

CANDY

**Руководство
Пользователя**

**Микроволновая Печь
СМW 700 E**

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Мы поздравляем Вас с удачным выбором! Вы стали обладателем продукции фирмы CANDY, которая отличается прогрессивным дизайном и хорошим качеством исполнения. Мы надеемся, что наша продукция станет Вашим спутником на долгие годы.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

Не располагайте аппарат вблизи источников тепла, таких как радиаторы отопления, газовые плиты, электрообогреватели, или же в местах, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, чрезмерной пыли, механической вибрации или ударных нагрузок;

Обеспечьте надлежащую воздушную вентиляцию для предотвращения перегрева аппарата изнутри. Ничем не накрывайте аппарат.

Для отсоединения сетевого шнура потяните его за штекер.

Никогда не тяните за сам шнур.

Не допускайте попадания внутри аппарата воды и иных жидкостей. После транспортировки в условиях пониженных температур не включайте аппарат в сеть ранее двух часов его нахождения в теплом помещении.

Не используйте химически активные жидкости (бензин, керосин, спирт, различные растворители) для протирки корпуса аппарата.

ВНИМАНИЕ!

Для ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ОПАСНОСТИ ВОСПЛАМЕНЕНИЯ ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ АППАРАТ ВОЗДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ ИЛИ ВЛАГИ. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО УДАРА НЕ ПЫТАЙТЕСЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО ВСКРЫВАТЬ КОРПУС. ОБРАЩАЙТЕСЬ ЗА ОБСЛУЖИВАНИЕМ ТОЛЬКО К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ.

1. Перед установкой и эксплуатацией данной микроволновой печи внимательно ПРОЧТИТЕ данную инструкцию.
2. Запишите в строке, приведенной ниже (SERIAL NO.), серийный номер микроволновой печи, приведенный на задней панели печи, и сохраните инструкцию для дальнейшего использования
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР:

ОГЛАВЛЕНИЕ

Как избежать облучения СВЧ волнами
Технические данные
Устранение неисправностей
Установка
Заземление
Помехи
Меры предосторожности
Принципы приготовления с помощью СВЧ волн
Принципы выбора посуды
Описание
Панель управления
Использование
Уход и очистка

КАК ИЗБЕЖАТЬ ОБЛУЧЕНИЯ СВЧ ВОЛНАМИ

- (a) Не пытайтесь использовать данную печь при открытой дверце, потому что в этом случае Вы можете попасть под вредное облучение СВЧ волнами. Очень важно следить за целостностью защелок дверцы.
- (b) Не помещайте никаких предметов лицевой поверхностью печи и дверцей. Не допускайте скопления грязи и чистящих средств на уплотнениях дверцы.
- (c) Не пользуйтесь печью, если она повреждена. Особенно важно, чтобы дверца закрывалась хорошо, и чтобы не были повреждены:
- (1) Дверца (погнутость)
 - (2) Петли и защелки (поломка или разболтаность)
 - (3) Уплотнения и уплотняющие поверхности дверцы
 - (d) Ремонт дверцы должны заниматься только квалифицированные специалисты.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая мощность	230 В - 50 Гц, 1200 Вт. (СВЧ режим)
Выходная мощность	230 В 1000 Вт. (Гриль)
Рабочая частота	700 Вт
Внешние габариты	2450 МГц
Габариты ниши печи	295 мм(В)х458мм(Ш)х357мм(Г)
Емкость печи	206 мм(В)х300мм(Ш)х284 мм(Г)
Равномерность приготовления	17 л.
Чистый вес	Благодаря использованию поворотного стола диам. 270 мм
	Ок. 14.9 кг.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если печь не работает:

- A) Убедитесь, что печь надежно подсоединена к сети. Если печь подсоединена ненадежно, отсоедините печь от сети, подождите 10 сек. и снова подсоедините к сети, как можно плотнее.
- B) Проверьте, не перегорел ли предохранитель или распределительный щит. Если эти компоненты не обнаруживают признаков поломки, подключите к сетевой розетке, для проверки, другое устройство.
- C) Убедитесь, что панель управления запрограммирована правильно и что таймер настроен.
- D) Убедитесь, что система защелок обеспечивает плотное закрытие дверцы. Если дверца закрыта неплотно, печь не включится.

ЕСЛИ НИ ОДНА ИЗ ВЫШЕОПИСАННЫХ МЕР НЕ ПОМОЖЕТ, ОБРАТИТЕСЬ В СЛУЖБУ СЕРВИСА. НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ОБСЛУЖИВАТЬ ИЛИ РЕМОНТИРОВАТЬ ПЕЧЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО.

УСТАНОВКА

1. Убедитесь, что из печи удалены все упаковочные материалы.
2. Проверьте печь на наличие дефектов, например деформации или перекоса дверцы, повреждения уплотнений или уплотнительных поверхностей дверцы, поломки или разбалтывания петель или защелок дверцы, а также вмятин на внутренних стенках печи. При обнаружении дефектов, не включайте печь и обратитесь в службу сервиса.
3. Установите печь на плоскую, устойчивую поверхность, способную выдержать вес печи и самой массивной порции пищи, которая может быть приготовлена в ней.
4. Берегите устройство от тепла, сырости или повышенной влажности, а также легковоспламеняющихся и взрывчатых материалов.
5. Нормальная работа печи невозможна без достаточной вентиляции. Оставьте зазор 20 см. над верхней панелью печи, 10 см. позади печи и по 5 см. с боков. Не накрывайте и не загораживайте вентиляционные отверстия печи. Не убирайте ножку.
6. Не используйте печь без стеклянного поворотного стола, подставки и вала.
7. Убедитесь, что сетевой кабель цел и что он не протянут под печью или над нагретыми поверхностями или поверхностями с острыми краями.
8. Розетка, к которой подключена печь, должна быть легко доступна, чтобы в случае аварии печь можно было быстро отключить.
9. Не используйте печь вне помещения.

ЗАЗЕМЛЕНИЕ

Данное устройство должно быть заземлено. Его сетевой кабель снабжен заземляющим проводом, а вилка кабеля заземляющим контактом. Устройство необходимо подсоединять к хорошо заземленной розетке. В случае короткого замыкания, заземление снижает риск поражения эл.током, отводя ток. Рекомендуется подключать печь к отдельной, предназначенной только для нее, розетке. Использование источника высокого напряжения опасно и может вызвать возгорание или иную аварию, которая вызовет поломку печи.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Неправильное использование заземления грозит поражением эл.током

Примечания:

1. При возникновении вопросов связанных с выполнением заземления и электрических соединений, обратитесь в службу сервиса.
2. Ни производитель, ни фирма, продавшая Вам устройство, не несут ответственности за ущерб здоровью или имуществу, причиной которого стало неисполнение указаний по выполнению электрических соединений. Провода сетевого кабеля имеют следующую цветовую кодировку:

Зелено-желтый = ЗЕМЛЯ

Синий = Нулевой

Коричневый = ФАЗА

ПОМЕХИ

1. Работающая СВЧ печь может вызывать помехи в работе радио, телевизора и иного подобного оборудования.
2. Влияние помех может быть снижено или полностью устранено благодаря принятию следующих мер:
 - a. Очистка дверцы и уплотняющих поверхностей печи.
 - b. Переориентация антенны радио или телевизора.
 - c. Переместите печь относительно радио или телевизора
 - d. Уберите печь подальше от радио или телевизора
 - e. Подсоедините печь и устройство, помехи в работе которого она вызывает, к разным розеткам.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При пользовании электрическими устройствами необходимо соблюдать следующие основные меры предосторожности:

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Чтобы снизить риск ожога, поражения эл.током, возгорания, травмы или облучения СВЧ излучением:

1. Перед тем как начать использование устройства внимательно прочтите все руководство.
2. Используйте устройство только для тех целей, для каких оно предназначено, и только в строгом соответствии с данным руководством. Не используйте в данном устройстве корродирующие химические вещества или пары. Данная печь предназначена для разогрева, приготовления и подсушивания пищи. Она не должна использоваться в промышленных и лабораторных условиях.
3. Не пользуйтесь пустой печью.
4. Не пользуйтесь печью, если повреждена сетевая кабель или вилка, если печь не работает, если она повреждена или падала.
5. Как и в случае с другими электрическими устройствами, не допускайте использования печи детьми без присмотра.
6. Чтобы снизить риск возникновения огня в печи:
 - a. При нагревании пищи в пластиковых или бумажных контейнерах, как можно чаще контролируйте ситуацию внутри печи.
 - b. Перед тем как помещать пластиковые или бумажные пакеты в печь, уберите с них проволочные крепления.
 - c. Заметив внутри печи дым, отключите устройство от сети или выключите, не открывая при этом дверцу, чтобы избежать возникновения возгорания.
 - d. Не используйте нишу печи как полку для хранения. Не оставляйте в выключенной печи, изделия из бумаги, посуду или пищу.
7. Не нагревайте жидкости и пищу в плотной закрытых контейнерах, потому что это грозит взрывом.
8. Нагревание напитков в СВЧ печи может привести к отложенному бурному их закипанию, поэтому будьте осторожны в обращении с контейнером.
9. Не используйте печь для жарки. Горячее масло может повредить части печи и посуду и даже вызвать ожоги.

10. Не готовьте в печи яйца в скорлупе, потому что это грозит взрывом.

11. Продукты с толстой шкуркой, такие как картофель, целая тыква, кабачок и т.п., яблоки, каштаны, перед началом приготовления протыкайте.

12. Во избежание ожогов необходимо встряхивать бутылочки и баночки с детским питанием, а также проверять их температуру, перед тем как дать их ребенку.

13. Посуда в процессе приготовления может нагреться от пищи. Для извлечения посуды из печи могут понадобиться рукавицы.

14. Необходимо проверять посуду на пригодность к использованию в СВЧ печи.

Как проверить посуду:

Поставьте пустую посуду в печь, и включите печь на макс, мощность на 60 сек. Если посуда сильно нагрелась, она непригодна для использования в СВЧ печи.

15. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Опасно для любого иного человека кроме опытного специалиста выполнять любые работы по обслуживанию и ремонту печи, которые связаны с демонтажом стенок печи, защищающих от СВЧ излучения.

ПРИНЦИПЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ

СВЧ ВОЛН

1. Будьте осторожны при размещении пищи в печи. Более толстые участки продуктов должны располагаться ближе к краю посуды.
2. Правильно выбирайте время приготовления. Задавайте минимальное указанное время приготовления, затем, по мере надобности, добавляйте время. Сильно переваренная пища может задымиться ил загореться.
3. Прикрывайте пищу. Это позволит избежать брызг и обеспечивает равномерность приготовления.
4. Один раз за время приготовления, чтобы ускорить его, переверните пищу, такую как цыпленок или гамбургеры. Большие порции, такие как жаркое, переворачивайте не меньше одного раза
5. Во время приготовления такой пищи как фрикадельки, перемещайте ее сверху вниз и из центра блюда к краю.

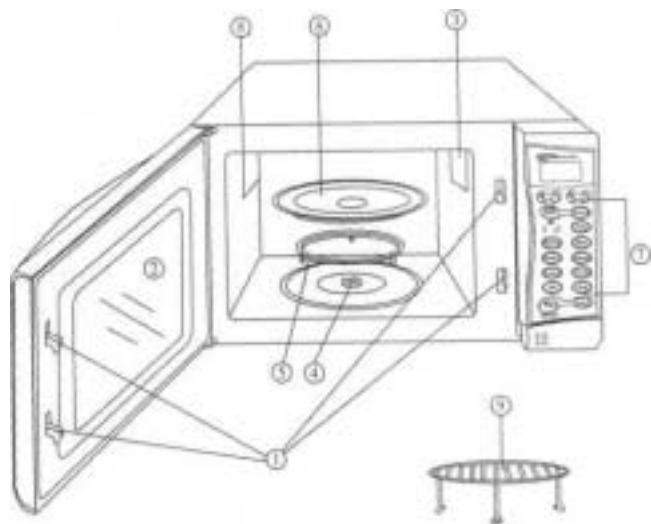
ПРИНЦИПЫ ВЫБОРА ПОСУДЫ

1. Идеальным материалом для посуды применяемой в СВЧ печи является тот, который "прозрачен" для СВЧ волн, т.е. совершенно их не поглощает, благодаря чему СВЧ энергия полностью тратится на приготовление пищи.
2. СВЧ излучение не может проникать через металлы, поэтому металлическая посуда или блюда с металлической окантовкой использоваться не должны.
3. Не используйте в СВЧ режиме изделия из макулатуры, потому что в них могут оказаться металлические микровключения, что грозит возникновением искр и/или возгоранием.
4. Предпочтительней использованием посуды круглой/овальной, а не квадратной/продолговатой формы, потому что пища расположенная ближе к углам имеет тенденцию перевариваться .

Нижеприведенная таблица дает общие указания относительно выбора посуды подходящей для того или иного режима приготовления в печи

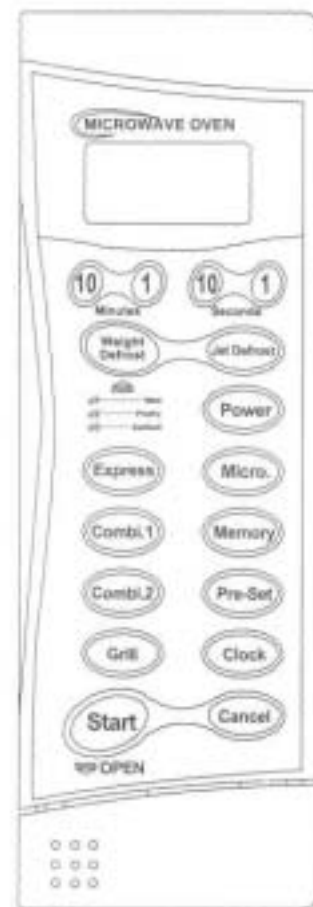
Материал	СВЧ режим	Гриль	Комбинированный режим
Жаропрочное стекло	Да	Да	Да
Обычное стекло	Нет	Нет	Нет
Жаропрочная керамика	Да	Да	Да
Пластик пригодный для СВЧ режима	Да	Нет	Нет
Кухонное полотенце	Да	Нет	Нет
Металлический поддон	Нет	Да	Нет
Металлическая решетка	Нет	Да	Нет
Алюминиевая фольга и контейнеры из фольги	Нет	Да	Нет

ОПИСАНИЕ



1. Система безопасности дверцы
2. Смотровое окошко дверцы
3. Вентиляционное отверстие
4. Вал
5. Подставка
6. Стеклоый поворотный стол
7. Панель управления
8. Нагревательный элемент
9. Металлическая решетка

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



ДИСПЛЕЙ

На нем отображается время приготовления, уровень мощности и текущее время. **ЦИФРОВЫЕ**

КНОПКИ

10 1 10 1
MIN MIN SEC SEC

Используются для ввода времени или веса

Кнопка MICRO

Позволяет задать время приготовления в СВЧ режиме. Макс, настройка - 99 мин. 99 сек.

Кнопка GRILL

Позволяет задать время приготовления в режиме ГРИЛЬ. Макс, настройка - 99 мин. 99 сек.

Кнопки COMBINATION 1 & 2 Позволяет задать время приготовления в комбинированных режимах приготовления. **Кнопка WEI.DEF.**

Используется для включения режима размораживания мяса, птицы и морепродуктов по весу. Время размораживания и уровень мощности задаются автоматически после ввода вида продукта и его веса. **Кнопка JET DEF.**

Используется для включения режима размораживания по времени. Цикл размораживания начинается при средне-высоком уровне мощности, затем уровень мощности автоматически снижается до средне-низкого и наконец до низкого. В этом режиме одновременно горят индикатор JET DEFROST и индикатор режима приготовления.

Кнопка EXPRESS

Эта кнопка позволяет выбрать одну из 4 популярных программ приготовления. При использовании этих программ печь работает на максимальной мощности (100%).

Кнопка POWER

Используется для выбора уровня мощности СВЧ излучения. Ее нажатие в режиме приготовления по времени позволяет узнать уровень мощности.

Кнопка PRE-SET

Используется для включения режима приготовления по таймеру с отсрочкой начала приготовления.

Если этот режим включен мигает индикатор PRE-SET. Этот режим нельзя использовать, если не настроены часы.

Кнопка CANCEL

Используется для отмены заданных настроек уровня мощности, времени приготовления или размораживания.

Но отменить с ее помощью настройки часов нельзя.

Кнопка START

Используется для включения режима приготовления или размораживания.

После нажатия этой кнопки загорается индикатор приготовления и лампа освещения печи, а также начинает вращаться вентилятор.

Кнопка CLOCK

Используется для настройки часов и включения отображения времени на дисплее. Время дня отображается на дисплее всегда, кроме тех случаев, когда духовка работает. В случае сбоя подачи питания или отсоединения устройства от сети часы необходимо будет перенастроить.

Кнопка MEMORY

При программировании времени приготовления используйте данную кнопку, чтобы запомнить время приготовления для первого этапа и время приготовления для второго этапа.

Соответствующий индикатор загорается при включении соответствующего этапа приготовления..


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ СИГНАЛЫ

При каждом нажатии любой кнопки панели управления должен раздастся сигнал, подтверждающий нажатие.

НАСТРОЙКА ЧАСОВ

ПРИМЕР: Вы хотите задать время 6:00 (А.М или Р.М. , т.е. соответственно до полудня и по полудни).


1. Нажмите кнопку CLOCK.
2. Нажмите кнопку **CANCEL**.
3. Нажмите цифровую кнопку  шесть раз.
4. Нажмите кнопку CLOCK, еще раз, чтобы подтвердить сделанную настройку.

ПРИМЕЧАНИЕ: Часы печи работают в 12 часовом формате. После включения часов на дисплее появится индикация 1:01. Для перенастройки часов повторите шаги указанные выше. Вы можете отобразить текущее время на дисплее в режиме приготовления нажатием кнопки CLOCK.

НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ И УРОВНЯ МОЩНОСТИ

Предположим, Вы хотите готовить в течение 5 минут при уровне мощности 60%.

Последовательность действий:


1. Нажмите кнопку MICRO .
2. Нажмите цифровую кнопку  пять раз.
3. Нажмите кнопку POWER 3 раза.
4. Нажмите кнопку START .

Примечание: При приготовлении на максимальном уровне мощности третий шаг не нужен.

РЕЖИМ ОТСРОЧЕННОГО ВКЛЮЧЕНИЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Предположим Вы хотите задать время включения в 2 часа..

Последовательность действий:

1. Нажмите кнопку PRE-SET .
2. Нажмите цифровую кнопку  дважды .
3. Задайте программу приготовления.
4. Нажмите кнопку START .

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед тем начать программирование устройства в режиме PRE-SET убедитесь, что Ваши часы настроены правильно.

РЕЖИМ EXPRESS

Используйте этот режим, чтобы запрограммировать 4 наиболее популярных интервалов приготовления.

Нажатия кнопки EXPRESS позволяют переключать время приготовления в следующей последовательности:

- 15 секунд..... ОДНО НАЖАТИЕ
- 30 секунд..... ДВА НАЖАТИЯ
- 1 минута ТРИ НАЖАТИЯ
- 2 минуты..... ЧЕТЫРЕ НАЖАТИЯ

Приготовление будет идти в течении заданного времени при уровне мощности 100% .

Предположим Вы хотите настроить печь на приготовления при уровне мощности 100% в течении 1 минуты.

1. Нажмите кнопку EXPRESS 3 раза
На дисплее появится индикация "1:00".
2. Нажмите кнопку START .

РЕЖИМ РАЗМОРАЖИВАНИЯ "JET DEFROST"

Предположим Вы хотите настроить разморозить продукт в режиме JET DEFROST в течение 5 минут 30 секунд.

Последовательность действий:

1. Нажмите кнопку JET DEF .
2. Нажмите цифровую кнопку 5 раз и 3 раза кнопку

3. Нажмите кнопку START .

РЕЖИМ БЫСТРОГО РАЗМОРАЖИВАНИЯ "WEIGHT DEFROST"

Максимальный допустимый вес порции для каждого вида продуктов показан в таблице ниже..

ВИД ПРОДУКТА	МАКС. ВЕС ПОРЦИИ	ИНДИКАЦИЯ НА ДИСПЛЕЕ
Мясо	2300 гр.	d1
Птица	4000 гр.	d2
Морепродукты	900 гр.	d3

Предположим, Вы хотите разморозить 600 гр. креветок.

Последовательность действий:

1. Нажмите кнопку WEI. DEF 3 раза. На дисплее появится индикация "d3".

2. Нажмите цифровую кнопку 6 раз.

3. Нажмите кнопку START .

ПРИМЕЧАНИЕ: В режиме размораживания Вы услышите два звуковых сигнала, напоминающих, что продукты надо перераспределить или перевернуть..

Если Ваши продукты весят больше, чем указано в таблице, используйте режим размораживания JET DEFROST. Если вы зададите вес больший, чем максимально рекомендованный, печь не сможет работать правильно..

После завершения программы размораживания или приготовления, печь будет издавать три звуковых сигнала через каждые 2 минуты, пока Вы не откроете дверцу печи или не нажмете кнопку CANCEL.

РЕЖИМ GRILL

Предположим, Вы хотите приготовить гриль за 40 минут.

1. Нажмите кнопку GRILL .
2. Нажмите кнопку цифровую кнопку 4 раза.

3. Нажмите кнопку START .

РЕЖИМ КОМБИНИРОВАННОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

COMBINATION 1

30% времени - приготовление в режиме СВЧ.

70% времени - приготовление в режиме Grill .

Используйте этот режим для приготовления рыбы, картофеля или запеканок.

COMBINATION 2



55% времени - приготовление в режиме СВЧ.

45% времени - приготовление в режиме Grill .

Используйте этот режим для приготовления пудингов, омлетов, печеного картофеля и птицы.

Предположим Вы хотите настроить печь на приготовление в режиме COMBINATION 2 в течение 25 минут.

Последовательность действий:

1. Нажмите кнопку COMBINATION 2 .
2. Нажмите кнопку цифровую кнопку  2 раза и 5 раз кнопку .
3. Нажмите кнопку START .

РЕЖИМ МНОГОЭТАПНОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Вы можете запрограммировать духовку на поэтапное выполнение нескольких операций.

Предположим Вы хотите использовать следующие режимы:

1. JET DEFROST;
2. СВЧ режим
3. Гриль

Последовательность действий:

1. Нажмите кнопку CANCEL.
2. Задайте нужную настройку размораживания в режиме Jet defrost.
3. Задайте время приготовления в режиме СВЧ и уровень мощности.
4. Нажмите кнопку MEMORY .
5. Задайте время приготовления в режиме.
6. Нажмите кнопку START .

ПРИМЕЧАНИЕ: Режимы размораживания JET DEFROST и WEIGHT DEFROST можно использовать только до режимов приготовления. Они не могут быть задействованы между этапами 1 и 2 или после этапа 2.. Загорание соответствующих индикаторов будет показывать какой режим является текущим. По истечении общего времени приготовления Вы услышите три звуковых сигнала.

РЕЖИМ ТАЙМЕРА




Последовательность действий:

1. Нажмите кнопку MICRO .
2. Используйте цифровую кнопку для ввода необходимого времени . MIN
3. Нажмите кнопку POWER 6 раз. На дисплее появится индикация "0"
4. Нажмите кнопку START .

ПРИМЕЧАНИЕ: Этот режим используется для обратного отсчета времени любых операций (например, времени приготовления в обычной духовке и т.п.). Об истечении заданного времени предупреждают три звуковых сигнала. В режиме обратного отсчета внутри печи горит свет и крутится вентилятор. Но магнетрон не работает.

РЕЖИМ БЛОКИРОВКИ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

Как включить режим блокировки.

: 1. Нажмите кнопку **CA**  .  кмите
одновременно кнопки  и 

Вы услышите звуковой сигнал. Кроме того загорится индикатор LOCK Как

выключить режим блокировки. Нажмите одновременно

кнопки  и 

Вы услышите звуковой сигнал. Индикатор LOCK погаснет.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вы не можете использовать устройство, если включен режим блокировки.

КАК ОТКЛЮЧИТЬ ПЕЧЬ ДО ИСТЕЧЕНИЯ ЗАДАННОГО ВРЕМЕНИ

Откройте дверцу.

Вы можете возобновить работу печи, если закроете дверцу и нажмете кнопку START.

ПРИМЕЧАНИЕ :

- Печь отключается, если открыть дверцу.

УХОД И ОЧИСТКА

1. Перед началом очистки отключите печь и отсоедините ее от сети.

2. Поддерживайте чистоту в нише печи. При попадании брызг пищи или напитков на стенки печи сотрите их влажной тряпочкой. Если печь загрязнилась сильно, используйте для очистки мягкое чистящее средство. Не используйте аэрозоли и другие сильные чистящие средства, т.к. они могут повредить поверхность дверцы.

3. Внешние поверхности печи очищайте влажной тряпочкой. Не допускайте попадания воды в вентиляционные отверстия печи.

4. Для удаления брызг с обеих сторон смотрового окошка дверцы используйте влажную тряпочку.

5. Не допускайте попадания воды на панель управления. Очищайте панель мягкой, влажной тряпочкой. При очистке панели управления оставьте открытой дверцу печи, чтобы печь случайно не включилась.

6. При скоплении пара с внутренней или внешней поверхности дверцы печи, протрите эти поверхности мягкой тряпочкой. Скопление пара может возникнуть при использовании печи в условиях повышенной влажности. Это нормально.

7. Необходимо время от времени вынимать поворотный стел для очистки.

Мойте стол теплой мыльной водой или используйте посудомоечную машину.

8. Чтобы избежать появления сильного шума регулярно очищайте подставку и пол ниши. Пол достаточно протереть тряпочкой смоченной в слабом чистящем средстве. Подставку мойте теплой мыльной водой или используйте посудомоечную машину. Очистив подставку, установите ее в печи в первоначальное положение.

9. Для того чтобы устранить неприятные запахи, скапливающиеся внутри печи, налейте в глубокую, пригодную для СВЧ печи, миску чашку воды, добавьте туда сок и кожуру одного лимона. Включите СВЧ режим на 5 минут. Тщательно протрите стенки печи сначала влажной тряпочкой, затем мягкой тряпочкой насухо.

10. Если понадобится замена лампочки освещения печи, обращайтесь в службу сервиса фирмы, продавшей Вам устройство.