



Инструкция по
эксплуатации

Микроволновая печь

EMS26415

Electrolux. Thinking of you.

Обменяйтесь с нами своими мыслями на
www.electrolux.com

Содержание

Сведения по технике безопасности	Полезные советы	12
Перед первым использованием	Уход и чистка	14
Описание изделия	Технические данные	15
Описание работы	Охрана окружающей среды	15
	Установка	15



Право на изменения сохраняется



Сведения по технике безопасности

Общие правила техники безопасности ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

- Встроенные блокировочные замки предотвращают включение микроволновой печи, если открыта дверца.
- Не повредите их и не пытайтесь эксплуатировать печь с открытой дверцей, так как при работе с открытой дверцей вы подвергаетесь опасному воздействию СВЧ волн.
- Следите за тем, чтобы на уплотняющих поверхностях дверцы не накапливались остатки пищи или моющего средства. Смотрите в разделе "Уход и чистка" необходимые инструкции по чистке.
- Особенно важно, чтобы дверца печи плотно закрывалась, а следующие элементы не имели повреждений: (1) дверь (не деформирована), (2) петли и защелки (не сломаны и надежны), (3) дверное уплотнение и уплотняющие поверхности.


ВНИМАНИЕ! Если дверца, петли/защелки или дверное уплотнение повреждены, микроволновой печью пользоваться нельзя, пока она не будет отремонтирована специалистом из авторизованного сервисного центра.


ВНИМАНИЕ! Безопасный ремонт и техобслуживание этой печи может выполнить только квалифицированный специалист

сервисного центра. В случае необходимости ремонта обращайтесь в ближайший авторизованный сервисный центр.


- Ни в коем случае не снимайте внешний корпус, дверцу или панель управления. Такими действиями вы рискуете подвергнуть себя очень высокому напряжению.
- Установка и размещение данной печи должны осуществляться только в соответствии с инструкциями по установке, изложенными в настоящем руководстве.
- Используйте прибор только в тех целях, которые перечислены в настоящем руководстве. Не используйте едкие химические средства для чистки данного прибора. Этот тип печи предназначен исключительно для разогревания, приготовления или размораживания продуктов. Она не предназначена для промышленного, лабораторного или коммерческого использования. Такое применение лишает права на гарантийное обслуживание.
- Не включайте печь, если она пуста. Если в печи нет продуктов или воды, которые бы поглощали СВЧ энергию, можно повредить магнетронную трубку.
- Не храните прибор на улице. Не используйте этот прибор вблизи воды.
- Не пытайтесь сушить одежду или газеты в микроволновой печи. Они могут загореться.

- Не используйте внутреннюю камеру в целях хранения. Не оставляйте в камере предметы из бумаги, кухонные принадлежности или продукты питания, когда вы не пользуетесь печью.
- Температура доступных поверхностей может быть высокой, когда прибор работает.

 **ВНИМАНИЕ!** Если вы заметили дым, выключите прибор или выньте его вилку из розетки и не открывайте дверцу, чтобы затушить пламя. Ни в коем случае не используйте воду.

 **ВНИМАНИЕ!** Данный прибор не предназначен для эксплуатации детьми или лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, с недостаточным опытом или знаниями без присмотра или получения соответствующих инструкций.

- Не пытайтесь рукой привести в движение вращающийся поддон. Это может привести к неисправности печи.
- Данный прибор не предназначен для эксплуатации с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Необходимо следить за тем, чтобы вентиляционные отверстия, расположенные сверху, сзади, по бокам и внизу печи, не были закрыты.

 **ВНИМАНИЕ!** Не используйте данную микроволновую печь в коммерческих целях. Она предназначена только для домашнего использования.


Безопасное использование посуды


Используйте только ту посуду, которая подходит для микроволновой печи. Искрение во время работы микроволновой печи обычно происходит из-за использования металлической посуды. Продолжительное искрение может повредить прибор. Остановите программу и проверьте посуду. Большинство посуды из стекла, стеклокерамики и жаропрочного стекла идеально подходит для использования в

микроволновой печи. Хотя СВЧ волны не нагревают большинство изделий из стекла и керамики, посуда из этих материалов может оказаться горячей за счет передачи тепла от разогретой пищи. При доставании блюда из микроволновой печи рекомендуется использовать прихватку.

Безопасное приготовление

- Не разогревайте в микроволновой печи продукты в жестяной банке. Всегда перекладывайте продукты в подходящую емкость.
- Не используйте микроволновую печь для приготовления во фритюре, поскольку температуру жира контролировать невозможно и это может привести к опасным ситуациям.
- В микроволновой печи можно готовить попкорн, но только в специальной упаковке или предназначенной для этого посуде. При приготовлении попкорна нельзя оставлять печь без присмотра.
- Во избежание сильного давления пара и взрыва необходимо прокалывать продукты с плотной кожурой или оболочкой. Например, яблоки, картофель, куриная печень и яичные желтки.
- Содержимое бутылочек и баночек с детским питанием необходимо перемешать или взболтать и проверить температуру перед употреблением, чтобы избежать ожогов.

 **ВНИМАНИЕ!** Жидкости и другие продукты в запечатанных контейнерах разогревать нельзя, поскольку они могут взорваться.

 **ВНИМАНИЕ!** Разогревание в микроволновой печи напитков может привести к задержанному бурному вскипанию, поэтому емкость следует доставать из печи с особой осторожностью.

! **ВНИМАНИЕ!** При разогревании жидких продуктов, например, супов, соусов и напитков в микроволновой печи имейте в виду, что закипание жидкости может произойти без видимых признаков кипения (т.е. без образования пузырьков на поверхности жидкого продукта). Это может привести к внезапному закипанию жидкости и переливанию через край емкости. Чтобы избежать подобного явления, необходимо поступать следующим образом:

1. Старайтесь не использовать емкости с ровными стенками и узким горлышком.
2. Не перегревайте.
3. Помешайте жидкость, перед тем как поставить ее в печь, а затем еще раз - по истечении половины времени разогревания.
4. После нагревания дайте жидкости постоять еще немного в печи и, перемешав еще раз, осторожно доставайте.

! **ВНИМАНИЕ!** Некоторые продукты, такие как целые яйца, и герметично закрытая посуда, например, закрытые банки, не следует нагревать в микроволновой печи, так как они могут взорваться. Иногда при приготовлении могут взрываться яйца-пашот. Всегда прокалывайте желток и накрывайте крышкой, а по окончании

приготовления дайте постоять одну минуту, прежде чем снимать крышку.

i Вполне нормально, если во время приготовления по краям дверцы выделяется пар или на двери оседает влага. Нормально также, если в процессе приготовления из-под дверцы просачиваются капли воды. Это обычный конденсат, появляющийся в результате нагревания пищи и не влияющий на эффективность работы микроволновой печи. Дверь не должна герметично закрывать камеру печи.

Справочник по применению посуды и принадлежностей для микроволновой печи

Для приготовления пищи в микроволновой печи можно использовать большое разнообразие посуды из разных материалов.

В целях вашей собственной безопасности и во избежание повреждения посуды и микроволновой печи всегда выбирайте посуду из материала, подходящего для каждого способа приготовления.

Ниже приведены общие указания.

- **✓** : Посуда и принадлежности пригодные для использования
- **✗** : Посуда и принадлежности непригодные для использования

Материал	Посуда	Микроволны
Керамика и стекло	Посуда из гранулированного стекла	✓ ¹⁾
	Посуда из жаростойкого стекла	✓
	Стеклопосуда с металлической отделкой	✗
	Свинцовый хрусталь	✗
Фарфор	Без металлической отделки	✓
Глиняная посуда ²⁾		✓
Пластмасса	Жаростойкая посуда для микроволновой печи	✓
	Пищевая пленка	✓
Металл	Противень для выпекания	✗

Материал	Посуда	Микроволны
	Алюминиевая фольга ³⁾	✓
Бумага	Чашки, тарелки, полотенца	✓
	Вощеная бумага	✓
Дерево		✗

1) Только в том случае, если нет металлической отделки.

2) Только в том случае, если нет глазури с содержанием металла.

3) Используйте алюминиевую фольгу только в качестве защитного экрана, избыточное применение может вызвать искрение.

Инструкции по технике безопасности при приготовлении в режиме гриля и комбинированных режимах

- Стекло смотровое окно может треснуть, если пролить на него воду во время приготовления в режиме гриля.
- Обязательно пользуйтесь прихваткой, помещая и доставая продукты из печи. Посуда сильно нагревается в печи, поэтому следите за тем, чтобы не обжечься. Вращающийся поддон и металлическая подставка также сильно нагреваются, поэтому во время работы с ними пользуйтесь прихваткой.
- Не касайтесь внутреннего или внешнего смотрового окна металлическими предметами, когда вы загружаете продукты в печь или их вынимаете. Внутренняя часть двери и камера печи сильно нагреваются, поэтому будьте осторожны, присматривая за продуктами в печи.
- Не кладите вращающийся поддон или посуду в холодную воду и не пытайтесь

их быстро охладить после использования.

- Не кладите предметы сверху на корпус печи. Верхняя часть корпуса сильно нагревается, поэтому поставленные сверху предметы могут повредиться под воздействием тепла.
- Предварительное нагревание печи требуется только при использовании функции гриля. Не нужно прогревать печь при использовании режима микроволн или комбинированных режимов (микроволны и гриль)



ВНИМАНИЕ! Когда прибор используется в комбинированном режиме, детям можно им пользоваться только под присмотром взрослых, поскольку он нагревается.



ВНИМАНИЕ! Во время работы прибора его доступные поверхности могут нагреваться до высокой температуры.

Перед первым использованием

Экономичный режим

Микроволновая печь установлена в режим ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ ('Econ').


1. Включите микроволновую печь в сеть.
2. На дисплее ничего не отображается.
3. Откройте дверцу, и включится питание.
4. Закройте дверцу, на дисплее появится 'Econ'.
5. На дисплее отобразится обратный отсчет от 3:00 до нуля.
6. Когда будет достигнут ноль, микроволновая печь перейдет в режим энергосбережения, а дисплей погаснет.
7. Чтобы отменить режим энергосбережения, установите текущее время.
8. Чтобы перейти в режим 'Econ' при установленном текущем времени, откройте дверцу, нажмите на 5 секунд кнопку пуска, нажмите кнопку остановки, затем закройте дверцу.

Установка текущего времени

Таймер микроволновой печи показывает время в формате 12 часов.

Пример: Для установки текущего времени 11:30.

1. Включите микроволновую печь в сеть.
2. На дисплее ничего не отображается.
3. Откройте дверцу, и включится питание.
4. При открытой дверце поворачивайте ручку ТАЙМЕР/ВЕС, чтобы установить часы.
5. Нажмите один раз кнопку ПУСК/+30, затем поворачивайте ручку ТАЙМЕР/ВЕС, чтобы откорректировать минуты.
6. Нажмите кнопку СТАРТ/+30.
7. Закройте дверцу.

-  Ручку ТАЙМЕР/ВЕС можно поворачивать по и против часовой стрелки.
- Режим ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ невозможно установить, когда установлено текущее время.

Корректировка текущего времени, когда установлены часы или микроволновая печь находится в режиме энергосбережения

Пример: Для установки текущего времени 12:45.

1. Откройте дверцу.
2. Нажмите кнопку ПУСК/+30 и удерживайте в течение примерно 5 секунд. Раздастся звуковой сигнал. Поверните ручку ТАЙМЕР/ВЕС, чтобы откорректировать часы.
3. Нажмите один раз кнопку ПУСК/+30, затем поворачивайте ручку ТАЙМЕР/

ВЕС, чтобы откорректировать минуты.

4. Нажмите кнопку СТАРТ/+30.

Использование кнопки СТОП

Используйте кнопку СТОП, чтобы:


1. Исправить ошибку при программировании.
2. Временно остановить микроволновую печь во время приготовления, нажав кнопку один раз.
3. Отменить программу во время приготовления, нажав кнопку два раза.

Защита от детей

Микроволновая печь оснащена защитной функцией, которая предотвращает случайное включение печи ребенком. После установки защиты невозможно запустить ни одну функцию микроволновой печи, пока защита от детей не будет снята.

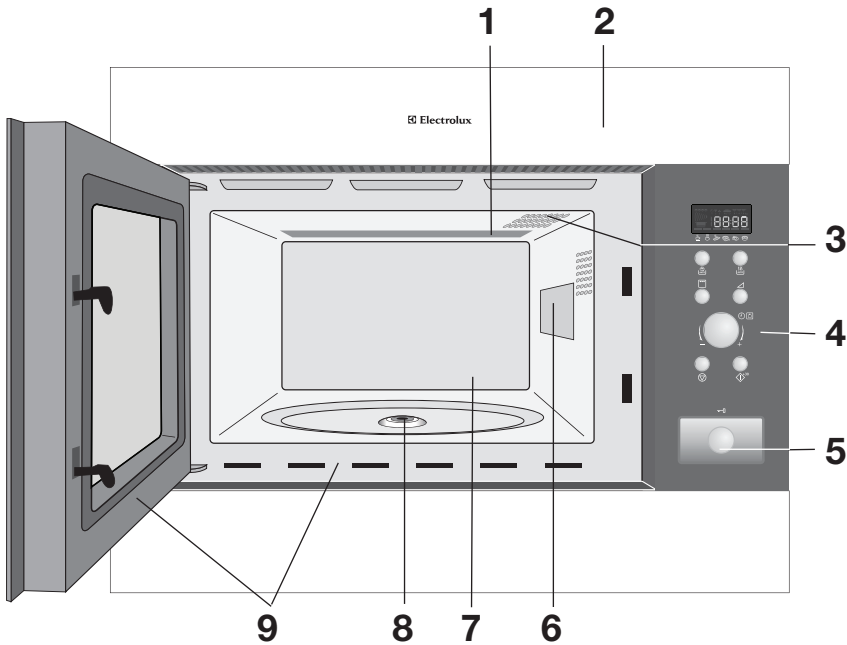
Пример: Чтобы включить защиту от детей.

1. Нажмите и удерживайте кнопку СТОП в течение примерно 5 секунд. Раздастся двукратный звуковой сигнал, на дисплей будет выведено 'LOC'

-  Чтобы отключить защиту от детей, нажмите и удерживайте кнопку СТОП в течение примерно 5 секунд; раздастся двукратный звуковой сигнал, на дисплее будет отображаться текущее время.
- Защиту от детей невозможно включить, если не установлено текущее время.

Описание изделия

Прибор



- | | |
|---------------------------------|---|
| 1. Нагревательный элемент гриль | 6. Крышка волновода |
| 2. Передняя панель | 7. Камера печи |
| 3. Лампочка освещения | 8. Уплотняющая вставка |
| 4. Панель управления | 9. Уплотнители дверцы и уплотняемые поверхности |
| 5. Кнопка открывания двери | |

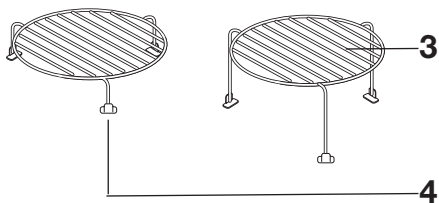
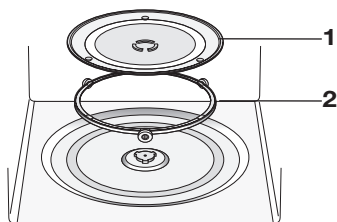
Принадлежности

Проверьте, чтобы были в наличии следующие принадлежности:

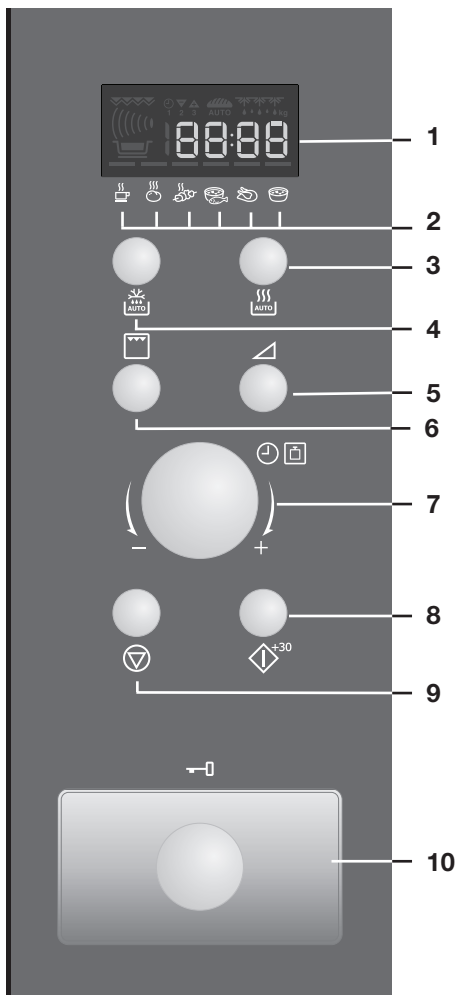
1. Поворотный круг
 2. Подставка под поворотный круг
 3. Высокая подставка
 4. Низкая подставка
 5. 4 крепежных винта (не показаны)
- Поместите подставку поворотного круга на уплотняющую вставку в дне камеры микроволновой печи.
 - Поместите поворотный круг на подставку.

- Чтобы избежать повреждения поворотного круга, полностью поднимайте посуду, вынимая ее из микроволновой печи, чтобы не касаться обода поворотного круга.










i При заказе принадлежностей укажите два пункта: наименование детали и наименование модели вашему поставщику или в местный авторизованный сервисный центр.



Панель управления



1. Индикаторы цифрового дисплея

-  Нагревательный элемент гриля
-  Микроволны
-  Гриль+Микроволны
-  Часы
-  Этапы приготовления
-  Плюс/Минус
-  Авторазмораживание хлеба
-  Авторазмораживание
-  Вес

2. Индикаторы АВТОПРИГОТОВЛЕНИЯ

- 3. Кнопка АВТОПРИГОТОВЛЕНИЯ
- 4. Кнопка АВТОРАЗМОРАЖИВАНИЯ
- 5. Кнопка УРОВНЯ МОЩНОСТИ
- 6. Кнопка ГРИЛЯ
- 7. РУЧКА ТАЙМЕР/ВЕС
- 8. Кнопка СТАРТ/+30
- 9. Кнопка СТОП
- 10. Кнопка ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРИ

Описание работы

Приготовление в микроволновой печи

Микроволновую печь можно программировать на временной промежуток до 90 минут. Шаг программирования продолжительности приготовления меняется от 10 секунд до пяти минут. Он зависит от общей продолжительности приготовления, как показано в таблице.

Время приготовления	Шаг
0-5 минут	10 секунд
5-10 минут	30 секунд
10-30 минут	1 минута
30-90 минут	5 минут

Пример: Чтобы разогреть суп в течение 2 мин 30 сек в микроволновом режиме при мощности 630 Вт

1. Нажмите дважды кнопку уровня мощности.
2. Введите время, поворачивая ручку ТАЙМЕР/ВЕС по или против часовой стрелки, пока на дисплее не будет выведено 02:30:00.
3. Нажмите кнопку СТАРТ./+30

i Если уровень мощности не выбран, автоматически устанавливается максимальная мощность 900 Вт.

i • Если во время процесса приготовления будет открыта дверца, от-

счет времени приготовления на цифровом дисплее автоматически останавливается. Отсчет времени приготовления возобновляется после того как будет закрыта дверца и нажата кнопка СТАРТ./+30.

- Если в процессе приготовления необходимо узнать уровень мощности, следует нажать один раз кнопку УРОВНЯ МОЩНОСТИ.
- Продолжительность приготовления можно увеличивать или уменьшать во время приготовления, поворачивая ручку ТАЙМЕР/ВЕС.
- В процессе приготовления можно менять уровень мощности, нажимая кнопку мощности.
- Чтобы отменить программу во время приготовления, нажмите дважды кнопку СТОП.

Размораживание вручную

Для размораживания вручную (т.е., без использования функции "Автоматическое размораживание") используйте 270 Вт. На дисплее появляется символ размораживания всякий раз, когда выбирается уровень мощности.

Уровни мощности микроволн

Микроволновая печь имеет 6 уровней мощности:

Уровень мощности	Предлагаемое использование
900 Вт / МАКС	Используется для быстрого приготовления или разогрева, например, супа, запеканки, консервов, горячих напитков, овощей, рыбы и т.п.
630 Вт	Используется для более длительного приготовления плотных продуктов, таких как куски мяса для запекания, мясной рулет, блюда, запекаемые в фольге, а также блюд, требующих осторожного обращения, таких как сырный соус или бисквит. В этом режиме со сниженной мощностью соус не перекипает через край и пища готовится равномерно, не подгорая по бокам.
450 Вт	Для плотных продуктов, требующих длительного приготовления при использовании традиционного метода, например, блюд из говядины; рекомендуется использовать этот уровень мощности, чтобы мясо было нежным.

Уровень мощности	Предлагаемое использование
270 Вт / РАЗМОРАЖИВАНИЕ	Выбирайте этот уровень мощности для размораживания, чтобы быть уверенным, что блюдо размораживается равномерно. Этот уровень мощности также идеально подходит для приготовления риса, макарон, клёцек и сладкого заварного крема.
90 Вт	Для осторожного размораживания, например, заварных пирожных или теста.
0 Вт	Для режима ожидания/кухонного таймера

Кухонный таймер

Пример: Установить кухонный таймер на 7 минут.

1. Нажмите кнопку уровня мощности 7 раз.
2. Введите время, поворачивая ручку ТАЙМЕР/ВЕС по или против часовой стрелки, пока на дисплее не будет выведено 07:00.
3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30.

i Для временного прерывания работы таймера нажмите кнопку СТОП. Для возобновления работы таймера нажмите кнопку СТАРТ/+30, для выхода нажмите кнопку СТОП еще раз.

Быстрый пуск

Кнопка СТАРТ/+30 позволяет включать две следующие функции:

1. Немедленный пуск. Можно сразу же начать процесс приготовления длительностью 30 секунд в режиме микроволн на максимальной мощности 900 Вт, нажав кнопку СТАРТ/+30.
2. Увеличение длительности приготовления. Можно многократно продлить время приготовления на 30 секунд, если нажимать кнопку во время работы микроволновой печи.

i

- Можно также использовать +30 секунд во время работы в режиме гриля.
- Эту функцию нельзя использовать во время выполнения функций АВТОПРИГОТОВЛЕНИЕ или АВТОРАЗМОРАЖИВАНИЕ.

Плюс и минус

Функции ПЛЮС и МИНУС позволяют увеличить или уменьшить продолжительность приготовления при использовании автоматических программ. Если вы предпочитаете вареный картофель,

который уже готов к употреблению, но еще не разварился, используйте МИНУС.

И наоборот, в случае предпочтения разваренного картофеля, используйте ПЛЮС.

Пример: Чтобы приготовить 0,3 кг хорошо разваренного картофеля.

1. Выберите требуемое меню, дважды нажав кнопку АВТОПРИГОТОВЛЕНИЕ.
2. Поверните ручку ТАЙМЕР/ВЕС так, чтобы на дисплее отобразилось 0,3 кг.
3. Один раз нажмите кнопку мощности, чтобы выбрать настройку ПЛЮС.
4. Нажмите кнопку СТАРТ/+30.

i Чтобы отменить функцию ПЛЮС/МИНУС, нажмите кнопку уровня мощности 3 раза.

Приготовление на гриле и в комбинированном режиме

Микроволновая печь может работать в двух режимах использования гриля:

1. Только гриль.
2. Комбинированный режим (микроволны + гриль).

i Для приготовления на гриле рекомендуется использовать высокую или низкую подставку.

! **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** При приготовлении на гриле в первый раз может появиться запах дыма или гари, это нормальное явление, которое не означает, что микроволновая печь неисправна. Чтобы избежать этой проблемы, пользуйтесь печью впервые, дайте грилю поработать без продуктов в течение 20 минут.

Приготовление только на гриле

Этот режим можно использовать для приготовления на гриле или зарумянивания блюд.

Пример: Чтобы приготовить тосты за 4 минуты.

1. Нажмите один раз кнопку гриля.
2. Введите время, поворачивая ручку ТАЙМЕР/ВЕС по или против часовой стрелки, пока на дисплее не будет выведено 04:00.
3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30.

Приготовление в комбинированном режиме

В этом режиме используются одновременно гриль и микроволны (на мощности от 90 Вт до 630 Вт).





Уровень мощности микроволн предварительно установлен на 270 Вт.

Кнопка	Уровень мощности
Гриль x 1	0 Вт
Гриль x 2	270 Вт
Гриль x 4	450 Вт
Гриль x 4	630 Вт
Гриль x 5	0 Вт

Пример: Для приготовления на гриле шашлыков за 7 минут в КОМБИНИРОВАННОМ РЕЖИМЕ (450 Вт).

1. Нажмите три раза кнопку гриля.
2. Введите время, поворачивая ручку ТАЙМЕР/ВЕС по или против часовой стрелки, пока на дисплее не будет выведено 7:00.
3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30.

АВТОПРИГОТОВЛЕНИЕ

АВТОПРИГОТОВЛЕНИЕ	Символ	Количество / Вес
Напитки		1 - 6 чашек (1 чашка = 200 мл)
Отварной картофель / Картофель в мундире		200 г, 300 г, 400 г, 500 г, 600 г, 700 г, 800 г, 900 г, 1000 г
Шашлыки / Кебаб, приготовленные на гриле		200 г, 300 г, 400 г, 500 г, 600 г, 700 г, 800 г
Рыбное филе, запеченное на решетке		500 г, 600 г, 700 г, 800 г, 900 г, 1000 г, 1100 г, 1200 г, 1300 г, 1400 г, 1500 г

Многоэтапное приготовление

Можно запрограммировать последовательность из 3 этапов (максимум), используя комбинацию МИКРОВОЛНЫ, ГРИЛЬ или КОМБИНИРОВАННЫЙ РЕЖИМ.

Пример: Чтобы приготовить: в течение 2 минут и 30 секунд при мощности 630 Вт (1 этап) и 5 минут только на гриле (2 этап)

Этап 1

1. Нажмите дважды кнопку уровня мощности.
2. Введите нужное время, поворачивая ручку ТАЙМЕР/ВЕС по часовой стрелке, пока на дисплее не будет выведено 2:30.

Этап 2

1. Нажмите один раз кнопку гриля.
 2. Введите нужное время, поворачивая ручку ТАЙМЕР/ВЕС по часовой стрелке, пока на дисплее не будет выведено 5:00.
 3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30.
- Микроволновая печь начнет приготовление вначале в течение 2 минут 30 секунд на мощности 630 Вт, а затем в течение 5 минут только на гриле.

Операции автоприготовления и авторазмораживания

АВТОПРИГОТОВЛЕНИЕ И АВТОРАЗМОРАЖИВАНИЕ автоматически устанавливают правильный режим приготовления и длительность приготовления. Можно выбирать из меню, состоящего из 6 программ АВТОПРИГОТОВЛЕНИЯ и 2 программ АВТОРАЗМОРАЖИВАНИЯ

АВТОПРИГОТОВЛЕНИЕ	Символ	Количество / Вес
Курица гриль		800 г, 900 г, 1000 г, 1100 г, 1200 г, 1300 г, 1400 г, 1500 г, 1600 г, 1700 г, 1800 г
Запеканка		500 г, 600 г, 700 г, 800 г, 900 г, 1000 г, 1100 г, 1200 г, 1300 г, 1400 г, 1500 г

Пример: Чтобы приготовить 0,3 кг отварного картофеля.

1. Выберите требуемое меню, дважды нажав кнопку АВТОПРИГОТОВЛЕНИЕ.
2. Поверните ручку ТАЙМЕР/ВЕС так, чтобы на дисплее отобразилось 0,3 кг.
3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30.

i Если требуется выполнить какое-либо действие (например, перевернуть продукты), печь останавливается и раздается звуковой сигнал, на

дисплее мигают индикатор и оставшееся время приготовления.

Чтобы продолжить приготовление, нажмите кнопку СТАРТ/+30.

По истечении времени автоприготовления программа автоматически останавливается.

Раздается звуковой сигнал и мигает символ приготовления.

Через 1 минуту после напоминающего звукового сигнала на дисплее выводится текущее время суток.

Авторазмораживание

Авторазмораживание	Символ	Количество / Вес
Мясо / Рыба / Птица		100 г, 200 г, 300 г, 400 г, 500 г, 600 г, 700 г, 800 г, 900 г, 1000 г
Хлеб	 AUTO 	200 г, 300 г, 400 г, 500 г, 600 г, 700 г, 800 г, 900 г, 1000 г

Пример: Чтобы разморозить 0,2 кг хлеба.

1. Выберите требуемое меню, дважды нажав кнопку АВТОРАЗМОРАЖИВАНИЕ.
2. Поверните ручку ТАЙМЕР/ВЕС так, чтобы на дисплее отобразилось 0,2 кг.
3. Нажмите кнопку СТАРТ/+30.

i Если требуется выполнить какое-либо действие (например, перевернуть продукты), печь останавливается и раздается звуковой сигнал, на

дисплее мигают индикатор и оставшееся время приготовления.

Чтобы продолжить приготовление, нажмите кнопку СТАРТ/+30.

По истечении времени авторазмораживания программа автоматически останавливается.

Раздается звуковой сигнал и мигает символ приготовления.

Через 1 минуту после напоминающего звукового сигнала на дисплее выводится текущее время суток.

Полезные советы

Советы по использованию микроволновой печи

- Всегда держите печь в чистоте - старайтесь не проливать пищу и не забывайте протирать под вращающимся стеклянным поддоном, а также внутреннюю сторону дверцы.

- При приготовлении в микроволновой печи желательно использовать круглые или овальные емкости с крышкой.

- Не используйте металлическую посуду или посуду с металлической отделкой. Некоторые виды пластмасс могут плавиться и деформироваться под воздействием разогретой пищи.
- Во время приготовления накрывайте пищу. Используйте для этого стеклянную крышку, тарелку или жиронепроницаемую бумагу.
- Выпечку, хлеб и подобные продукты можно размораживать прямо в корзине для хлеба или на бумажном поддоне.
- Если вы намерены разогревать замороженные продукты в упаковке, ее необходимо вскрыть. Упаковку из металла или с металлическими элементами использовать в микроволновой печи нельзя, за исключением случаев, когда она специально рекомендована для использования в микроволновой печи. Снимите металлические зажимы и проволоку.
- Маленькие кусочки алюминиевой фольги можно использовать, чтобы накрыть те части, которые легко могут перегреться, такие как кончики куриных ножек.
- Продукты с кожицей или пленкой, например, картофель и сосиски, перед приготовлением следует проколоть вилкой. Не варите в микроволновой печи яйца, так как они могут взорваться.
- Кладите крупные толстые куски ближе к краю посуды и старайтесь нарезать продукт на равные по размеру куски. Всегда ставьте блюдо по центру печи.
- Блюдо будет приготовлено равномерно, если его регулярно помешивать или переворачивать.
- Во избежание переваривания или пережаривания, устанавливайте время приготовления блюда чуть меньше, чем указано в рецепте. Чем больше вес продукта, тем дольше он готовится.
- Овощи готовьте с небольшим количеством воды или без воды вообще.
- Используйте меньше соли и специй, чем при обычном приготовлении.

- Приправляйте блюдо после приготовления.
- Дайте блюду постоять несколько минут в печи после ее выключения, чтобы блюдо дошло до готовности.
- Перед подачей на стол проверьте, полностью ли прогрелось блюдо.
- При извлечении горячих блюд из печи пользуйтесь прихваткой.

Рекомендации по использованию микроволновой печи

- **Размягчение меда**
Если у вас есть банка засахарившегося меда, снимите крышку, поставьте банку в печь и разогревайте на среднем уровне мощности в течение 2 минут.
- **Растапливание шоколада**
Поломайте 100 г шоколада на квадратики, положите в чашку, разогрейте на максимальной мощности в течение 1-2 минут и хорошо перемешайте.
- **Размягчение или растапливание масла**
Для того чтобы растопить масло, понадобится лишь несколько секунд работы печи на максимальной мощности. Размягчение же масла лучше проводить более аккуратно на низком уровне мощности.
- **Подогревание или размягчение черствого хлеба**
Включите печь на среднем уровне мощности на несколько секунд.
- **Быстрая очистка чеснока**
Разогрейте 3-4 зубчика чеснока на высокой мощности в течение 15 секунд. Затем сожмите зубок с одного конца и держите, пока он не выскочит из шелухи.
- **Фруктовый сок**
Цитрусовые фрукты дадут больше сока, если их нагреть на высокой мощности в течение 15 секунд перед выжиманием.
- **Приготовление каши**
Кашу легко приготовить в той посуде, в которой она будет подана на стол, и вам не придется отмывать кастрюли после приготовления. Следуйте указаниям производителя продукта.

Уход и чистка

Уход за прибором, как правило, заключается только в его чистке.

⚠ ВНИМАНИЕ! Вашу микроволновую печь следует чистить регулярно, удаляя все остатки пищи. Если не поддерживать чистоту в микроволновой печи, ее поверхности могут изнашиваться, вследствие чего сократится срок службы печи и могут возникнуть опасные ситуации.

⚠ ВНИМАНИЕ! Во время чистки печь должна быть отключена от сети электропитания. Выньте вилку из розетки или выключите электропитание печи.

Запрещается использовать агрессивные или абразивные чистящие средства, царапающие поверхность металлические мочалки или острые предметы, поскольку они могут вызывать появление пятен.

Запрещается чистить струей пара или струей воды под давлением.

Принадлежности

Принадлежности надо чистить после каждого использования. Если они очень грязные, сначала смочите их, а затем вымойте с помощью щетки и мочалки. Принадлежности можно мыть в посудомоечной машине.

Обеспечьте, чтобы вращающийся поддон и соответствующая подставка были всегда чистыми. Не включайте печь, если вращающийся поддон с соответствующей подставкой не стоят на месте.

Передняя поверхность

Обычно для чистки печи достаточно влажной тряпки. Если она слишком грязная, добавьте в воду для чистки несколько капель средства для мытья посуды. В завершение вытрите печь сухой тряпкой.

Применяйте средство для чистки стекла и мягкую тряпку, не оставляющую вол-

окон и ниток. Вытирайте поверхность последовательными движениями, не прикладывая силы.

Сразу удаляйте пятна извести, жира, крахмала или яичного белка. Под этими пятнами может происходить коррозия. Не допускайте попадания воды внутрь печи.

Камера печи

После каждого использования печи протирайте внутренние стенки влажной тряпкой, поскольку так легче всего удалить брызги или пятна от пищи, которая может прилипнуть к внутренним стенкам. Для удаления трудно выводимой грязи применяйте неагрессивное чистящее средство. Не применяйте спреи для духовок и другие агрессивные или абразивные чистящие средства.

Дверца и передняя поверхность печи должны постоянно поддерживаться в идеальной чистоте, чтобы дверца открывалась и закрывалась как следует.

Убедитесь, что в вентиляционные отверстия микроволновой печи не попадает вода.

Регулярно вынимайте вращающийся поддон вместе с соответствующей подставкой и чистите дно камеры, особенно после проливания жидкости.

Не включайте печь, если вращающийся поддон и соответствующая подставка не стоят на месте.


Если камера печи очень грязная, поставьте стакан воды на вращающийся поддон и включите микроволновую печь на 2-3 минуты на максимальную мощность. Исходящий пар размягчит грязь и тогда ее можно будет легко убрать с помощью мягкой тряпки.

Неприятные запахи (например, после приготовления рыбы) можно легко удалить. Добавьте несколько капель лимона в чашку с водой. Положите в чашку полную ложку кофе, чтобы вода не выкипала. Нагревайте воду в течение 2-3 минут на максимальной мощности микроволн.

Технические данные

Технические данные	Значение
Напряжение переменного тока	230-240 В / 50 Гц
Мощность	2400 Вт
Мощность микроволновой энергии	900 Вт
Мощность гриля	1000 Вт
Частота микроволн	2450 МГц
Размеры (ШxВxГ)	594 x 459 x 404 мм
Емкость камеры.	26 л
Вес	19,5 кг

Охрана окружающей среды

Символ  на изделии или на его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Вместо этого его следует сдать в соответствующий пункт приемки электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, Вы сможете предотвратить причинение окружающей среде и

здоровью людей потенциального ущерба, который возможен в противном случае, вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации этого изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели изделие.

Установка

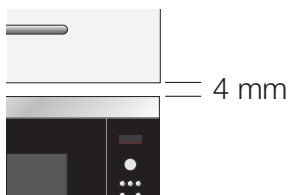
Микроволновую печь можно установить в положение А или В:

Положение	Размер ниши Ш Г В (мм)
A	560x550x450
B	560x500x450



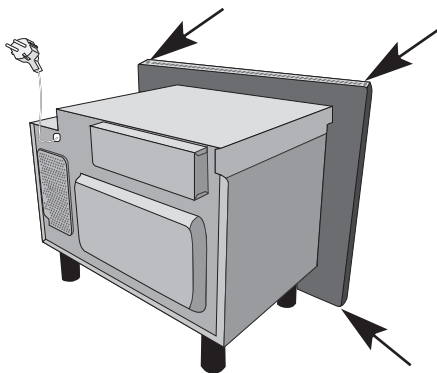
Установка прибора

1. Удалите все элементы упаковки и внимательно проверьте, нет ли следов повреждений.
2. Осторожно установите прибор в кухонный шкафчик, не заталкивая его, так чтобы лицевая рама печки закрыла передний проем шкафчика.
3. Проверьте, чтобы прибор стоял устойчиво и без наклона. Проверьте, чтобы между дверцей верхнего шкафчика и верхом прибора оставался зазор 4 мм (см. рисунок).



Вариант крепления 1:

- Закрепите микроволновую печь на месте с помощью прилагаемых шурупов. Точки крепления расположены в верхних и нижних углах печи.



Вариант крепления 2:

- См. схему, прилагаемую к микроволновой печи.

i Проверьте, чтобы низ микроволновой печи был на расстоянии не менее 85 см от пола. Важно, чтобы установка прибора соответствовала указаниям, приведенным в настоящей инструкции по эксплуатации и инструкциям по установке производителей обычных печей.

Подключение прибора к сети электропитания

- Электрический вывод должен быть легко доступен, чтобы прибор можно было легко отключить от электросети в чрезвычайном случае. Либо должна быть обеспечена возможность отключить печь от электропитания с помощью выключателя в системе электропроводки в соответствии с дей-

ствующими правилами по электробезопасности.

- Розетка не должна находиться сзади шкафчика.
- Наилучшее место для нее - над шкафчиком, см. рис. (А).



- Подключите прибор к однофазной цепи 230-240 В/50 Гц переменного тока через правильно установленную заземленную розетку.
- Если прибор будет эксплуатироваться не в европейской стране, напряжение сети, тип тока и частота, указанные на табличке с техническими характеристиками, должны совпадать с характеристиками местной сети электропитания. Табличка с техническими данными находится на внутренней стороне панели управления.
- Шнур электропитания разрешено заменять только электрику.
- Перед установкой привяжите кусок веревки к шнуру питания, чтобы облегчить подключение к точке (А) во время установки прибора.
- Вставляя прибор в шкафчик с высокими стенками, НЕ повредите шнур питания.
- Не погружайте шнур питания или штепсельную вилку в воду или любую другую жидкость.

Электрические подключения

⚠ ВНИМАНИЕ! ДАННЫЙ ПРИБОР ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕН. Изготовитель снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения указанного правила техники безопасности.

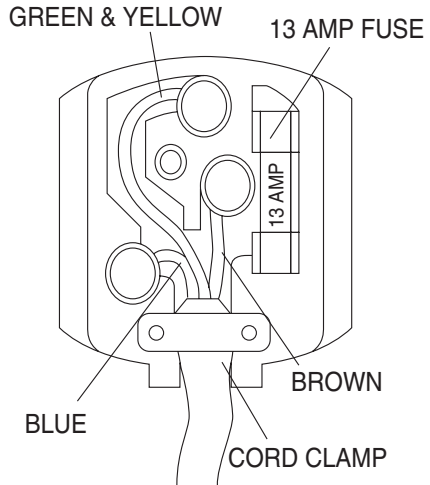
- Если вилка, поставляемая с прибором, не подходит для вашей розетки, ее необходимо отрезать и подсоединить подходящую вилку.
- Выньте предохранитель из отрезанной вилки. Отрезанную вилку необходимо отправить в отходы, чтобы предотвратить опасность поражения током в случае ее включения в розетку 13 А в другом месте дома.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Провода в сетевом шнуре окрашены в соответствии со следующей схемой:
ЖЕЛТО-ЗЕЛЕНЫЙ ЗЕМЛЯ
СИНИЙ НЕЙТРАЛЬ
КОРИЧНЕВЫЙ ФАЗА

В случае подсоединения другой вилки, цвета проводов в сетевом шнуре прибора могут не соответствовать маркировке контактных выводов на вилке.

Действуйте следующим образом:

- Подсоедините желто-зеленый провод (земля) к выводу вилки, отмеченному буквой "E" или символом земли (\perp) или окрашенному в желто-зеленый цвет.
- Подсоедините синий (нейтральный) провод) к выводу вилки, отмеченному буквой "N" или окрашенному в черный цвет.
- Подсоедините коричневый провод (фаза) к выводу вилки, отмеченному буквой "L" или окрашенному в красный цвет.



www.electrolux.com

www.electrolux.co.uk