi mumkin.

Idish turi	Mikroto'lqinli pechda foydalanish uchun yaroqliligi	Izohlar
• Qog'oz paketlar yoki gazetalar	✗	Yonib ketishi mumkin.
• Ikkilamchi xomashyodan tayyorlangan qog'oz yoki metal bezak	✗	Uchqunlanishni keltirib chiqarishi mumkin.
Shisha idish		
• Pech va servirovkada qo'llash uchun idish	✓	Metall bezagi bo'lmasa, ishlatalish mumkin.
• Yupqa shisha idish	✓	Taom va suyuqliklarni isitish uchun foydalanish mumkin. Yupqa shisha keskin qizgan paytda sinishi yoki yorilishi mumkin.
• Shisha bankalar	✓	Ishlatishdan avval qopqog'ini olib qo'yish kerak. Faqt isitish uchun yaroqli.
Metall idishlar		
• Tarelkalar	✗	Uchqunlanish yoki alanganishni keltirib chiqarishi mumkin.
• Muzlatilgan mahsulotlar uchun metall qisqichli o'ram	✗	
Qog'oz idish		
• Tarelkalar, stakanchalar, salfetkalar va oshxonalar qog'oz'i	✓	Qisqa vaqtida tayyorlash va isitish uchun. Shuningdek, ortiqcha namlikni yutish uchun yaroqli.
• Qayta ishlangan qog'oz	✗	Uchqunlanishni keltirib chiqarishi mumkin.

Idish turi	Mikroto'lqinli pechda foydalanish uchun yaroqliligi	Izohlar
Pastik idish		
<ul style="list-style-type: none"> Konteynerlar Qoplovchi pylonka Muzlatilgan mahsulorlar uchun paketlar 	✓ ✓ ✓ ✗	<p>Faqat issiqlikka chidamli termoplastik. Boshqa ayrim plastiklar yugori 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 ehtirot 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>
Parafinlangan yogi yoki yog' o'tkazmaydigan qog'oz	✓	Namlikni ushlab turish va sachrashning oldini olish uchun ishlatalishi mumkin.
✓ Tavsiya qilinadi ✓ ✗ Ehtirotkorlik bilan foydalaning ✗ Xavfli		

MIKROTO'LQINLI PECHNI TOZALASH

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

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

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

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

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

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

- to'planib qolmasligiga;
- eshikning normal yopilishiga xalacit 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	ME711KR / ME712KR / ME713KR
Elektr toki manbai	230 Vt ~ 50 Gts
Iste'mol qilinadigan quvvat Mikroto'lqinlar	1150 Vt
Chiqish quvvati	100 Vt, 800 Vt (IEC-705)
Ishchi chastotasi	2450 MGts
Magnetron	OM75S(31)
Sovutish usuli	Sovutuvchi ventilyator
O'lchamlari (K x B x Ch) Tashqi yuzalari	489 x 275 x 349 mm (ME711KR) 489 x 275 x 345 mm (ME712KR) 489 x 275 x 354 mm (ME713KR)
Pech kamerasi	330 x 211 x 309 mm
Hajmi	20 litr
Massasi Sof og'irligi	Taxminan 11,5 kg

BELGILAR UCHUN

Normal sharoitlarda belgilangan
maqsadda foydalanishi kerak
Xizmat muddati: 7 yil



MALAYZIYADA ISHLAB CHIQARILGAN
ISHLAB CHIQARUVCHI : SAMSUNG
TOVAR SERTIFIKATLANGAN : ALTTEST

MANZIL:

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

SAVOLLARYOKI FIKRLAR PAYDO TUG'ILGANIDA

MAMLAKAT	TELEFON	WEB-UZEL
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
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)	www.samsung.com/support
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)

DE68-03897E-04