

Описание моделей с сенсорным дисплеем

Внешний вид сенсорного дисплея

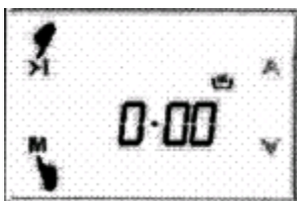


Данный духовой шкаф имеет электронный таймер, который позволяет вашей духовке готовить пищу в нужное время. Нужно только запрограммировать время приготовления и время окончания. Таймер также можно использовать в качестве будильника, где Вы просто указываете время, по истечении которого должен прозвучать звуковой сигнал.

Включение

При включении, на экране мигают цифры и значок AUTO, духовка не работает. Нажмите М, чтобы вернуться в ручной режим и отрегулировать время суток с помощью кнопок вверх и вниз.

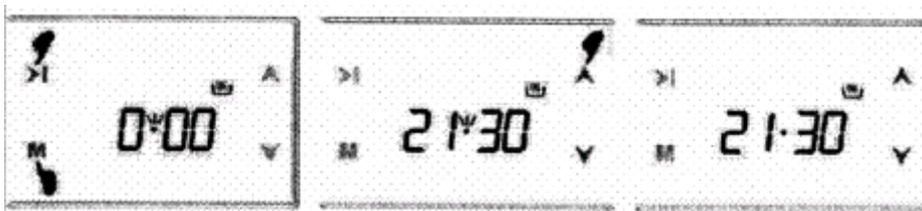
Ручной режим



Чтобы войти в ручной режим нажмите одновременно кнопки >| и М. Любые ранее настроенные программы приготовления будут отменены.

Настройка часов

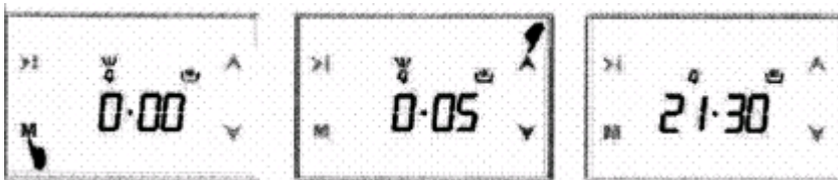
Регулировка времени суток допускается только в том случае, если ни одна программа приготовления не выполняется. Сначала войдите в ручной режим, как описано выше. Точка между часами и минутами начнет мигать.



1. Переключиться в режим настройки времени
2. С помощью кнопок Вверх и Вниз настройте текущее время
3. Через несколько секунд точка перестанет мигать – это значит время установлено.

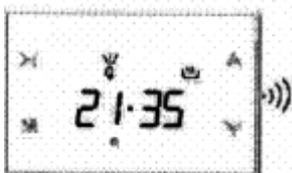
Зуммер (Напоминание)

С помощью этой функции Вы можете запрограммировать через какое время звуковой сигнал должен прозвучать.



1. Войдите в режим настройки Зуммера двойным нажатием на кнопку М.
2. С помощью кнопок Вверх и Вниз настройте желанное время (в минутах).
3. Через несколько секунд на экране вновь будут показаны часы.

Отмена зуммера (напоминания)

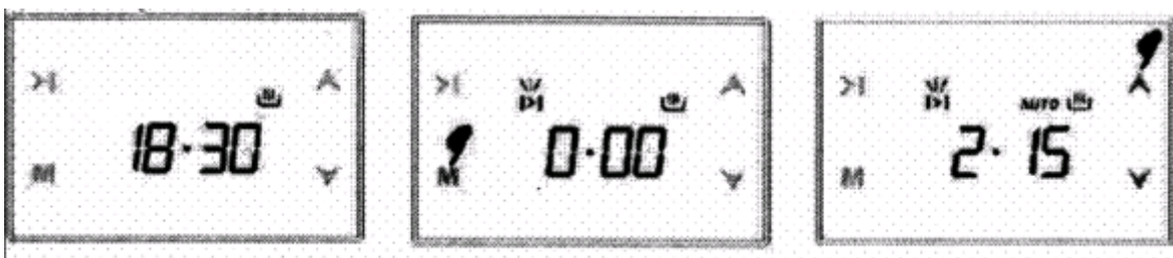


Когда запрограммированное время истечет, Вы услышите звуковой мигнал. При нажатии на любую кнопку, сигнал прекратится.

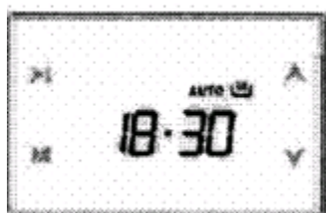
Программа Автоприготовление

Если Вы хотите незамедлительно начать приготовление, Вам необходимо задать только время приготовления.

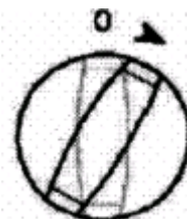
Пример: мы помещаем нашу еду в духовку и хотим, чтобы ее готовили в течение 2 часов и 15 минут.



1. Текущее время – 18:30.
2. Войти в режим приготовления.
3. Настройте время приготовления с помощью кнопок Вверх и Вниз.



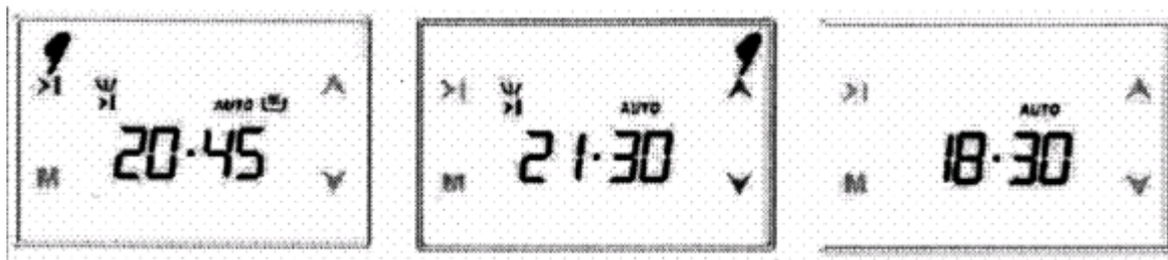
Теперь Вы запрограммировали свою духовку на приготовление пищи в течение 2 часов и 15 минут. ПОЖАЛУЙСТА, не забудьте привести в нужное положение ручку и / или регуляторы температуры в духовке.



4. Через несколько секунд на экране появится сообщение о том, что приготовление началось, и отобразится текущее время.

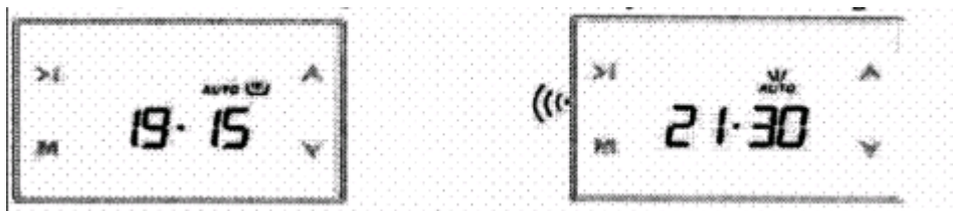
Примечание. Вы можете в любой момент отменить автоматический режим приготовления, перейдя в ручной режим.

В приведенном выше примере приготовление пищи началось сразу после настройки времени приготовления. Нажав кнопку , Вы можете увидеть время готовности, т. е. Время, когда еда будет готова к подаче, и, если хотите, Вы также можете ее изменить. В приведенном ниже примере время готовности будет изменено до 21:30.



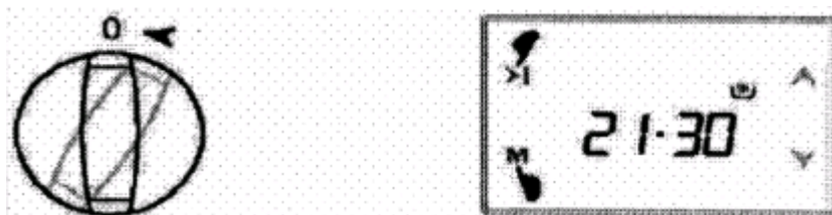
1. На экране изображено Время готовности $18:30+2:15=20:45$
2. Перенастройте его на желаемое время готовности с помощью кнопок Вверх и Вниз.
3. Через несколько секунд экран переключится на часы.

Теперь мы запрограммировали Вашу духовку, чтобы приготовление закончилось в 21:30. Поскольку время приготовления было запрограммировано как 2 часа 15 минут, Ваша духовка начнет готовить в 19:15, поэтому еда будет готова в 21:30.



1. Экран в момент начала приготовления
2. Экран в момент окончания приготовления

Когда автоматическое приготовление завершено, зуммер начнет издавать сигналы и будет звучать, если его не остановить, в течение 7 минут.



1. Выключите Вашу духовку.
2. Перенастройте таймер.

Примечание: Ваша духовка не будет работать пока Вы не перезапрограммируете таймер.

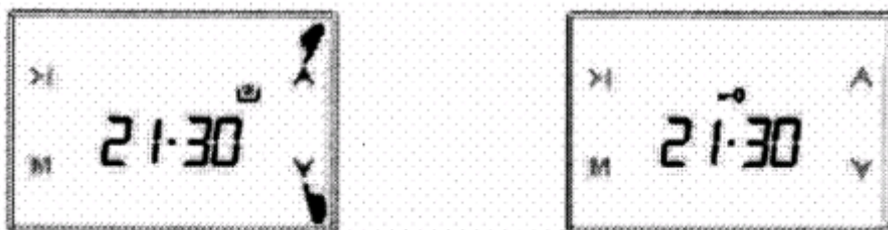
В показанном примере время приготовления было запрограммировано первым, время готовности было рассчитано автоматически и отредактировано Вами. Также возможно сначала

запрограммировать время готовности, в этом случае время приготовления будет рассчитано автоматически и впоследствии будет отредактировано.

Защита от детей

При активации в ручном режиме Ваша духовка и таймер блокируются.

При активации в процессе приготовления программы просто блокируются кнопки.



1. Одновременно нажмите и удерживайте в течении 1 секунды кнопки Вверх и Вниз пока не услышите двойной звуковой сигнал.
2. На экране появится значок ключа, Вы активировали блокировку.

Чтобы деактивировать Блокировку, Нажмите и удерживайте одновременно кнопки Вверх и Вниз пока значок ключа не исчезнет с экрана.

Исключение: Звуковой сигнал напоминания можно отключить нажатием любой кнопки в режиме Блокировки.

Программируемые пользователем опции:

1. Время суток отображается в формате 12ч/24ч
Заводская настройка - 24-часовой дисплей. Если нажать на кнопку **>|** и удерживать в течении 5 секунд, прозвучит двойной звуковой сигнал, режим дисплея переключится в режим 12 часов (индикация am / pm). При повторном нажатии снова произойдет переключение на 24 часа.
2. Звуковой сигнал при нажатии на кнопки
В качестве заводской настройки сенсорные кнопки сопровождаются звуковыми сигналами. Если дотронуться до кнопки М в течение 5 секунд, раздастся двойной звуковой сигнал, и на экране появится символ **ni**. Теперь больше не будут воспроизводиться звуковые сигналы при нажатии. Если Вы сделаете то же самое, пока на экране не появится символ **bt**, Вы вернетесь к звуковым сигналам при нажатии.
3. Регулировка яркости экрана
Нажатие на кнопку Вверх в течение 1 секунды, пока Вы не услышите двойной звуковой сигнал, переведет Вас в режим яркости дисплея. Дисплей показывает br 0x (x = 1 до 8). Теперь каждое последовательное нажатие на одну и ту же кнопку уменьшает яркость. Есть 8 уровней, после чего яркость начинает увеличиваться при каждом касании. Через 5 секунд после отпускания кнопки уровень яркости сохраняется. Заводская настройка - максимальная яркость.

4. Выбор звукового сигнала

Нажмите и удерживайте кнопку Вниз в течение 1 секунды, пока не услышите двойной звуковой сигнал. При каждом нажатии этой кнопки в течение 5 секунд Вы услышите другой тон. Доступны 3 разных тона. Последний услышанный тон будет сохранен через 5 секунд.

Примечание. Запрограммированные параметры являются энергонезависимыми. Они не будут стерты при прерывании питания.

Очистка и уход

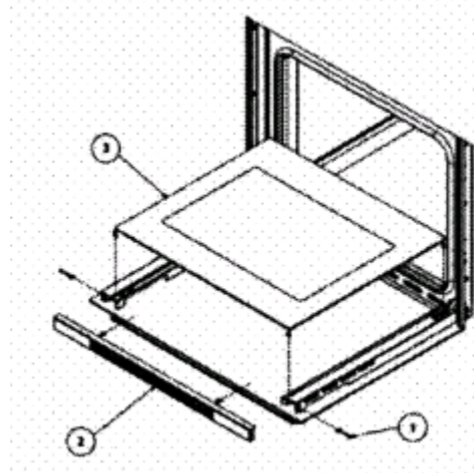
Чистка внутренней полости духовки

- Перед чисткой отключите духовку и дайте ей остыть. Выньте противни и решетки, протрите влажной намыленной тканью внутреннюю часть духовки. Затем вытрите влажной тряпкой и вытрите внутреннюю полость духовки.
- Не используйте средства для сухой чистки или средства для очистки от пыли. Стеклоочистители должны быть очищены стеклоочистителями.
- При чистке внутренней духовки не используйте жесткие щетки, чистящие салфетки или нож и подобные острые предметы.
- Не кладите какую-либо часть вашей духовки в посудомоечную машину.

Как выдвинуть стекло дверцы для легкой очистки

Очистка стекла духовки должна производиться горячей водой и только после того, как духовка остынет. Острые предметы нельзя использовать для очистки. Для внутренних деталей и эмалированных деталей следует использовать только горячую воду. Отвинчивая левый и правый боковые винты, когда дверь в открытом положении, внутреннее стекло передней двери должно быть тщательно очищено.

1. Откройте дверцу духовки и открутите винт с левой и правой стороны.
2. Потяните вверх металлическую крышку.
3. Внутреннее стекло духовки следует поднимать с места, где верхняя сторона пружины, а внизу две части удерживают его на своем месте.



Информация по транспортировке

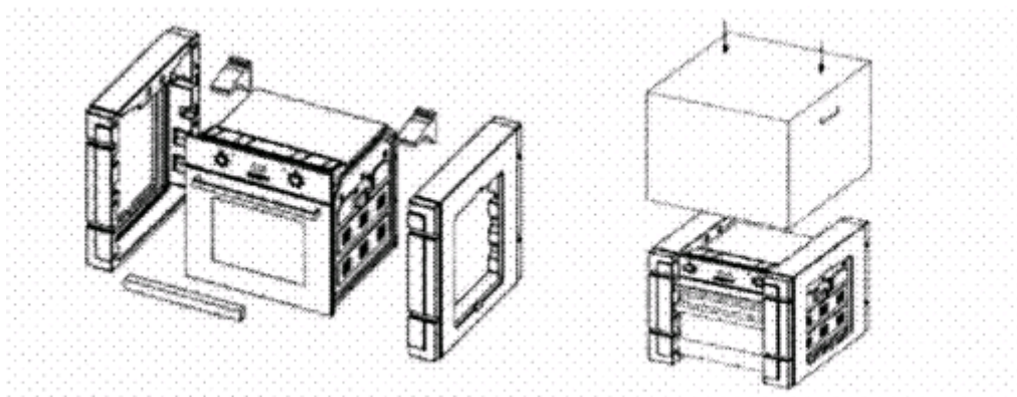
Держите духовку в вертикальном положении во время транспортировки и никогда не кладите на нее никакой нагрузки.

Во время транспортировки:

- Сохранить оригинальную коробку
- Несите духовку в оригинальной коробке. Следуйте предупреждающим символам и отметкам на картонной коробке.

Закрепите противени и решетки полистиролом.

Расположение пенопластов в духовке указано ниже:



При отсутствии оригинальной коробки:

Примите меры предосторожности против ударов, которые могут нанести вред стеклянным, инновым или эмалевым поверхностям.