

FG77S  
FG78S

# Микроволновая печь

Инструкция пользователя и  
руководство по приготовлению пищи

удивительные возможности

Благодарим за приобретение данного устройства  
компании Samsung.

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

SAMSUNG



## содержание

<b>Инструкции по технике безопасности .....</b>	<b>2</b>
Правильная утилизация изделия (использованное электрическое и электронное оборудование).....	11
<b>Установка .....</b>	<b>12</b>
Принадлежности.....	12
Установка микроволновой печи.....	12
<b>Обслуживание .....</b>	<b>13</b>
Очистка .....	13
Замена (ремонт) .....	13
Уход в случае длительного неиспользования.....	13
<b>Функции микроволновой печи .....</b>	<b>14</b>
Печь .....	14
Панель управления .....	14
<b>Использование микроволновой печи .....</b>	<b>15</b>
Установка времени .....	15
Автоматическая функция экономии энергии .....	15
Приготовление/разогрев пищи .....	15
Уровни мощности .....	16
Настройка времени приготовления пищи.....	16
Остановка приготовления пищи.....	16
Настройка режима энергосбережения.....	16
Использование функции очистки паром .....	17
Использование режима автоматического разогрева .....	17
Настройки автоматического подогрева .....	18
Использование функции автоматического приготовления до хрустящей корочки.....	18
Настройки автоматического приготовления до хрустящей корочки.....	19
Использование функции приготовления вручную до хрустящей корочки.....	19
Настройки приготовления вручную до хрустящей корочки.....	20
Использование функции автоматической быстрой разморозки.....	20
Выбор дополнительных принадлежностей.....	20
Параметры функции автоматической быстрой разморозки .....	21
Приготовление в режиме гриля .....	21
Комбинированный режим: свч и гриль.....	22
Отключение звукового сигнала.....	22
Защитная блокировка микроволновой печи .....	22
<b>Руководство по выбору посуды .....</b>	<b>23</b>
<b>Руководство по приготовлению пищи .....</b>	<b>24</b>
<b>Устранение неисправностей .....</b>	<b>31</b>
<b>Технические характеристики.....</b>	<b>31</b>

## инструкции по технике безопасности

### **ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ДАЛЬНЕЙШЕМ.

### **ТОЛЬКО ДЛЯ ФУНКЦИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СВЧ-ВОЛН**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Если дверца или уплотнители дверцы повреждены, печью нельзя пользоваться, пока она не будет отремонтирована квалифицированным специалистом.

**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.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Жидкости и другие продукты нельзя разогревать в герметично закрытых контейнерах, так как они могут взорваться.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Детям можно пользоваться печью без контроля взрослых только в том случае, если они получили соответствующие инструкции и в состоянии безопасно пользоваться печью, а также осознают опасность неправильного с ней обращения.

Прибор предназначен только для использования в домашних условиях и не предназначен для использования:

- в служебных столовых в офисах, магазинах и в других организациях;
- на фермах;
- постояльцами в гостиницах, мотелях и других гостиничных учреждениях;
- в учреждениях с полупансионом.

Используйте только подходящую для использования в микроволновых печах посуду.

При разогреве пищи в пластиковом или бумажном контейнере следите за печью, поскольку возможно воспламенение.

Микроволновая печь предназначена для разогревания пищи и напитков. Сушка пищевых продуктов или одежды, а также подогрев грелок, домашних тапок, губок, влажных тканей и др. может привести к травме, возгоранию или пожару.

При появлении (обнаружении) дыма выключите устройство или отключите его от источника питания и оставьте дверцу печи закрытой, чтобы сдержать пламя.

Нагревание в микроволновой печи емкостей с напитками может привести к замедленному бурному кипению, поэтому при обращении с такими емкостями следует соблюдать меры предосторожности.

Для предотвращения ожогов содержимое бутылочек для кормления и банок для детского питания следует размешать или встряхнуть, а перед употреблением необходимо проверить температуру.

Яйца в скорлупе и цельные яйца, сваренные вскруты, нельзя разогревать в микроволновых печах, поскольку они могут взорваться даже после завершения разогревания в микроволновой печи.

Необходимо регулярно чистить печь, а также удалять из нее остатки пищи.

Печь необходимо регулярно чистить, иначе произойдет повреждение поверхностей, которое может вызвать сокращение срока службы, а также повлечь за собой риск возникновения опасных ситуаций.

Данное устройство предназначено только для встраивания.

Данное устройство нельзя помещать в шкафу.

Использование металлических контейнеров для приготовления пищи и напитков в микроволновых печах недопустимо.

Соблюдайте осторожность, чтобы не сдвинуть вращающийся поднос при извлечении контейнеров из устройства.

Не допускается очистка устройства при помощи парового очистителя.



Не допускается очистка устройства при помощи струи воды. Данное устройство не предназначено для установки в трейлерах, фургонах и подобных транспортных средствах. Люди с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, дети, а также лица, не имеющие достаточного опыта или знаний, не должны пользоваться данным устройством, если их действия не контролируются или если они предварительно не проинструктированы о правилах использования лицом, отвечающим за их безопасность.

Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством. Данное устройство может использоваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только в том случае, если они находятся под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или получили соответствующие инструкции, позволяющие им безопасно эксплуатировать устройство и дающие им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Детям не следует играть с устройством. Очистка и обслуживание устройства могут выполняться детьми только под присмотром.

При установке устройства необходимо обеспечить возможность его отключения от сети питания. Для удобства отключения устройство необходимо установить так, чтобы обеспечить легкий доступ к сетевой вилке. Также можно встроить выключатель в стационарную проводку в соответствии с правилами монтажа проводки.

В случае повреждения кабеля питания его замену должен выполнять производитель, сотрудник сервисной службы или другой квалифицированный специалист во избежание возникновения опасных ситуаций.

Чтобы обеспечить удобный доступ к внутренней камере печи и области управления, печь необходимо установить в правильном положении на подходящей высоте.

Перед первым использованием печи поместите в нее емкость с водой и нагревайте в течение 10 минут.

Если при работе печи появляется странный звук, дым и запах гаря, немедленно отсоедините кабель питания и обратитесь в ближайший сервисный центр.

## ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Данное устройство отвечает нормам Европейского сообщества.

Утилизация упаковки и устройства.

Упаковка устройства может подвергаться вторичной переработке.

Использовать можно следующие материалы:

- картон;
- полиэтиленовая пленка;
- полистирол, без фреона (жесткий пенопласт PS).

Ответственно подойдите к распоряжению вышеперечисленными материалами в соответствии с нормативными актами правительства.

Местные власти могут предоставить необходимую информацию о том, как распорядиться домашними бытовыми приборами, вышедшими из употребления.

### **Безопасность**

Подключение устройства должен осуществлять только квалифицированный специалист.

Микроволновая печь предназначена для домашнего использования.

Печь нужно использовать только для приготовления пищи.

Устройство остается горячим в процессе использования и затем в течение некоторого времени.

Помните об этом, если поблизости находятся дети.

Установка рядом с обычной духовкой.

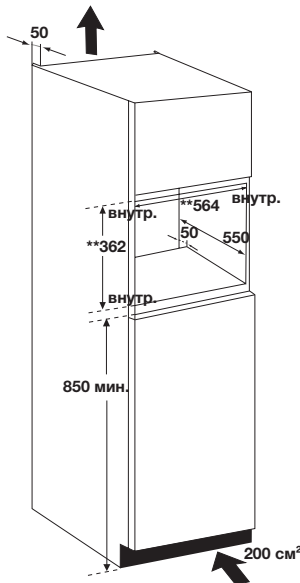
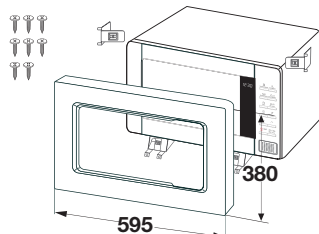
- При установке микроволновой печи рядом с обычной духовкой необходимо оставить достаточное место между ними для предотвращения перегрева, т.к. окружающее пространство может сильно нагреваться, необходимо строго соблюдать указания инструкции по установке производителя обычной духовки.
- Встроенная микроволновая печь не должна устанавливаться над обычной духовкой, в противном случае на охлаждающую систему микроволновой печи может негативно влиять горячий воздух от обычной духовки.

### **Электрическое подключение**

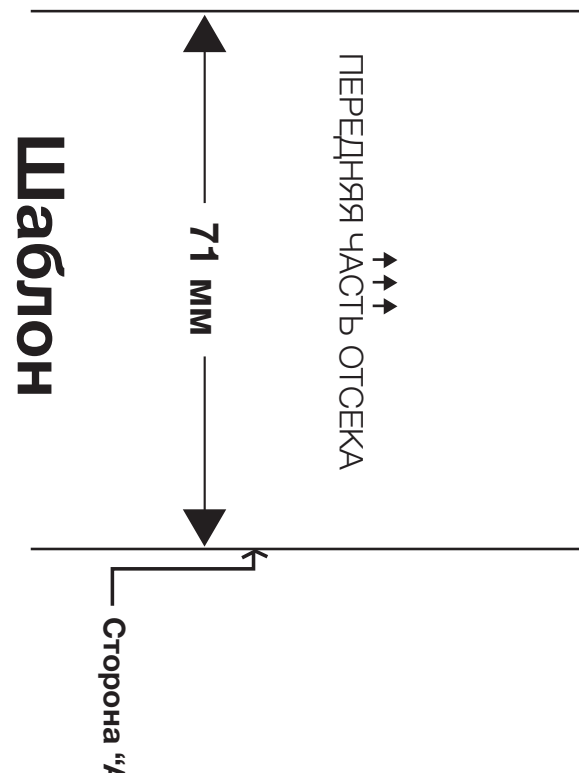
Электрическая проводка в доме, к которой подключается устройство, должна соответствовать национальным и местным нормам.

Если требуется выполнить постоянное подключение, убедитесь, что на линии питания имеется многополюсной переключатель с расстоянием между контактами не менее 3 мм.

## Размеры для монтажа



## Шаблон



- 1.** Просверлите отверстия сверлом 3 мм.  
Закрепите винты в установочном кронштейне.  
(Рис. 1)
- 2.** Установите микроволновую печь в отсек.  
(Рис. 2)
- 3.** При помощи шаблона расположите  
кронштейн основания на расстоянии 71 мм от  
стороны "A" отсека. (Рис. 3)
- 4.** Просверлите отверстия сверлом 3 мм.  
Закрепите винты в кронштейне основания.  
(Рис. 4)
- 5.** Закрепите декоративные элементы. (Рис. 5)
- 6.** Подсоедините микроволновую печь к  
электросети. Убедитесь, что устройство  
работает.

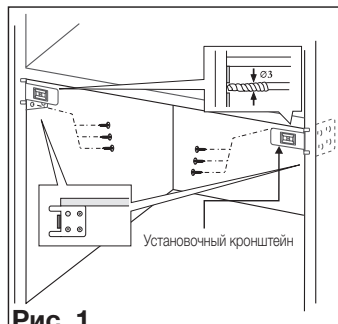


Рис. 1

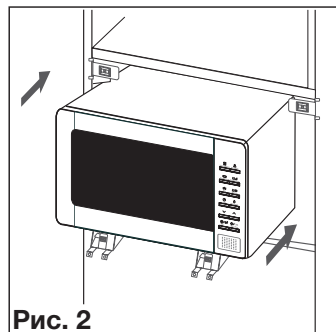


Рис. 2

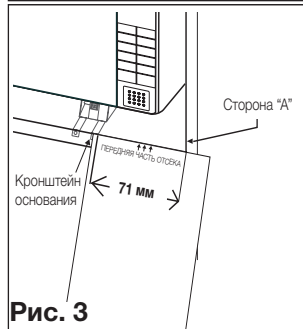


Рис. 3

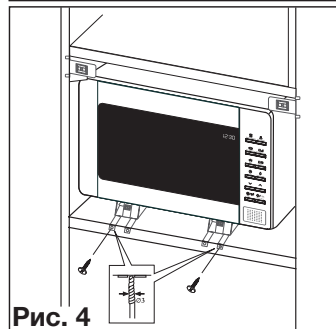


Рис. 4

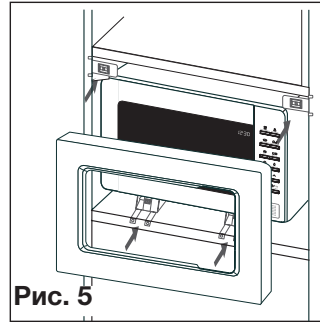


Рис. 5

Русский - 7

## **ТОЛЬКО ДЛЯ ФУНКЦИЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ – ДОПОЛНИТЕЛЬНО**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Когда микроволновая печь работает в комбинированном режиме, из-за высоких температур дети должны использовать ее только под присмотром взрослых.

Во время использования устройство нагревается. Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами внутри духового шкафа.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Внешние части устройства могут сильно нагреваться при использовании. Не оставляйте детей без присмотра рядом с устройством.

Не используйте абразивные очистители, химически активные вещества и острые металлические скребки для чистки стеклянной дверцы печи, поскольку это может привести к появлению царапин и трещин на стекле.

Не допускается использовать паровые очистители.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Во избежание поражения электрическим током перед заменой лампы обязательно отключите устройство. Во избежание перегрева не следует устанавливать устройство за декоративными дверцами.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Устройство и его детали могут сильно нагреваться при использовании.

Будьте осторожны, избегайте контакта с нагревательными элементами.

Не оставляйте детей до 8 лет без постоянного присмотра рядом с устройством.

**ВНИМАНИЕ.** В процессе приготовления устройство должно находиться под присмотром. При небольшом времени приготовления устройство должно находиться под постоянным присмотром.

При работе устройства дверца или наружная поверхность могут сильно нагреваться.

При работе устройства легкодоступные поверхности могут сильно нагреваться.

Во время работы поверхности могут сильно нагреваться.

Для данного устройства не предусмотрено управление с помощью внешнего таймера или пульта дистанционного управления.

Данное устройство может использоваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только в том случае, если они находятся под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или получили соответствующие инструкции, позволяющие им безопасно эксплуатировать устройство и дающие им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Детям не следует играть с устройством. Очистка и техническое обслуживание могут выполняться детьми, только если они достигли возраста 8 лет, и только под присмотром родителей.

Устройство и кабель следует хранить в месте, недоступном для детей младше 8 лет.

## Общие правила техники безопасности

Любые изменения или ремонт должны выполняться только квалифицированным персоналом.

В микроволновой печи нельзя разогревать пищу или жидкости в герметично закрытых контейнерах.

Не используйте бензол, растворитель, спирт, пароочиститель или очиститель высокого давления для очистки печи.

Не следует устанавливать печь рядом с нагревательными приборами или легковоспламеняющимися материалами; в помещениях с высоким уровнем влажности, пыли или в загрязненных маслом местах; в местах, где на печь будет воздействовать прямой солнечный свет и вода; в местах возможной утечки газа; на неровной поверхности.

Необходимо обеспечить надлежащее заземление печи в соответствии с местными или государственными правилами.

Регулярно очищайте контакты вилки питания с помощью сухой ткани для удаления с них посторонних веществ.

Не растягивайте, не сгибайте кабель питания и не ставьте на него тяжелые предметы.

В случае утечки газа (пропана, сжиженного пропана и т. д.) следует немедленно проветрить помещение. Не прикасайтесь к кабелю питания.

Не прикасайтесь к кабелю питания мокрыми руками.

Не выключайте печь во время работы посредством отключения кабеля питания.

Не засовывайте в печь пальцы или посторонние предметы. При попадании в печь посторонних предметов отключите кабель питания и обратитесь в местный сервисный центр компании Samsung.

Печь не должна подвергаться чрезмерному давлению и ударам.

Не размещайте печь на хрупких предметах.

Напряжение, частота и сила тока в сети питания должны соответствовать характеристикам устройства.

Вилку кабеля питания следует надежно подключать к сетевой розетке.

Не используйте переходники с несколькими гнездами, удлинители или электрические преобразователи.

Не размещайте кабель питания на металлических предметах. Кабель питания следует прокладывать между предметами или за печью.

Не используйте поврежденную вилку, кабель питания или плохо закрепленную сетевую розетку. В случае повреждения вилок или кабелей обратитесь в местный сервисный центр компании Samsung.

Не наносите воду непосредственно на печь.

Не размещайте на печи, внутри нее или на дверце печи какие-либо предметы.

Не распыляйте летучие вещества, например инсектициды, на поверхность печи.

Не храните легковоспламеняющиеся материалы в печи. Будьте осторожны при нагревании блюд и напитков, содержащих спирт, поскольку пары спирта могут вступить в контакт с нагретыми компонентами печи.

Дети могут ушибиться или прищемить пальцы дверцей. При открытии или закрытии дверцы следите, чтобы дети находились на безопасном расстоянии.

### Предупреждения по использованию микроволновой печи

Нагревание в микроволновой печи емкостей с напитками может привести к замедленному бурному кипению. При обращении с такими емкостями следует соблюдать осторожность. Перед извлечением из печи следует всегда давать напиткам постоять не менее 20 секунд. При необходимости напитки следует помешивать во время нагрева. Напитки следует всегда перемешивать после нагрева.

При ожоге выполните следующие действия по оказанию первой помощи:

1. Погрузите обожженное место в холодную воду по меньшей мере на 10 минут.
  2. Наложите чистую сухую повязку.
  3. Не наносите кремы, масла или лосьоны.
- Во избежание повреждения подноса или подставки не кладите их в воду сразу после приготовления.
- Не используйте микроволновую печь для обжаривания во фритюре, поскольку температуру масла контролировать невозможно. Горячее масло может неожиданно выплыснуться через край посуды.

## **Меры предосторожности при работе с микроволновой печью**

Следует использовать только ту посуду, которая предназначена для микроволновых печей. Не следует использовать металлические контейнеры, столовую посуду с золотой или серебряной отделкой, шампуры и т. д.

Проволочные зажимы необходимо снимать. Возможно образование электрической дуги.

Не используйте микроволновую печь для сушки бумаги или одежды. При разогревании небольшого количества пищи сократите время, чтобы предотвратить ее перегрев или пригорание.

Кабель и вилка питания должны находиться вдали от источников воды или тепла.

Во избежание взрыва не следует разогревать в микроволновой печи яйца в скорлупе и яйца, сваренные вкрутую. Не следует разогревать в микроволновой печи герметичные контейнеры или контейнеры с вакуумной упаковкой, орехи, томаты и т. д.

Не закрывайте вентиляционные отверстия тканью или бумагой.

Это может привести к пожару. В случае перегрева печь может автоматически отключиться. Ее включение будет невозможно, пока печь не охладится до допустимой температуры.

Обязательно пользуйтесь кухонными рукавицами при извлечении посуды из печи.

Перемешивайте жидкость во время разогревания и после. Не открывайте дверцу в течение 20 секунд после того, как печь отключится, чтобы предотвратить бурное кипение.

Во избежание ожогов горячим воздухом или паром при открытии дверцы следует находиться на расстоянии вытянутой руки от печи. Не включайте микроволновую печь, если в ней нет приготовляемой пищи. В целях безопасности микроволновая печь автоматически отключится на 30 минут. При случайном включении микроволновой печи рекомендуется поместить в нее стакан воды для поглощения СВЧ-волн.

При установке печи следует обеспечить необходимое свободное пространство вокруг нее в соответствии с указаниями в данном руководстве. (См. раздел "Установка микроволновой печи".) Соблюдайте осторожность при подключении других электроприборов к сетевым розеткам, расположенным рядом с печью.

## **Меры предосторожности при работе с микроволновыми приборами**

Несоблюдение описанных ниже мер предосторожности может привести к вредному воздействию электромагнитных волн.

- Во время работы печи не оставляйте дверцу открытой. Не препятствуйте закрытию блокировочных фиксаторов (защелок дверцы). Не вставляйте посторонние предметы в отверстия для блокировочных фиксаторов.
- Не допускайте попадания посторонних предметов между дверцей и передней панелью печи, а также накопления частиц пищи или осадка очистителя на уплотняющих поверхностях. После каждого использования печи следует очищать дверцу и уплотняющие поверхности сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.
- Не включайте микроволновую печь, если она повреждена. В этом случае ее можно включать только после ремонта квалифицированным специалистом.
- Важно.** Необходимо закрывать дверцу микроволновой печи надлежащим образом. Дверца не должна быть погнута; петли дверцы не должны быть повреждены или слабо закреплены; уплотнитель на дверце и уплотняющие поверхности не должны быть повреждены.
- Все операции, связанные с регулировкой или ремонтом, должны выполняться квалифицированным специалистом.

## Ограниченнaя гарантia

Компания Samsung взимает плату за замену аксессуара или устранение косметического дефекта в том случае, если такое повреждение устройства или аксессуара произошло по вине покупателя. Предметы, на которые распространяется вышеуказанное условие:

- Дверца, ручки, внешняя панель или панель управления с вмятинами, царапинами или повреждениями.
- Сломанный или отсутствующий поднос, направляющая ролика, муфта или решетка.

Данную микроволновую печь следует использовать только по назначению в соответствии с информацией, приведенной в данном руководстве. Приведенные предупреждения и важные инструкции по технике безопасности не являются исчерпывающими. При установке, обслуживании и эксплуатации микроволновой печи необходимо руководствоваться здравым смыслом, быть внимательным и осторожным.

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 местный сервисный центр компании Samsung или см. справочную информацию на веб-сайте по адресу: [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

Данную микроволновую печь следует использовать только для нагрева пищи. Она предназначена для использования только в домашних условиях. Запрещается использовать устройство для нагревания тканей и пакетов, наполненных зернами. Производитель не несет ответственности за ущерб, полученный в результате неправильного использования микроволновой печи.

Во избежание повреждения поверхностей микроволновой печи и возникновения опасных ситуаций ее следует регулярно чистить и обеспечить надлежащее обслуживание.

## Определение товарной группы

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.

## 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.

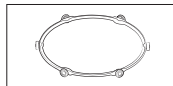
# установка

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

В зависимости от модели в комплектацию входит несколько принадлежностей, которые выполняют различные функции.

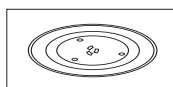
1. **Роликовая подставка** — устанавливается в центре печи.

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



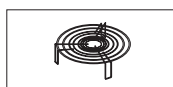
2. **Вращающийся поднос** — устанавливается на роликовую подставку так, чтобы его центр совпадал с муфтой.

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



3. **Решетка гриля** — устанавливается на вращающийся поднос.

**Цель:** Металлическую решетку можно использовать в режиме гриля и в комбинированном режиме приготовления пищи.



4. **Блюдо для подрумянивания**, см. стр. 18 - 19.

**Цель:** Подрумянивание блюда при использовании функции приготовления вручную до хрустящей корочки или функции приготовления вручную до хрустящей корочки.



5. **Контейнер для воды**, см. стр. 17.

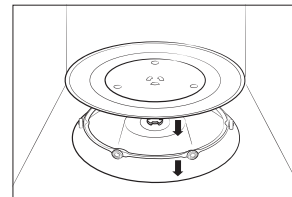
**Цель:** Контейнер используется при чистке печи.



НЕ используйте микроволновую печь без роликовой подставки и вращающегося подноса.

## УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

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



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

Если сетевой шнур устройства поврежден, его необходимо заменить на специальный шнур или кабельный узел, который можно приобрести на фирме-изготовителе или у агента по обслуживанию. В целях личной безопасности включайте кабель питания в 3-контактную заземленную розетку сети переменного тока 230 В, 50 Гц. Если кабель питания устройства поврежден, его необходимо заменить специальным кабелем.

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

# обслуживание

## ОЧИСТКА

Необходимо выполнять регулярную очистку печи, чтобы на внешних поверхностях и во внутренней камере не скапливались загрязнения. Обратите особое внимание на дверцу, уплотнение дверцы, вращающийся поднос и роликовую подставку (применимо только для определенных моделей). Если дверца плохо открывается или закрывается, прежде всего нужно проверить, не скопилась ли грязь на уплотнении дверцы. Используйте мягкую ткань, смоченную в мыльной воде, для очистки внутренней и внешней поверхности печи. Промойте и высушите.

### Удаление стойких загрязнений и неприятных запахов из печи

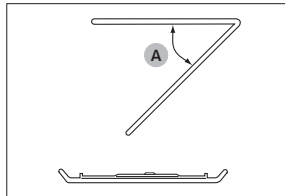
1. Убедитесь, что в печи нет посторонних предметов, и поставьте стакан с разбавленным лимонным соком в центр вращающегося подноса.
2. Нагревайте печь в течение 10 минут при максимальной мощности.
3. По окончании цикла подождите, пока печь остынет. Затем откройте дверцу и протрите камеру приготовления.

### Очистка внутренней поверхности для моделей с поворотным нагревателем

Чтобы очистить верхнюю часть камеры приготовления, опустите верхний нагревательный элемент на 45° (A), как показано на рисунке. Это позволит получить доступ к верхней части. Закончив работу, поднимите верхний нагревательный элемент в исходное положение.

#### ВНИМАНИЕ

- Следите, чтобы на дверце и уплотнении дверцы не скапливались загрязнения: дверца должна открываться и закрываться без рывков. В противном случае срок службы печи может сократиться.
- Не проливайте воду на вентиляционные отверстия печи.
- Не используйте для очистки абразивные или химические вещества.
- После каждого использования необходимо дождаться, пока печь остынет, и очистить камеру приготовления с помощью мягкого моющего средства.



## ЗАМЕНА (РЕМОНТ)

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Внутри печи нет съемных компонентов. Не пытайтесь отремонтировать печь или заменить детали самостоятельно.

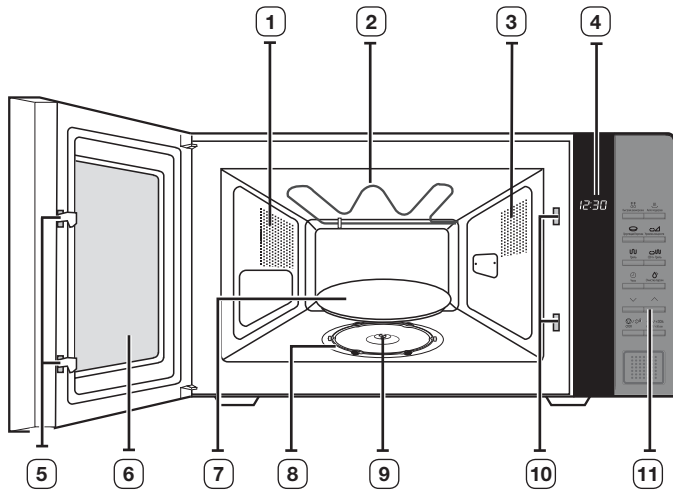
- При возникновении проблем с петлями, уплотнениями и/или дверцей обратитесь к квалифицированному техническому специалисту или в местный сервисный центр компании Samsung для получения технической помощи.
- Если необходимо заменить лампу, обратитесь в местный сервисный центр компании Samsung. Не выполняйте замену самостоятельно.
- При возникновении неполадок с наружным корпусом печи необходимо сразу отключить печь от источника питания, а затем обратиться в местный сервисный центр компании Samsung.

## УХОД В СЛУЧАЕ ДЛИТЕЛЬНОГО НЕИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Если печь не используется в течение продолжительного периода времени, отключите ее от источника питания и поместите в сухое, защищенное от пыли помещение. Пыль и влага, которые скапливаются внутри печи, могут повлиять на эффективность работы устройства.

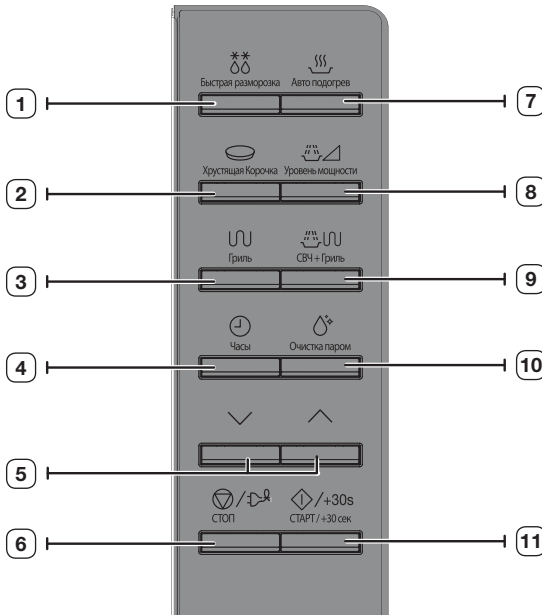
## ФУНКЦИИ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

### ПЕЧЬ



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

### ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- 1. КНОПКА БЫСТРАЯ РАЗМОРОЗКА
- 2. ВЫБОР ХРУСТЯЩАЯ КОРОЧКА
- 3. ВЫБОР ГРИЛЬ
- 4. НАСТРОЙКА ЧАСОВ
- 5. КНОПКИ ВВЕРХ (^)/ВНИЗ (^) (время приготовления, вес и размер порции)
- 6. КНОПКА СТОП/РЕЖИМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
- 7. ВЫБОР АВТО ПОДОГРЕВ
- 8. ВЫБОР УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ
- 9. ВЫБОР СВЧ + ГРИЛЬ
- 10. КНОПКА ОЧИСТКА ПАРОМ
- 11. КНОПКА СТАРТ/+30СЕК

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

### УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Данная микроволновая печь оснащена встроенными часами. При подаче питания на дисплее автоматически отображается значение времени «:0», «88:88» или «12:00». Установите текущее время. Часы могут показывать время в 24-часовом или 12-часовом формате. Часы необходимо устанавливать в следующих случаях.

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

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

#### 1. Чтобы установить время в...

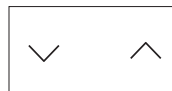
24-часовом формате

12-часовом формате

Нажмите кнопку **Часы** (⌚) один или два раза.



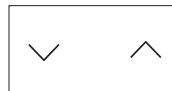
#### 2. Чтобы задать часы, нажмите кнопки (▽) и (△).



#### 3. Нажмите кнопку (⌚).



#### 4. Чтобы задать минуты, нажмите кнопки (▽) и (△).



#### 5. Нажмите кнопку (⌚).



### АВТОМАТИЧЕСКАЯ ФУНКЦИЯ ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ

Если во время настройки или временной остановки не выбрано никакой функции, через 25 минут действие отменяется и будут отображены часы.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ/РАЗОГРЕВ ПИЩИ

Ниже описывается процесс приготовления или разогрева пищи. ОБЯЗАТЕЛЬНО проверяйте заданные параметры приготовления, прежде чем оставить печь без присмотра.

Сначала поместите приготавливаемое блюдо в центр вращающегося подноса. Затем закройте дверцу.

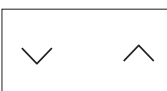
#### 1. Нажмите кнопку (▷).

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



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

#### 2. Выберите время приготовления, нажимая кнопки (▽) и (△).



#### 3. Нажмите кнопку (⌚).

**Результат:** В печи загорится свет, и поднос начнет вращаться.



- 1) Начнется приготовление пищи, по его окончании прозвучат четыре звуковых сигнала.
- 2) Напоминая об окончании приготовления, печь подаст 3 звуковых сигнала (по одному сигналу в минуту).
- 3) Затем вновь отобразится текущее время.

**Никогда** не включайте микроволновую печь, если она пустая.

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



## УРОВНИ МОЩНОСТИ

Можно выбрать один из уровней мощности, приведенных ниже.

Уровень мощности	Выходная мощность	
	СВЧ	ГРИЛЬ
ВЫСОКИЙ	850 Вт	
УМЕРЕННО ВЫСОКИЙ	600 Вт	
СРЕДНИЙ	450 Вт	
УМЕРЕННО НИЗКИЙ	300 Вт	
РАЗМОРОЗКА (**)	180 Вт	
НИЗКИЙ/ТЕПЛАЯ ПИЩА	100 Вт	
ГРИЛЬ	-	1100 Вт
КОМБИНИРОВАННЫЙ I (I-II)	300 Вт	1100 Вт
КОМБИНИРОВАННЫЙ II (II-II)	450 Вт	1100 Вт
КОМБИНИРОВАННЫЙ III (III-II)	600 Вт	1100 Вт

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

## НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ

Время приготовления пищи можно увеличивать нажатием кнопки **+30 сек**, добавляя каждым нажатием 30 секунд времени приготовления.

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

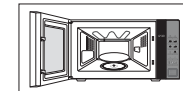


Русский - 16

## ОСТАНОВКА ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ

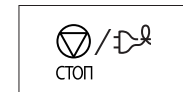
Работу печи можно остановить в любой момент, чтобы проверить состояние пищи.

1. Временная остановка;  
Откройте дверцу.



**Результат:** Процесс приготовления пищи остановится. Чтобы возобновить процесс приготовления, закройте дверцу и снова нажмите кнопку (Φ).

2. Полная остановка;  
Нажмите кнопку (Φ).



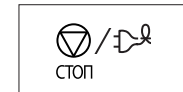
**Результат:** Процесс приготовления будет остановлен. При необходимости отмены параметров приготовления нажмите кнопку **СТОП** (Φ) еще раз.

- Параметры можно отменить перед началом процесса готовки, просто нажав кнопку **СТОП** (Φ).

## НАСТРОЙКА РЕЖИМА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Данная печь оснащена режимом энергосбережения. Данный режим позволяет экономить электроэнергию, когда печь не используется.

- Нажмите кнопку **Режим энергосбережения** (Φ).
- Чтобы выйти из режима энергосбережения, откройте дверцу, после чего на дисплее отобразится текущее время. Печь готова к использованию.



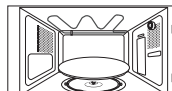
## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ ОЧИСТКИ ПАРОМ

Водяной пар, обеспечиваемый системой очистки паром, отмачивает все загрязнения, прилипшие к поверхности внутренней камеры печи. После использования функции очистки паром можно легко почистить внутреннюю камеру печи.

Используйте эту функцию только после того, как печь полностью остынет. (до комнатной температуры)

Используйте только обычную воду, а не дистиллированную.

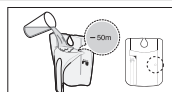
1. Откройте дверцу.



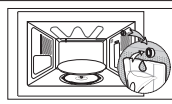
2. Налейте воду в контейнер для воды до уровня отметки на внешней стенке контейнера. (Уровень отметки – около 50 мл.)

Если набрать более 50 мл воды, может произойти утечка воды через отверстие сзади. Убедитесь, что уровень воды не превышает 50 мл.

3. Установите контейнер для воды в держатель для контейнера в правой верхней части отсека приготовления.



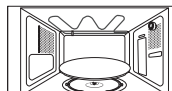
4. Закройте дверцу.



5. Нажмите кнопку **Очистка паром** (). Во время очистки паром отсек приготовления будет **ЗАТУМАНЕН**, но это не является дефектом. Также **ПАР БУДЁТ ЗАСЛОНЯТЬ** свет **ВНУТРИ КАМЕРЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ**.



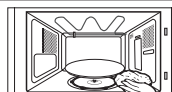
6. Откройте дверцу.



7. Почистите внутреннюю камеру печи сухим кухонным полотенцем. Снимите врачающийся поднос и протрите поверхность под роликовой подставкой полотенцем.

Контейнер с водой может использоваться только в режиме **«Очистка паром»**.

При приготовлении пищи выньте контейнер из печи, так как он может испортиться от нагревания и привести к возгоранию в печи.



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОГО РАЗОГРЕВА

Функция автоматического разогрева имеет 4 запрограммированных значения времени.

Не требуется устанавливать ни время приготовления, ни уровень мощности.

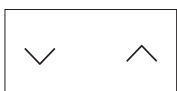
Количество порций можно задать, нажимая кнопки () и ()

Сначала поместите пищу на врачающийся поднос и закройте дверцу.

1. Выберите тип приготавливаемой пищи, нажав кнопку **Авто подогрев** () один или несколько раз.



2. Выберите размер порции, нажимая кнопки () и () (см. таблицу сбоку).



3. Нажмите кнопку ().

**Результат:** Начнется приготовление пищи.

По его окончании:

- 1) Раздастся четыре звуковых сигнала.
- 2) Напоминая об окончании приготовления, печь подаст 3 звуковых сигнала (по одному сигналу в минуту).
- 3) Затем вновь отобразится текущее время.

Используйте только ту посуду, которая подходит для микроволновых печей.

## НАСТРОЙКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОДОГРЕВА

В следующей таблице представлены различные программы автоматического разогрева, количества продукта, время выдержки и соответствующие рекомендации.

Код/Продукты	Порция	Время выдержки
1. Готовое блюдо (из холодильника)	300-350 г 400-450 г	3 мин.
<b>Рекомендации</b>		
Выложите блюдо на керамическую тарелку и обяните его пленкой для микроволновой печи. Эта программа пригодна для блюд, состоящих из трех компонентов (например, мяса с соусом, овощами и гарниром из картофеля, риса или макарон).		
2. Суп/Соус (из холодильника)	200-250 г 300-350 г 400-450 г	3 мин.
<b>Рекомендации</b>		
Вылейте суп/соус в глубокую керамическую тарелку или чашку. Накройте на время нагревания и выдержки. Помешайте до и после времени выдержки.		
3. Панированная паста (заморозка)	200 г 400 г	3 мин.
<b>Рекомендации</b>		
Поместите замороженную панированную пасту в подходящее по размеру блюдо из термостойкого стекла. Поставьте тарелку на полку. Эта программа предназначена для приготовления замороженной панированной пасты, например лазаньи, трубочек с начинкой или макарон.		
4. Напитки Кофе, молоко, чай, вода (комнатной температуры)	150 мл (1 чашка) 250 мл (1 стакан)	1-2 мин.
<b>Рекомендации</b>		
Налейте жидкость в керамическую чашку (150 мл) или кружку (250 мл) и поместите емкость в центр врачающегося подноса. Разогревайте, не накрывая крышкой. Тщательно перемешайте перед тем, как дать постоять и после выдержки. Будьте осторожны, доставая чашки (см. инструкции по безопасности для жидкостей).		

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ ДО ХРУСТАЩЕЙ КОРОЧКИ

При использовании функции автоматического приготовления до хрустящей корочки время приготовления устанавливается автоматически. Количество порций можно задать, нажимая кнопки ( $\swarrow$ ) и ( $\searrow$ ). Сначала поместите блюдо для поддумывания в центр врачающегося подноса и закройте дверцу.

1. Поместите блюдо для поддумывания непосредственно на врачающийся поднос и предварительно разогрейте, используя самый мощный комбинированный режим СВЧ+Гриль. Нажмите кнопку **СВЧ + Гриль** ( ) и установите время предварительного разогрева (3-5 минут) с помощью кнопок ( $\swarrow$ ) и ( $\searrow$ ).



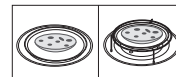
2. Нажмите кнопку ( $\diamond$ ).

Всегда используйте специальные рукавицы для извлечения тефлоновой тарелки, поскольку она сильно нагревается.



3. Откройте дверцу. Разложите продукты на блюде для поддумывания. Закройте дверцу.

Установите блюдо для поддумывания на металлическую подставку (врачающийся поднос) в микроволновой печи.



4. Выберите тип приготавливаемой пищи, нажав кнопку **Хрустящая Корочка** ( ) один или несколько раз.



5. Выберите размер порции, нажимая кнопки ( $\swarrow$ ) и ( $\searrow$ ). (См. таблицу сбоку.)



6. Нажмите кнопку ( $\diamond$ ).

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

- 1) Раздастся четыре звуковых сигнала.
- 2) Напоминая об окончании приготовления, печь подаст 3 звуковых сигнала (по одному сигналу в минуту).
- 3) Затем вновь отобразится текущее время.



**Как очистить тефлоновую тарелку:** Блюдо для поддумывания следует мыть теплой водой с применением моющего средства, а затем сполоснуть чистой водой.

Не используйте жесткую щетку или грубую губку во избежание повреждения верхнего слоя. Не рекомендуется мыть блюдо для поддумывания в посудомоечной машине.



## НАСТРОЙКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ ДО ХРУСТАЩЕЙ КОРОЧКИ

В следующей таблице представлены различные программы автоматического приготовления пищи с хрустящей корочкой, количества пищи, время выдержки и соответствующие рекомендации. Эти программы работают в комбинированном режиме СВЧ и гриля. Перед использованием функции приготовления с хрустящей корочкой, рекомендуется предварительно разогреть блюдо для подрумянивания на вращающемся подносе 3-5 минут, используя мощность 600 Вт и гриль. Вынимайте, используя кухонные рукавицы!

Код/Продукты	Размер порции	Время предвар. разогрева	Время выдержки
1. Замороженная пицца (-18 °C)	200 г 300 г 400 г	5 мин.	-
<b>Рекомендации</b>			
Предварительно нагрейте блюдо для подрумянивания на уровне мощности 600 Вт + Гриль. Положите пиццу на блюдо для подрумянивания. Поставьте тефлоновую тарелку на полку.			
2. Замороженные багеты	150 г (1 шт.) 250 г (2 шт.)	4 мин.	2-3 мин.
<b>Рекомендации</b>			
Предварительно нагрейте блюдо для подрумянивания на уровне мощности 450 Вт + Гриль. Положите один багет на край блюда для подрумянивания, положите 2 багета рядом друг с другом на блюдо для подрумянивания. Эта программа подходит для багетов с начинкой (например, овощи, ветчина и сыр), а также закусок а-ля пицца.			
3. Замороженный киш/пирог (-18 °C)	150 г (1 шт.) 300 г (1-2 шт.)	3 мин.	1-2 мин.
<b>Рекомендации</b>			
Предварительно нагрейте блюдо для подрумянивания на уровне мощности 600 Вт + Гриль. Положите замороженный киш/пирог на блюдо для подрумянивания. Поставьте тефлоновую тарелку на полку.			
4. Замороженные куриные наггетсы	125 г 250 г	4 мин.	-
<b>Рекомендации</b>			
Предварительно нагрейте блюдо для подрумянивания на уровне мощности 600 Вт + Гриль. Смажьте блюдо для подрумянивания 1 столовой ложкой масла. Разложите равномерно кусочки курицы на блюде для подрумянивания. Переверните после звукового сигнала. Нажмите кнопку пуска, чтобы продолжить приготовление.			

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВРУЧНУЮ ДО ХРУСТАЩЕЙ КОРОЧКИ

Из-за высокой температуры тефлоновой тарелки можно подрумянить блюдо не только сверху с помощью прияла, но так же добиться прожаривания и хрустящей корочки и снизу. В таблице приведены некоторые блюда, которые можно готовить с помощью этой тарелки (см. следующую страницу). Блюдо для подрумянивания можно также использовать для приготовления бекона, яиц, сосисок и т. д.

1. Установите тарелку на вращающийся поднос и разогрейте, используя самый мощный комбинированный режим СВЧ+Гриль [600 Вт + Гриль (Гриль)], следуя времени и инструкциям по приготовлению в таблице.
2. Смажьте тарелку маслом при приготовлении таких продуктов, как бекон или яйца, чтобы они хорошо подрумянились.
3. Следует иметь в виду, что покрытие блюда для подрумянивания имеет тефлоновый слой, который не устойчив к царапинам. Не пользуйтесь ножом или острыми предметами для резки на блюде для подрумянивания.
4. Для предотвращения появления царапин на блюде для подрумянивания пользуйтесь пластмассовыми приборами или вынимайте готовое блюдо из блюда для подрумянивания, прежде чем его резать.
5. Разложите продукты на блюде для подрумянивания.  
  - Не кладите на тефлоновую тарелку нетеплостойкие предметы (например, пластмассовые чашки).
  - Никогда не ставьте тефлоновую тарелку в печь, если в ней нет вращающегося подноса.
6. Установите блюдо для подрумянивания на металлическую подставку (вращающийся поднос) в микроволновой печи.
7. Выберите необходимые время и мощность приготовления. (См. таблицу сбоку.)  
  - Как очистить тефлоновую тарелку: Блюдо для подрумянивания следует мыть теплой водой с применением моющего средства, а затем сполоснуть чистой водой. Не используйте жесткую щетку или грубую губку во избежание повреждения верхнего слоя. Не рекомендуется мыть блюдо для подрумянивания в посудомоечной машине.



## НАСТРОЙКИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВРУЧНУЮ ДО ХРУСТАЩЕЙ КОРОЧКИ

Рекомендуется предварительно разогреть тефлоновую тарелку непосредственно на вращающемся подносе. Предварительно нагрейте блюдо для подрумянивания на уровне мощности 600 Вт + Гриль (ГР) в течение 3–5 минут. Следуйте указаниям и времени приготовления в таблице.

Блюдо	Размер порции	Время предвар. разогрева	Мощность	Время приготовления (мин.)
Бекон	4 ломтика (80 г)	3 мин.	600 Вт + Гриль	3½-4
	<b>Рекомендации</b>			
Предварительно разогрейте тефлоновую тарелку. Выложите ломтики на тефлоновую тарелку рядами. Поставьте тефлоновую тарелку на полку.				
Томаты-гриль	200 г (2 шт.)	3 мин.	450 Вт + Гриль	4½-5
	<b>Рекомендации</b>			
Предварительно разогрейте тефлоновую тарелку. Разрежьте помидоры пополам. Посыпьте их сверху сыром. Разложите булочки по кругу на тефлоновой тарелке. Поставьте тефлоновую тарелку на полку.				
Печенный картофель	250 г	3 мин.	600 Вт + Гриль	5-6
	500 г			8-9
<b>Рекомендации</b>				
Предварительно разогрейте тефлоновую тарелку. Разрежьте картофель пополам. Положите картофель на тефлоновой тарелке срезом вниз. Разложите по кругу. Поставьте тарелку на полку.				
Замороженный гамбургер	2 шт. (125 г)	3 мин.	600 Вт + Гриль	7-7½
<b>Рекомендации</b>				
Предварительно разогрейте тефлоновую тарелку. Положите замороженные гамбургеры бок о бок на тефлоновую тарелку. Поставьте тефлоновую тарелку на полку. Переверните через 4-5 мин.				
Охлажденная пицца	300-350 г	5 мин.	450 Вт + Гриль	6½-7½
<b>Рекомендации</b>				
Предварительно разогрейте тефлоновую тарелку. Разложите охлажденную пиццу на тарелке. Поставьте тефлоновую тарелку на полку.				
Замороженные рыбные палочки	150 г (5 шт.)	4 мин.	600 Вт + Гриль	7-8
	300 г (10 шт.)			9-10
<b>Рекомендации</b>				
Предварительно разогрейте тефлоновую тарелку. Смажьте тарелку 1 столовой ложкой масла. Разложите рыбные палочки по кругу на тарелке. Переверните через 4 мин. (5 шт.) или через 6 мин. (10 шт.).				

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ АВТОМАТИЧЕСКОЙ БЫСТРОЙ РАЗМОРОЗКИ

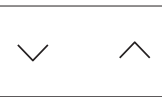
Функция ускоренного автоматического размораживания позволяет размораживать мясо, птицу, рыбу и хлеб/выпечку. Время размораживания и уровень мощности устанавливаются автоматически. Достаточно просто выбрать программу и вес продуктов.

Пользуйтесь посудой, предназначеннной для использования в микроволновых печах. Сначала поместите замороженный продукт в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

- Выберите тип приготавливаемой пищи, нажав кнопку **Быстрая разморозка** (◊) один или несколько раз (см. таблицу сбоку).



- Выберите вес продукта, нажимая кнопки (▽) и (▽). Максимально допустимый вес – 1500 г.



- Нажмите кнопку (◊).

### Результат:

- Начинается размораживание продуктов.
- По истечении половины времени размораживания раздастся зуммерный сигнал как напоминание о том, что нужно перевернуть продукт.
- Снова нажмите кнопку (◊) для завершения процесса разморозки.

Продукты можно также размораживать, не используя автоматические параметры. Для этого выберите функцию приготовление/разогрев в режиме СВЧ и уровень мощности 180 Вт. Подробную информацию см. в разделе «Приготовление/Разогрев пищи» на стр. 15.

## ВЫБОР ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

Используйте только принадлежности, предназначенные для использования в микроволновой печи, не используйте пластмассовые емкости, тарелки, бумажные чашки, полотенца и пр.

Если вы хотите выбрать комбинированный режим приготовления (гриль и СВЧ), используйте только ту посуду, которая подходит как для микроволновых печей, так и для обычных духовых шкафов.



Дополнительные сведения о пригодной для микроволновой печи кухонной посуде и принадлежностях см. в разделе «Руководство по выбору посуды» на стр. 23.

## ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИИ АВТОМАТИЧЕСКОЙ БЫСТРОЙ РАЗМОРОЗКИ

В приведенной ниже таблице указаны различные программы быстрого автоматического размораживания, вес продуктов, время выдержки и соответствующие рекомендации. Перед размораживанием следует удалить упаковку. Положите мясо, птицу, рыбу или хлеб/выпечку на керамическую тарелку.

Код/Продукты	Порция	Время выдержки
<b>1. Мясо</b> 	200-1500 г	20-60 мин.
	<b>Рекомендации</b>	
<b>2. Птица</b> 	200-1500 г	20-60 мин.
	<b>Рекомендации</b>	
<b>3. Рыба</b> 	200-1500 г	20-50 мин.
	<b>Рекомендации</b>	
<b>4. Хлеб/Выпечка</b> 	125-625 г	5-20 мин.
	<b>Рекомендации</b>	

 Для разморозки продуктов не в автоматическом режиме выберите функцию ручной разморозки и уровень мощности 180 Вт. Дополнительные сведения о разморозке вручную и времени разморозки см. на стр. 27.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ В РЕЖИМЕ ГРИЛЯ

Гриль позволяет быстро разогревать и жарить пищу без использования микроволн.

Для удобства приготовления в этом режиме в комплект поставки печи входит решетка гриля.

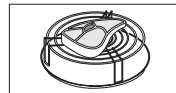
- Pредварительно нагрейте гриль до необходимой температуры, нажав кнопку **Гриль (U)** и установив время предварительного нагрева с помощью кнопок ( $\swarrow$ ) и ( $\searrow$ ).



- Нажмите кнопку ( $\diamond$ ).



- Откройте дверцу и положите продукты на решетку. Закройте дверцу

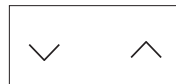


- Нажмите кнопку (**U**).

**Результат:** дисплей показывает следующую информацию:



- Задайте время обработки в режиме гриля, нажимая кнопки ( $\swarrow$ ) и ( $\searrow$ ). Максимальное время приготовления в режиме гриля составляет 60 минут.



- Нажмите кнопку ( $\diamond$ ).

**Результат:** начнется приготовление на гриле.

По его окончании:

- Раздастся четыре звуковых сигнала.
- Напоминая об окончании приготовления, печь подаст 3 звуковых сигнала (по одному сигналу в минуту).
- Затем вновь отобразится текущее время.



 Не беспокойтесь, если нагревательный элемент в процессе приготовления выключается и снова включается. Конструкция данной системы предотвращает перегрев печи.

 Посуда в печи сильно нагревается, поэтому, прикасаясь к ней, ВСЕГДА пользуйтесь кухонными рукавицами. Убедитесь, что нагревательный элемент находится в горизонтальном положении.

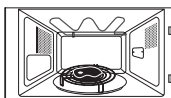
## КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ: СВЧ И ГРИЛЬ

Комбинированный режим микроволн и гриля может использоваться для быстрого приготовления и одновременного подрумянивания пищи.

 ВСЕГДА используйте принадлежности для приготовления, подходящие как для микроволновой печи, так и для обычного духового шкафа. Идеальными являются стеклянные и керамические блюда, так как они позволяют микроволнам равномерно проникать в пищу.

 Посуда в печи сильно нагревается, поэтому, прикасаясь к ней, ВСЕГДА пользуйтесь кухонными рукавицами.

1. Откройте дверцу печи. Поместите пищу на решетку, а решетку на вращающийся поднос. Закройте дверцу.



2. Нажмите кнопку **СВЧ + Гриль** ().

**Результат:** на дисплее отображается следующая информация:

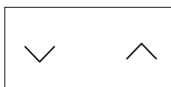
 (режим микроволновой печи и гриля)  
600 Вт (выходная мощность)



 Выберите необходимый уровень мощности, последовательно нажимая кнопку **СВЧ + Гриль** (, пока не отобразиться соответствующее значение выходной мощности.

 Температуру гриля настроить нельзя.

3. Выберите время приготовления, нажимая кнопки () и (). Максимальное время приготовления составляет 60 минут.



4. Нажмите кнопку ().

**Результат:** Начинается приготовление в комбинированном режиме. По его окончании:

- 1) Раздается четыре звуковых сигнала.
- 2) Напоминая об окончании приготовления, печь подаст 3 звуковых сигнала (по одному сигналу в минуту).
- 3) Затем вновь отобразится текущее время.



 Максимальный уровень мощности в комбинированном режиме микроволн и гриля равен 600 Вт.

## ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

Вы можете отключить звуковой сигнал в любое время.

1. Одновременно нажмите кнопки () и ().

**Результат:**

- На дисплее появится следующая индикация.
- Печь не будет больше подавать сигнал при каждом нажатии кнопки.



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

**Результат:**

- На дисплее появится следующая индикация.
- Печь будет снова подавать звуковой сигнал.



## ЗАЩИТНАЯ БЛОКИРОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

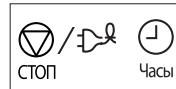
В данной микроволновой печи есть встроенная система безопасности, которая позволяет блокировать использование печи, чтобы дети или не знакомый с работой печи человек не мог случайно ее включить.

Печь можно заблокировать в любое время.

1. Одновременно нажмите кнопки () и ().

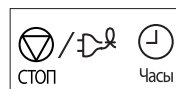
**Результат:**

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



2. Чтобы разблокировать печь, снова одновременно нажмите кнопки () и ().

**Результат:** Печью можно пользоваться как обычно.



## руководство по выбору посуды

Для успешного приготовления пищи в микроволновой печи микроволны должны проникать сквозь пищу, не отражаясь от используемой посуды и не поглощаясь ею. Поэтому при выборе посуды следует соблюдать особую осторожность. Если посуда помечена, как предназначенная для использования в микроволновых печах, то ее можно использовать. В следующей таблице приведена информация о различных типах кухонных принадлежностей, возможности и способах их использования в микроволновой печи.

Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
<b>Алюминиевая фольга</b>	✓ ✗	Может использоваться в небольших количествах для защиты отдельных участков пищи от подгорания. Близкое расположение фольги к стенке печи или использование фольги в большом количестве может привести к образованию электрической дуги.
<b>Блюдо для получения корочки</b>	✓	Не разогревайте предварительно более восьми минут.
<b>Фарфор и керамика</b>	✓	Фарфор, керамику, глазуреванную керамику и тонкостенную фарфор обычно можно использовать, если на них нет металлической отделки.
<b>Одноразовая посуда из полизэфирного волокна</b>	✓	Такая посуда обычно используется для упаковки замороженных продуктов.
<b>Упаковка продуктов быстрого приготовления</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Полистироловые стаканчики и контейнеры</li> <li>Бумажные пакеты или газеты</li> <li>Изготовленная из вторсырья бумага или посуда с металлической отделкой</li> </ul>	<p>Можно использовать для разогрева продуктов. При перегреве полистирол может плавиться. Риск возгорания.</p> <p>Может стать причиной возникновения электрической дуги.</p>
<b>Стеклянная посуда</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Посуда для приготовления</li> </ul>	Может использоваться при отсутствии металлической отделки.

Кухонные принадлежности	Пригодность для использования в микроволновой печи	Примечания
<ul style="list-style-type: none"> <li>Тонкостенная стеклянная посуда</li> <li>Стеклянные банки</li> </ul>	✓ ✓	<p>Может использоваться для разогрева продуктов и жидкостей. При резком нагреве хрупкое стекло может разбиться или лопнуть.</p> <p>Следует снять крышку. Подходит только для разогрева.</p>
<b>Металл</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Блюда</li> <li>Пакеты для заморозки с проволочной обвязкой</li> </ul>	✗ ✗	Может стать причиной возникновения электрической дуги или возгорания.
<b>Бумага</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Тарелки, чашки, текстильные и бумажные салфетки</li> <li>Переработанная бумага</li> </ul>	✓ ✗	<p>Для приготовления в течение короткого времени и разогрева. Для поглощения избыточной влаги.</p> <p>Может стать причиной возникновения электрической дуги.</p>
<b>Пластик</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Контейнеры</li> <li>Пищевая пленка</li> <li>Пакеты для заморозки</li> </ul>	✓ ✓ ✓ ✗	<p>В частности, жаропрочный термопластик. Некоторые другие виды пластика при высокой температуре могут деформироваться или обесцвечиваться. Не используйте меламиновый пластик.</p> <p>Может использоваться для сохранения влаги. Не должна соприкасаться с продуктами. Будьте осторожны, чтобы не обжечься горячим паром, снимая пленку.</p> <p>Только если они пригодны для кипячения или использования в печи. Не должны быть закрыты герметично. При необходимости проткните вилкой.</p>
<b>Вощеная или жиронепроницаемая бумага</b>	✓	Может использоваться для сохранения влаги и предупреждения разбрзгивания.

✓ : Рекомендуется

✓ ✗ : Использовать с осторожностью

✗ : Не рекомендуется



# руководство по приготовлению пищи

## МИКРОВОЛНЫ

Микроволновая энергия фактически проникает в пищу, притягиваясь и поглощаясь содержащимися в пище водой, жиром и сахаром.

Микроволны заставляют молекулы пищи быстро колебаться. Быстрые колебания этих молекул создают трение, а генерируемое в результате трения тепло запускает процесс приготовления пищи.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩИ

### Кухонная посуда для микроволновой печи:

Кухонная посуда должна позволять микроволнам проходить через нее для обеспечения максимальной эффективности приготовления. Микроволны отражаются металлом, таким, как нержавеющая сталь, алюминий и медь, но они могут проходить сквозь керамику, стекло, фарфор и пластмассу, а также через бумагу и дерево. Поэтому во время приготовления пищи запрещается пользоваться металлическими емкостями.

### Продукты, которые можно готовить в микроволновой печи:

В микроволновой печи можно готовить многие виды продуктов, включая свежие или замороженные овощи, фрукты, макаронные изделия, рис, крупы, бобы, рыбу и мясо. В микроволновой печи также можно готовить соусы, заварные кремы, супы, паровые пудинги, консервы, приправы. В общем, приготовление с помощью микроволн идеально подходит для любых блюд, которые обычно готовятся на кухонной плите. Например, можно растапливать масло или шоколад (смотрите раздел со специальными советами).

### Использование крышки во время приготовления

Очень важно накрывать пищу во время приготовления, так как испаряющаяся вода превращается в пар, который вносит свой вклад в процесс приготовления.

Можно использовать разные способы для накрывания блюда: например, можно воспользоваться керамической тарелкой, пластмассовой крышкой или пищевой пленкой.

### Время выдержки

После окончания приготовления важно дать пище постоять, чтобы позволить выровняться температуре по всему объему пищи.

## Руководство по приготовлению замороженных овощей

Используйте подходящую миску из термостойкого стекла с крышкой. Готовьте, накрыв крышкой, в течение минимального времени, указанного в таблице. Затем продолжайте приготовление до получения желаемого результата.

Перемешайте два раза в процессе приготовления и один раз по окончании приготовления. По окончании приготовления добавьте соль, приправы или сливочное масло. Накройте на время выдержки.

Блюдо	Порция	Мощность	Время (мин.)	Время выдержки (мин.)	Инструкции
Шпинат	150 г	600 Вт	4½-5½	2-3	Добавьте 15 мл (1 ст. л.) холодной воды.
Брокколи	300 г	600 Вт	9-10	2-3	Добавьте 30 мл (2 столовых ложки) холодной воды.
Горошек	300 г	600 Вт	7½-8½	2-3	Добавьте 15 мл (1 ст. л.) холодной воды.
Зеленая фасоль	300 г	600 Вт	8-9	2-3	Добавьте 30 мл (2 столовых ложки) холодной воды.
Овощная смесь (морковь/ горошек/кукуруза)	300 г	600 Вт	7½-8½	2-3	Добавьте 15 мл (1 ст. л.) холодной воды.
Овощная смесь (китайские)	300 г	600 Вт	8-9	2-3	Добавьте 15 мл (1 ст. л.) холодной воды.



## Руководство по приготовлению риса и макаронных изделий

### **Рис:**

Используйте большую миску из термостойкого стекла, снабженную крышкой - рис в два раза увеличивается в объеме в процессе приготовления. Готовьте с закрытой крышкой. По завершении приготовления, перед периодом выдержки перемешайте рис и добавьте соль или травы и масло.

Замечание: За время приготовления рис впитывает не всю воду.

### **Макаронные изделия:**

Используйте большую миску из термостойкого стекла. Добавьте кипящую воду, щепотку соли и хорошо перемешайте. Готовьте, не закрывая крышкой. В ходе приготовления и по его завершении помешивайте блюдо время от времени. Накройте крышкой на время выдержки и тщательно слейте воду перед подачей на стол.

Блюдо	Порция	Мощность	Время (мин.)	Время выдержки (мин.)	Инструкции
Белый рис (пропаренный)	250 г	850 Вт	16-17	5	Добавьте 500 мл холодной воды.
Коричневый рис (пропаренный)	250 г	850 Вт	21-22	5	Добавьте 500 мл холодной воды.
Смесь риса (рис + дикий рис)	250 г	850 Вт	17-18	5	Добавьте 500 мл холодной воды.
Смешанная каша (рис + злаки)	250 г	850 Вт	18-19	5	Добавьте 400 мл холодной воды.
Макаронные изделия (пasta)	250 г	850 Вт	11-12	5	Добавьте 1000 мл горячей воды.

## Руководство по приготовлению свежих овощей

Используйте подходящую миску из термостойкого стекла с крышкой. На каждые 250 г смеси добавьте 30-45 мл воды (2-3 ст.л.), если не рекомендовано другое количество воды – см. таблицу. Готовьте, накрыв крышкой, в течение минимального времени, указанного в таблице. Затем продолжайте приготовление до получения желаемого результата. Перемешайте один раз в процессе приготовления и один раз по окончании приготовления. По окончании приготовления добавьте соль, приправы или сливочное масло.

Накройте на время выдержки (3 минуты).

### **Совет.**

Нарежьте свежие овощи кусочками примерно одинакового размера. Чем мельче нарезаны овощи, тем быстрее они будут готовы.

Все свежие овощи должны готовиться на максимальном уровне микроволновой мощности (850 Вт).

Блюдо	Порция	Время (мин.)	Время выдержки (мин.)	Инструкции
Брокколи	250 г 500 г	4-4½ 8-8½	3 3	Подготовьте соцветия примерно одинакового размера. Разложите соцветия стеблями к центру блюда.
Брюссельская капуста	250 г	5½-6½	3	Добавьте 60-75 мл (5-6 ст. л.) воды.
Морковь	250 г	4½-5	3	Нарежьте морковь ломтиками одинакового размера.
Цветная капуста	250 г 500 г	5-5½ 8½-9	3	Подготовьте соцветия примерно одинакового размера. Разрежьте большие соцветия пополам. Разложите соцветия стеблями к центру блюда.
Кабачки	250 г	3½-4	3	Нарежьте кабачки ломтиками. Добавьте 30 мл (2 ст. л.) воды или кусочек сливочного масла. Готовьте до мягкости.
Баклажаны	250 г	3½-4	3	Нарежьте баклажаны мелкими ломтиками и сбрзните 1 столовой ложкой лимонного сока.
Лук-порей	250 г	4½-5	3	Нарежьте лук-порей толстыми ломтиками.
Грибы	125 г 250 г	1½-2 3-3½	3 3	Подготовьте мелкие цельные или нарезанные ломтиками грибы. Не добавляйте воду. Сбрзните лимонным соком. Посыпьте солью и перцем. Слейте жидкость перед подачей на стол.
Лук	250 г	5½-6	3	Разрежьте лук на ломтики или пополам. Добавьте ровно 15 мл (1 ст. л.) воды.
Перец	250 г	4½-5	3	Нарежьте перец мелкими ломтиками.
Картофель	250 г 500 г	4-5 7½-8½	3 3	Взвесьте очищенный картофель и разрежьте его на половинки или четвертинки примерно одинакового размера.
Брюква	250 г	5-5½	3	Нарежьте брюкву мелкими кубиками.



## РАЗОГРЕВ ПИЩИ

В микроволновой печи можно разогреть пищу существенно быстрее, чем в обычной духовке или на кухонной плите. Руководствуйтесь уровнями мощности и интервалами времени разогрева, приведенными в таблице ниже. Интервалы времени указаны для разогрева жидкостей, имеющих комнатную температуру примерно от +18 до +20 °C, а также для охлажденных продуктов с температурой примерно от +5 до +7 °C.

### Размещение пищи и использование крышки

Старайтесь не разогревать крупные блюда больших размеров, например крупные куски мяса, поскольку зачастую они подсыхают снаружи и не прогреваются в центре. Рекомендуется разогревать небольшие порции.

### Уровни мощности и перемешивание

Некоторые продукты можно разогревать на мощности 850 Вт, в то время как другие нужно разогревать на мощности 600 Вт, 450 Вт или даже 300 Вт. Дополнительные указания см. в таблицах. В целом, на более низкой мощности удобнее разогревать деликатесы, большие блюда и пищу, которая разогревается очень быстро (например, сладкие пирожки).

Для получения наилучших результатов хорошо перемешивайте пищу или переворачивайте ее во время разогревания. Если возможно, вновь перемешайте ее перед подачей на стол.

Будьте особенно осторожны при разогреве жидкостей и детского питания. Чтобы предотвратить вскипание жидкостей и ошпаривание, перемешивайте их до, во время и после нагревания. Оставляете их на время выдержки в микроволновой печи. В жидкость рекомендуется кладти пластмассовую ложку или стеклянную палочку. Избегайте перегрева, который может испортить пищу.

Лучше установить меньшее время разогрева, а затем добавить время, если потребуется.

### Время разогрева и выдержки

При первом разогревании пищи полезно записать время, которое потребовалось для разогрева, чтобы можно было обратиться к этим записям в будущем. Обязательно проверяйте, полностью ли разогрелась пища. После разогревания дайте блюду некоторое время постоять. За это время температура выровняется. Если в таблице не указано другое значение, рекомендуемое время выдержки после разогревания составляет 2-4 минуты. Будьте особенно осторожны при разогреве жидкостей и детского питания. Также ознакомьтесь с разделом, в котором описаны меры предосторожности.

## РАЗОГРЕВ ЖИДКОСТЕЙ

Всегда выдерживайте жидкость не менее 20 секунд после выключения печи, чтобы дать температуре выровняться. Перемешивайте жидкость во время разогрева, если это необходимо, и ОБЯЗАТЕЛЬНО перемешивайте ее после разогрева. Чтобы предотвратить вскипание жидкостей и ошпаривание, кладите в стакан с напитком ложку или стеклянную палочку и помешивайте его до, во время и после нагревания.

## РАЗОГРЕВ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ

### ДЕТСКОЕ ПИТАНИЕ:

Выложите питание в глубокую керамическую тарелку. Накройте пластмассовой крышкой. Хорошо перемешайте после окончания разогрева! Выдержите 2-3 минуты перед кормлением. Снова перемешайте и проверьте температуру. Рекомендуемая температура должна составлять: от 30 до 40 °C.

**ДЕТСКОЕ МОЛОКО:** Налейте молоко в стерилизованную стеклянную бутылочку. Разогревайте, не накрывая крышкой. Никогда не разогревайте бутылочку вместе с соской, так как в случае перегрева бутылочка может взорваться. Встряхните как следует перед периодом выдержки, а также перед употреблением! Всегда тщательно проверяйте температуру детского молока или питания, прежде чем дать его ребенку. Рекомендуемая температура продукта: около 37 °C.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Во избежание ожогов необходимо особенно тщательно проверять температуру детского питания перед кормлением. Руководствуйтесь указанными в следующей таблице уровнями мощности и интервалами времени разогревания.

### Разогрев детского питания и молока

Используйте указанные в таблице уровни мощности и время в качестве руководства при разогреве.

Блюдо	Порция	Мощность	Время	Время выдержки (мин.)
Детское питание (овощи + мясо)	190 г	600 Вт	30 с	2-3
<b>Инструкции</b>				
Выложите в глубокую керамическую тарелку. Готовьте с закрытой крышкой. Перемешайте после разогрева. Дайте постоять 2-3 минуты. Перед кормлением ребенка хорошо перемешайте и тщательно проверьте температуру пищи.				
Детская каша (крупа + молоко + фрукты)	190 г	600 Вт	20 с	2-3
<b>Инструкции</b>				
Выложите в глубокую керамическую тарелку. Готовьте с закрытой крышкой. Перемешайте после разогрева. Дайте постоять 2-3 минуты. Перед кормлением ребенка хорошо перемешайте и тщательно проверьте температуру пищи.				
Детское молоко	100 мл 200 мл	300 Вт 300 Вт	30-40 с От 50 с до 1 мин.	2-3
<b>Инструкции</b>				
Хорошо встряхните или перемешайте и налейте в стерилизованную стеклянную бутылочку. Поставьте бутылочку в центр вращающегося подноса. Готовьте, не накрывая крышкой. Хорошо встряхните и дайте постоять не менее 3 минут. Перед кормлением ребенка хорошо встряхните бутылочку и тщательно проверьте температуру.				



## Разогрев жидкостей и пищи

Используйте указанные в таблице уровни мощности и время в качестве руководства при разогреве.

Блюдо	Порция	Мощность	Время (мин.)	Время выдержки (мин.)
Напитки (кофе, чай и вода)	150 мл (1 чашка)	850 Вт	1-1½	1-2
	250 мл (1 стакан)	850 Вт	1½-2	1-2
<b>Инструкции</b>				
	Налейте в чашку и разогревайте в открытом виде. Поставьте чашку/кружку в центре врачающегося подноса. Оставьте в микроволновой печи на время выдержки и хорошо перемешайте.			
Суп (охлажденная)	250 г	850 Вт	3-3½	2-3
<b>Инструкции</b>				
	Налейте суп в глубокую керамическую тарелку. Накройте пластмассовой крышкой. Хорошо перемешайте после разогрева. Еще раз перемешайте перед подачей на стол.			
Тушенка (охлажденная)	350 г	600 Вт	5½-6½	2-3
<b>Инструкции</b>				
	Положите рагу в глубокую керамическую тарелку. Накройте пластмассовой крышкой. Периодически перемешивайте во время разогрева и вновь перемешивайте перед выдержкой и подачей на стол.			
Макаронные изделия с соусом (охлажденные)	350 г	600 Вт	4½-5½	3
<b>Инструкции</b>				
	Положите макаронные изделия (например, спагетти или яичную лапшу) на мелкую керамическую тарелку. Накройте пленкой для микроволновых печей. Перемешайте перед подачей на стол.			
Мучные изделия с начинкой и соусом (охлажденные)	350 г	600 Вт	5-6	3
<b>Инструкции</b>				
	Положите мучные изделия с начинкой (например, равиоли, тортеллини) в глубокую керамическую тарелку. Накройте пластмассовой крышкой. Периодически перемешивайте во время разогрева и вновь перемешивайте перед выдержкой и подачей на стол.			
Готовое блюдо (охлажденное)	350 г	600 Вт	5½-6½	3
<b>Инструкции</b>				
	Положите блюдо из 2-3 охлажденных компонентов на керамическую тарелку. Обтяните его пленкой для микроволновых печей.			

## РАЗМОРАЖИВАНИЕ ВРУЧНУЮ

Использование микроволн является великолепным способом размораживания продуктов. Микроволны бережно размораживают продукты за короткое время. Этот режим особенно удобен, если к вам неожиданно пришли гости.

Замороженная птица должна быть полностью разморожена перед приготовлением. Удалите с упаковки металлические проволоки, освободите продукт от упаковки, чтобы обеспечить отток жидкости, образующейся в процессе размораживания.

Положите замороженные продукты на блюдо, не накрывая крышкой. Перееверните их по окончании половины времени размораживания, слейте жидкость, если она образовалась при оттаивании, и удалите потроха сразу же, как станет возможным.

Время от времени проверяйте продукты, чтобы убедиться в том, что они не нагрелись.

Если мелкие и тонкие части продуктов начнут нагреваться, их можно экранировать, обернув эти части маленькими полосками алюминиевой фольги на время размораживания.

Если наружная поверхность птицы начнет нагреваться, прекратите размораживание и дайте птице постоять 20 минут перед тем, как продолжить размораживание.

Чтобы полностью завершить размораживание, дайте рыбе, мясу и птице постоять. Время выдержки для полного размораживания будет различным в зависимости от количества размораживаемых продуктов. См. таблицу, приведенную ниже.

### Совет.

Плоские и тонкие продукты размораживаются быстрее, чем толстые, маленькие порции размораживаются быстрее, чем большие.

Помните об этом при замораживании и размораживании продуктов.

Руководствуйтесь следующей таблицей при размораживании замороженных продуктов, имеющих температуру от -18 до -20 °C.

Любые замороженные продукты следует размораживать на мощности, предусмотренной для размораживания (180 Вт).

Блюдо	Порция	Время (мин.)	Время выдержки (мин.)
<b>Мясо</b>			
Говяжий фарш	250 г	6½-7½	5-25
	500 г	13-14	5-25
Свиные отбивные	250 г	7½-8½	5-25

### Инструкции

Положите мясо на мелкое керамическое блюдо. Оберните тонкие края алюминиевой фольгой. Перееверните по окончании половины времени размораживания!



Блюдо	Порция	Время (мин.)	Время выдержки (мин.)
Птица	500 г (2 шт.)	14½-15½	15-40
	900 г	28-30	
<b>Инструкции</b>			
Куски курицы	Сначала положите куски курицы кожей вниз, а целую курицу грудкой вниз на мелкое керамическое блюдо. Оберните алюминиевой фольгой тонкие части, такие, как крыльышки и кончики ножек. Переверните по окончании половины времени размораживания!		
Рыба	250 г (2 шт.)	6-7	5-15
	400 г (4 шт.)	12-13	
<b>Инструкции</b>			
Рыбное филе	Положите замороженную рыбу в середину плоского керамического блюда. Расположите тонкие части под толстыми.		
	Оберните ножки алюминиевой фольгой. Переверните по окончании половины времени размораживания!		
Фрукты	250 г	6-7	5-10
<b>Инструкции</b>			
Ягоды	Разложите фрукты тонким слоем на мелком круглом стеклянном блюде (большого диаметра).		
Хлеб	2 шт.	½-1	5-20
	4 шт.	2-2½	5-20
Тосты/Сэндвичи	250 г	4½-5	5-20
	500 г	8-10	
<b>Инструкции</b>			
Немецкий хлеб (пшеничная + ржаная мука)	Положите булочки по кругу, а хлеб – горизонтально на бумажное кухонное полотенце в центре врачающегося подноса. Переверните по окончании половины времени размораживания!		

## ГРИЛЬ

Нагревательный элемент гриля находится под верхним сводом печи. Он работает, когда дверца закрыта, а поднос вращается. Вращение подноса обеспечивает более равномерное подрумянивание пищи. Если гриль предварительно прогреть в течение 3-4 минут, приготовляемое блюдо подрумянится быстрее.

**Кухонные принадлежности для гриля:** Можно использовать жароустойчивую посуду с содержанием металла. Не пользуйтесь пластмассовой посудой, поскольку она может расплываться.

**Пища, которую можно готовить в режиме гриля:** Отбивные, сардельки, бифштексы, гамбургеры, ломтики бекона и окорока, стейки из рыбы, сэндвичи и все виды закусок на тостах.

**Важное замечание:** Если используется только режим гриля, убедитесь в том, что нагревательный элемент гриля находится под верхним сводом печи в горизонтальном положении, а не на задней стенке в вертикальном положении. Помните о том, что продукты нужно укладывать на верхнюю полку, если в инструкциях не указано обратное.

## СВЧ + ГРИЛЬ

Этот режим приготовления сочетает тепловое воздействие гриля и скорость приготовления, обеспечиваемую микроволнами. Он работает только тогда, когда закрыта дверца печи и вращается поднос. Благодаря вращению подноса, приготавливаемое блюдо подрумяняется равномерно. В этой модели печи есть три комбинированных режима приготовления: 600 Вт + Гриль, 450 Вт + Гриль и 300 Вт + Гриль.

**Кухонные принадлежности для режима СВЧ + гриль:** Используйте кухонные принадлежности, через которые могут проходить микроволны. Кухонная посуда должна быть жароустойчивой. Не используйте в комбинированном режиме металлические кухонные принадлежности. Не пользуйтесь пластмассовой посудой, поскольку она может расплываться.

**Продукты, которые можно готовить в режиме СВЧ + гриль:** Пища, которую можно готовить в комбинированном режиме, включает все виды уже готовой пищи, которую нужно разогреть и подрумянить (например, запеченные макаронные изделия), а также продукты, для которых требуется небольшое время приготовления, чтобы подрумянить их сверху. Этот режим также можно использовать для приготовления толстых порций пищи, которая становится вкуснее, если сверху образуется золотистая хрустящая корочка (например, куски курицы, которые переворачиваются после половины времени приготовления). Более подробные сведения смотрите в таблице приготовления с использованием гриля.

**Важное замечание:** Когда используется комбинированный режим (СВЧ + гриль), убедитесь в том, что нагревательный элемент гриля находится под верхним сводом печи в горизонтальном положении, а не в вертикальном положении на задней стенке. Продукт нужно укладывать на верхнюю полку, если в инструкции не указано обратное. В других случаях его необходимо поместить непосредственно на врачающийся поднос. См. инструкции в следующей таблице. Если продукт требуется подрумянить с обеих сторон, его нужно переворачивать.

## Руководство по применению гриля для приготовления замороженных продуктов

Используйте указанные в таблице уровни мощности и время в качестве руководства для приготовления в режиме гриля.

Свежие продукты	Порция	Мощность	Время на 1 сторону (мин.)	Время на 2 сторону (мин.)
Булочки (каждая примерно 50 г)	2 шт. 4 шт.	- -	300 Вт + Гриль (1-1½) 300 Вт + Гриль (2-2½)	Только гриль (1-2) Только гриль (1-2)
<b>Инструкции</b>				
Разложите булочки по кругу на нижней полке. Готовьте булочки на гриле со второй стороны, пока не образуется необходимая корочка. Дайте постоять 2-5 минуты.				
Багеты + топпинг (томаты, сыр, ветчина, грибы)	250-300 г (2 шт.)	450 Вт + Гриль	8-9	-
<b>Инструкции</b>				
Положите 2 замороженных багета рядом друг с другом на полку. После приготовления на гриле дайте постоять 2-3 минуты.				
Гратен (овощи или картофель)	400 г	450 Вт + Гриль	13-14	-
<b>Инструкции</b>				
Положите замороженное блюдо в круглую миску из стекла пирекс. Поставьте тарелку на полку. После приготовления дайте постоять 2-3 минуты.				
Макаронные изделия (каннеллони, макароны, лазанья)	400 г	-	600 Вт + Гриль (14-15)	-
<b>Инструкции</b>				
Положите замороженную пасту в небольшое плоское прямоугольное блюдо из стекла пирекс. Поставьте тарелку на вращающийся поднос. После приготовления дайте постоять 2-3 минуты.				
Запеченные панированные кусочки куриного филе	250 г	450 Вт + Гриль	5-5½	3-3½
<b>Инструкции</b>				
Поставьте куриные шарики на нижнюю полку. Переверните после первого цикла.				
Чипсы, приготовленные в печи	250 г	450 Вт + Гриль	9-11	4-5
<b>Инструкции</b>				
Положите чипсы непосредственно на бумаге для выпечки на нижнюю полку.				

## Руководство по приготовлению свежих продуктов с использованием гриля

Предварительно прогрейте гриль, включив печь в режим гриля на 3-4 минуты.

Используйте указанные в таблице уровни мощности и время в качестве руководства для приготовления в режиме гриля.

Свежие продукты	Порция	Мощность	Время на 1 сторону (мин.)	Время на 2 сторону (мин.)
Ломтики теста	4 шт. (по 25 г)	Только гриль	4-5	4½-5½
<b>Инструкции</b>				
Положите тесты рядом друг с другом на решетку.				
Булочки (уже испеченные)	2-4 шт.	Только гриль	2-3	2-3
<b>Инструкции</b>				
Разложите булочки по кругу нижней стороной вверх на вращающемся подносе.				
Жареные помидоры	200 г (2 шт.)	-	300 Вт + Гриль (3½-4½)	-
	400 г (4 шт.)	-	300 Вт + Гриль (6-7)	-
<b>Инструкции</b>				
Разрежьте помидоры пополам. Посыпьте их сверху сыром. Разложите их по кругу на плоском блюде из термостойкого стекла. Поставьте блюдо на решетку.				
Тосты по-Гавайски (кусочки ветчины, ананаса, сыра)	2 шт. (300 г)	450 Вт + Гриль	3½-4	-
<b>Инструкции</b>				
Сначала поджарьте ломтики хлеба. Положите тосты с ингредиентами на подставку. Положите 2 тоста друг напротив друга непосредственно на полку. Дайте постоять 2-3 минуты.				
Печенный картофель	250 г	600 Вт + Гриль	4½-5½	-
	500 г	600 Вт + Гриль	8-9	-
<b>Инструкции</b>				
Разрежьте картофелины пополам. Разложите их по кругу на подставку срезами в сторону гриля.				



Свежие продукты	Порция	Мощность	Время на 1 сторону (мин.)	Время на 2 стороны (мин.)
Куски курицы	450-500 г (2 шт.)	300 Вт + Гриль	8-9	9-10
<b>Инструкции</b>				
Смажьте куски курицы маслом и посыпьте специями. Разложите их по кругу, косточками в середину. При размещении одного куска курицы не кладите его в центр полки. Дайте постоять 2-3 минуты.				
Бараны отбивные/ Бифштексы (средние)	400 г (4 шт.)	Только гриль	11-13	8-9
<b>Инструкции</b>				
Смажьте бараны котлеты растительным маслом и специями. Положите их по кругу на подставку. После приготовления на гриле дайте постоять 2-3 минуты.				
Свиные отбивные	250 г (2 шт.)	-	300 Вт + Гриль 7-8	Только гриль 6-7
<b>Инструкции</b>				
Смажьте свиные бифштексы растительным маслом и специями. Положите их по кругу на подставку. После приготовления на гриле дайте постоять 2-3 минуты.				
Печенные яблоки	1 яблоко (примерно 200 г) 2 яблока (примерно 400 г)	300 Вт + Гриль 300 Вт + Гриль	4-4½ 6-7	-
<b>Инструкции</b>				
Вырежьте из яблок сердцевину и заполните отверстия изюмом и джемом. Сверху положите несколько кусочков миндаля. Положите яблоки на плоское блюдо из термостойкого стекла. Поставьте тарелку на вращающийся поднос.				

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОВЕТЫ

### РАСТАПЛИВАНИЕ СЛИВОЧНОГО МАСЛА

Положите 50 г сливочного масла в маленькую глубокую стеклянную тарелку. Накройте пластмассовой крышкой. Нагревайте 30-40 секунд на уровне мощности 850 Вт, пока масло не расплется.

### РАСТАПЛИВАНИЕ ШОКОЛАДА

Положите 100 г шоколада в маленькую глубокую стеклянную тарелку. Нагревайте в течение 3-5 минут на мощности 450 Вт, пока шоколад не расплывется. Перемешайте один или два раза во время растапливания. Вынимайте, используя кухонные рукавицы!

### РАСТАПЛИВАНИЕ ЗАСАХАРИВШЕГОСЯ МЕДА

Положите 20 г засахарившегося меда в маленькую глубокую стеклянную тарелку. Нагревайте 20-30 секунд на уровне мощности 300 Вт, пока мед не расплывится.

### РАСТАПЛИВАНИЕ ЖЕЛАТИНА

Замочите пластиинки сухого желатина (10 г) на 5 минут в холодной воде. Слейте воду и положите желатин в маленькую тарелку из термостойкого стекла. Нагревайте 1 минуту на уровне мощности 300 Вт. Перемешайте желатин после того, как он расплывается.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ГЛАЗУРИ (ДЛЯ ВЫПЕЧКИ И ПИРОЖНЫХ)

Смешайте глазурь быстрого приготовления (примерно 14 г) с 40 г сахара и 250 мл холодной воды. Готовьте, не накрывая, в чаше из термостойкого стекла от 3½ до 4½ минут с использованием уровня мощности 850 Вт, пока глазурь не станет прозрачной. Дважды перемешайте во время приготовления.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ДЖЕМА

Положите 600 г фруктов (например, смеси ягод) в миску из термостойкого стекла с крышкой. Добавьте 300 г сахара для консервирования и тщательно перемешайте. Готовьте, накрыв крышкой, 10-12 минут на уровне мощности 850 Вт. Перемешайте несколько раз в процессе приготовления. Разложите в небольшие баночки для джема с заворачивающимися крышками. Поставьте баночки крышками вниз на 5 минут.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПУДИНГА

Смешайте концентрат пудинга с сахаром и молоком (500 мл), следуя инструкциям изготовителя концентрата, и хорошо перемешайте. Используйте миску подходящего размера из термостойкого стекла с крышкой. Готовьте, накрыв крышкой, от 6½ до 7½ минут на уровне мощности 850 Вт. Хорошо перемешайте несколько раз в процессе приготовления.

### ПОДРУМЯНИВАНИЕ МИНДАЛЯ

Разложите 30 г нарезанного миндаля ровным слоем на керамической тарелке среднего размера. Подрумянивайте от 3½ до 4½ минут на уровне мощности 600 Вт, перемешивая несколько раз. Дайте миндалю постоять 2-3 минуты в печи. Вынимайте, используя кухонные рукавицы!

## Устранение неисправностей

### ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ИМЕЮТСЯ СОМНЕНИЯ ИЛИ ВОЗНИКЛА ПРОБЛЕМА

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

#### Это нормальное явление.

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

#### Печь не начинает работать при нажатии кнопки (▷).

- Плотно ли закрыта дверца?

#### Пища оказывается совершенно не готовой.

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

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

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

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

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

#### Печь создает помехи для радиоприемников и телевизоров.

- При работе печи могут наблюдаться небольшие помехи в работе радиоприемников и телевизоров. Это нормальное явление. Чтобы решить эту проблему, установите печь вдали от телевизоров, радиоприемников и антенн.
- Если микропроцессор печи реагирует на помехи, показания дисплея могут быть сброшены. Для решения данной проблемы отсоедините вилку сетевого шнура от розетки, и затем вновь вставьте ее в розетку. Вновь установите время.

 Если с помощью вышеупомянутых инструкций проблему решить не удается, обратитесь в торговую организацию или в службу послепродажного обслуживания компании SAMSUNG.

## Технические характеристики

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

Модель	FG77S / FG78S
Источник питания	230 В ~ 50 Гц
Потребление электроэнергии	
Микроволновая печь	1300 Вт
Гриль	1100 Вт
Комбинированный режим	2400 Вт
Производимая мощность	100 Вт / 850 Вт (IEC-705)
Рабочая частота	2450 МГц
Магнетрон	OM75P(31)
Метод охлаждения	Двигатель вентилятора
Размеры (Ш x В x Г)	
Внешние	489 x 276 x 323 мм
Внутренняя камера печи	330 x 211 x 291 мм
Объем	20 литров
Вес	
Нетто	прибл. 13,5 кг

#### ※ оборудование класса I



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.

**Подлежит использованию по назначению  
в нормальных условиях**

**Срок службы: 7 лет**

**SAMSUNG**

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

**Адрес производителя:** (Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си, Гёнгидо, Корея, 16677

**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: Российская Федерация, 123242, г. Москва, Новинский бульвар, д. 31, помещение 1, 2

ВОПРОСЫ ИЛИ КОММЕНТАРИИ?

СТРАНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САЙТ
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	<a href="http://www.samsung.com/ru/support">www.samsung.com/ru/support</a>
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	<a href="http://www.samsung.com/kz_ru/support">www.samsung.com/kz_ru/support</a>
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
BELARUS	810-800-500-55-500	
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.com/ua/support">www.samsung.com/ua/support</a> (Ukrainian) <a href="http://www.samsung.com/ua_ru/support">www.samsung.com/ua_ru/support</a> (Russian)



DE68-04136B-07



FG77S  
FG78S

# Мікрохвильова піч

Інструкція користувача і  
посібник із приготування їжі

уявіть можливості

Дякуємо за придбання цього виробу компанії  
Samsung.

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.

SAMSUNG



## Зміст

<b>Вказівки з техніки безпеки .....</b>	<b>2</b>
Правильна утилізація виробу (відходи електричного та електронного обладнання) .....	11
<b>Встановлення .....</b>	<b>12</b>
Приладя.....	12
Встановлення мікрохвильової печі.....	12
<b>Догляд.....</b>	<b>13</b>
Чищення.....	13
Заміна (ремонт) .....	13
Догляд за пристроям у разі тривалого простою .....	13
<b>Функції печі .....</b>	<b>14</b>
Піч.....	14
Панель керування.....	14
<b>Використання печі.....</b>	<b>15</b>
Встановлення часу.....	15
Автоматична функція заощадження електроенергії.....	15
Приготування/розігрівання .....	15
Рівень потужності .....	16
Регулювання часу приготування .....	16
Зупинка приготування їжі .....	16
Встановлення режиму заощадження електроенергії .....	16
Використання режиму очищенння парою .....	17
Використання режиму автоматичного розігрівання .....	17
Параметри режиму автоматичного розігрівання .....	18
Використання автоматичного режиму приготування страв із хрусткою скоринкою .....	18
Параметри приготування хрусткої скоринки в автоматичному режимі .....	19
Використання ручного режиму приготування страв із хрусткою скоринкою .....	19
Параметри приготування хрусткої скоринки в ручному режимі .....	20
Використання режиму автоматичного швидкого розмороження .....	20
Вибір приладдя .....	20
Параметри автоматичного швидкого розмороження .....	21
Приготування в режимі гриля .....	21
Поєдання мікрохвиль і гриля .....	22
Вимкнення звукового сигналу .....	22
Блокування мікрохвильової печі для безпеки .....	22
<b>Посібник із вибору посуду .....</b>	<b>23</b>
<b>Посібник із приготуванням їжі .....</b>	<b>24</b>
<b>Усунення несправностей .....</b>	<b>31</b>
<b>Технічні характеристики .....</b>	<b>31</b>

## вказівки з техніки безпеки

### ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ І ЗБЕРІГАЙТЕ ДЛЯ ДОВІДКИ В МАЙБУТНЬОМУ.

### ЛИШЕ ДЛЯ РЕЖИМУ МІКРОХВИЛЬ

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Якщо пошкоджено дверцята або ущільнювачі дверцят, 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.** Рідини та інші продукти не можна розігрівати в щільно закритих ємностях, оскільки вони можуть вибухнути.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Діти можуть користуватися піччю без нагляду дорослих, лише якщо попередньо отримали відповідні вказівки, можуть безпечно користуватися піччю і усвідомлюють небезпеку від неправильного користування. Цей пристрій призначено виключно для побутового використання; його не слід використовувати у таких місцях:



- у кухонному блоці в магазині, офісі та інших робочих середовищах;
- на фермерських господарствах;
- клієнтами у готелях, мотелях та інших подібних закладах;
- у закладах, які пропонують нощівлю і сніданок.

Використовуйте лише посуд і приладдя, призначені для мікрохвильових печей.

Нагриваючи їжу у пластиковому чи паперовому посуді, необхідно час від часу заглядати в піч, оскільки посуд може загорітися.

Ця мікрохвильова піч призначена для розігрівання продуктів і напоїв. Висушування продуктів або одягу, підігрівання подушечок для обігрівання, тапочок, губок, вологих ганчірок і подібних предметів може привести до травмування, зайнання або пожежі.

Якщо побачите чи відчуєте дим, вимкніть піч і від'єднайте кабель від розетки. Не відкривайте дверцята, щоб полум'я згасло без доступу кисню.

Під час нагрівання напоїв у печі існує небезпека раптового закипання рідини, тому необхідно обережно поводитися з наповненим рідиною посудом.

Щоб запобігти опікам, вміст пляшок із молоком і баночек із дитячим харчуванням необхідно перемішувати та збовтувати, а також перевіряти його температуру перед годуванням дитини.

Не можна нагрівати в мікрохвильовій печі яйця у шкаралупі або неочищені круто зварені яйця, оскільки вони можуть вибухнути навіть після закінчення підігрівання.

Піч необхідно регулярно чистити і видаляти з неї залишки продуктів.

Якщо не підтримувати піч у чистоті, можливе пошкодження покриття печі, що призведе до скорочення терміну служби печі та може стати причиною виникнення небезпечних ситуацій.

Пристрій призначено для використання лише вбудованим. Пристрій не можна встановлювати в шафці.

У мікрохвильову піч заборонено ставити продукти і напої в металевому посуді.

Вимаючи ємності з пристрою, будьте обережні, щоб не зрушити скляну тарілку.

Пристрій не можна чистити парою.

Пристрій не можна мити під струменем води.

Цей пристрій не розраховано для встановлення у транспортних засобах, трейлерах тощо.

Цей пристрій не призначений для використання особами (зокрема дітьми) 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 пристроєм.

За малими дітьми слід наглядати, щоб вони не гралися пристроєм.

Діти, старші 8-ми років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, чи особи, які не мають достатнього досвіду чи знань, можуть користуватися пристроєм, лише якщо перебувають під наглядом або навчені безпечно користуватися пристроєм і усвідомлюють небезпеку від неправильного користування. Не дозволяйте дітям гратися цим пристроєм. Чистити та обслуговувати пристрій діти можуть лише під наглядом дорослих.

Пристрій має бути встановлено таким чином, щоб завжди була змога відключити його від мережі живлення. Для відключення пристрою використовуйте штепсель, який має бути легкодоступним, або перемикач, встановлений у фіксовану проводку згідно правил.

Якщо кабель живлення пошкоджено, задля уникнення небезпеки його має замінити виробник, працівник служби обслуговування чи кваліфікований спеціаліст.

Цю піч потрібно встановлювати у правильному напрямку і на такій висоті, щоб отримати легкий доступ до камери і панелі керування.

Перш ніж використовувати піч вперше, слід підігріти в ній воду протягом 10 хвилин.

Якщо піч видає незрозумілий шум, чути запах горілого чи йде дим, негайно від'єднайте штепсель від мережі та зверніться в найближчий центр обслуговування.

## **ІНСТРУКЦІЇ ЗІ ВСТАНОВЛЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ**

Цей пристрій відповідає вимогам Європейського Союзу.

Утилізація упаковки і пристрою

Упаковка цього пристрою підлягає повторній переробці.

Можуть використовуватись такі матеріали:

- картон;
- поліетиленова плівка;
- полістирол без фреону (твердий пінопласт).

Утилізуйте ці матеріали у відповідальний спосіб відповідно до державних норм.

Органи влади можуть надати інформацію щодо утилізації використаних побутових пристріїв у відповідний спосіб.

### **Безпека**

Пристрій має під'єднувати лише кваліфікований технік.

Мікрохвильову піч розроблено для домашнього використання.

Її потрібно використовувати виключно для приготування їжі.

Пристрій нагрівається під час використання і залишається гарячим після використання.

Будьте уважні у випадку перебування поблизу пристрою дітей.

Встановлення поблизу звичайної духовки.

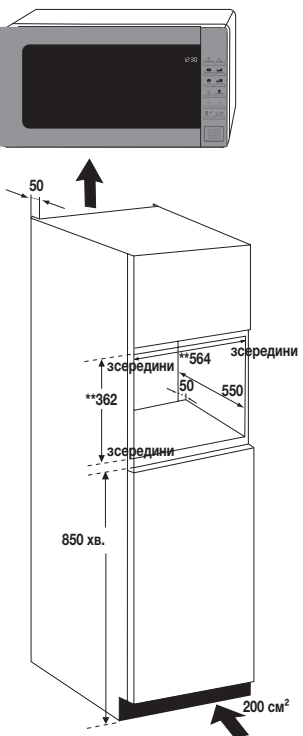
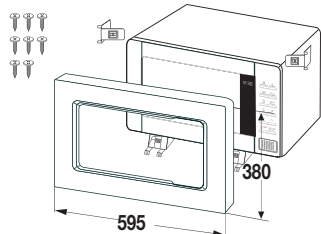
- Якщо мікрохвильову піч слід встановити поблизу звичайної духовки, між ними потрібно залишити достатньо місця для запобігання їхньому перегріванню, оскільки навколо може бути дуже висока температура. Очевидно, важливо ретельно дотримуватись інструкції виробника зі встановлення звичайної духовки.
- Вбудовану мікрохвильову піч не можна встановлювати над звичайною духовкою, оскільки систему охолодження мікрохвильової печі може бути порушенено гарячим повітрям зі звичайної духовки.

### **Підключення до електромережі**

Живлення, до якого під'єднується пристрій, має відповідати національним і місцевим нормам.

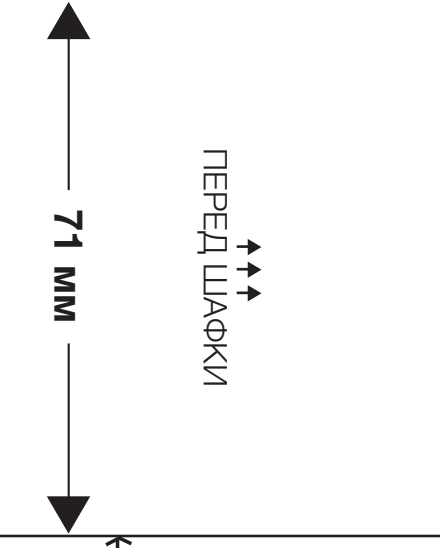
Щоб створити постійне з'єднання, упевнітесь, що застосовується багатополюсний перемикач з відстанню між контактами щонайменше 3 мм.

## Розміри для встановлення



## Шаблон

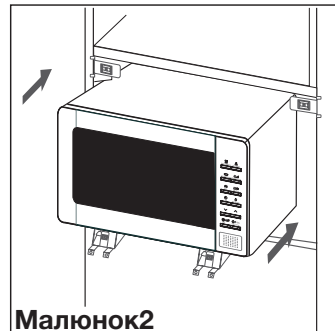
Сторона «A»



- Щоб просвердлити отвори, використовуйте 3-мм свердло. Закрутіть гвинти у монтажний кронштейн. (Малюнок 1)
- Поставте мікрохвильову піч у шафку. (Малюнок 2)
- Використайте шаблон, щоб встановити основу кронштейна на відстані 71 мм від сторони «A» шафки. (Малюнок 3)
- Щоб просвердлити отвори, використовуйте 3-мм свердло. Закрутіть гвинти у основу кронштейна. (Малюнок 4)
- Прикріпіть компоненти. (Малюнок 5)
- Виконайте електричне з'єднання. Перевірте, чи пристрій працює.



Малюнок1



Малюнок2



Малюнок3



Малюнок4



Малюнок5

## **ЛИШЕ ДЛЯ РЕЖИМУ ПЕЧІ – ЕЛЕМЕНТ ДОДАТКОВОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ**

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Коли мікрохвильова піч працює в комбінованому режимі, діти можуть користуватися нею тільки під наглядом дорослих через високі температури. Під час роботи пристрій нагрівається. Уникайте контакту з нагрівальними елементами всередині пристроя.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Доступні частини пристроя можуть сильно нагріватися під час роботи. Не підпускайте до печі малих дітей.

Не використовуйте для миття скла жорсткі абразивні миючі засоби та гострі металеві шкrebки, оскільки можна подряпати поверхню, що може спричинити дроблення скла. Не використовуйте очищувач парою.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Перед заміною лампи пристрій потрібно вимкнути, щоб уникнути небезпеки ураження електричним струмом.

Не встановлюйте пристрій за декоративними дверцятами для уникнення перегрівання.

**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 пристроя.

**УВАГА.** Слідкуйте за процесом приготування їжі. За короткотривалим процесом приготування слід постійно слідкувати.

Під час роботи пристрою дверцята і зовнішня поверхня можуть сильно нагріватися.

Під час роботи доступні частини пристрою можуть сильно нагріватися.

Під час роботи поверхні пристроя можуть нагріватися.

Пристроєм не можна управляти за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.

Діти, старші 8-ми років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, чи особи, які не мають достатнього досвіду чи знань, можуть користуватися пристроєм, лише якщо перебувають під наглядом або навчені безпечно користуватись пристроєм і усвідомлюють небезпеку від неправильного користування.

Не дозволяйте дітям грatisя цим пристроєм. Дітям заборонено чистити та обслуговувати цей пристрій, хіба що вони старші 8 років і перебувають під наглядом дорослих.

Слідкуйте, щоб пристрій і його кабель живлення перебували поза межами досяжності дітей молодших 8 років.



## Загальні вказівки з безпеки

Будь-які зміни або ремонт пристрою повинен здійснювати лише кваліфікований спеціаліст.

Не розігрівайте рідини або продукти у щільно закритій ємності в режимі мікрохвиль.

Не використовуйте для чищення печі бензол, розчинник, спиртовий засіб чи засоби, які використовують пару або воду під високим тиском. Не встановлюйте піч: біля обігрівачів і легкозаймистих матеріалів; у місці з високим вмістом жиру, вологому або запиленому місці, під прямим сонячним промінням і водою (дощем), чи в місцях, де може витікати газ, на нерівній поверхні.

Цю піч слід належно заземлити відповідно до місцевих і національних норм.

Регулярно чистьте сухою ганчіркою роз'єми і контакти вилки живлення від сторонніх речовин.

Не тягніть і не згинайте надміру кабель живлення, не ставте на нього важкі предмети.

Якщо є витік газу (пропану, зрідженої нафтового газу тощо), негайно провіріть приміщення. Не торкайтесь кабелю живлення.

Не торкайтесь кабелю живлення мокрими руками.

Не виміайте вилку кабелю живлення з розетки, коли піч працює.

Не вставляйте в отвори печі пальці чи інші сторонні предмети. Якщо в піч потрапить сторонній предмет, вийміть вилку кабелю живлення з розетки і зверніться в місцевий центр обслуговування Samsung.

Не тисніть надмірно та не стукайте по печі.

Не ставте піч на ламкі предмети.

Упевніться, що напруга, частота і струм мережі відповідають технічним характеристикам пристрою.

Надійно вставляйте вилку кабелю живлення в розетку. Не використовуйте адаптер для кількох штепселяв, кабель-подовжувач або електричний трансформатор.

Не підвішуйте кабель живлення на металеві предмети. Упевніться, що кабель живлення прокладений між предметами чи позаду печі.

Не використовуйте пошкоджену вилку, кабель живлення або ненадійно закріплenu розетку. Якщо вилка чи кабель живлення пошкоджені, зверніться в місцевий центр обслуговування Samsung.

Не лийте і не розпилюйте воду на або у піч.

Не ставте предмети на або всередину печі, на дверцята печі.

Не розпилюйте летючі речовини, наприклад інсектициди, на поверхню печі.

Не зберігайте легкозаймисті матеріали в печі. Оскільки випари спирту можуть контактувати з гарячими частинами печі, будьте обережні, коли нагріваете їжу чи напої, які містять спирт.

Діти можуть вдаритись чи притиснути пальці дверцятами. Тримайте дітей подалі, коли відкриваєте/закриваєте дверцята.

### Попередження щодо мікрохвиль

Під час нагрівання напоїв у печі існує небезпека раптового закипання рідини, тому необхідно обережно поводитися з наповненим рідиною посудом. Завжди давайте напоям постояти щонайменше 20 секунд, перш ніж пити їх. Якщо потрібно, помішуйте напій під час розігрівання. Завжди помішуйте напій після розігрівання.

У разі опіку дотримуйтесь цих інструкцій із надання першої допомоги.

1. Занурте обпечено місце в холодну воду щонайменше на 10 хвилин.
2. Накладіть на обпечено ділянку чисту суху пов'язку.
3. Не наносьте на обпечено ділянку жодних кремів, олій чи лосьйонів. Не кладіть піддон чи решітку у воду відразу після приготування, оскільки так можна їх пошкодити.

Не використовуйте піч для приготування страв у фритюрі, оскільки температуру олії контролювати неможливо. Може статися раптове закипання гарячої олії.



## Правила техніки безпеки для мікрохвильової печі

Використовуйте лише посуд, призначений для мікрохвильових печей. Не використовуйте металеві контейнери, посуд із золотистою чи сріблястою оправою, шампури тощо.

Знімайте металеві затискачі. Може виникнути електричний розряд. Не використовуйте піч для сушіння газет чи одягу.

Невелику кількість їжі ставте на недовгий час, щоб не перегріти її і щоб вона не закипала.

Тримайте кабель живлення і його вилку подалі від води і джерел тепла. Щоб уникнути ризику вибуху, не нагрівайте яйця у шкаралупі або цілі круто зварені яйця. Не нагрівайте герметично закриті контейнери, горіхи, помідори тощо.

Не накривайте вентиляційні отвори тканиною або папером. Може статися займання. Піч може перегрітись і вимкнутись автоматично; піч не працюватиме, поки достатньо не охолоне.

Коли вимаєте страви з печі, завжди використовуйте спеціальні рукавиці.

Помішайте рідину під час розігрівання або після розігрівання і дайте її охолонути щонайменше 20 секунд, щоб запобігти її раптовому закипанню.

Відкривайте дверцята, стоячи на відстані витягнутої руки від печі, щоб запобігти отриманню опіків від гарячого повітря або пари, що виходять із печі.

Не вмикайте піч, коли вона порожня. З метою безпеки піч автоматично вимкнеться через 30 хвилин. Рекомендовано постійно зберігати склянку води всередині печі для поглинання мікрохвильової енергії у випадку випадкового увімкнення печі.

Встановлюйте піч, дотримуючись належної відстані від стіни чи інших предметів, як зазначено в цьому посібнику (дивіться розділ «Встановлення мікрохвильової печі»).

Будьте уважні, коли підключаете інші електропристрої до розетки біля печі.

## Правила техніки безпеки для режиму мікрохвиль

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

- Не вмикайте піч, якщо дверцята відкриті. Не використовуйте піч із зіпсованими блокувальними контактами (замками дверцят). Не вставляйте нічого в отвори блокувальних контактів.
- Не вставляйте нічого між дверцятами та передньою панеллю печі і не допускайте накопичення часточок продуктів або миючих засобів на ущільнювальних поверхнях. Підтримуйте дверцята та їх ущільнювальні поверхні в чистоті, протираючи їх після кожного використання печі спочатку вологою, а потім м'якою сухою ганчиркою.
- Не вмикайте піч, якщо вона несправна. Використовуйте піч лише після того, як її оглянув кваліфікований спеціаліст.
- Важлива інформація:** дверцята печі мають надійно закриватись. Дверцята не мають бути зігнутими; завіси дверцят не мають бути поламані чи послаблені; ущільнювачі дверцят та ущільнювальні поверхні не мають бути пошкодженими.
- Усі налаштування та ремонт повинен виконувати кваліфікований спеціаліст.

## Обмеження гарантії

Компанія Samsung буде стягувати плату за ремонт у випадку заміни аксесуарів або ремонту косметичних дефектів, якщо пошкодження пристрою або аксесуару сталися з вини користувача. Елементи, які підпадають під цю умову:

- зігнуті, подряпані чи поламані дверцята, ручки, зовнішня панель чи панель керування;
- зламаний або відсутній піддон, напрямний ролик, муфта або решітка-гриль.

Використовуйте цю піч 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 цієї печі користувач повинен керуватися здоровим глузdom та бути уважним і обережним.

Ці інструкції стосуються різних моделей мікрохвильових печей, тому характеристики вашої печі можуть дещо відрізнятися від описаних у цьому посібнику, а також не всі знаки попередження можуть стосуватися вашої печі. У разі виникнення запитань чи проблем звертайтеся у місцевий центр обслуговування Samsung або шукайте додаткову інформацію та технічну підтримку на веб-сайті [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

Використовуйте цю піч виключно для розігрівання їжі. Вона призначена лише для побутового використання. Не нагрівайте тканини будь-якого типу чи пакети із зернами. Виробник не нестиме відповідальності за шкоду, яка виникла внаслідок неналежного або неправильного використання печі.

Щоб уникнути псування поверхні печі і небезпечних ситуацій, завжди підтримуйте піч у чистоті і хорошому стані.

## Визначення групи, до якої належить виріб

Цей виріб є пристроєм 2-ї групи класу В, що працює в діапазоні ISM. Друга група включає всі пристрой, які працюють у діапазоні ISM, у яких виробляється та/або використовується радіочастотна енергія у вигляді електромагнітного випромінювання для обробки матеріалів, а також електроерозійні верстати (EDM) та пристрой для електродугового зварювання.

Пристрой класу В призначений для побутового використання та в установках, під'єднаних до побутової електромережі з низькою напругою.

## 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 пристрой, 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.

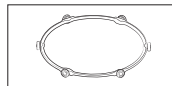
## ВСТАНОВЛЕННЯ

### ПРИЛАДДЯ

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

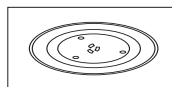
#### 1. Роликова опора, яка кріпиться в центрі печі.

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



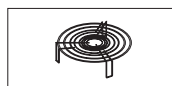
#### 2. Скляна тарілка, яку ставлять на роликову опору так, щоб центр був з'єднаний із муфтою.

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



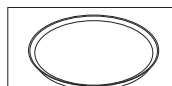
#### 3. Решітка для гриля, яку ставлять на скляну тарілку.

**Призначення:** Металеву решітку можна використовувати для приготування в режимі гриля і в комбінованому режимі.



#### 4. Тарілка для приготування страв із хрусткою скоринкою, дивіться стор. 18 - 19.

**Призначення:** Ця тарілка використовується в режимі автоматичного або ручного приготування страв із хрусткою скоринкою.



#### 5. Посудина для води для чищення, дивіться стор. 17.

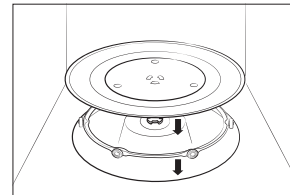
**Призначення:** Посудина для води використовується для чищення печі.



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

## ВСТАНОВЛЕННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ

1. Вийміть із печі всі пакувальні матеріали. Встановіть роликову опору і скляну тарілку. Упевніться, що тарілка вільно обертається.
2. Мікрохвильова піч має бути розташована так, щоб забезпечити вільний доступ до розетки.



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

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



## ДОГЛЯД

### ЧИЩЕННЯ

Чистьте піч регулярно, що уникнути накопичення бруду на поверхні або всередині печі. Звертайте увагу на дверцята, ущільнювачі дверцят, скляну тарілку та роликову опору (лише для відповідних моделей).

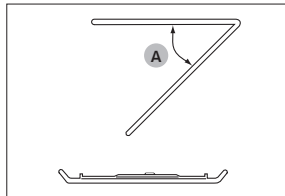
Якщо дверцята не відкриваються чи не закриваються належним чином, спершу перевірте, чи не накопичився бруд на ущільнювачі дверцят. Для чищення внутрішньої та зовнішньої поверхні печі використовуйте м'яку ганчірку, змочену в мильній воді. Сполосніть і ретельно висушіть піч.

#### Видалення стійких забруднень із неприємним запахом усередині печі

- Поставте горнятко з розведеним лимонним соком посередині скляної тарілки порожньої печі.
- Нагрівайте піч 10 хвилин за максимального рівня потужності.
- Після завершення циклу зачекайте, поки піч охолоне. Тоді відчиніть дверцята і почистіть камеру печі.

#### Чищення внутрішньої поверхні моделей з обертовим нагрівальним елементом

Щоб почистити верхню частину камери, опустіть верхній нагрівальний елемент на 45° (A), як показано на малюнку. Так чистити верхню частину камери буде зручніше. Після завершення чищення встановіть верхній нагрівальний елемент на місце.



#### ⚠ УВАГА

- Підтримуйте дверцята і ущільнювач дверцят у чистоті і перевіряйте, чи належним чином відчиняються та зачиняються дверцята. Інакше строк служби печі може бути коротшим.
- Слідкуйте, щоб не пролити воду у вентиляційні отвори печі.
- Не використовуйте для чищення печі абразивні або хімічні речовини.
- Після кожного використання печі чистьте камеру м'яким миючим засобом, коли піч охолоне.

### ЗАМІНА (РЕМОНТ)

#### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Ця піч не має внутрішніх частин, які може зняти користувач. Не намагайтесь замінити частину або ремонтувати піч самотужки.

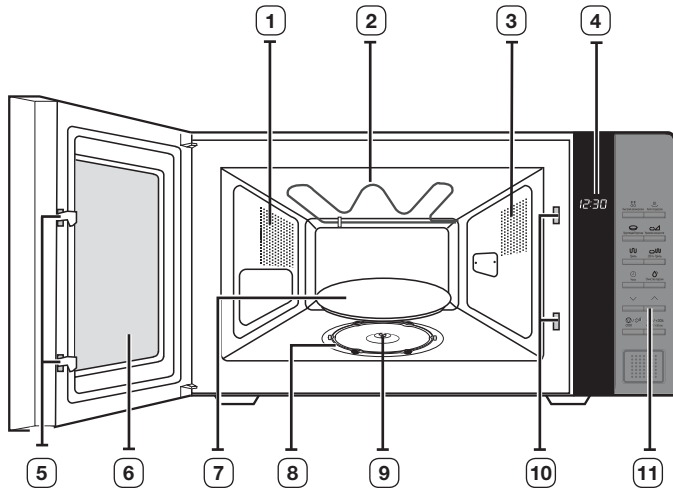
- У разі виникнення проблем із завісами, ущільнювачем та/або дверцятами зверніться до кваліфікованого техніка або в місцевий центр обслуговування Samsung щодо технічної підтримки.
- З питань заміни лампочки звертайтеся до місцевого центру обслуговування Samsung. Не замінюйте її самотужки.
- У разі виникнення проблем із корпусом печі спершу від'єднайте кабель живлення від розетки, а тоді зверніться в місцевий центр обслуговування Samsung.

### ДОГЛЯД ЗА ПРИСТРОЄМ У РАЗІ ТРИВАЛОГО ПРОСТОЮ

Якщо ви не використовуватимете піч тривалий час, від'єднайте кабель живлення від розетки і перемістіть піч у сухе, незапилене місце. Пил і волога, які накопичуються всередині печі, можуть негативно вплинути на її роботу.

## функції печі

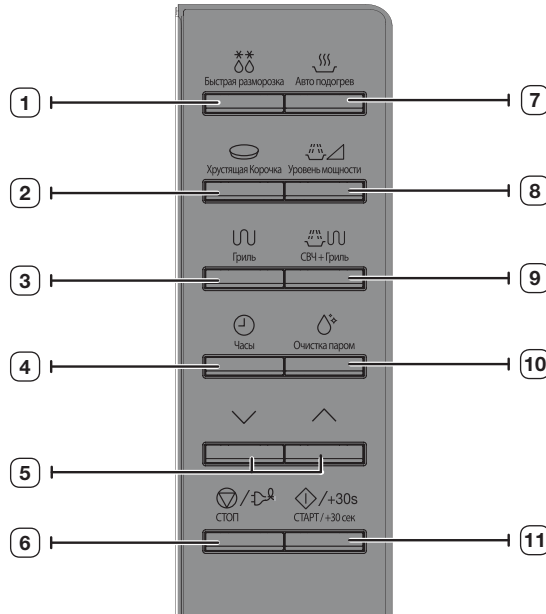
### ПІЧ



- 1. ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ОТВОРИ
- 2. ГРИЛЬ
- 3. ОСВІТЛЕННЯ
- 4. ДИСПЛЕЙ
- 5. ЗАМКИ ДВЕРЦЯТ

- 6. ДВЕРЦЯТА
- 7. СКЛЯНА ТАРІЛКА
- 8. РОЛИКОВА ОПОРА
- 9. МУФТА
- 10. ОТВОРИ БЛОКУВАЛЬНИХ КОНТАКТИВ
- 11. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ

### ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



- 1. КНОПКА АВТОМАТИЧНОГО ШВИДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ
- 2. ВИБІР РЕЖИМУ ПРИГОТУВАННЯ ХРУСТКОЇ СКОРИНКИ
- 3. ВИБІР РЕЖИМУ ГРИЛЯ
- 4. КНОПКА НАЛАШТУВАННЯ ЧАСУ
- 5. КНОПКА ЗБІЛЬШЕННЯ ( $\wedge$ ) / ЗМЕНШЕННЯ ( $\vee$ )  
(час приготування, вага, розмір порції)
- 6. КНОПКА ЗУПИНКИ/РЕЖИМУ ЗАОЩДЖЕННЯ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ
- 7. ВИБІР РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО РОЗГРІВАННЯ
- 8. ВИБІР РЕЖИМУ МІКРОХВИЛЬ/РІВНЯ ПОТУЖНОСТІ
- 9. ВИБІР КОМБІНОВАНОГО РЕЖИМУ
- 10. КНОПКА РЕЖИМУ ЧИЩЕННЯ ПАРОЮ
- 11. КНОПКА ПУСК/+30 СЕК

## ВИКОРИСТАННЯ ПЕЧІ

### ВСТАНОВЛЕННЯ ЧАСУ

Придбана вами мікрохвильова піч має вмонтований годинник. Після подачі живлення на дисплей автоматично з'явиться індикація «:0», «88:88» або «12:00».

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

- Коли вперше встановлюєте придбану мікрохвильову піч;
- Після збою електро живлення.

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

#### 1. Щоб показувати час у...

24-годинному форматі

12-годинному форматі

Натисніть кнопку **Годинник** (🕒) один або два рази.



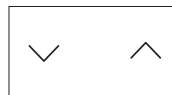
#### 2. Встановіть години за допомогою кнопок ⌄ і ⌈.



#### 3. Натисніть кнопку (🕒).



#### 4. Встановіть хвилини за допомогою кнопок ⌄ і ⌈.



#### 5. Натисніть кнопку (🕒).



### АВТОМАТИЧНА ФУНКЦІЯ ЗАОЩДЖЕННЯ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ

Якщо ви не виберете жодної функції, коли пристрій перебуває посеред процесу налаштування або увімкнено тимчасовий режим зупинки, функцію буде скасовано, і за 25 хвилин з'явиться годинник.

### ПРИГОТУВАННЯ/РОЗІГРІВАННЯ

Нижче пояснено, як правильно приготувати або розігріти їжу. ЗАВЖДИ перевіряйте встановлені вами режими, перед тим як залишити піч без нагляду. Спершу помістіть їжу в центр скляної тарілки. Потім закрійте дверцята.

#### 1. Натисніть кнопку (🌡).

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



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

#### 2. Встановіть необхідний час приготування за допомогою кнопок (⌄) та (⌈).



#### 3. Натисніть кнопку (⌚).

**Результат:** Всередині печі засвітиться світло, і тарілка почне крутитися.



- 1) Починається приготування їжі, і коли воно завершиться, піч подасть чотири звукові сигнали.
- 2) Перед цим тричі лунатиме звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (по одному з інтервалом в одну хвилину).
- 3) На дисплей знову з'явиться відображення поточного часу.

**Ніколи** не вмикайте порожню мікрохвильову піч.

Якщо потрібно розігріти їжу протягом короткого часу на максимальній потужності (850 Вт), просто натисніть кнопку **+30 сек** по одному разу для кожних 30 секунд часу приготування. Піч відразу почне роботу.

## РІВЕНЬ ПОТУЖНОСТІ

Можна вибрати один із нижчеприведених рівнів потужності.

Рівень потужності	Вихідна потужність	
	МІКРОВИЛІ	ГРИЛЬ
ВИСОКИЙ	850 Вт	
ВИЩЕ СЕРЕДНЬОГО	600 Вт	
СЕРЕДНІЙ	450 Вт	
НИЖЧЕ СЕРЕДНЬОГО	300 Вт	
РОЗМОРОЖЕННЯ (**) (ΔΔ)	180 Вт	
НИЗЬКИЙ/НЕ ДАВАТИ ОХОЛОНУТИ	100 Вт	
ГРИЛЬ	-	1100 Вт
КОМБІНОВАНІЙ I (ΔΔ-III)	300 Вт	1100 Вт
КОМБІНОВАНІЙ II (ΔΔ-II)	450 Вт	1100 Вт
КОМБІНОВАНІЙ III (ΔΔ-I)	600 Вт	1100 Вт

☞ Якщо вибрати високий рівень потужності, то час приготування необхідно зменшити.

☞ Якщо вибрати низький рівень потужності, то час приготування необхідно збільшити.

## РЕГУлювання часу приготування

Залишковий час приготування можна збільшити, натискаючи кнопку **+30 сек** по одному разу для кожних 30 секунд, які ви хочете додати.

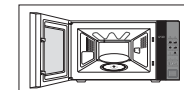
Натисніть кнопку **+30 сек** по одному разу для кожних 30 секунд, які потрібно додати.



## ЗУПИНКА ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

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

- Щоб призупинити тимчасово. Відкрийте дверцята.



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

- Щоб зупинити повністю. Натисніть кнопку (◎).



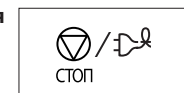
**Результат:** Приготування їжі припиняється. Щоб скасувати задані параметри режиму приготування, знову натисніть кнопку **Зупинити** (◎).

- ☞ Щоб скасувати будь-які задані параметри режимів приготування до початку приготування, просто натисніть кнопку **Зупинити** (◎).

## ВСТАНОВЛЕННЯ РЕЖИМУ ЗАОЩАДЖЕННЯ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ

Піч обладнана функцією заощадження електроенергії. Ця система дозволяє заощадити електроенергію, коли піч не використовується.

- Натисніть кнопку **режиму енергозаощадження** (ΔΔ)
- Щоб вийти з режиму заощадження електроенергії, відкрийте дверцята - на дисплей з'явиться індикація поточного часу. Піч готова до використання.

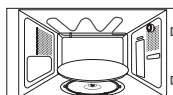


## ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ ОЧИЩЕННЯ ПАРОЮ

Пара, вироблена системою парового очищення, зволожить поверхню внутрішньої камери. Після використання функції чищення парою внутрішню камеру печі чистити значно легше.

-  Використовуйте цю функцію лише після повного охолодження печі (до кімнатної температури)
-  Використовуйте лише звичайну воду, у жодному разі не дистильовану.

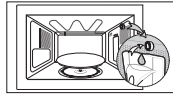
1. Відкройте дверцята.



2. Наповніть водою посудину до позначки рівня, що знаходитьться зовні на посудині (приблизно 50 мл).

 Якщо налити більше 50 мл, вода може витікати через отвір позаду. Упевнітесь, що води не більше 50 мл.

3. Вставте посудину для води у верхній тримач для посудини справа на стінці внутрішньої камери печі.



4. Закройте дверцята.

5. Натисніть кнопку **Очищення парою** ().

Під час чищення парою спостерігатиметься **невеликий туман**. Це не є несправністю, **ОДНАК ПАРА ЗАТУЛЯЄ** світло **ВСЕРЕДІНИ**.

6. Відкройте дверцята.

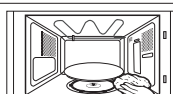
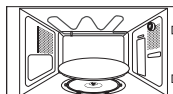


7. Протріть піч зсередини сухим кухонним рушником.

Скляну тарілку та лише нижню решітку слід знімати лише за допомогою кухонного паперу.

 Використовуйте посудину для води лише у режимі **очищення парою**.

 Готуючи не рідкі страви, виймайте посудину для води, оскільки вона може пошкодитись або спричинити пожежу в мікрохвильовій печі.



## ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО РОЗІГРІВАННЯ

Режим автоматичного розігрівання має чотири програми з різним часом підігрівання.

Вам не потрібно вводити ані часу готування, ані рівня потужності.

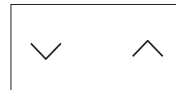
Розмір порції можна задати за допомогою кнопок () і ()

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

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



2. Виберіть розмір порції за допомогою кнопок () та () (Дивіться таблицю збоку).



3. Натисніть кнопку ().

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

- 1) Піч подаста чотири звукові сигнали.
- 2) Перед цим тричі лунатиме звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (по одному з інтервалом в одну хвилину).
- 3) На дисплей знову з'явиться відображення поточного часу.



 Використовуйте лише безпечний для мікрохвильової печі посуд.

## ПАРАМЕТРИ РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО РОЗІГРІВАННЯ

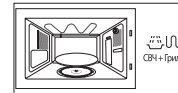
В поданій таблиці представлено різні програми режиму автоматичного розігрівання, вагу продуктів, час витримки та відповідні рекомендації.

Код/Продукти	Порція	Час витримки
1. Готова страва (охоложена)	300-350 г 400-450 г	3 хв.
<b>Рекомендації</b>		
Викладіть страву в керамічну тарілку і накрійте її пілкою для мікрохвильової печі. Ця програма підходить для страв із трьох компонентів (наприклад, м'ясо із соусом, овочів і гарніру) у вигляді картоплі, рису або макаронів.		
2. Суп або соус(охоложений)	200-250 г 300-350 г 400-450 г	3 хв.
<b>Рекомендації</b>		
Налійте суп/соус у глибоку керамічну супову тарілку або миску. Накрійте кришкою на час розігрівання та витримки. Перемішайте перед та після витримки.		
3. Лазанья (заморожена)	200 г 400 г	3 хв.
<b>Рекомендації</b>		
Викладіть заморожену лазанью в тарілку з термостійкого скла. Поставте тарілку на решітку. Ця програма підходить для заморожених макаронних виробів, таких як лазанья, канелоні та макаронів.		
4. Напої Кава, молоко, чай, вода (кімнатної температури)	150 мл (1 чашка) 250 мл (1 горнятко)	1-2 хв.
<b>Рекомендації</b>		
Вилийте в керамічну чашку (150 мл) або горнятко (250 мл) і поставте посередині скляної тарілки. Підігрівайте, не накриваючи. До і після витримки ретельно помішайте. Будьте обережні, виймаючи горяча (дивіться вказівки з безпеки для рідин).		

## ВИКОРИСТАННЯ АВТОМАТИЧНОГО РЕЖИМУ ПРИГОТУВАННЯ СТРАВ ІЗ ХРУСТКОЮ СКОРИНКОЮ

Час приготування в режимі хрусткою скоринки встановлюється автоматично. Розмір порції можна задати за допомогою кнопок (▽) і (△). Насамперед, помістіть тарілку для утворення хрусткої скоринки на середину скляної тарілки і закрійте дверцята.

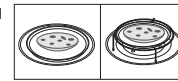
- Покладіть цю тарілку просто на скляну тарілку і попередньо розігрійте, використовуючи найвищу потужність комбінованого режиму «мікрохвилі+гріль». Натисніть кнопку **комбінованого режиму** (▽) і встановіть час попереднього розігрівання (від 3 до 5 хвилин) за допомогою кнопок (▽) та (△).



- Натисніть кнопку (▷).



- Відкрийте дверцята. Покладіть продукти на тарілку для утворення скоринки. Закрійте дверцята.



- Виберіть тип продуктів, які ви збираєтесь готувати, натиснувши один або кілька разів кнопку **Хрустка скоринка** (○).



- Виберіть розмір порції за допомогою кнопок (▽) або (△). (Дивіться таблицю збоку).



- Натисніть кнопку (▷).

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

- Піч подасть чотири звукові сигнали.
- Перед цим тричі лунатиме звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (по одному з інтервалом в одну хвилину).
- На дисплей знову з'явиться відображення поточного часу.



- Миття тарілки для приготування страв із хрусткою скоринкою. Помийте тарілку для утворення скоринки в теплій воді з миючим засобом і сполосніть у чистій воді.

- Не використовуйте жорсткі щітки чи губки, щоб не пошкодити верхній шар тарілки. Тарілку для утворення скоринки не можна мити в посудомийній машині.

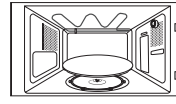
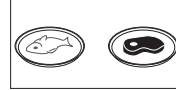
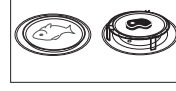
## ПАРАМЕТРИ ПРИГОТОВАННЯ ХРУСТКОЇ СКОРИНКИ В АВТОМАТИЧНОМУ РЕЖИМІ

В поданій таблиці представлено різні автоматичні програми приготування страв із хрусткою скоринкою, вагу продуктів, час витримки та відповідні рекомендації. Ці програми працюють в комбінованому режимі мікрохвиль та гриля. Для використання цього режиму рекомендовано попередньо прогріти тарілку для утворення хрусткої скоринки на скляній тарілці протягом 3-5 хвилин, використовуючи комбінований режим 600 Вт + гриль. Виймаючи посудину з печі, використовуйте спеціальні рукавиці.

Код/Продукти	Розмір порції	Час попереднього розігрівання	Час витримки
1. Заморожена піца (-18 °C) 	200 г 300 г 400 г	5 хв.	-
<b>Рекомендації</b>			
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки в комбінованому режимі 600 Вт + Гриль. Покладіть піцу на тарілку. Поставте тарілку на решітку.			
2. Заморожені бутерброди 	150 г (1 шт.) 250 г (2 шт.)	4 хв.	2-3 хв.
<b>Рекомендації</b>			
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки в комбінованому режимі 450 Вт + Гриль. Покладіть один батон збоку від центру на тарілці, два батони покладіть на тарілці один біля одного. Цю програму можна використовувати для бутербродів (наприклад, з овочами, шинкою та сиром), а також для піци.			
3. Заморожений пиріг (-18 °C) 	150 г (1 шт.) 300 г (1-2 шт.)	3 хв.	1-2 хв.
<b>Рекомендації</b>			
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки в комбінованому режимі 600 Вт + Гриль. Покладіть пиріг на тарілку для утворення хрусткої скоринки. Поставте тарілку на решітку.			
4. Замороженні шматки курки 	125 г 250 г	4 хв.	-
<b>Рекомендації</b>			
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки в комбінованому режимі 600 Вт + Гриль. Змастіть тарілку для утворення хрусткої скоринки 1 столовою ложкою олії. Розкладіть шматки курки рівномірно на тарілці. Переверніть шматки, коли піч подаста звукові сигнали. Для продовження приготування натисніть кнопку пуску.			

## ВИКОРИСТАННЯ РУЧНОГО РЕЖИМУ ПРИГОТОВУВАННЯ СТРАВ ІЗ ХРУСТКОЮ СКОРИНКОЮ

Ця тарілка для утворення скоринки дає змогу підрум'янювати їжі не тільки зверху за допомогою гриля, їжа стає хрусткою і підрум'яною також знизу завдяки високій температурі тарілки. На схемі (на наступній сторінці) подано продукти, які можна готувати в цій тарілці. Тарілку для утворення скоринки можна також використати для приготування бекону, яєчні, сосисок тощо.

1. Поставте таку тарілку просто на скляну тарілку і попередньо розігрійте її в комбінованому режимі з максимальною потужністю [600 Вт + Гриль (ГЛ)], дотримуючись часу та вказівок, поданих у таблиці.  
  
Виймайте тарілку з печі у спеціальних рукавицях, оскільки вона буде дуже гарячою.
2. Якщо готуєте яєчню з беконом, то для кращого підрум'янення їжі попередньо змастіть тарілку олією.  
 Зауважте, що ця тарілка покрита тефлоновим шаром, який слід оберігати від подряпин. Не нарізайте продукти на тарілці гострими предметами, наприклад ножем.  
 Для викладання їжі з тарілки використовуйте пластмасове приладдя, щоб уникнути подряпин на поверхні.
3. Покладіть продукти на тарілку для утворення скоринки.  
 Не кладіть на таку тарілку нетермостійкий посуд, наприклад пластикову миску.  
 Не ставте цю тарілку в піч без скляної тарілки.  

4. Поставте цю тарілку на металеву решітку (або скляну тарілку) в мікрохвильовій печі.  

5. Виберіть необхідний час приготування та потужність. (Дивіться таблицю збоку)  
 **Миття тарілки для приготування страв із хрусткою скоринкою** Помийте тарілку для утворення скоринки в теплій воді з миючим засобом і сполосніть у чистій воді. Не використовуйте жорсткі щітки чи губки, щоб не пошкодити верхній шар тарілки. Тарілку для утворення скоринки не можна мити в посудомийній машині.



## ПАРАМЕТРИ ПРИГОТУВАННЯ ХРУСТКОЇ СКОРИНКИ В РУЧНОМУ РЕЖИМІ

Рекомендовано попередньо розігріти таку тарілку просто на скляній тарілці. Попередньо розігрійте тарілку в комбінованому режимі 600 Вт + гриль (ГЛ+ГЛ) протягом 3-5 хвилин. Дотримуйтесь часу приготування та вказівок, поданих у таблиці.

Страва	Розмір порції	Час попереднього розігрівання	Потужність	Час приготування (хв.)
Бекон	4 скиби (80 г)	3 хв.	600 Вт + гриль	3½-4
	<b>Рекомендації</b>			
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки. Покладіть скиби одна біля одної на цю тарілку. Поставте тарілку на решітку.				
Помідори-гриль	200 г (2 шт.)	3 хв.	450 Вт + гриль	4½-5
	<b>Рекомендації</b>			
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки. Розріжте помідори навпіл. Посипте зверху сиром. Викладіть помідори колом на тарілку. Поставте тарілку на решітку.				
Печена картопля	250 г	3 хв.	600 Вт + гриль	5-6
	500 г			8-9
<b>Рекомендації</b>				
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки. Розріжте картоплини навпіл. Покладіть їх на тарілку розрізаною стороною донизу. Викладіть по колу. Поставте тарілку на решітку.				
Заморожені гамбургери	2 шт. (125 г)	3 хв.	600 Вт + гриль	7-7½
<b>Рекомендації</b>				
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки. Покладіть заморожені гамбургери один біля одного на цю тарілку. Поставте тарілку на решітку. Переверніть через 4-5 хв.				
Охолоджена піца	300-350 г	5 хв.	450 Вт + гриль	6½-7½
<b>Рекомендації</b>				
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки. Покладіть охолоджену піцу на тарілку. Поставте тарілку на решітку.				
Заморожені рибні палички	150 г (5 шт.)	4 хв.	600 Вт + гриль	7-8
	300 г (10 шт.)			9-10
<b>Рекомендації</b>				
Попередньо розігрійте тарілку для утворення хрусткої скоринки. Змасливіть тарілку однією столовою ложкою олії. Покладіть рибні палички на тарілку в коло. Переверніть через 4 хв. (5 шт.) або через 6 хв. (10 шт.).				

## ВИКОРИСТАННЯ РЕЖИМУ АВТОМАТИЧНОГО ШВИДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ

Режим автоматичного швидкого розмороження дає змогу швидко розморозити м'ясо, птицю, рибу, хліб/кондитерські вироби. Час розмороження та рівень потужності задані автоматично у програмі. Вам достатньо вибрати програму і вагу продуктів.

Використовуйте лише безпечний для мікрохвильової печі посуд.

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

1. Виберіть тип продуктів, які ви збиратесь розморожувати, натиснувши один або кілька разів кнопку **Швидке розмороження** (Ф). (Дивіться таблицю збоку).



2. Виберіть вагу продуктів за допомогою кнопок (▽) та (▽). Максимальна вага становить 1500 г.



3. Натисніть кнопку (▷).

### Результат:

- Почнеться процес розмороження.
- Після половини часу розмороження піч подає звукові сигнали, нагадуючи про те, що продукти необхідно перевернути.
- Щоб завершити розмороження натисніть кнопку (▷).

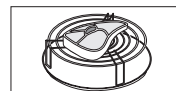
Налаштувати параметри розмороження можна також вручну. Для цього виберіть функцію «приготування/підігрівання» з рівнем потужності 180 Вт. Більш детальну інформацію дивіться у розділі «Приготування/Підігрівання» на стор. 15.



## ВИБІР ПРИЛАДДЯ

Використовуйте лише приладдя, як є безпечне для використання в мікрохвильовій печі; не використовуйте пластмасових ємностей, паперових чашок, рушників тощо.

Якщо ви хочете вибрати комбінований режим приготування (гриль і мікрохвиль), використовуйте приладдя, які є безпечними для використання як у мікрохвильовій печі, так і в звичайній печі.



Більш детальну інформацію про придатні для використання посуд і приладдя дивіться в розділі «Посібник із вибору посуду» на сторінці 23.

## ПАРАМЕТРИ АВТОМАТИЧНОГО ШВІДКОГО РОЗМОРОЖЕННЯ

В поданій таблиці представлено різні програми режиму швидкого розмороження, вагу продуктів, час витримки та відповідні рекомендації. Перед розмороженням продуктів зніміть з них усі пакувальні матеріали. Покладіть м'ясо, рибу та хліб/торт на керамічну тарілку.

Код/Продукти	Порція	Час витримки
1. М'ясо	200-1500 г	20-60 хв.
<b>Рекомендації</b>		
 Прикрійте краї алюмінієвою фольгою. Переверніть м'ясо, коли піч подасть звукові сигнали. Ця програма підходить для розмороження яловичини, баранини, свинини, відбивних, стейків та фаршу.		
2. Птиця	200-1500 г	20-60 хв.
<b>Рекомендації</b>		
 Обгорніть ніжки та кінчики крил алюмінієвою фольгою. Переверніть м'ясо птиці, коли піч подасть звукові сигнали. Ця програма підходить як для цілої курки, так і для окремих частин.		
3. Риба	200-1500 г	20-50 хв.
<b>Рекомендації</b>		
 Обгорніть хвіст цілої риби алюмінієвою фольгою. Переверніть рибу, коли піч подасть звукові сигнали. Ця програма підходить як для цілої риби, так і окремих філе.		
4. Хліб/ Випічка	125-625 г	5-20 хв.
<b>Рекомендації</b>		
 Покладіть хліб на аркуш кухонного паперу і переверніть його, як тільки піч подасть звуковий сигнал. Покладіть пиріг на керамічну тарілку і, за можливості, переверніть його після подачі звукового сигналу. (Піч продовжує працювати, але зупиняється, якщо відкрити дверцята). Цю програму можна використовувати для розмороження всіх видів хліба, нарізаного та цілого, а також булочок і французьких батонів. Покладіть булочки в коло. Цю програму можна використовувати для всіх видів дріжджової випічки, бісквітів, сирних пирогів і листкового тіста. Проте, вона не підходить для пісочного та глазурованого тіста, фруктових та кремових тортів, а також тортів із шоколадним верхом.		

 Для розмороження в ручному режимі виберіть функцію розмороження вручну з рівнем потужності 180 Вт. Докладніше про розмороження продуктів вручну і час розмороження дивіться на сторінці 27.

## ПРИГОТУВАННЯ В РЕЖИМІ ГРИЛЯ

За допомогою гриля можна швидко нагріти і підсмажити продукти без використання мікрохвиль. Для цього в комплект печі входить решітка для гриля.

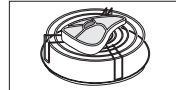
- Попередньо прогрійте гриль до необхідної температури, натиснувши кнопку **Гриль (U)** і встановіть час прогріву за допомогою кнопок ( $\swarrow$ ) і ( $\searrow$ ).



- Натисніть кнопку ( $\diamond$ ).



- Відкрийте дверцята і покладіть продукти на решітку. Закрійте дверцята.



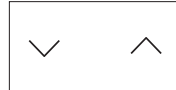
- Натисніть кнопку (U).

**Результат:** На дисплей з'являться такі символи:



- Встановіть необхідний час приготування на грилі за допомогою кнопок ( $\swarrow$ ) та ( $\searrow$ ).

Максимальний час для гриля становить 60 хвилин.



- Натисніть кнопку ( $\diamond$ ).

**Результат:** Почнеться приготування в режимі гриля. Коли приготування завершиться,

- Піч подасть чотири звукові сигнали.
- Перед цим трохи лунатиме звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (по одному з інтервалом в одну хвилину).
- На дисплей знову з'явиться відображення поточного часу.



 Не турбуйтеся, якщо в процесі приготування нагрівальний елемент вимикається і знову вимикається. Ця система розроблена для того, щоб запобігти перегріванню печі.

 Завжди використовуйте рукаючи, щоб доторкнутися до посуду в печі, оскільки він буде дуже гарячим. Упевнітесь, що нагрівальний елемент розташований у горизонтальному положенні.

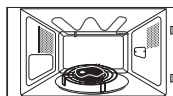
## ПОЄДНАННЯ МІКРОХВИЛЬ І ГРИЛЯ

Щоб швидко приготувати їжу і підрум'янити її, можна скомбінувати режими мікрохвиль і гриля.

 **ЗАВЖДИ** використовуйте посуд, безпечний як для мікрохвильових печей, так і для звичайної пічі. Найкращими для цього є тарілки з кераміки або термостійкого скла.

 **ЗАВЖДИ** використовуйте рукавиці, щоб доторкнутися до посуду в пічі, оскільки він буде дуже гарячим.

1. Відкрійте дверцята. Покладіть продукти на решітку, а решітку поставте на скляну тарілку. Закрійте дверцята.



2. Натисніть кнопку **комбінованого режиму** ( ).

**Результат:** На дисплей з'являться такі символи:

  (режим мікрохвиль і гриля)  
600 Вт (вихідна потужність)



 Виберіть відповідний рівень потужності, натискаючи кнопку **комбінованого режиму** ( ), доки на дисплей не з'явиться необхідний рівень потужності.

 Температуру гриля встановити неможливо.

3. Встановіть необхідний час приготування за допомогою кнопок () та (). Максимальний час приготування становить 60 хвилин.



4. Натисніть кнопку ().

**Результат:** Розпочнеться приготування в комбінованому режимі. Коли приготування завершиться

- 1) Піч подасть чотири звукові сигнали.
- 2) Перед цим тричі лянутиме звуковий сигнал, що нагадує про закінчення приготування (по одному з інтервалом в одну хвилину).
- 3) На дисплей знову з'явиться відображення поточного часу.



 Максимальна потужність пічі для комбінованого режиму мікрохвиль та гриля становить 600 Вт.

## ВІМКНЕННЯ ЗВУКОВОГО СИГНАЛУ

Вимкнути відтворення звукових сигналів можна у будь-який момент.

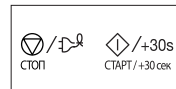
1. Натисніть одночасно кнопки ( ) та ( ).

**Результат:**

- На дисплей з'являться такі символи:



- Тепер піч не подаватиме звукові сигнали після натиснення кнопок.



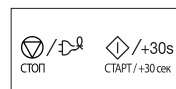
2. Щоб знову ввімкнути звукові сигнали, ще раз одночасно натисніть кнопки ( ) та ( ).

**Результат:**

- На дисплей з'являться такі символи:



- Піч знову працює зі звуковими сигналами.



## БЛОКУВАННЯ МІКРОХВИЛЬОВОЇ ПЕЧІ ДЛЯ БЕЗПЕКИ

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

Піч можна заблокувати в будь-який час.

1. Натисніть одночасно кнопки ( ) та ( ).

**Результат:**

- Піч заблоковано (неможливо вибрати жодну функцію).
- На дисплей з'явиться повідомлення «L».



2. Щоб розблокувати піч, ще раз одночасно натисніть кнопки ( ) та ( ).

**Результат:**

- Піч знову нормальню працює.



## ПОСІБНИК ІЗ ВИБОРУ ПОСУДУ

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

Кухонне приладдя	Безпечно для мікрохвильової печі	Коментарі
<b>Алюмінієва фольга</b>	✓ ✗	Можна використовувати в невеликих кількостях для захисту окремих ділянок їжі від підгоряння. Якщо фольга розташована надто близько до стінки печі або використовується надто багато фольги, це може спричинити іскріння.
<b>Тарілка для утворення хрусткої скоринки</b>	✓	Не розігрівайте більше 8 хвилин.
<b>Порцеляна і глянціні вироби</b>	✓	Порцеляну, кераміку, глазуровану кераміку і кісткову порцеляну можна використовувати, якщо на них немає металевого оздоблення.
<b>Одноразова пластикова та картонна тара</b>	✓	Деякі заморожені продукти пакують у такій тарі.
<b>Пакування продуктів швидкого приготування</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Полістиролові горняті та контейнери</li> <li>Паперові пакети чи газети</li> <li>Папір вторинної переробки або металеві затискачі</li> </ul>	<p>✓</p> <p>Можна використовувати для розігрівання їжі. Перегрівання може спричинити плавлення полістиролу.</p> <p>✗</p> <p>Може спалахнути.</p> <p>✗</p> <p>Може спричинити іскріння.</p>
<b>Скляний посуд</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Посуд, у якому страву можна готувати і подавати на стіл</li> <li>Тонкий скляний посуд</li> </ul>	<p>✓</p> <p>Можна використовувати, якщо він не декорований металевим обідком.</p> <p>✓</p> <p>Можна використовувати для розігрівання їжі та рідин. Тонке скло може розбитися або тріснути у разі різкого нагрівання.</p>

Кухонне приладдя	Безпечно для мікрохвильової печі	Коментарі
<b>Скляні банки</b>	✓	Можна використовувати лише без кришки. Підходять лише для розігрівання.
<b>Металевий посуд</b>	✗ ✗	Може спричинити іскріння або займання.
<b>Папір</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тарілки, горняті, серветки і кухонний папір</li> <li>Папір вторинної переробки</li> </ul>	<p>✓</p> <p>Для нетривалого приготування і розігрівання. Також для поглинання надлишку водоги.</p> <p>✗</p> <p>Може спричинити іскріння.</p>
<b>Пластик</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Контейнери</li> <li>Плівка</li> <li>Пакети для заморожених продуктів</li> </ul>	<p>✓</p> <p>Тільки вогнетривкий термопластик. Деякі інші види пластику можуть деформуватися або втратити колір від високої температури. Не використовуйте меламіновий пластик.</p> <p>✓</p> <p>Можна використовувати для утримування водоги. Не має торкатися продуктів. Будьте обережні, коли знімаєте плівку після готовування, оскільки з-під неї виходить гаряча пара.</p> <p>✗</p> <p>Лише якщо придатні для кіп'ятіння або використання в печі. Не мають бути герметично закриті. Якщо необхідно, проколіть виделкою.</p>
<b>Парафінований папір або папір, який не пропускає жир</b>	✓	Може використовуватися для утримання водоги та запобігання розбризкуванню.

✓ : рекомендовано

✓ ✗ : використовувати з обережністю

✗ : небезпечно



## ПОСІБНИК ІЗ ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

### МІКРОХВИЛІ

Мікрохвильова енергія фактично проникає в їжу, притягується та поглинається наявною в їжі водою, жиром і цукром.

Мікрохвилі спричиняють швидке коливання молекул в їжі. Швидке коливання цих молекул створює тертя, що в свою чергу генерує тепло для приготування їжі.

### ПРИГОТУВАННЯ ЇЖІ

#### Посуд для мікрохвильової печі

Для забезпечення максимальної ефективності приготування посуд, що використовується для приготування, має пропускати мікрохвилі крізь себе. Мікрохвилі відбиваються металом, таким як нержавіюча сталь, алюміній і мідь, але вони можуть проникати крізь кераміку, скло, порцеляну і пластмасу, а також крізь папір і дерево. Тому в металевих ємностях готувати не можна.

#### Продукти, які можна готувати в мікрохвильовій печі

У мікрохвильовій печі можна готувати багато видів продуктів, зокрема свіжі та заморожені овочі, фрукти, макаронні вироби, рис, крупи, боби, рибу і м'ясо. Також у ній можна готувати соуси, заварні креми, супи, парені пудинги, консерви та приправи чатні. Загалом приготування за допомогою мікрохвиль ідеально підходить для будь-яких страв, які зазвичай готують на кухонній плиті. Наприклад, можна топіти масло або шоколад (дивіться розділ зі спеціальними порадами).

#### Використання кришки під час приготування їжі

Дуже важливо накривати їжу під час приготування, оскільки вода, що випаровується, перетворюється в пару і впливаває на процес приготування.

Їжу можна накривати різними способами: наприклад, керамічною тарілкою, пластмасовою кришкою або пластиковою плівкою, придатною для використання в мікрохвильовій печі.

#### Час витримки

Після завершення приготування важливо дати їжі постояти, щоб температура по всій масі продукту зрівнялася.

### Вказівки щодо приготування заморожених овочів

Використовуйте відповідну посудину з термостійкого скла з кришкою. Готуйте з накритою кришкою протягом мінімального часу, вказаного в таблиці. Потім продовжуйте готовування до отримання бажаного результату.

Перемішайте двічі під час приготування і один раз після завершення приготування. Після приготування страви додайте сіль, спеції або масло. На час витримки накрійте кришкою.

Страва	Порція	Потужність	Час (хв.)	Час витримки (хв.)	Вказівки
Шпинат	150 г	600 Вт	4½-5½	2-3	Додайте 15 мл (1 ст. л.) холодної води.
Броколі	300 г	600 Вт	9-10	2-3	Додайте 30 мл (2 ст. л.) холодної води.
Горошок	300 г	600 Вт	7½-8½	2-3	Додайте 15 мл (1 ст. л.) холодної води.
Зелена квасоля	300 г	600 Вт	8-9	2-3	Додайте 30 мл (2 ст. л.) холодної води.
Суміш овочів (морква/ горошок/ кукурудза)	300 г	600 Вт	7½-8½	2-3	Додайте 15 мл (1 ст. л.) холодної води.
Суміш овочів (по-китайськи)	300 г	600 Вт	8-9	2-3	Додайте 15 мл (1 ст. л.) холодної води

## Вказівки щодо приготування рису і макаронних виробів

### **Рис:**

Використовуйте велику посудину з термостійкого скла з кришкою – під час приготування об’єм рису збільшується вдвічі. Під час приготування посудина має бути накрита кришкою. Після завершення приготування рису, перш ніж дати постояти, помішайте його, після чого посоліть або додайте спеції і масло.

Примітка. Після завершення часу приготування може виявиться, що рис не увібрав усю воду.

### **Макаронні вироби:**

Використовуйте велику посудину з термостійкого скла. Додайте киплячу воду, пучку солі і ретельно помішайте. Під час приготування посудина має бути накрита кришкою. Час від часу помішуйте макарони під час і після приготування. Поки макарони відстоюються, накрійте посудину кришкою, після чого злийте воду.

Страва	Порція	Потужність	Час (хв.)	Час витримки (хв.)	Вказівки
Білий рис (пропарений)	250 г	850 Вт	16-17	5	Додайте 500 мл холодної води.
Коричневий рис (пропарений)	250 г	850 Вт	21-22	5	Додайте 500 мл холодної води.
Змішаний рис (рис + дикий рис)	250 г	850 Вт	17-18	5	Додайте 500 мл холодної води.
Суміш зернових (рис + злаки)	250 г	850 Вт	18-19	5	Додайте 400 мл холодної води.
Макаронні вироби	250 г	850 Вт	11-12	5	Додайте 1000 мл гарячої води.

## Вказівки щодо приготування свіжих овочів

Використовуйте відповідну посудину з термостійкого скла з кришкою. Додаєте 30-45 мл холодної води (2-3 ст. л.) на кожні 250 г, якщо не рекомендовано іншу кількість води – див. таблицю. Готуйте з накритою кришкою протягом мінімального часу, вказаного в таблиці. Потім продовжуйте готовування до отримання бажаного результату. Час від часу помішуйте страву під час і після приготування їжі. Після приготування страви додайте сіль, спеції або масло. Накрійте посудину кришкою і дайте страві постояти 3 хвилини.

### **Підказка.**

Нарізайте свіжі овочі на однакові шматочки. Що менші шматочки, то швидше вони приготуються.

Усі свіжі овочі слід готувати за максимальної потужності мікрохвильової печі (850 Вт).

Страва	Порція	Час (хв.)	Час витримки (хв.)	Вказівки
Броколі	250 г 500 г	4-4½ 8-8½	3 3	Підготуйте суцвіття однакового розміру. Розмістіть стеблами досередини.
Брюссельська капуста	250 г	5½-6½	3	Додаєте 60-75 мл (5-6 ст.л.) води.
Морква	250 г	4½-5	3	Поріжте моркву на однакові скибочки.
Цвітна капуста	250 г 500 г	5-5½ 8½-9	3	Підготуйте суцвіття однакового розміру. Розріжте великі суцвіття навпіл. Розмістіть кінцями суцвіть досередини.
Цукіні	250 г	3½-4	3	Поріжте кабачки цукіні на шматки. Додаєте 30 мл (2 ст.л.) води або шматочок масла. Готуйте, доки не з’якнуту.
Баклажани	250 г	3½-4	3	Поріжте баклажани на маленькі шматочки і поблизуєте 1 столовою ложкою лимонного соку.
Цибуля-порей	250 г	4½-5	3	Поріжте цибулю на товсті шматки.
Гриби	125 г 250 г	1½-2 3-3½	3	Поріжте гриби або покладіть їх цілими, якщо вони маленькі. Додаєте воду не потрібно. Поблизуєте лимонним соком. Посоліть і поперчіть. Злийте воду, перш ніж подавати страву на стіл.
Цибуля	250 г	5½-6	3	Поріжте цибулю скибками або навпіл. Додаєте лише 15 мл (1 ст.л.) води.
Болгарський перець	250 г	4½-5	3	Поріжте перець на маленькі шматки.
Картопля	250 г 500 г	4-5 7½-8½	3 3	Зважте почищену картоплю і розріжте її на однакові половинки або четвертинки.
Бруква	250 г	5-5½	3	Поріжте брукву на маленькі кубики.



## ПІДГРІВАННЯ

Мікрохвильова піч підгріє їжу значно швидше, ніж звичайна піч.

Використовуйте рівні потужності і час підгрівання, описані у таблиці нижче. Час у таблиці вказано для підгрівання рідин кімнатної температури близько +18 - +20 °C або охолоджених страв, які мають температуру +5 - +7 °C.

### Розміщення і використання кришки

Намагайтесь не підгрівати страви великого розміру, наприклад великий шматок м'яса, адже вони, зазвичай, висуваються ззовні, перш ніж страва підгріється всередині. Більш доцільно підгрівати страви меншими порціями.

### Рівні потужності і помішування

Дяку їжу можна підгрівати із використанням потужності 850 Вт, а іншу – із використанням рівнів потужності 600 Вт, 450 Вт чи навіть 300 Вт.

Дивіться таблицю для довідки. Загалом, якщо продукти мають деликатну структуру, великий об'єм або підгріваються дуже швидко (пироги з начинкою тощо), краще розігрівати їх із використанням нижчого рівня потужності.

Для оптимального результату під час підгрівання ретельно помішайте або перевертайте страву. Якщо можливо, помішайте страву ще раз перед тим, як подавати її на стіл.

Будьте особливо уважні, коли підгріваете рідини або продукти дитячого харчування. Щоб запобігти раптовому кіпінню рідин і ризику ошпарення, помішайте страву перед, під час і після підгрівання. Залиште страву на деякий час у мікрохвильовій печі. Радимо класти у рідини пластмасову ложку або скляну паличку. Не перегрівайте їжу: це може її зіпсувати. Краще встановити менший час підгрівання і додати його в разі потреби.

### Час підгрівання і витримки

Підгірівачі страву вперше, радимо занотувати час, який для цього знадобився, щоб знайти на майбутнє.

Зажди перевіряйте, чи страва повністю прогрілася.

Залиште страву на деякий час після підгрівання, щоб температура вирівнялась по всьому об'єму.

Рекомендований час витримки після підгрівання – 2-4 хвилини, якщо у таблиці не зазначено інше.

Будьте особливо уважні, коли підгріваете рідини або продукти дитячого харчування. Дивіться також розділ про заходи безпеки.

## ПІДГРІВАННЯ РІДИН

Завжди залишайте страву постоюти принаймні 20 секунд після вимкнення печі, щоб температура вирівнялась по всьому її об'єму. Помішуйте страву під час підгрівання, якщо необхідно, і ЗАВЖДИ перемішуйте після підгрівання. Щоб запобігти раптовому кіпінню рідин і ризику ошпарення, кладіть ложку або скляну паличку у напої і помішуйте перед, під час і після підгрівання.

### ПІДГРІВАННЯ ДИТЯЧОГО ХАРЧУВАННЯ

**ДИТЯЧЕ ХАРЧУВАННЯ** Вилійте у глибоку керамічну посудину. Накрійте пластмасовою кришкою. Після підгрівання ретельно помішайте!

Перш ніж подавати, дайте постоюти 2-3 хвилини. Ще раз помішайте і перевірте температуру. Рекомендована температура подавання: між 30-40 °C.

**ДИТЯЧЕ МОЛОКО** Налійте молоко у стерилізовану скляну пляшечку. Підгірівайте, не накриваючи. Ніколи не підгірівайте пляшечку для дитячого харчування, закриту смоктунцем, оскільки пляшечка може вибухнути від перегрівання. Добре потріять пляшечку перед тим, як залишити її постоюти, і перед годуванням! Завжди уважно перевірійте температуру дитячого молока чи їжі, перш ніж давати дитині. Рекомендована температура подавання: приблизно 37 °C.

**ПРИМІТКА.** Для запобігання огікам слід уважно перевіряти дитяче харчування. Для довідки використовуйте рівні потужності і час підгрівання, подані у таблиці нижче.

### Підгірівання дитячого харчування і молока

Для довідки використовуйте рівні потужності і час підгрівання, подані у таблиці нижче.

Страва	Порція	Потужність	Час	Час витримки (хв.)
Дитяче харчування (овочі + м'ясо)	190 г	600 Вт	30 с	2-3
<b>Вказівки</b>				
				Вилійте у глибоку керамічну посудину. Під час приготування посудина має бути накрита кришкою. Після завершення приготування страви помішайте її. Дайте постоюти 2-3 хвилини. Перш ніж подавати, добре помішайте і уважно перевірте температуру.
<b>Вказівки</b>				
Дитяча каша (злаки + молоко + фрукти)	190 г	600 Вт	20 с	2-3
<b>Вказівки</b>				
				Вилійте у глибоку керамічну посудину. Під час приготування посудина має бути накрита кришкою. Після завершення приготування страви помішайте її. Дайте постоюти 2-3 хвилини. Перш ніж подавати, добре помішайте і уважно перевірте температуру.
Дитяче молоко	100 мл 200 мл	300 Вт 300 Вт	30-40 с 50 с-1 хв.	2-3 2-3
<b>Вказівки</b>				
				Ретельно помішайте або потрісніть і вилійте у стерилізовану скляну пляшечку. Поставте пляшечку посередині скляної тарілки. Під час приготування страви не накривайте посудину кришкою. Ретельно потрісніть і дайте постоюти принаймні 3 хвилини. Перш ніж подавати, добре потрісніть пляшечку і уважно перевірте температуру.

## Підігрівання рідин і їжі

Для довідки використовуйте рівні потужності і час підігрівання, описані у табличці нижче.

Страва	Порція	Потужність	Час (хв.)	Час витримки (хв.)
Напої (кава, чай і вода)	150 мл (1 чашка) 250 мл (1 горнятко)	850 Вт 850 Вт	1-1½ 1½-2	1-2 1-2
<b>Вказівки</b>				
Налійте у горнятко і розігрітьте, не накриваючи. Поставте філіжанку/горнятко посередині скляної тарілки. Витримайте у мікрохвильової печі після розігрівання і ретельно перемішайте.				
Суп (охолоджені)	250 г	850 Вт	3-3½	2-3
<b>Вказівки</b>				
Вилійте у глибоку керамічну посудину. Накрійте пластмасовою кришкою. Після підігрівання ретельно помішайте. Ще раз помішайте перед тим, як подавати.				
Рагу (охолоджене)	350 г	600 Вт	5½-6½	2-3
<b>Вказівки</b>				
Висипте рагу у глибоку керамічну посудину. Накрійте пластмасовою кришкою. Час від часу помішуйте під час підігрівання і ще раз перед тим, як подавати на стіл.				
Макарони з соусом (охолоджені)	350 г	600 Вт	4½-5½	3
<b>Вказівки</b>				
Висипте макарони (наприклад, спагеті чи яєчні макарони) у пласку керамічну посудину. Накрійте плівкою, призначеною для мікрохвильової печі. Помішайте, перш ніж подавати на стіл.				
Макарони з начинкою та соусом (охолоджені)	350 г	600 Вт	5-6	3
<b>Вказівки</b>				
Висипте макарони з начинкою (наприклад, равіолі, тортеліні) у глибоку керамічну посудину. Накрійте пластмасовою кришкою. Час від часу помішуйте під час підігрівання і ще раз перед тим, як подавати на стіл.				
Страва на тарілці (охолоджена)	350 г	600 Вт	5½-6½	3
<b>Вказівки</b>				
Покладіть страву з 2-3 охолоджених компонентів на керамічну тарілку. Накрійте плівкою, призначеною для мікрохвильової печі.				

## РОЗМОРОЖЕННЯ ВРУЧНУ

Мікрохвильові печі чудово підходять для розмороження заморожених продуктів. У них продукти можна розморозити за короткий проміжок часу. Це може стати в пригоді, коли до вас несподівано прийшли гости.

Перш ніж готувати, заморожену птицю слід ретельно розморозити. Зніміть металеві фіксатори з пакування і вийміть птицю, щоб злити талу воду.

Покладіть заморожений продукт на тарілку, не накриваючи його кришкою. Переверніть продукт після завершення половини часу розмороження, злийте воду і вийміть наявні нутрощі, як тільки буде можливість.

Час від часу перевіряйте продукт, щоб упевнитися, що він не теплий.

Якщо менші і тонші частинки замороженого продукту починають розігріватись, їх можна захистити, обгорнувши маленькими смужками алюмінієвої фольги.

Якщо птиця почне розігріватися ззовні, зупиніть розмороження і дайте постояти 20 хвилин, перш ніж продовжити.

Для завершення процесу розмороження дайте рибі, м'ясу і птиці постояти. Час витримки для повного розмороження відрізняється залежно від ваги продукту. Дивіться таблицю нижче.

### Підказка.

Пласкі продукти розморожуються краще, ніж товсті, а для розморожування меншої ваги продуктів потрібно менше часу, ніж для розмороження продуктів великої ваги. Пам'ятайте про цю підказку, коли заморожуєте чи розморожуєте продукти.

Для розмороження заморожених продуктів, які мають температуру від -18 до -20 °C, використовуйте дані з поданої далі таблиці для довідки.

Усі заморожені продукти слід розморожувати із використанням рівня потужності, передбаченого для розмороження (180 Вт).

Страва	Порція	Час (хв.)	Час витримки (хв.)
<b>М'ясо</b>			
Фарш з яловичини	250 г 500 г 250 г	6½-7½ 13-14 7½-8½	5-25 5-25 5-25
<b>Вказівки</b>			
Покладіть м'ясо на пласку керамічну тарілку. Обгорніть тонші краї алюмінієвою фольгою. Переверніть після завершення половини часу розмороження!			



Страва	Порція	Час (хв.)	Час витримки (хв.)	
Птиця	Шматки курки	500 г (2 шт.)	14½-15½	
	Ціла курка	900 г	28-30	
<b>Вказівки</b>				
Спершу покладіть шматки курки шкірою донизу або цілу курку грудинкою донизу на пласку керамічну тарілку. Обгорніть тонші частини, як от крила і кінцівки, алюмінієвою фольгою. Переверніть після завершення половини часу розмороження!				
Риба	Філе риби	250 г (2 шт.)	6-7	
		400 г (4 шт.)	12-13	
<b>Вказівки</b>				
Покладіть заморожену рибу посередині пласкої керамічної тарілки. Кладіть грубі частини поверх тонших. Обгорніть вузькі краї алюмінієвою фольгою. Переверніть після завершення половини часу розмороження!				
Фрукти	Ягоди	250 г	6-7	
			5-10	
<b>Вказівки</b>				
Розкладіть фрукти на пласкій круглій скляній посудині (великого діаметру).				
Хліб	Булочки (по 50 г кожна)	2 шт.	½-1	
		4 шт.	2-2½	
	Тости/Канапки Німецький хліб (біла + житня мука)	250 г	4½-5	
		500 г	8-10	
<b>Вказівки</b>				
Розкладіть булочки по колу, а хліб покладіть горизонтально на кухонний папір посередині скляної тарілки. Переверніть після завершення половини часу розмороження!				

## ГРИЛЬ

Елемент нагрівання гриля розташований під верхньою панеллю внутрішньої камери печі. Він працює тільки тоді, коли дверцята закриті і скляна тарілка обертається. Обертання скляної тарілки забезпечує більш рівномірне підмажування їжі. Якщо попередньо нагріти гриль впродовж 3-4 хвилин, їжа підсмажиться швидше.

**Кухонне приладдя для гриля:** Має бути з термостійкого матеріалу і може включати метал. Не використовуйте пластиковий посуд, оскільки він може плавитися.

**Їжа, яку можна готувати у режимі гриля:** Відбивні, сосиски, стейки, гамбургери, шматки бекону і оксоту, тонкі частини риби, канапки і всі види закусок на тостах.

### Важлива примітка.

Коли використовується лише режим гриля, упевнітесь, щоб елемент нагрівання гриля знаходився під стелею у горизонтальному положенні, а не на задній стінці у вертикальному положенні. Пам'ятайте, що їжу слід класти на високу підставку, якщо не рекомендовано інше.

### МІКРОХВИЛИ + ГРИЛЬ

У цьому режимі приготування поєднується променісте тепло, яке забезпечує гриль, зі швидкістю приготування, яку забезпечують мікрохвилі. Він працює тільки тоді, коли дверцята закриті і скляна тарілка обертається. Завдяки обертанню тарілки їжа підсмажується рівномірно. Ця модель дозволяє використовувати три комбіновані режими: 600 Вт + гриль, 450 Вт + гриль і 300 Вт + гриль.

**Кухонне приладдя для готування у режимі мікрохвилі + гриль:** Використовуйте приладдя, яке здатне пропускати мікрохвилі. Кухонне приладдя має бути термостійким. У комбінованому режимі не можна використовувати металевий посуд. Не використовуйте пластиковий посуд, оскільки він може плавитися.

**Їжа, яку можна готувати у режимі мікрохвилі + гриль:** Їжа, яку можна готувати у комбінованому режимі, включає усі види готових продуктів, які слід підігріти і підсмажити (наприклад, запечені макаронні вироби), а також цей режим можна використовувати, щоб підігріти якісь верхні частини таких продуктів, для приготування яких потрібно мало часу. Крім того, цей режим можна використовувати для приготування тостів та порцій, на яких має утворитися золотиста хрустка скоринка (наприклад, шматки курки, які слід перегорнути після завершення половини часу приготування). Детальніше дивіться таблицю приготування з використанням гриля.

**Важлива примітка.** Коли використовується комбінований режим («мікрохвилі + гриль»), упевнітесь, щоб елемент нагрівання гриля знаходився під стелею у горизонтальному положенні, а не на задній стінці у вертикальному положенні. Продукт слід класти на високу підставку, якщо не рекомендовано інше. Інакше, його слід класти просто на скляну тарілку, яка обертається. Дивіться вказівки у поданій нижче таблиці. Якщо продукт потрібно підігріти з обох боків, його слід перевернути.

## Вказівки з приготування заморожених продуктів із використанням гриля

Для довідки використовуйте рівні потужності і час приготування на грилі, описані у таблиці нижче.

Свіжі продукти	Порція	Потужність	Час приготування для 1 сторони (хв.)	Час приготування для 2 сторони (хв.)
Булочки (по 50 г кожна)	2 шт. 4 шт.	- -	300 Вт + Гриль (1-1½) 300 Вт + Гриль (2-2½)	Лише гриль (1-2) Лише гриль (1-2)
<b>Вказівки</b>				
Покладіть булочки по колу на підставку. Підрум'яньте булочки з іншої сторони до хрусткої скоринки. Дайте постояти 2-5 хвилини.				
Французький батон + начинка (помідори, сир, шинка, гриби)	250-300 г (2 шт.)	450 Вт + гриль	8-9	-
<b>Вказівки</b>				
Покладіть 2 заморожені батони поруч на підставку. Дайте постіяти 2-3 хвилини після приготування на грилі.				
Запіканка з терпітим сиром (овочі або картопля)	400 г	450 Вт + гриль	13-14	-
<b>Вказівки</b>				
Покладіть заморожену страву у маленьку круглу посудину з термостійкого скла. Поставте тарілку на решітку. Дайте постіяти 2-3 хвилини після приготування.				
Макаронні вироби (капнеллоні, макарони, лазанья)	400 г	-	600 Вт + Гриль (14-15)	-
<b>Вказівки</b>				
Покладіть заморожені макаронні вироби у маленьку пласку прямокутну посудину з термостійкого скла. Покладіть посудину просто на скляну тарілку, яка обертається. Дайте постіяти 2-3 хвилини після приготування.				
Шматки курки в клярі	250 г	450 Вт + гриль	5-5½	3-3½
<b>Вказівки</b>				
Покладіть шматки курки в клярі на підставку. Переверніть після завершення першої половини часу приготування.				
Чіпси для приготування у мікрохвильовій печі	250 г	450 Вт + гриль	9-11	4-5
<b>Вказівки</b>				
Розкладіть чіпси рівномірно на підставці, попередньо розстеливши папір для випікання.				

## Вказівки із приготування свіжих продуктів із використанням гриля

Прогрійте попередньо гриль впродовж 3-4 хвилин. Для довідки використовуйте рівні потужності і час приготування на грилі, описані у таблиці нижче.

Свіжі продукти	Порція	Потужність	Час приготування для 1 сторони (хв.)	Час приготування для 2 сторони (хв.)
Скибки хліба для тостів	4 скибки (по 25 г)	Лише гриль	4-5	4½-5½
<b>Вказівки</b>				
Покладіть тости поруч на підставку.				
Булочки (уже спеченні)	2-4 шт.	Лише гриль	2-3	2-3
<b>Вказівки</b>				
Покладіть булочки спершу нижньою стороною вгору по колу просто на скляну тарілку.				
Помідори-гриль	200 г (2 шт.) 400 г (4 шт.)	- -	300 Вт + Гриль (3½-4½) 300 Вт + Гриль (6-7)	- -
<b>Вказівки</b>				
Розріжте помідори навпіл. Посиліте зверху сиром. Розкладіть по колу на пласку посудину з термостійкого скла. Покладіть на підставку.				
Тости погавайські (шинка, скибки ананаса, сир)	2 шт. (300 г)	450 Вт + гриль	3½-4	-
<b>Вказівки</b>				
Спершу підсмажте шматки хліба. Покладіть тости з начинкою на підставку. Покладіть 2 тости навпроти один одного на підставку. Дайте постіяти 2-3 хвилини.				
Смажена картопля	250 г 500 г	600 Вт + гриль 600 Вт + гриль	4½-5½ <sup>1</sup> 8-9	- -
<b>Вказівки</b>				
Розріжте картоплю навпіл. Розкладіть шматки по колу на підставку, зрізаною стороною до гриля.				
Шматки курки	450-500 г (2 шт.)	300 Вт + гриль	8-9	9-10
<b>Вказівки</b>				
Підготуйте шматки курки, змастивши їх маслом і посыпавши спеціями. Розкладіть їх по колу, кістками досередину. Не кладіть один шматок курки посередині підставки. Дайте постіяти 2-3 хвилини.				

Свіжі продукти	Порція	Потужність	Час приготування для 1 сторони (хв.)	Час приготування для 2 сторони (хв.)
Відбивні з баранини/ яловичини (середньо просмажені)	400 г (4 шт.)	Лише гриль	11-13	8-9
<b>Вказівки</b>				
Змажте відбивні з баранини олією і посыпте спеціями. Покладіть їх по колу на підставку. Дайте постояти 2-3 хвилини після приготування на грилі.				
Стейки зі свинини	250 г (2 шт.)	-	300 Вт + Гриль 7-8	Лише гриль 6-7
<b>Вказівки</b>				
Змажте стейки зі свинини олією і посыпте спеціями. Покладіть їх по колу на підставку. Дайте постояти 2-3 хвилини після приготування на грилі.				
Печені яблука	1 яблуко (прибл. 200 г) 2 яблука (прибл. 400 г)	300 Вт + гриль 300 Вт + гриль	4-4½ 6-7	-
<b>Вказівки</b>				
Виріжте з яблук середину і наповніть їх родзинками і повидлом. Посипте зверху подрібненим мигдалем. Покладіть яблука на пласку тарілку з термостійкого скла. Покладіть посудину просто на скляну тарілку.				

## СПЕЦІАЛЬНІ ПІДКАЗКИ

### РОЗТОПЛЕННЯ МАСЛА

Покладіть 50 г масла у маленьку, глибоку скляну тарілочку. Накрійте пластмасовою кришкою. Нагрівайте упродовж 30-40 секунд, використовуючи рівень потужності 850 Вт, доки масло не розтопиться.

### РОЗТОПЛЕННЯ ШОКОЛАДУ

Покладіть 100 г шоколаду у маленьку, глибоку скляну тарілочку. Нагрівайте упродовж 3-5 секунд, використовуючи рівень потужності 450 Вт, доки шоколад не розтопиться. Під час топлення помішайте один чи два рази. Виймаючи посудину з печі, використовуйте спеціальні рукавиці.

### РОЗТОПЛЕННЯ КРИСТАЛІЗОВАНОГО МЕДУ

Покладіть 20 г кристалізованого меду у маленьку, глибоку скляну тарілочку. Нагрівайте упродовж 20-30 секунд, використовуючи рівень потужності 300 Вт, доки мед не розтопиться.

### РОЗТОПЛЕННЯ ЖЕЛАТИНУ

Покладіть пластинки сухого желатину (10 г) на 5 хвилин у холодну воду. Покладіть желатин у маленьку посудину з термостійкого скла, попередньо зливши воду. Підігрівайте упродовж 1 хвилини із використанням рівня потужності 300 Вт. Помішайте після того, як желатин розтопиться.

### ПРИГОТУВАННЯ ГЛАЗУРІ (ДЛЯ ПИРОГІВ і ПЕЧИВА)

Змішайте глазур швидкого приготування (близько 14 г) з 40 г цукру і 250 мл холодної води. Готуйте глазур, не накриваючи кришкою, у посудині з термостійкого скла упродовж 3½-4½ хвилин із використанням рівня потужності 850 Вт, поки вона не стане прозорою. Під час готовування дівчі помішайте.

### ГОТУВАННЯ ПОВІДЛА

Покладіть 600 г фруктів (наприклад різних ягід) у посудину з термостійкого скла з кришкою. Додайте 300 г цукру для приготування консервації і добре помішайте. Готуйте страву, накривши кришкою, упродовж 10-12 хвилин із використанням рівня потужності 850 Вт. Помішайте кілька разів під час готовування страви. Викладіть у невеликі банки для варення з кришками, що закручуються. Поставте банки кришками донизу на 5 хвилин.

### ГОТУВАННЯ ПУДИНГУ

Змішайте концентрат пудингу з цукром і молоком (500 мл), дотримуючись інструкцій виробника, і ретельно перемішайте. Використовуйте відповідну посудину з термостійкого скла з кришкою. Готуйте, накривши кришкою, упродовж 6½-7½ хвилин із використанням рівня потужності 850 Вт. Помішайте кілька разів під час готовування страви.

### ПІДСМАЖУВАННЯ ШМАТКІВ МИГДАЛО

Рівномірно викладіть 30 г подрібненого мигдалю на керамічну тарілку середнього розміру. Підсмажуйте протягом 3½-4½ хвилин на потужності 600 Вт, кілька разів перемішуючи. Дайте страві постояти 2-3 хвилини в печі. Виймаючи посудину з печі, використовуйте спеціальні рукавиці.

## УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

### **ЩО РОБИТИ В РАЗІ ВИНИКНЕННЯ ПИТАНЬ АБО СУМНІВІВ**

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 відблиски навколо дверцят і зовнішнього корпусу.
- Пара, яка виходить по периметру дверцят або з вентиляційних отворів.

#### **Після натиснення кнопки (▷) піч не працює.**

- Перевірте, чи повністю закриті дверцята.

#### **Зовсім не відбувається приготування їжі.**

- Перевірте, чи правильно встановлено таймер і/або натиснуто кнопку (▷).
- Перевірте, чи закриті дверцята.
- Перевірте, чи не перевантажено електричну мережу, що спричинило до згоряння плавкого запобіжника або спрацювання автоматичного переривача.

#### **Страва не готова або надто запечена.**

- Перевірте, чи правильно вибрано час приготування для цього типу продуктів.
- Перевірте, чи вибрано правильний рівень потужності.

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

- Перевірте, чи не використовується посуд із металевим оздобленням.
- Перевірте, чи не залишено в печі виделку або інший металевий предмет.
- Перевірте, 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, встановлюйте піч подалі від телевізорів, радіоприймачів та антен.
- Якщо мікропроцесор мікрохвильової печі реагує на перешкоди, відображення на дисплеї може згаснути або збитися. Щоб вирішити цю проблему, від'єднайте вилку кабелю живлення від розетки і вставте її знову. Ще раз встановіть час.

 Якщо ці інструкції не допоможуть усунути проблему, зверніться до магазину, в якому придбано піч, або в найближчий центр обслуговування компанії SAMSUNG.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

<b>Модель</b>	<b>FG77S / FG78S</b>
<b>Джерело живлення</b>	230 В / 50 Гц
<b>Споживання електроенергії</b>	
Мікрохвилі	1300 Вт
Гриль	1100 Вт
Комбінований режим	2400 Вт
<b>Вихідна потужність</b>	100 Вт / 850 Вт (IEC-705)
<b>Робоча частота</b>	2450 МГц
<b>Магнетрон</b>	OM75P(31)
<b>Спосіб охолодження</b>	Електричний вентилятор
<b>Розміри (Ш x В x Г)</b>	
Габаритні	489 x 276 x 323 мм
Внутрішня камера	330 x 211 x 291 мм
<b>Об'єм</b>	20 літри
<b>Вага</b>	
Нетто	близько 13,5 кг

**Призначено для використання в нормальних умовах**

**Термін служби: 7 років**



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

**Адреса виробника:** (Метан-дон) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си, Гюнгі-до, Корея, 16677

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

**Країна виробництва:** Малайзія

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

МАСТЕ ЗАПИТАННЯ АБО ЗАУВАЖЕННЯ?

КРАЇНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САЙТ
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	<a href="http://www.samsung.com/ru/support">www.samsung.com/ru/support</a>
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	<a href="http://www.samsung.com/kz_ru/support">www.samsung.com/kz_ru/support</a>
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.com/ua/support">www.samsung.com/ua/support</a> (Ukrainian) <a href="http://www.samsung.com/ua_ru/support">www.samsung.com/ua_ru/support</a> (Russian)



DE68-04136B-07



FG77S  
FG78S

# 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.

мүмкіндіктерді елестетіңіз

Samsung компаниясының бұл өнімін сатып  
алғаныңызға рахмет.

**SAMSUNG**

# МАЗМУНЫ

Қауіпсіздік нұсқаулар .....	2
Атапған өнімді дұрыс пайдалану (электр қуатын шығындау және электрондық жабдық) .....	11
Орнату.....	12
Керек-жарақтары .....	12
Микротолқынды пешті орнату.....	12
Күтім көрсету .....	13
Тазалау.....	13
Ауыстыру (жөндеу) .....	13
Ұзақ уақыт пайдаланбаған кезде күтім көрсету .....	13
Пештің функциялары.....	14
Пеш .....	14
Басқару панелі .....	14
Пешті іске пайдалану .....	15
Уақытты орнату .....	15
Қуатты авт. Түрде үнемдеу функциясы .....	15
Пісіру/қыздыру .....	15
Қуат мәндері .....	16
Пісіру уақытын реттеу .....	16
Пісіруді тоқтату .....	16
Қуатты үнемдеу режимін орнату .....	16
Бумен тазалау режимін қолдану .....	17
Автоматты қыздыру функциясын қолдану .....	17
Автоматты қыздыру параметрлері .....	18
Автоматты түрде қытырлақ етіп пісіру функциясын пайдалану .....	18
Автоматты түрде қытырлақ етіп пісіру параметрлері .....	19
Қолдан қытырлақ етіп пісіру функциясы .....	19
Қолдан қытырлақ етіп пісіру параметрлері .....	20
Автоматты түрде жібіту функциясын қолдану .....	20
Керек-жарақтарды тандай .....	20
Автоматты түрде жібіту функциясы .....	21
Гриль жасау .....	21
Микротолқын және гриль функциясын бірге қолдану .....	22
Сигнал құралын өшіру .....	22
Микротолқынды пештің қауіпсіздік құралы .....	22
Ұйдыстың жарамдылығын анықтау .....	23
Тағам пісіруге көтісты ақыл-кеңес .....	24
Ақаулық себептерін анықтау .....	31
Техникалық параметрлері .....	31

## қауіпсіздік нұсқаулар

### ҚАУІПСІЗДІККЕ ҚАТЫСТЫ МАҢЫЗДЫ НҰСҚАУЛАР

МҰКИЯТ ОҚЫП ШЫҒЫП, КЕЛЕШЕКТЕ ҚОЛДАНУ ҮШІН  
САҚТАП ҚОЙЫҢЫЗ.

### МИКРОТОЛҚЫН ФУНКЦИЯСЫНА ҒАНА ҚАТЫСТЫ

**ЕСКЕРТУ:** Егер есік немесе есік тығыздағыштарына  
нұқсан келсе, микротолқынды пешті үекілетті техник  
маман жөндегенше іске қосуға болмайды.

**ЕСКЕРТУ:** Микротолқын қуатынан қорғайтын қақпақты  
алуды қажет ететін жөндеу немесе техникалық күтім  
көрсету жұмыстарын, білікті маманнан басқа адамдар  
жүзеге асырса, бұл олар үшін қатерлі.

**ЕСКЕРТУ:** Сұйық тағамдар мен басқа да тағамды  
тұмшаланып жабылған сауыттарда қыздыруға болмайды,  
себебі олар жарылуы мүмкін.

**ЕСКЕРТУ:** Балаларға пешті дұрыс қолданбағанда қатерлі  
жағдайлардың орын алатындығын түсіндіріп, оларға  
тиісті нұсқаулар бергеннен кейін ғана пешті ешкімнің  
қадағалауынсыз пайдалануға рұқсат берініз.

Бұл құрылғыны үйде ғана пайдалану керек және төмендегі  
жерлерде пайдалануға болмайды:

- дүкендердің ас бөлмелерінде, кеңселерде және басқа жұмыс орындарында;
- фәрма үйлерінде;
- қонақ үйлердің, мотельдердің және басқа тұрғынды жерлердің қонақтары;
- таңғы ас және төсекпен қамтамасыз ететін қонақайлар.

Микротолқынды пештерде қолдануға жарамды ыдыс-аяқтарды ғана қолданыңыз.

Тағамды пластик немесе қағаз сауыттарға салып қыздырған кезде, пештен көз алмаңыз, себебі бұлар тұтап кетуі мүмкін.

Бұл микротолқынды пеш тағам және сусын ысытуға арналған. Тағам немесе киім кептіру және жылытықыш төсөніштерді, аяқ киімдерді, жөкелерді, дымқыл киімдерді немесе сол сияқты заттарды кептіргенде, жарақат алу немесе өрт шығу қаупі бар.

Егер түтін байқалса (шықса), құрылғыны сөндіріңіз немесе тоқтан ағытыңыз және жалынды басу үшін есікті ашпаңыз. Сусындарды микротолқынды пеште қыздырған кезде кенет тасып төгілуі мүмкін, сондықтан сауытты ұстаған кезде абайлау керек.

Баланы тамақтандыратын шөлмектің және балалар тағамы салынған қалбырлардың ішіндегісін берер алдында араластыру немесе шайқау керек және қүйіп қалмас үшін температурасын тексеру керек.

Микротолқынды пеште қабығы аршылмаған және бітеулей пісірілген жұмыртқаларды қыздыруға болмайды, себебі микротолқынмен қыздырып болғаннан кейін де жарылып кетуі мүмкін.

Пешті мезгіл-мезгіл тазалап, тағам қалдықтарын алу керек.

Пешті таза ұстамасаңыз, оның бетінің сапасы кетіп, уақытынан бұрын істен шығып, қатерлі жағдайлар орын алуы мүмкін.

Құрылғыны кіріктірілген құрылғы ретінде ғана пайдалану керек. Құрылғыны ас үй жиһазына орнатуға болмайды.

Микротолқынмен пісірген кезде тағам және сусындарға арналған темір сауыттарды пайдалануға болмайды.

Пештен ыдыстарды алып жатқанда бұрылмалы табақты орнынан тайдырып алмау үшін абау болуы керек.

Құрылғыны бумен тазалағыш құралмен тазалауға болмайды.

Құрылғыны су құйып жууға болмайды.

Бұл құрылғы көлік құралдарына, ұзақ жолсапар көліктеріне немесе сол сияқты көліктеге орнатуға арналмаған.

Бұл құрылғы кембағал, сезім мүкістігі бар немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар (балаларды қоса алғанда) қолдануға арналмаған. Олар осы құрылғыны өз қауіпсіздігін қамтамасыз ететін адамның нұсқауы немесе қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс.

Балаларды құрылғымен ойнамас үшін қадағалап отыру керек.

Бұл құрылғыны 8 жасқа толған және одан асқандарғана қолдануға тиіс және кембағал, сезім жүйесі дамымаған немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар құрылғыны қауіпсіз қолдану, қатерлі жағдайлар туралы нұсқау алса немесе тиісті адамның қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс. Балалар құрылғымен ойнамауға тиіс. Балаларға ересектердің бақылауынсыз тазалауға және жөндеуге тыйым салынған.

Бұл құрылғыны орнатқаннан кейін электр желісінен ағыту мүмкін болуға тиіс. Құрылғыны желіден ағыту үшін оның ашасы қол жететін жерде тұруға тиіс немесе сымға қолданыстағы электр ережесіне сай айырып-қосқыш орнатылуға тиіс.

Корек сымына зақым келсе, қатерлі жағдай орын алмас үшін оны өндіруші, өндірушінің уәкілетті агенті немесе білікті адам аудыстыруға тиіс.

Пештің камерасына және басқару панеліне қол оңай жету үшін, оны дұрыс бағытта және биіктікте орнату керек.

Пешті ең алғаш рет іске қосар алдында, пештің ішіне су қойып 10 минут қосу керек, содан кейін қолдана беруге болады.

Егер пештен тосын шуыл, көңірсіген немесе тұтін иісі шықса, ашаны дереу розеткадан сұрының да, жақын қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ОРНАТУ НҰСҚАУЛЫҒЫ

Бұл құрылғы ЕО стандарттарына сай келеді.

Орам материалдары мен құрылғыны тастау.

Құрылғының орам материалын қайта өндөуге болады.

Келесі материалды қолдануға болады:

- картон;
- полиэтилен таспа (PE);
- Фреонсыз полистирол (қатты полистирол көбік).

Осы материалдарды жергілікті заңнамаға сай тиісінше тастау керек.

Қолданыстан шықкан түрмисстық құрылғыларды дұрыс тастау туралы ақпаратты әкімшілік мекеме бере алады.

### Қауіпсіздік

Бұл құрылғыны тек білікті техник маман ғана қосуға тиіс.

Бұл түрмиста қолдануға арналған микротолқынды пеш.

Бұл пешті тек тағам пісіру үшін ғана қолдану керек.

Құрылғы іске қолданылып түрғанда және қолданып болғаннан кейін ыстық болып тұрады. Жас балалар құрылғыға жақындаса, мына ескертулерді есте ұстаныз.

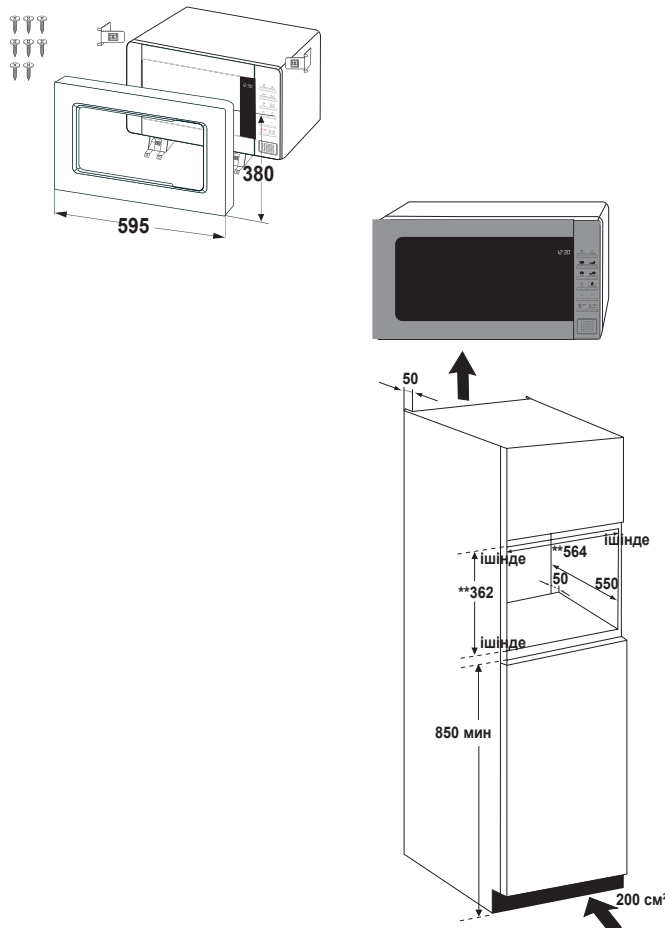
Кәдімгі түмшапештің қасына жақын орнату.

- Егер микротолқынды пешті кәдімгі түмшапештің қасына орнату керек болса, қатты қызы кетпес үшін осы пештердің арасында ауа айналуға жеткілікті орын болуға тиіс, себебі температура өте жоғары болса, пештің сырттары майысып қалуы мүмкін. Сондай-ақ, кәдімгі түмшапешті өндірушінің құрылғыны орнату нұсқауларын міндетті түрде орындау керек.
- Кіріктіріліп орнатылатын микротолқынды пешті кәдімгі түмшапештің үстіне орнату керек, себебі микротолқынды пештің желдету жүйесіне кәдімгі түмшапештен бөлінетін ыстық ауа кері әсері етуі мүмкін.

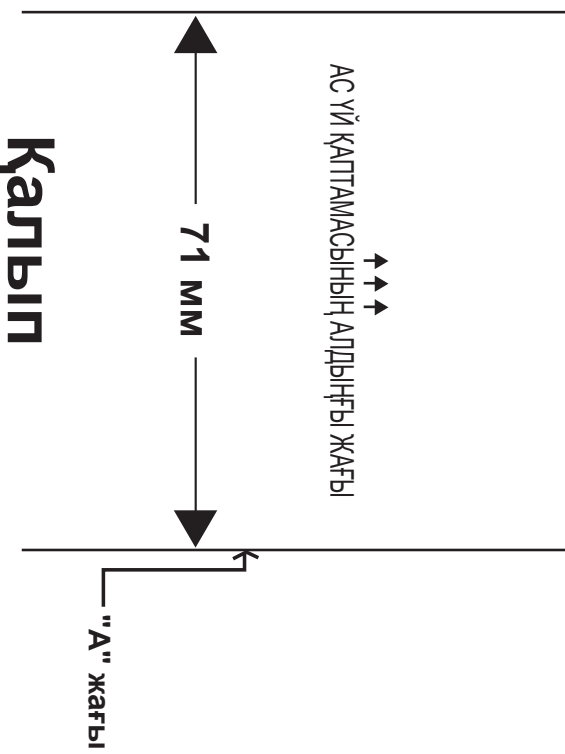
### Электр қосылымы

Құрылғы жалғанып түрған үй желісі мемлекеттік және жергілікті ережелерге сай келуі керек. Егер тұрақты қосылымды жүзеге асыру қажет болса, желіге контакттарының арасы кем дегенде 3 мм көп полюсті ажыратқыш орнатылуға тиіс.

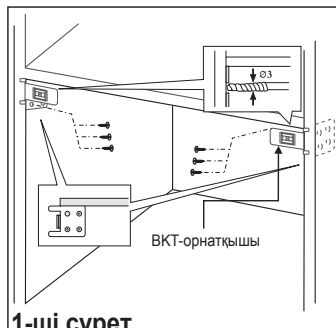
## Кіріктіріп орнатуға қажетті өлшемдер



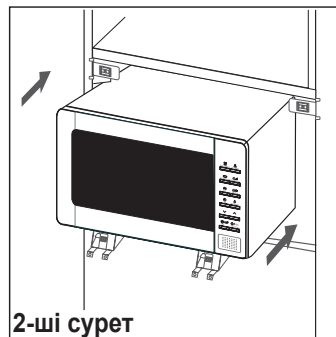
## Қалып



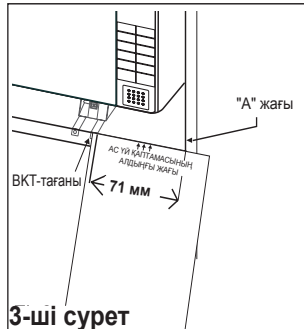
1. 3мм бұрғымен санылау тесіп жасау керек. Бұрандаларды ВКТ-орнатқышқа салыңыз. (1-ші сурет)
2. Микротолқынды пешті ас үй қаптамасына кіргізіңіз. (2-ші сурет)
3. Ас үй қаптамасының "A" жағынан ВКТ-тағанын 71мм алтыс орнату үшін үлгіні қолданыңыз. (3-ші сурет)
4. 3мм бұрғымен санылау тесіп жасау керек. Бұрандаларды ВКТ-тағанына салыңыз. (4-ші сурет)
5. Жақтаушаны салыңыз. (5-ші сурет)
6. Электртоғына қосыңыз. Құрылғының жұмыс істейтініне көз жеткізіңіз.



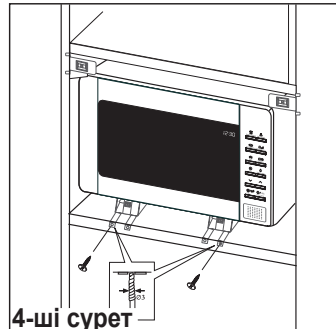
1-ші сурет



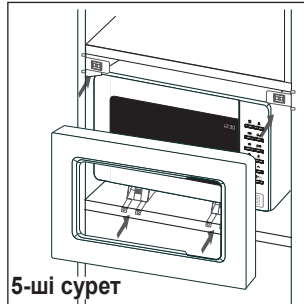
2-ші сурет



3-ші сурет



4-ші сурет



5-ші сурет



## ПЕШ ФУНКЦИЯСЫНА ҒАНА ҚАТЫСТЫ - ОПЦИЯ

**ЕСКЕРТУ:** Құрылғы аралас режимде жұмыс істеген кезде қызу пайды болатындықтан, балалар пешті тек ересектердің қадағалауымен ғана пайдалануға тиіс. Құрылғы іске қосылып тұрғанда қызып кетеді. Пештің ішіндегі қыздырғыш элементтерге қол тиіп кетпес үшін абай болу керек.

**ЕСКЕРТУ:** Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда қол жететін бөлшектері қызып тұруы мүмкін. Жас балаларды алыс ұстау керек.

Тұрпілі тазалағыш заттарды не өткір металл қырғыштарды пеш есігінің шынысын тазалау үшін пайдаланбаңыз, себебі бұндай заттар шыны бетіне сызат түсіріп, оның шытына пайдалануға алып келеді.

Бумен тазалағышты пайдалануға болмайды.

**ЕСКЕРТУ:** Электр қатеріне түсіп қалмас үшін, құрылғы шамын ауыстырап алдында оның электр желісінен ағытулы екеніне көз жеткізіңіз.

Құрылғы қатты қызып кетпеу үшін декоративті есіктің артына орнатуға болмайды.

**ЕСКЕРТУ:** Құрылғы мен оның қол жететін бөліктері, құрылғыны іске қосқан кезде қызып тұрады.

Қыздырғыш элементтерге қол тиіп кетпес үшін абай болу керек.

8 жасқа толмаған балаларды, үнемі байқап отырмаяған жағдайда құрылғыдан алыс ұстау керек.

**НАЗАР САЛЫҢЫЗ:** Пісіру үдерісін байқап отыру керек. Қысқа мерзімді пісіру үдерісін үздіксіз байқап отыру керек. Жұмыс істеп тұрған құрылғының есігі немесе сыртқы беті ыстық болуы мүмкін.

Құрылғының қол жететін беттерінің температурасы құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде жоғары болуы мүмкін.

Пісіру беттері пісіру барысында қызып кетуі мүмкін.

Құрылғылар сыртқы таймер немесе жеке қашықтан басқару құралының көмегімен басқарылмайды.

Бұл құрылғыны 8 жасқа толған және одан асқандар ғана қолдануға тиіс және кембагал, сезім жүйесі дамымаған немесе ақыл-есі кем, құрылғыны қолдану тәжірибесі жоқ не қолдана білмейтін адамдар құрылғыны қауіпсіз қолдану, қатерлі жағдайлар туралы нұсқау алса немесе тиісті адамның қадағалауы бойынша пайдалануға тиіс.

Балалар құрылғымен ойнамауға тиіс. Тазалау және күтім көрсету жұмыстарын 8 жастан асқан балалар, басқаның қадағалауымен орынданай алады.

Құрылғыны және қорек сымын 8 жасқа толмаған балалардан алыс ұстаңыз.

## Қауіпсіздікті сақтауға қатысты жалпылама ескертулер

Кез келген өзгеріс енгізу немесе жөндеу жұмыстарын білікті маманғана орындауда туіс.

Тұмшаланған сауыттардағы тағамды немесе сұйықты микротолқын функциясымен қызырмашыз.

Пештің бензол, сүйилтқыш, алкоголь, бүмен немесе жоғары қысыммен тазалағыш заттармен тазаламаңыз.

Пештің қызырьштың, тұтанғыш заттың қасына орнатпаңыз; ылғалды, майлұ немесе шанды жерге қойып немесе құн сөүлесі тұра түсетін және су ағатын немесе газ шығуы мүмкін жерге, тегіс емес жерге қоймаңыз.

Бұл пештің жергілікті және мемлекеттік стандарттарға сай жерге дұрыс тұйықтау керек. Пештің ашасы қосылатын ағытпалар мен контакт түйіспелеріндегі қоқыстарды тазалау үшін құрғақ шуберекті жиі пайдаланыңыз.

Қуат сымын қатты тартпаңыз, майыстырмашыз немесе оның үстінен ауыр зат қоймаңыз. Газ жылыстап шықса (мысалы, пропан, сүйилтілгән газ т.б.) бөлмені деру желдетіңіз. Қуат сымына қол тигізбеніз.

Қуат сымын дымықп қолмен ұстамаңыз.

Пештің жұмыс істеп тұрғанда, қуат сымын желіден ағытп әндіруге болмайды.

Саусақтарыңызды немесе бөгде заттың сұқпаңыз. Егер пешке бөгде зат кіріп кетсе, ашаны розеткадан сұрының да, жергілікті Samsung қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Пешке шамадан тыс күш салмаңыз немесе баспаңыз.

Пештің осал заттардың үстінен қоймаңыз.

Кернеу, жиілік және ток параметрлерінің, техникалық параметрлерге сай келетініне көз жеткізіңіз.

Ашаны қабырғадағы розеткага мықтап сұғының. Көп ашалы адаптерді, ұзартқыш сымдарды немесе электр трансформаторын қолданбаңыз.

Қуат сымын металл заттарға іліп қоймаңыз. Қуат сымының заттардың арасында немесе пештің артында болуын қамтамасыз етіңіз.

Бұлғынған қуат ашасын, қуат сымын немесе босап қалған розетканы қолданбаңыз.

Зақым келген қуат ашалары немесе сымдары үшін жергілікті Samsung қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Пешке су құюға немесе суды тұра бұркуге болмайды.

Пештің үстінен, ішіне немесе пеш есігінің үстінен зат қоймаңыз.

Құрт-құмбырықсаларды құртуға арналған бүріккіш тәрізді тұтанғыш затты пешке шашпаңыз.

Пештің ішінен тұтанғыш зат салып сақтауға болмайды. Құрамында алкоголь бар тағамды немесе сусындарды қыздырған кезде өте сақ болыңыз, себебі алкоголь бұрын пештің ыстық бөліктеріне тиіп кету мүмкін.

Балалар есікке соғылып қалуы немесе саусақтарын қыстырып алуы мүмкін. Есікті ашып/жапқанда, балаларды алыс ұстапыңыз.

### Микротолқынға қатысты ескерту

Сусындарды микротолқынмен қыздырғанда кенет тасып төгілуі мүмкін, сондықтан сауытты әрқашан айбап ұстап керек. Сусындарды әрқашан 20 секунд қоя тұрғаннан кейін алышыңыз. Қажет болса, қыздыру барысында арапастырыңыз. Қыздырып болғаннан кейін әрқашан арапастырыңыз.

Бу шалып кетсе, төмөнделі алғашқы жәрдем нұсқауларын орындаңыз:

1. Бу шалып кеткен жерді кем дегендे 10 минут сұық суға маңызыңыз.
2. Таза, құрғақ дәкемен жабыңыз.
3. Ешбір крем, май немесе лосьон жақпаңыз.

Науға немесе торға зақым келтірмей үшін тағам пісіріп болғаннан кейін суға деру салмаңыз.

Пештің тағамды майға батырып қуыру үшін пайдаланбаңыз, себебі, май температурасын бақылау мүмкін емес. Нәтижесінде ыстық май тасып төгілуі мүмкін.



## Микротолқынды пешке қатысты сақтық шаралары

Микротолқынға тәзімді ыдыстарды ғана пайдаланыңыз. Темір сауыттардың ешқайсынын, жиектері алтын немесе күміспен жалатылған ас ыдыстарын, істікті т.б. ешқашан қолданбаңыз.

Темір бауларын алыңыз. Электр тоғы ұшқындауы мүмкін.

Пешті қағаз немесе күім кептіру үшін қолданбаңыз.

Аз тағам қатты ысып және күйіп кетпес үшін қысқа үақытты қолданыңыз.

Куат сымы немесе ашасын су немесе қызу көздерінен алыс ұстаныз.

Жарылыс қаупін болдырмау үшін қабығы бар жұмыртқаларды немесе бітей пісірлген жұмыртқаларды қыздырмаңыз. Тұмшаланып жабылған немесе вакуум сауыттарды, жаңғақтарды, қызанақтарды т.б. қыздырмаңыз.

Желдеткіш саңылауларды күмімен немесе қағазбен бітеменіз. Өрт шығу қаупі бар.

Пеш қатты қызып кетіп, автоматты түрде сөніп, ебден сұығанша сөнген қалпы тұруы мүмкін.

Тағамды пештен алғанда әрқашан пешке арналған қолғапты қолданыңыз.

Сүйкі заттарды қыздырудың орта түсінә келгенде немесе қыздырып болғаннан кейін арапастырының және қыздырып болғаннан кейін кенет тасып кетпес үшін 20 секунд қоя тұрыңыз.

Пештің есігін ашқан кезде, ыстық ауа немесе буға күйіп қалмас үшін қолдың ұзындығындей жерде алыс тұрыңыз.

Бос тұрган пешті іске қоспаңыз. Қауіпсіздік мақсатында пеш автоматты түрде 30 минутқа сөнеді. Пеш кенет іске қосылып кетсе микротолқын қуатын сініру үшін оның ішіне әрқашан бір стакан су койып қоюды ұсынамыз.

Пешті осы нұскаулықта берілген қашықтықтарды сақтап орнатыңыз. (Микротолқынды пешті орнату тарауын қараңыз).

Пештің қасында орналасқан розеткаларға басқа электр құрылғыларын қосқан кезде абай болыңыз.

## Микротолқынды пешті іске қосуға қатысты сақтық шаралары

Тәмендегі сақтық шаралары орындалмаса, микротолқын қуатының қатеріне ұшырауының мүмкін.

- Есірі ашық тұрган пешті іске қоспаңыз. Қауіпсіздік бекітпелеріне тименіз (есіктің бекітпелері). Қауіпсіздік бекітпесінің саңылауарына ешқашан ешнөрсе сүқпаңыз.
- Пештің есігі мен алдыңғы жағының арасына ештеңе қоймаңыз немесе тығыздығыштарға тағам немесе тазалағыш заттың қалдықтары жиналадына жол берменіз. Есік пен есік тығыздығышының беттерін, пешті қолданып болған сайын дымқыл, содан кейін жұмсақ, құрғақ шүберекпен тазалаңыз.
- Зақым келген пешті іске қоспаңыз. Білікті техник жөндегеннен кейін ғана іске қосыңыз.
- **Маңызды:** пештің есігін дұрыс жабу керек. Есік майыспаган болуы керек; есіктің топсалары сынған немесе босап тұрмаган болуы керек; есіктің тығыздығыштарына және тығыздығыш беттеріне нұқсан келмеген болуы керек.
- Барлық түзету және жөндеу жұмыстарын білікті техник іске асрыру керек.

## Шектеулі кепілдік

Керек-жарақтарды ауыстыру немесе косметикалық зақымдарды жөндеу жұмыстарын, егер осы зақымдарды пайдаланушы келтірсе Samsung ақылы түрде іске асырады. Бұған келесі жағдайлар жатады:

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

Бұл пешті тек осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген мақсаттаға ғана қолданыныз. Бұл пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген «Ескертупер» мен «Қауіпсіздік нұсқаулырында», орын алуды ықтимал жағдайлар мен оқиғалардың барлығы бірдей қамтылаған. Пешті абайлап, сақтықпен орнатуға, күтім көрсетуге, іске қосуға өзініз міндеттісіз.

Себебі бұл іске пайдалану нұсқаулырында әр түрлі үлгілер қамтылғандықтан, микротолқынды пешініздің техникалық сипаттамасы, осы нұсқаулықта көрсетілген пештерден сәл өзгеше болуы және ескерту белгілерінің барлығы бірдей сізге қатысты болмауы мүмкін. Толғандырып жүрген мәселеңіз немесе сұрағыңыз болса, жергілікті Samsung қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе [www.samsung.com](http://www.samsung.com) арқылы онлайн қыларат және көмек алыңыз.

Бұл пешті тағам қыздыру үшін ғана пайдаланыңыз. Бұл пешті үйде қолдануға ғана арналған. Матаны немесе дән толтырылған жастықшаларды қыздырманыз. Пешті дұрыс немесе тиисті түрде қолданбау нәтижесінде орын алған зақым үшін өндіруші жауапкершілік көтермейді.

Пеш бетінің бүлінүіне және қауіпті жағдайларға жол бермеу үшін пешті әрқашан таза және жақсы күтіп ұстаныңыз.

## Құрылғы тобының сипаттамасы

Бұл 2-ші топтағы, В санатына жататын ISM құрылғысы. 2-ші топқа радио-жүйеліктері қуатты электромагнитті сөуле ретінде, материалдарды өңдеу үшін арнайы шығаратын ISM құрылғыларының барлығы, сондай-ақ EDM және догамен дәнекерлейтін құрылғылар жатады.

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

## АТАЛҒАН ӨНІМДІ ДҮРЫС ПАЙДАЛАНУ (ЭЛЕКТР ҚУАТЫН ШЫҒЫНДАУ ЖӘНЕ ЭЛЕКТРОНДЫҚ ЖАБДЫҚ)



**(Жеке қоюыс жинайтын жүйесі бар елдерге қатысты)**

Өнімдегі, аксессуарданы немесе нұсқаулықтары бұл таңбалau өнімді және оның электрондық аксессуарларын (мысалы, қуат беру құрылғысын, құлаққаптын, USB кабелін), олардың қызмет ету мерзімі өткен соң, үйде басқа мақсатта пайдалануға болмайтындығын билдіреді. Қалдықтардың бақыланбайтын пайдаланылуынан қоршаған ортага немесе адам денсаулығына зияя келтірудің алдын алу үшін бул заттарды басқа қалдық түрлерінен бөлек алып қойыңыз және оларды материалдық ресурстарды екінші рет пайдалану үшін қолданыңыз.

Үйде пайдаланышылар экологиялық қауіпсіз түрде қайта өңдеу үшін осы өнімді қай жерден және қалай алуға болатынан анықтау мақсатында, осы өнімді сатып алған жердегі ретейлермен немесе оның жергілікті кеңесесімен хабарласуы тиіс.

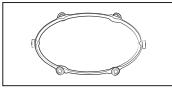
Іскерлік пайдаланышылар сату-сатып алу шартының талаптары мен ережелерін тексеру үшін өзінің жабдықтаушысымен хабарласуы тиіс. Осы өнім және оның электрондық аксессуарлары жойылатын басқа пайдаланған қаптамалармен арапасын кеппейі туіс.

# орнату

## КЕРЕК-ЖАРАҚТАРЫ

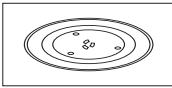
Құрылғының қандай үлгісін таңдал алғаныңызға қарай, онымен бірге әр түрлі жолмен қолдануға болатын бірнеше керек-жарақ жеткізіледі.

1. **Айналмалы шығырық**, пеш табанының ортасына қойылады.



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

2. **Бұрылмалы табақ**, айналмалы шығырықтың ортасындағы тетік арқылы жалғастырышқа қойылады.



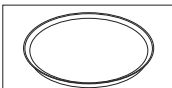
**Максаты :** Бұрылмалы табақ тамақ пісіретін негізгі орын болып табылады: оны тазалуға үшін оңай алуға болады.

3. **Гриль тор**, бұрылмалы табақтың үстіне қойылады.



**Максаты :** Металл торды гриль және арапас режим арқылы пісіру үшін қолдануға болады.

4. **Жұқа табақ**, 18-19-ші бетті қаранды.



**Максаты :** Жұқа табақты тағамды автоматты түрде қытырлақ етіп немесе қолдан қытырлақ етіп пісіру үшін қолданыңыз.

5. **Тазалауға арналған су шарасы**, 17-ші бетті қаранды.

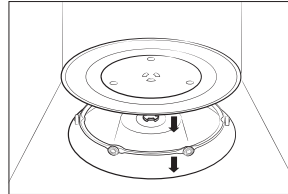


**Максаты :** Тазалау үшін су шарасын қолдануға болады.

- Микротолқынды пешті айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақсыз ICKE ҚОСПАҢЫЗ.

## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІ ОРНАТУ

1. Пештің ішіндегі орам материалдарының барлығын алыңыз. Айналмалы шығырық пен бұрылмалы табақты орнатыңыз. Бұрылмалы табақтың еркін айнала алатындығына көз жеткізіңіз.
2. Микротолқынды пешті оның ашасына қол жететіндей етіп орнату керек.



Қорек сымына закым келсе, оның орнына арнайы сым немесе жинақты, өндіруші немесе дилерден алып салу керек. Өз қауіпсіздігінізді қамтамасыз ету үшін қорек сымын 3-істікшелі, 230 В, 50 Гц, жерге қосылған AT розеткасына жалғау керек. Құрылғының қорек сымына закым келсе, орнына арнайы сым ғана салынуға туіс.

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

# КҮТИМ КӨРСЕТУ

## ТАЗАЛАУ

Пештің ішіне немесе үстінә қоюыс жиналып қалмау үшін мезгіл-мезгіл тазалап отырыңыз. Сонымен қатар, есікке, есіктің тығыздыбышына және бұрылмалы табаққа және айналмалы шыбырыққа (колданылатын үлгілерге ғана қатысты) аса назар аударыңыз.

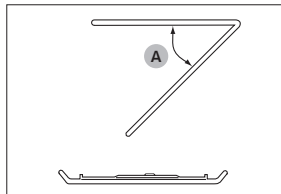
Егер оңай ашылып немесе жабылмаса, әуелі есіктің тығыздығыштарына қоюыс түрлі қалмаганын тексерініз. Пештің ішкі және сырты беттерін тазалау үшін жұмсақ шүберек пен сабынды суды пайдаланыңыз. Шайыңыз да, мұкият құргатыңыз.

### Пештің ішіндегі иістенген, қатып қалған қоюыстарды тазалау үшін

1. Пеш бос түрған кезде, бұрылмалы табақтың ортасына кесеге ерітілген лимон шырынын қойыңыз.
2. Пешті ең жоғары қуат деңгейіне қойып 10 минут қызырыңыз.
3. Цикл аяқталғаннан кейін пеш салқындағанша күтіңіз. Содан кейін, есікті ашып, тағам пісіретін бөлікті тазалаңыз.

### Ішкі тербелмелі қыздырығышы бар үлгілерді тазалау үшін

Пісіру бөлігінің үстінгі түсын тазалау үшін үстінгі қыздырығыш элементті көрсетілгендей 45° (A) градусқа төмendetіңіз. Бул үстінгі жақтау тазалауга көмектеседі. Болған кезде, үстінгі қыздырығыш элементті орнына қойыңыз.



### ⚠ НАЗАР САЛЫҢЫЗ

- Есік пен есіктің тығыздығыштарын таза ұстаңыз және есіктің оңай ашылып жабылатыннаға көз жеткізіңіз. Әйтпесе, пештің колданыс мерзімі қысқаруы мүмкін.
- Пештің саңылауларына су шашыратпау үшін абай болыңыз.
- Тазалау үшін жеміргіш немесе химиялық заттарды пайдаланбаңыз.
- Пешті әр қолданып болған сайын пеш салқындағанша күтіп, жұмсақ жуғыш затты пайдаланып тағам пісіретін бөлікті тазалаңыз.

## АУЫСТЫРУ (ЖӨНДЕУ)

### ⚠ ЕСКЕРТУ

Бул пештің ішінде пайдаланушы ағытып алуға болатын өшбір бөлшек жоқ. Пешті өзіңіз жөндеуге немесе бөлшектерін ауыстыруға әрекеттенбеніз.

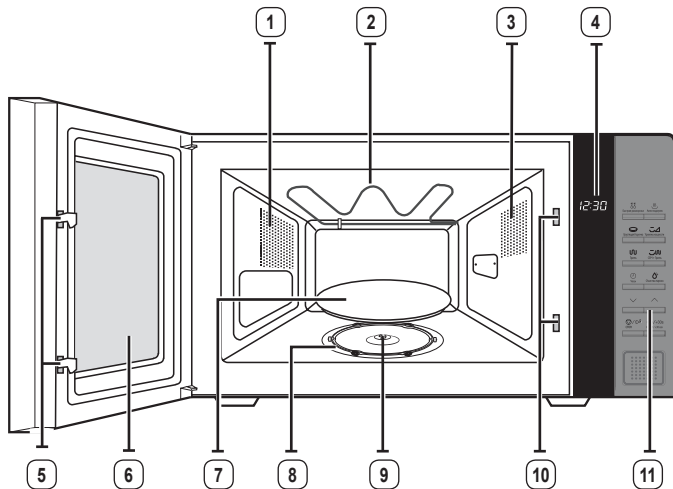
- Топсаларға, тығыздығышқа, және/немесе есікке қатысты мәселе туындаса, білікті техникке немесе жергілікті Samsung қызмет көрсету орталығына хабарласып, техникалық көмек алыңыз.
- Егер жарықтама шамын ауыстырыңыз келсе, жергілікті Samsung қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Өзіңіз ауыстырманыз.
- Егер пештің сыртың корпусына қатысты мәселе туындаса, әуелі қуат сымын қуат көзінен ағытып, содан кейін жергілікті Samsung қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## ҰЗАҚ УАҚЫТ ПАЙДАЛАНБАҒАН КЕЗДЕ КҮТИМ КӨРСЕТУ

Егер пешті ұзақ уақыт пайдаланбасаңыз, қуат сымын ағытып, пешті құрғак, шаңы жоқ жерге қойыңыз. Пештің ішіне жиналып қалатын ылғал және шаң пештің жұмысына есеп етуі мүмкін.

## пештің функциялары

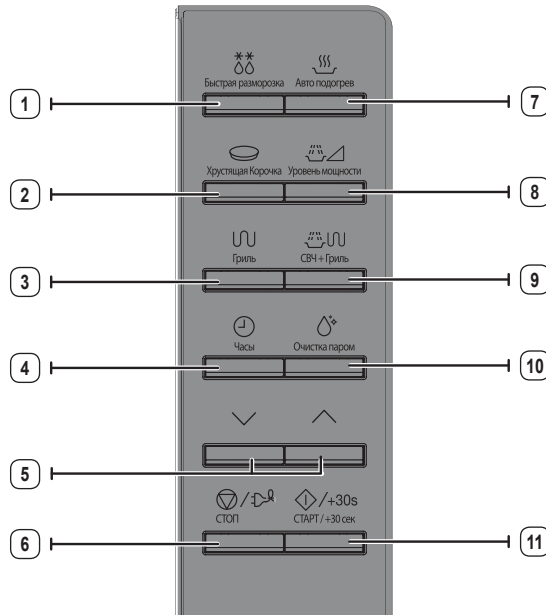
### ПЕШ



1. ЖЕЛДЕТКІШ САҚЫЛАУЛАР
2. ГРИЛЬ
3. ШАМ
4. БЕЙНЕБЕТ
5. ЕСІК БЕКІТПЕЛЕРІ

6. ЕСІК
7. БҮРЫЛМАЛЫ ТАБАҚ
8. АЙНАЛМАЛЫ ШЫҒЫРЫҚ
9. ЖАЛФАСТЫРҒЫШ
10. ҚАУПСІЗДІК БЕКІТПЕСІНІҢ САҚЫЛАУЛАРЫ
11. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

## БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



1. АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖІБІТУ ТҮЙМЕШІГІ
2. ҚЫТАРЛАТАП ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫН ТАНДАУ
3. ГРИЛЬ РЕЖИМИН ТАНДАУ
4. CAFAT ПАРАМЕТРІН ОРНАТУ
5. ЖОҒАРЫ ( $\wedge$ )/ТӨМЕН ( $\vee$ ) ТҮЙМЕШІГІ (пісіру уақыты, салмағы және тағам мөлшері)
6. ТОҚТАТУ/ҚУАТТЫ ҮНЕМДЕУ ТҮЙМЕШІГІ
7. АВТОМАТТЫ ҚЫЗДЫРУ ФУНКЦИЯСЫН ТАНДАУ
8. МИКРОТОЛҚЫН/ҚУАТ ДЕНГЕЙІ РЕЖИМИН ТАНДАУ
9. АРАЛАС РЕЖИМДІ ТАНДАУ
10. БУМЕН ТАЗАЛАУ ТҮЙМЕШІГІ
11. БАСТАУ/+30S ТҮЙМЕШІГІ

# пешті іске пайдалану

## УАҚЫТТЫ ОРНАТУ

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

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

- Микротолқынды пешті алғаш орнатқанда
- Электр куаты ешіп қалғанда

 Жазбы және қысқы уақыттарды ауыстырған кезде сағатты қайта орнатуды ұмытпаңыз.

### 1. Сағатты келесі режимге қою үшін...

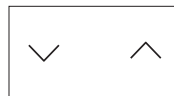
24-сағаттық режим

12-сағаттық режим

Сағат (⌚) түймешігін бір немесе екі рет басыңыз



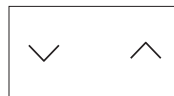
### 2. Сағатты орнату үшін (↙) және (↖) түймешіктерін басыңыз.



### 3. (⌚) түймешігін басыңыз.



### 4. Минутты орнату үшін (↙) және (↖) түймешіктерін басыңыз.



### 5. (⌚) түймешігін басыңыз.



## КУАТТЫ АВТ. ТҮРДЕ ҮНЕМДЕУ ФУНКЦИЯСЫ

Күрылғы параметрдің ортасына келген кезде немесе уақытша тоқтап түрган кезде ешбір функцияны таңдамасаңыз, функция біржола тоқтайды да, 25 минуттан кейін Сағат көрсетіледі.

Казақ - 15

## ПІСІРУ/ҚЫЗДЫРУ

Төменде тағамды қалай пісіруге немесе қыздыруға болатындығы туралы айтылған. Пешті қараусыз қалдырыардың алдында ЭРҚАШАН пісіру параметрлерін тексеріңіз. Алдымен, тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз. Содан кейін есікті жабыңыз.

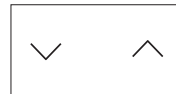
### 1. (☰) түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** 850 Вт (макс. пісіру куаты) көрсетіледі:

Тиісті куат деңгейін (☰) түймешігін, бейнебетте тиісті куат мәні көрсетілгенше қайта басып таңдаңыз. Куат мәні кестесін қарандыз.



### 2. Пісіру уақытын (↙) және (↖) түймешіктерін қажетінше басып орнатыңыз.



### 3. (⌚) түймешігін басыңыз.

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



- Тағам пісе бастайды және пісіп болғаннан кейін пеш төрт рет сигнал береді.
- Пісіру циклінің соңы сигналы 3 рет естіледі (минутына бір рет).
- Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.

 **Бос** түрган микротолқынды пешті ешқашан қоспаңыз.

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

## ҚУАТ МӘНДЕРІ

Темендең қуат мәндерінің ішінен қажетін таңдаудыңызға болады.

Қуат мәні	Шығысы	
	МТП	ГРИЛЬ
ЖОФАРЫ	850 Вт	
ОРТАША ЖОФАРЫ	600 Вт	
ОРТАША	450 Вт	
ОРТАШАДАН ТӨМЕН	300 Вт	
ЖІБІТУ (**)	180 Вт	
ТӨМЕН/ЖЫЛЫ ҰСТАУ	100 Вт	
ГРИЛЬ	-	1100 Вт
АРАЛАС I (I-II)	300 Вт	1100 Вт
АРАЛАС II (I-II)	450 Вт	1100 Вт
АРАЛАС III (III-II)	600 Вт	1100 Вт

Жоғарырақ қуат мәнін таңдасаңыз, пісіру уақытын азайту керек.

Егер азырақ қуат мәнін таңдасаңыз, пісіру уақытын ұзарту керек.

## ПІСІРУ УАҚЫТЫН РЕТТЕУ

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

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

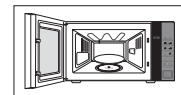


## ПІСІРУДІ ТОҚТАТУ

Тағам пісіруді кез келген уақытта тоқтатып, тағамды тексеруіңізге болады.

1. Уақытша тоқтату үшін;

Есікті ашыңыз.



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

2. Мұлдем тоқтату үшін;  
(⊖) түймешігін басыңыз.



**Нәтижесі:** Тағам пісіру тоқтайды. Пісіру параметрлерін біржола тоқтатқыңыз келсе, **Тоқтату** (⊖) түймешігін қайта басыңыз.

Сонымен қатар, кез келген параметрді бастамай тұрып, **Тоқтату** (⊖) түймешігін басып біржола тоқтатуға болады.

## ҚУАТТЫ ҮНЕМДЕУ РЕЖИМИН ОРНАТУ

Пештің қуатты үнемдеу режимі бар. Бұл функция пеш іске қосылмай тұрған кезде электр тоғын үнемдейді.

- **Қуатты үнемдеу** (⊕) түймешігін басыңыз.
- Қуатты үнемдеу режимінен шығу үшін, есікті ашыңыз, сонда бейнебетте ағымдық уақыт көрсетіледі. Пеш іске қосуға дайын.

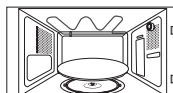


## БУМЕН ТАЗАЛАУ РЕЖИМИН ҚОЛДАНУ

Бумен тазалау жүйесінен шығатын бұл пештің ішкі қабырғасының бетін жібітеді. Бумен тазалау функциясын қолданғаннан кейін пештің ішін оңай тазалай аласыз.

-  Бұл функцияны пеш әбден суығаннан кейін ғана қолданыңыз. (Бөлмө температурасы)
-  Кәдімгі суды ғана қолданыңыз, тазартылған суды қолданбаңыз.

1. Есікті ашыңыз.



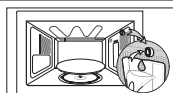
2. Суды су шарасының ішіндегі сыйзықта (судың деңгейі) қарап отырып құйыңыз. (Сыйзық шамамен 50мл-ді көрсетеді.)

 Су 50 мл-ден артық құйылса, артқы тесіктен ағып кетуі мүмкін. 50 мл-ден көп болмауын қадағалаңыз.

3. Пісіру бөлігінің оң жақ қабырғасында орналасқан үстіңгі су шарасын қойышқа су шарасын қойыңыз.



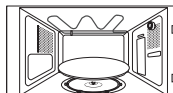
4. Есікті жабыңыз.



5. **Бумен тазалау** () түймешігін басыңыз. Бумен тазалау барысында **БУ** пайда болғанын көрүніз мүмкін, бірақ бұл ақау емес, дегенмен **БУ ИШКІ ЖАРЫҚТЫ ДАЛДАЛАЙДЫ**.



6. Есікті ашыңыз.



7. Пештің ішін құргақ шүберекпен тазалаңыз. Бұрылмалы табақты алып, тордың астын ас үй қағазымен тазалаңыз.

 Су сауытын "Бумен тазалау" режимінде ғана қолдануға болады.

 Сүйық емес заттарды пісірген кезде су сауытын алыңыз, себебі микротолқынды пешке нұқсан келтіріп, өрт шығаруы мүмкін.

## АВТОМАТТЫ ҚЫЗДЫРУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

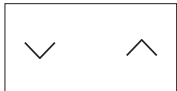
Автоматты түрде қыздыру функциясының, алдын ала бағдарламаланған төрт уақыты бар. Пісіру уақыты немесе қуат мәнін орнатудың қажеті жоқ.

() және () түймешіктерін басып, үстелге тартылатын тағам санын реттеуге болады. Алдымен, тағамды бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

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



2. Үстелге тартылатын тағамның мөлшерін () және () түймешіктерін басып таңдаңыз.  
(Келесі жақтағы кестеге қараңыз).



3. () түймешігін басыңыз.

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



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

 Микротолқынға тәзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.

## АВТОМАТТЫ ҚЫЗДЫРУ ПАРАМЕТРЛЕРИ

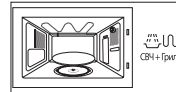
Келесі кестеде әр түрлі Автоматты қыздыру бағдарламалары, тағамның мөлшері, қоя тұру уақыты мен тиісті ұсыныстар берілген.

Код/Тағам	Мөлшері	Қоя тұру уақыты
1. Дайын тағам (салындытылған)	300-350 г	3 мин
	400-450 г	
<b>Ұсыныстар</b>		
2. Сорпа/Тұздық (салындытылған)	200-250 г	3 мин
	300-350 г	
	400-450 г	
<b>Ұсыныстар</b>		
3. Макарон грatinі (мұздатылған)	200 г	3 мин
	400 г	
<b>Ұсыныстар</b>		
4. Сусындар Кофе, сүт, шай, су (белме температурасында)	150 мл (1 кесе) 250 мл (1 кружка)	1-2 мин
<b>Ұсыныстар</b>		
Керамика кесеге (150 мл) немесе кружкаға (250 мл) құйып, бұрылмалы табактың ортасына қойыңыз. Бетін жалпайды да қыздырыңыз. Қоя тұрадың алдында және содан кейін мұжият арапастырыңыз. Кеселерді пештен алған кезде абай болыңыз (сүйкі заттарға қатысты қауіпсіздік нұсқауларын қараңыз).		

## АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ҚЫТЫРЛАҚ ЕТІП ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫН ПАЙДАЛАНУ

Автоматты түрде қытырылған етіп пісіру функциясын пайдаланғанда пісіру уақыты автоматты түрде койылады. Устелге тартылатын тағам сандарын (✓) және (✗) түймешіктерін басып реттеуге болады. Әуел, жұқа табақты бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз да, есікті жабыңыз.

- Жұқа табақты бұрылмалы табақтың үстіне тұра қойыңыз да, Микротолық-Гриль-Аралас режимін ең жоғары параметрге қойып алдын ала қыздырыңыз. **Аралас режим** (🕒) түймешігін басып, алдын ала қыздыру уақытын (3-5 минут) (✓) және (✗) түймешіктерін басып орнатыңыз.

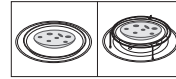


- (⌚) түймешігін басыңыз.

Жұқа табақты пештен әрқашан қолғап киіп алыңыз, себебі ол қатты ысып кетеді.



- Пештің есігін ашыңыз. Тағамды жұқа табақтың үстіне қойыңыз. Есікті жабыңыз.



Қызыртып пісіретін табақты микротолықнда пештің ішіндегі металл торға (не бұрылмалы табаққа) қойыңыз.

- Қытырлақ етіп пісіру (🕒) түймешігін бір немесе бірнеше рет басып, пісірілетін тағам түрін таңдаңыз.



- Тағамның үстелге тартылатын мөлшерін (✓) және (✗) түймешіктерін басып таңдаңыз. (Келесі кестеге қараңыз)



- (⌚) түймешігін басыңыз.

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

- Пеш төрт рет сигнал береді.
- Пісіру циклінің соңы сигналы 3 рет естіледі (минутына бір рет).
- Ағымдық ұақыт қайта көрсетіледі.



Жұқа табақты қалай тазалау көрек: Жұқа табақты жылы су мен жұғыш заттың көмегімен тазалап, таза сүмен шайыңыз.  
 Тұрпілі шөтке немесе қатты жәкемен тазаламаңыз, себебі беткі қантамасына зиян келеді. Жұқа табақты ыдыс жұғыш машинада жууға болмайды.

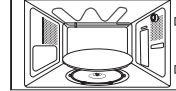
## АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ҚЫТЫРЛАҚ ЕТИП ПІСІРУ ПАРАМЕТРЛЕРИ

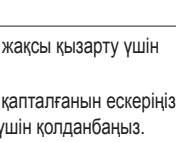
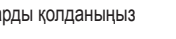
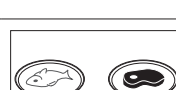
Келесі кестеде әртүрлі автоматты Қытырлақ етип пісіру бағдарламалары, тағамның мөлшері, қоя түрү уақыты мен тиісті ұсыныстар берілген. Бұл бағдарламалар микротолық және гриль функцияларын бірге қолданғанда жұмыс істейді. Қытырлақ етип пісіру функциясын пайдаланар алдында, жұқа табақты бұрылмалы табаққа қойып, 3-5 минут 600 Вт және гриль функциясын қатар пайдаланып алдын ала қыздыруды ұсынамыз. Пештен зат аларда пеш қолғабын киінгі!

Код/Тағам	Үстелге тарту мөлшері	Алдын ала қыздыру уақыты	Қоя түрү уақыты
<b>1. Мұздатылған пицца (-18 °C)</b> 	200 г 300 г 400 г	5 мин	-
<b>Ұсыныстар</b>			
Жұқа табақты 600 Вт + Грильді пайдаланып алдын ала қыздырыңыз. Пицчаны жұқа табаққа қойыңыз. Жұқа табақты торға қойыңыз.			
<b>2. Мұздатылған багета</b> 	150 г (1 дана) 250 г (2 дана)	4 мин	2-3 мин
<b>Ұсыныстар</b>			
Жұқа табақты 450 Вт + Грильді пайдаланып алдын ала қыздырыңыз. Бір багетаны жұқа табақтың ортасынан алыстау қойыңыз да, 2 багетаны соган қатарластырып қойыңыз. Бұл үстінде топтырмасы бар багеталарға (мысалы, көкөніс, ветчина және рімшік), сонымен қатар пицца тісбасарларына сай келетін бағдарлама.			
<b>3. Мұздатылған киш/бәліш (-18 °C)</b> 	150 г (1 дана) 300 г (1-2 дана)	3 мин	1-2 мин
<b>Ұсыныстар</b>			
Жұқа табақты 600 Вт + Грильді пайдаланып алдын ала қыздырыңыз. Мұздатылған киш/бәлішті жұқа табаққа қойыңыз. Жұқа табақты торға қойыңыз.			
<b>4. Мұздатылған тауық нағестері</b> 	125 г 250 г	4 мин	-
<b>Ұсыныстар</b>			
Жұқа табақты 600 Вт + Грильді пайдаланып алдын ала қыздырыңыз. Жұқа табаққа бір ас қасық май жағыңыз. Тауық нағестерін жұқа табаққа біркелкі етип таратыңыз. Пештен сигнал естилгенде аударыңыз. Пісіруді жалғастыру үшін бастау түймешігін басыңыз.			

## ҚОЛДАН ҚЫТЫРЛАҚ ЕТИП ПІСІРУ ФУНКЦИЯСЫ

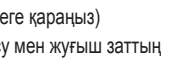
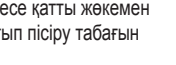
Бұл жұқа табақты қолданғанда тағамның тек үстінгі жағы ғана гриль көмегімен қызырып піспейді, сонымен қатар жұқа табақ температурасының жогарылығына байланысты, тағамның астынғы жағы да қызырып, қытырлақ болып піседі. Кестеден жұқа табақты қолданып пісіруге болатын бірнеше тағам түрлерін көресіз (келесі бетті қараңыз). Қызартып пісіру табағын сонымен қатар бекон, жұмыртқа, шұлқық т.с. пісіру үшін қолдануға болады.

- Жұқа табақты бұрылмалы табақтың үстіне тұра қойыңыз да, микротолық-гриль-аралас [600 Вт + Гриль („„)] режимін ен жоғары қуат мәнінде қойып, кестедегі уақыт пен нұсқауларды орындаі отырып алдын ала қыздырыңыз.  

- Жұқа табақты пештен әрқашан қолғап күп алышыз, себебі ол катты ысып кетеуді.  

- Бекон, жұмыртқа тәрізді тағамдарды пісірген кезде, тағамды жақсы қызарту үшін жұқа табаққа май жағыңыз.  

- Жұқа табақтың сыйат түсінен қорғай алмайтын тефлонмен қапталғанын ескерініз. Пышақ тәрізді еткір затты тағамды жұқа табақ үстінде кесу үшін қолданбаңыз.  

- Жұқа табақтың үстінен сыйат түспес үшін пластик ас құралдарды қолданыңыз немесе тағамды жұқа табақтан алып кесініз.  

- Тағамды жұқа табақтың үстінен қойыңыз.  

- Қызыға тәзбейтін, мысалы пластик кесе тәрізді заттарды ешқашан жұқа табақтың үстінен қоймаңыз.  

- Жұқа табақты ешқашан бұрылмалы табақсыз пешке қоймаңыз.  

- Қызартып пісіретін табақты микротолықиды пештің ішіндегі металл торға (не бұрылмалы табаққа) қойыңыз.  

- Тиісті пісіру уақыты мен қуат деңгейін таңдаңыз. (Келесі кестеге қараңыз)  
 **Жұқа табақты қалай тазалау көрек:** Жұқа табақты жылы су мен жұғыш заттың көмегімен тазалап, таза сүмен шайыңыз. Түрлілі шетке немесе катты жөкемен тазаламаңыз, себебі бетті қаптамасына зиян келеді. Қызартып пісіру табағын ыдыс жұғыш машинада жууға болмайды.



## ҚОЛДАН ҚЫТЫРЛАҚ ЕТІП ПІСІРУ ПАРАМЕТРЛЕРІ

Жұқа табақты бұрылмалы табаққа тұра қойып алдын ала қыздыруды ұсынамыз. Жұқа табақты 600 Вт + Гриль (\*\*) функциясын қолданып 3-5 минут қыздырыңыз. Кестедегі уақыттарды қолданып, нұсқауларды орындаңыз.

Тәғам	Үстелге тарту мөлшері	Алдын ала қыздыру уақыты	Куат	Пісіру уақыты (мин.)
Бекон	4 тілім (80 г)	3 мин	600 Вт + Гриль	3½-4
	<b>Ұсылыстар</b>			
Жұқа табақты алдын ала қыздырыңыз. Жұқа табаққа тәғам тілімдерін қатарластыра қойыңыз. Жұқа табақты торға қойыңыз.				
Гриль қызанақтары	200 г (2 дана)	3 мин	450 Вт + Гриль	4½-5
	<b>Ұсылыстар</b>			
Жұқа табақты алдын ала қыздырыңыз. Қызанақтарды екіге бөліңіз. Үстіне біраз ірімшік себіңіз. Жұқа табақтың үстіне айналдыра қойыңыз. Жұқа табақты торға қойыңыз.				
Картоп пісірмесі	250 г 500 г	3 мин	600 Вт + Гриль	5-6 8-9
	<b>Ұсылыстар</b>			
Жұқа табақты алдын ала қыздырыңыз. Картоптарды екіге бөліңіз. Оларды жұқа табақтың үстіне кесілген жақтарын төмөн қаратып қойыңыз. Айналдыра қойыңыз. Табақты тордын үстіне қойыңыз.				
Мұздатылған бургер	2 тілім (125 г)	3 мин	600 Вт + Гриль	7-7½
	<b>Ұсылыстар</b>			
Жұқа табақты алдын ала қыздырыңыз. Жұқа табаққа мұздатылған бургерді қатарластыра қойыңыз. Жұқа табақты торға қойыңыз. 4-5 минуттан кейін аударыңыз.				
Тоңазытылған пицца	300-350 г	5 мин	450 Вт + Гриль	6½-7½
	<b>Ұсылыстар</b>			
Жұқа табақты алдын ала қыздырыңыз. Мұздатылған пиццаны табақтың үстіне қойыңыз. Жұқа табақты торға қойыңыз.				
Мұздатылған балық таяқшалары	150 г (5 дана) 300 г (10 дана)	4 мин	600 Вт + Гриль	7-8 9-10
	<b>Ұсылыстар</b>			
Жұқа табақты алдын ала қыздырыңыз. Табақты 1 ас қасық маймен майланыз. Балық таяқшаларын табаққа айналдыра салыңыз. 4 мин (5 дана) немесе 6 мин (10 дана) еткеннен кейін аударыңыз.				

## АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫН ҚОЛДАНУ

Автоматты түрде жылдам жібіту функциясы, ет, құс етін, балықты және нан/тортты жібітүге көмектеседі. Жібіту уақыты мен куат мәнін автоматты түрде орнайды. Тек бағдарлама мен салмақты таңдасаны жеткілікті.

Тек микротолқынга тәзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.

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

1. **Power Defrost** (\*\*) (Жылдам жібіту) түймешігін бір немесе бірнеше рет басып пісірілетін тәғамның түрін таңдаңыз. (Келесі жақтағы қарандыз).



Быстрая разморозка

2. Тағамның салмағы (▽) және (△) түймешіктерін басып таңдаңыз. Максимум 1500 г салмақты орнатуға болады.



3. (▷) түймешігін басыңыз.

### Нәтижесі:

- Жібіту басталады.
- Пеш тәғам жібітудің орта тұсынан келгенде сигнал береді де, тәғамды аударытын уақыт келгенін хабарлайды.
- Жібітуді аяқтау үшін (▷) түймешігін қайта басыңыз.



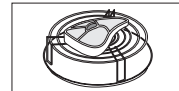
СТАРТ / +30 сек

Сонымен қатар, тәғамды қолдан жібітүге де болады. Ол үшін микротолқынмен пісіру/қыздыру функциясын, 180 Вт куат мәніне қойып таңдаңыз. Қосымша ақпаратты 15-ші беттегі "Пісіру/Қыздыру" тарауынан алдыңыз.

## КЕРЕК-ЖАРАҚТАРДЫ ТАНДАУ

Микротолқын құатына тәзімді ыдыс-аяқтарды қолданыңыз; пластик сауыттарды, ыдыстарды, қағаз кесе, сұлғ т.с.с. пайдаланбаңыз.

Аралас пісіру режимін (гриль және микротолқын) қолданғыңыз келсе, тек микротолқын және пешке тәзімді ыдыстарды ғана қолданыңыз.



Үйдис-аяқтар мен керек-жарақтардың жарамдылығы туралы толығырақ ақпаратты, 23-ші беттегі "Үйдистің жарамдылығын анықтау" тарауынан қарандыз.

## АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ЖІБІТУ ФУНКЦИЯСЫ

Келесі кестеде әр түрлі автоматтты түрде жібіту бағдарламалары, тағамның мөлшері, қоя түрү уақыты мен тиісті ұсыныстар берілген. Тағамды жібітудің алдында орам материалдарының барлығын алышыз. Етті, құс етін, балықты, наңды, тортты керамика табаққа салыңыз.

Код/Тағам	Мөлшері	Қоя түрү уақыты
1. Ет	200-1500 г	20-60 мин
<b>Ұсыныстар</b>		
 Шеттерін алюминий фольгамен жабыңыз. Пеш сигнал берген кезде етті аударыңыз. Бұл сыр, қой, шошқа етін, стейк, туралған ет, фаршталған етті пісіруге жарайтын бағдарлама.		
2. Құс еті	200-1500 г	20-60 мин
<b>Ұсыныстар</b>		
 Сирақтары мен қанаттарының үшін алюминий фольгамен жабыңыз. Пеш сигнал берген кезде құс етін аударыңыз. Бұл бүтін тауық еті мен бөлшектелген тауық етін пісіруге жарайтын бағдарлама.		
3. Балық	200-1500 г	20-50 мин
<b>Ұсыныстар</b>		
 Бүтін балықтың құйырының алюминий фольгамен жабыңыз. Пеш сигнал берген кезде балықты аударыңыз. Бұл бүтін балық пен балық филесін пісіруге жарайтын бағдарлама.		
4. Нан/Торт	125-625 г	5-20 мин
<b>Ұсыныстар</b>		
 Нанды ас үй қағазына қойыңыз да, пеш сигнал берген кезде аударыңыз. (Тортты керамика табага қойып, егер мүмкін болса, пештен сигнал естілген бетте аударыңыз. (Пеш жұмыс жасай береді, есікті ашқан кезде тоқтап қалады.) Бағдарлама наңын туралған, туралмаган барлық түрлеріне, сонымен кетар булочка мен багеттеге да жарайды. Булочкаларды айналдыра қойыңыз. Бұл бағдарлама ашыған қамырдан жасалған торт, печен耶, чизкейк және ашымаган қамырдан жасалған кондитер өнімдерінің барлығына сай келеді. Бұл шала ашыған/қызылрак кондитер өнімдері, жеміс және кремі бар торттарға, сонымен кетар үсті шоколадпен безендірілген торттарға сай келмейтін бағдарлама.		
	Тағамды қолдан жібіткіз келсе, 180 Вт қолдан жібіту функциясын тандаңыз. Қолдан жібіту және жібіту уақыты туралы қосымша ақпаратты 27-ши беттерден қараңыз.	

## ГРИЛЬ ЖАСАУ

Гриль тағамды микротолқынды қолданбай тез қыздырып, қызартуға көмектеседі. Сол үшін гриль торы микротолқынды пешпен бірге жеткізіледі.

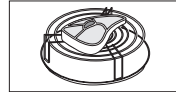
- Гриль құрылғысын Гриль (U) түймешігін басып қажетті температуралық дейін алдын ала қыздырыңыз, алдын ала қыздыру уақытын (▽) және (↗) түймешіктерін басып орнатыңыз.



- (◇) түймешігін басыңыз.



- Есікті ашып, тағамды тордың үстінен қойыңыз.  
Есікті жабыңыз.



- (U) түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Бейнебетте келесі пайда болады:



- Гриль жасау уақытын (▽) және (↗) түймешіктерін басып орнатыңыз. Ең көп гриль жасау уақыты 60 минут.



- (◇) түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Гриль жасап пісіру басталады. Бұл цикл аяқталған кезде.

- Пеш төрт рет сигнал береді.
- Пісіру циклінің соны сигналы 3 рет естіледі (минутына бір рет).
- Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.

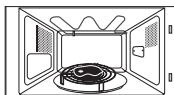
 Гриль жасап тұрганда қыздырыш сөніп, қосылса алаң болмаңыз. Бұл пеш қызып кетуге жол бермеуге арналған жүйе.

 Пештің ішіндегі ыдыстар ете ыстық болатындықтан, оларды өркашан қолғап киіп үстаңыз. Қыздырыш элементтің көлденен қалыпта тұрганына көз жеткізіңіз.

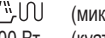
## МИКРОТОЛҚЫН ЖӘНЕ ГРИЛЬ ФУНКЦИЯСЫН БІРГЕ ҚОЛДАНУ

Тағамды бір мезгілде қызартып, жылдам пісіру үшін микротолқын және гриль функцияларын біртіре қолдануға болады.

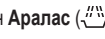
-  **ӘРҚАШАН** микротолқынға және пешке төзімді ыдыстарды қолданыңыз.  
Шыны және керамика ыдыстар, микротолқын тагамға біркелкі таралуға көмектесетіндіктен микротолқынды пеш үшін тамаша ыдыс болып табылады.
-  Пештің ішіндегі ыдыстар ете ыстық болатындықтан, оларды **ӘРҚАШАН** қолғап кіп ұстаңыз.
1. Есікті ашыңыз.  
Тағамды тордың үстіне қойыңыз да, торды бұрылмалы табактың үстіне қойыңыз. Есікті жабыңыз.



2. Арапас режим ( ) түймешігін басыңыз.

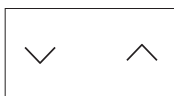
**Нәтижесі:** Бейнебетте келесі көрсетіледі:  
 (микротолқын және гриль режимі)  
600 Вт (куат шығысы)



 Тиісті куат мәнін **Арапас** ( ) түймешігін қажетті қуат мәні көрсетілгенше қайта басып таңдаңыз.

 Гриль температурасын орната алмайсыз.

3. Пісіру уақытын ( ) түймешіктерін қажетінше басып орнатыңыз. Ең көп пісіру уақыты 60 минут.



4. () түймешігін басыңыз.

**Нәтижесі:** Арапас режиммен пісіру басталады. Бұл цикл аяқталған кезде.

- Пеш төрт рет сигнал береді.
- Пісіру циклінің соңы сигналы 3 рет естіледі (минутына бір рет).
- Ағымдық уақыт қайта көрсетіледі.



 Микротолқын және гриль арапас режиммен пісіру үшін қажет микротолқын қуатының ең үлкен мәні 600 Вт.

## СИГНАЛ ҚҰРАЛЫН ӨШІРУ

Сигнал беретін құралды кез келген уақытта өшіріп қоюға болады.

1. ( және () түймешіктерін қатар басыңыз.

**Нәтижесі:**

- Бейнебетте келесі көрсетіледі.



- Пеш түймешікті басқан сайын сигнал бермейді.



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

**Нәтижесі:**

- Бейнебетте келесі көрсетіледі.



- Пештің сигнал құралы қайта іске қосылады.



## МИКРОТОЛҚЫНДЫ ПЕШТІҢ ҚАУІПСІЗДІК ҚҰРАЛЫ

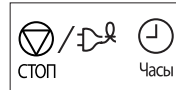
Микротолқынды пешініз, бала немесе пештен хабары жоқ адам оны байқаусызыда қосып қоюға жол бермеу үшін пешті "құлпытап" қоятын, бала қауіпсіздігі бағдарламасымен жабдықталған.

Пешті кез келген уақытта құрсаулап қоюға болады.

1. ( және () түймешіктерін қатар басыңыз.

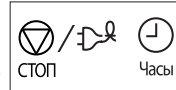
**Нәтижесі:**

- Пешке құрсау салынады (ешибір функцияны таңдау мүмкін емес).
- Бейнебетте "L" көрсетіледі.



2. Пешті құрсаудан босату үшін ( және () түймешіктерін қайта бірге басыңыз.

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



## ҮДЫСТЫҢ ЖАРАМДЫЛЫҒЫН АНЫҚТАУ

Микротолқынды пеште тағам пісіру үшін, микротолқындар үдисқа шағылыспай немесе үдисқа сіңбей тағамнан ете алатында болуға тиіс. Сондыктан да, үдис-аяқты дұрыс таңдау жәжет. Микротолқынға төзімді деген белгісі бар үдиссты алансыз қолдана беруге болады. Келесі кестеде әр түрлі үдис түрлері және оларды микротолқынды пеште қалай қолдануға болатындығы көрсетілген.

Үдис-аяқ	Микротолқынға төзімді	Түсіндірме
Алюминий фольга	✓ ✗	Тағамның осал жерлері қатты пісіп кетпес үшін, кішкене қағаздармен жабыныз. Фольга пештің қабыргасына тым жақын қойылса немесе тым көп фольға қолданылса электр жарқыны пайда болуы мүмкін.
Жұқа табақ	✓	8 минуттан артық қыздырыманыз.
Фарфор және керамика	✓	Фарфор, керамика, безендірілген керамика мен катты фарфор үдистарды, жиегі металл болмаса әдette қолдана беруге болады.
Бір рет қолданылатын полизифир картон үдистар	✓	Кейір мұздатылған тағамдар осындаид үдистарға оралады.
Фастфуд орамдары		
• Полистирол кеселер мен сауыттар	✓	Тағамды жылтыту үшін қолдануға болады. Қатты қыздырса, полистирол еріп кетуі мүмкін.
• Қағаз қалта немесе газет	✗	Әртеніп кетуі мүмкін.
• Өңдеуден өткізілген қағаз немесе үдистың металл жиегі	✗	Электр жарқыны пайда болуы мүмкін.
Шыны үдис		
• Пеш-үстелде бірдей қолданылатын үдис	✓	Металл жиегі болмаса, қолдана беруге болады.
• Осал шыны үдис	✓	Тағам немесе сусындарды жылтыту үшін қолдануға болады. Осал шыны үдис кенет қызығран кезде сыйып немесе жарылып кетуі мүмкін.

Үдис-аяқ	Микротолқынға төзімді	Түсіндірме
• Шыны банка	✓	Қақпағын алу керек. Тек тағамды жылтытуға жарайды.
<b>Металл</b>		
• Үдистар	✗	Электр жарқылы немесе өрт шығуы мүмкін.
• Тоназытышта тұратын тағам қалтасын қыстырыш	✗	
<b>Қағаз</b>		
• Табак, кесе, майлық және ас үй қағазы	✓	Тағамды аз уақыт пісіру немесе жылтыту үшін. Сонымен кatar, артық ылғалды сініру үшін.
• Өндөлген қағаз	✗	Электр жарқылы пайда болуы мүмкін.
<b>Пластик</b>		
• Сауыттар	✓	Қызуға төзімді термопластик болса әсіресе сай келеді. Кейбір пластиктер җағары температурада майысып, түсі взгеріп кетуі мүмкін. Меламин пластигін қолданбаңыз. Ылғалды ұстал тұру үшін қолдануға болады. Тағамға тигізбей керек. Жылтыр қағазды алғанда абай болыңыз, ыстық бу шарпуы мүмкін.
• Жылтыр қағаз	✓	
• Тоназытыш қалталар	✓ ✗	Қайнатуға немесе пешке төзімді болса. Ауа өткізбейтін болмауға тиіс. Қажет болса, шанышқымен тесініз.
<b>Балауыз немесе май өткізбейтін қағаз</b>	✓	Тағам шашырамас үшін және ылғалды ұстал тұру мақсатында қолдануға болады.

✓ : Ұсынылады

✓ ✗ : Сақтықпен пайдаланыңыз

✗ : Қайіңсіз емес



# тағам пісіруге қатысты ақыл-кеңес

## МИКРОТОЛҚЫНДАР

Микротолқын қуаты тағамға енеді де, оның құрамындағы су, май және қантқа сінеді. Микротолқындар тағамның құрамындағы молекулаларды жылдам қозғалтуға себеп болады. Молекулалардың жылдам қозғалысы үйкеліс тудырады да, пайда болған қызылдың көмегімен тағам піседі.

## ПІСІРУ

### Микротолқынмен пісіруге арналған ыдыс-аяқ:

Үйдістар микротолқын қуатын барынша өткізетін болуға тиіс. Тот баспайтын темір, алюминий және мыс тәрізді металдар микротолқындарды шағылыстырады, бірақ микротолқын керамика, шыны, фарфор және пластик, сонымен қатар қағаз берілгенде ағаштан ете алады. Соңдықтан, металл сауыттарда ешқашан тағам пісірмей керек.

### Микротолқынды пеште пісіруге болатын тағам:

Тағамның көлтеген түрін, атап айтқанда тоңазытылған кекеніс, жеміс, макарон, күріш, дән, бұршак, балық, ет тәрізді тағамдардың көпшілігін микротолқынды пеште дайындауда болады. Соус, горчица, сорпа, бұл пуддингі, консервленген тағам және көкеніс котлеттерін микротолқынды пеште пісіруге болады. Жалпы айтқанда, кәдімгі пеште пісірілтін тағамның берін пісіру үшін микротолқын керемет жарайды. Сарымай немесе шоколадты еріту, мысалы (ақыл-кеңес, тәсілдер берілген тарауды қарастырыңыз).

### Пісіріліп жатқан тағамның бетін жабу

Тағамды бетін жауып пісірген ете маңызды, себебі буланған су тағамға қосылып оны пісіруге кемектеседі.

Тағамды бірнеше әдіспен жабуға болады: мысалы, керамика қақпақпен, пластик қақпақпен немесе микротолқынға тәзімді жылтыр қағазбен.

### Қоя тұру уақыты

Пісіріл болғаннан кейін, температура тағам бойына біркелкі тараулу үшін пеште қоя тұру керек.

## Тоңазытылған көкеністер пісіруге қатысты ақыл-кеңес

Қақпағы бар, жарамды шыны пирекс ыдысын қолданыңыз. Аз үақыт пісірілтін тағамның бетін жабыңыз – кестеге қарастырыңыз. Қалаган нәтижеге жету үшін пісіруді жалғастырыңыз.

Пісіріп жатқан кезде екі рет, пісіріп болғаннан кейін бір рет арапастырыңыз. Пісіріп болғаннан кейін тұз, шеп немесе сары май қосыңыз. Бетін жауып қоя тұрыңыз.

Тағам	Мөлшері	Қуат	Уақыт (мин)	Қоя тұру уақыты (мин)	Нұсқаулар
Шпинат	150 г	600 Вт	4½-5½	2-3	15 мл (1 ас қасық) сұық су қосыңыз.
Брокколи	300 г	600 Вт	9-10	2-3	30 мл (2 ас қасық) сұық су қосыңыз.
Бұршак	300 г	600 Вт	7½-8½	2-3	15 мл (1 ас қасық) сұық су қосыңыз.
Жасыл бұршак	300 г	600 Вт	8-9	2-3	30 мл (2 ас қасық) сұық су қосыңыз.
Арапас көкеністер (сәбіз/бұршак/жүгері)	300 г	600 Вт	7½-8½	2-3	15 мл (1 ас қасық) сұық су қосыңыз.
Арапас көкеністер (Қытай дәстүрі бойынша)	300 г	600 Вт	8-9	2-3	15 мл (1 ас қасық) сұық су қосыңыз



## Күріш және макарон пісіруге қатысты ақыл-кеңес

**Күріш:** Қақпагы бар үлкен шыны пирекс ыдысын қолданыңыз – пісірген кезде күріш екі есеге дейін өседі. Бетін жауып пісіріңіз. Пісіріп болғаннан кейін, қоя тұрап алдында арапастырыңыз немесе шөп не сарымай қосыңыз. Ескертпе: пісіру уақыты еткеннен кейін күріш судың барлығын сізірмейі мүмкін.

**Макарон:** Үлкен шыны пирекс шыныаяғын қолданыңыз. Қайнаған судан құйыңыз, бір шөкім тұз салып, жақылап арапастырыңыз. Бетін жаптай пісіріңіз. Пісіріп жатқанда, пісіріп болғаннан кейін ара-тұра арапастырыңыз. Бетін жауып қоя тұрыңыз, содан кейін сұнын әбден сорғытыңыз.

Тағам	Мөлшері	Күят	Уақыт (мин)	Қоя тұру уақыты (мин)	Нұсқаулар
Ақ күріш (буға ұсталған)	250 г	850 Вт	16-17	5	500 мл сұық су қосыңыз.
Қоңыр күріш (буға ұсталған)	250 г	850 Вт	21-22	5	500 мл сұық су қосыңыз.
Арапас күріш (күріш + жабайы өсken күріш)	250 г	850 Вт	17-18	5	500 мл сұық су қосыңыз.
Арапас жүгері (күріш + дәнді дақыл)	250 г	850 Вт	18-19	5	400 мл сұық су қосыңыз.
Макарон	250 г	850 Вт	11-12	5	1000 мл ыстық су қосыңыз.

## Жас көкөністер пісіруге қатысты ақыл-кеңес

Қақпагы бар, жарамды шыны пирекс ыдысын қолданыңыз. Егер судың мөлшері арнайы көрсетілмесе, әрбір 250 г тағамға 30-45 мл сұық су құйыңыз (2-3 ас қасық) – кестеге қараңыз. Аз уақыт пісірілетін тағамның бетін жабыңыз – кестеге қараңыз. Қалған нәтижеге жету үшін пісіруді жалғастырыңыз. Пісіріп жатқанда бір рет, пісіріп болғаннан кейін бір рет арапастырыңыз. Пісіріп болғаннан кейін тұз, шөп немесе сары май қосыңыз.

Бетін жауып 3 минут қоя тұрыңыз.

**Ақыл-кеңес:** Жас көкөністердің біркелкі етіп тұраңыз. Негұрлым кішірек етіп тұрасаңыз, соғұрлым тезірек піседі.

Жас көкөністердің барлығын толық микротолқын қуатымен (850 Вт) пісіру керек.

Тағам	Мөлшері	Уақыт (мин)	Қоя тұру уақыты (мин)	Нұсқаулар
Брокколи	250 г 500 г	4-4½ 8-8½	3 3	Гулдерін бірдей-бірдей етіп бөліңіз. Сабактарын ортага қаратып салыңыз.
Брюссель орамжапырағы	250 г	5½-6½	3	60-75 мл (5-6 ас қасық) су қосыңыз.
Сәбіз	250 г	4½-5	3	Сәбіздерді бірдей мөлшерде кесіңіз.
Түрлі-түсті орамжапырақ	250 г 500 г	5-5½ 8½-9	3	Гулдерін бірдей-бірдей етіп бөліңіз. Үлкен гулдерін екіге бөліңіз. Сабактарын ортага қаратып салыңыз.
Кәдіш	250 г	3½-4	3	Кәдішті жапырақтап тұраңыз. 30 мл (2 ас қасық) су құйыңыз немесе бір түйір май салыңыз. Жұмсақ болғанша пісіріңіз.
Баклажан	250 г	3½-4	3	Баклажанды кішкене етіп жапырақтап тұрап, 1 ас қасық лимон шырынын себіңіз.
Порей пиязы	250 г	4½-5	3	Порей пиязын қалып етіп жапырақтап тұраңыз.
Санырауқұлақ	125 г 250 г	1½-2 3-3½	3	Бүтін кішкене санырауқұлақтарды немесе туралған санырауқұлақтарды алыңыз. Су қосыңыз. Лимон шырынын себіңіз. Тұз, бұрыш салыңыз. Устелге сұнын сорғытқаннан кейін тартыңыз.
Пияз	250 г	5½-6	3	Пияздарды тұраңыз немесе екіге бөліңіз. Тек 15 мл (1 ас қасық) су қосыңыз.
Бұрыш	250 г	4½-5	3	Бұрышты кішкенелеп бөліңіз.
Картоп	250 г 500 г	4-5 7½-8½	3 3	Қабығы аршылған картоптың салмағын өлшеп алып, кішкенелеп екіге немесе төртке бөліңіз.
Кольраби орамжапырағы	250 г	5-5½	3	Кольраби орамжапырағын кішкене текшелерге бөліңіз.



## ҚЫЗДЫРУ

Микротолқынды пеш тағамды әдеттегі конвекция пеші немесе электр пештерінде жұмсалатын уақыттың аз мөлшерін ғана пайдаланып тағамды лезде қыздырады. Тәмендегі кестеде көрсетілген күт мәні мен қыздыру уақыттарын жалпылама нұсқау ретінде қолданыныз. Кестедегі уақыт сүйік тағам +18-ден +20 °C дейінгі белме температурасында, немесе тональтылған тағамның температурасы +5 градустан +7 °C градус деген есеппен берілген.

### Орналастыру және бетін жабу

Еттің үлкен кесегі төрізді үлкен тағамдарды қыздырмаңыз – олардың ішкі жағы піскенше сырты қатты пісіп, кебірсіп калуы мүмкін. Тағамды кішкене мөлшерде қыздырсаңыз, нәтижесі соғурлып жақсырақ болады.

### Күт мәндері және тағамды арапастыру

Кейір тағамды 850 Вт қуатты қолданып, кейірін 600 Вт, 450 Вт немесе тілті 300 Вт қуатты қолданып қыздыруға болады.

Кестедегі ұсыныстарды қаралып. Жалпы, тағам баппен пісіруді қажет етсе, үлкен мөлшерде дайындалса немесе тез қызып кететіндей болса (мысалы, фарш қосылған бөліш), бұндағы тағамдарды темен қуатпен қыздырған дұрыс. Жақсылып арапастырыныз немесе қыздырып жатқан кезде аударыныз. Мүмкін болса, үстелге қоярдың алдында тағам да арапастырыныз. Сүйік тағам немесе баланың тағамын қыздырғанда ерекше абай болыңыз. Сүйік тағам кенет тасып төгіліп, адам соған қойип қалмас үшін, тағамды қыздырардың алдында және қыздырып болғаннан кейін арапастырыныз. Оларды микротолқынды пештік ішіне, коя түрү уақытты аяқталғанша қоя түріңіз. Пластик қасық немесе шыны қалақты сүйік заттарға салып қоюды ұсынамыз. Тағамды қатты қыздырудан (іске алышыз болмас үшін) сақ болыңыз. Пісіру уақытын аз есептеп, қажет болса, қосымша уақыт қосып қоя түріңіз.

### Қыздыру және қоя түрү уақыттары

Тағамды алғаш рет қыздырғанда, сол уақытты будан кейін қажет кезде қарап журу үшін жазып қойған дұрыс. Қыздырылған тағамның әрқашан ыстық буы бұрықырап түрсын.

Тағамды қыздырып болғаннан кейін біраз уақыт қоя түріңіз – температура тағам бойына біркелік тараулу үшін. Қыздырып болғаннан кейін, егер кестеде басқаша көрсетілмесе, тағамды 2-4 минут қоя түруды ұсынамыз. Сүйік тағам немесе баланың тағамын қыздырғанда ерекше абай болыңыз. Сонымен қатар, сақтақ шараларды қамтылған тарауды да қаралыңыз.

## СҮЙІК ТАҒАМДАРДЫ ҚЫЗДЫРУ

Температура тағам бойына біркелік тарау үшін пештік сөндіргеннен кейін тағамды әрқашан, кем дегенде 20 секунд қоя түріңіз. Қажет болса, қыздырып жатқанда және қыздырып болғаннан кейін де ӘРҚАШАН арапастырыныз. Кенет тасыған тағамға қуйіп қалмас үшін, қасық немесе шыны қалақты сусынның ішіне салып қою керек, қыздырып жатқанда және оның алдында, қыздырып болғаннан кейін арапастырыныз.

## БАЛАНЫң ТАҒАМЫН ҚЫЗДЫРУ

**БАЛАНЫң ТАҒАМЫ:** Шұңғыл керамика табаққа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. Қыздырып болғаннан кейін жақсылып арапастырыңыз!

Берердің алдында 2-3 минут қоя түріңіз. Қайта арапастырыңыз, температурасын тексеріңіз. Мына температурадағы сүтті беруге болады: 30-40 °C арапалыңыда.

**БАЛАГА БЕРИЛЕТИН СҮТ:** Сүтті заарсыздандырылған шыны бөтепкеге қойыңыз. Бетін жаппай қызыдырыңыз. Баланың шөлмегін ешқашан еміздігін алмай қызыдырмаңыз, себебі қатты қызыған шөлмек жауылып кету мүмкін. Шайқаңыз да, коя түріңіз, берердің алдында қайта шайқаңыз! Балага берілтін сүт немесе тағамның температурасын әрқашан тексеріп барып беріңіз. Мына температурадағы сүтті беруге болады: к/а. 37 °C.

**ЕСКЕРІМ:** Әсіресе баланың тағамын, бала қуїп қалмас үшін мүқият тексеру керек. Тәмендегі кестеде көрсетілген күт мәндері мен уақыттарды тағам қыздыру үшін нұсқау ретінде қолданыңыз.

### Баланың тағамы мен сүттін қызыдыру

Осы кестедегі күт мәндері мен уақыттарды тағам қыздыру үшін нұсқау ретінде қолданыңыз.

Тағам	Мөлшері	Күт	Уақыт	Қоя түрү уақыты (мин)
Баланың тағамы (көкөніс + ет)	190 г	600 Вт	30 сек	2-3
<b>Нұсқаулар</b>				
	Шұңғыл керамика табаққа салыңыз. Бетін жауып пісіріңіз. Пісіріп болғаннан кейін арапастырыңыз. 2-3 минут қоя түріңіз. Берердің алдында жақсылып арапастырып, температурасын мүқият тексеріңіз.			
<b>Нұсқаулар</b>				
Балага арнаған ботқа (дән + сүт + жеміс)	190 г	600 Вт	20 сек	2-3
<b>Нұсқаулар</b>				
	Шұңғыл керамика табаққа салыңыз. Бетін жауып пісіріңіз. Пісіріп болғаннан кейін арапастырыңыз. 2-3 минут қоя түріңіз. Берердің алдында жақсылып арапастырып, температурасын мүқият тексеріңіз.			
Балага берілтін сүт	100 мл 200 мл	300 Вт 300 Вт	30-40 сек 50 сек - 1 мин дейін.	2-3
<b>Нұсқаулар</b>				
	Жақсылып арапастырып немесе шайқап, заарсыздандырылған бөтепкеге қойыңыз. Бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз. Бетін жаппай пісіріңіз. Жақсылып шайқап, кем дегенде 3 минут қоя түріңіз. Берердің алдында жақсылып шайқап, температурасын мүқият тексеріңіз.			



## Сүйкіттарды және тағамдарды қыздыру

Осы кестедегі қуат мәндері мен уақыттарды қыздыру үшін нұсқау ретінде қолданыңыз.

Тағам	Мөлшері	Қуат	Уақыт (мин)	Қоя түрү уақыты (мин)
Сусындар (кофе, шай және су)	150 мл (1 кесе)	850 Вт	1-1½	1-2
	250 мл (1 кружка)	850 Вт	1½-2	1-2
<b>Нұсқаулар</b>				
Көже (Салқындастылған)	Кесеге құйып, бетін жаппай қыздырыңыз. Кесе/кружканы бұрылмалы табақтың ортасына қойыңыз. Қоя түрү уақыты келгенде микротолқынды пеште ұсташыз да, жақсылап арапастырыңыз.	250 г	850 Вт	3-3½
	<b>Нұсқаулар</b>	Шұнғыл керамика табаққа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. Қыздырып болғаннан кейін жақсылап арапастырыңыз. Устелге тартардың алдында тағы да арапастырыңыз.	Шұнғыл керамика табаққа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. Қыздырып болғаннан кейін жақсылап арапастырыңыз. Устелге тартардың алдында тағы да арапастырыңыз.	2-3
Бұқтырылған тағам (Салқындастылған)	Бұқтырылған тағамды шұнғыл керамика табаққа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. Ара-тұра арапастыра отырып қыздырыңыз, қоя түрү және устелге тартудың алдында қайта арапастырыңыз.	350 г	600 Вт	5½-6½
	<b>Нұсқаулар</b>	Бұқтырылған тағамды шұнғыл керамика табаққа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. Ара-тұра арапастыра отырып қыздырыңыз, қоя түрү және устелге тартудың алдында қайта арапастырыңыз.	Бұқтырылған тағамды шұнғыл керамика табаққа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. Ара-тұра арапастыра отырып қыздырыңыз, қоя түрү және устелге тартудың алдында қайта арапастырыңыз.	2-3
Соус қосылған макарон (салқындастылған)	Макаронды (мысалы, спагетти немесе вермишель) жалпақ керамика табаққа салыңыз. Микротолқын таспасымен жабыңыз. Устелге тартардың алдында арапастырыңыз.	350 г	600 Вт	4½-5½
	<b>Нұсқаулар</b>	Макаронды (мысалы, спагетти немесе вермишель) жалпақ керамика табаққа салыңыз. Микротолқын таспасымен жабыңыз. Устелге тартардың алдында арапастырыңыз.	Макаронды (мысалы, спагетти немесе вермишель) жалпақ керамика табаққа салыңыз. Микротолқын таспасымен жабыңыз. Устелге тартардың алдында арапастырыңыз.	3
Соус қосылған, толтырмасы бар макарон (салқындастылған)	Толтырмасы бар макаронды (мысалы, равиоли, тортеплени) шұнғыл керамика табаққа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. Ара-тұра арапастыра отырып қыздырыңыз, қоя түрү, үстелге тартудың алдында қайта арапастырыңыз.	350 г	600 Вт	5-6
	<b>Нұсқаулар</b>	Толтырмасы бар макаронды (мысалы, равиоли, тортеплени) шұнғыл керамика табаққа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. Ара-тұра арапастыра отырып қыздырыңыз, қоя түрү, үстелге тартудың алдында қайта арапастырыңыз.	Толтырмасы бар макаронды (мысалы, равиоли, тортеплени) шұнғыл керамика табаққа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. Ара-тұра арапастыра отырып қыздырыңыз, қоя түрү, үстелге тартудың алдында қайта арапастырыңыз.	3
Табаққа салынған тағам (салқындастылған)	2-3 тоңазытылған тағам қосымшаларынан тұратын тағамды керамика табаққа салыңыз. Микротолқын таспасымен жабыңыз.	350 г	600 Вт	5½-6½
	<b>Нұсқаулар</b>	2-3 тоңазытылған тағам қосымшаларынан тұратын тағамды керамика табаққа салыңыз. Микротолқын таспасымен жабыңыз.	2-3 тоңазытылған тағам қосымшаларынан тұратын тағамды керамика табаққа салыңыз. Микротолқын таспасымен жабыңыз.	3

## ҚОЛМЕН ЖІБІТУ

Микротолқындар мұздатылған тағамды жібітуге тамаша жарайды. Микротолқындар мұздатылған тағамдарды аз уақыт ішінде баппен жібітеді. Бұл күтпеген жерде қонақ келе қалған жағдайда, сізге үлкен кемек.

Мұздатылған құс етін әбден жібітіп барып пісіру қажет. Металл сымдары болса алып, орамынан шығарып, аққан сүйкіткі соғытыныз.

Мұздатылған тағамды ыдысқа салыңыз, қақпақ жаппаңыз. Орта шегіне келгенде аударыңыз, сүйкін болса дереу ағызыңыз.

Тағамды жи-жи тексеріп, жылып кетпегеніне кез жеткізініз.

Мұздаган тағамның кішкене және жұха белгітері қыза бастаса, оларды кішкене алюминий фольгадан жасалған таспамен орап қоюға болады.

Құс етінің сыртқы жағы қыза бастаса, жібітуді тоқтатыңыз да, 20 минут күте тұрып, содан кейін жалғастырыңыз.

Балық, ет және құс етін әбден жібіту үшін қоя тұрыңыз. Тағамды әбден жібітуге қажетті уақыт, жібітілтін тағамның мөлшеріне қарай әртүрлі болады. Тәмендегі кестеге қараңыз.

**Ақыл-кенес:** Жалпақ тағам қалың тағамға қарағанда, кішкене тағам, үлкен тағамдарға қарағанда тәз жібиді. Тағамды мұздатуды мен жібіту кезінде осы көңесті есте ұсташыз.

Температурасы шамамен -18-ден -20 °C дейінгі мұздатылған тағамдарды жібіту үшін тәмендегі кестеге сүйенініз.

Мұздаган тағамдардың барлығын жібіту параметрі (180 Вт) бойынша жібіту керек.

Тағам	Мөлшері	Уақыт (мин)	Қоя түрү уақыты (мин)
Ет	250 г	6½-7½	5-25
	500 г	13-14	5-25
	250 г	7½-8½	5-25
<b>Нұсқаулар</b>			
Етті жалпақ керамика табаға қойыңыз. Жұқа жерлерін алюминий фольгамен жабыңыз. Жібітудің орта түсініңде келгенде аударыңыз!			



Тағам	Мөлшері	Уақыт (мин)	Қоя түрү уақыты (мин)
Құс еті Тауыктың кесек еттері Бүтін тауық	500 г (2 дана)	14½-15½	15-40
	900 г	28-30	
	<b>Нұсқаулар</b>		
Алдымен, тауық еттерінің терісі бар жақтарын тәмен қаратып салыңыз, бүтін тауыктың тессін керамика табакқа қаратып салыңыз. Қанаттарының ұштары тәрізді жұқа жерлерін алюминий фольгамен жабыңыз. Жібітудің орта тұсына келгенде аударыңыз!			
Балық Балық филесі	250 г (2 дана)	6-7	5-15
	400 г (4 дана)	12-13	
	<b>Нұсқаулар</b>		
Мұздатылған балықты керамика табақтың ортасына салыңыз. Жұқа жерлерін қалың жерлерінің астына салыңыз. Жұқа жерлерін алюминий фольгамен жабыңыз. Жібітудің орта тұсына келгенде аударыңыз!			
Жеміс Жидек	250 г	6-7	5-10
	<b>Нұсқаулар</b>		
	Жемістерді жалпақ, дөңгелек шыны ыдысқа (диаметрі үлкен) салыңыз.		
Нан Булочка (әрбірі шамамен 50 г) Тост наны/ Сэндвич Неміс наны (бидай + қарабидай үні)	2 дана	½-1	5-20
	4 дана	2-2½	5-20
	250 г	4½-5	5-20
	500 г	8-10	
	<b>Нұсқаулар</b>		
Булочкаларды дөңгелетіп немесе нанды көлденеңінен, бұрылмалы табақтың ортасына қойылған ас үй қағазына салыңыз. Жібітудің орта тұсына келгенде аударыңыз!			

## ГРИЛЬ

Гриль-қыздырыш элементі пеш төбесінің астынға жағында орналасқан. Ол есік жабық, бұрылмалы табақ айналып тұрган кезде жұмыс істейді. Бұрылмалы табақ айналғанда тағам барынша біркелкі қызырады. Гриль элементін 3-4 минут алдын ала қызыдыраса, тағам барынша тез қызырады.

**Гриль жасау үшін қолданылатын ыдыс:** Жалынға тәзімді және металл белігі бар болуға болады. Ешбір пластик ыдысты қолданбаңыз, себебі еріп кетеді.

**Гриль жасауға болатын тағам:** Тураған ет, шұжық, стейк, гамбургер, бекон және жұқа тураған сан ет, жұқалап тураған балық еті, сэндвич және үстінде әртүрлі қоспаларды бар тост нандары.

**Маңызды ескерім:** Тек ғана гриль режимін қолданған кезде, гриль-қыздырыш элементінің пештін артқы қабыргасында тігінен емес, төбесінде көлденең орналасқанына көз жеткізіңіз. Басқаша көрсетілмесе, тағамды үстінгі торға қою қажет екенін есте ұстаныз.

## МИКРОТОЛҚЫН + ГРИЛЬ

Бұл пісіру режимінде гриль элементінен, микротолқынмен пісіру жылдамдығымен қатар қызу болінеді. Ол тек есік жабық, бұрылмалы табақ айналып тұрган кезде ғана жұмыс істейді.

Бұрылмалы табақ айналып тұратындықтан тағам біркелкі қызырады. Осы үлтіде үш түрлі арапас режим бар: 600 Вт + Гриль, 450 Вт + Гриль және 300 Вт + Гриль.

**Микротолқын + гриль функциясымен пісіруге арналған ыдыстар:** Микротолқын ете алатын ыдыстарды қолданыңыз. Үйдіс жалын асеріне тәзімді болуға тиіс. Арапас режиммен пісірген кезде металл ыдысты қолданбаңыз, себебі еріп кетеді.

**Микротолқын + гриль функциясымен пісіруге болатын тағам:** Арапас режиммен пісіруге болатын тағамның қатарына, пісірлген, тек қызыры немесе қызартуды (пісірілген макарон) ғана қажет еттін, сондай-ақ үстінгі жағын аз уақытта қызарту қажет тағамдар жатады. Сонымен қатар, бұл режимді үстінде қоспаларны қызарту, қызылрақ етіп пісіруді қажет еттін, қалың етіп дайындалған тағам үшін қолдануға болады (мысалы, белшектелген тауық еті, пісірудің орта шегіне келгенде аудару керек). Қосымша ақпаратты гриль дайындау кестесін алышыз.

**Маңызды ескерім:** Арапас режим (микротолқын + гриль) қолданылған кезде, гриль-қыздырыш элементінің пештін артқы қабыргасында тігінен емес, төбесінде көлденең орналасқанына көз жеткізіңіз. Басқаша көрсетілмесе, тағамды үстінгі торға қою қажет. Немесе бұрылмалы табақтың үстінен тұра қою керек. Келесі кестедегі нұсқауларды қараңыз. Тағамның екі жағын да қызарту қажет болса, онда оны аудару керек.

## Мұздатылған тағамнан гриль жасауға арналған ақыл-кеңес

Осы кестедегі қуат мәндері мен уақыттарды гриль жасау үшін нұсқау ретінде қолданыныз.

Жаңа тағам	Мөлшері	Қуат	1-ші жағын пісіру уақыты (мин)	2-ші жағын пісіру уақыты (мин)
Булочка (әрбірі 50 г)	2 дана	-	300 Вт + Гриль (1-1½)	Тек гриль (1-2)
	4 дана	-	300 Вт + Гриль (2-2½)	Тек гриль (1-2)
<b>Нұсқаулар</b>				
Булочкаларды тордың үстіне айналдыра қойыңыз. Булочкалардың екінші жағын қалаганыңызша қызартыңыз. 2-5 минут қоя тұрыңыз.				
Багета + устінде қоспасы бар (қызанак, ірімшік, ветчина, сандырауұлақ)	250-300 г	450 Вт + (2 дана)	8-9	-
	<b>Нұсқаулар</b>			
2 мұздатылған багетаны тордың үстіне қатарластыра қойыңыз. Гриль жасап болғаннан кейін 2-3 минут қоя тұрыңыз.				
Гратин (көкөністер немесе картоптар)	400 г	450 Вт + Гриль	13-14	-
	<b>Нұсқаулар</b>			
Мұздатылған гратин тағамын кішкене, дөнгелек шыны пирекс табағына салыңыз. Табақты тордың үстіне қойыңыз. Пісіріп болғаннан кейін 2-3 минут қоя тұрыңыз.				
Макарон (канинелони, макарони, лазанья)	400 г	-	600 Вт + Гриль (14-15)	-
	<b>Нұсқаулар</b>			
Мұздатылған макарондың кішкене, жалпақ әрі тік төртбұрышты шыны пирекс табағына салыңыз. Табақты бұрылымалы табаққа тұра қойыңыз. Пісіріп болғаннан кейін 2-3 минут қоя тұрыңыз.				
Тауық нағетсі	250 г	450 Вт + Гриль	5-5½	3-3½
	<b>Нұсқаулар</b>			
Тауық нағеттерін торға салыңыз. Бірінші уақыт өткеннен кейін аударыңыз.				
Пеште дайындалған чипсы	250 г	450 Вт + Гриль	9-11	4-5
	<b>Нұсқаулар</b>			
Пеште дайындалатын чипсы тағамын, тордың үстіндегі қағазға біркелкі таратып салыңыз.				

## Жаңа тағамнан гриль дайындауға арналған ақыл-кеңес

Грильді гриль функциясымен 3-4 минут алдын ала қыздырыныз. Осы кестедегі қуат мәндері мен уақыттарды гриль жасау үшін нұсқау ретінде қолданыныз.

Жаңа тағам	Мөлшері	Қуат	1-ші жағын пісіру уақыты (мин)	2-ші жағын пісіру уақыты (мин)		
Тост наны тіліктепері	4 дана (әр бірі 25 г)		Тек гриль	4-5		
	<b>Нұсқаулар</b>					
Тост наны тілімдерін тордың үстіне қатарластыра қойыңыз.						
Булочкалар (пісірілген)	2-4 дана		Тек гриль	2-3		
	<b>Нұсқаулар</b>					
Алдымен булочкалардың астынғы жағын жоғары қаратып, бұрылымалы табақтың үстіне айналдыра қойыңыз.						
Гриль қызанактары	200 г (2 дана)		-	300 Вт + Гриль (3½-4½)		
	400 г (4 дана)		-	300 Вт + Гриль (6-7)		
<b>Нұсқаулар</b>						
Қызанактарды екіге бөліпіз. Үстіне біраз ірімшік себіліз. Жалпақ, шыны пирекс табағының үстіне айналдыра қойыңыз. Тордың үстіне қойыңыз.						
Гавай тост наны (ветчина, ананас, ірімшік тілімдері)	2 дана (300 г)		450 Вт + Гриль	3½-4		
	<b>Нұсқаулар</b>					
Алдымен наң тілімдерін қыздырып, тост жасаңыз. Тост нанының үстіне қоспалардан салыңыз да, торға қойыңыз. 2 тост нанын торға тұра, бір-біріне қарама-қарсы қойыңыз. 2-3 минут қоя тұрыңыз.						
Картоп пісірмесі	250 г		600 Вт + Гриль	4½-5½		
	500 г		600 Вт + Гриль	8-9		
<b>Нұсқаулар</b>						
Картоптарды екіге бөліпіз. Оларды тордың үстіне кесілген жақтарын грильге қаратып қойыңыз.						

Жаңа тағам	Мөлшері	Қуат	1-ші жағын пісіру уақыты (мин)	2-ші жағын пісіру уақыты (мин)
Тауықтың кесек еттері	450-500 г (2 дана)	300 Вт + Гриль	8-9	9-10
	<b>Нұсқаулар</b>			
Туралған қой еті/сырдың коң еті (орташа)	400 г (4 дана)	Тек гриль	11-13	8-9
	<b>Нұсқаулар</b>			
Шошқа стейгі	250 г (2 дана)	-	300 Вт + Гриль 7-8	Тек гриль 6-7
	<b>Нұсқаулар</b>			
Пісірілген алма	1 алма (шамамен 200 г)	300 Вт + Гриль	4-4½	-
	2 алма (шамамен 400 г)	300 Вт + Гриль	6-7	-
<b>БАДАМ ЖАНГАҒЫ</b>	<b>Нұсқаулар</b>			
	Алманың өзегін алып, оған мейіз бен джем толттырыңыз. Үстіне біраз бадам жанғағының уллектерін себіңіз. Алмаларды жалпак шыны пирекс табагына салыңыз. Табакты бұрылмалы табақтың үстіне тұра қойыңыз.			

## АРНАЙЫ АҚЫЛ-КЕҢЕС

### САРЫ МАЙДЫ ЕРІТУ

50 г майды кішкене, шұнғыл шыны ыдысқа салыңыз. Пластик қақпақпен жабыңыз. 850 Вт қуатпен 30-40 секунд сары май ерігенше қыздырыңыз.

### ШОКОЛАДТЫ ЕРІТУ

100 г шоколадты кішкене, шұнғыл шыны ыдысқа салыңыз. 450 Вт қуатпен 3-5 минут шоколад ерігенше қыздырыңыз. Ерітіп жатқанда бір немесе екі рет арапастрыңыз. Пештен зат аларда пеш қолғабын киіңіз!

### ТҮЙІРШІКТЕЛІП ҚАТҚАН БАЛДЫ ЕРІТУ

20 г қатқан балды кішкене, шұнғыл шыны ыдысқа салыңыз. 300 Вт қуатпен 20-30 секунд бал ерігенше қыздырыңыз.

### ЖЕЛАТИНДІ ЕРІТУ

Құрғақ желатин тақталарын (10 г) сұық суға 5 минут салып қойыңыз. Суы сорғыған желатинді кішкене, шыны пирекс ыдысына салыңыз. 300 Вт қуат бойынша 1 минут қыздырыңыз. Ерітіп болғаннан кейін арапастрыңыз.

### БЕЗЕНДІРГІШ/ӘРЛЕГІШ ҚОСПА ДАЯРЛАУ (ТОРТ ЖӘНЕ КОНДИТЕР ӨНІМДЕРИНЕ АРНАЛҒАН)

Жылдам безендіргіш қоспаларға (шамамен 14 г) 40 қант және 250 мл сұық су арапастрыңыз. Бетін жаптай пирекс шыны ыдысықа салып, 3½-4½ минут 850 Вт қуатпен, безендіргіш қоспа мөлдір болғанша пісіріңіз. Пісіріп жатқанда екі рет арапастрыңыз.

### ТОСАП ҚАЙНАТУ

600 г жемісті (мысалы, арапас жидек) өлшемі сай келетін, қақпағы бар пирекс ыдысына салыңыз. 300 қант салып, жақсылап арапастрыңыз. Бетін жауып 10-12 минут 850 Вт қуатпен пісіріңіз. Қайнатып жатқанда бірнеше рет арапастрыңыз. Бұрама қақпағы бар тосап банкасына тұра қойыңыз. Қақпағын 5 минут жауып қоя тұрыңыз.

### ПУДДИНГ ҚАЙНАТУ

Пуддинг ұнтағына, өндіруші нұсқауларына сай қант пен сут қосып (500 мл), жақсылап арапастрыңыз. Қақпағы бар, жарамды шыны пирекс ыдысын қолданыңыз. Бетін жауып 6½-7½ минут 850 Вт қуатпен пісіріңіз. Қайнатып жатқанда бірнеше рет жақсылап арапастрыңыз.

### БАДАМ ЖАНГАҒЫ ҮЛПЕКТЕРІН ҚЫЗАРТУ

30 г жапырақталып туралған бадам жанғағын, орташа үлкендіктегі керамика табага біркелкі таратып салыңыз. 3½-4½ минут 600 Вт қуат бойынша қызартып жатқанда бірнеше рет арапастрыңыз. Пеш ішіне 2-3 минут қоя тұрыңыз. Пештен зат аларда пеш қолғабын киіңіз!



## Ақаулық себептерін анықтау

### АҚАУЛЫҚ ТҮҮНДАСА НЕМЕСЕ КҮМӘН ПАЙДА БОЛСА НЕ ИСТЕУ КЕРЕК

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

#### 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.

#### (◊) түймешігін басқан кезде пеш іске қосылмайды.

- Есік әбден жабылды ма?

#### Тағам мүлде піспеген.

- Таймерді дұрыс орнаттыңыз ба және/не (◊) түймешігін бастыңыз ба?
- Есік жабық түр ма?
- Электр желісінің жүктемесін арттырғандықтан, сақтандырыш жаңып немесе айрып-қосыш 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 жарық және сыртыр (электр жарылы) пайда болады.

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

#### Пеш радио немесе теледидарға бөгеуіл жасайды.

- Пеш жұмыс жасап тұрган кезде теледидар мен радиода аздаган бөгеуіл пайда болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай. Бұндай бөгеуілді азайту үшін, пешті теледидар, радио және антеннадан алыс орнатып көрініз.
- Бөгеуілді пештің микропроцессоры анықтаса, бейнебет параметрлерін қайта орнату керек. Бұл ақаулықты түзету үшін ашаны розеткадан сұзырыңыз да, қайта жалғаңыз. Ұақытты қайта орнатыңыз.

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

## ТЕХНИКАЛЫҚ ПАРАМЕТРЛЕРІ

SAMSUNG компаниясы өрқашан өз өнімдерін үздіксіз жақсартып отыруды көздейді. Сондықтан да, дизайн спецификациялары мен пайдаланушы нұсқаулықтары еш ескертүсіз езгертіледі.

Үлгі	FG77S / FG78S
Қуат көзі	230 В ~ 50 Гц
Тұтынылатын қуат	
Микротолқын	1300 Вт
Гриль	1100 Вт
Аралас режим	2400 Вт
Қуат шығысы	100 Вт / 850 Вт (IEC-705)
Жұмыс жиілігі	2450 МГц
Магнетрон	OM75P(31)
Салындару тәсілі	Желдеткіштің моторы
Өлшемдері (Е x Б x Т)	
Сырты	489 x 276 x 323 мм
Пештің іші	330 x 211 x 291 мм
Сыйымдылығы	20 литр
Салмағы	
Нетто	шамамен 13,5 кг



Символ Кедендейк одағының 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналғанын және жоғору жаттығын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыбым салынады.



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

**Қалыпты жағдайда  
қолдануға арналған  
Қолдану мерзімі: 7 жыл**



SAMSUNG

EAC

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

**Өндірушінің мекенжайы:** (Маєтан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си, Гюнгі-до, Корея, 16677

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

**Өнімнің өндірілген жердің атауы:** Малайзия

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

СҮРАҚТАРЫҢЫЗ НЕМЕСЕ ҰСЫНЫСТАРЫҢЫЗ БАР МА?

ЕЛ	ҚОНЫРАУ ШАЛЫҢЫЗ	НЕМЕСЕ МЫНА САЙТҚА БАРЫҢЫЗ
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	<a href="http://www.samsung.com/ru/support">www.samsung.com/ru/support</a>
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	<a href="http://www.samsung.com/kz_ru/support">www.samsung.com/kz_ru/support</a>
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	<a href="http://www.samsung.com/support">www.samsung.com/support</a>
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	<a href="http://www.samsung.com/ua/support">www.samsung.com/ua/support</a> (Ukrainian) <a href="http://www.samsung.com/ua_ru/support">www.samsung.com/ua_ru/support</a> (Russian)



DE68-04136B-07