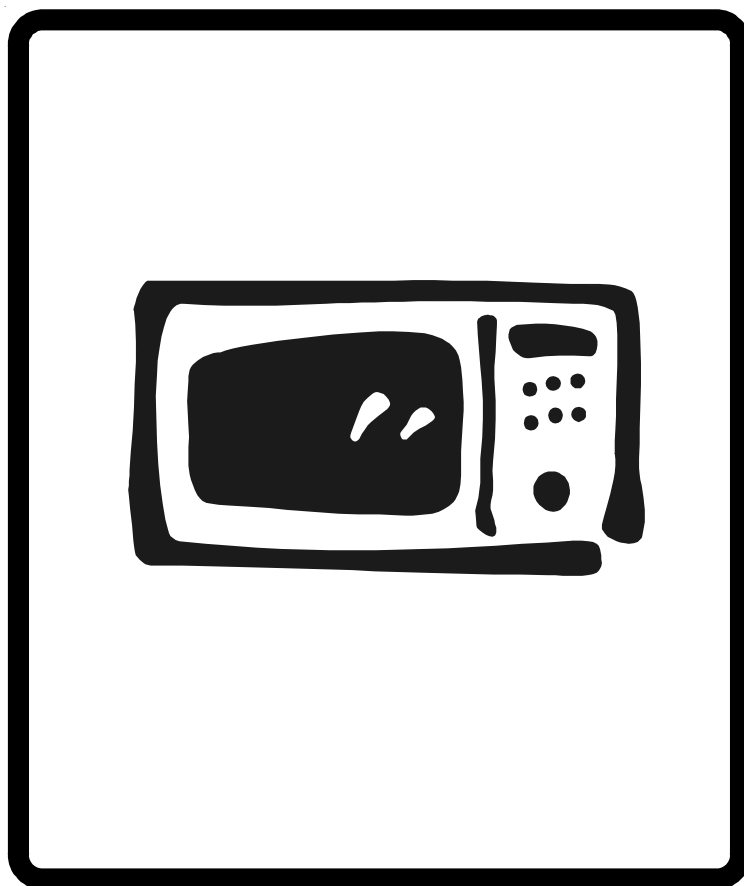


Инструкция по эксплуатации



Микроволновая печь
EME 1925

Содержание

Инструкции по безопасности	3
Посуда	4
Годится ли посуда для микроволновой печи?	4
Контейнеры из фольги	4
Безопасное приготовление	5
Подходящая посуда и аксессуары	6
Технические характеристики	6
Приступая к работе	7
Распаковка	7
Установка	7
Подключение к электросети	7
Описание микроволновой печи	8
Названия и функции компонентов печи	8
Установка вращающегося основания	8
Панель управления	9
Эксплуатация микроволновой печи	10
Установка времени	10
Блокировка от вмешательства детей	10
Приготовление в микроволновой печи	11
Рекомендации по выбору уровня мощности микроволн	11
Приготовление при помощи микроволн в два или три этапа	12
Ручное размораживание	13
Советы по размораживанию	13
Автоматическое размораживание	14
Программы автоприготовления	15
Примеры программ автоматического приготовления	16
Рекомендации по размораживанию	17
Советы по использованию прибора	18
Уход и чистка	19
Чистка аксессуаров (вращающегося основания и его подставки)	19
Чистка внутренней камеры	19
Чистка внешних поверхностей	20
Сервис и запасные части	20

Поздравляем вас с приобретением новой микроволновой печи

Благодарим вас за то, что вы остановили свой выбор на продукции фирмы Электролюкс. Мы уверены в том, что ваша новая микроволновая печь будет вам полезным и надежным помощником на кухне. Поначалу, как это всегда бывает при появлении нового бытового прибора, вам понадобится время, чтобы изучить все его функции и особенности, но скоро микроволновая печь станет для вас просто незаменимой.

Перед началом использования

Чтобы вы в полной мере смогли воспользоваться всеми преимуществами вашей новой микроволновой печи фирмы Электролюкс, была подготовлена следующая инструкция по эксплуатации. Обязательно внимательно ее изучите. Очень важно сохранить инструкцию для дальнейшего использования. При продаже или передаче прибора другому владельцу обязательно приложите к прибору данную инструкцию по эксплуатации.

Инструкции по безопасности

- Встроенный предохранительный замок не дает печи включиться, если дверь открыта.
- Не пытайтесь взломать замок или включить печь с открытой дверцей, так как при работе с открытой дверцей Вы подвергаетесь опасному воздействию СВЧ-волн.
- Следите за тем, чтобы на дверной прокладке не скапливались остатки пищи или моющего средства. См. в разделе “Чистка и уход” необходимые инструкции по чистке.
- **ВАЖНО! Не используйте неисправную печь, пока она не будет отремонтирована квалифицированным персоналом.**
- Очень важно, чтобы дверца печи плотно закрывалась, и следующие элементы не имели повреждений: (1) дверь (не деформирована), (2) петли и замки (не сломаны и надежны), (3) дверная прокладка и ее поверхность.
- **ВАЖНО! Ни при каких обстоятельствах не пытайтесь самостоятельно ремонтировать печь. Ремонт, выполненный неквалифицированным персоналом, может привести к травмам и серьезным повреждениям. Обратитесь в ближайший авторизованный Сервисный Центр.**
- Ни в коем случае не снимайте внешний корпус, дверь или панель управления, иначе Вы можете подвергнуться воздействию очень высокого напряжения.
- Установка и размещение данной печи должны осуществляться **только в соответствии с инструкциями по установке**, изложенными в данной брошюре.
- Используйте прибор только в тех целях, которые перечислены в данной инструкции. Ни в коем случае не используйте коррозионные химические средства для мытья прибора. Данная микроволновая печь предназначена для нагревания, приготовления или размораживания продуктов питания. Печь не предназначена для промышленного, лабораторного или коммерческого использования. Использование не по назначению лишает Вас права на гарантийное обслуживание.
- Не включайте печь, если она пуста. Если в печи нет продуктов или воды для поглощения СВЧ энергии, магнетронная трубка может быть повреждена.
- **ВАЖНО! Данный прибор предназначен для использования взрослыми людьми. Не позволяйте детям пользоваться микроволновой печью без присмотра, если они не получили подробных инструкций по ее эксплуатации и не были предупреждены об опасности неправильного использования.**
- **ВАЖНО! Если появился дым, отключите прибор, выньте его вилку из розетки, но не открывайте дверцу печи, чтобы погасить пламя. Не заливайте прибор водой! Обратитесь в фирменный сервисный центр Электролюкс. Никогда не пользуйтесь микроволновой печью, если она неисправна.**
- Не следует хранить прибор на улице. Не следует использовать прибор вблизи воды.
- Не сушите в печи животных, белье или газеты. Они могут воспламениться.
- Не используйте камеру печи для хранения каких-либо предметов. Не оставляйте в камере предметы из бумаги, кухонные принадлежности или продукты питания, если Вы не пользуетесь печью.

Посуда

Большинство изделий из стекла, стеклокерамики и жаропрочного стекла прекрасно подходят для использования в микроволновой печи. Хотя СВЧ волны не нагревают стекло и стеклокерамику, посуда из этих материалов все равно может оказаться горячей, так как ей передается тепло от разогретой пищи. Для извлечения посуды используйте прихватку.

Годится ли посуда для микроволновой печи?

- Поставьте в печь посуду, которую Вы хотите проверить, и стакан, наполовину наполненный водой. Установите нагрев при **800 Вт** (100%) в течение 1 минуты. Если посуда нагрелась, значит, она не годится для микроволновой печи. Если она лишь слегка теплая, Вы можете использовать ее для разогревания, но не для приготовления. Если посуда осталась комнатной температуры, она пригодна для приготовления продуктов в микроволновой печи.
- Бумажные салфетки, вощеная бумага, бумажные полотенца, тарелки, чашки, картонные коробки, обертка для замороженных продуктов и картон – все это емкости, которые можно использовать для приготовления в микроволновой печи. Следите за тем, чтобы контейнер всегда был наполнен продуктом, который будет поглощать СВЧ энергию, во избежание перегревания.
- Большинство пластиковых тарелок, чашек, емкостей для замороженных продуктов и упаковочных материалов можно использовать в микроволновой печи. При использовании пластиковой посуды следуйте инструкциям ее изготовителя. Старайтесь не использовать пластиковую посуду для продуктов с большим содержанием жира или сахара, поскольку эти продукты при разогревании достигают высокой температуры и могут расплавить посуду.
- **Не оставляйте печь без присмотра при приготовлении пищи в пластмассовой, бумажной или другой легко воспламеняющейся посуде. Если Вы заметили дым, не открывайте дверь, выключите печь или отключите прибор от сети и подождите, пока дым исчезнет.**
- Металлические контейнеры или контейнеры с металлическим кантом нельзя использовать в микроволновой печи, если это не рекомендовано особо.
- В микроволновой печи не следует использовать емкости с узким горлышком, например, бутылки.
- Будьте осторожны, когда снимаете крышку с блюда, чтобы не обжечься горячим паром.

Контейнеры из фольги

Неглубокие контейнеры из фольги могут быть использованы для разогрева пищи в микроволновой печи, если будут соблюдены следующие правила:

- Емкости из фольги не должны быть глубже 3 см.
- Нельзя накрывать фольгой емкости с пищей.
- Емкости из фольги должны быть наполнены пищей как минимум на две трети. Никогда не ставьте в печь пустые емкости.
- Емкости из фольги нужно ставить в печь поодиночке и следить, чтобы они не дотрагивались до краев печи. Если у вашей печи металлическое вращающееся основание, емкость из фольги следует ставить не непосредственно на него, а на перевернутую термоустойчивую тарелку.
- Емкости из фольги не могут быть использованы в микроволновой печи повторно.
- Если приготовление в микроволновой печи длилось 15 минут или более, дайте ей остыть, прежде чем использовать вновь.
- Емкость и вращающееся основание могут сильно нагреться во время приготовления, поэтому будьте очень осторожны, когда будете вынимать их из печи. Рекомендуется пользоваться для этой цели прихватками.
- Когда Вы используете для приготовления контейнеры из алюминиевой фольги помните, что время разогревания или приготовления пищи может быть дольше чем то, к которому Вы привыкли. Поэтому прежде чем подавать пищу на стол удостоверьтесь, что она действительно горячая.

Безопасное приготовление

- Никогда не разогревайте консервированные продукты непосредственно в консервных банках. Всегда переключайте консервы в подходящий для разогревания контейнер.
- Не следует использовать микроволновую печь для приготовления фритюра (жарка в большом количестве жира), так как нет возможности контролировать температуру жира, а это может привести к опасным ситуациям.
- В микроволновой печи можно приготовить попкорн, но только используя специальные емкости или упаковку. При приготовлении попкорна нельзя оставлять печь без присмотра.
- Продукты с непористой кожурой, коркой или мембранами (яблоки, картофель, внутренности птицы, яичные желтки и т.п.) во избежание сильного давления пара и взрыва нужно протыкать.
- Содержимое бутылочек и баночек с детским питанием необходимо перемешивать, а также обязательно проверять его температуру перед употреблением, чтобы избежать ожогов.



ВНИМАНИЕ: жидкости и другие продукты нельзя разогревать в запечатанных контейнерах, иначе они могут взорваться.



ВНИМАНИЕ: при нагревании в микроволновой печи напитков они могут нагреваться долго и закипеть внезапно, поэтому будьте крайне осторожны во время выемки контейнера из печи.



ВНИМАНИЕ: при нагревании в микроволновой печи жидкостей, например, супов, соусов и напитков имейте в виду, что жидкости могут нагреваться до температуры кипения без видимых признаков кипения (т.е. без образования пузырьков). Это может повлечь за собой внезапное закипание и переливание горячей жидкости через край. Чтобы избежать подобного явления, поступайте следующим образом:

- Старайтесь не использовать емкости с вертикальными краями и узким горлышком.
- Не позволяйте жидкости перегреваться.
- Перемешайте жидкость перед тем, как поставить ее в печь и в середине времени разогревания.
- После нагревания оставьте жидкость постоять какое-то время в печи, опять помешайте и аккуратно выньте емкость из печи.



ВНИМАНИЕ: некоторые продукты, такие как яйца и закупоренные контейнеры – например, закрытые стеклянные банки, могут взорваться, поэтому их не следует нагревать в данной микроволновой печи. Иногда яйца-пашот (сваренные без скорлупы в кипятке) могут взорваться во время приготовления. Всегда протыкайте желток, закрывайте крышкой и по окончании приготовления открывайте крышку только по истечении примерно 1 минуты.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Не пытайтесь рукой привести в движение вращающееся основание. Вы можете повредить прибор.
- Возникновение дугового разряда в микроволновой печи обычно связано с использованием металлических предметов. Продолжительный дуговой разряд может повредить прибор. Остановите программу и проверьте посуду.
- Внимательно следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия сверху, сзади, по бокам и внизу не были закрыты.



Совершенно нормально, что из-под дверцы печи выделяется пар и циркулирует вокруг дверцы. Нормально также и то, что из-под дверцы в процессе приготовления появляются капли воды. Это результат конденсации пара, он не влияет на эффективность работы Вашего прибора. Дверца не прилегает к прибору абсолютно герметично.



ВНИМАНИЕ: не используйте данную микроволновую печь в коммерческих целях. Она предназначена только для домашнего использования.

БЕРЕЖНО ХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ!

Подходящая посуда и аксессуары

Для приготовления пищи в микроволновой печи можно использовать посуду и контейнеры из различных материалов. В целях Вашей собственной безопасности и во избежание порчи посуды и самого прибора всегда выбирайте посуду из материала, подходящего для каждого способа приготовления. Следуйте нижеприведенным рекомендациям.

Материал	Посуда	Годность для печи
Керамика и стекло	Посуда из гранулированного стекла	ДА
	Посуда из жаропрочного стекла	ДА
	Стеклопосуда с металлической отделкой	НЕТ
	Хрусталь	НЕТ
Фарфор	Без металлической отделки	ДА
Керамика		ДА
Пластик	Жаропрочная посуда, предназначенная для микроволновой печи	ДА
	Пластиковая упаковка	ДА
Металл	Металлическая форма для выпечки	НЕТ
	Алюминиевая фольга*	ДА
Бумага	Чашки, тарелки, полотенца	ДА
Вощеная бумага		ДА
Дерево		НЕТ
Аксессуары	Вращающееся основание	ДА
	Подставка под вращающееся основание	ДА

ДА: Посуда пригодна для использования

НЕТ: Посуда непригодна для использования

***ВНИМАНИЕ:** Фольгу можно использовать только для прикрытия особенно нежных частей продукта. Использование фольги в больших количествах может вызвать появление искр.

Технические характеристики

Общие размеры	Вес 13,5 кг
Ширина 460 мм	Объем 19 литров
Глубина 322 мм	
Высота 265 мм	Мощность 230 В, 50 Гц
Размеры камеры	Предохранитель 10 А
Ширина 304 мм	Потребляемая мощность 1250 Вт
Глубина 318 мм	
Высота 192 мм	Выходная мощность 800 Вт

Приступая к работе

Распаковка

ВАЖНО: При распаковке прибора убедитесь, что он не поврежден. О повреждениях или неполной комплектации следует немедленно заявить продавцу. Печь, ее детали или аксессуары могут быть завернуты в защитную оболочку. Удалите упаковочный материал перед использованием печи. Не оставляйте упаковочный материал, чтобы маленькие дети не могли играть с ним. Это может быть опасно.

Установка

1. Удалите с двери все рекламные наклейки.
2. Печь должна быть установлена на ровной плоской поверхности. Поверхность должна быть достаточно прочной, чтобы выдержать вес печи (15,5 кг) и ее содержимого. Печь должна стоять устойчиво во избежание возникновения вибраций или шума.
3. Не ставьте печь вблизи источников тепла и воды. Близость к теплу может снизить эффективность работы печи и привести к сбоям в работе прибора, близость к воде создает вероятность попадания брызг воды в прибор, что также опасно.
4. Не закрывайте вентиляционные отверстия наверху и по бокам печи и ничего не кладите на верхнюю панель печи. Если вентиляционные отверстия будут заблокированы во время работы печи, печь может перегреться, а это может привести к сбоям в работе прибора. Через вентиляционные отверстия выходит горячий воздух, поэтому не закрывайте их и следите, чтобы между печью и стеной не было занавески.
5. Установите печь как можно дальше от теле- и радиоприемников. Если печь стоит слишком близко к теле- или радиоприемнику, могут возникнуть радиопомехи, поэтому располагайте их как можно дальше друг от друга.
6. Если печь установлена в углу, оставьте расстояние до стен как минимум 5 см для обеспечения должной вентиляции.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ! Печь можно ставить практически в любом месте кухни. Печь должна стоять на ровной плоской поверхности. Вентиляционные отверстия, а также поверхность под печью не должны быть заблокированы (это необходимо для должной вентиляции).

Подключение к электросети

Печь поставляется с кабелем питания и вилкой, рассчитанной на заземленную розетку 230 В, 50 Гц. Заземление сводит для Вас к минимуму риск в случае короткого замыкания. Обязательно проверьте, соответствует ли напряжение Вашей электросети напряжению, на которое рассчитан прибор.

ВАЖНО: Если печь подключена к электросети через удлинительный кабель, то этот кабель должен быть обязательно заземлен.



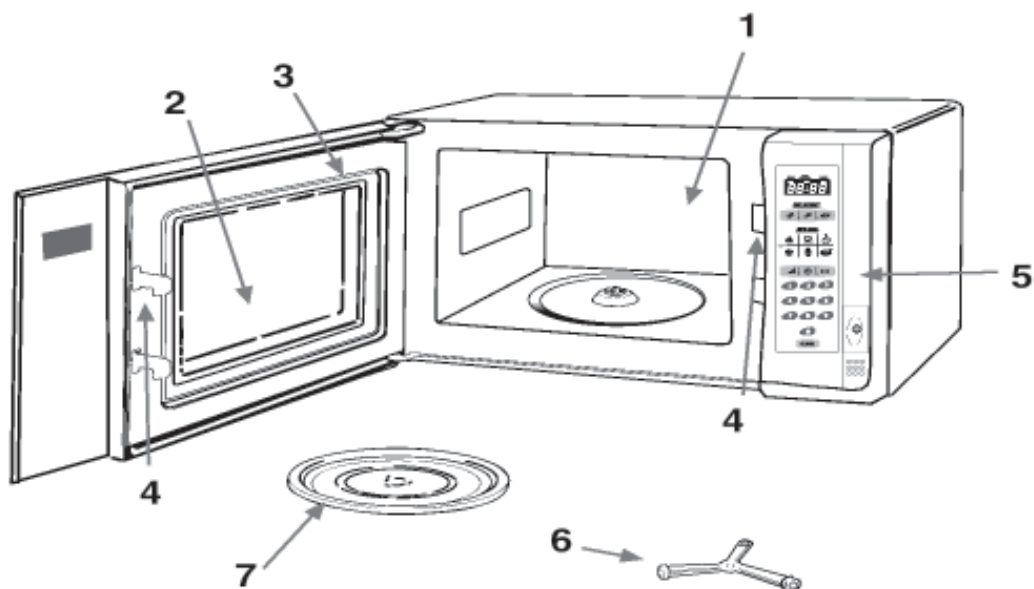
ВНИМАНИЕ! Данный прибор обязательно должен быть заземлен. Обратитесь к квалифицированному специалисту, если у Вас есть какие-либо сомнения относительно подключения печи к электросети или наличия заземления.



Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать какие-либо части печи. Ремонт должен производиться только квалифицированным сервисным инженером из авторизованного сервисного центра.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СНИМАЕТ С СЕБЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СЛУЧАИ, ПРОИЗОШЕДШИЕ ИЗ-ЗА НЕСОБЛЮДЕНИЯ ДАННЫХ ПРАВИЛ.

Описание микроволновой печи



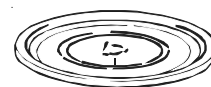
Названия и функции компонентов печи

1. Камера для приготовления. Протирайте камеру после использования микроволновой печи.
2. Смотровое окно. Вы можете наблюдать за процессом приготовления пищи.
3. Дверца. Во время приготовления дверца должна всегда быть плотно закрыта.
4. Дверной замок. Предохранительная блокировочная система.
5. Панель управления.
6. Поворотная ось вращающегося основания.
7. Вращающееся основание. Сделано из специального жароустойчивого стекла. Пищу в подходящей посуде кладут на основание для приготовления. Не пользуйтесь микроволновой печью без вращающегося основания.

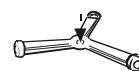
Установка вращающегося основания

1. Установите подставку под вращающееся основание на дно камеры для приготовления.
 2. Поставьте вращающееся основание на подставку, как показано на рисунке. Убедитесь, что центр вращающегося основания надежно закреплен на оси вращения. **Никогда не устанавливайте вращающееся основание в перевернутом положении.**
- И вращающееся основание, и подставка обязательно должны присутствовать в печи во время приготовления.
 - Все продукты и пищевые контейнеры необходимо всегда класть на вращающееся основание во время приготовления.
 - Основание вращается как по, так и против часовой стрелки. Это нормально.

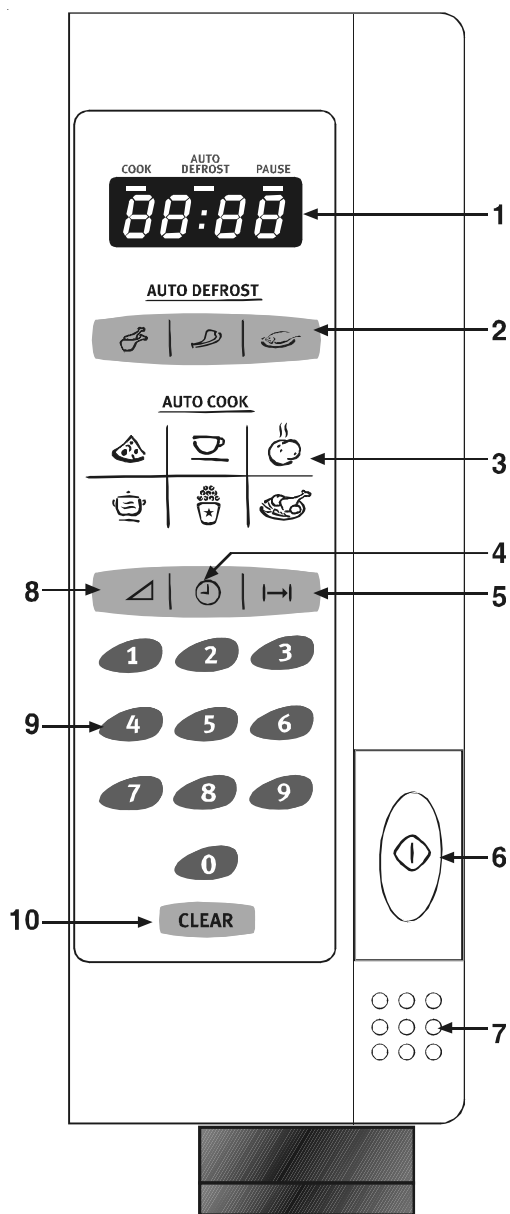
Вращающееся основание



Ось вращения






Панель управления









1. **Дисплей** – указывает время суток, режим работы и время приготовления.

2. **Автоматическое размораживание по весу**

Птица	
Мясо	
Рыба	

3. **Автоматическое приготовление**

Пицца	
Напитки	
Картофель	
Подогрев	
Попкорн	
Готовая порция	

4. **Кнопка Часы** – для установки времени.

5. **Кнопка Время Приготовления** – для установки времени приготовления.

6. **Кнопка Старт** – для запуска выбранной программы.

7. **Кнопка открывания дверцы.**

8. **Кнопка Мощность** – для установки уровня мощности работы печи.

9. **Цифровая клавиатура** – для ввода значений времени, веса и мощности.


10. **Кнопка Сброс** – для прерывания или отмены программы приготовления.

Эксплуатация микроволновой печи

Установка времени



При включении прибора в первый раз или после отключения электроэнергии на дисплее будет мигать символ часов и время 0:00.

Пример: чтобы установить время 4.30:

1. При помощи цифровой клавиатуры введите требуемое время (в 12-часовом формате).
2. Для того, чтобы сохранить изменения и начать отсчет времени, нажмите кнопку «Часы» ().

Если Вы хотите изменить значение времени суток, нажмите кнопку Часы. При этом показание времени на дисплее замигает. Установите новое значение времени при помощи вышеописанной процедуры.




Пример: чтобы изменить время на 11.45:

1. Нажмите кнопку Часы (). Показание времени на дисплее начнет мигать.
2. При помощи цифровой клавиатуры введите требуемое время (в 12-часовом формате).
3. Для того, чтобы сохранить изменения и начать отсчет времени, нажмите кнопку Часы ().

Блокировка от вмешательства детей

Данная печь оснащена устройством блокировки от вмешательства детей. Оно не позволяет детям случайно включить прибор. После включения блокировки микроволновая печь не будет работать, пока блокировка не будет снята.

Как включить блокировку:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс (), чтобы на дисплее показывалось только время суток.
2. Нажмите кнопку .
3. 5 раз нажмите кнопку Старт (), на дисплее появится индикация **Loc**.









Чтобы снять блокировку, просто повторите процедуру ее включения. Индикация **Loc** исчезнет, и на дисплее вновь появится индикация времени суток.

Приготовление в микроволновой печи

Данный базовый способ приготовления в микроволновой печи позволяет Вам готовить пищу в течение установленного промежутка времени. Кроме максимального уровня мощности Вы можете выбрать один из 10 уровней мощности работы печи в диапазоне от 800 Вт (**максимум**) до 80 Вт, имея, таким образом, возможность готовить блюда, требующие медленного приготовления.

Продукты с высоким содержанием влаги следует готовить на максимальном уровне мощности, чтобы сохранить их натуральный вкус и структуру. Кроме того, время приготовления при этом будет минимальным.

Пример: для приготовления на уровне мощности 400 Вт в течение 1 минуты и 30 секунд:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ().
 2. Нажмите кнопку Время приготовления ().
 3. Введите время приготовления, нажав кнопки  ,  , и затем  , на цифровой клавиатуре.
 4. Нажмите кнопку Мощность ().
 5. Установите требуемую мощность (400 Вт = 5), нажав кнопку  , на цифровой клавиатуре.
 6. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-



Микроволновая печь автоматически устанавливает максимальный уровень мощности 800 Вт. Если для приготовления пищи требуется этот уровень мощности, Вы можете установить время приготовления и нажать Старт (Вам не нужно устанавливать уровень мощности). После истечения времени приготовления СВЧ энергия автоматически выключится. Охлаждающий вентилятор и лампа освещения печи будут работать, пока не прозвучат 5 тихих звуковых сигналов. На дисплее появится индикация “End” (Окончание приготовления). После завершения приготовления Вы можете восстановить на дисплее индикацию времени суток, нажав кнопку Пауза/Сброс.

Рекомендации по выбору уровня мощности микроволн
















Уровень мощности	Рекомендуемое использование
80 Вт PL-1	Подогревание; Подогревание блюд и поддержание их теплыми.
160 Вт PL-2	Размораживание; Размораживание замороженных продуктов.
240 Вт PL-3	Слабый разогрев; Завершение приготовления некоторых блюд в горшочке. Тушеное мясо и овощи. Запеканки.
320 Вт PL-4	Средний уровень мощности, нижний диапазон мощности: Выпекание пирогов с кремом и сырных пирогов.
400 Вт PL-5	Средний уровень мощности: Более быстрое размораживание запеканок и тушеного мяса.
480 Вт PL-6	Средний уровень мощности, верхний диапазон мощности: Выпекание пирогов и бисквитов.
560 Вт PL-7	Разогревание, нижний диапазон мощности: Разогревание запеканок и тушеного мяса.
640 Вт PL-8	Разогревание: Разогревание приготовленной ранее пищи.
720 Вт PL-9	Разогревание, верхний диапазон мощности: Обжаривание мяса и птицы.
800 Вт PL-10	Максимальная мощность: Кипячение или подогрев жидкостей. Приготовление овощей. Подогрев жареных блюд.

Приготовление при помощи микроволн в два или три этапа

Данный базовый способ приготовления в микроволновой печи позволяет Вам готовить пищу в течение установленного промежутка времени. Кроме максимального уровня мощности Вы можете выбрать один из 10 уровней мощности работы печи в диапазоне от 800 Вт (**максимум**) до 80 Вт, имея, таким образом, возможность готовить блюда, требующие медленного приготовления.

Продукты с высоким содержанием влаги следует готовить на максимальном уровне мощности, чтобы сохранить их натуральный вкус и структуру. Кроме того, время приготовления при этом будет минимальным.

Пример: для приготовления на уровне мощности 400 Вт в течение 1 минуты и 30 секунд, а затем – на 800 Вт в течение 7 минут:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ().
 2. Нажмите кнопку Время приготовления ().
 3. Введите время приготовления, нажав кнопки  ,  , и затем  , на цифровой клавиатуре.
 4. Нажмите кнопку Мощность ().
 5. Установите требуемую мощность (400 Вт = 5), нажав кнопку  , на цифровой клавиатуре.
 6. Нажмите кнопку Время приготовления ().
 7. Введите время приготовления, нажав кнопки  ,  , и затем  , на цифровой клавиатуре.
 8. Нажмите кнопку Мощность ().
 9. Установите требуемую мощность (800 Вт = 10), нажав кнопки  , и  , на цифровой клавиатуре.
 10. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-











Если Вы хотите приготовить блюдо в три этапа, просто повторите пункты 2, 3, 4 и 5 перед нажатием кнопки Старт.

Ручное размораживание

Для размораживания вручную (без включения функции автоматического размораживания) используйте уровень мощности 160 Вт. Всякий раз при выборе данного уровня мощности на дисплее появляется голубой символ Размораживание. Для ускорения размораживания плотных продуктов весом более 450 г печь можно включить сначала на **максимальный уровень мощности (800 Вт)** на 1-3 минуты, а затем уменьшить мощность до 160 Вт и довести размораживание до конца.

Пример: для размораживания на уровне мощности 180Вт в течение 8 минуты и 30 секунд:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ().
2. Нажмите кнопку Время приготовления ().
3. Введите требуемое время, нажав кнопки  ,  , и затем  , на цифровой клавиатуре.
4. Нажмите кнопку Мощность ().
5. Установите требуемую мощность (160 Вт = 2), нажав кнопку  , на цифровой клавиатуре.
6. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().



По истечении времени размораживания СВЧ энергия автоматически выключится. Охлаждающий вентилятор и лампа освещения печи будут работать, пока не прозвучат 5 тихих звуковых сигналов. На дисплее появится индикация "End". После завершения размораживания Вы можете восстановить на дисплее индикацию времени суток, нажав кнопку Пауза/Сброс.

Советы по размораживанию






1. Если Вы точно не знаете, сколько времени требуется для размораживания, лучше установить меньшее время. Продукты будут продолжать размораживаться и после истечения заданного времени в процессе оттаивания в печи.
2. По возможности как можно скорее разделите продукты на куски.
3. Переворачивайте большие куски, например куриные окорочка, по истечении половины времени размораживания или во время пауз.
4. Как можно раньше доставайте из печи уже размороженные куски.
5. Перед размораживанием снимите или вскройте упаковку.
6. Помещайте продукты в контейнер, больший по размеру, чем контейнер, в котором они были заморожены. Это облегчит перемешивание и переворачивание продуктов.
7. В начале размораживания расположите птицу грудкой вниз, и переверните по истечении половины времени размораживания или во время паузы. Нежные участки, такие как кончики крылышек, можно накрыть маленькими кусочками фольги.
8. Время оттаивания после размораживания очень важно, особенно при размораживании больших и плотных кусков пищи, которые нельзя перемешать. Оттаивание в печи будет способствовать полному размораживанию продуктов, в том числе и в самой середине.

Автоматическое размораживание






Автоматическое размораживание по весу является точным методом размораживания мяса, птицы и рыбы.

Программа	СВЧ Режим	Количество	Показание дисплея
Размораживание птицы	Только микроволны	0.1 кг - 3.0 кг	de f1
Размораживание мяса	Только микроволны	0.1 кг - 2.0 кг	de f2
Размораживание рыбы	Только микроволны	0.1 кг - 2.0 кг	de f3






Пример: для размораживания 1.7 кг птицы:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ().
 2. Один раз нажмите кнопку Размораживание Птицы ().
 3. Введите вес продукта (1.7 кг), нажав кнопки  и  на цифровой клавиатуре.
 4. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-

Пример: для размораживания 0.8 кг мяса:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ().
 2. Один раз нажмите кнопку Размораживание Мяса ().
 3. Введите вес продукта (0.8 кг), нажав кнопки  и  на цифровой клавиатуре.
 4. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-

Пример: для размораживания 1.2 кг рыбы:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ().
 2. Один раз нажмите кнопку Размораживание Рыбы ().
 3. Введите вес продукта (1.2 кг), нажав кнопки  и  на цифровой клавиатуре.
 4. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-





Функция автоматического размораживания может использоваться совместно с двух- и трехступенчатым приготовлением. Автоматическое размораживание может быть запрограммировано только в качестве первого этапа. Для программирования следующих после размораживания режимов работы печи следуйте инструкциям по приготовлению пищи в два и три этапа.

Программы автоприготовления



Программы автоматического приготовления позволят Вам легко приготовить или разогреть ряд популярных блюд. Ваша печь имеет следующие автоматические программы:

Программа	СВЧ Режим	Количество	Показание дисплея
Пицца	Только микроволны	1, 2 или 3 куска (охлажденная пицца)	P1, P2, P3
Напитки	Только микроволны	1, 2 или 3 кружки	CU P1, CU P2, CU P3
Картофель	Только микроволны	1, 2 или 3 клубня	PO1, PO2, PO3
Попкорн	Только микроволны	100 г (1 стандартная упаковка)	POP
Подогрев	Только микроволны	Любое	(Индикатор Подогрева)
Разогревание готовой порции	Только микроволны	Небольшое (170 г) Обычное (250 г) Большое (350 г)	SAL, rEG, bIG



Пицца

Чтобы автоматически разогреть несколько кусков пиццы, нажмите кнопку 'Пицца' () 1, 2 или 3 раза в зависимости от количества кусков. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().

Напитки

Чтобы автоматически разогреть напиток, нажмите кнопку 'Напитки' () (1 раз для 1 чашки, 2 раза для 2 чашек и 3 раза для 3 чашек). Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().



Картофель

Чтобы автоматически приготовить картофель, нажмите кнопку 'Картофель' () 1, 2 или 3 раза в зависимости от количества приготавливаемых клубней. Закройте дверцу, нажмите кнопку Старт ().



Продукты с непористой кожурой или мембранами (яблоки, картофель, куриная печень, яичные желтки и т.п.) во избежание роста давления пара и взрыва нужно протыкать.



Попкорн

Чтобы автоматически приготовить упаковку попкорна один раз нажмите кнопку 'Попкорн' (). Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().





Единовременно приготавливайте только одну предназначенную для приготовления в микроволновой печи упаковку попкорна. Во время выполнения данной программы не оставляйте печь без присмотра. Не пытайтесь довести до готовности не лопнувшие зерна. Если попкорн недостаточно полопался, **НЕ включайте** программу повторно. Всегда следуйте инструкциям производителя попкорна. Во время открывания упаковки направляйте ее от себя, чтобы не обжечься выходящим изнутри паром.

Подогрев




Функция Подогрева предназначена для поддержания пищи теплой максимум в течение 30 минут после ее приготовления (с интервалами 10 минут). Задайте программу приготовления обычным образом. Чтобы включить данную функцию, просто нажмите кнопку 'Подогрев' () (1 раз для 10 минут, 2 раза для 20 минут, 3 раза для 30 минут). Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().

Разогревание готовой порции




Чтобы автоматически разогреть готовую порцию, нажмите кнопку 'Разогревание готовой порции' () 1, 2 или 3 раза в зависимости от размера порции (один раз для обычной порции, 2 раза для маленькой порции и 3 раза для большой порции). Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().

Примеры программ автоматического приготовления




Пример: для разогревания 2 кусков пиццы:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ()
 2. Два раза нажмите кнопку Пицца ().
 3. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-




Пример: для разогревания 3 чашек напитка:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ()
 2. Три раза нажмите кнопку Напитки ().
 3. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-




Пример: для приготовления 2 клубней картофеля:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ()
 2. Два раза нажмите кнопку Картофель ().
 3. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-




Пример: для приготовления упаковки попкорна для микроволновой печи (100 г):

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ()
 2. Один раз нажмите кнопку Попкорн ().
 3. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-

Пример: для программирования функции подогрева в течение 20 минут:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ()
 2. Запрограммируйте программу приготовления пищи.
 3. Два раза нажмите кнопку Подогрев ().
 4. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-

Пример: для разогревания готовой порции обычного размера:

1. Откройте дверцу и нажмите кнопку Сброс ()
 2. Один раз нажмите кнопку Готовая порция ().
 3. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт ().
-



По истечении времени приготовления СВЧ энергия автоматически выключится. Охлаждающий вентилятор и лампа освещения печи будут работать, пока не прозвучат 5 тихих звуковых сигналов. На дисплее появится индикация "End". После завершения приготовления Вы можете восстановить на дисплее индикацию времени суток, нажав кнопку Пауза/Сброс.

Рекомендации по размораживанию (160 Вт)

Некоторые продукты, такие как хлеб и фрукты, можно успешно разморозить, используя этот уровень мощности.

ПРОДУКТЫ	ПРИГОТОВЛЕНИЕ	160 Вт	ВРЕМЯ ОТСТАИВАНИЯ
Хлеб			
Маленькая буханка	Положите в посуду, пригодную для использования в микроволновой печи, или на бумажную салфетку. Переверните один раз за время размораживания.	8-10 мин	10-15 мин
Порезанная большая буханка	Положите в посуду, пригодную для использования в микроволновой печи, или на бумажную салфетку. Переверните один раз за время размораживания.	10-13 мин	10 мин
2 куска	Положите на бумажную салфетку.	45-60 сек	5 мин
1 батон	Положите на бумажную салфетку.	45-60 сек	5 мин
2 батона	Положите на бумажную салфетку.	1-1 1/2 мин	5 мин
Пироги и выпечка			
Пирожные 450 г	Распакуйте, положите на тарелку.	9-11 мин	15-30 мин
Сырный пирог 450 г	Распакуйте, положите на тарелку.	9-11 мин	15-30 мин
Пирог (готовый) 450 г	Распакуйте, положите на тарелку.	7- 9 мин	15-30 мин
Выпечка 450 г	Распакуйте, положите на тарелку.	7- 9 мин	15-30 мин
Масло			
250 г (1 пачка)	Если завернуто в фольгу, распакуйте и положите на тарелку.	3- 4 мин	5-10 мин
Фрукты			
225 г Нежные ягоды	Положите в один слой на неглубокую тарелку.	5- 6 мин	5-10 мин
450 г Нежные ягоды	Положите в один слой на неглубокую тарелку.	7- 8 мин	5-10 мин
Готовая порция			
400 г	Накройте тарелкой или затяните пищевой пленкой (кроме ПВХ). Разогревайте на максимальной мощности 3 - 4 минуты.	7- 8 мин	5-10 мин
Овощи			
	Размораживать овощи перед приготовлением не обязательно. Все овощи можно разморозить и приготовить на максимальной мощности.		

Советы по использованию прибора

- Всегда содержите печь в чистоте – старайтесь не проливать пищу и не забываете протирать внутреннюю сторону дверцы печи и под стеклянным вращающимся основанием.
- Отдавайте предпочтение круглым и овальным емкостям с крышкой при приготовлении в микроволновой печи.
- Не используйте металлическую посуду или посуду с металлической отделкой. Некоторые виды пластмасс могут расплавляться и деформироваться под воздействием разогретой пищи.
- Во время приготовления накрывайте пищу. Используйте стеклянную крышку, тарелку или промасленную бумагу.
- Выпечку, хлеб и тому подобные продукты можно размораживать прямо в корзине для хлеба или на бумажном полотенце.
- Если Вы намерены разогревать замороженные продукты в упаковке, ее необходимо вскрыть. Упаковка из металла или с металлическими элементами не годится для использования в микроволновой печи, если только это не рекомендовано особо. Снимите металлические зажимы и проволоку.
- Маленькие кусочки алюминиевой фольги можно использовать, чтобы укрыть части, которые могут легко перегреться, такие как куриные ножки.
- Продукты с кожицей или кожурой перед приготовлением следует проколоть вилкой, например, картофель и сосиски. Не варите в микроволновой печи яйца, поскольку они могут взорваться.
- Кладите большие толстые куски ближе к краю посуды и старайтесь нарезать продукт равными по размеру кусками. Всегда ставьте блюдо в центре печи.
- Блюдо приготовится равномернее, если его регулярно помешивать или переворачивать.
- Во избежание переваривания или пережаривания, устанавливайте время приготовления чуть меньше, чем это указано в рецепте блюда. Чем больше вес продукта, тем дольше он готовится.
- Готовьте овощи с небольшим количеством воды, или вовсе без нее.
- Используйте меньше соли и специй, чем при обычном приготовлении.
- Приправляйте блюдо после того, как оно будет готово.
- Дайте блюду постоять несколько минут в печи после того, как она выключится, для того чтобы блюдо дошло до готовности.
- Перед подачей блюда убедитесь, что оно полностью прогрелось.
- При извлечении горячих блюд из печи пользуйтесь прихваткой.
- **Размягчение меда**
Если у вас есть банка засахарившегося меда, снимите крышку, поставьте банку в печь и разогревайте в течение двух минут на среднем уровне мощности.
- **Растапливание шоколада**
Разломайте 100 г плитку шоколада на квадратики, положите в чашку, разогрейте на максимальной мощности в течение 2 минут и хорошо перемешайте.
- **Размягчение или растапливание масла**
Чтобы растопить масло, требуется 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**
Нагрейте 3 - 4 зубчика чеснока на высокой мощности в течение 15 секунд. Затем сожмите зубок с одного конца, и держите, пока он не вылезет 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 непосредственно в той посуде, в которой она будет подана на стол. Вам не придется отмывать кастрюли после приготовления. Следуйте указаниям производителя продукта.

Уход и чистка

Печь всегда должна содержаться в чистоте. Остатки пищи или пролитой жидкости будут поглощать СВЧ энергию и загораться. Это может снизить эффективность работы печи и вызвать неприятные запахи. Не пытайтесь взломать или самостоятельно отремонтировать какие-либо части печи. Ремонт должен производиться только квалифицированным сервисным инженером.

Перед чисткой убедитесь, что прибор отключен от электросети!

Чистка аксессуаров (вращающегося основания и его подставки)

Выньте аксессуары из печи и вымойте их мягким моющим средством. Будьте особенно осторожны с подставкой вращающегося основания.

ВНИМАНИЕ: Внутренняя поверхность печи и вращающееся основание сильно нагреваются, поэтому не прикасайтесь к ним сразу после использования печи.

Чистка внутренней камеры

Всегда держите внутреннюю камеру печи в чистоте. Немедленно вытирайте пролитую и разбрызгавшуюся жидкость. Загрязнения, оставшиеся на стенках печи, на двери и ее уплотнении, будут поглощать СВЧ энергию, что снизит эффективность прибора и может привести к повреждениям внутренней камеры. Используйте мягкое жидкое моющее средство, теплую воду и мягкую ткань для устранения загрязнений.

НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ АБРАЗИВНЫЕ ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА, СРЕДСТВА ДЛЯ ЧИСТКИ ДУХОВЫХ ШКАФОВ ИЛИ СТАЛЬНЫЕ МОЧАЛКИ ДЛЯ ЧИСТКИ КАКИХ-ЛИБО ЧАСТЕЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ.

Чтобы отмочить засохшую грязь, прокипятите в печи чашку воды в течение 2-3 минут.

НИКОГДА НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ НОЖАМИ ИЛИ ДРУГИМИ ЗАОСТРЕННЫМИ ПРЕДМЕТАМИ ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ГРЯЗИ С ПОВЕРХНОСТИ ПЕЧИ.

Чтобы устранить неприятный запах в печи, прокипятите в печи чашку воды с добавлением двух столовых ложек лимонного сока в течение 5 минут.

Чистка внешних поверхностей

При очистке панели управления откройте дверцу печи. Это предотвратит случайное включение печи. Вымойте внешние поверхности печи водой с мягким жидким моющим средством, промойте чистой водой для удаления остатков моющего средства и протрите насухо мягкой тканью.

Вы можете также использовать специальное средство для чистки микроволновых печей (его можно купить в нашем сервисном центре или магазине). Никогда не используйте абразивные чистящие средства, чистящие губки или агрессивные химические средства для мытья внешних поверхностей печи. Чтобы избежать повреждения рабочих частей прибора, не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия.

Сервис и запасные части

Если печь работает не так, как необходимо, выполните следующие проверки, прежде чем обратиться в авторизованный Сервисный Центр.

Если печь не включается:

- Проверьте, подключена ли печь к электросети.
- Проверьте, плотно ли вставлена вилка в штепсельную розетку.
- Проверьте, включен ли автомат, отвечающий за подачу напряжения в цепь включения печи.
- Проверьте работоспособность штепсельной розетки, включив в нее какой-нибудь заведомо работающий прибор.
- Проверьте пробки в электрическом щите.

Если не излучается СВЧ энергия:

- Возможно, включена функция защиты от детей (имеющаяся в некоторых моделях)
- Проверьте, правильно ли настроены органы управления.
- Проверьте по инструкции правильность выполнения Вами действий и установки регуляторов.
- Проверьте, плотно ли закрыта дверца (если дверной проем засорился остатками пищи или иными предметами, дверь может плотно не закрываться, и печь не включится.)

Если после выполнения вышеперечисленных проверок печь все еще работает не так, как нужно, обратитесь в ближайший авторизованный Сервисный Центр Electrolux. Его адрес Вы можете найти в списке сервисных центров.

ВАЖНО: если Вы вызываете мастера для устранения одной из перечисленных выше неисправностей, или неисправностей, вызванных неправильной установкой или

использованием прибора, Вы должны будете заплатить за их устранение, даже если печь все еще находится на гарантии.

При обращении в Сервисный Центр Вас попросят предоставить следующую информацию:

1. Ваше имя, адрес и почтовый индекс.
2. Ваш телефонный номер.
3. Четкое лаконичное описание неисправности.
4. Номер модели прибора.
5. Серийный и продуктовый номера прибора.
6. Дату приобретения прибора.

Мы советуем Вам записать нижеприведенную информацию, чтобы всегда иметь ее под рукой:

Номер модели: **EME 1925**
Серийный номер:
Продуктовый номер:
Дата приобретения:

Если Ваша печь находится на гарантии, обязательно проведите все необходимые вышеописанные проверки, поскольку Вам придется заплатить за вызов мастера в случае, если проблема окажется не в электрике или механике прибора.

Пожалуйста, имейте в виду, что Вы должны будете подтвердить факт покупки печи при вызове мастера в течение гарантийного срока.

Запасные части

Вы можете приобрести оригинальные запасные части в авторизованном Сервисном Центре Electrolux.

Послепродажное обслуживание

Если у Вас есть общие вопросы относительно приобретенного Вами прибора, или Вам требуется информация о другой бытовой технике Electrolux, обратитесь на нашу информационную линию по телефону (095) 937 78 37.