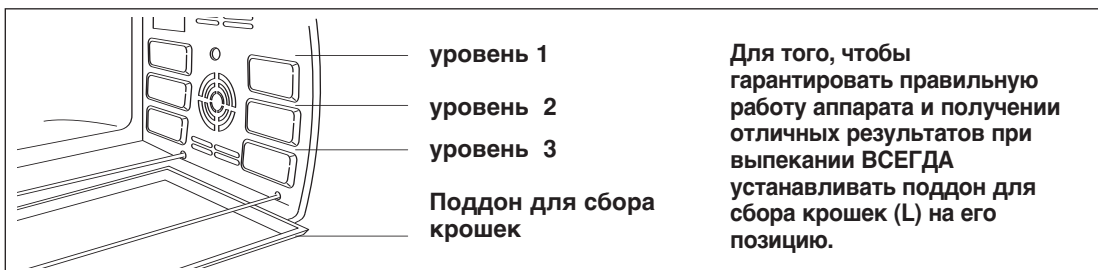
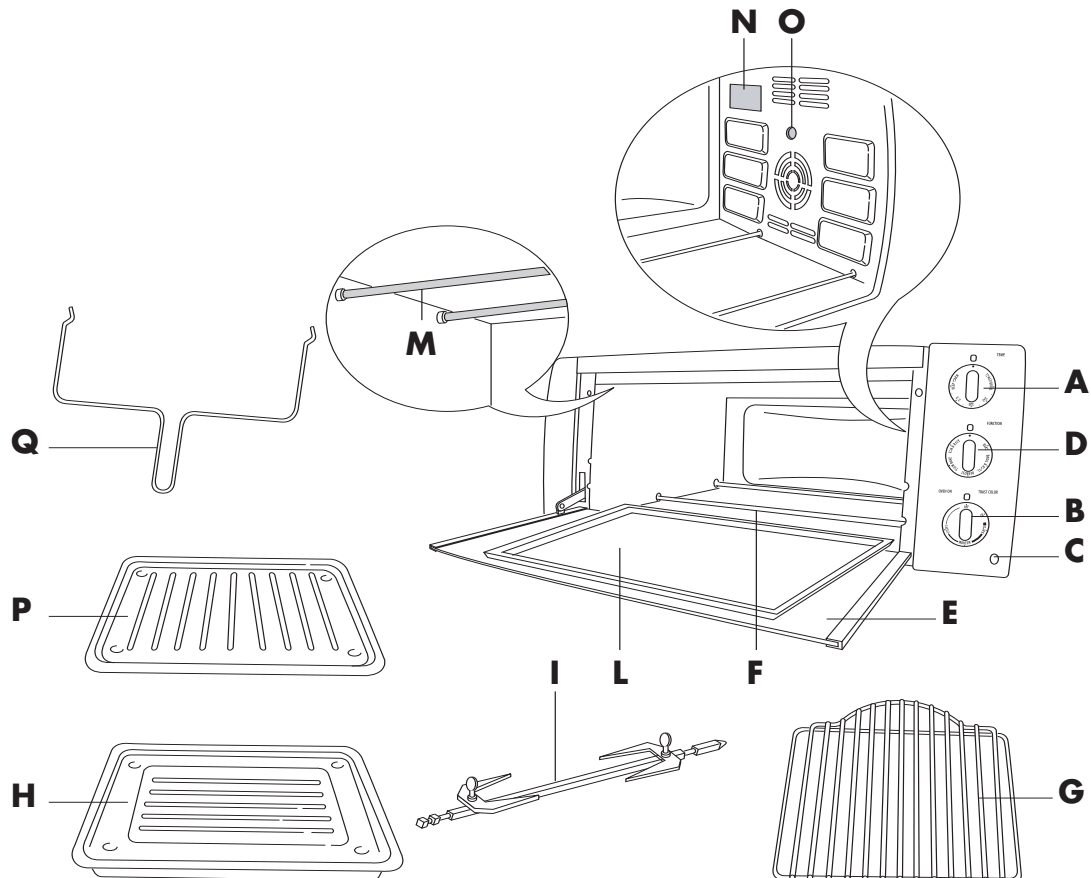


ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

- | | |
|-------------------------------|---|
| A Ручка терморегулятора | M Верхнее сопротивление |
| B Ручка таймера | N Внутреннее освещение
(если предусмотрено) |
| C Индикаторная лампа | O Отверстие для вертела
(если предусмотрено) |
| D Ручка переключателя режимов | P Диетическая решётка |
| E Стеклянная дверца | Q Рукоятка для извлечения вертела
(если предусмотрена) |
| F Нижнее сопротивление | |
| G Плоская решётка | |
| H Противень | |
| I Вертел (если предусмотрен) | |
| L Поддон для сбора крошек | |



Технические характеристики

Рабочее напряжение	смотреть табличку с характеристиками
Максимальная поглощаемая мощность	смотреть табличку с характеристиками
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ (норма CENELEC HD 376)	
Для достижения 200° С	0,09 KWh
Для того, чтобы поддержать в течении 1 часа 200° С	0,58 KWh
Всего	0,67 KWh
Настоящий аппарат соответствует европейской Директиве 2004/108/CE о электромагнитной совместимости и Положению европейского сообщества № 1935/2004 от 27/10/2004 о материалах, контактирующих с пищевыми продуктами.	

ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- До эксплуатации прибора внимательно прочтите инструкции.
- Печь разработана для приготовления пищи. Она не должна использоваться для других целей и не должна подвергаться модификациям и каким-либо переделкам.
- Установите печь на горизонтальной плоской поверхности на высоте не менее 85 см вне досягаемости детьми.
- До использования тщательно промойте все аксессуары.
- До того как вставить вилку в розетку электропитания, убедитесь что:
 - Напряжение питания сети соответствует значению, указанному на табличке с техническими характеристиками.
 - Розетка электропитания рассчитана на ток 16A и имеет провод заземления.Производитель не несёт никакой ответственности в случае, если это норма безопасности не соблюдается.
- До использования печи в первый раз удалите из неё все упаковочные и бумажные материалы, такие как защитный картон, описания, пластиковые пакеты и т.д.
- До первого использования для того, чтобы устраниТЬ запах «нового» прибора и появления дыма, вызванного наличием защитной смазки, нанесённой до перевозки на сопротивления, включите прибор не менее чем на 15 минут вхолостую с температурой, установленной на максимальное значение.
Во время этой операции проветривайте комнату.
- ВНИМАНИЕ: После извлечения прибора из упаковки осмотрите дверцу и убедитесь в её целостности. Так как дверца изготовлена из стекла и поэтому хрупкая, при заметных сколах, полосах или царапинах рекомендуется требовать её замены. Кроме того, во время эксплуатации прибора, выполнении операция по ходу и его перемещении не хлопайте дверцей, избегайте резких толчков и попаданий холодных жидкостей на стекло, когда работает прибор.
- Когда прибор работает, температура дверцы и внешней поверхности может быть очень высокой. Пользуйтесь прибором, касаясь только регуляторов, ручек и кнопок. Ни в коем случае не касайтесь металлических или стеклянных частей печи. При необходимости пользуйтесь защитными перчатками.
- Этот электрический прибор работает при высокой температуре, которая может вызвать ожоги.
- Доступные части прибора, могут стать очень горячими во время его использования. Не подпускать детей к печи.
- Не позволяйте использовать прибор людям (и детям) с ограниченными психо-физико-рефлекторными способностями или с недостаточной практикой или познаниями, если только они не находятся под строгим присмотром или обучены лицом, ответственным за их невредимость. Присматривайте за детьми, не позволяйте им играть с прибором.
- Не передвигайте работающий прибор.



- Не использовать прибор, если:
- Не исправлен шнур электропитания
- Произошло падения прибора или видны повреждения или неисправности. В таких случаях для того, чтобы избежать любых рисков прибор должен быть отправлен в ближайший технический сервисный центр.
- Избегайте касания шнура электропитания горячих частей печи и не оставляйте его в висячем положении. Не отключайте прибор, потянув за шнур электропитания.
- Если вы хотите использовать удлинитель, убедитесь что он исправлен, имеет вилку с заземлением. А провода имеют сечение, как минимум равное сечению шнура питания, поставленного с прибором.
- Для того, чтобы избежать опасности поражена электрическим разрядом, ни в коем случае не погружайте шнур электропитания. Вилку или весь прибор в воду или другую жидкость.
- Не устанавливайте прибор рядом с источником тепла.
- Ни в коем случае не оставляйте воспламеняющихся продуктов вблизи печи или под мебелью, на которой она находится.
- Хлеб может загореться. Постоянно наблюдайте за печью во время приготовления тостов или жарке на решётке. Ни в коем случае не устанавливайте прибор для работы под навесной мебелью или шкафом или вблизи с легковоспламеняющимися предметами, такими как занавески, жалюзи и т.д.
- Не используйте прибор как источник тепла.
- Ни в коем случае не помещайте в печь бумагу, картон или пластик и ничего не кладите на неё (инструменты решётки и другие предметы).
- Н вставляйте ничего в вентиляционные отверстия. Не загораживайте их.
- **В случае, если продукты или части печи загорятся, ни в коем случае не пытайтесь потушить огонь водой. Держите дверцу закрытой, выньте вилку и затушите пламя влажной тряпкой.**
- Это печь не является встраиваемой.
- После того, как дверца печи открыта необходимо соблюдать следующее:
- не создавайте на неё слишком сильного давления тяжёлыми предметами или потянув дверцу вниз.
- ни в коем случае не ставьте на открытую дверцу тяжёлых предметов ли горячих противней вынутых из цепи.
- Учитывая различия в действующих нормах, если данный прибор используется в стране, отличной от страны, где он был приобретён, проверьте его в уполномоченном сервисном центре.
- Для обеспечения личной безопасности, ни в коем случае не разбирайте прибор самостоятельно; обращайтесь только в уполномоченный сервисный центр.
- Данный прибор предназначен только для использования в домашнем хозяйстве. Любое другое не надлежащее использование в профессиональных целях и не соответствующее инструкциям по эксплуатации освобождает производителя от ответственности и гарантийных обязательств.
- Если прибор не используется и в любом другом случае до выполнения ухода, отключите его от электросети.
- Если шнур питания повреждён, он должен быть заменён производителем или его сервисной технической службой, или в любом другом случае, квалифицированным специалистом, что позволит избежать любого риска.
- не использовать абразивных моющих средств или металлических губок для очистки дверцы печи, так как они могут повредить поверхность и привести к поломке.

Сохранить настоящие инструкции

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА

Программа	Положение ручки переключателя режимов	Положение ручки терморегулятора	Положение решётки и аксессуаров	Замечания/советы
Размораживание (только в некоторых моделях)		•		1 Положить продукты питания непосредственно на решётку, установленную на 2 уровень. 2 3
Деликатная жарка		100°C-220°C		1 Использовать противень установленный на нижний 3 уровень. 2 3
Поддерживание температуры блюда				1 Выбрать настоящую функцию для поддержания блюд при горячей температуре. Не оставлять пищу при высокой температуре более одного часа и не использовать настоящую функцию для разогревания холодных блюд. Если блюдо недостаточно горячее для того, чтобы его подать к столу, выбрать более высокую температуру с помощью ручки терморегулятора. 2 3
Жарка в конвекционной печи (только в некоторых моделях)		100°C-220°C	 или или	1 Идеально подходит для приготовления лазань, мяса, пиццы, выпечки, блюд, которые должны иметь на поверхности корочку (или панировку) и хлеб. При использование аксессуаров см. рекомендации приведенные в таблице на стр. 88 2 3
Традиционная жарка в печи		100°C-220°C	 или или	1 Печь идеально подходит для жарки фаршированных овощей, рыбы кеков с изюмом и мелких птиц. Использование аксессуаров см. таблицу на стр. 88. 2 3
Поджаривание				1 Идеально подходит для поджаривания хлеба 2 3
Жарка на гриле				1 Установить на противень диетическую решётку (P); Сверху разместить продукты питания и всё это разместить на 1 уровне. 2 3 Идеально подходит для жарки на гриле мяса, рыбы и овощей.
Жарка на вертеле (только в некоторых моделях)				1 Установить вертел в соответствующее отверстие (O) как указано на стр. 100. 2 Установить противень на 3 уровень. Идеально подходит для домашней птицы, говядины и т.д. 3

Эксплуатация и управление

Ручка терморегулятора (A)

Задайте требуемую температуру, следующим образом:

- При размораживании (только на некоторых моделях) (см. стр. 87): Ручка терморегулятора в положении “•”.
- Для поддерживания температуры блюд (см. стр. 87) Ручка терморегулятора в положении .
- При жарке в конвекционной печи (только в некоторых моделях) или жарке в традиционной печи (см. стр. 87-88): Ручка терморегулятора в положении от 100°C до 220°C.
- Для поджарки (см. стр. 89): Ручка терморегулятора в положении .
- Для всех типов жарки на гриле (см. стр. 90): Ручка терморегулятора в положении .

Ручка Таймера (B)

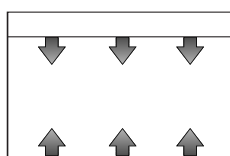
- Для того, чтобы включить печь: Повернуть регулятор по часовой стрелке.
- Для того, чтобы выключить печь: Установить регулятор в положение "0".

Ручка переключателя режимов (D)

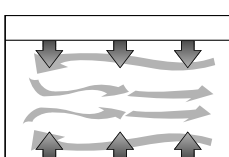
При помощи этой ручки можно задать доступные режимы для Вашей жарки, то есть:



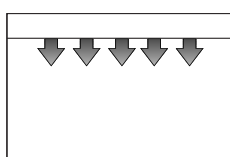
(только в некоторых моделях)
(только при включенных верхнем и нижнем сопротивлениях)



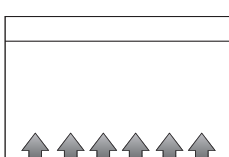
(только при включенных верхнем и нижнем сопротивлениях)



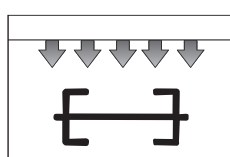
(только в некоторых моделях)
(только при включенных верхнем и нижнем сопротивлениях)



(только когда верхнее сопротивление установлено на максимальную мощность)



(только при включенным нижнем сопротивлении)



(только в некоторых моделях)
(только верхнем и нижнем сопротивлениях на максимальной мощности + двигатель вентилятора)

внутреннее освещение печи (N) (только в некоторых моделях) и индикаторная лампа (C)

Горящая индикаторная лампа (C) и внутреннее освещение (N) (если установлено) указывают на то, что печь работает.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕЧИ

Общие рекомендации

- При готовке в конвекционной печи или на гриле для обеспечения наилучших результатов рекомендуется предварительно разогреть печь до выбранной температуры в течении 5 минут.
- Время жарки зависит от состава продуктов, их температуры и персональных вкусов. Время, приведённое в таблицах является указательным, может быть изменено и не учитывает время, необходимое для прогрева печи.
- Для определения времени для замороженных продуктов, см. врем. указанное на упаковке.

Размораживание (только в некоторых моделях)

Для получения правильного размораживания за короткое время необходимо:

- Повернуть ручку переключателя функций (D) в положение .
- Установить ручку терморегулятора (A) в положение “•”.
- Повернуть ручку таймера (B) в по часовой стрелке.
- Установить противень (H) на 3 уровень, плоскую решётку (G) на 2 уровень сверху установить размораживаемый продукт, а затем закрыть дверцу.
- При окончании размораживания, повернуть вручную ручку таймера (B) в положение "0".

Пример размораживания: 1 кг мяса 80-90 минут не переворачивая.

Деликатная жарка

Функция предназначена для готовки кондитерских изделий и торты с глазурью. Даёт прекрасные результаты при завершении готовки нижней части блюд или при жарке, которая требует подвода тепла, прежде всего в нижнюю часть блюда.

- Установите противень (H) на 3 уровень, как показано на рисунке 85
- Повернуть ручку переключателей режимов (D) в положение .
- Установить требуемую температуру с помощью ручки терморегулятора (A).
- Повернуть ручку таймера (B) в по часовой стрелке; по окончании приготовления пищи, установить вручную рукоятку Таймера (B) в положение "0".

Поддерживание пищи в горячем виде

- Повернуть ручку терморегулятора в положение (A) в положение .
- Повернуть ручку переключателя режимов (D) в положение .
- Повернуть ручку Timer (B) в по часовой стрелке.
- Установить противень (H) на 3 нижний уровень и установить сверху продукты питания.
- Для окончания операции установить вручную ручку таймера (B) в положение "0".

Рекомендуем не оставлять блюдо в печке на слишком длительное время, так как оно может пересохнуть.

Жарка в конвекционной печи (только в некоторых моделях)

Настоящий режим идеальный для приготовления пищи, лазанье, первых перетёртых блюд, любого вида вторых блюд на основе мяса (за исключением мелкой птицы), жареного картофеля, выпечки и хлеба. Выполните следующее:

- Установите плоскую решётку (G) или противень (H) в положение, указанное на таблице..
- Повернуть ручку переключателя функций (D) в положение .
- Установить требуемую температуру, поворачивая ручку терморегулятора (A).
- Повернуть ручку Таймера (B) в по часовой стрелке.
- После прогрева печи в течении 5 минут, поместите в неё приготовляемое блюдо.
- По окончании жарки установите вручную регулятор таймера (B) в положение "0".

Программа	Ручка терморегулятора	Время	Положение решётки	Замечание и советы
Запеканка 700 г	200°C	30-35 мин.	3	Использовать противень.
Курица 1 кг	200°C	60-70 мин.	3	Пользуйтесь противнем, переверните приблизительно через 38 мин.
Свиное жаркое 900 г	200°C	50-60 мин.	3	Пользуйтесь противнем, переверните приблизительно через 30 мин.
Котлета 650 г	200°C	35-40 мин.	3	Пользуйтесь противнем, переверните приблизительно через 20 мин.
Жареный картофель 500 г	200°C	40-50 мин.	2	Пользуйтесь противнем, перемешайте 2 раза.
Пирог с джемом 700 г	180°C	35-40 мин.	3	Пользуйтесь металлической формой.
Штрудель 1 кг	200°C	35-40 мин.	2	Пользуйтесь противнем.
Бисквит 800 г	180°C	25-30 мин.	3	Пользуйтесь металлической формой.
Печенье (мягкое) 100 г	180°C	15-20 мин.	2	Пользуйтесь противнем.
Хлеб 500 г	200°C	20-25 мин.	3	Пользуйтесь противнем, смазанным растительным маслом.

Традиционная жарка

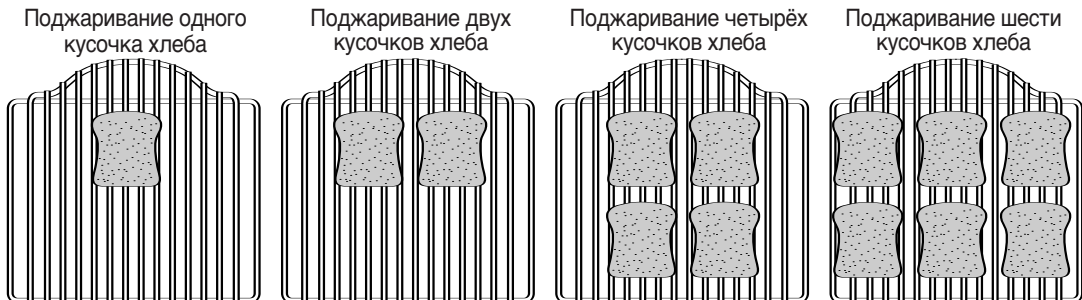
Этот режим идеально подходит для любой рыбы, овощей с наполнителями, пирожных на основе взбитого белка и пирожных, которые требуют очень длительного времени приготовления (свыше 60 мин.). Выполните следующее:

- Установите решётку (G) или противень (H) в положение указанное в таблице.
- Повернуть ручку регулятора функций (D) в положение .
- Установить требуемую температуру, поворачивая ручку терморегулятора (A).
- Повернуть ручку Таймера (B) в по часовой стрелке.
- После прогрева печи в течении 5 минут поместите в неё приготовляемое блюдо.
- По окончании готовки установите вручную ручку таймера (B) в положение "0".

Программа	Ручка терморегулятора	Время	Положение решётки	Замечание и советы
Запеканка из макарон 1 кг	200°C	25-30 мин.	2	Использовать кастрюлю из пирокса.
Лазанье 1 кг	200°C	25-30 мин.	2	Используйте кастрюлю из пирокса.
Пицца 500 г	200°C	30-35 мин.	3	Пользуйтесь противнем.
Форель 500 г	180°C	30-35 мин.	3	Пользуйтесь противнем, переверните через 16 мин.
Фаршированные кальмары 450 г	180°C	25-30 мин.	3	Используйте кастрюлю из пирокса, переверните на половине готовности.
Панированные помидоры 550 г	180°C	35-40 мин.	2	Пользуйтесь противнем, смазанным растительным маслом, переверните через 20 мин.
Кабачки с тунцом 750 г	180°C	35-40 мин.	2	Пользуйтесь противнем; налейте в него масло и воду, положите помидор; переверните противень через 20 мин.
Кекс 1 кг	180°C	65-75 мин.	3	Используйте форму и поверните на половине готовности.

Поджаривание

- Размеры решётки (**G**) позволяют одновременное поджаривание шести кусочков хлеба. Но наилучшие результаты можно получить при поджаривании 4 кусочков хлеба.
- Для поджаривания расположить кусочки хлеба, как указано выше:



При выполнении подряд нескольких циклов поджаривания, уменьшить заданное время поджаривания.

Инструкции по поджариванию хлеба

Для автоматического поджаривания хлеба, бутербродов, лепёшек и замороженных вафлей, всегда использовать решётку.

- Установить решётку на второй уровень 2.
- Расположить продукты для поджаривания на центр решётки. Закрыть дверцу.
- Повернуть ручку терморегулятора (**A**) в положение  и переключателя функций (**D**) в положение 
- Поверните по часовой стрелке ручку таймера (**B**). Обычно, для того, чтобы получить среднюю степень обжаривания, установить рукоятку Таймера (**B**) на 4-5 минут. Обжарить несколько кусочков хлеба, для проверки времени.
- При поджаривании хлеба, должно быть включено как верхнее так и нижнее сопротивление, для поджаривания обеих сторон одновременно. На внутренней стороне стекла дверцы, может появиться конденсат. Это нормальное явление, которое исчезнет при поджаривании.
- По окончании заданного времени раздаётся звуковой сигнал. Это означает что поджаривание закончено и сопротивления автоматически выключаются. Повернуть ручку терморегулятора (**A**) в положение “.”.

Примечание:

Настоящий прибор может выполнять в автоматическом режиме различные уровни поджаривания.

Если вы предпочитаете лёгкую обжарку, достаточно прервать автоматический цикл, поворачивая рукоятку Таймера (**B**) в положение “0” для того, чтобы выключить печь, не нанося ей при этом никакого ущерба.

Если же вы предпочитаете более сильную степень поджаривания, повторить цикл, поворачивая таймер (**B**) по часовой стрелке до получения нужного уровня.

Затем выключить вручную ручку терморегулятора и программирования поджаривания, как описано выше.

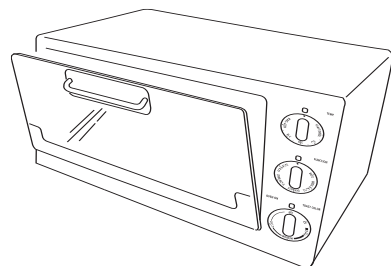
При регулярном использовании печи, можно найти наиболее подходящие настройки для каждого вида хлеба.

Советы для хорошего поджаривания:

Наиболее крупные куски хлеба и замороженный хлеб, нуждаются в более сильном регулировании. Для одного куска хлеба настройка должна быть слабее чем для нескольких кусков.

Жарка гриль

- Положите продукты для жарки на диетическую решётку (P) Установленную на противне (H) установить всё это на 1 уровень.
- Закрыть дверцу до щелчка (смотреть иллюстрацию 1).
- Повернуть ручку переключателя режимов (D) в положение .
- Повернуть ручку таймера (B) в по часовой стрелке.
- По окончании жарки установить вручную ручку таймера (B) в положение "0".
- Перевернуть продукты на половине жарки.



илл . 1

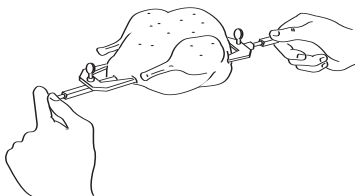
Программа	Ручка терморегулятора	Время	Замечание и советы
Свиная отбивная (2)		30 мин.	Повернуть через 16 минут.
Сосиски (3)	"	20 мин.	Повернуть через 11 минут.
Свежие гамбургеры (2)	"	25 мин.	Повернуть через 13 минут.
Шпикачки (4)	"	26 мин.	Повернуть через 14 минут.
Шашлыки 500 г	"	26 мин.	Повернуть через 8, 15 е 21 минут.

Жарка на вертеле (только в некоторых моделях)

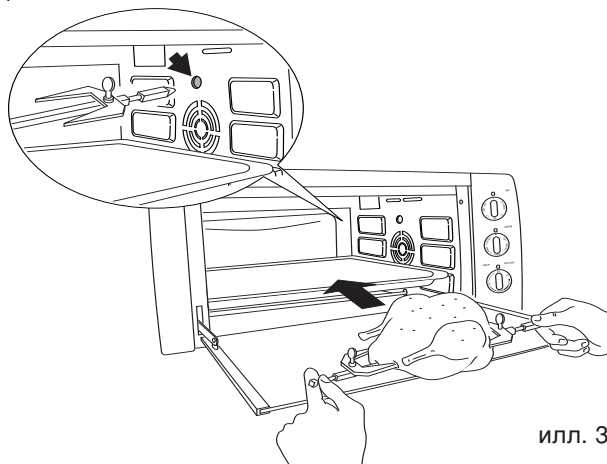
Настоящая функция идеально подходит для приготовления цыпленка на шампуре и вообще любого вида птицы, свиного и говяжьего жаркого.

Максимальная нагрузка функции жарки на вертеле равняется 2 кг.

- Установить на вертел продукты для приготовления (I) и блокировать их с помощью специальных вилок (илл. 2) (хорошо закрепить мясо с помощью кухонного шпагата для получения лучших результатов).
- Установить противень (H) на 3 уровень и вертел (I) в специальное отверстие (илл. 3).
- Закрыть дверцу до щелчка (смотреть иллюстрацию 1).
- Повернуть ручку терморегулятора (A) в положение .
- Повернуть ручку переключателя режимов (D) в положение .
- Повернуть ручку таймера (B) в по часовой стрелке.



илл. 2



илл. 3

Информация о времени жарки приводится в нижеуказанной таблице.

Программ	Вес	Время
Курица	1-2 Кг	120 мин.
Свиное жаркое	0,8-1,7 Кг	90 мин.

Для более высокой нагрузки рекомендуется использовать программу жарки для конвекционной печи.

ЧИСТКА И УХОД

Частый уход предотвращает появление дыма и плохой запах во время жарки. Не накапливайте жир в печи.

До выполнения любой операции по очистке, выньте вилку из розетки электропитания и дайте печи остить.

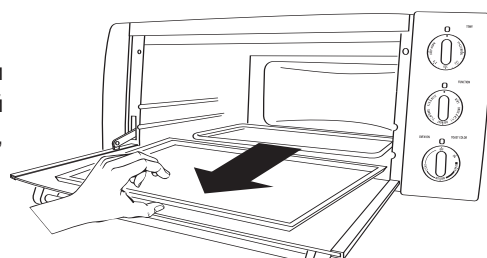
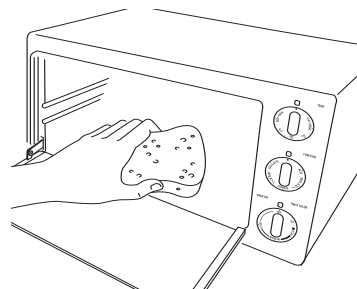
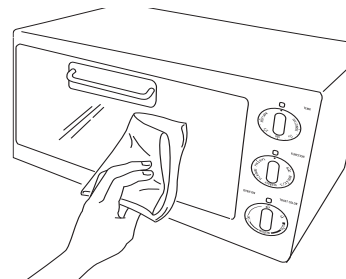
Очистите дверцу, внутренние части и эмалированные или лакированные поверхности печи моющим средством, разведённым в воде; тщательно высушите.

Для очистки алюминиевой внутренней части ни в коем случае не пользуйтесь химикатами, которые окисляют алюминий (моющие средства во флаконах) и не чистите стенки заостренными или режущими предметами.

Для очистки внешней поверхности используйте только влажную губку. Избегайте использования абразивных моющих средств, которые могут повредить краску. Будьте внимательны, чтобы вода ли моющее средство не попали отверстия, расположенные с верхней стороны печи. Не пытайтесь открыть с помощью вилок, ножей и других острых предметов створки, установленные на верхней и боковой панелях печи. **Ни в коем случае не погружайте корпус прибора в воду, не мойте его под струей воды.**

Решетки и противни моются как обычная кухонная утварь вручную или в посудомоечных машинах.

Отверните поддон от дна печи. Промойте вручную. Если грязь трудно снять, сполосните поддон горячей намыленной водой и при необходимости, не царапая, аккуратно протрите.



Правила об обращениях с отходами электронного оборудования в соответствии с Директивой Сообщества 2002/96/ЕС и с законодательным проектом 151 от 25 Июля 2005.

По истечении эксплуатационного срока прибор не должен быть утилизирован вместе с городскими отбросами.

Может быть поставлен в специальные селективные центры сбора отходов, предоставленные местной администрацией, или к дистрибуторам, предоставляющие настоящую услугу. Селективная сдача в утиль домашнего электроприбора, позволяет избежать негативных последствий для окружающей среды и для здоровья, вызванные неподходящей утилизацией им позволяет рекуперировать составляющие его материалы для получения важной экономии энергии и ресурсов. Для того чтобы отметить необходимость селективной утилизации, на приборе установлен знак перечёркнутого мусорного бака на колёсах. При незаконной сдаче в утиль прибора со стороны пользователя, приводит к применению административных мер, предусмотренных законодательству.

